

РЕПУБЛИКА СЕВЕРНА МАКЕДОНИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ

ISSN-1857-9779



БИЛТЕН

НА
УНИВЕРЗИТЕТОТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ

Број 1195

Скопје, 1 јули 2019 година

Издание на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје
Бул. „Гоце Делчев“ бр. 9, 1000 Скопје

ПРВИОТ БРОЈ НА БИЛТЕНОТ Е ОБЈАВЕН ВО МАЈ 1957 ГОДИНА

Уредник на издавачката дејност на УКИМ:
проф. д-р Никола ЈАНКУЛОВСКИ, ректор

Уредник на Билтенот:
Илија Боџоевски

Лектор:
Весна Илиевска-Цвейшановска

Бр. _____
5.8.2013
Скопје

Предмет: Материјали за Билтенот за објавување на интернет страницата на УКИМ

Согласно член 132, став 5 од Законот за високото образование („Сл. весник на РМ“ бр. 35/2008, 103/2008, 26/2009, 83/2009, 115/2010, 17/2011, 51/2011 и 123/2012), на интернет страницата на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, од бројот 1059 од 15 август 2013 година, ќе се објавуваат:

- рефератите за избор во наставно-научни, научни и соработнички звања;
- рецензиите за подобност на темата и оспособеноста на кандидатот за вршење научна работа;
- прегледите на одобрените докторски дисертации, прифатените магистерски и специјалистички теми;
- рецензиите на учебници и учебни помагала, како и
- рефератите за доделување на звањето почесен професор и титулата почесен доктор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“.

По објавување на материјалите на интернет страницата, факултетите и институтите за своите потреби, истите треба да ги отпечатаат во материјална форма за да можат да ги достават на членовите на наставно-научниот, односно научниот совет. Поради тоа, потребно е сите материјали што се предвидени за објавување во Билтенот на Универзитетот, благовремено да ги доставувате во електронска форма. Поради усогласеност и униформност на текстовите потребно е материјалите за објавување да се доставуваат како Microsoft Word 2003 документи во кои исклучиво ќе се користи системскиот фонт Georgia. Овој фонт содржи богато множество на кирилични (македонски, српски, руски), латинични (со различни видови на надредени знаци), грчки и други знаци. Варијанта на овој фонт со коригирани знаци во италијанскиот формат за македонските букви ‘д’, ‘п’, ‘т’, ‘г’ може да се најде на интернет страницата на УКИМ, во делот **Документи -> Билтен на Универзитетот**. Исто така, таму може да се најде софтверско решение со кое може да се испрограмира тастатурата на персонален сметач при притискање на копчето “” и копчињата ‘е’ и ‘и’ во македонска поддршка да се добијат знаците ‘è’ и ‘ì’ соодветно.

Поради запазување на роковите за објавување на материјалите во Билтенот, но и на интернет страницата, ве молиме, рефератите, откако ќе бидат лекторирани, да ги доставите во оригинална верзија (лекторирана со потписите), а електронската верзија со внесените корекции да ја доставите на е-адресата: bilten@ukim.edu.mk.

Неблаговремено доставените материјали и оние кои нема да бидат напишани согласно упатството нема да бидат објавени во тој број, туку ќе бидат поместени за објавување во наредниот број од Билтенот, односно откако ќе биде добиена бараната верзија.

Ви благодариме за соработката.

Со почит,

УКИМ - Ректорат

Изготвил:Т.Б.

Одобрил:К.М.

СОДРЖИНА НА БИЛТЕН БРОЈ 1195 ОД 1 јули 2019 ГОДИНА

ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Градежниот факултет во Скопје (**Зорица Николоска, Ивана Петровска, Кристина Јованова, Љубица Богдановска**).....8

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) маркетинг, по предметите: **Маркетинг-истражување и Односи со јавноста** на Економскиот факултет во Скопје (доц. д-р **Николина Паламидовска-Стерјадовска**).....9-20
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Економскиот факултет во Скопје (**Никола Анчевски, Ива Петроска, Бојана Јовановска**).....21
3. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Економскиот факултет во Скопје (**Александра Спасеска, Мила Целеска, Маја Марковиќ, Љупка Тасевска, Алмедин Тариќ, Рената Давчевска, Тиана Ивановска, Симона Ицовска, Сања Стојановска, Оливер Петровски, Гоце Ефтимов, Софија Лазаревска, Радица Каровска Костовски, Живана Стефановска Андоновски**).....22-24
4. Преглед за промена на ментор за одобрена тема за изработка на магистерски труд на Економскиот факултет во Скопје (**Марија Анѓелковиќ**).....25

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на едно лице во сите научни звања по предметите од научните области интерна медицина и нефрологија на Медицинскиот факултет во Скопје (ас. д-р **Павлина Џекова Видимлиски**, насл. доц. д-р **Игор Николов**, асистент докторанд д-р **Ирена Рамбабова Бушљетиќ**, д-р **Звездана Петронијевиќ**, асистент докторанд д-р **Владимир Пушевски**, асистент докторанд д-р **Лада Трајческа**).....26-142
2. Реферат за избор на шест лица во насловно звање по предметите од наставно-научните области интерна медицина и нефрологија на Медицинскиот факултет во Скопје (ас. д-р **Павлина Џекова Видимлиски**, ас. д-р **Галина Северова Андреевска**, асистент докторанд д-р **Ирена Рамбабова Бушљетиќ**, д-р **Звездана Петронијевиќ**, асистент докторанд д-р **Владимир Пушевски**, асистент докторанд д-р **Лада Трајческа**).....143-255
3. Реферат за избор на 3 асистенти по предметот **Интерна медицина** на Медицинскиот факултет во Скопје (д-р **Даница Петкова Спирова**, д-р **Марија Живковиќ**, д-р **Ана Стојаноска**, д-р **Ирфан Исмаили**, д-р **Татјана Бајрактарова Прошева**, д-р **Советка Паљошковска Јорданова**, д-р **Ана Караџова Џамбаз**, д-р **Божидар Кочоски**, д-р **Хајбер Таравари**, д-р **Георги Јаневски**, д-р **Данче Ристова**, д-р **Билјана Попоска**).....256-300
4. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области: ментална хигиена, психосматика, детска психијатрија, психопатологија, психотерапија, психоанализа, психофармакотерапија, медицинска социјологија на Медицинскиот факултет во Скопје (**проф. д-р Димитар Боневски**).....301-314
5. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Поврзаност на полиморфизмите на гените вклучени во метаболизмот на циклофосфамид и доксорубицин со токсичните ефекти при нивната примена кај карцином на дојка** од д-р **Илир Исмаили**, пријавена на Медицинскиот факултет во Скопје.....315-317

6. Преглед на одобрени теми за изработка на докторски дисертации на Медицинскиот факултет во Скопје (Габриела Бушоноска Иванова, Андреј Николовски, Слободанка Бурнеска Саздова, Татјана Делева Стошевска, Арљинда Јакупи, Арџент Муча, Едевит Кадри).....318

ПРАВЕН ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“

1. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје (Љупчо Црвенпанов, Марија Ристеска, Вера Серафимовска, Ѓорге Хаџитошев, Иларион Велкоски, Сара Јовановска, Нена Велковска, Ива Алексовска, Драгана Дрндаревска, Предраг Каранфилоски, Фросина Филипова, Драгана Велкова, Марко Силјановски, Ирена Прескакулева, Моника Наумовска, Моника Митровска-Костовска, Амир Имери, Искра Стојанова, Андријана Јадровска, Ѓорѓи Костовски, Давор Тренчевски, Ивица Димоски, Маја Каралиоска, Стефан Павловиќ, Марија Мичевска, Тамара Ангеловска, Симона Џабирска, Жаклина Ѓурческа, Нена Гелевска, Ина Џугуманова, Македонка Гусаковска, Зејнеп Јусуф, Катерина Лазареска, Горан Петковски, Наташа Иваноска, Лилјана Блажевска, Валерија Крстева).....319-323
2. Преглед на одобрена тема за изработка на докторска дисертација на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје (м-р Дритон Куќи).....324

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) структурна хемија на Природно-математичкиот факултет во Скопје (д-р Панче Наумов).....325-342

ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија на ракописот Менаџмент на бизнис-комуникација во тим од авторите проф. д-р Александар Димитров и проф. д-р Бети Андоновиќ).....343-351
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Технолошко-металуршкиот факултет (Зорица Стојчевска, Емилија Алексовска, Андријана Чанкуловска, Флутра Алили, Илинка Пејчиновски).....352

ФАКУЛТЕТ ЗА ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА

1. Реферат за избор на истражувач во сите научни звања во наставно-научната област (дисциплина) патолошка морфологија на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје (д-р Ивица Ѓуровски).....353-360

ФАКУЛТЕТ ЗА ФИЗИЧКО ОБРАЗОВАНИЕ, СПОРТ И ЗДРАВЈЕ

1. Реферат за избор на еден наставник на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје по предметот **Физичко образование** за настава на студенти од нематичните факултети на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (м-р Сузана Симева).....361-362
2. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Релации помеѓу морфолошките димензии, моторичките способности и тестот за подготвеност на училиште кај деца од 5-годишна возраст**, од кандидатот м-р Мирко Јаќимовски, пријавена на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во Скопје.....363-365

ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија на ракописот **Социјални проблеми** од авторот проф. д-р Сузана Борнарова366-373

ФИЛОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“

1. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје (Ана Рајковчевска).....374

ИНСТИТУТ ЗА СТОЧАРСТВО

1. Реферат за избор на научен советник во научната област 4.2. сточарство и млекарство (исхрана на домашни животни) во Институтот за сточарство во Скопје (д-р **Наташа Ѓорговска**).....375-386

ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА

1. Реферат за избор на виш научен соработник во Институтот за национална историја во Скопје (д-р **Невен Радически**).....387-390
2. Реферат за предвремен избор во звањето научен советник во Институтот за национална историја во Скопје (**проф. д-р Димитар Љоровски**).....391-394
3. Реферат за предвремен избор на научен советник-редовен професор во Институтот за национална историја во Скопје (**проф. д-р Габриела Топузовска**).....395-399
4. Реферат за избор на еден асистент истражувач во одделението за историја на Македонија во време на османо – турското владеење во ЈНУ Институтот за национална историја во Скопје (**м-р Армен Жарноски**).....400-401
5. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)** од м-р **Зејни Мазлами** пријавена на Институтот за национална историја во Скопје.....402-404

ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА ФОЛКЛОР „МАРКО ЦЕПЕНКОВ“

1. Реферат за избор во научно звање за работното место истражувач на инструменталната музика и народните инструменти во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје (д-р **Александра Кузман**).....405-412

ПРЕГЛЕД -477. СЕДНИЦА НА ННС 26.06.2019
НА ОДОБРЕНИ МАГИСТЕРСКИ ТЕМИ НА ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ

Ред бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. на Одлука на ННС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1	Зорица Николоска, дипл.геод. инж.	„Влијанието на развојните концепти на катастарскиот систем врз едукативните циклуси ”	„THE INFLUENCE OF THE DEVELOPMENT CONCEPTS OF THE CADASTRAL SYSTEM ON THE EDUCATIONAL CYCLES ”	проф. д-р Ванчо Ѓорѓиев, Градежен факултет, УКИМ - Скопје	26.06.2019 0202/81-121
2	Ивана Петровска, дипл.геод. инж.	“Автоматска класификација и валидација на земјината покривка врз основа на мултиспектрални сателитски снимки од лансат 8“	„ AUTOMATIC CLASSIFICATION AND VALIDATION OF LAND COVER USING MULTISPECTRAL SATELLITE IMAGERY OF LANDSAT 8“	проф. д-р Лазо Димов, Градежен факултет, УКИМ - Скопје	26.06.2019 0202/81-120
3	Кристина Јованова, дипл. град. инж.	“Анализа на 2Д и 3Д пресметковни модели за стамбен објект со подземен дел изграден според методот одгоре - надолу“	"Analysis of 2D and 3D calculation models of Residential building with Underground structure constructed with top – down method",	проф. д-р Јосиф Јосифовски, Градежен факултет, УКИМ - Скопје	26.06.2019 0202/81-118
4	Љубица Богдановска, дипл.геод. инж.	„Компаративна анализа на UAV системите за аквизиција на просторни податоци“	„ COMPARATIVE ANALYSIS OF UAV SYSTEM FOR ACQUISITION OF SPATIAL DATA“	проф. д-р Лазо Димов, Градежен факултет, УКИМ - Скопје	26.06.2019 0202/81-119

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО
НАСТАВНО - НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) МАРКЕТИНГ, ПО
ПРЕДМЕТИТЕ: МАРКЕТИНГ - ИСТРАЖУВАЊЕ И ОДНОСИ СО ЈАВНОСТА,
НА ЕКОНОМСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на член 173 од Законот за високото образование, членовите 30 и 31 од Правилникот за критериумите за постапката за избор во наставно - научни, научни, наставно - стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, а во врска со конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје/Економски факултет - Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 9.5.2019 година, за избор на наставник во сите наставно - научни звања во наставно - научната област (дисциплина) маркетинг, по предметите: Маркетинг - истражување и Односи со јавноста, Наставно - научниот совет на Економскиот факултет во Скопје, на седницата одржана на 31.5.2019 година, донесе Одлука со број 02-1102/7 од 3.6.2019 година за формирање Рецензентска комисија за избор на наставник во сите наставно - научни звања во научната област: маркетинг, по предметите, Маркетинг - истражување и Односи со јавноста. Рецензентската комисија е во состав: Снежана Ристевска-Јовановска, редовен професор на Економскиот факултет во Скопје, д-р Анита Циунова-Шулеска, редовен професор на Економскиот факултет во Скопје и д-р Нада Секуловска, редовен професор во пензија на Економскиот факултет во Скопје.

По разгледувањето на пристигнатите пријави, Комисијата го изготви рефератот во согласност со член 173 од Законот за високото образование и членовите 33, 34, 35 и 36 од Правилникот за критериумите за постапката за избор во наставно - научни, научни, наставно - стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и во врска со тоа го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) маркетинг, по предметите: Маркетинг - истражување и Односи со јавноста, во предвидениот рок се пријави доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска.

1.

2. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска е родена на 10.2.1984, во Битола. Средно образование завршила во Битола во 2002 година. Со високо образование се стекнала на Економскиот факултет во Скопје во 2006 година на депарتمانот по маркетинг, каде што дипломирала со просечен успех 9,56.

Во март 2007 година е избрана за помлад асистент на група предмети од областа на маркетингот на Економскиот факултет во Скопје, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Во учебната 2007/2008 година се запишала на втор циклус (магистерски) студии по Маркетинг на Економскиот факултет во Скопје. Студиите ги завршила во 2011 година, со просечен успех 10,00. На 5.5.2011 година го одбрала магистерскиот труд на тема: „Модели за мерење на задоволството на потрошувачите како предуслов за градење долгорочни односи“ и се стекнала со звањето магистер по економски науки од областа на маркетингот.

Докторска дисертација пријавила во 2011 година на Економскиот факултет во Скопје. Дисертацијата на тема: „Влијание на квалитетот на услугата врз финансиските перформанси на компаниите - емпириско истражување на банкарскиот сектор во Р. Македонија“ ја одбрала на 15.11.2013 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Нада Секуловска, проф. д-р Снежана Ристевска-Јовановска, проф. д-р Анита Циунова-

Шулеска, проф. д-р Митре Стојановски и проф. д-р Весна Буцевска. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област економски науки.

На 31.1.2014 година е избрана во звањето доцент на Економскиот факултет во Скопје во областа маркетинг, по предметот Маркетинг-истражување, и до денес успешно ги извршува обврските на оваа работна позиција. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ бр. 1069 од 15.1. 2014 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 1069 од 15.1. 2014 година, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

Кандидатката доц. д-р Николина П. Стерјадовска активно се служи со англискиот јазик, а има познавање и на францускиот јазик. Дополнително, кандидатката ги владее софтверските апликации Microsoft Office, SPSS, AMOS, SmartPLS.

3. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Наставно - образовна дејност

Во рамките на наставно - образовната дејност на УКИМ/Економски факултет - Скопје, кандидатката доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска изведува настава и вежби на прв циклус студии по предметите: Маркетинг - истражување и Односи со јавноста; на втор циклус студии по предметите: Маркетинг - истражување, на студиската програма Маркетинг - едногодишни студии и Односи со јавноста, на студиската програма Маркетинг - двогодишни студии. Во изведувањето на наставата, кандидатката користи соодветни наставно - образовни методи со што успешно ја организира и спроведува наставата. Покрај предавањата, кандидатката секојдневно е ангажирана со консултации со студенти од различно ниво на студии и водење проектни задачи, дипломски трудови и сл. Дополнително, кандидатката е вклучена во подготовка и оценка на испитни прашања и во организација на испити/колоквиуми по соодветните предмети.

Кандидатката доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска била ментор на 30 дипломски трудови. Таа учествувала како член во комисија за оцена/ одбрана на 133 дипломски труда, на 6 магистерски труда и на 2 докторски дисертации.

Кандидатката има подготвено пакет материјали за предавања по предметот Односи со јавноста.

Конкретните активности се наведуваат во табелата во Анекс 2 од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Научноистражувачка дејност

Доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска има објавено вкупно 11 научни труда, од кои три труда со оригинални научни резултати, објавени во научни списанија кои имаат импакт - фактор, индексирани во Web of Science; два труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание со меѓународен уредувачки одбор; два труда и еден апстракт со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборници на трудови од научни/стручни собири со меѓународен уредувачки одбор; три труда објавени во зборник на трудови на високообразовна институција. Учествувала на 2 конференции со усна презентација. Подолу е дадена листата на објавени трудови:

1. Prodanova, J., Ciunova-Shuleska, A., and Palamidovska-Sterjadovska, N. (2019), Enriching m-banking perceived value to achieve reuse intention, *Marketing Intelligence & Planning*, <https://doi.org/10.1108/MIP-11-2018-0508>
2. Ciunova-Shuleska, A., and Palamidovska-Sterjadovska, N. (2018) Emotions, Personality Traits and Satisfaction: Assessment and Model Development, *26th EBES Conference Proceedings*, Prague, Czech Republic, pp.538-548.

3. Palamidovska-Sterjadovska, N. and Ciunova-Shuleska, A. (2017), An integrated model of customer loyalty in the Macedonian mobile service market, *E+M Ekonomie a Management*, 20(2), 199-215. Social Science Citation Index (Web of Science) Thomson Reuters, 2017 Impact Factor: 1.311
4. Ciunova-Shuleska, A., Palamidovska-Sterjadovska, N., Osakwe, C.N. and Omotoso, J. (2017), The Impact of Customer Retention Orientation and Brand Orientation on Customer Loyalty and Financial performance in SMEs: Empirical Evidence from a Balkan Country, *Journal of East European Management Studies*, 22(1), pp.83-104. Social Science Citation Index (Web of Science) Thomson Reuters, 2017 Impact Factor: 0.794
5. Brzovska, E. and Palamidovska-Sterjadovska, N. (2017), Perception and intention for buying private label in particular product categories among Macedonian consumers, *International Journal of Multidisciplinarity in Business and Science*, 3(3), pp.54-61.
6. Паламидовска-Стерјадовска, Н. (2017), Тестирање на димензионалноста на квалитетот на услугата во банкарскиот сектор во Р. Македонија, *Годишник на Економски факултети - Скопје*, Том 52, стр. 305-319.
7. Palamidovska-Sterjadovska, N. (2017), Developing an instrument for measuring banking service quality, *26th International Scientific Conference on Economic and Social Development - "Building Resilient Society"*, Zagreb, Croatia, 8-9 December 2017, pp. 448-457.
8. Mamucevska, D., Ciunova-Shuleska, A. and Palamidovska-Sterjadovska, N. (2017), Satisfaction, price fairness and loyalty: the case of the Macedonian telecommunications market, *Silver Jubilee Conference of the 25th Anniversary of the MBA Management Master Studies, Faculty of Economics-Skopje, Ss. Cyril and Methodius University in Skopje*, Skopje, Macedonia, 17-18 November 2017 (in print).
9. Ciunova-Shuleska, A., Osakwe, C. N. and Palamidovska-Sterjadovska, N. (2016), Complementary impact of capabilities and brand orientation on SMBs performance, *Journal of Business Economics and Management*, 17(6), pp.1270-1285. Social Science Citation Index (Web of Science) Thomson Reuters, 2016 Impact Factor: 0.968
10. Паламидовска-Стерјадовска, Н. (2015), SERVQUAL наспроти SERVPERF: алтернативни модели за мерење на квалитетот на банкарската услуга во Р. Македонија, *Годишник на Економски факултети - Скопје*, Том 50, стр. 369-384.
11. Паламидовска-Стерјадовска, Н. (2014), “Квалитативна анализа на квалитетот на услугата во банкарскиот сектор во Р. Македонија”, *Годишник на Економски факултети - Скопје*, Том 49, стр. 271-285.

Во изборниот период, доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска била раководител на еден национален научен проект и ко - автор на монографија.

Називите на трудовите, проектите и сл. се наведуваат во табелата во Анекс 2 од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Стручно - апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска активно е вклучена во работата на бројни комисии на Економскиот факултет во Скопје при УКИМ, и тоа:

- учество во промотивни активности „Отворени денови на Економски факултет - Скопје“ и посета и презентации по средни училишта во Скопје;
- заменик - претседател на Комисијата за определување на дисциплинска одговорност на студентите на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет - Скопје;
- член на Комисијата за спроведување на постапката за избор на декан на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет - Скопје, 2014;
- член на Комисијата за спроведување Анкета за односот на наставниците и соработниците кон наставата на УКИМ, Економски факултет - Скопје (2014-2018);
- секретар на Катедрата за маркетинг (2014-2019);
- член на тимот на Центарот за кариера на Економскиот факултет - Скопје;

- член на Комисија за јавни набавки;
- член на Комисија за промотивни активности;
- член на Комисија за изработка на библиографија 2001-2015;
- Член на Комисија за изработка на издание под наслов „Предметни програми за студентите од прв циклус студии“ и Водич низ студиите наменет за студентите кои ќе се запишат на прв и втор циклус студии на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет – Скопје.

Во изборниот период, доц. д-р Николина Паламидоска-Стерјадовска учествувала во изработка на Економска студија на пазарот на електронски комуникации во Република Македонија во 2014. Дополнително, кандидатката остварила студиски престој на Економскиот факултет во Загреб при Универзитетот во Загреб, Хрватска, во 2015 година.

Конкретните активности се наведуваат во табелата во Анекс 2 од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатката, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно - апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес (вкупно пресметани 105,353 поени, од кои во наставно - образовната дејност – 57,142 поени, во научно - истражувачката дејност – 33,711 поени и во стручно - апликативната дејност - 14,5 поени), Комисијата заклучи дека доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска ги исполнува законските општи услови и посебните услови според Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно - научни, научни, наставно - стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје за избор во звањето вонреден професор во научната област маркетинг, по предметите: Маркетинг - истражување и Односи со јавноста.

Во досегашниот ангажман во наставно - образовниот процес, доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска ги извршувала работните обврски со високо ниво на професионалност и посветеност. Значајни резултати кандидатката постигнала и во научно - истражувачката област, а особено преку објавувањето трудови во реномирани меѓународни списанија со импакт - фактор и меѓународни научни конференции. Дополнително, кандидатката посветено ги извршувала и сите активности во рамките на факултетските комисији и други активности од стручно - апликативната дејност и од поширок интерес.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно - научниот совет на Економскиот факултет во Скопје, доц. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска да биде избрана во звањето вонреден професор во научната област маркетинг, по предметите: Маркетинг - истражување и Односи со јавноста.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Снежана Р. Јовановска с.р.

Проф. д-р Анита Ц. Шулеска с.р.

Проф. д-р Нада Секуловска с.р.

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Николина Владо Паламидовска-Стерјадовска

(име, татково име и презиме)

Институција: Економски факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: Маркетинг

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ВОНРЕДЕН
ПРОФЕСОР/НАУЧНО ЗВАЊЕ – ВИШ НАУЧЕН СОРАБОТНИК**

Ред. Број	Општи услови	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус * Просечниот успех на прв циклус изнесува: <u>9.56</u> Просечниот успех на втор циклус изнесува: <u>10.00</u> Просечниот успех изнесува <u>9.78</u> за интегрираните студии.	ДА
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: <u>маркетинг</u> , поле <u>економски науки, подрачје општествени науки</u> .	ДА
3	Објавени најмалку пет рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	ДА
3.1/1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование 1. Назив на научното списание: <u>Journal of Business Economics and Management</u> 2. Назив на електронската база на списанија: <u>Web of Science</u> 3. Наслов на трудот: <u>Complementary impact of capabilities and brand orientation on SMBs performance</u> 4. Година на објава: <u>2016</u>	ДА

3.1/2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: <u>Journal of East European Management Studies</u></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: <u>Web of Science</u></p> <p>3. Наслов на трудот: <u>The Impact of Customer Retention Orientation and Brand Orientation on Customer Loyalty and Financial performance in SMEs: Empirical Evidence from a Balkan Country</u></p> <p>4. Година на објава: <u>2017</u></p>	ДА
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: <u>International Journal of Multidisciplinarity in Business and Science</u></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): <u>вкупно 27 членови, од кои 12 од Хрватска, 5 од БиХ, 2 од Србија и по еден од Јужна Африка, Австрија, Турција, Португалија, Јапонија, Канада, Полска, Кина</u></p> <p>3. Наслов на трудот: <u>Perception and intention for buying private label in particular product categories among Macedonian consumers</u></p> <p>4. Година на објава: <u>2017</u></p>	ДА
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Назив на научното списание: _____</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____</p> <p>3. Наслов на трудот: _____</p> <p>4. Година на објава: _____</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка</p>	

	<p>на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Наслов на книгата: _____</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: _____</p>	
3.5/1	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>1. Назив на зборникот: <u>26th EBES Conference – Prague Proceedings</u></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <u>26th EBES Conference – Prague</u></p> <p>3. Имиња на земјите: <u>Израел, Турција, Полска и др.</u></p> <p>4. Наслов на трудот: <u>Emotions, personality traits and satisfaction: Assessment and model development</u></p> <p>5. Година на објава: <u>2018</u></p>	ДА
3.5/2	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>1. Назив на зборникот: <u>Book of Proceedings of the 26th International Scientific Conference on Economic and Social Development “Building Resilient Society”</u></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <u>26th International Scientific Conference on Economic and Social Development “Building Resilient Society”, Zagreb</u></p> <p>3. Имиња на земјите: <u>Хрватска, Нигерија, Австралија и др.</u></p> <p>4. Наслов на трудот: <u>Developing an instrument for measuring banking service quality</u></p> <p>5. Година на објава: <u>2017</u></p>	ДА
4.	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен: 15.01.2014, бр. 1069	
5.	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

Членови на Комисијата

Проф. д-р Снежана Р. Јовановска с.р.
Проф. д-р Анита Ц. Шулеска с.р.
Проф. д-р Нада Секуловска с.р.

АНЕКС 2

**ОБРАЗЕЦ
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Николина Паламидовска-Стерјадовска

Институција: Економски факултет - Скопје

Научна област: маркетинг

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активностa:	Поени
1	<p><u>Одржување на настава</u> [неделен број на часови * број на работни недели во семестар * бодување * години на изведување на настава]</p> <p><u>Прв циклус студии</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Маркетинг - истражување $4 * 15 * 0.04 * 5 = 12$ ▪ Односи со јавноста $4 * 15 * 0.04 * 4 = 9.6$ <p><u>Втор циклус студии</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Маркетинг истражување - Маркетинг $40 * 0,05 * 1 = 2$ 	23.6
2	<p><u>Одржување на вежби</u> [неделен број на часови * број на работни недели во семестар * бодување * години на изведување на вежби]</p> <p><u>Прв циклус студии</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Маркетинг - истражување $2 * 15 * 0.03 * 5 = 4.5$ ▪ Односи со јавноста $2 * 15 * 0.03 * 4 = 3.6$ 	8.1
3	<p><u>Консултација со студенти</u> [број на студенти * бодување]</p> <p><u>Прв циклус студии</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Маркетинг истражување $550 * 0.002 = 1.1$ ▪ Односи со јавноста $400 * 0.002 = 0.8$ <p><u>Втор циклус студии</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Маркетинг истражување-Маркетинг (едногодишни студии) $18 * 0,002 = 0.036$ ▪ Односи со јавноста-Маркетинг (двогодишни студии) $2 * 0,002 = 0.004$ <p><u>Трет циклус студии</u></p> <p>$1 * 0,002 = 0,002$</p>	1.942
4	<p><u>Ментор на дипломска работа</u> [број на менторства * бодување 0.2]</p>	6

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Маркетинг - истражување $7 * 0.2 = 1.4$ ▪ Односи со јавноста $23 * 0.2 = 4.6$ 	
5	Член на комисија за оцена или одбрана на докторат [број на комисији * бодување 0.7] $2 * 0.7 = 1.4$	1.4
6	Член на комисија за оцена или одбрана на магистратура [број на комисији * бодување 0.3] $6 * 0.3 = 1.8$	1.8
7	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломски труд $133 * 0.1 = 13.3$	13.3
8	Пакет материјали за одреден предмет <ul style="list-style-type: none"> ▪ Пакет материјали за предавања по предметот <i>Односи со јавноста</i> 	1
Вкупно		57.142

НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Раководител на национален научен проект <ul style="list-style-type: none"> • “Развивање национален индекс на задоволство на потрошувачите во Република Македонија”, финансиран од УКИМ, 2015 	6
2	Монографија <ul style="list-style-type: none"> • “Развивање национален индекс на задоволство на потрошувачите во Република Македонија”, декември 2015 ($8 * 0.8$) 	6.4
3	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование <ul style="list-style-type: none"> • Palamidovska-Sterjadovska, N. and Ciunova-Shuleska, A. (2017), An integrated model of customer loyalty in the Macedonian mobile service market, <i>E+M Ekonomie a Management</i>, 20(2), 199-215. Country: Czech Republic Social Science Citation Index (Web of Science) Thomson Reuters, 2017 Impact Factor: 1.311 $8 * 0.9 = 7.2 + 1.311 = 8.511$ 	8.511
4	Трудови со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од	4

	<p><u>една земја не може да надминува две третини од вкупниот број членови (5 поени)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Prodanova, J., Ciunova-Shuleska, A., and Palamidovska-Sterjadovska, N. (2019), Enriching m-banking perceived value to achieve reuse intention, <i>Marketing Intelligence & Planning</i>, https://doi.org/10.1108/MIP-11-2018-0508 (5*0.8=4) 	
5	<p><u>Труд објавен во зборник на трудови на в.о. институција (по 2 поени)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Паламидовска-Стерјадовска, Н. (2014), “Квалитативна анализа на квалитетот на услугата во банкарскиот сектор во Р. Македонија”, <i>Годишник на Економски факултет-Скопје</i>, Том 49, стр. 271-285. • Паламидовска-Стерјадовска, Н. (2015), SERVQUAL наспроти SERVPERF: алтернативни модели за мерење на квалитетот на банкарската услуга во Р. Македонија, <i>Годишник на Економски факултет</i>, Том 50, стр. 369-384. • Паламидовска-Стерјадовска, Н. (2017), Тестирање на димензионалноста на квалитетот на услугата во банкарскиот сектор во Р. Македонија, <i>Годишник на Економски факултет</i>, Том 52, стр. 305-319. 	6
6	<p><u>Апстракт објавен во зборник на конференција (меѓународна) (1 поен)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Mamucevska, D., Ciunova-Shuleska, A. and Palamidvoska-Sterjadovska, N. (2017), Satisfaction, price fairness and loyalty: the case of the Macedonian telecommunications market, <i>Silver Jubilee Conference of the 25th Anniversary of the MBA Management Master Studies, Faculty of Economics-Skopje, Ss. Cyril and Methodius University in Skopje, Skopje, Macedonia, 17-18 November 2017.</i> (1*0.8) 	0.8
7	<p><u>Учество на научен/стручен собир со реферат (усна презентација) (по 1 поен)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Palamidovska-Sterjadovska, N. (2017), Developing an instrument for measuring banking service quality, <i>26th International Scientific Conference on Economic and Social Development - "Building Resilient Society", Zagreb, Croatia, 8-9 December 2017.</i> • Mamucevska, D., Ciunova-Shuleska, A. and Palamidvoska-Sterjadovska, N. (2017), Satisfaction, price fairness and loyalty: the case of the Macedonian telecommunications market, <i>Silver Jubilee Conference of the 25th Anniversary of the MBA Management Master Studies, Faculty of Economics-Skopje, Ss. Cyril and Methodius University in Skopje, Skopje, Macedonia, 17-18 November 2017.</i> 	2
Вкупно		33.711

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	<u>Студија, физибилити - студија, истражување на пазарот</u> [учесник/соработник 1 поен]	1

	<ul style="list-style-type: none"> Економска студија на пазарот на електронски комуникации во Република Македонија, октомври-ноември 2014 	
2	<p>Студиски престој во странство (0.5 поени)</p> <ul style="list-style-type: none"> Студиски престој на Универзитетот во Загреб, во периодот од 29.9.2015 до 2.10.2015 	0.5
3	<p>Учество во промотивни активности на Факултетот</p> <ul style="list-style-type: none"> Учество во промотивни активности „Отворени денови на Економски факултет - Скопје“ и посета и презентации по средни училишта во Скопје (2014, 2015, 2017, 2018 и 2019) 5 периоди * 0.5 поени = 2.5 	2.5
4	<p>Член на факултетска комисија</p> <ul style="list-style-type: none"> Заменик претседател на Комисијата за определување на дисциплинска одговорност на студентите на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет - Скопје (2014-2015) 2 периоди * 0.5 поени = 1 Член на Комисијата за спроведување на постапката за избор на декан на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет - Скопје, 2014 1 период * 0.5 поени = 0.5 Член на Комисијата за спроведување Анкета за односот на наставниците и соработниците кон наставата на УКИМ, Економски факултет - Скопје (2014-2018) 4 периоди * 0.5 поени = 2 Секретар на Катедрата за маркетинг (2014-2019) 5 периоди * 0.5 поени = 2.5 Член на тимот на Центарот за кариера на Економскиот факултет - Скопје, 2015 2 периоди * 0.5 поени = 1 Член на Комисија за јавни набавки (2015, 2016, 2017) 3 периоди * 0.5 поени = 1.5 Член на Комисија за промотивни активности, 2015 1 период * 0.5 поени = 0.5 Член на Комисија за изработка на библиографија 2001-2015, 2015 1 период * 0.5 поени = 0.5 Член на Комисија за изработка на издание под наслов „Предметни програми за студентите од прв циклус студии“ и Водич низ студиите наменет за студентите кои ќе се запишат на прв и втор циклус студии во учебната 2017/2018 година на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет – Скопје, 2017 1 период * 0.5 поени = 0.5 Член на Комисија за изработка на издание под наслов „Предметни програми за студентите од прв циклус студии“ и Водич низ студиите наменет за студентите кои ќе се запишат на прв и втор циклус студии во учебната 2018/2019 година на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Економски факултет – Скопје, 2018 1 период * 0.5 поени = 0.5 	10.5
Вкупно		14.5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	57.142
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	33.711
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	14.5
Вкупно	105.353

Членови на Комисијата

Проф. д-р Снежана Р. Јовановска с.р.

Проф. д-р Анита Ц. Шулеска с.р.

Проф. д-р Нада Секуловска с.р.

**ПРЕГЛЕД
НА ПРИФАТЕНИ ТЕМИ ЗА МАГИСТЕРСКИ ТРУД НА ЕКОНОМСКИОТ
ФАКУЛТЕТ – СКОПЈЕ**

Ред. Бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. На одлука на ННС/НС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Никола Анчевски	„Анализа на кредитниот ризик при инвестиции во фотоволтаични центри“	“Analysis of credit risk in investments of photovoltaic plants”	проф. д-р Горан Петревски	02-709/2 од 31.05.2019
2.	Ива Петроска	„Crowdfunding-от како алтернативен начин на финансирање“	“Crowdfunding as an alternative way of financing”	проф.д-р Кирил Јовановски	02-1010/2 од 31.05.2019
3.	Бојана Јовановска	„Квалитетот на кредитната анализа во македонскиот банкарски сектор“	“The quality of credit risk analysis in the Macedonian banking sector”	проф.д-р Кирил Јовановски	02-876/2 од 31.05.2019

**ПРЕГЛЕД
НА ПРИФАТЕНИ ТЕМИ ЗА МАГИСТЕРСКИ ТРУД НА ЕКОНОМСКИОТ
ФАКУЛТЕТ – СКОПЈЕ**

Ред. Бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. На одлука на ННС/НС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Александра Спасеска	„Компаративна студија на даночните системи на избрани земји од Централна и Источна Европа“	“Comparative study of tax systems in selected countries from Central and Eastern Europe”	доц. д-р Сузана Макрешанска Младеновска	02-1178/2 од 21.06.2019 година
2.	Мила Целеска	„Прилагодување на македонските банки кон новите капитални барања – стратегии и ефекти“	“Adjustment of Macedonian banks to the new capital requirements – strategies and effects”	проф.д-р Елена Наумовска	02-1266/2 од 21.06.2019 година
3.	Маја Марковиќ	„Мотивирање и управување на различни генерации на вработени“	“Motivating and managing different generations of employees”	проф.д-р Љупчо Ефтимов	02-1220/2 од 21.06.2019 година
4.	Љупка Тасевска	„Влијанието на стресот врз ефикасноста на работењето на шалтерските работници во банкарскиот сектор“	“The impact of stress on the efficiency of the work of counter staff in the banking sector”	проф.д-р Љупчо Ефтимов	02-1221/2 од 21.06.2019 година
5.	Алмедин Тариќ	„Главни фактори за (не)задоволството на вработените во текстилната индустрија во Република Северна Македонија“	“Key factors for employee (dis)satisfaction in textile industry in the Republic of North Macedonia”	проф.д-р Љупчо Ефтимов	02-1268/2 од 21.06.2019 година

6.	Рената Давчевска	„Стратегии и техники за поттикнување на креативноста и иновативноста на вработените“	“Strategies and techniques for encouraging the creativity and innovativeness of employees”	проф.д-р Љупчо Ефтимов	02-1294/2 од 21.06.2019 година
7.	Тиана Ивановска	„Влијание на комуникацискиот стил врз благосостојба на вработените“	“The influence of communication styles on employees’ wellbeing”	доц.д-р Никола Левков	02-1293/2 од 21.06.2019 година
8.	Симона Ицовска	„Економските политики на страната на понудата и нивното влијание врз економскиот раст“	“Supply side economic policies and its impact on the economic growth”	проф.д-р Трајко Славески	02-1065/2 од 21.06.2019 година
9.	Сања Стојановска	„Сегментација на купувачите базирана на онлајн бази на податоци како алатка за ефикасно таргетирање и зголемување на продажбата кај електронска продавница“	“Customer segmentation through big data as a tool for a more efficient targeting and increase of sales in an online retailer”	проф.д-р Снежана Ристевска Јовановска	02-1276/2 од 21.06.2019 година
10.	Оливер Петровски	„Ефективноста на дисплеј - рекламирањето на социјалните медиуми во процесот на одлучување на купувачите“	“Effectiveness of social media display advertising in the purchase funnel”	проф.д-р Анита Циунова- Шулеска	02-1266/2 од 21.06.2019 година
11.	Гоце Ефтимов	„Знаење и мотиви за купување органска храна во Република Северна Македонија“	“Consumer knowledge and buying motives regarding organic food in Republic North Macedonia”	проф.д-р Анита Циунова- Шулеска	02-1161/2 од 21.06.2019 година

12.	Софија Лазаревска	„Анализа на влијанието на механизмот на реосигурувањето на бизнис моделите на осигурителните компании во современата осигурителна индустрија“	“Analyses of the influence of the reinsurance mechanism on the business models of the insurance companies in the contemporary insurance industry”	доц.д-р Игор Ивановски	02-1318/2 од 21.06.2019 година
13.	Радица Каровска Костовски	„Започнување на мал бизнис преку купување на постоечко претпријатие“	“Starting a small business by buying an existing company”	доц.д-р Александра Јанеска Илиев	02-1286/2 од 21.06.2019 година
14.	Живана Стефановска Андоновски	„Развивање на ефективен модел на менаџмент на приватните здравствени институци“	“Development of effective model of management of private health-care institutions”	проф.д-р Леонид Наков	02-1310/2 од 21.06.2019 година

**ПРЕГЛЕД
ПРОМЕНА НА МЕНТОР**

Ред. Бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. На одлука на ННС/НС за промена на ментор
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Марија Ангелковиќ	„Улогата на светската банка во креирањето на економската политика на Република Македонија”	„The role of the world bank in the creation of economic policies of the Republic of Macedonia”	Проф.д-р Трајко Славески	02-1308/2 од 21.06.2019 година

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА ЕДНО ЛИЦЕ ВО СИТЕ НАУЧНИ ЗВАЊА ПО ПРЕДМЕТИТЕ ОД НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ ИНТЕРНА МЕДИЦИНА И НЕФРОЛОГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурс на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултет Скопје, објавен во весниците „Вечер“ и „Коха“ од 7.2.2019 година, за избор на 1 лице во сите научни звања во научните области интерна медицина и нефрологија, а врз основа на Одлуката на наставно-научниот совет, бр.02-1248/1, донесена на 15.3.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Александар Шиколе, проф. д-р Петар Дејанов, н. сов д-р Лилјана Тозија, проф. д-р Дејан Докиќ и проф. д-р Ненад Јоксимовиќ.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На конкурсот објавен на 7.2.2019 година во весниците „Вечер“ и „Коха“, за избор на 1 лице во сите научни звања во научните области интерна медицина и нефрологија се пријавија 6 кандидати: ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски, насл. доц. д-р Игор Николов, асистент докторанд д-р Ирена Рамбабова Бушљетик, д-р Звездана Петронијевиќ, асистент докторанд д-р Владимир Пушевски и асистент докторанд д-р Лада Трајческа. По прегледот на доставената документација од страна на кандидатите, го даваме следниов преглед:

1.1 Ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски Биографски податоци и образование

Павлина Џекова Видимлиски е родена 1977 год во Скопје, каде што го завршила основното и средното образование со континуирано одличен успех. На Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје се запишала во учебната 1995/96 година и дипломирала во јули, 2001 год. со просечен успех 9.87, како најдобар студент во својата генерација.

На Универзитетската клиника за нефрологија во Скопје е вработена од 2002 година, каде што е активно вклучена во клиничко-здравствената дејност и научната активност. Специјализацијата по интерна медицина ја завршила во 2007 год, а субспецијализацијата по нефрологија ја завршила во 2014 год. Раководител е на Одделот за перитонеална дијализа.

Во 2009 година го одбрала магистерскиот труд со наслов „Специфичност на клиничкиот тек и на ризик-факторите асоцирани со прогресија на хепатитот Ц кај болните на хемодијализа“. Средниот успех од магистерските студии изнесува 10,00.

Во 2016 година ја одбрала докторската дисертација со наслов “Генетски предиктори на стабилниот вирусолошки одговор при третманот на хепатит Ц вирусната инфекција кај хемодијализните пациенти со пегелиран интерферон“, дел од меѓународниот научноистражувачки проект финансиран од Агенцијата на франкофонските универзитети. Содржината од докторската дисертација е објавена од страна на Lambert Academic Publishing (ISBN:978-3-659-76749-4).

За помлад асистент на Катедрата за интерна медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје е избрана во 2003 година, со реизбор во 2007 год. За асистент на Катедрата за интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје е избрана во 2010 год.

НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на Медицинскиот факултет, асистент д-р Павлина Џекова Видимлиски изведува наставно-образовна дејност (клинички вежби) на I циклус студии за студентите по општа медицина и стоматологија, предмет: Интерна медицина и нефрологија. Едукатор е на специјализантите по интерна медицина, нефрологија, анестезиологија и интензивно лекување и нуклеарна медицина при спроведување на турнусите според Правилникот за специјализации и супспецијализации на Медицинскиот факултет.

Научноистражувачка дејност

Д-р Павлина Џекова Видимлиски има објавено 32 научни труда и тоа: во научни списанија со импакт-фактор (16 труда), и во научни списанија индексирани на PubMed/Medline (16 труда);(Dzekova P, Dzekova-Vidimliski P, Vidimliski PD).

Својата научно-истражувачка работа ја презентирала на голем број меѓународни конгреси. На **48-от ERA-EDTA конгрес во Прага, Чешка (2011 год), нејзиниот апстракт со наслов „Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection“** е избран во групата на најдобри апстракти презентирани од млади автори. На **51-от ERA-EDTA конгрес во Амстердам, Холандија (2014 год.), наградена е презентацијата на нејзиниот апстракт „IL 28B single nucleotide polymorphisms genotype independent predictor of sustained viral response in hemodialysis patients with chronic hepatitis C“.**

Национален кординатор била на еден меѓународен научен проект, учесник-истражувач била во 5 меѓународни научни проекти и учесник истражувач била во два национални научни проекти.

Учествувала на повеќе меѓународни и национални научно-стручни собири како предавач или слушател, со цел континуирана медицинска едукација од областа на нефрологијата, дијализата, трансплантацијата и ретките болести.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Во 2011 год е избрана за генерален секретар на Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво. Член е на повеќе комисији формирани од Министерството за здравство и ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.

Акредитиран испитувач е за спроведување на стручниот испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа при Лекарската комора на Македонија.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Павлина Илија Цекова Видимлиски

Институција: Медицински факултет Скопје

Научна област: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус</p> <p>Просечниот успех на прв циклус студии изнесува: 9,87 Просечниот успех на втор циклус студии изнесува: 10,00</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: медицински науки, поле: нефрологија</p>	да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	да
3.1.	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>3.1.1 прв труд</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: EXPERIMENTAL AND CLINICAL TRANSPLANTATION 2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO, PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE, Science Citation Index Expanded™, and Turkey Citation Index. 3. Наслов на трудот: Hepatitis C Virus Infection in Kidney Transplant Patients: Current Treatment Options 4. Година на објава: 2017, (импакт фактор 0.695) <p>3.1.2 втор труд</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: The International Journal of Artificial Organs (IJA) 2. Назив на електронската база на списанија: PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE, 	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>Science Citation Index Expanded, EBSCO Discovery Service.</p> <p>3.Наслов на трудот: Hepatitis C virus infection in maintenance hemodialysis patients: recommendations for diagnostics and treatment.</p> <p>4.Година на објава: 2017, (импакт фактор 1.133)</p> <p>3.1.3 трет труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Serbian Archives of Medicine</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: Index Medicus (Medline, PubMed), SCIndeks, Science Citation Index Expanded, Journal Citation Reports/Science Edition, Web of Science, Scopus, EBSCO.</p> <p>3.Наслов на трудот: <u>Search for the presence of occult hepatitis C in patients with treatment-induced viral clearance using an ultrasensitive assay.</u></p> <p>4.Година на објава: 2016, (импакт фактор 0.30)</p> <p>3.1.4 четврт труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Bosnian Journal of Basic Medical Sciences (BJBMS)</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: PubMed/Medline, SCIndeks, Science Citation Index Expanded (SCIE), Journal Citation Reports (JCR), Web of Science, Scopus, EBSCO</p> <p>3.Наслов на трудот: Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection.</p> <p>4.Година на објава: 2015, (импакт фактор 0.652)</p> <p>3.1.5 петти труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Renal Failure</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: MEDLINE, Thomson Reuters Journal Citations Reports and Scopus</p> <p>3.Наслов на трудот: Single nucleotide polymorphisms near IL28B gene and response to treatment of chronic hepatitis C in hemodialysis patients.</p> <p>4.Година на објава: 2015, (импакт фактор 0.875)</p> <p>3.1.6 шести труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Journal of Medical Virology</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: <u>Index Medicus/MEDLINE/PubMed, Science Citation Index, Scopus, EMBASE</u></p> <p>3.Наслов на трудот: Occult hepatitis C virus infection: still remains a controversy</p> <p>4.Година на објава: 2014 Sep; (импакт фактор 2.4)</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Наслов на книгата: Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection; ISBN-13:978-3-659-76749-4</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: Riga, Latvia</p> <p>3.Издавач, година и место на издавање/објавување: Lambert Academic Publishing, 2016, Riga, Latvia, EU</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.3	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на зборникот: Book of abstracts of 12th European Peritoneal Dialysis Meeting 2. Назив на меѓународниот собир: 12th European Peritoneal Dialysis Meeting, 2nd-5th Oct 2015, Krakow, Poland 3. Имиња на земјите: Poland, UK, Spain, Switzerland, Austria, Germany, Netherlands 4. Наслов на трудот: Peritonitis rate and outcome of patients on peritoneal dialysis 5. Година на објава: 2015 	да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик на ниво Б2 според Европската јазична рамка на Советот на Европа (CEFR). 3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ при УКИМ <p>Датум на издавање на документот: 7.12.2018</p>	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Членови на Комисијата
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.
Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

ОБРАЗЕЦ 2

**КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И
НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Павлина Илија Цекова Видимлиски

Институција: Медицински факултет Скопје

Научна област: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Одржување на настава-вежби	
1.1	Интерна медицина (2003-2010 год, 12 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*12*2*7*0,03	15,12
1.2	Интерна медицина (2010-2018 год, 5 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*5*2*8*0,03	7,2
1.3	Интерна медицина-клиничка пракса, ментор (2010-2018 год, 5 дена, 7 часа, 6 кандидати годишно) 7*5*4*8*0,06	67,2
1.4	Интерна пропедевтика-клиничко испитување (2003-2010 год, 12 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*12*2*7*0,03	15,12
1.5	Интерна пропедевтика-клиничко испитување (2010-2018 год, 3 вежби во семестар, 2 семестри, 4 часа) 4*3*2*8*0,03	5,76
1.6	Ургентна медицина (2010-2018 год, 1 вежба во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*1*2*8*0,03	0,36
1.7	Семејна медицина (2010-2012 год, 2 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*2*2*2*0,03	0,72
1.8	Интерна медицина за стоматолози (2003-2010 год, 12 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*12*2*7*0,03	15,12
1.9	Интерна медицина за стоматолози (2010-2018 год, 2 вежби во семестар, 2 семестри, 2 часа) 2*2*2*8*0,03	1,92
2.	Настава во летни школи и работилници	
2.1	Едукатор во работилницата “Едукација за водење на пациенти на перитонеална дијализа”, 25.05-08.06.2011, Клиника за нефрологија-Скопје	1
3.	Едукатор на здравствена едукација (специјалистички турнус по нефрологија)	36
3.1	Еден специјализант со едукација од 1 месец (35 часа неделно, 4 недели) 1*5*4*0,08	1,6
3.2	Седум специјализанти со едукација од 2.5 месеци (35 часа неделно, 10 недели) 7*5*10*0,08	28
3.3	Еден специјализант со едукација од 4 месеци (35 часа неделно, 16 недели) 1*5*16*0,08	6,4
4.	Научно-популарна статија во стручно-методско списаније	
4.1	Перитонеална дијализа-модалитет на бубрежно заместителна терапија- Vox Medici 2014, број 82, страна 36-37	1

	Вкупно	165,52
--	---------------	---------------

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред.бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Национален координатор на меѓународен научен проект	
	Facteurs génétiques prédictifs de la réponse virale sous traitement par interféron pégylé chez des patients infectés par infection le virus de l'hépatite C (VHC), traités ou non par dialyse (2011-2013). Agence Universitaire de la Francophonie. BECO-2011-82-U-56115FT109	6
2.	Учесник во меѓународен научен проект (4проекти x 5=20)	20
2.1	A randomized, double-blind, placebo-controlled study of TRK-820 in hemodialysis patients with uremic pruritus (2006-2007) EU820UPV01	5
2.2	An Open-Label Sequential Ascending Dose Study to Evaluate the Safety, Dose Response and Pharmacokinetics of Repeated Doses of Ne-180 for the treatment of Anemia in Chronic Kidney Disease Patients. NEOSE study No: Ne-180-203 (2007-2008) PAREXEL No:85067;	5
2.3	The influence of advanced glycation end products formation rate on long-term mortality and morbidity of dialysis patients:new insights in AGEs at diabetic patients (2007-2009)	5
2.4	International Project: “ Study of the Safety and Efficacy of LY2623091 in Chronic Kidney Disease Patients”, Study I4M-MC-MRAC (2012-2013)	5
3.	Учесник во национален научен проект (2 проекти x 3=6)	6
3.1	Аоцијација на HLA DRB1 алелите со хроничната хепатит Ц инфекција кај пациентите со бубрежна инсуфициенција, МАНУ 2003 година	3
3.2	Анемија менаџмент анализа кај пациенти на дијализа во Р. Македонија, национален мултицентричен проект во дијализните центри во Р.Македонија во 2009 година.	3
4.	Трудови со оригинални научни резултати објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот , во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование. (16 трудови=103.482)	8 + и.ф.
4.1	Dzekova-Vidimliski Pavlina, Aleksandar Sikole. Hepatitis C Virus Infection in Kidney Transplant Patients: Current Treatment Options. <i>Experimental and Clinical Transplantation</i> 2017; 6:587-593	7.2+0.695 =7.895
4.2	Dzekova-Vidimliski P, Sikole A. <u>Hepatitis C virus infection in maintenance hemodialysis patients: recommendations for diagnostics and treatment.</u> <i>Int J Artif Organs.</i> 2017 Feb 10;39(12):590-595	7.2+1.133= 8.333
4.3	<u>Pavlina Dzekova-Vidimliski, Igor G. Nikolov, Nadica Matevska-Geshkovska, Yana Boyanova, Nina Nikolova, Krasimir Antonov, Lyudmila Mateva, Aleksandar Dimovski, Lionel Rostaing, Aleksandar Šikole. Search for the presence of occult hepatitis C in patients with treatment-induced viral clearance using an</u>	4.8+0.30= 5.1

	ultrasensitive assay. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2016 Jul-Aug;144(7-8):418-423	
4.4	Dzekova-Vidimliski P, Nikolov IG, Matevska-Geshkovska N, Boyanova Y, Nikolova N, Romanciuc G, Dumitrascu D, Caloska-Ivanova V, Joksimovic N, Antonov K, Mateva L, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection. <i>Bosn J Basic Med Sci.</i> 2015 Nov 12;15(4):55-59	4.8+0.652 =5.452
4.5	Dzekova-Vidimliski P, Nikolov IG, Matevska-Geshkovska N, Mena S, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. Single nucleotide polymorphisms near IL28B gene and response to treatment of chronic hepatitis C in hemodialysis patients. <i>Ren Fail.</i> 2015 Jul 9:1-5	4.8+0.875 =5.675
4.6	Dzekova Vidimliski P, Nikolov I, Matevska Geshkovska N, Dimovski A, Rostaing L, Sikole A. Review: Occult hepatitis C virus infection: Still remains a controversy. <i>J Med Virol.</i> 2014 Sep;86(9):1491-98	4.8+2.4= 7.2
4.7	Dzekova-Vidimliski P, Severova-Andreevska G, Trajceska L, Pusevski V, Selim G, Gelev S, Amitov V, Dzikova S, Sikole A. Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in dialysis patients with chronic hepatitis C. <i>Bratisl Lek Listy.</i> 2011;112(10):568-571	4.8+0.403 =5.203
4.8	Dzekova P, Asani A, Selim G, Gelev S, Trajceska L, Amitov V, Selja N, Zabzun M, Mena S, Gaseva M, Sikole A. Long-term follow up of sustained viral response after treatment of hepatitis C with pegylated interferon alpha-2a in hemodialysis patients. <i>Int J Artif Organs.</i> 2009; 32(3):180-184.	4.8+1.407 =6.207
4.9	Aleksandar Sikole and Pavlina Dzekova, Nexhmi Selja, Magdalena Gaseva, Igor G Nikolov, Mustava Zabzun, Sheriat Muharemi, Sami Mena, Violeta Grunevska, Ljubomir Ivanovski, Momir Polenakovic. Treatment of Hepatitis C in Hemodialysis Patients with Pegylated Interferon α-2a as Monotherapy. <i>Renal Failure</i> 2007; 29: 961-966	4.8+0.7= 5.5
4.10	Gjulsen N. Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Jelka Masin-Spasovska, Irena Rambabova-Busletic, Zvezdana Petronijevec, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Vesna Ristovska, Vladimir Pusevski, Olivera Stojceva-Taneva. Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. <i>Int J Artif Organs.</i> 2017 Vol. 40 Issue 10 October 2017 pp. 531-594	4.8+1.133= 5.933
4.11	Ahmeti I, Chalovska V, Manevska N, Dzekova-Vidimliski P, Avramoski V et al. Thyrotoxicosis Associated with Cholestatic Jaundice Treated with Therapeutic Plasma Exchange—Case Report. <i>Thyroid Disorders Ther</i> 2017; 6:1	4.8+0.56 =5.36
4.12	Arsov S, Trajceska L, van Oeveren W, Smit AJ, Dzekova P, Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G, Graaff R. The influence of body mass index on the accumulation of advanced glycation end products in hemodialysis patients. <i>Eur J Clin Nutr.</i> 2015 Mar;69(3):309-13	4.8+2.935 =7.735
4.13	Selim G, Stojceva-Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Grozdanovski R, Georgievska-Ismail L, Zafirova-Ivanovska B, Dzekova P, Trajceska L, Gelev S, Mladenovska D, Sikole A. Timing of nephrology referral and initiation of dialysis as predictors for survival	4.8+1.292 =6.092

	in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2015 Jan;47(1):153-160	
4.14	Arsov S, Trajceska L, van Oeveren W, Smit AJ, Dzekova P , Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G, Graaff R. Increase in skin autofluorescence and release of heart-type fatty acid binding protein in plasma predicts mortality of hemodialysis patients. <i>Artif Organs.</i> 2013 Jul; 37(7): E114-22	4.8+1.993 =6.793
4.15	Selim G, Stojceva-Taneva O, Spasovski G, Georgievska-Ismail L, Zafirovska-Ivanovska B, Gelev S, Dzekova P , Trajcevska L, Trojacanec-Piponska S, Sikole A. Brain natriuretic peptide between traditional and nontraditional risk factors in hemodialysis patients: analysis of cardiovascular mortality in a two-year follow-up. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011; 119(2):c162-170.	4.8+1.84= 6.64
4.16	Arsov S, Graaff R, Morariu AM, van Oeveren W, Smit AJ, Busletic I, Trajcevska L, Selim G, Dzekova P , Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G. Does hepatitis C increase the accumulation of advanced glycation end products in haemodialysis patients? <i>Nephrol Dial Transplant.</i> 2010; 25 (3): 885-91.	4.8+3.564 = 8.364
5.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија на трудови достапна на интернет како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik i Реферативный журнал “Математика” или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование. (16 трудови =48)	5
5.1	Dzekova-Vidimliski P , Dzikova S, Selim G, Gelev S, Trajceska L, Pushevski V, Sikole A. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. <i>Saudi J Kidney Dis Transpl.</i> 2013 Jan;24(1):30-35	3.0
5.2	Dzekova-Vidimliski P , Asani A, Selim G, Gelev S, Polenakovic M, Sikole A. Patterns of viraemia in haemodialysis patients with hepatitis C. <i>Contributions.</i> 2008; 29(2):201-211	3.0
5.3	Dzekova P , Nikolov IG, Sikole A, Grozdanovski R, Polenakovic MH. Malnutrition inflammation complex syndrome in maintenance haemodialysis patients. <i>Contributions</i> 2005; XXVI (1):61-69	3.0
5.4	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Aleksandar Sikole. Quality of Life-Repeated Measurements Are Needed In Dialysis Patients. <i>Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences.</i> 2018 Aug 20; 6(8):1410-1412	3.0
5.5	Nikola Gjorgjievski, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Zvezdana Petronijevic, Gjulsen Selim, Petar Dejanov, Liljana Tozija, Aleksandar Sikole. Carnitine Palmitoyltransferase II Deficiency (CPT II) Followed By Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury. <i>Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences.</i> 2018 Apr 15; 6(4):666-668	3.0
5.6	Karkinski D, Georgievski O, Dzekova-Vidimliski P , Milenkovic T, Dokic D. Obstructive sleep apnea and lipid abnormalities. <i>Open Acces Macedonian Journal of Medical Sciences</i> 2017; Vol 5(1):19-22	3.0
5.7	V. PUSHEVSKI, P.DZEKOVA-VIDIMLISKI , P. DEJANOV, V. GERASIMOVSKA, A.M. SPISIC-PUSHEVSKA, A. SIKOLE, N. IVANOVSKI. INCREASED EXPRESSION OF TGF-β AND	3.0

	VIMENTIN IN STENOTIC LESIONS OF EARLY ARTERIO-VEINUS FISTULA FAILURE IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE. <i>Archives of the Balkan Medical Union</i> 2015; vol. 50(4): 479-484	
5.8	Polenakovic M, Sikole A, Nikolov IG, Georgiev D, Selim G, Dzekova-Vidimliski P , Gelev S, Amitov V, Onceviski A, Severova G, Pavleska S, Poposki A, Kovaceska V, Alceva M, Zdravkovska V, Antararov R, Dimitrov S, Janakievska P, Damjanovski M, Karceva Sarajlija E, Velinova B, Ivanovski K, Panova B, Neskovski J, Jovcevski D, Zafirovska M, Mat R, Filipovik R, Sela L, Lamova K. Diabetics on dialysis in the Republic of Macedonia: A nationwide epidemiological study. <i>Contributions</i> 2010 Jul; 31(1):261-77.	3.0
5.9	Bosevska G, Kuzmanovska G, Sikole A, Dzekova-Vidimliski P , Polenakovic M. Screening for hepatitis B, C and HIV infection among patients on haemodialysis (cross sectional analysis among patients from two dialysis units in the period January to July 2005). <i>Contributions</i> 2009 Dec; 30(2):159-174	3.0
5.10	Gelev S, Spasovski G, Trajkovski Z, Damjanovski G, Amitov V, Selim G, Dzekova P , Sikole A. Factors associated with various arterial calcifications in haemodialysis patients. <i>Contributions</i> 2008; 29(2):185-200	3.0
5.11	Gelev S, Spasovski G, Dzikova S, Tosev S, Bosevski M, Selim G, Dzekova P , Asani A, Sikole A. Different Ankle Brachial Index Levels in Asymptomatic Hemodialysis Patients. <i>Maced J Med Sci.</i> 2008 Sep 15; 1(1):44-49	3.0
5.12	Sikole A, Dzekova P , Asani A, Amitov V, Selim G, Gelev S, Polenakovic M. New approaches in the therapy of hepatitis C in dialysis patients. <i>Contributions</i> 2008; 29(2):155-164	3.0
5.13	Polenakovic M, Dzekova P , Sikole A. Hepatitis C in dialysis patients. <i>Contributions</i> 2007; 28 (1): 239-265	4.0
5.14	Sikole A, Nikolov V, Dzekova P , Stojcev N, Amitov V, Selim G, Asani A, Gelev S, Grozdanovski R, Masin G, Klinkmann H, Polenakovic M. Survival of patients on maintenance haemodialysis over a twenty-year period. <i>Contributions.</i> 2007; 28(2):99-110.	3.0
5.15	Selim G, Stojceva-Taneva O, Polenakovic M, Georgievska-Ismail Lj, Gelev S, Hristova-Antova E, Andova V, Dzekova P , Sikole A. Effect of nephrology referral on the initiation of haemodialysis and mortality in ESRD patients. <i>Contributions.</i> 2007; 28(2):111-126.	3.0
5.16	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Gelev S, Dzekova P , Stefanovski K, Koloska V, Polenakovic M. Inflammation predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients. <i>Contributions</i> 2006; 27 (1): 133-144.	3.0
6.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови. (13 трудови =39)	5
6.1	P. Dzekova , A. Slavkovska, L. Simjanovska, I. Nikolov, A. Sikole, R. Grozdanovski, A. Asani, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, G. Spasovski, M. Polenakovic. Prevalence of hepatitis C virus infection in dialysis patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006; 4 (1): 6-7.	3.0
6.2	P. Dzekova , I. Nikolov, G. Severova-Andreevska, A. Sikole, R. Grozdanovski, A. Asani, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, G. Spasovski, M.	3.0

	Polenakovic. Influence of inflammation on nutritional status of dialysis patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006; 4 (1): 8-9.	
6.3	Trajceska Lada, Mladenovska D, Selim Gj, Dzekova P , Sikole A. INTRADIALYTIC HYPOTENSION, QUALITY OF LIFE AND FIVE YEAR SURVIVAL IN DIALYSIS PATIENTS. <i>JMS</i> 2018:1(1):73-76 UDC: 616.61-008.64-78-052	3.0
6.4	Lada Trajceska, Stefan Arsov, Pavlina Dzekova , Irena Rambabova Busljetik, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. DOES THE ADVANCED GLYCATION END PRODUCTS FOOD INTAKE INFLUENCE MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS? <i>JMS</i> 2018:1(2):29-33	3.0
6.5	Trajceska Lada, Selim GJ, Dzekova P , Rambabova Busletik I, Sikole A. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. <i>Acta morphol.</i> 2018;Vol.15(1):5-9	3.0
6.6	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova - Vidimliski , Saso Gelev, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Predictors of quality of life in dialysis patients. <i>Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists</i> 2017; Vol 11 (No2):1-7	3.0
6.7	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Ana Paleva, Aleksandar Sikole. Quality of life (QOL) in dialysis patients. <i>Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists</i> 2016; Vol 10 (No 2): 105-114	3.0
6.8	Karkinski D, Georgievski O, Dzekova-Vidimliski P , Milenkovic T, Dokic D. Glucose-insulin metabolism in patients with obstructive sleep apnea syndrome. <i>Acta morphologica</i> 2016;Vol 13(2):31-34	3.0
6.9	Oncevski Angel , Dzekova Pavlina, Gerasimovska Vesna, Dejanov Petar and Tozija Liljana. Multiple Myeloma, Renal Involvement and Sepsis - Case Report. <i>BANTAO Journal</i> 2009; 7 (1): 55-57	3.0
6.10	S. Gelev, G. Spasovski, S. Dzikova, S. Tosev, M. Bosevski, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Asani, V. Amitov, A. Sikole. Different Ankle Brachial Index Levels in Asymptomatic Hemodialysis Patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006; 4(2):41-45.	3.0
6.11	S. Gelev, S. Dzikova, A. Sikole, Gj. Selim, P. Dzekova , V. Amitov and G. Spasovski. Factors associated with carotid and femoral atherosclerosis in non-diabetic hemodialysis patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006: 4 (1): 93-98.	3.0
6.12	Nikolov IG, Polenakovic MH, Dzekova P et al. Hypertension in Diabetics on Maintenance Hemodialysis. <i>BANTAO Journal</i> 2005; 3(2):143-145	3.0
6.13	Polenakovic MH, Petrovski G, Nikolov IG, Pavleska S, Dzekova P , Grozdanovski R. Evaluation of Diabetics Patients on Maintenance Hemodialysis: Single Centre Experience. <i>BANTAO Journal</i> 2003; 1(2):211-212	3.0
7.	Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД, автор	
	Genetic predictors of the response to treatment of chronic hepatitis C ISBN-13: 978-3-659-76749-4 Lambert Academic Publishing, 2016, Riga, Latvia, EU	8
8.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание (4 трудови = 7.8)	3

8.1	Цекова П, А. Шиколe, И. Николов, Г. Северова-Андреевска, Љ. Стојковски, С. Гелев, Р. Гроздановски. Влијанието на инфламацијата и метаболната ацидоза на нутритивниот статус на пациентите на хронична хемодијализна програма. Македонски Медицински Прејлед 2005;1-2:19-24	1.8
8.2	Цекова П, Николов И, Гроздановски Р. Нутритивен статус на пациентите на хронична хемодијализна програма на Клиниката за нефрологија. Македонски Медицински Прејлед 2003; 1-2: 67-71	2.4
8.3	Поленакoвиќ М, Николов И, Петровски Г, Павлеска С, Цекова П и сор. Пациенти со дијабетес мелитус и терминална бубрежна инсуфициенција лекувани со одржувачка хемодијализа во Р. Македонија. Македонски Медицински Прејлед 2005; 1-2: 52-57	1.8
8.4	Поленакoвиќ М, Калајџиска М, Амитов В, Шипковска М, Јанеска Е Гроздановски Р, Стојчев Н, Шиколe А, Цекова П , Зафировска К. Инфекција со ХЦВ, ХБВ и ХИВ кај болни кои се лекуваат со хронична интермитентна дијализа. Македонски Медицински Прејлед 2003; 5-6: 221-226	1.8
9.	Секциски предавања на научен/стручен собир (14 x 1=14)	14
9.1	“Несакани случувања при изведување на перитонеалната дијализа“. Стручен собир по повод одбележување на светскиот ден на бубрегот, 14.03.2018 Скопје	1
9.2	“Хипертензија кај болните на дијализа“, Стручен состанок “Актуелности во третманот на болните со хемодијализа“, 26.10.2014 година, Скопје	1
9.3	“Етиологија и третман на акутниот перитонит кај пациенти на перитонеална дијализа“, Стручен состанок “Модалитети на дијализното лекување“, 07-09.06.2013, Дојран	1
9.4	“Перитонеалната дијализа како модалитет на бубрежна заместителна терапија“, Стручен состанок “Можности во третманот со бубрежно заместителна терапија-осврт на перитонеалната дијализа“, 19.10.2012, Скопје	1
9.5	“Хепатитис Ц вирусна инфекција кај ранливите групи (лица на хемодијализа)“, Едукативна трибина “Хепатитис – начин на живот и ранливи групи“, 22.11.2010, Скопје	1
9.6	“Превенција на трансмисијата на вирусот на хепатит Ц“, Семинар “Заразна жолтица-јавно здравствен проблем и во 21 век“, 8.5.2010, Скопје	1
9.7	“Предлог на цели за матични лекари за откривање и следење на бубрежно болни“, Симпозиум “Контролирај го дијабетесот-заштита ги бубрезите“, 11.3.2010, Скопје	1
9.8	“Превенција на хепатит вирусната инфекција кај болните на хемодијализа“, Стручен состанок “Актуелни теми во дијализата“, 2-4.5.2008, Дојран	1
9.9	“Асоцијација на генетските полиморфизми и вирусолошкиот одговор при третманот на хроничниот хепатит Ц“ (27.11.2014), Катедра за интерна медицина	1
9.10	“Перитонеална дијализа, модалитет на бубрежно заместителна терапија“ (21.3.2013 год), Катедра за интерна медицина	1
9.11	“Хепатит Ц кај хемодијализни пациенти-лекување со пегелиран интерферон“ (15.5.2008 год), Катедрата по интерна медицина	1

9.12	Окултна хепатит Ц вирусна инфекција “, Симпозиум со меѓународно учество “Актуелности во бубрежната трансплантација“, 29.3.2015, Скопје	1
9.13	Основи на перитонеалната дијализа “, IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 10-13.5.2012 Скопје	1
9.14	Мерки за превенција на трансмисијата на ХЦВ инфекцијата кај болните на хемодијализа “, Симпозиум со меѓународно учество “Превенција и третман на ХЦВ-инфекцијата кај пациентите на хемодијализа“, 15.4.2011 год., Скопје	1
10.	Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество (5 x 2 =10)	10
10.1	“Перитонеалната дијализа-модалитет на бубрежно заместителна терапија “. Академија по нефрологија со меѓународно учество, 17-20.5.2018 Банско, Р Бугарија	2
10.2	““Окултна хепатит Ц вирусна инфекција “, Симпозиум со меѓународно учество “Актуелности во бубрежната трансплантација“, 29.03.2015, Скопје	2
10.3	“Болеста на Фабри-клинички манифестации “, тркалезна маса со меѓународно учество “Предизвици во дијагностицирањето и лекувањето на болеста на Фабри“, 4.6.2010, Скопје	2
10.4	“Видови на виремија кај хемодијализните пациенти со хроничен хепатит Ц “, Стручен состанок при Средбата на нефролозите на Хрватска и Македонија, 19-20.09.2008, Бриони, Р.Хрватска	2
10.5	PREVALENCE OF HEPATITIS AND HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS INFECTION ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS. Hrvatski simpozij o nadomjestanju bubrezne funkcije i transplantacijskoj medicini so megunarodnim sudjelovanjem. 23.09.2006, Opatija, Hrvatska	2
11.	Учество на научен/стручен собир со реферат усна презентација	1
11.1	P. Dzekova Vidimliski, IG Nikolov, A. Sikole, R. Simeonov, Lj Stojkovski. Outcome and complications in patients on peritoneal dialysis. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):546 (O21)	1
12.	Апстракт објавен во зборник на национална конференција (3 x 0.5=1.5)	
12.1	Џекова П, Гроздановски Р, Николов И. Нутритивен статус на пациентите на хроничен хемодијализен програм на Клиниката за нефрологија, Скопје, Македонија. XVI конгрес на лекарите на Македонија 2003, Охрид, Р Македонија, СП153	0.5
12.2	Николов И, Амитов В, Гроздановски П, Селим Г, Стојчев Н, Стаматов Л, Џекова П. Coronary artery disease and hemodynamic change during hemodialys. XVI конгрес на лекарите на Македонија 2003, Охрид, Р Македонија, УП56	0.5
12.3	Поленакоски М, Петровски Г, Николов И, Плавеска С, Џекова П, Гроздановски. Евалуација на пациенти со дијабетес мелитус лекувани на хронична одржувачка хемодијализа. XVI конгрес на лекарите на Македонија 2003, Охрид, Р Македонија, СП155	0.5
13.	Апстракти објавени во зборник на меѓународна конференција, дел со постер-презентација	162+15.5

13.1	Dzekova P , Nikolov I, Severova G, Sikole A, Grozdanovski R, Polenakovic MH. Influence of inflammation on nutritional status of dialysis patients. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia, Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 79	1,5
13.2	Dzekova P. Slavkovska A, Simjanovska Lj, Nikolov I, Sikole A, Grozdanovski R, Polenakovic MH. Prevalence of hepatitis C virus infection in dialysis patients. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 88	1,5
13.3	Stojkovski Lj, Nikolov I, Dzekova P , Gelev S, Selim G. Administration of iron in chronic peritoneal dialysis (CPD) patients. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 93	1
13.4	Nikolov I, Polenakovic M, Petrovski G, Pavleska S, Dzekova P et al. Hypertension in diabetic patients on maintenance hemodialysis. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 66	1
13.5	Polenakovic M, Nikolov I, Petrovski G, Pavleska S, Dzekova P , Sikole A. Diabetics on hemodialysis in the R. Macedonia. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 67	1
13.6	Sikole A, Dzekova P , Selim G, Severova G, Stojcev N, Amitov V, Grozdanovski R. The effect of chronic inflammation on the nutritive status of patients treated by chronic hemodialysis. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 85	1
13.7	Simjanovska Lj, Popovska K, Slavkovska A, Dzekova P , Efremov G, Polenakovic MH. Association of HLA DRB1 alleles with chronic hepatitis C virus infection in patients on regular hemodialysis. XLII ERA-EDTA Congress 2005, Istanbul, Turkey, Abstract Book: MP 157	1
13.8	Dzekova P , Sikole A, Slavkovska, Lj. Simjanovska, G. Efremov, I. Nikolov I, M. Polenakovic. PREVALENCE OF HEPATITIS C AND HEPATITIS B IN DIALYSIS PATIENTS. XXXII ESAO Annual Congress 2005, Bologna, Italy. <i>Int J Artif Organs</i> 2005; 28 (9): 913 (P45)	1,5
13.9	A. Sikole, P. Dzekova , G. Severova, N. Stojcev, V. Amitov, R. Grozdanovski. THE EFFECT OF CHRONIC INFLAMMATION ON THE NUTRITIVE STATUS OF PATIENTS TREATED BY CHRONIC HEMODIALYSIS. XXXII ESAO Annual Congress 2005, Bologna, Italy. <i>Int J Artif Organs</i> 2005; 28 (9): 914 (P50)	1
13.10	A. Sikole, G. Spasovski, S. Gelev, R. Grozdanovski, P. Dzekova , V. Amitov, N. Stojcev. PREVENTION OF HYPERCALCEMIA IN DIALYSIS PATIENTS. XXXII ESAO Congress 2005, Bologna, Italy, <i>Int J Artif Organs</i> 2005; 28(9): p.883 (60)	1
13.11	M.H. Polenakovic, A. Sikole, M. Kalajdziska, L. Simjanovska, P. Dzekova , GD Efremov. PREVALENCE OF HEPATITIS AND HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS INFECTION ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS. XXXII ESAO Congress 2005, Bologna, Italy, <i>Int J Artif Organs</i> 2005; 28(9): p.871 (16)	1
13.12	A. Sikole, P. Dzekova , A. Asani, GJ Selim, V. Amitov, S. Gelev. CHRONIC HCV INFECTION IN DIALYSIS PATIENTS AND TREATMENT WITH PEGYLATED INTERFERON. XXXIII ESAO Congress 2006, Umea, Sweden, <i>Int J Artif Organs</i> 2006, 29(5): p.502 (15)	1

13.13	S. Gelev, S. Dzikova, GJ Selim, P. Dzekova , V. Amitov, A. Sikole. FACTORS ASSOCIATED WITH ATEROSLEROTIC LESIONS IN NON-DIABETIC HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIII ESAO Congress 2006, Umea, Sweden, <i>Int J Artif Organs 2006</i> , 29(5): p.502 (P16)	1
13.14	P. Dzekova , A. Sikole, I. Nikolov, A. Asani, G. Selim, V. Amitov, M. Polenakovic. PRESENCE OF HCV RNA IN SERUM IN HCV-ANTIBODY POSITIVE DIALYSIS. XXXIII ESAO Congress 2006, Umea, Sweden, <i>Int J Artif Organs 2006</i> , 29(5): p.531 (P17)	1,5
13.15	Dzekova P , Nikolov I, Asani A, Selim G, Gelev S, Amitov V, Sikole A. Spontaneous clearance or occult hepatitis C virus infection in dialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 97 (SP248)	1,5
13.16	Dzekova P , Asani A, Gulsen S, Gelev S, Amitov V, Zafirovska K, Sikole A. First experiences of treatment of dialysis patients with chronic hepatitis C virus infection with pegylated interferon. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 99 (SP254)	1,5
13.17	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Stefanovski K, Koloska V, Dzekova P , Asani A. C-reactive protein and hemoglobin: predictors of all-cause mortality in hemodialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: iv446 (MP435)	1
13.18	Dzekova P , Nikolov I, Asani A, Selim G, Gelev S, Amitov V, Sikole A. Spontaneous clearance or occult hepatitis C virus infection in dialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 97 (SP248)	1,5
13.19	Dzekova P , Asani A, Gulsen S, Gelev S, Amitov V, Zafirovska K, Sikole A. First experiences of treatment of dialysis patients with chronic hepatitis C virus infection with pegylated interferon. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 99 (SP254)	1
13.20	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Stefanovski K, Koloska V, Dzekova P , Asani A. C-reactive protein and hemoglobin: predictors of all-cause mortality in hemodialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: iv446 (MP435)	1
13.21	Dzekova P , Igor Nikolov I, Arben Asani, Guslen Selim, Ljupco Stojkovski, Saso Gelev, Vili Amitov, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole. Hepatitis C virus infection in dialysis patients: an emergency call. XLIV ERA-EDTA Congress 2007, Barcelona, Spain, <i>Nephrol Dial Transplant 22</i> (S6), Book of Abstracts: p. vi 186 (FP493)	1,5
13.22	Aleksandar Sikole, Pavlina Dzekova , Igor Nikolov, Nexhmi Selja, Mustafa Zabzun, Sheriat Muharemi, Arben Asani, Vili Amitov, Gulsen Selim, Saso Gelev, Magdalena Gaseva, Ljubomir Ivanovski, Violeta Grunevska. Efficacy and safety of pegylated interferon as monotherapy for treatment of hepatitis C in hemodialysis patients. XLIV ERA EDTA Congress 2007, Barcelona Spain, <i>Nephrol Dial Transplant 22</i> (S6), Book of Abstracts: p. vi 182 (FP183)	1
13.23	Arben Asani, Aleksandar Sikole, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Saso Gelev, Vili Amitov, Svetlana Pavleska. Association of erythropoietin therapy with the gender, age and hemoglobin level in dialysis patients. XLIV ERA-EDTA Congress 2007,	1

	Barcelona, Spain, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 22 (S6), Book of Abstracts: p. vi 349 (Sa346)	
13.24	Saso Gelev, Goce Spasovski, Sonja Dzikova, Zoran Trajkovski, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Comparison between hemodialysis patients with different arterial calcification status. XLIV ERA-EDTA Congress 2007, Barcelona, Spain, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 22 (S6), Book of Abstracts: p. vi 326 (Sa279)	1
13.25	P. Dzekova , IG Nikolov, A. Asani, S. Pavleska, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, Lj Stojkovski, M. Polenakovic, A. Sikole. Prevalence and incidence of hepatitis and human immunodeficiency virus infection in hemodialysis patients. 8-th <i>BANTAO</i> Congress 2007, Belgrade, Serbia, Book of abstracts: HD-P-25	1,5
13.26	G. Selim, O. Stojceva-Taneva, V. Amitov, S. Gelev, P.Dzekova , A.Asani, S. Pavleska, A.Sikole. THE ALL CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS: THE LINK BETWEEN ANAEMIA AND IMFLAMMATION-MALNUTRITION. 8-th <i>BANTAO</i> Congress 2007, Belgrade, Serbia, Book of abstracts: HD-P-36	1
13.27	P. Dzekova , P. Dejanov, V. Gerasimovska, A. Asani, S. Pavleska, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, A. Oncevski, A. Sikole. THE INFULUENCE OF FISTULA BLOOD FLOW RATE ON DIALYSIS ADEQUACY IN MAINTENANCE HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIV ESAO Congress 2007, Krems, Austria, <i>Int J Artif Organs</i> 2007, 30(8): p.737 (P27)	1,5
13.28	Gelev S., Spasovski G, Dzikova S, Tosev S, Bosevski M, G. Selim P. Dzekova , A. Asani, V. Amitov, A. Sikole. ARTERIAL DISEASE IN ASYMPOMATIC HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIV ESAO Congress 2007, Krems, Austria, <i>Int J Artif Organs</i> 2007, 30(8): p.738 (P31)	1
13.29	A. Sikole, P. Dzekova , N. Selja, M. Gaseva, M.Zabzun, S.Muharemi, A. Asani, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, S. Menam V.Gruneska, M.Polenakovic. TREATMENT OUTCOME OF HEPATITIS C IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIV ESAO Congress 2007, Krems, Austria, <i>Int J Artif Organs</i> 2007, 30(8): p.698 (O51)	1
13.30	Saso Gelev, Goce Spasovski, Sonja Dzikova, Zoran Trajkovski, Pavlina Dzekova , Vili Amitov, Aleksandar Sikole Saso Gelev, Goce Spasovski, Sonja Dzikova, Zoran Trajkovski, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Aleksandar Sikole IS THERE AN ASSOCIATION BETWEEN THROMBOSIS OF AV FISTULA AND THE TYPE OF ARTERIAL CALCIFICATION AND ATHEROSCLEROTIC LESIONS IN NON-DIABETIC HD PATIENTS. XLV ERA-EDTA Congress 2008, Stockholm, Sweden, SP350	1
13.31	P. Dzekova , S. Pavleska, I. Busletic, L. Stamatov, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, L. Stojkovski, N. Ivanovski, M. Polenakovic, A. Sikole. Prevalence of hepatitis C virus infection in patients on renal replacement therapy. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs</i> 2008, 31(7): p.648 (P154)	1,5
13.32	P. Dzekova , V. Amitov, N. Stojcev, S. Gelev, G. Selim, L. Trajceska, S. Pavleska, I. Busletic, A. Asani, P. Dejanov, M. Polenakovic, A. Sikole. Intermittent viremia of hepatitis C virus in dialysis patients. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs</i> 2008, 31 (7): p.648 (P155)	1,5
13.33	A. Asani, P.Dzekova , G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Trajcevska, S.Pavleska, A.Sikole. Hemoglobin level and association of age	1

	and gender in dialysis patients treated with erythropoietin. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs 2008</i>, 31 (7): p.645 (P144)	
13.34	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, L.Trajceska, P.Dzekova , I.Rambabova-Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: analysis at 4 years of follow-up. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs 2008</i>, 31 (7): p.646 (P147)	1
13.35	M. Polenakovic, P. Dzekova , D. Georgiev, S. Pavelska, A. Sikole. Diabetic patients on Maintenance Hemodialysis-Country Experience. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs 2008</i>, 31 (7): p.647 (P149)	1
13.36	Pavlina Dzekova Vidimliski , Arben Asani, Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Sonja Dzikova, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole. Hemodialysis patients with Hepatitis C and Ultrasound Predictors of Compensated Liver Cirrhosis. 9th Bantao Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009</i> (7): p.25 (PP 006).	1.5
13.37	Galina Severova Andreevska, B.Gerasimovska Kitanovska, Pavlina Dzekova Vidimliski , B.Nikolovska, Lj. Lozance, S.Bogdanovska, V.Maleska, K. Zafirovska. Leptin and Antihypertensive Therapy. 9th Bantao Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009</i> (7): p.68 (PP 162).	1
13.38	G. Selim, Olivera Stojceva Taneva, Nikola Stojcev, S.Gelev, P.Dzekova-Vidimliski , A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, S.Pavleska, V.Pusevski, A.Sikole. Pulse Pressure Predicts All-Cause and CardioVascular Mortality in Hemodialysis Patinets: A 5 years Obervational study. 9th BANTAO Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009, volume 7</i>: p.19 (OP46)	1
13.39	G. Selim, Olivera Stojceva Taneva, Nikola Stojcev, S.Gelev, P.Dzekova-Vidimliski , A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, V.Pusevski, A.Sikole. N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide Predicts Mortality in Patients with End-Stage Renal Disease in Hemodialysis. 9th BANTAO Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009, volume 7</i>: p.06 (OP02)	1
13.40	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Arben Asani, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Nikola Stojcev, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole. DIFFERENT PATTERNS OF VIREMIA IN HEMODIALYSIS PATIENTS WITH HEPATITIS C. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Sa 588.</i>	1
13.41	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Arben Asani, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. HEPATITIS C VIRUS INFECTION AND SURVIVAL OF HEMODIALYSIS PATIENTS. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Sa 647.</i>	1.5
13.42	Lada Trajceska, Saso Gelev, Gulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Sikole. Does reaching the targets for calories and protein intake by K/DOQI guidelines promotes adequate intake of advanced glycoxidation end products? XLVI ERA-	1

	EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Sa 687</i>	
13.43	G. Selim, O.Stojceva-Taneva, L.Georgievska-Ismail, S.Gelev, N.Stojcev, E.Srbinovska Kostovska, P.Dzekova , I.Rambabova-Busletic, A.Asani, A.Sikole. Traditional cardiovascular risk factors and cardiovascular mortality in haemodialysis patients:5-year follow-up analysis. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Su 485</i>	1
13.44	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Beti Zafirova-Ivanovska, Sonja Trojacanec-Piponska, Saso Gelev, Igor Nikolov, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova , Irena Rambabova-Busletic, Arben Asani, Aleksandar Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients:predictive value for all-cause and cardiovascular mortality. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Su 457</i>	1
13.45	P. Dzekova-Vidimliski , A.Asani, G.Andreevska, L.Trajceska, G. Selim, S.Gelev, V.Amitov, S.Dzikova, M.Polenakovic, A.Sikole. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p. 443 (P82)</i>	1.5
13.46	P. Dzekova-Vidimliski , N. Ivanovski, M. Bosevski, I Busletic, S. Dzikova, A. Sikole. Association between hepatitis C and carotid intima-media thickness in renal transplant recipients. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p. 443 (P83)</i>	1.5
13.47	S. Arsov, R.Graaff, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajcevska, G.Selim, P. Dzekova , A.Sikole, G. Rakhorst. Hepatitis C has no influence on the accumulation of advanced glycation end-products in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congress, 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p. 442 (P78)</i>	1
13.48	A. Sikole, P.Dzekova-Vidimliski , G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, N.Stojcev, V.Amitov. Survival of hemodialysis patients and hepatitis C virus infection. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7):p. 442 (P79)</i>	1
13.49	G.Severova-Andreevska, B. Gerasimovska –Kitanovska, P. Dzekova , B. Nikolovska, LJ Lozance, S. Bogdanovska, V. Malevska-Ivanovska. K. Zafirovska. Antihypertensive therapy reduces serum leptin levels in patients with essential hypertension and obesity. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7):p. 442 (P80)</i>	1
13.50	A.Asani, G.Selim, P. Dzekova , S.Gelev, V.Amitov, S.Pavleska, A.Sikole. Erythropoietin therapy and antihypertensive treatment in dialysis patients. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p.441 (P74)</i>	1
13.51	L.Trajceska, S.Arsov, P.Dzekova , S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, R.Graaff, A. Sikole. Food intake and skin accumulation of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p.439 (P66)</i>	1
13.52	L.Trajceska, S.Arsov, D. Mladenovska, P.Dzekova , G.Selim, V.Amitov, A. Sikole. Advanced glycation end products food intake and	1

	inflammation. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p.439 (P67)	
13.53	G. Selim, S.Gelev, P.Dzekova, I.Busletic, A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, S.Pavleska, V.Pusevski, A.Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients: prognostic value of baseline measurement for all-cause and cardiovascular mortality. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p.406 (O58)	1
13.54	Galina Severova, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Pavlina Dzekova, Saso Gelev, Gulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Acquired renal cysts predict lower erythropoietin requirements in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress 2010, Munich, Germany (<i>Su569</i>)	1
13.55	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Sonja Dzikova, Aleksandar Sikole. Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress 2010, Munich, Germany (<i>Su282</i>)	1.5
13.56	S. Arsov, R. Graff, W. van Oeveren, L. Trajceska, P. Dzekova, G.Selim, B. Stegmayr, A. Sikole, G. Rakhorst. Annual increase of skin autofluorescence predicts survival of hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.429 (O31)	1
13.57	G. Selim, O.Stojceva-Taneva, S.Gelev, N.Stojcev, P.Dzekova, L.Trajcevska, A.Asani, I.Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. A multi-biomarker approach for the prediction of cardiovascular mortality in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.489 (P186)	1
13.58	G. Severova, L.Trajcevska, P.Dzekova, V.Pusevski, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Acquired renal cysts predict lower erythropoietin requirements in dialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.489 (P188)	1
13.59	M.Polenakovic, A.Sikole, I.G.Nikolov, D.Georgiev, G.Selim, P.Dzekova-Vidimliski. Diabetics on dialysis in Republic of Macedonia: a nationwide epidemiological study. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.461 (P66)	1
13.60	P.Dzekova Vidimliski, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole: Epo doses in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p. 483 (P162)	1.5
13.61	S.Gelev, G.Spasovski, Z.Trajkovski, L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gjulsen, V.Amitov, A.Sikole. Anti-hepatitis C virus antibody positivity and relationship with arterial calcification presence in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.461 (P68)	1
13.62	G. Severova-Andreevska, L.Trajcevska, P.Dzekova, V.Pusevski, A Sikole. The calculated total body water and clinical signs for overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.462 (P70)	1

13.63	L.Trajceska, P.Dzekova , S.Gelev, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Season influence on the advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedoni, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.465 (P83)	1
13.64	A.Sikole, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Severova, P.Dzekova , S.Gelev, G.Selim, V.Amitov. Factors associated with hemoglobin variability in dialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.465 (P85)	1
13.65	G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, P.Dzekova , G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. Dialy salt intake and overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.488 (P183)	1
13.66	P. Dzekova-Vidimliski , L.Trajceska, G.Severova- Andeevska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. Liver disease progression and aminotransferase activity in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.484 (P163)	1.5
13.67	S.Pavleska-Kuzmanoska, N.Ivanovski, G.Spasovski, M.Masin-Spasovska, A.Asani, P.Dzekova , G.Nikolov, G.Selim, A.Sikole. Noncompliance in patients with renal transplantation-a case report. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33(7): p.476 (P132)	1
13.68	I. Nikolov, L.Tozija, D.Petronijevic, D.Antova, A. Asani, P. Dzekova, V. Andreevski, P. Misevska, M.Grlickov, V.Serafimovski, A. Sikole, K. Cakalaroski. Case report: Vasculitis-induced acute kidney injury (AKI) associated with acute pancreatitis complicated by pancreatic pseudocyst. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.459 (P58)	1
13.69	S. Arsov, L.Trajcevska, R.Graff, W.van Oeveren, P.Dzekova , B.Stegmayr, A.Sikole, G.Rakhorst. Does food intake of advanced glycation end products influence their accumulation in the skin of hemodialysis patients? XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.465 (P84)	1
13.70	L.Trajceska, P.Dzekova , S.Gelev, G.Selim, A.Sikole: Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients over time; XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p. 462 (P73)	1
13.71	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Galina Severova-Andreevska, Svetlana Pavleska, Saso Gelev, Aleksandar Sikole. Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection. BEST ABSTRACTS PRESENTED BY YOUNG AUTHORS (Paper Selection Committe). XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F481)	1.5
13.72	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova , Lada Trajcevska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F370)	1
13.73	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova , Lada Trajcevska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. Influence of	1

	<i>nephrology referral on the relationship between timing of dialysis initiation and survival in hemodialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (Sa486)</i>	
13.74	<i>Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. Non-adherence to medical investigations - another indicator of non-compliance in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F511)</i>	1
13.75	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Stefan Arsov. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients over time. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F193)</i>	1
13.76	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Pavlina Dzekova, Saso Gelev, Galina Severova, Ted Trajceski. Association of left ventricular diastolic dysfunction with intra-dialytic hypotension in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (Sa383)</i>	1
13.77	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Stefan Arsov. Seasonal variations of bilirubin in dialysis patients, a possible interplay between nutrition and sunlight. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (Sa444)</i>	1
13.78	<i>P. Dzekova Vidimliski, G. Severova Andreevska, S. Pavlevska, L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):673 (P99)</i>	1.5
13.79	<i>L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):676 (P110)</i>	1
13.80	<i>S. Arsov, P. Dzekova Vidimliski, L. Trajceska, R. Graff, W. van Oeveren, A.J. Smith, B. Stegmayr, C. Schalkwijk, A. Sikole, G. Rakhorst. Accumulation rate of AGEs in the skin biopsy tissue of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):650-712 (P1)</i>	1
13.81	<i>R. Graff, S. Arsov, L. Trajceska, P. Dzekova, W. van Oeveren, et al. Ages in hemodialysis: tissue-plasma-autofluorescence. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (K1)</i>	1
13.82	<i>S. Arsov, L. Trajceska, W. van Oeveren, A.J. Smith, P. Dzekova Vidimliski, B. Stegmayr, A. Sikole, G. Rakhorst, R. Graff. The use of a skin age reader to evaluate the risk of CVD and mortality in dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (O1)</i>	1
13.83	<i>A. Sikole, L. Trajceska, S. Arsov, P. Dzekova, V. Amitov, G. Selim, B. Stegmayr, R. Graff, G. Rakhorst. Does the advanced glycation end-products (AGES) food intake influence mortality in dialysis patients? XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO</i>	1

	Congress 2011, Porto, Portugal Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (O2)	
13.84	<i>L. Trajceska, S. Arsov, R. Graff, W van Oeveren, A. J. Smith, P. Dzekova, B. Stegmayer, A. Sikole, G. Rakhorst. Skin AF and food, is there any relation. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal , Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (O3)</i>	1
13.85	<i>С. Гелев, С. Цикова, Г. Селим, Л. Трајческа, П. Цекова-Видимлиски и др. Фактори поврзани со атеросклеротичните лезии кај хемодијалитични пациенти на хемодијализа. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (2)</i>	1
13.86	<i>С. Гелев, С. Павленска, З. Трајковски, Г. Дамјановски, Л. Трајческа, Г. Селим, П. Цекова-Видимлиски, В. Амитов, А. Шиколе. Дали присуството на артериските калцификации кај радиограмиите е ризик фактор за подол QT-интервал (ЕКГ) кај пациентите на хемодијализа. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (3)</i>	1
13.87	<i>П. Цекова-Видимлиски, Љ.Спојковски, И. Николов, Г. Северова-Андреевска, А. Шиколе. Слика на епизоди на перитонеит, претман и клинички исход кај пациентите на перитонеална дијализа. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (22)</i>	1
13.88	<i>П. Цекова-Видимлиски, Љ.Спојковски, Д.Урдгаревиќ, А. Шиколе. Подолго од 11 години на перитонеална дијализа-преказ на случај. IV Конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (38)</i>	1
13.89	<i>P. Dzekova Vidimliski, L.Trajceska , S.Pavleska-Kuzmanovska, G. Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. Decreasing prevalence of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (68)</i>	1
13.90	<i>G. Severova-Andreevska, P. Dzekova-Vidimliski, Z. Petronijevik, L. Tozija, K. Sakalaroski, A. Sikole. Tretman na opstruktivnata nefropatija. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (15)</i>	1
13.91	<i>S. Gelev, Z. Trajkovski, G. Damjanovski, L. Trajceska, S. Pavleska, P. Dzekova-Vidimliski, V. Amitov, A. Sikole. Naodot na arteriski kalcifikati i serum nivoata na markerite na koskeniot metabolizam kaj bolnite na hemodijaliza. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (23)</i>	1
13.92	<i>L. Trajceska, V. Amitov, G. Severova, P. Dzekova, S. Pavleska, S. Gelev, G. Selim, Aleksandar Sikole. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (58)</i>	1
13.93	<i>L. Trajceska, V. Amitov, P. Dzekova, S. Pavleska, S. Gelev, G. Selim, A Sikole. The effect of high flux hemodialysis on hemoglobin concentration in dialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (74)</i>	1
13.94	<i>D. Mladenovska, V. Amitov, S. Gelev, P. Dzekova, G. Selim, L. Trajceska, A. Sikole. Perceived social support as predictor of</i>	1

	quality of life in dialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (76)	
13.95	S. Pavleska Kuzmanovska, L. Trajceska, G. Severova Andreevska, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Survival of dilaysis patients in relation to malnutrition inflammation complex syndrom. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (78)	1
13.96	L. Trajceska, B. Petrusevska, D. Maledovska, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelv, G. Selim, V. Trajkovski, A Sikole. Dialysis complications contribute to worsening disability. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (59)	1
13.97	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Lada Trajceska, Igor Nikolov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Decreasing prevalence of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients: following KDIGO giudalines. XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France (FP 662)	1.5
13.98	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Lada Trajceska. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France (SAP 607)	1.5
13.99	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva- Taneva, Liljana Tozija, Nikola Stojcev, Saso Gelev , Pavlina Dzekova-Vidimliski, Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Aleksandar Sikole. Early referral and late initiation of dialysis predicts survival in hemodialysis patients: 5 year follow up analysis. XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France (SAP 211)	1
13.100	Gjulsen Selim , Olivera Stojceva- Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Vlatko Pusevski, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Irena Rambabova-Busletic, Aleksandar Sikole. Serum IPTH, Calcium and phosphate, and all cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: a single center 5 year follow up analysis. XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France (SAP 568)	1
13.101	Lada Trajceska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Saso Gelev, Stefan Arsov, Aleksandar Sikole. Nutrition in relation to advanced glycation and products in dialysis patients. XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France (FP 672)	1
13.102	Saso Gelev, Lada Trajceska, Elizabeta Srbnovska, Svetlana Pavleska, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Sikole. The relationship between cardiac valve calcification presence and QT interval (ECG) prolongation in hemodialysis patients. XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France (FP 472)	1
13.103	Dzekova-Vidimliski P., Severova-Andreevska G, Nikolov IG, Sikole A. PERITONITIS RATE AND CLINICAL OUTCOMES OD PERITONEAL DIALYSIS-RELATED PERITONITIS. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. J Artif Organs 2012;35(8):603 (P76)	1.5
13.104	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, Pavleska S, Selim G, Dzekova P. Amitov V, Sikole A. HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE IN HD PATIENTS WITH DIFFERENT DAILY INTAKE OF CALCIUM CARBONATE. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):603 (P75)	1
13.105	Trajceska L, Gelev S, Dzekova P, Pavlevska S, Selim GJ, Sikole A. Clinical efectivness of vaccination against influenza in	1

	dialysis patients. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):603 (P77)	
13.106	Sikole A. Trajceska L, Dzekova P , Severova G, Gelev S, Selim GJ. Effect of high-flux hemodialysis on hemoglobin concentration in patients on dialysis. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):601 (P65)	1
13.107	Sikole A. Trajceska L, Dzekova P , Severova G, Gelev S, Selim GJ. Survival of dialysis patients in relation to malnutrition inflammation complex syndrome. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):601 (P66)	1
13.108	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, <i>Pavleska S, Selim G, Dzekova P.</i> Amitov V, Sikole A. KDIGO SUGGESTIONS FOR SERUM MBD MARKERS AND HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE IN HD. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):604 (P79)	1
13.109	Severova-Andreevska G, Dzekova-Vidimliski P , Sikole A. PERCUTANEOUS NEPHROSTOMY AS A TREATMENT OF OBSTRUCTIVE NEPHROPATHY. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. J Artif Organs 2012;35(8):602(P70)	1
13.110	Trajceska L, Petrusavska B, Severova G, Dzekova P , Sikole A, DIALYSIS COMPLICATIONS CONTRIBUTE TO WORSENING DISABILITY. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock,Germany, P67	1
13.111	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Sasho Gelev, Pavlina Dzekova , Gjulsen Selim, Vili Amitov. Acceptance of palliative care by dialysis patients and their families in non western society. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (SP610)	1
13.112	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Shikole. The relationship between KDIGO suggestions for Bone and mineral disorder markers attainment and QR interval (ECG) duration in our hemodialysis patients. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP452)	1
13.113	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Shikole. The association of KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievement and different ankle brachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP451)	1
13.114	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska –Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Dialysis treatment time, cardiovascular risk factors and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow up analysis. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP491)	1
13.115	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska –Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. EFFECT OF THE LONGER DURATION OF NEPHROLOGY REFERRAL ON ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODYALYSIS PATIENRS: 5 YEAR PROSPECTIVE STUDY. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP472)	1
13.116	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska –Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski ,	1

	Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow up analysis. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MO054)	
13.117	S.Gelev, T.S. Tosev, T.L. Trajceska, P.S. Pavleska, D.P. Dzekova, G. Selim, S.A. Sikole. Association of KDIGO suggestions for CKD-MBD markers and different ankle brachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland, Int J Art Organs 2013;36(8):583 (P58)	1
13.118	P. Dzekova Vidimliski, IG .Nikolov, A. Sikole, R. Simeonov, Lj Stojkovski. Peritonitis rate and clinical outcome in patients on peritoneal dialysis. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):581 (P53)	1.5
13.119	A Sikole, P.Dzekova Vidimliski, S. Gelev, G. Severova Andreevska, L. Trajceska. Cessation of iron therapy is a safe way of controlling hemoglobin level in patients who do not require exogenous erythropoietin. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):580 (P46)	1
13.120	A Sikole, P. Dzekova Vidimliski, S. Gelev, G. Severova Andreevska, L. Trajceska. Acceptance of palliative care by traditional families of patients on dialysis. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):579 (P41)	1
13.121	G. Severova Andreevska P. Dzekova Vidimliski, S. Gelev, A. Sikole, L. Trajceska. Asequate sodium profiling effects good quality of dialysis and sodium&fluid balance. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):579 (P43)	1
13.122	S. Gelev, P. Dzekova, S. Pavleska, G. Selim, A. Sikole, S. Tosev, L. Trajceska The relationship between KDIGO suggestions for CKD-MBD markers and QT interval (ECG) duration in our hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland, Int J Art Organs 2013;36(8):583 (P60)	1
13.123	S. Gelev, L. Trajceska, S. Dzikova, S. Tosev, L. Trajceska, S. Pavleska, P. Dzekova, G. Selim, A Sikole. The importance of KDIGO guidelines for CKD-MBD markers acchivemnent on carotid atherosclerosis presence in our hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):583 (P59)	1
13.124	L. Trajceska, P.Dzekova Vidimliski, S. Gelev, Gj. Selim, G. Severova Andreevska, A Sikole. Naive erythropoietin is as harmful as exogenous when hemoglobin exceeds 130 g/l. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):581 (P52)	1
13.125	L. Trajceska, P.Dzekova Vidimliski, S. Gelev, D. Mladenovska, Gj. Selim, A Sikole. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsens immune response in dialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):582 (P57)	1
13.126	S. Arsov, P. Dzekova, R.Graff, G, Rakhorst, A. Sikole. The influence of body mass index in the accumulation of advance glycation end –products and mortality in hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):547 (O22)	1
13.127	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Elka Masin-Spasovska, Irena Rambabova-Busjetic, Igor Nikolov, Aleksandar Sikole, Ninoslav	1.5

	Ivanovski. THE NEGATIVE LONG TERM IMPACT OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION ON PATIENT SURVIVAL AND GRAFT FUNCTION IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS-SINGLE CENTER EXPERIENCE. ESOT Viena Congress 2013	
13.128	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Low serum uric acid level predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands (SP518)</i>	1
13.129	<i>Pavlina Dzekova-Vidimliski, Igor Nikolov, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Nadica Matevska Geshkovska, Aleksandar Dimovski, Aleksandar Sikole. IL 28B single nucleotide polymorphisms genotype independent predictor of sustained viral response in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP560) (Awarded by the Paper Selection Committee of the ERA-EDTA Association for the presentation).</i>	1.5
13.130	<i>Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik, Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Pavlina Dzekova Vidimiski, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP671)</i>	1
13.131	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Serum magnesium concentration and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP457)</i>	1
13.132	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and long-term outcomes in hemodialysis patient. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands,(MP520)</i>	1
13.133	<i>Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Immune response deterioration by sleep disturbance and longer dialysis vintage in dialysis patients. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP670)</i>	1
13.134	<i>Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Sikole. THE ASSOCIATION OF KDIGO SUGGESTIONS FOR MINERAL AND BONE DISORDER MARKERS ACHIEVEMENT AND PRESENCE OF THE CARDIAC VALVE CALCIFICATION IN OUR HEMODIALYSIS PATIENTS. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP472)</i>	1
13.135	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Vili Amitov, Irena R Busletic, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Galina Severova Andreevska, Saso Gelev. IMPROVEMENT OF THE CLINICAL, NUTRITIONAL AND INFLAMATORY PARAMETERS DURING HIGH FLUX HEMODIALYSIS. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands,(SP678)</i>	1

13.136	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Sikole. CARDIAC VALVE CALCIFICATION PRESENCE IN OUR HEMODIALYSIS PATIENTS WITH DIFFERENT DAILY PRESCRIPTION OF CALCIUM CARBONAT. 51thERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP491)	1
13.137	P. Dzekova-Vidimliski , R. Simeonov, I. Nikolov, A. Sikole. SURVIVAL AND PREDICTORS OF PERITONITIS IN PATIENTS ON PERITONEAL DIALYSIS. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P7)	1.5
13.138	S. Gelev, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Sikole. Cardiac valve CALCIFICATION PRESENCE AND KDIGO SUGGESTIONS FOR MINERAL AND BONE DISORDER MARKERS ACHIEVEMENT IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P6)	1
13.139	L. Trajceska, S. Gelev, P.Dz.Vidimliski , IR Busletic, Gj. Selim. A. Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P12)	1
13.140	S.Gelev, D. Mladenovska, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Sikole. Health-related quality of life in our hemodialysis patients with cardiac valve calcification. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P4)	1
13.141	S.Gelev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Sikole. Daily prescribed dose of calcium carbonate as a predictor of the cardiac valve calcification presence in our hemodialysis patients. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P5)	1
13.142	P.Dz.Vidimliski , IR Busletic, Gj. Selim, L. Trajceska. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P13)	1
13.143	S. Arsov, P. Dzekova , L. Trajceska, W. van Oeveren, A.J. Smit, B. Stegmayr, C. Schalkwijk, A. Sikole, R. Graaff, G. Rakhorst. RATE OF ACCUMULATION OF ADVANCED GLYCATION END-PRODUCTS: REPEATED SKIN BIOPSIES AND SKIN AUTOFLUORESCENCE MEASUREMENTS IN DIABETIC HEMODIALYSIS PATIENTS. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 603 (O97)	1
13.144	P. Dzekova-Vidimliski , R.Simeonov, A.Sikole. Predictors of episodes of peritonitis in patients on peritoneal dialysis. 15th Congress of the International Society of Peritoneal Dialysis 2014, Madrid, Spain (book of abstracts: P-133, ZL93HZBWD)	1
13.145	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Risto Simeonov, Aleksandar Sikole. Peritonitis rate and outcome of patients on peritoneal dialysis. 12th European Peritoneal Dialysis Meeting 2015, Krakow, Poland (book of abstracts: p.73, P-128)	1
13.146	Gelev S, Trajceska L, Srbinovska E, Selim G, Dzekova-Vidimliski P , Sikole A. A CONNECTION BETWEEN QT INTERVAL (ECG) PROLONGATION AND CARDIAC VALVE CALCIFICATION IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XLII Annual ESAO Congress 2015, Leuven, Belgium. Int J Artif Organs 2015; 38(7): 394-414 (P3)	1

13.147	Dzekova-Vidimliski P , Nikolov I , Matevska-Geshkovska N , Rostaing L, Dimovski A , Sikole A. IL28B GENE POLYMORHISMS AND RESPONSE TO TREATMENT OF CHRONIC HEPATITIS C IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XLII Annual ESAO Congress 2015, Leuven, Belgium. Int J Artif Organs 2015; 38(7): 394-414 (P15)	1
13.148	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Nikola Gjorgijevski, Liljana Tozija. SERUM URIC ACID LEVEL AND ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS: FIVE YEAR PROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY. 52 th ERA-EDTA Congress 2015, London, United Kingdom (FP630)	1
13.149	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Igor G. Nikolov, Nadica Matevska-Geshkovska, Aleksandar Dimovski, Aleksandar Sikole. ASSOCIATION OF IL28B GENE POLYMORPHISMS WITH RESPONSE TO TREATMENT OF CHRONIC HEPATITIS C AND DETECTION OF OCCULT HEPATITIS C IN PATIENTS WITH TREATMENT INDUCED CLEARANCE OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION. 52 th ERA-EDTA Congress 2015, London, United Kingdom (SP727)	1.5
13.150	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Galina Severova-Andreevska, Saso Gelev, Zvezdana Peronievic, Liljana Tozija. HYPOMAGNESEMIA IS A SIGNIFICANT PREDICTOR OF ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN MAINTENANCE HEMODIALYSIS PATIENTS. 52 th ERA-EDTA Congress 2015, London, United Kingdom (SP543)	1
13.151	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Zvezdana Petronievic, Liljana Tozija. HYPOMAGNESEMIA AND MORTALITY IN HEMODYALYSIS PATIENTS: ROLE OF ANEMIA, INFLAMMATION AND LEFT VENTRICULARHYPERTROPHY. 53 th ERA-EDTA Congress 2016, Viena, Austria (SP467)	1
13.152	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Zvezdana Petronievic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Irena Rambabova-Busletic, Vlatko Pusevski, and Liljana Tozija. HYPOMAGNESEMIA AND ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODYALYSIS PATIENTS: ROLE OF INFLAMMATION. 53 th ERA-EDTA Congress 2016, Viena, Austria (SP483)	1
13.153	Dzekova-Vidimliski P , Simeonov R, Sikole A. PERITONITIS WAS NOT ASSOCIATED WITH THE SURVIVAL OF PATIENTS ON PERITONEAL DIALYSIS. XLIII Annual ESAO Congress 2016, Warsaw, Poland. Int J Artif Organs 2016; 39(7): 376 (P75)	1
13.154	Gelev S, Gerasimovska V, Selim G, Trajceska L, Dzekova P , Sikole A. ASSOCIATION BETWEEN KDIGO SUGGESTED LEVEL ACHIEVEMENT FOR SEUM CKD_MBD MARKERS AND AVF THROMBOSIS IN OUR HEMODIALYSIS PATIENTS. XLIII Annual ESAO Congress 2016, Warsaw, Poland. Int J Artif Organs 2016; 39(7): 379 (P83)	1
13.155	Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Jelka Masin-Spasovska, Zvezdana Petronievic, Irena Rambabova-Busletic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Svetlana Pavleska, Olivera Stojceva-Taneva. STROKE IN PATIENTS ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS: A 10-YEAR SINGLE CENTER STUDY. 54 th ERA-EDTA Congress 2017, Madrid, Spain (MP609)	1

13.156	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Irena R. Busletik, Aleksandar Sikole. QUALITY OF LIFE SCORES AND CHANGES IN PREDICTION OF FIVE YEARS MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS. 55th ERA-EDTA Congress 2018, Copenhagen, Denmark (FP666)	1
13.157	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Zvezdana Petronijevic, Irena Rambabova-Busletic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Svetlana Pavleska, Nikola Gjorgjevski, Skelkim Muharemi, Nikolina Smokovska, Goce Spasovski. HYPERURICEMIA AND LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY: ANOTHER RELATIONSHIP IN HEMODYALYSIS PATIENTS. 55th ERA-EDTA Congress 2018, Copenhagen, Denmark (SP537)	1
13.158	Dzekova – Vidimliski P , Stojanoska A, Gjorgjevski N, Simeonov R, Trajceska L, Nikolov I, Selim G, Sikole A. PERITONEAL DIALYSIS RELATED PERITONITIS- RATE AND OUTCOME. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP 16)	1.5
13.159	Stojanoska A, Gjorgjevski N, Dzekova-Vidimliski P , Ristovska V, Grevska L. ETIOLOGY OF THE CHRONIC KIDNEY DISEASE IN PATIENTS THAT STARTED MAINTENANCE HEMODIALYSIS TREATMENT. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP 17)	1
13.160	Pavleska-Kuzmanoska S, Stojceva-Taneva O, Selim Gj, Ivanovski N, Gerasimovska-Kitanovska B, Ristovska V, Dzekova- Vidimliski P , Trajceska L. ARTERIAL RIGIDITY IN KIDNEY TRANSPLANTED PATIENTS (OUR EXPERIENCES) 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP 20)	1
13.161	Gjorgjevski N, Dzekova-Vidimliski P , Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pushevski V, Rambabova-Busletic I, Gerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P. FACTORS ASSOCIATED WITH SUCCESSFUL CREATION OF THREE TYPES OF NATIVE ARTERIOVENOUS FISTULA: DISTAL (RADIAL-CEPHALIC), MIDDLE-ARM (RADIAL CEPHALIC) AND PROXIMAL (BRACHIAL – CEPHALIC). 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP14)	1
13.162	Dzekova-Vidimliski P , Nikolov I, Matevska-Geskovska N, Dimovski A, Sikole A. Occult hepatitis C and assay sensitivity in patients with treatment induced viral clearance. XLV ESAO CONGRESS Madrid 2018, Spain, Int J Artif Organs 2018; 41 (9): 573 (P8)	1.5
13.163	Gjorgjevski N, Dzekova-Vidimliski P , Pushevski V, Tanevska-Gerasimovska V, Sikole A, Dejanov P. Three different types of native AVF: timing of creation as an independent predictor of the successful maturation. XLV ESAO CONGRESS Madrid 2018, Spain, Int J Artif Organs 2018; 41 (9): 571 (P3)	1
Вкупно		442.282

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред .бр.	Назив на активност:	Поени
----------	---------------------	-------

1.	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, супервизија (6 x 1=6)	
1.1	Член на Работната група за ревизија на база на прашања за стручен тест (Министерство за здравство на Р Македонија)	1
1.2	Акредитиран испитувач за спроведување на стручниот испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа, за периодот 2014-2016 год (ЛКМ).	1
1.3	Акредитиран испитувач за спроведување на стручниот испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа, за периодот од 2016 год (ЛКМ).	1
1.4	Сертификат за едукатор во рамките на програмата за обука за едукатори за модернизирање на процесот на лиценцирање на лекари, стоматолози и фармацевти на Р Македонија, во организација на ЛКМ и Министерство за здравство на Р Македонија	1
1.5	Член на Комисијата за квалитет (следење и унапредување на квалитетот на здравствена заштита на пациентите) на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.	1
1.6	Член на Комисијата за надзор на научно-истражувачката дејност на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.	1
2.	Воведување нова лабораториска/клиничка или јавно-здравствена метода во областа на медицинските науки и здравството	
2.1	Започнато за првпат третман на хемодијализните пациенти со хроничен хепатит Ц со пегелиран интерферон алфа во 2004 година во државата.	4
3.	Автор на брошура за пациенти (одобрена од асоцијација), во областа на медицинските науки и здравството (5 x 1= 5)	
3.1	Брошура „Зошто е важна контролата на внес на течности кај пациенти на хемодијализа“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.2	Брошура „Што е крвен пристап за дијализа и како да се грижите за него“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.3	Брошура „Со здрава исхрана до добра тежина и повеќе енергија“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.4	Брошура „Со здрава исхрана постигнете добра контрола на калиумот и доволно витамини“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.5	Брошура „Зошто е важна контролата на внес кај пациентите на хемодијализа“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
4.	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	
4.1	Специјализација по интерна медицина	2
5.	Завршена супспецијализација во областа на медицинските науки и здравството	
5.1	Супспецијализација по нефрологија	1
	ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	

6.	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	
6.1	Editorial Board of the journal ARCHIVES OF HEPATITIS RESEARCH, international, open access, peer-reviewed Journal	1
7.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/ стручен собир (4 x 1 = 4)	
7.1	Член на организациониот одбор /7 th BANTAO Congress of the Balcan Cities, Association of Nephrology, Dialysis, Transplantation and Artificial Organs, Ohrid, 2005	1
7.2	Член на организациониот одбор /37-annual ESAO Congress, Скопје, 2010	1
7.3	Секретар на Конгресниот Одбор на Четвртиот Конгрес по Нефрологија со Меѓународно Учество, Мај 2012, Скопје, Р. Македонија	0,5
7.4	Член на организациониот одбор /37 th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA EDTA course (06-09.09.2018, Skopje)	1
8.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	
8.2	Диплома за придонес и ангажирање во работата на Македонското лекарско друштво во 2013 година.	3
9.	Раководител на внатрешна организациона единица	
9.1	Раководител на Одделот за перитонеална дијализа (ЈЗУ Клиника за нефрологија)	3
10	Учество во комисии и тела на државни и други органи	
10.1	Член на Комисијата за вршење на стручен надзор на работата на центрите за дијализа во рамките на интерните одделенија во клиничките и општите болници во Р Македонија (Министерство за здравство на Р Македонија)	1
10.2	Член на Комисијата за разгледување на случаи на пациенти болни од малигни заболувања од област-урологија (Министерство за здравство на Р Македонија)	1
Вкупно:		29,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	165,52
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	442,282
СТРУЧНО- ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	29,5
Вкупно:	637,302

Членови на Комисијата
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.
Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

1.2 Насл. доц. д-р Игор Г. Николов

Биографски податоци

Игор Г. Николов е роден на 5. 9. 1975 год. во Скопје, Р.Македонија. Средното образование го завршил во 1994 г. во гимназијата „Никола Карев“ во Скопје со континуиран одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје се запишал во учебната 1994/95 г., го завршил во 2000 г. со просечен успех 9,1. Бил корисник на државна стипендија за талентирани студенти. За време на студиите бил вклучен во повеќе научноистражувачки активности. Во 2001 г. положил државен стручен испит и добил лиценца за работа. Од 2002 г. работи на Клиниката за нефрологија кадешто завршил специјализација по интерна медицина при Медицинскиот факултет во Скопје.

Како стипендист на Агенцијата за интернационална размена на француската влада, во 2006 година завршил магистерски студии на Универзитетот Пикарди во Амиенс, Франција, и се стекнал со титулата магистер на медицински науки. Во учебната 2007/2008 година посетувал предавања од супспецијалноста нефрогеријатрија, а во октомври 2008 година го положил испитот по нефрогеријатрија и се стекнал со универзитетска диплома по нефрогеријатрија. Како стипендист на Француското здружение за нефрологија, во декември 2009 година завршил докторски студии на Медицинскиот факултет при Универзитетот Пјер и Марија Кири - Париз 6 (рангиран бти во ЕУ) и се стекнал со титулата доктор на медицински науки.

Во учебните 2012/2014, иследува постдипломски студии по МБА - здравствен менаџмент, на Универзитетот Шефилд, Сити колеџ - Солун (рангиран 22-ри во ЕУ). Во периодот ноември 2014 - октомври 2015 бил избран за вонреден професор на Факултетот за медицина во Тулуз Рангеј, Франција. Во истиот период бил координатор на проектот за универзитетска соработка и стручна размена на лекари помеѓу Франција и Македонија.

1. Наставно-образовна дејност

За помлад асистент по предметот Интерна медицина бил избран во 2003, од кога и изведува практична настава за студентите по медицина и стоматологија, а по предметите Интерна медицина и Интерна пропедевтика. Реизбран е во истата титула во 2009 година, од кога и одржува вежби за студентите по медицина и стоматологија, а по предметите Клиничко испитување, Интерна медицина, Ургентна медицина, и Фамилијарна медицина. Во зимскиот семестар 2009/2010, од студентите на Медицинскиот факултет бил евалуиран како најдобар асистент по предметот Интерна медицина.

2. Научноистражувачка дејност

За време на студиите бил учесник на 8. ЕУ-студентска конференција, одржана во болницата „Шарите“ во Берлин и на 24. Годишен источен студентски истражувачки форум, одржан во Мајами, каде што бил добитник на 1-ва награда за усна презентација на клиничкоистражувачки труд, како и парична награда и претплата на Nature Medicine Journal. Бил учесник на 22. Интернац. медицински студентски конгрес во Охрид; на 8-ми Интернац. Аин самс медицински мстудентски конгрес во Каиро; на работилница за „Вештини и способности во работата на терен за здравствено просветување и ХИВ/СИДА/СПБ превенција“ во Софија, Бугарија.

По дипломирањето, во јуни 2002 г. присуствувал на Летната медицинска школа за КВБ и ДМ, одржана во Охрид. Во јануари 2003 и 2005 г. учествувал на 3-тиот и 5-тиот Постдипломски курс по нефрологија, во организација на ЕРА-ЕДТА, одржани во Прага. Во 2004 г. бил учесник на 2-рата Академија за ХБИ одржана во Констанца, Романија и на 17. Подунавски симпозиум по нефрологија во Софија. Во 2004 г. бил поканет предавач на секцијата на медицинските сестри и техничари на дијализа и трансплантација. Учествовал на нефролошките актуелности на болницата „Некер“ во Париз, одржувани годишно од 2006 до 2010 г. Присуствувал на КМЕ курсот за артериски болести при ХББ, одржан во Париз, 2005 г. и во Марсеј 2008 г., во организација на ЕРА-ЕДТА, како и на КМЕ-курсот за уремиски токсини и КВБ, одржан

во Амиенс 2008 г. Партиципирал и на 8-миот конгрес на Здружението за нефрологија во Франција, одржан во Лил 2006 г. и на 10-тиот Заеднички состанок на истото Здружение одржан во Маракеш, Мароко, 2008г. Учествовал на ЕРА-ЕДТА конгресите одржани во Глазгов и во Стокхолм, 2006 и 2008 г. Присуствувал на XXXIV семинари за уро-нефрологија, одржани во Париз, 2008 г. Присуствувал и на 13-тите и 15-тите Клиничко-Биохемиски конфронтации за уrolитијаза, во организација на болницата „Некер“, во 2008 и 2010 г.

3. Стручно – апликативна дејност

Бил член на организациониот одбор на 7-миот БАНТАОкконгрес одржан во Охрид, 2005 г. и на XXXVII ЕСАОкконгрес одржан во Скопје 2010г. Бил на повеќегодишен студиски престој во болницата „Некер“ во Франција, каде што учествувал во научноистражувачките активности на Клиниката за нефрологија и партиципирал во клиничките активности на Одделот за адултна нефрологија. Таму се стекнал и со титулата магистер на медицински науки, како и доктор на медицински науки. Во болницата „Бишат“ во Париз го положил испитот по супспецијалноста по нефрогеријатрија и се стекнал со универзитетска диплома по нефрогеријатрија. Во учебната 2008/2009 година посетувал предавања од супспецијалноста нефролитијаза и под раководство на проф. Лакоур и проф. Кнебелман иследува пациенти со ренална литијаза. Во 2016 година, во болницата „Св.Луј“ во Париз, посетувал клинички курс по ехостетоскопија во рамките на обуката на специјализантите на клиниката за воведување на оваа метода како рутинска.

Член е на Европското здружение за нефрологија ЕРА-ЕДТА, Француското здружение по нефрологија, како и на Франкофонското здружение за трансплантација. Секретар е на Union Médical Balkanique, асоцијација која ги обединува лекарите франкофони на Балканот. Член е на Здружението на нефролози при МЛД. Бил член на Комитетот за управување на АУФ (Agence Universitaire de la Francophonie). Бил член на Извршниот одбор на ЛКМ во периодот 2012-2016 година, како и член на Издавачкиот совет на весникот на ЛКМ Vox Medici. Бил секретар на 4-тиот Национален конгрес по нефрологија со меѓународно учество кој се одржал во 2012 година во Скопје.

Воведува метода на морфолошка анализа и класификација на калкули од урогенитален тракт, која се изведува на УК за урологија и УК за нефрологија, за што има добиено награда First Richard Wolf Award од Европската асоцијација за урологија. Како шеф на Одделот за трансплантација при УК за нефрологија во периодот 2013-2014 година, активно учествува во реактивирање на процедурата на трансплантација на органи од кадаверичен дарител.

Автор е на глава од стручна и научна книга „Chronic Kidney Disease“, ISBN 978-953-51-0171-0, објавена 2012 г. на англиски јазик. Координатор е на меѓународен регионален проект поддржан во периодот 2012-2014 година од АУФ (Agence Universitaire de la Francophonie).

Активно се служи со францускиот (ниво C1) и со англискиот јазик (Tofel score 89), како и со бугарскиот и српскиот јазик, и делумно зборува албански и руски.

Досега има објавено повеќе трудови, од кои 25 се индексирани на пубмед (www.pubmed.com; nikolov ig).

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: **Игор Емил НИКОЛОВ**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Медицински факултет – Скопје,**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА**

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ НАУЧНО
ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9.1</p> <p>Просечниот успех на втор циклус изнесува: многу добар (оцената во дипломата е описна)</p> <p>Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: интерна медицина; поле: нефрологија,</p>	да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>5. Назив на научното списание: Urology</p> <p>6. Назив на електронската база на списанија: Pubmed</p> <p>7. Наслов на трудот: Compared with radical nephrectomy, Nephron sparing partial nephrectomy protects apolipoprotein E deficient mice from atherosclerosis progression</p> <p>8. Година на објава: Urology. 2015 May;85(5):1215. Maj 2015</p>	да
	<p>1. Назив на научното списание: Renal Failure</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Pubmed</p> <p>3. Наслов на трудот: Single nucleotide polymorphisms near IL28B gene and response to treatment of chronic hepatitis C in hemodialysis patients.</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	4. Година на објава: Ren Fail. 2015 Aug;37(7):1180-4, Август 2015	
	1 Назив на научното списание: Bosn J Basic Med Sci 2 Назив на електронската база на списанија: Pubmed 3 Наслов на трудот: Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection. 4 Година на објава: Bosn J Basic Med Sci. 2015 Nov 12;15(4):55-9, Ноември 2015	
	1. Назив на научното списание: Srp Arh Celok Lek 2. Назив на електронската база на списанија: Pubmed 3. Наслов на трудот: Search for the presence of occult hepatitis C in patients with treatment-induced viral clearance using an ultrasensitive assay. 4. Година на објава: Srp Arh Celok Lek. 2016 Jul-Aug;144 (7-8): 418-23, Јули 2016 5.	
3.2	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови 1. Назив на научното списание: _____ 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): _____ 3. Наслов на трудот: _____ 4. Година на објава: _____	
3.3	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Назив на научното списание: _____ 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____ 3. Наслов на трудот: _____ 4. Година на објава: _____	
3.4	Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Наслов на книгата: CHRONIC KIDNEY DISEASE, The new kidney and Bone disease: Chronic kidney disease – Mineral and Bone disease (CKD-MBD) 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД Велика Британија 3. Издавач, година и место на издавање/објавување: 2/2012	да
3.5	Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји 6. Назив на зборникот: _____ 7. Назив на меѓународниот собир: _____ 8. Имиња на земјите: _____ 9. Наслов на трудот: _____ 10. Година на објава: _____	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.6	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>1. Наслов на преведеното капитално дело: Оксфордски учебник по КЛИНИЧКА НЕФРОЛОГИЈА</p> <p>2. Година на објава: <u>2012</u></p> <p>3. Издавач, место на издавање и година: Табернакул</p>	да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>4. Странски јазик: англиски јазик</p> <p>5. Назив на документот: уверение</p> <p>6. Издавач на документот: УКИМ-Филолошки факултет</p> <p>7. Датум на издавање на документот: 12.2.2019</p>	да
	<p>1. Странски јазик: француски јазик</p> <p>2. Назив на документот: потврда</p> <p>3. Издавач на документот: Institut Francais</p> <p>4. Датум на издавање на документот: 11.3.2014</p>	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Петар Дејанов с.р.

Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.

Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

АНЕКС 2

ОБРАЗЕЦ 2

**КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Игор Г. НИКОЛОВ

Институција: Медицински факултет

Научна област: интерна медицина - нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	Поени
	Назив на активноста:	
1.	Одржување на вежби (број на часови) - асистент	94,36
	Интерна медицина (2003-2005 год., 12 вежби, 2 семестри, по 3 часа) $12*2*3*3*0.03=6.48$	6.48
	Интерна медицина (2010-2014 год., два пати годишно по 5 вежби во блок по 3 часа) $5*2*3*5*0.03=4.5$	4.5
	Интерна медицина (2017-2018 год., два пати годишно по 5 вежби во блок по 3 часа) $5*2*3*2*0.03=1.8$	1.8
	Интерна пропедевтика/ клиничко испитување (2003-2005 год., 12 вежби, 2 семестри, по 3 часа) $12*2*3*3*0.03=6.48$	6.48
	Интерна пропедевтика/ клиничко испитување (2010-2014 год., два пати годишно по 5 вежби во блок по 3 часа) $5*2*3*5*0.03=4.5$	4.5
	Интерна пропедевтика/ клиничко испитување (2017-2018 год., два пати годишно по 5 вежби во блок по 3 часа) $5*2*3*2*0.03=1.8$	1.8
	Интерна медицина за стоматолози (2003-2005 год., 12 вежби, 2 семестри, по 3 часа) $12*2*3*3*0.03=6.48$	6.48
	Интерна медицина за стоматолози (2010-2014 год., 2 вежби, 2 семестри во блок по 2 часа) $2*2*2*5*0.03=1.2$	1.2
	Интерна медицина за стоматолози (2017-2018 год., 2 вежби, 2 семестри во блок по 2 часа) $5*2*2*2*0.03=1.2$ (nema 5 g i zatoa e 0,24 a ne 1,2)	0,24
	Ургентна медицина (2010-2014, 1 вежба, 3 часа) $1*2*3*7*0.03=1.26$	0.36
	Семејна медицина (2010-2012 г, 2 вежби по 3 часа, 2 семестри) $2*3*2*3*0.03=1.08$	0.72
	Координатор на специјализанти по интерна медицина	1
	Интерна медицина- клиничка пракса ментор - 35 x 4x 7x0.06 =58.8	58.8
2.1	Настава во летни школи и работилници како предавач (3x1.5 = 34)	4.5
2.1.1	„Машко здравје и здравствени проблеми – November,, – Европска студентска медицинска асоцијација на Македонија, 23.11.2017, Скопје.	1.5
2.1.2	„Абдоминална болка - Европска студентска медицинска асоцијација на Македонија, 4-5.12.2018, Скопје.	1.5
2.1.3	„Renal transplantation,, – Society of Nephrology of the Macedonian Medical Association, 26.04.2013	1.5
3.	Едукатор за специјалистички стаж по интерна медицина и нефрологија (5casa nedelno*4 nedeli*broj na meseci*o,08)	37,6
3.1	8 специјализанти по 1 месец (8*5 часа неделно x 0.08)	12.8
3.2	1 специјализант по 2 месеца (1*5 часа неделно x x 0.08)	3,2
3.3	3 специјализанти по 2,5 месеци (3*5 часа неделно x 10 недели x 0.08)	12
3.4	2 специјализанти по 0,5 месеци (1*5 часа неделно x 2 недели x 0.08)	1,6

3.5	1 специјализант по 5 месеци(1*5часа неделно*20 недели*0.08)	8
Вкупно:		136.46

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
3.	Специјализација по интерна медицина	2
4.	Национален координатор на меѓународен научен проект	
	Учесник во меѓународни научни проекти	30
4.1	Проект поддржан во периодот 2012-2014 година од АУФ (Agence Universitaire de la Francophonie), со наслов: <i>Facteurs génétiques prédictifs de la réponse virale sous traitement par interféron pégylé chez des patients infectés par infection le virus de l'hépatite C (VHC), traités ou non par dialyse. BECO-2011-82-U-56115FT109.</i>	5
4.2	SEVELAMER PREVENTS UREMIA-ENHANCED ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION IN APOLIPOPROTEIN E – DEFFICIENT MICE	5
4.3	LANTHANUM CARBONATE, BODY LANTHANUM ACCUMULTION AND POTENTIAL LIVER TOXICITY	5
4.4	EFFECT OF ORAL CALCIUM CARBONATE ON AORTIC CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFFICIENT (apo E-/-) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE	5
4.5	EFFECT OF SIMVASTATIN IN APOLIPOPROTEIN E-DEFFICIENT MICE WITH SURGICALLY INDUCED CHRONIC RENAL FAILURE.	5
4.6	The calcimimetic R-568 retards uremia-enhanced vascular calcification and atherosclerosis in apolipoprotein E deficient (apoE-/-) mice.	5
5	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание	18
5.1	Селим Ѓ., Гроздановски Р., Стојчева-Танева О., Цикова С., Стаматов Л., Николов И. , Георгиевска-Исмаил Љ.; ХЕМОДИНАМИЧКИ ДЕТЕРМИНАНТИ НА ПОСТДИЈАЛИЗНИОТ ПОВРАТЕН СКОК НА УРЕАТА; Мак. мед. преглед, Год.57, 2003, стр. 75-79. Објавен во целост. 5 поени (60%=3)	3
5.2	Џекова П, А. Шиколе, И. Николов , Г. Северова-Андреевска, Љ. Стојковски, С. Гелев, Р. Гроздановски. Влијанието на инфламацијата и метаболната ацидоза на нутритивниот статус на пациентите на хронична хемодијализна програма. <i>Македонски Медицински Преглед</i> 2005;1-2:19-24. 5 поени (60%=3)	3
5.3	Џекова П., Николов И. , Гроздановски Р.; НУТРИТИВЕН СТАТУС НА ПАЦИЕНТИТЕ НА ХРОНИЧНА ХЕМОДИЈАЛИЗНА ПРОГРАМА НА КЛИНИКАТА ЗА НЕФРОЛОГИЈА; Мак. мед. преглед, год.57, 2003, стр. 67-71. 5 поени (60%=3)	3
5.4	Лилјана ТОЗИЈА, Даниела ЧАПАРОСКА, Звездана ПЕТРОНИЈЕВИЌ, Ѓулшен СЕЛИМ, Игор Г. НИКОЛОВ . Нефролошки аспекти на акутното труење – модалитети на екстракорпорална терапија. Мак. мед. преглед 2011; 65 (1): 1-7. Објавен во целост. 5 поени (60%=3)	3
5.5	Поленакоски М., Николов И. , Петровски Г., Павлеска С., Џекова П., Селим Ѓ., Гроздановски Р. и други автори. ПАЦИЕНТИ СО ДИЈАБЕТЕС МЕЛИТУС И ТЕРМИНАЛНА БУБРЕЖНА ИНСУФИЦИЕНЦИЈА ЛЕКУВАНИ СО ОДРЖУВАЧКА ХЕМОДИЈАЛИЗА ВО РЕПУБЛИКА	3

	МАКЕДОНИЈА. Мак.мед.преглед год.2005, бр.59; стр. 52. Објавен во целост. 5 поени (60%=3)	
5.6	Igor G. NIKOLOV, Michel DAUDON, Aleksandar SIKOLE, Bertrand KNEBELMAN. Lithiase urinaire dans la polykistose renale de l'adulte. 15eme Confrontations Clinico-biologiques de l'Hopital Necker sur la lithiase urinaire, Paris 21-22 Octobre 2010. Објавен во целост. 5 поени (60%=3)	3
6	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор (31 труд)	197,12
6.1	Phan O, Ivanovski O, Nguyen-Khoa T., Mothu N., Angulo J.; Westenfeld R., Ketteler M., Meert N., Maizel J., Nikolov IG. , Vanholder R., Lacour B., Druke TB., Massy ZA.; SEVELAMER PREVENTS UREMIA-ENHANCED ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION IN APOLIPOPROTEIN E – DEFFICIENT MICE ; Circulation, November 1, 2005; page: 2875. Трудот е печатен во целост во списанието Circulation (импакт индекс 14.53, цитиран 75 пати, 2012/02). 8+14.53 = 22,53 (60%=13,51)	13,51
6.2	Igor G. Nikolov; Nobuhiko Joki; Tilman B. Drüeke; Ziad A. Massy; BEYOND PHOSPHATE: ROLE OF URAEMIC TOXINS IN CARDIOVASCULAR CALCIFICATION? Nephrol Dial Transplant. 2006 Dec;21(12):3354-7. Трудот е печатен во целост во списанието НДТ (импакт индекс 3.56). 8+3.56 = 11.56 (60%=6.9)	6.9
6.3	Igor G. NIKOLOV, Nobuhiko JOKI, Julien Maizel, Bernard LACOUR, Tilman B. DRÜEKE, Ziad A. MASSY; PLEIOTROPIC EFFECTS OF THE NON-CALCIUM PHOSPHATE BINDER SEVELAMER. Kidney Int Suppl. 2006 Dec;(105):S16-23. Трудот е печатен во целост во списанието Kidney Int Suppl (импакт индекс 6.10, цитиран 17 пати, 2012/02). 8+6.10 = 14.10 (60%=8.46)	8.46
6.4	Bernard LACOUR, Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Tilman DRUEKE; LANTHANUM CARBONATE, BODY LANTHANUM ACCUMULTION AND POTENTIAL LIVER TOXICITY ; NDT 2007 Jun;22(6):1788-9. Печатен во целост во списанието Nephrology Dialysis and Transplantation. 8+3.56 = 11.56 (60%=6.9)	6.9
6.5	Nobuhiko JOKI, Igor G NIKOLOV , Tilman DRUEKE; OPTIMAL DIALYSIS CALCIUM AND VASCULAR CALCIFICATION ; NDT. 2007 Nov;22(11):3354. Печатен во целост во списанието Nephrology Dialysis and Transplantation. 8+3.56 = 11.56 (80%=9.25)	9.25
6.6	Sikole A, Dzekova P, Selja N, Gaseva M, Nikolov IG , Zabzun M, Muharemi S, Asani A, Amitov V, Mena S, Grunevska V, Ivanovski L, Polenakovic M. ; TREATMENT OF HEPATITIS C IN HEMODIALYSIS PATIENTS WITH PEGYLATED INTERFERON ALPHA-2a AS MONOTHERAPY. Ren Fail. 2007;29(8):961-6. Трудот е печатен во целост во списанието Renal Failure. Impact index 0.65; цитиран 15 пати (2012/02). 8+0.65 = 8.65 (60%=5.19)	5.19
6.7	Olivier PHAN, Ognen IVANOVSKI, Thao NGUYEN-KHOA, Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Julien MAIZEL, Nadya MOTHY, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. EFFECT OF ORAL CALCIUM CARBONATE ON AORTIC CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFFICIENT (apo E-/-) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE. NDT 2008; 23: 82-90. Трудот е печатен во целост во списанието Nephrology Dialysis and Transplantation. Impact index 3.56, цитиран 22 пати (2012/02). 8+3.56 = 11.56 (60%=6.9)	6.9
6.8	Ognen IVANOVSKI, Dorota SZUMILAK, Thao NGUYEN-KHOA, Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Julien MAIZEL, Nadya MOTHY, Ralf WESTENFELD, Marcus KETTELER, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE,	9.66

	Ziad A MASSY. EFFECT OF SIMVASTATIN IN APOLIPOPROTEIN E-DEFFICIENT MICE WITH SURGICALLY INDUCED CHRONIC RENAL FAILURE. J Urol. 2008 April; 179(4): 1631-6. Трудот е печатен во целост во списанието Journal of Urology. Impact index 8.10, цитиран 2 пати (2012/02). $8+8.10 = 16.10$ (60%=9.66)	
6.9	Igor G. NIKOLOV , Mozar A, Drüeke TB , Massy ZA . Impact of disturbances of calcium and phosphate metabolism on vascular calcification and clinical outcomes in patients with chronic kidney disease. Blood Purif. 2009;27(4):350-9. Epub 2009 Mar 18. Трудот е печатен во целост во списанието Blood Purification. Impact index 1.2. $8+1.2 = 9.2$. (60%=5.52)	5.52
6.10	Ivanovski O, Igor G. NIKOLOV* , Joki N , Caudrillier A , Phan O , Mentaverri R , Maizel J , Hamada Y , Nguyen-Khoa T , Fukagawa M , Kame1 S, Lacour B , Drüeke TB , Massy ZA . The calcimimetic R-568 retards uremia-enhanced vascular calcification and atherosclerosis in apolipoprotein E deficient (apoE-/-) mice. * The first two authors contributed equally in this work. Atherosclerosis. 2009 Jul;205(1):55-62. Epub 2008 Nov 18. Трудот е печатен во целост во списанието Atherosclerosis. Impact index 4.086, цитиран 28 пати (2012/02). $8+4.086 = 12.086$ (60%=7.25)	7.25
6.11	Igor G. Nikolov , Joki N , Nguyen-Khoa T , Ivanovski O , Phan O , Lacour B , Drüeke TB , Massy ZA , Dos Reis LM , Jorgetti V , Lafage-Proust MH . Chronic kidney disease bone and mineral disorder (CKD-MBD) in apolipoprotein E-deficient mice with chronic renal failure. Bone. 2010 Jul;47(1):156-63. Epub 2010 Apr 18. Трудот е печатен во целост во списанието Bone. Impact index 4.61, цитиран 9 пати (2012/02). $8+4.61 = 12.61$ (60%=7.56)	7.56
6.12	Igor G. Nikolov , Joki N , Vicca S , Patey N , Auchère D , Benchtitrit J , Flinois JP , Ziol M , Beaune P , Drüeke TB , Lacour B . Tissue accumulation of lanthanum as compared to aluminum in rats with chronic renal failure--possible harmful effects after long-term exposure. Nephron Exp Nephrol. 2010;115(4):e112-21. Epub 2010 Apr 28. Трудот е печатен во целост во списанието Nephron Exp Nephrol . Impact index 2.74, цитиран 3 пати (2012/02). $8+2.74 = 10.74$ (60%=6.44)	6.44
6.13	Tanaka Y , Joki N , Iwasaki M , Igor G. NIKOLOV , Takahashi Y , Shiraki C , Uchida T , Imamura Y , Hase H . Increment of monthly mean predialysis heart rate reflects early cardiac overload in hemodialysis patients with normal cardiac function. J Nephrol. 2011 Mar-Apr;24(2):185-91. Трудот е печатен во целост во списанието Journal of Nephrology. Impact index 0.74. $8+0.74=8.74$ (60%=5.24)	5.24
6.14	Nikolov IG. , Polenakovic M., Dzekova P., Shikole A., Petrovski G., Pavleska S., Grozdanovski R., Boshkovska D.; HYPERTENSION IN DIABETICS ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS; BANTAO Journal 3(2): p.143; 2005. Трудот е печатен во целост. 5 поени (60%=3). Kniga 1 - Abstrakti, str.26.	3
6.15	Dzekova P., Nikolov IG. , Severova Andreevska G., Shikole A., Grozdanovski R., Asani A., Selim G., Amitov V., Spasovski G., Polenakovic M.; INFLUENCE OF INFLAMMATION ON NUTRITIONAL STATUS OF DIALYSIS PATIENTS; Bantao Journal 2006: 4(1): 8; Трудот е печатен во целост. 5 поени (60%=3) Kniga 1 - Trudovi, str.179.	3
6.16	Dzekova P., Slavkovska A., Simjanovska L., Nikolov IG. , Sikole A., Grozdanovski R., Asani A., Selim G., Amitov V., Spasovski G., Polenakovic M.; PREVALENCE OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION IN DIALYSIS PATIENTS; Bantao Journal 2006: 4(1): 6; Трудот е печатен во целост. 5 поени (60%=3)	3

	Kniga 1 - Trudovi, str.179.	
6.17	Dzekova P., Nikolov IG. , Sikole A., Grozdanovski R., Polenakovic MH.; MALNUTRITION INFLAMMATION COMPLEX SYNDROME IN MAINTENANCE HEMODIALYSIS PATIENTS; Contribution, Sec.Biol.Med.Sci XXVI/1 (2005) 61-69; p.61-68. 5 поени (60%=3)	3
6.18	Ognen IVANOVSKI, Igor G NIKOLOV , Tilman B DRUEKE and Ziad A MASSY. ; ATHEROSCLEROSIS AND VASCULAR CALCIFICATION IN UREMIA – A NEW EXPERIMENTAL MODEL ; Prilozi 2007; 11-24. Трудот е печатен во целост. 5 поени (60%=3)	3
6.19	Polenakovic M, Sikole A, Igor G. NIKOLOV , Georgiev D, Selim G, Dzekova-Vidimliski P, Gelev S, Amitov V, Oncevski A, Severova G, Pavleska S, Poposki A, Kovaceska V, Alceva M, Zdravkovska V, Antarov R, Dimitrov S, Janakievska P, Damjanovski M, Karceva Sarajlija E, Velinova B, Ivanovski K, Panova B, Neskovski J, Jovcevski D, Zafiroska M, Mat R, Filipovik R, Sela L, Lamova K. Diabetics on dialysis in the Republic of Macedonia: A nationwide epidemiological study . Prilozi. 2010 Jul;31(1):261-77. Трудот е печатен во целост. 5 поени (60%=3)	3
6.21	Igor G. NIKOLOV , Joki N , Nguyen-Khoa T , Guerrera IC, Maizel J, Benchitrit J, Dos Reis LM , Edelman A, Lacour B , Jorgetti V , Drüeke TB , Massy ZA . Lanthanum carbonate, like sevelamer HCl, retards the progression of vascular calcification and atherosclerosis in uremic apolipoprotein E-deficient mice . Трудот е печатен во целост во списанието Nephrology Dialysis and Transplantation. 2012 02; 27 (2): 505-13. Impact index 3.56. 8+3.56 = 11.56 (60%	6.94
6.22	Ognen IVANOVSKI, Igor G. NIKOLOV . Animal models of vascular calcification . Atherosclerosis . 2012 Jun;222(2):574-5. Трудот е печатен во целост во списанието Atherosclerosis. Impact index 4.086, цитиран 28 пати (2012/02). 8+4.086 = 12.86 (60% = 7.25)	7.25
6.23	Domazetovski I, Jovanovic R, Kostadinova-Kunovska S, Duganovska S, Labachevski B, Nikolov I.G , Ivanovski N, Sikole A, Petrushevska G. ACUTE RENAL FAILURE IN PATIENT WITH DIFFUSE LARGE B-CELL LYMPHOMA: CASE REPORT . Трудот е печатен во целост во списанието Contribution, (2012) Dec, 33(2): 231-8. 5 поени (60%=3)	3
6.24	Nikolov IG , Joki N, Galmiche A, Nguyen-Khoa T , Guerrera IC, Guillonneau F, Ivanovski O, Phan O, Maizel J, Marcon F, Benchetrit J, Lucas A, Edelman A, Lacour B, Druke TB, Massy ZA. Farnesyltransferase inhibitor R115777 protects against vascular disease in uremic mice . Atherosclerosis . 2013 Jul;229(1):42-51. Epub 2013 April 22. Трудот е печатен во целост во списанието Atherosclerosis. Impact factor 4.086, цитиран 28 пати (2012/02). 8+4.086 = 12.86 (60% = 7.25)	7.25
6.25	Joki N, Nikolov IG , Caudrieller A, Mentaverri R, Druke TB, Massy ZA. Effects of calcimimetic on vascular calcification and atherosclerosis in uremic mice . Трудот е печатен во целост во списанието Bone. Bone. Impact index 4.61, цитиран 9 пати (2012/02). 8+4.61 = 12.61 (60%=7.56)	7.56
6.26	Polenakovic MH, Petrovski G, Nikolov IG , Pavleska S, Dzekova P, Grozdanovski R. Evaluation of diabetic patients on maintenance hemodialysis: Single center experience . Bantao Journal 2003; 1(2): 211; Трудот е печатен во целост. 5 поени (60%=3) . Kniga 1 - Abstrakti, str.83.	3
6.27	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Igor G. Nikolov , Nadica Matevska-Geshkovska , Yana Boyanova , Nina Nikolova , Krasimir Antonov , Lyudmila Mateva , Aleksandar Dimovski , Lionel Rostaing , Aleksandar Šikole . Search for the presence of occult hepatitis C in patients with treatment-induced viral clearance using an ultrasensitive assay . Srp Arh Celok Lek. 2016 Jul-Aug;144(7-8):418-423 8+0.277=8.277 (60%=4.96)	4.96

6.28	Dzekova-Vidimliski P, Nikolov IG , Matevska-Geshkovska N, Boyanova Y, Nikolova N, Romanciuc G, Dumitrascu D, Caloska-Ivanova V, Joksimovic N, Antonov K, Mateva L, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection. <i>Bosn J Basic Med Sci.</i> 2015 Nov 12;15(4):55-59 8+0.652=8.652 (60%=5.19)	5.19
6.29	Dzekova-Vidimliski P, Nikolov IG , Matevska-Geshkovska N, Mena S, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. Single nucleotide polymorphisms near IL28B gene and response to treatment of chronic hepatitis C in hemodialysis patients. <i>Ren Fail.</i> 2015 Jul 9:1-5. 8+0.99=8.99 (60%=5.39)	5.39
6.30	Dzekova Vidimliski P , Nikolov IG , Matevska Geshkovska N , Dimovski A , Rostaing L , Sikole A . Review: Occult hepatitis C virus infection: Still remains a controversy. <i>J Med Virol.</i> 2014 Sep;86(9):1491-98 8+2.4=10.4 (60%=6.24)	6.24
6.31	Basic Mirela, Spasovski G, Zota V, Codreanu I, Sarajlic L, Simeonova M, Milojcic N, Nikolov IG , Ashkenazi T, Durro V, Delmonico L.F., South East European Health Network Initiative for organ donation and transplantation. <i>Transplantation.</i> July 2015; Vol.99, 7. 8+3.69=7.29 (60%=4.37)	4.37
6.32	Ognen Ivanovski, Nikolov IG, Davceva O, Gjorgievska K, Janevska V., Compared with radical nephrectomy, nephron sparing Partial nephrectomy protects Apolipoprotein E defficient mice from atherosclersois progression. 8+4=12 (60%=7.2)	7.2
6.33	Irfan Ahmeti, Guceva N, Limani V, Mijakoski D, Ahmeti S, Nikolov IG; Type 2 diabetic patients without education for diabetic foot have a higher risk score for foot ulceration and higher grade of nephropathy. <i>Medicus</i> 2017, Vol 22 (1): 69-73. 5 поени (60%=3)	3
6.34	Irfan Ahmeti, Mladenovska I, Bitovska I, Jovanovska Misevska S, Nikolov IG , Bozinovska N, Milenkovic T; Patients with type 2 diabetes mellitus and diabetic nephropathy have a higher risk for foot ulceration. <i>Endocrine Oncology and Metabolism</i> , 2017, DOI10.21040, page 25-31. 5 поени (60%=3)	3
6.35	Lada Trajceska, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim Gj, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska K B, Nikolov V, Petronijevic Z, Nikolov IG , Rambabova BI, Pusevski V, Kuzmanovska SP, Severova AG, Mladenovska D, Stojanovska A; Quality of health care and mortality: Three years of expereince. <i>Acta morphol</i> 2018; Vol.15(2):14-22. 5 поени (60%=3)	3
6.36	Aleksandar Stojkoski, Nikolov IG ; CT guided percutaneous kidney biopsy – a new method introduction. <i>Macedonian Journa of Anesthesiology</i> , (in publication), Number 6, May 2019. 5 поени (60%=3)	3
7.	Учество на научен/стручен собир со реферат – усна презентација - меѓународни (46X1)	48
7.7	Igor NIKOLOV , Ognen Ivanovski, Joki Nobuhiko, Phan Olivier, Thao Mguyen-Khoa, Maizel Julien, Lacour Bernard, Druke Tilman, Massy Ziad. Le calcimimétique R-568 réduit la progression des calcification vasculaires et de l'athérosclérose accélérée chez la souris Apo E-/- urémique. 9eme reunion commune de la SN et SFD, Lyon, 2007. (Kniga 1, str.38) Награда за усна презентација на француски јазик.	1.5
7.8	Nikolov I. , Amitov V., Grozdanovski R., Selim G., Stojcev N., Stamatov L., Dzekova P.; CORONARY ARTERY DISEASE AND HEMODYNAMIC CHANGE DURING HEMODIALYSIS; Зборник на абстракти на XVI конгрес на лекарите на Македонија, јуни 2003, стр.87	1.5

7.9	Polenakovic M., Nikolov I.G. , Petrovski G., Pavleska S., Shikole A., Grozdanovski R.; HOW WE TREAT DIABETIC PATIENTS ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS – COUNTRY EXPERIENCE; XXXI Annual ESAO Congress, 8-11 September 2004, Warsaw Poland; Book of abstracts, p.620.	1
7.10	Phan O., Ivanovski O., Nguyen-Khoa T., Nikolov IG. , Maizel J., Mothu N., Lacour B., Druke TB., Massy ZA.; ORAL CALCIUM CARBONATE RETARDS UREMIA-ENHANCED PROGRESSION OF CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFFICIENT (apo E-/-) MICE; XLIII Congress of the ERA-EDTA, July 15-18, 2006; p. iv39.	1
7.11	Dzekova P., Sikole A., Nikolov I. , Polenakovic M.; SPONTANEOUS CLEARANCE OF OCCULT HEPATITIS C VIRUS INFECTION IN DIALYSIS PATIENTS; XLIII Congress of the ERA-EDTA, July 15-18, 2006, page. iv97.	1
7.12	Ivanovski O., Szumilak D., Maizel J., Phan O., Nguyen-Khoa T., Nikolov I. , Mothu N., Druke TB., Lacour B., Massy ZA.; SIMVASTATIN SLOWS UREMIA-ENHANCED VASCULAR CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E-DEFFICIENT MICE INDEPENDENTLY OF CHOLESTEROL LOWERING AND ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION; JASN, Abstracts November 8-13,2005; p.101A.	1
7.13	Ognen Ivanovski, Olivier Phan, Igor G Nikolov , Thao Nguyen-Khoa, Nobuhiko Joki, Julien Maizel, Nadya Mothu, Bernard Lacour, Tilman B. Druke, Ziad A. Massy. THE CALCIMIMETIC NPS-568 INHIBITS ACCELERATED CALCIFICATION AND ATHEROSCLEROSIS IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT (EKO) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF) AND SECONDARY HYPERPARATHYROIDISM (2°HPT); JASN, Abstracts November 14-19, 2006; p.690A.	1
7.14	Ognen Ivanovski, Igor G Nikolov , Nobuhiko Joki, Olivier Phan, Bernard Lacour, Tilman B Druke, Ziad A Massy, Luciene Machado dos Reis, Vanda Jorgetti. EFFECT OF THE CALCIMIMETIC R-568 ON BONE IN APOLIPOPROTEIN E-DEFICIENT (EKO) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF) AND SECONDARY HYPERPARATHYROIDISM (HPT); JASN, Abstracts November 14-19, 2006; p.133A.	1
7.15	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Chiara GUERRERA, Ognen IVANOVSKI, Olivier PHAN, Julien MAIZEL, Aleksander EDELMAN, Bernard LACOUR, Tilman B DRUEKE and Ziad A MASSY. THE FARNESYL TRANSFERASE INHIBITOR R115777 ATTENUATES ENHANCED ATHEROSCLEROSIS AND VASCULAR CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT (APOE ^{-/-}) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF). Congrès des Jeunes Chercheurs, Prix René Descartes, 3 Octobre 2007; page 129.	1.5
7.16	Aleksandar Sikole, Pavlina Dzekova, Igor G Nikolov , Nexhmi Selja, Mustafa Zabzun, Sheriat Muharemi, Arben Asani, Vili Amitov, Gjulshen Selim, Saso gelev, Magdalena Gaseva, Ljubomir Ivanovski, Violeta Grunevska; EFFICACITY AND SAFETY OF PEGYLATED INTERFERON AS MONOTHERAPY FOR TREATMENT OF HEPATITIS C IN HEMODIALISYS PATIENTS; XLIV Congress of ERA-EDTA. June 21-24, 2007; page vi182.	1
7.17	Pavlina Dzekova, Igor G Nikolov , Arben Asani, Gulsen Selim, Ljupco Stojkovski, Saso Gelev, Vili Amitov, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole; HEPATITIS C VIRUS INFECTION IN DIALYSIS PATIENTS; AN EMERGENCY CALL; XLIV Congress of ERA-EDTA. June 21-24, 2007; page vi186.	1
7.18	Igor G Nikolov , Nobuhiko Joki, Ognen Ivanovski, Olivier Phan, Thao Nguyen-Khoa, Julien Maizel, Nadya Mothu, Bernard Lacour, Tilman B. Druke, Ziad A. Massy. THE CALCIMIMETIC NPS-568 RETARDS THE PROGRESSION OF UREMIA ENHANCED VASCULAR CALCIFICATION	1.5

	AND ATHEROSCLEROSIS IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT MICE; 8emes Journées de l'Ecole Doctorale de Physiologie et Physiopathologie 20-21 Juin 2007.	
7.19	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Chiara GUERRERA, Ognen IVANOVSKI, Olivier PHAN, Julien MAIZEL, Aleksander EDELMAN, Bernard LACOUR, Tilman B DRUEKE and Ziad A MASSY. THE FARNESYL TRANSFERASE INHIBITOR R115777 ATTENUATES ENHANCED ATHEROSCLEROSIS AND VASCULAR CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT (APOE ^{-/-}) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF). JASN, Abstracts November 31-05, 2007; p.186A.	1.5
7.20	Nobuhiko JOKI, Igor G NIKOLOV , Ognen IVANOVSKI, Olivier PHAN, Thao NGUYEN-KHOA, Julien MAIZEL, Bernard LACOUR, Tilman B DRUEKE and Ziad A MASSY. INDEPENDENT CONTRIBUTION OF SERUM PHOSPHORUS (P), BUT NOT TOTAL CHOLESTEROL, TO UREMIA-INDUCED ATHEROSCLEROSIS IN APOLIPOPROTEIN E DEFFICIENT MICE: A META-ANALYSIS; JASN, Abstracts November 31-05, 2007; p.743A.	1
7.21	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Stephanie VICCA, Natacha PATEY, Daniel AUCHERE, Jean-Pierre FLINOIS, Philippe BEAUNE, Tilman DRUEKE and Bernard LACOUR ; EFFECTS OF LONG-TERM LANTHANUM (LA) CARBONATE ADMINISTRATION ON TISSUE LA CONTENT AND LIVER FUNCTION IN RATS WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF). JASN, Abstracts November 31-05, 2007; p.745A.	1.5
7.22	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Ognen IVANOVSKI, Olivier PHAN, Thao NGUYEN-KHOA, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY, Luciene Machado dos REIS, Vanda JORGETTI. INCREASE IN BONE VOLUME IN NON-URAEMIC APOLIPOPROTEIN E-DEFICIENT (EKO) MICE AND EFFECT OF CHRONIC RENAL FAILURE (CRF). NDT Plus. 2008 June; Vol 1, Suppl 2.	1.5
7.23	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Chiara GUERRERA, Ognen IVANOVSKI, Olivier PHAN, Julien MAIZEL, Aleksandar EDELMAN, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. THE FARNESYL TRANSFERASE INHIBITOR R115777 ATTENUATES ENHANCED ATHEROSCLEROSIS AND VASCULAR CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT (APOE ^{-/-}) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF). 9emes Journées de l'Ecole Doctorale de Physiologie et Physiopathologie. Page.40.	1.5
7.24	Nobuhiko JOKI, Yuri TANAKA, Hisao HARA, Masao MOROI, Hiroshi FUKUDA, Igor G NIKOLOV , Yoshitsugu IWAKURA, Haruka MASUDA, Hiroyasu ISHIKAWA, Yoji INISHI, Sonoo MIZUIRI, Hiroki HASE. WHEN IS THE BEST SCREENING TIME FOR CORONARY HEART DISEASE IN HEMODIALYSIS PATIENTS WHO HAVE NO SIGNIFICANT CORONARY ARTERY DISEASE AT THE INITIATION OF DIALYSIS THERAPY? NDT Plus. 2008 June; Vol 1, Suppl 2. Page ii133.	1
7.25	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Chiara GUERRERA, Ognen IVANOVSKI, Olivier PHAN, Julien MAIZEL, Aleksandar EDELMAN, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. THE FARNESYL TRANSFERASE INHIBITOR R115777 ATTENUATES ATHEROSCLEROSIS AND VASCULAR CALCIFICATION IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT (APOE ^{-/-}) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE (CRF). Faculte de Medecine Paris Decartes; Takis Anagnostopoulos Symposium June 26-27 2008, Renal and Epithelial Physiology and Physiopathology.	1.5
7.26	Igor G NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Chiara GUERRERA, Ognen IVANOVSKI, Francois GUILLONNEAU, Olivier PHAN, Julien MAIZEL, Aleksandar EDELMAN, Bernard LACOUR, Tilman B.	1.5

	DRUEKE, Ziad A MASSY. PROTEOMIC ANALYSIS REVEALS IMPROVEMENT BY FARNESYL TRANSFERASE INHIBITOR R115777 OF ABNORMAL SERUM FETUIN A, APOLIPOPROTEIN AIV (apoAIV) AND ALPHA GLOBIN LEVELS IN APOLIPOPROTEIN E DEFICIENT (apoE-/-) MICE WITH CHRONIC RENAL FAILURE. JASN 2008 November, Philadelphia USA. Page 387A.	
7.27	Igor G. NIKOLOV , Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. EFFET DU CONTROLE DE L'HYPERPHOSPHOREMIE SUR LA PROGRESSION DES CALCIFICATIONS ET DE L'ATHEROSCLEROSE DU TISSU AORTIQUE CHEZ LA SOURIS AVEC DELETION DU GENE DE L'APOLIPOPRTEINE (apoe-/-) RENDUE UREMIQUE. Nephrologie&Therapeutique, Novembre 2008, Vol.4, N.6. Page 423.	1.5
7.28	Igor G. NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Julien MAIZEL, Joyce BENCHITRIT, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. Progression of aortic calcification and atherosclerosis in uremic apolipoprotein E-deficient mice: Effect of lanthanum carbonate versus sevelamer. World Congress of Nephrology, Milan 2009 May 22-26.	1.5
7.29	Igor G. NIKOLOV , Nobuhiko JOKI, Thao NGUYEN-KHOA, Ida CHIARA GUERRERA, Julien MAIZEL, Joyce BENCHITRIT, Luciene MACHADO DOS REIS, Aleksandar EDELMAN, Vanda JORGETTI, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. Vascular and bone effects of lanthanum carbonate in uremic apolipoprotein E deficient mice. NDT Plus, Book of abstracts, XLVII ERAEDTA Congress, Munich, Germany. June 25-28, 2010.	1.5
7.30	Igor G. NIKOLOV , Michel DAUDON, Bertrand KNEBELMAN, Nephrolithiasis in autosomal dominant polycystic kidney disease. NDT Plus, Book of abstracts, XLVII ERAEDTA Congress, Munich, Germany. June 25-28, 2010.	1.5
7.31	Igor G. NIKOLOV , Michel DAUDON, Aleksandar SIKOLE, Bertrand KNEBELMAN. Characteristics of nephrolithiasis in autosomal dominant polycystic kidney disease. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia.	1.5
7.32	Igor G. Nikolov , Nobuhiko Joki , Thao Nguyen-Khoa , Ognen Ivanovski , Olivier Phan , Bernard Lacour , Tilman Drueke , Ziad Massy , Lucie Dos Reis , Vanda Jorgetti , Marie-Hellene Lafage-Proust . Effect of apolipoprotein E deficiency and chronic renal failure on bone structure and function in mice. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia.	1.5
7.33	Nobuhiko JOKI, Igor G. NIKOLOV , Thao NGUYEN-KHOA, Ida CHIARA GUERRERA, Julien MAIZEL, Joyce BENCHITRIT, Luciene MACHADO DOS REIS, Aleksandar EDELMAN, Vanda JORGETTI, Bernard LACOUR, Tilman B. DRUEKE, Ziad A MASSY. Lanthanum carbonate retards the progression of vascular calcification and atherosclerosis in uremic apolipoprotein E deficient mice. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia.	1
7.34	Olivera DAVCEVA, Igor G. NIKOLOV , Ognen IVANOVSKI. Chemical composition of urinary tract stones in Republic of Macedonia. European Urology Supplements. Abstracts of EAU 7 th South Eastern European Meeting. Skopje 14-15 October 2011. Volume 10. Issue 9. October 2011. Награден труд со First Richard Wolf Award за најдобра постер презентација.	1
7.35	Ivanovski O, Nikolov I.G. , Davceva O, Gjorgjievska K, Petrusevska G. PARTIAL NEPHRECTOMY COMPARED TO TOTAL UNILATERAL NEPHRECTOMY SLOWS DOWN ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION IN	1

	APOLIPOPROTEIN E DEFFICIENT MICE. Eur Urol Suppl 2013; 12;e203. The European association of urology, 15-19 March 2013, Milan, Italy.	
7.36	Ivanovski N, Pavleska Kuzmanovska S, Masin Spasovska J, Dzekova Vidimliski P, Sikole A, Nikolov IG , Popov Z, Anti HLA Antibodies and renal function in living donor allograft recipients – a single center cross section study in the Balkans. World Transplant Congress 2014, USA.	1
7.37	L.Tozija, Z.Petronijevic, G.Selim, I.Nikolov , O.Stojceva-Taneva, K.Cakalaroski. THE VALIDITY OF THE URINE OUTPUT AND SERUM CREATININE AS CRITERIA OF RIFLE CLASSIFICATION IN OUTCOME OF AKI. 49th ERA-EDTA Congress 2012, Paris . SAP165. (Kniga 2, str.37)	1
7.38	P.Dzekova-Vidimliski, S.Pavleska-Kuzmanovska, L.Trajceska, I.Nikolov , G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. DECREASING PREVALENCE OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION IN HEMODIALYSIS PATIENTS: FOLLOWING KDIGO GUIDELINES. 49th ERA-EDTA Congress 2012, Paris . FP662. (Kniga 2, str.35)	1
7.39	Ivanovski O, Nikolov I.G. , Davceva O, Gjorgjievaska K, Petrusevska G. PARTIAL NEPHRECTOMY COMPARED TO TOTAL UNILATERAL NEPHRECTOMY SLOWS DOWN ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION IN APOLIPOPROTEIN E DEFFICIENT MICE. Eur Urol Suppl 2013; 12;e203. The European association of urology, 15-19 March 2013, Milan , Italy. (Kniga 2, str.15)	1
7.40	P. Dzekova-Vidimliski, E. Masin-Spasovska, I.Rambabova-Busljetic, I.Nikolov , A.Sikole, N.Ivanovski. THE NEGATIVE LONG TERM IMPACT OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION ON PATIENT SURVIVAL AND GRAFT FUNCTION IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS – SINGLE CENTER EXPERIENCE. ESOT – European Society of Organ Transplantation. ESOT Vienna Congress 2013. (Kniga 2, str.6)	1
7.41	N.Ivanovski, E. Masin-Spasovska, I.Rambabova-Busljetic, I.Nikolov , A.Sikole. LONG TERM FOLLOW UP OF M-TOR BASED, CNI FREE REGIMEN IN RECIPIENTS OF DE NOVO KIDNEY TRANSPLANTS – A CASE CONTROL STUDY. ESOT – European Society of Organ Transplantation. ESOT Vienna Congress 2013. (Kniga 2, str.5)	1
7.42	Irfan Ahmeti, Mladenovska I, Bulsetic Rambabova I, Nikolov IG; Degree of chronic kidney disease (CKD) in type 2 diabetic patients increase the prevalence of foot ulceration; 55 th ERA EDTA Congress, Copenhagen, Denmark 2018.	1
7.43	Irfan Ahmeti, Nikolov IG , Elezi A, Mladenovska I, Bitovska I, Jovanovska MS, Bozinovska N, Milenovic T; Correlation entre les scores de risqué d’ulceration du pied chez les diabetiques et la maladie renalechronique. Nephrologie et therapeutique SFNDT, Nice 2017.	1
7.44	Trajceska L, Rambabova Busletic I, Nikolov IG , Spasovski G; Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. 36 th Annual meeting of the International Society of Blood purification, 6-9.9.2018.	1
7.45	Dzekova Vidimliski P, Stojanoska A, Gjorgieski N, Simeonov R, Trajceska L, Nikolov IG , Selim G, Sikole A; Peritoneal dialysis related peritonitis rate and outcome. 36 th Annual meeting of the International Society of Blood purification, 6-9.9.2018.	1
7.46	Gjorggieski N, Dzekova Vidimliski P, Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov IG , Pushevski V, Rambabova Busletic I, Gerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P; Factors associated with successful creation of three types of native arteriovenous fistula: Distal (radial cephalic), Mmiddle arm (radial cephalic) and proximal (brachial cephalic). 36 th Annual meeting of the International Society of Blood purification, 6-9.9.2018.	1
8.	Учество на научен/стручен собир со реферат – постер презентација - меѓународни (23X0.5= 11.5) 6x1=6	24.5

8.1	Pavlovska Srceva M., Danevska S., Nikolov I.G. , Bojadzieva B., Lazareska M., Boshkovska D., Lazareski O.; RADIAL ARTERY ACCESS-EXCELLENT ALTERNATIVE TO FEMORAL FOR DIAGNOSTIC LEFT HEART CATERIZATIONS AND FOR PERCUTANEOUS TRANSLUMENAL CORONARY ANGIOPLASTY; 25 th ANNUAL EASTERN STUDENT RESEARCH FORUM, 26-28 February, 1999, Miami, Florida , Book of abstracts p.53. (Kniga 1, str.108)	1
8.2	Ацева-Андонова Л., Николова Л.А., Смичкоска С., Арсовски О., НИКОЛОВ И.Г. , ПРИНЦИПИ НА ЛЕКУВАЊЕ НА ЛОКАЛНО НАПРЕДНАТ И МЕТАСТАТСКИ КАРЦИНОМ НА БУБРЕГОТ; Прв македонски национален конгрес по урологија во соработка со Европската уролошка асоцијација, 13-15 јуни 2002, Охрид. Зборник на резимеа стр.88. (Kniga 1, str.94)	0.5
8.3	Nikolova L., Smickoska S., Aceva-Andonova L., Dimitrovska A., Nikolov I. ; HORMONAL, RADIATION AND CHEMOTHERAPY IN THE TREATMENT OF PROSTATE CANCER; Прв македонски национален конгрес по урологија во соработка со Европската уролошка асоцијација, 13-15 јуни 2002, Охрид. Зборник на резимеа стр.87. (Kniga 1, str.95)	0.5
8.4	Polenakovic M., Petrovski G., Nikolov I. , Pavleska S., Dzekova P., Grozdanovski R.; EVALUATION OF DIABETIC PATIENTS ON MAINTENANCE HEMODIALY: SINGLE CENTER EXPERIENCE; Abstracts from the 6 th BANTAO Congress; Bantao Journal: p.83:2003. (Kniga 1, str.85)	1
8.5	Petrovski G., Polenakovic M., Dimitrovski C., Nikolov I. ; EVALUATION AND OUTCOMES OF DIABETIC CARE OF HEMODIALYSIS PATIENTS ; Abstracts from the 6 th BANTAO Congress; Bantao Journal: p.83:2003. (Kniga 1, str.85)	1
8.6	I.Nikolov , Z.Petronijevic, G.Selim, K.Cakalaroski, S.Kostadinovska – Kunovska, G.Petrusevska, L.Tozija. RENAL INVOLVEMENT IN PATIENT WITH LATE DIAGNOSED SJOJREN SYNDROME ASSICATED WITH LYMHOPROLIFERATIVE DISORDER. 10 th BANTAO Congress. PP190, Octobre 2011. (Kniga 2, str.50)	1
8.7	Stojkovski Lj, Nikolov I, Dzekova P, Gelev S, Selim G. ADMINISTRATION OF IRON THERAPY IN CHRONIC PERITONEAL DIALYSIS PATIENTS. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid , Macedonia (book of abstracts: p.93)	1
8.8	Nikolov I.G., Polenakovic M., Petrovski G., Pavleska S., Shikole A., Grozdanovski R.; DO WE TREAT HYPERTENSION WELL IN DIABETIC PATIENTS WITH END STAGE RENAL DISEASE AND ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS?; XXXI Annual ESAO Congress, 8-11 September 2004; Book of abstracts, p.621. (Kniga 1, str.59)	1
8.9	Gjulsen SELIM, Olivera STOJCEVA-TANEVA, Beti ZAFIROVSKA IVANOVSKA, Sonja TROJACANEC PIPONSKA, Saso GELEV, Igor G. Nikolov , Nikola STOJCEV, Pavlina DZEKOVA, Irena RAMBABOVA BUSLETIC, Arben ASANI, Aleksandar SIKOLE. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients: Predictive value for all cause and cardiovascular mortality. World Congress of Nephrology, Milan 2009 May 22-26. (Kniga 2, str.127)	1
8.10	Igor G. Nikolov , Ognen Ivanovski, Nobuhiko Joki , Axelle Caudrillier , Olivier Phan , Thao Nguyen-Khoa , Masafumi Fukagawa , Bernard Lacour , Tilman Drüeke , Ziad Massy . The calcimimetic R-568 retards uremia-enhanced vascular calcification and atherosclerosis in apolipoprotein E deficient mice. 9 th BANTAO Congress, Bantao Journal 2009, Volume 7, Supplement 1. (Kniga 2, str.124)	1

8.11	Svetlana PAVLESKA-KUZMANOSKA, Ninoslav IVANOVSKI, Goce SPASOVSKI, Jelka MASIN-SPASOVSKA, Arben ASANI, Pavlina DZEKOVA, Igor G. NIKOLOV , Gjulsen SELIM, Aleksandar SIKOLE. Noncompliance in patients with renal transplantation – A case report. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia. (Kniga 2, str.105)	1
8.12	Liljana TOZIJA, Zvezdana PETRONIJEVIC, Igor G. NIKOLOV , Arben ASANI, Koco CAKALAROSKI. Effect of plasmapheresis on clinical improvement in systemic diseases associated with renal failure. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia. (Kniga 2, str.107)	1
8.13	Arben ASANI, Liljana TOZIJA, Zvezdana PETRONIJEVIC, Igor G. NIKOLOV , Aleksandar SIKOLE. Hantan virus pulmonary syndrome with acute renal failure. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia. (Kniga 2, str.107)	1
8.14	Zvezdana PETRONIJEVIC, Arben ASANI, Liljana TOZIJA, Igor G. NIKOLOV , Aleksandar SIKOLE, Andon CIBISEV. Combined extracorporal methods in mushrooms poisoning treatment. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia. (Kniga 2, str.109)	1
8.15	I.Nikolov , Z.Petronijevic, G.Selim, K.Cakalaroski, L.Tozija. PLASMA EXCHANGE AS ADJUNCTIV THERAPY IN ANCA ASSOCIATED VASCULITIS WITH SEVERE RENAL INVOLVEMENT. 10 th BANTAO Congress. PP192, Octobre 2011. (Kniga 2, str.51)	1
8.16	Joki N , Igor G. NIKOLOV , Y.Tanaka, Iwasaki M , Shiraki C , Imamura Y , Hase H . Increment of monthly mean predialysis heart rate predicts early cardiac overload in hemodialysis patients. Int J Artif Organs 2010. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje - R.Macedonia. (Kniga 2, str.113)	1
8.17	Pavlina DZEKOVA VIDIMLISKI, Igor G. NIKOLOV , Lada TRAJCESKA, Galina SEVEROVA, Gjulsen SELIM, Aleksandar SIKOLE. Modeles de viremie chez les malades en dialyse presentant une infection par le virus de l'hepatite C (VHC). Nephrologie et therapeutique, 12e reunion commune de la societe de Nephrologie et de la Societe Francophone de dialyse. Bruxelles 28.09-01.10.2010. Објавен на француски јазик. (Kniga 2, str.98)	1
8.18	Igor G. NIKOLOV , Ognen IVANOVSKI, Michel DAUDON, Aleksandar SIKOLE, Bertrand KNEBELMAN. Morphology and composition of kidney stones in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease (APKD). European Urology Supplements. Abstracts of EAU 7 th South Eastern European Meeting. Skopje 14-15 October 2011. Volume 10. Issue 9. October 2011. (Kniga 2, str.59)	1
8.19	Igor G. NIKOLOV, Zvezdana PETRONIJEVIC, Gjulsen SELIM, Arben ASANI, Koco CAKALAROSKI, Liljana TOZIJA. Plasma exchange ina ANCA-associated vasculitis with severe renal involvement. Int J Artif Organs 2011. XXXVIII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal . (Kniga 2, str.69)	1
8.20	Igor G. NIKOLOV, Zvezdana PETRONIJEVIC, Koco CAKALAROSKI, Slavica KOSTADINOVA-KUNOVSKA, Gordana PETRUSEVSKA, Liljana TOZIJA. Renal affection in patient with late diagnosed Sjogren's syndrome. Int J Artif Organs 2011. XXXVIII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal . (Kniga 2, str.66)	1

8.21	Liljana TOZIJA, Igor G. NIKOLOV, Gjulsen SELIM, Zvezdana PETRONIJEVIC. Use of RIFLE classification in patients with community acquired acute kidney injury (CA-AKI). Int J Artif Organs 2011. XXXVIII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal . (Kniga 2, str.63)	1
8.22	L.Tozija, I.Nikolov, G.Selim, Z.Petronijevic. CLINICAL OUTCOME IN PATIENTS WITH COMMUNITY ACQUIRED ACUTE KIDNEY INJURY (CA-AKI) – USE OF RIFLE CLASSIFICATION. 10th BANTAO Congress. PP188, Octobre 2011. (Kniga 2, str.49)	1
8.23	I.Nikolov, A.Sikole, S.Jovcevski, M.Nikolov. EVALUATION OF MACROECONOMIC AND MICROECONOMIC EFFECTS OF THE CRISIS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA AND ITS EFFECTS ON THE HEALTH CARE SYSTEM. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia. (Kniga 2, str.46)	0.5
8.24	Igor G. NIKOLOV, Joki N, Nguyen-Khoa T, Guerrera IC, Maizel J, Benchitrit J, Dos Reis LM, Edelman A, Lacour B, Jorgetti V, Drüeke TB, Massy ZA. Lanthanum carbonate, like sevelamer HCl, retards the progression of vascular calcification and atherosclerosis in uremic apolipoprotein E-deficient mice. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia. (Kniga 2, str.45)	0.5
8.25	О.Давчева, И.Николов, З.Трајковска-Арон, О.Ивановски. ХЕМИСКИ СОСТАВ НА КАЛКУЛИТЕ НА УРИНАРНИОТ ТРАКТ КАЈ ПАЦИЕНТИТЕ ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia.	0.5
8.26	И.Николов, З.Петронијевиќ, К.Чакалароски, А.Шиколе, С.Костадинова-Куновска, Г.Петрушевска, Л.Тозија. РЕНАЛНО ЗАСЕГАЊЕ КАЈ ПАЦИЕНТ СО ДОЦНА ДИЈАГНОСТИЦИРАН СЈОГРЕН СИНДРОМ АСОЦИРАН СО ЛИМФОПРОЛИФЕРТИВНО НАРУШУВАЊЕ. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia.	0.5
8.27	В.Герасимовска, Л.Тозија, З.Петронијевиќ, И.Николов. CASE REPORT: РЕТКА КОМПЛИКАЦИЈА НА КАТЕТЕР ПОВРЗАНА ИНФЕКЦИЈА КАЈ ПАЦИЕНТ НА ДИЈАЛИЗА. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia.	0.5
8.28	П.Џекова-Видимлиски, Љ.Стојковски, И.Николов, Г.Северова-Андреевска, А.Шиколе. СТАПКА НА ЕПИЗОДИ НА ПЕРИТОНИТ, ТРЕТМАН И КЛИНИЧКИ ИСХОД КАЈ ПАЦИЕНТИ НА ПЕРИТОНЕАЛНА ДИЈАЛИЗА. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia. (Kniga 2, str.41)	0.5
8.29	Л.Тозија, К.Чакалароски, З.Петронијевиќ, И.Николов, Г.Северова-Андреевска, СЕРУМСКИ КРЕАТИНИН И ДИУРЕЗАКАКО КРИТЕРИУМ ЗА RIFLE/АКИН КЛАСИФИКАЦИЈА НА АКУТНО БУБРЕЖНО ОШТЕТУВАЊЕ И НИВНАТА ВРЕДНОСТ ВО ОЦЕНА НА ИСХИДОТ. Fourth Congress of Nephrology with international participation. 10-13 May 2012, Skopje .R.Macedonia. (Kniga 2, str.40)	0.5
9	Секциски предавања на научен/стручен собир	2
9.1	Новиот апарат на нашата клиника – ПРИЗМА и неговите можности. – мс. Снежана Исаковска и Др Игор Николов, Стручна средба на медицински сестри и техничари по нефрологија, дијализа и трансплантација. Скопје, 27.11.2004 година.	1

9.2	Нефролитијаза – клиничко значење на кристалогенезата и морфологијата на калкулите – Игор Николов; Стручен собир на ЗН при МЛД, 4.3.2011 год во Скопје.	1
10	Предавања при Катедрата за интерна медицина/	3
10.1	« Васкуларни калцификации и артериолосклероза кај уремичен модел со хронична бубрежна инсуфициенција ». 5.3.2009	1
10.2	«Морфологија на уринарните калкули » 21.5.2013	1
10.3	« Ехо или стетоскоп. А можно ли е две во едно ? » 13.4.2017	1
11	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	6
11.1	Urinary stone morphology – Clinical importance - Игор Николов; Секциско предавање на стручен собир со меѓународно учество, Хрватско – македонски нефролошки денови, 06.10.2011 год во Сплит. (Kniga 2, str.77)	2
11.2	Mechanisms of Vascular calcification: Animal models. Invited Speaker to ESC Congress Munich 2012. (Kniga 2, str.25)	2
11.3	Speaker at the Symposium “Renal transplanted” Society of Nephrology of the Macedonian Medical Association. 26.04.2013. Skopje (Kniga 2. Str.16)	2
Вкупно:		330.63

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството	8
	Прв пат воведена метода на морфолошка анализа и класификација на калкули од урогенитален тракт. Клиничка биохемија, ЈЗУ Мајка Тереза.	4
	КТ водена перкутана биопсија на бубрег – вовед на нова метода. CT guided percutaneous kidney biopsy – a new method introduction, in publication Macedonian Journal of Anesthesiology, 2/2019. ??	4
2.	Поглавје од книга од стручна област на англиски јазик.	
2.1	Глава од научна книга ”Chronic Kidney Disease”, ISBN 978-953-51-0171-0, објавена 2012 г. на англиски јазик. (Str. 28)	3
3.	Превод	4
3.1	Превод на дел од книга, ОТЦН: - 8.0 Kidney Stones, - 10.0 Acute Kidney Injury, - 16 Genetic diseases	1
3.2	Превод на цела книга - Основни принципи на дијализата – GAMBRO Book	3
4.	Автор на брошура за пациенти	
4.1	Брошура за кампања на Мактрансплант и ЛКМ (2013/10) – Кога животот запира подари живот.	1
6.	Член на комисија за изработка и измени и дополнувања на закон и подзаконски акти	
6.1	Комисија за изработка на подзаконски акти на законот а трансплантација	2
	Дејности од поширок интерес	
7.	Член на уредувачки одбор на научно/стручно списание	
7.1	Член на уредувачки совет на Вокс Медици. – Списание на Лекарската комора на Македонија.	0.5

8.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество	3
8.1	- БАНТАО 2005	1
8.2	- ЕСАО 2010 (Книга 2. Str. А-3)	1
8.3	- 4-ти Конгрес на нефролозите на Македонија 2012	0.5
8.4	- Француско – македонски денови на трансплантација	0.5
9.	Студиски Престој во странство	3
9.1	- Повеќе од 6 месеци (Некер Болница во Париз)	2
9.2	- До три месеци (Клинички Центар Тулуз)	0.5
9.3	- До три месеци (Клинички Центар Св.Луј Париз)	0.5
10.	Членство во извршно тело на меѓународна организација која поддржува научноистражувачка дејност	6
10.1	Член на Комитетот за раководење на АУФ (Agence Universitaire de la Francophonie)	2
10.2	Член на Јужно-источната европска здравствена мрежа, контакт-лице за трансплантација и донација на органи со Регионалниот развоен центар за донација и трансплантација – Загреб.	2
10.3	Генерален секретар на Union Médical Balcanique	2
11.	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект/соработник	1
11.1	РИФЛЕ - класификација и рани биомаркери како предиктори на третманот и исходот кај пациенти со акутно бубрежно оштетување (АБО), 2011 – соработник, (проект аплициран во МОН).	0,5
11.2	„Акутно бубрежно оштетување – споредба на актуелен систем за проценка на терапијата и исходот версус РИФЛЕ-класификација“ – 8.2.2010 – соработник, (проект аплициран во МОН).	0,5
12.	Раководител на внатрешна организациона единица	9
12.1	Раководител на Оддел за трансплантација при УК за нефрологија	3
12.2	Координатор на Систем за управивање со квалитет за стандардот ИСО9001-2008.	3
12.3	Претседател на Комисија за интрахоспитални инфекции	3
13.	Учество на комисии и тела на државни и други органи	2
13.1	Член на Собрание на ЛКМ (2012-2017)	1
13.2	Член на Извршен одбор на ЛКМ (2012-2017)	1
14.	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, супервизија	3,2
14.1	Член на Комисија за трансплантација на органи и ткива при Лекарската комора на Македонија (ЛКМ)	1
14.2	Акредитиран испитувач за спроведување на стручен испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа, за периодт 2014-2016 год. (ЛКМ)	1
14.4	Ревјувер за Macedonian Journal of Anesthesiology, 2018/12.	0.2
14.6	Министерство за здравство – член на стручна комисија за изготвување на клиничко упатство за начинот на вршење на здравствена дејност кој се однесува на лекување со дијализа, 3.3.2017.	1
15	Награда од струкова организација	7
15.1	Igor NIKOLOV, Druke Tilman, Massy Ziad. Le calcimimétique R-568 réduit la progression des calcification vasculaires et de l'athérosclérose accélérée chez la souris Apo E-/- urémique. 9eme reunion commune de la SN et SFD, Lyon, 2007. Награда за најдобра усна презентација. (Книга 1 - Abstrakti, str.42).	2
15.2	Награда „Richard Wolf,“ за најдобар и најиновативен постер, презентирани на 9 th SEEM Thesaloniki meeting of EAU.	2
15.3	Диплома од МЛД, 7.4.2013	3

Вкупно: 52.7

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	136,46
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	330,63
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	52,7
Вкупно:	519,79

Членови на Комисијата
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.
Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

1.3 асистент-докторанд д-р Ирена Рамбабова Бушљетиќ

БИОГРАФИЈА

Д-р Ирена Рамбабова Бушљетиќ е родена на 10.11.1972 година во Штип. Основно и средно образование завршила во Штип со одличен успех. Во учебната 1990/1991 год. се запишала на Медицинскиот факултет во Скопје, го завршила во 1997 година со просечен успех 8,75. За време на студиите учествувала на повеќе студентски медицински конгреси со стручни теми, како автор и коавтор. По дипломирањето го завршила стручниот стаж и го положила стручниот испит во 1998 год.

На Клиниката за нефрологија е вработена во постојан работен однос од 2006 година. Специјализацијата по интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје ја завршила во 2007 год. а супспецијализација по нефрологија завршила во 2016 година и се стекнала со звање супспецијалист нефролог.

Во 2009 г. била на тримесечен стручен претстој на Универзитетската клиничка болница „Меркур“ - Загреб, Република Хрватска, кадешто се запознала со најсовремените методи во лекувањето на бубрежните болести и бубрежната трансплантација под менторство на проф. д-р Младен Кнотек.

Во 2011 г се запишала на докторските студии – отсек клиничка медицина на Медицинскиот факултет во Скопје. Докторските студии ги завршила во јануари 2018 год. со одбрана на тема **„Мониторирање на функцијата на трансплантираниот бубрег во тек на 48 месеци по трансплантација преку проценка на клинички, имунолошки и протеомични фактори на ризик“**. Протеомичните анализи биле изведени со поддршка на проф. д-р Harald Mischak во лабораторијата Mosaiques Diagnostics and Therapeutic AG, Hannover.

Во јули 2017 год. е назначена за в.д. директор на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.

Наставна дејност

Од вработувањето до денес, активно е вклучена во наставната дејност и едукацијата на студентите од областа на интерната медицина, особено од областа на нефрологијата. На Медицинскиот факултет во Скопје е избрана за помлад асистент по предметот Интерна медицина во 2008 година, а реизбрана е во звањето асистент во 2010 година. Од 2016 година е асистент докторанд по интерна медицина на Медицинскиот факултет при УКИМ. Кандидатката е активно вклучена во практичната настава со студентите од прв и втор циклус студии. Вклучена е како едукатор на специјализанти по интерна медицина од 2013 година. Исто така, едукатор е на специјализанти по семејна медицина од 2012 година.

Научноистражувачка дејност

Се јавува како автор или коавтор во изработка на повеќе научни и стручни трудови од областа на нефрологијата, изнесени на стручни конгреси во земјата и во странство.

Коавтор е на поглавје на книга: Stefan Arsov. Advanced Glycation End Products in hemodialysis Patients. Била подистражувач на два меѓународни научни проекта.

Стручно апликативна дејност и дејност од поширок интерес:

Ас. д-р Ирена Р. Бушљетиќ е член на Лекарската комора на Македонија и Македонското лекарско здружение.

Исто така член е и на ERA-EDTA (European Renal Association-European Dialysis and Transplantation Association) и на европското здружение за трансплантација на органи (ESOT-European Society of Organ Transplantation).

Член е во повеќе комисии при Министерството за здравство (Комисија за вршење на надзор над стручната работа на центрите за дијализа; Национална стручна комисија за ретки болести и Стручна комисија од областа на трансплантација на органи, ткива и крвотворни матични клетки).

Била член и на Комисијата за оценување на условите за добра клиничка пракса при МАЛМЕД (Агенција за лекови и медицински средства).

Активно се служи со англискиот јазик.

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат:

Ирена Иван Рамбабова Бушљетиќ

Институција:

Медицински факултет Скопје

Научна област:

Клиничка Медицина

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ НАУЧНО
ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус * Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,75 Просечниот успех на втор циклус изнесува: / Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.	ДА
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: Клиничка медицина, поле: нефрологија; подрачје: трансплантација на бубрег.	ДА
3	Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	ДА
3.1.1	9. Назив на научното списание: BANTAO Journal 10. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Наслов на трудот: Factors that Influence Graft Function at 1-year Posttransplantation and Correlation with Baseline donated Kidney Function Measured with Radioisotopes. Година на објава: 2016; 14(1): 23-29.	
3.1.2	1. Назив на стручното списание: BANTAO Journal 2. Назив на електронска база на списанија: EBSCO 3. Назив на трудот: Monitoring of Renal Allograft Function with Different Equations: What are the Differences. 4. Година на печатење: 2017; 15(1)24-28.	
3.2.1	1. Назив на стручното списание: Acta Morphologica 2. Часописот е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Аустрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Portugalinja 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1). 3. Назив на трудот: DOES THE ADVANCED GLYCATION END PRODUCTS FOOD INTAKE INFLUENCE MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS?. 4. Година на печатење: 2018 v. 2, n. 1, p. 29-33,	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2.2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на стручното списание Acta morphol. 2. Часописот е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Аустрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Portugalinja 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1). 3. Назив на трудот: Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. 4. Година на печатење: 2018;15(1):5-9 	
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. Странски јазик: англиски 9. Назив на документот: уверение 10. Издавач на документот: Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Филолошки Факултет „Блаже Конески“-Скопје 11. Датум на издавање на документот: 12.2.2019 	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
 Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
 Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.
 Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
 Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАСТАВНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ирена Рамбабова Бушљетиќ

Институција: Медицински факултет

Научна област: нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Настава во школи и работилници	
	раководител: Чувајќи го срцето и бубрегот да ги контролираме факторите на ризик за КВ заболувања 7 работилници	7x1,5= 10,5
2.	Одржување на вежби	
	Интерна медицина (2007-2010 год, 12 вежби, 2 семестра, по 3 часа) $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 0.03 =$	6,48
	Интерна пропедевтика/клиничко испитување (2007-2010 година, 12 вежби, 2 семестри, блок по 3 часа) $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 0.03 =$	6,48
	Интерна медицина за стоматолози (2007-2010 год, 12 вежби, 2 семестра, по 3 часа) $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 0.03 =$	7,2
	Интерна медицина (2011-2018 год, двапати годишно по 5 вежби во блок по 3 часа) $5 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 8 \cdot 0.03 =$	67,2
	Интерна медицина-клиничка пракса, ментор (2011-2018 г., 5 дена *7 часа, 4 кандидати годишно) $35 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 0.06 =$	5,76
	Интерна пропедевтика/клиничко испитување (2011-2018 година, 3 вежби, 2 семестри, блок по 4 часа) $3 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 0.03 =$	0,36
	Ургентна медицина (2011-2013 г, 1 вежба, 3 часа) $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 0.03 =$	0,72
	Семејна медицина (2011-2013г, 2 вежби, по 3 часа) $2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 0.03 =$	1,92
	Интерна медицина за стоматолози (2011-2018 год, 2 вежби, 2 семестра, по 2 часа) $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 8 \cdot 0.03 =$	
3.	Ментор и едукатор на здравствена едукација 15 кандидати (0,08): Четири кандидати по 0.5 месеци $4 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 0.08 = 3.2$ Еден кандидат еден месец $1 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 0.08 = 1.6$ Еден кандидат 2 месеци $1 \cdot 5 \cdot 8 \cdot 0.08 = 3.2$ Пет кандидати по 2.5 месеци $5 \cdot 5 \cdot 10 \cdot 0.08 = 20$ Два кандидати по 3 месеци $2 \cdot 5 \cdot 12 \cdot 0.08 = 9.6$ Два кандидати по 4 месеци $2 \cdot 5 \cdot 16 \cdot 0.08 = 12.8$ Два кандидати по 4.5 месеци $2 \cdot 5 \cdot 18 \cdot 0.08 = 14.4$ Практична едукација на кандидати на доедукација по семејна медицина како едукатор 2012 година: -Едукатор на вкупно 5 кандидати на доедукација – 3 кандидати по 1 недела, 2 кандидати по 2 недели $3 \cdot 5 \cdot 0.08 + 2 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 0.08 = 1.2 + 1.6 = 2.8$ 2013 година: -Едукатор на 2 кандидати на доедукација по 1 недела: $2 \cdot 5 \cdot 0.08 = 0.8$ 2014 година: -Едукатор на 5 кандидати на доедукација по 1 недела: $5 \cdot 5 \cdot 0.08 = 2$ 2016 година: -Едукатор на вкупно 6 кандидати на доедукација – 4 кандидати по 1 недела и 2 кандидати по 2 недели: $4 \cdot 5 \cdot 0.08 + 2 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 0.08 = 1.6 + 1.6 = 3.2$	3,2 1.6 3,2 20 9.6 12.8 14.4 2.8 0.8 2 3.2
4.	Консултации со студенти	

Вкупно:	186.7
----------------	--------------

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Учесник во национален научен проект	3
1.	Ефикасност на лек Rextol кај преддијализни пациенти и пациенти на хроничен хемодијализен програм	1 1x3=3
2.	Учесник во меѓународен научен проект	5
1	1. TRCA-303 (VALOR-CKD). 2. Alnylam ALN-CC5-004 3. FG-4592/asp 1517	3x5=15
3	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование.	5
1	1.Cyclosporine Nephrotoxicity and Early Posttransplant Nypercaliemia in Living Donor Renal Recipients: Report of 4 Cases. Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Zivko Popov, Ognen Ivanovski Vesna Ristovska, Jelka MAsin Spasovska, Irena RAmabobova Busljetic, Ninoslav Ivanovski Experimental and Clinical Transplantation 2014Oct; 12(5) 479-83 2.Complications and risks of percutaneous renal biopsy. Trajceska L, Severova-Andreevska G, Dzekova Vidimliski P, Nikolov I, Selim G, Spasovski G, Rambabova Busletik I, Ristovska V, Grcavska L, Sikole A: Open Access Maced J Med Sci 2019, Mar 29; 7 (6): 992-995.	6
4	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	8+IF 26,07
1	1. The Outcome of commercial kidney transplant tourism in Pakistan. Ivanovski N. RAmabobova –Busljetic I. Pusevski V, Dohcev S, Ivanovski O, Popov Z. Clin Transplantation 2011: 25: 171-173. 8x0,6+1,83=6,63 2. Hypomagnesemia and cause –specific mortality in hemodialysis patients: 5-year follow up analysis. Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Jelka MAsin Spasovska, Irena Rambabova Bushljetic, Zvezdana Petronikevic, Pavlina DZekova-Vidimliski, Vesna Ristovska, Vladimir Pusevski, Olivera Stojceva Taneva. Int J Artif Organs 2017; 40 (10): 542-549 8x 0.6+1,13=5,93 3. Arsov S, Graaff R, Morariu AM, van Oeveren W, Smit AJ, <u>Busletic I</u> , Trajcevska L, Selim G, Dzekova P, Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G. <u>Does hepatitis C increase the accumulation of advanced glycation end products in haemodialysis patients? Nephrol Dial Transplant.</u> 2010 ;25 (3): 885-91. 8x0,6+3,56=8,36	6,63

	4. RAmBabova Busljetic I, Popov Z. MAsin-Spasovska J, Sikole A, Selim G, DohceV S, Ivanovski N. Could living unrelated renal transplantation ameliorate the actual shortage of organs in the Balkan region? Hippokratia 2013 Jul 17(3): 243-5. 8x0,6+0,35=5,15	
5	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови	5
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. ILIACO-RENAL BYPASS SURGERY WITH SAPHENOUS VEIN GRAFT IN KIDNEY TRANSPLANT RECIPIENTS. Aleksandar Josifov, Aleksandra Simeonova, Jelka Masin Spasovska, Saso DohceV, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Irena Rambabova Busletic, Menka Lazarevska, Maja Mojsova Miovska and Goce Spasovski. Max med преглед 2013; 67(2):123-125. 2. IMPROVEMENT IN KIDNEY TRANSPLANT PROGRAM IN REPUBLIC OF MACEDONIA-WHAT MIGHT BE THE CLUE. Goce Spasovski, Saso DohceV, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Irena Rambabova-Busletic and Jelka Masin Spasovska. BANTAO Journal 2012: 10(2):47-48. 3. Severova G, Nikolov I, Cakalarovski K, Sikole A, Trajceska L, Spasovski G, Dimitrovski K, Rambabova-Busletic I, Ivanovski N. De novo anti HLA antibodies after kidney transplantation: clinical significance and association with graft function. Arch Balk Med Union 2017. 52; 4: 377-83 4. Trajceska Lada, Selim Gj, Dzekova P, Rambabova Busletic I, Sikole A. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. Acta morphol. 2018;15(1):5-9 5. Trajceska L, Grcevska L, Sikole A, Stojceva TANEVA O, Spasovski G, TOzija L, Selim Gj, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska Kitanovska B, Nikolov V, Petronikevic Z, Nikolov I, RAmBabova Busljetik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, severova Andreevska G. Mladenovska D, Stojanovska A et al. Quality of health care and mortality: three years of experience. Acta Morphol.2018;15(2):14-22 6. Krstevska T, Trajceska L, Mladenovska D, Selim Gj, Rambabova Busljetik I., et al. Seasonal variation in hemodialysis initiation. Acta Morphol.2018;15(2):30-4 7. Simonovska M, Trajceska L, Rambabova BI, Selim Gj, Ristovska Vesna et al. Association of renal colic frequency with seasonal temperature. Acta Morphol.2018;15(2):48-53 8. TRAJCHESKA, Lada et al. DOES THE ADVANCED GLYCATION END PRODUCTS FOOD INTAKE INFLUENCE MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS?. Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 2, n. 1, p. 29-33, dec. 2018. ISSN 2545-4706 9. Irena Rambabova Busljetik, Jelka Masin Spasovska, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Mihail Penev, Saso DohceV, Trajan Balkanov, Goce Spasovski. Factors that Influence Graft Function at 1-year Posttransplantation and Correlation with Baseline donated Kidney Function Measured with Radioisotopes. BANTAO Journal 2016; 14(1): 23-29. 10. Irena Rambabova Busljetik, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Sasho DohceV, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Koco Dimitrovski, Beti Zafirova Ivanovska, Nikolina Basic Jukic, Goce Spasovski. Monitoring of Renal Allograft Function with Different 	11 x 3=33

	Equations: What are the Differences. BANTAO Journal 2017; 15(1)24-28. 11. Сашо Дохчев, Оливер Станков, Јелка Масин Спасовска, Сотир Ставридис, Ирена Рамбабова Бушљетиќ, Сашо Јосифов, Скендер Саиди, Маја Мојсова Мијовска, Виктор Станков и Гоце Спасовски. Лимфоцела по бубрежната трансплантација може да клинички да наликува на пресвиткување или стноза на ренална артерија. Мак Мед Преглед 2012; 66(3):187-190	
6.	Секциско предавање на научен/стручен собир	1x1=1
1	1. Дислипидемија кај пациенти со хрнична бубрежна болест. Ирена Рамбабова Бушљетиќ/ Новини во нефрологијата 2018. 22.04.2018 Гостивар	1
	Предавања при Катедрата за интерна медицина	2x1=2
1	1. Еверолимус во третман на ангиолиполими и Гигантоцелуларен астроцитом кај пациент со Туберозна склероза комплекс-приказ на случај. Ирена Рамбабова Бушљетиќ 26.04.2018 2. Фактори на влијание на функцијата на трансплантираниот бубрег во тек на 12 месеци по трансплантацијата. Ирена Рамбабова Бушљетиќ 25.05.2017.	
7.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	2x4=8
1	1. Prognostic factors for renal allograft survival, Irena Rambabova Bushljetik. INTERNATIONAL NEPHROLOGY DAYS in honor of the 75 th anniversary of Acad. Momir Polenakovic and 50 years of scientific work 2. Tuberos Sclerosis from diagnosis to treatment. Irena Rambabova Bushljetik VII MACEDONIAN CROATIAN DAYS, Congress MSNDTAO, June 2016-Skopje. 3. CARDIOVASCULAR DISEASE IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS. Irena Rambabova Bushljetik, Akademia “Nefrologija”, 17-20 maj 2018. Bansko. 4. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OF INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURING TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION WITH BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES. Irena Rambabova Bushljetik. 18 th Congress of European Society of organ transplantation 24=27 September 2017, Barcelona	
8.	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество	7
1	1. Фактори на влијание на функцијата на трансплантираниот бубрег. Ирена Рамбабова Бушљетиќ. 3-ти Конгрес на Македонското здружение по урологија. 9-11 Ноември 2018. Скопје (поканет предавач). 2. Urinary Proteomic analysis in kidney transplant recipients. Irena Rambabova Bushljetik. Fourth Congress of The Macedonian Society of allergy and Clinical Immunology. 28-30 September 2018, Ohrid. (Invited Speaker) 3. Трансплантација кај Алпорт синдром. Ирена Рамбабова Бушљетиќ. First Balkan meeting for Alport Syndrome. 31.08-02.09.2018. Охрид. (Поканет предавач)	2 2 3
9.	Учество на научен/стручен собир со реферат постер	0.5x8=4

	<ol style="list-style-type: none"> 1. DO WE HAVE REAL GOLD STANDARD FOR ESTIMATION OF THE DONATED KIDNEY FUNCTION IN LIVING DONOR KIDNEY TRANSPLANTATION-PILOT STYDY? Irena Rambabova Bushljetik , ESOT-AST Meeting 2014 2. CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2:THE USEFUL MARKER FOR TRANSPLANT OUTCOME IN PATIENTS WITH LIVING DONOR TRANSPLANTATION (p287). Irena Rambabova Busljetic, Zivko Popov, Jelka MAsin, Galina Severova, Anita Hristova Dimcevska, Ninoslav Ivanovski. 15tg Congress of the ESOT and 22nd Conference of the BSHI, September 2011 3. Irena Rambabova Bushljetic, Zivko Popov, Jelka MAsin Spasovska, Perko Kolevski, Ninoslav Ivanovski. Is it really necessary to change the immunosuppressive protocol in living unrelated renal transplantation (PB 47)ESOT and AST 12-14 2012 Nice, France. 4. Irena Rambabova Busljetic, Z. Popov, J. MAsin Spasovska, P. Kolevski, G. Spasovski, N. Ivanovski Could living unrelated renal transplantation ameliorate the actual shortage of organs in Balcan region? Fourth Congress of Nephrology with international participation 10-13 May 2012, Skopje. R. Macedonia 5. Rambabova-Busljetic, J MAsin, G. Selim, P Lolevski, Z Popov, N. Ivanovski. CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2: USEFUL MARKER FOR LONG TERM TRANSPLANT OUTCOME IN RENAL ALLOGRAFT PATIENTS. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010 Skopje 6. IrenaRambabova Bushlejetik, J. MAsin Spasovska,Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Saso DOhcev, Goce Spasovski. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OD INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURINF TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION, WITJ BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES 5-TH Congressof Macedonian society of nephrology, Dyalisis , Transplantaion and artificial organs. 9-12 June 2016. Skopje 7. Irena Rambabova Bushljetik, Expanded criteria living donors: Possible solution ofsevere organ shortage in the Balkans. 49 ERA EDTA Congress Paris May 2012 8. I. Rambabova Busljetic, Z Popov, J. MAsin Spasovska, G. Spasovski, S. Dohcev, A. Sikole, N. Ivanovski. CUSTODIOL VERSUS EUROCOLLINS. EFECT ON EARLY GRAFT RECOVERY AND 12 MONTH FOLLOW-UP AFTER LIVING RENAL TRANSPLANTATION. XXXVI annual Congress, Sep 2009, Compiagne, France 	
<p>10.</p>	<p>Апстракт објавен во зборник од конференции меѓународни</p>	<p>1x42=4 2</p>
<p>1</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. RENAL RESISTIVE INDEX-PREDICTOR OF TARGET ORNAB DAMAGE IN ESSENTIAL HYPERTENSION . Bogdanovska S. Zafirovska K, Lozance Lj, Gerasimovska-Kitanovska B, Severova Andreevska G, Rambabova Busljetik I. Third Macedonian Congressof Cardiology, Ohrid 21-24 June, 2006 (p 116) 2. DO WE HAVE REAL GOLD STANDARD FOR ESTIMATION OF THE DONATED KIDNEY FUNCTION IN LIVING DONOR 	<p>1 1 1 1</p>

	KIDNEY TRANSPLANTATION-PILOT STYDY? Irena Rambabova Bushljetik , ESOT-AST Meeting 2014	1
3.	CUSTODIOL VERSUS EUROCOLLINS: EFFECT ON EARLY GRAFT RECOVERY AND 24 MONTHS OUTCOME AFTER LIVING RENAL TRANSPLANTATION p (854). Irena Rambabova-Busljetic , Zivko Popov, Jelka MAsin, Goce Spasovski, Gjulsen Selim, Perko Kolevski, Ninoslav Ivanovski. 14 th Confress of European Society for Organ Transplantation September 2009, Paris. 4.	1
4.	HEPATITIS C VIRUS INFECTION AND THE OUTCOME OF THE KIDNEY TRANSPLANTATION (p 824) . Pavlina Dzekova Vidimliski, MArjan Bosevski, Irena Ranbabova Busljetic, Jelka MAsin Spasovska, Goce Spasovski, Ognen Ivanovski, Sonja DZikova Aleksandar Sikole, Ninoslav Ivanovski . 14 th Confress of European Society for Organ Transplantation September 2009, Paris	1
5.	CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2: THE USEFUL MARKER FOR TRANSPLANT OUTCOME IN PATIENTS WITH LIVING DONOR TRANSPLANTATION (p287). Irena Rambabova Busljetic , Zivko Popov, Jelka MAsin, Galina Severova, Anita Hristova Dimcevska, Ninoslav Ivanovski. 15tg Congress of the ESOT and 22 nd Conference of the BSHI, September 2011	1
6.	THE NEGATIVE LONF TERM IMPACT OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION ON PATIENT SURVIVAL AND GRAFT FUNCTION IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS-SINGLE CENTER EXPIRIENCE(p210) . PAVlina Dzekova Vidimliski, Elka Masin-Spasovska, Irena Rambabova Busljetic , Igor Nikolov, Aleksandar Sikole, Ninoslav Ivanovski. 16 th Congress of European Society for Organ Transplantation, Viena Austria, 2013	1
7.	LONG TERM FOLLOW UP OF M-TOR BASED CNI FREE REGIMEN IN RECIPIENTS OF DE NOVO KIDNEY TRANSPLANTS-A CASE CONTROL STUDY(p467) . Ninoslav Ivanovski, Elka MAsin –Spasovska, Irena Rambabova Busljetic , Igor Nikolov, Aleksandar Sikole. 16 th Congress of European Society for Organ Transplantation, Viena Austria, 2013.	
8.	P.Dzekova, S.Pavleska, I.Busletic , L.Stamatov, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Stojkovski, N.Ivanovski, M.Polenakovic, A.Sikole. Prevalence of hepatitis C virus infection in patients on renal replacement therapy . XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, Int J Artif Organs 2008, 31(7): p.648 (P154)	1
9.	P.Dzekova, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, G.Selim, L.Trajceska, S.Pavleska, I.Busletic , A.Asani, P.Dejanov, M.Polenakovic, A.Sikole. Intermittent viremia of hepatitis C virus in dialysis patients . XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, Int J Artif Organs 2008, 31 (7): p.648 (P155)	1
10.	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, L.Trajcevska, P.Dzekova, I.Rambabova-Busletic , S.Pavleska, A.Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: analysis at 4 years of follow-up . XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland , Int J Artif Organs 2008, 31 (7): p.646 (P147)	
11.	G. Selim, O.Stojceva-Taneva, L.Georgievska-Ismail, S.Gelev, N.Stojcev, E.Srbinovska Kostovska, P.Dzekova, I.Rambabova-Busletic , A.Asani, A.Sikole. Traditional cardiovascular risk factors and cardiovascular mortality in haemodialysis patients:5-year follow-up analysis. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of	1

	<p>morbidity in hemodialysis patients.XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, IntJ Artif Organs, 31 (7) p592</p> <p>22. S. Arsov, N Sundvall, I Busletic, MKoetser, L.Lundberg, L.Trajceska, AJ Smit, W vanOeveren, A. Sikole, B. Stegmayer, G. Rakhors. Skin Autofluorescence, a measure of cumulative stress and aadvanced glycation end products, varies between centers. XXXV ESAO Congress, 2008 , Geneva, Int j artif Organs, 31 (7), p 648</p> <p>23. Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen selim, Pavlina Dzekova, Irena Busletik, aleksandar sikole. Quality of life scores and changes in prediction of five years of mortality in dialysis patients.(FP666) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.2427.may.2018</p> <p>24. Vladimir Pushevski, Dejanov Petar, Irena Rambabova Bushljetikj, Ninoslav Ivanovski. Pathohistologic changes in arteriovenous fistula in patients with chronic kidney disease . .(SP588) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.24-27.may.2018</p> <p>25. Irfan Ahmeti, Ivana Mladenovska, Irena Rambabova Busljetic, Igor G. Nikolov. .(SP136) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.2427.may.2018</p> <p>26. Gjulsen Selim, Olivera Stojceva TAneva Liljana Tozija, Zvezdana Petronijevic Irena Rambabova Busljetic, PAVlina Dzekova Vidimliski, Svetlana PAVleska Kuzmanovska, Nikola Gjorgievski, Skelkim Muaremi, Nikolina Smokovska, Goce Spasovski.Hyperuricemia and left ventricular hypertrophy; Anotjer relationship in hemodyalisis patients.(SP588) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.24-27.may.2018</p> <p>27. Gjorgievski N, Dzekova-Vidimliski P, Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pusevski V, Rambabova Busletik I, gerasimovska v, selim Gj, Spasovski G, Dejanov P. Fctors associated with succcessfull creation of the there types of native arteriovenous fistula: distal (radial-cephalic), middle arm (radial-cephalic) and proximal (brachial-cephalic). 36th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia.</p> <p>28. Trajceska L, Rambabova Busletik I, Nikolov I, Spasovski G. Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. 36th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia</p> <p>29. Irena Rambabova Bushljetic, Zivki Popov, Jelka MAsin Spasovska, Perko Kolevski, Ninoslav Ivanovski. Is it really necessary to change the immunosuppressive protocol in living unrelated renal transplantation (PB 47)ESOT and AST 12-14 2012 Nice, France.</p> <p>30. Z. Popov1 , S. Dohcev1 , J. Masin2 , I. Rambabova-Busljetic2 , V. Pusevski2 , O. Stankov1 , N. Ivanovski 896 THE ORGAN SHORTAGE ON THE BALKANS-PAKISTAN, THE PROMISING LAND! July 27th, 2008 - Volume 86 - Supplement 2S. XXII TTS Congress Sidney Australia 2008</p> <p>31. N. Ivanovski , J. Masin , S. Dohcev , I. Rambabova-Busljetic , V. Pusevski , Z. Popov2 12320 PREEMPTIVE EXPANDED CRITERIA LIVING DONOR RENAL TRANSPLANTATION-FIRST CHOICE OF TREATMENT OF ESRD ON THE BALKANS? July 27th, 2008 - Volume 86 - Supplement 2S. XXII TTS Congress Sidney Australia 2008.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
--	---	-------------------------------------

32. **I. Rambabova-Busljetic**, J Masin, G. Selim, P Kolevski, Z Popov, N. Ivanovski. **CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2: USEFUL MARKER FOR LONG TERM TRANSPLANT OUTCOME IN RENAL ALLOGRAFT PATIENTS.** XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010 Skopje.
33. G. Severova Andreevska, J. Masin, S. Pavleska, P. Kolevski, I. Rambabova Bushljetic, Z popov, N. Ivanovski. **ABO-INCOMPATIBLE LIVING DONOR TRANSPLANTATION-THE FIRST CLINICAL EXPERIENCE IN SKOPJE.** XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010 Skopje.
34. **Irena Rambabova Bushlejetik**, J. Masin Spasovska, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Saso Dohcev, Goce Spasovski. **COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OF INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURING TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION, WITH BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES** 5-TH Congress of Macedonian society of nephrology, Dialysis, Transplantation and artificial organs. 9-12 June 2016. Skopje.
35. **Irena Rambabova Bushljetic**, **Expanded criteria living donors: Possible solution of severe organ shortage in the Balkans.** 49 ERA EDTA Congress Paris May 2012
36. Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Vlatko Pusevski, Pavlina Dzekova-Vidimliski, **Irena Rambabova-Busletic**, Aleksandar Sikole. **Serum PTH, calcium and phosphate, and all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: a single-center 5 year follow-up analysis.** 49th ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France
37. Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Jelka Masin-Spasovska, Zvezdana Petronievic, Irena Rambabova-Busletic, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Svetlana Pavleska, Olivera Stojceva-Taneva², 1University Clinic of Nephrology, Department of Hemodialysis, Skopje, MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF, 2University Clinic of Nephrology, University “Sts. Cyril and Methodius” Skopje, R. Macedonia, Department of Hemodialysis, Skopje, MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF. [MP609] **STROKE IN PATIENTS ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS: A 10-YEAR SINGLE CENTER STUDY.** 54 Congress, Madrid June, 2017.
38. Jelka Masin-Spasovska, Saso Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Beti Dejanova, **Irena Rambabova-Busletic**, Petar Dejanov, Goce Spasovski. [MP643] **THE ASSOCIATION OF ACUTE KIDNEY REJECTION AND NITRIC OXIDE LEVEL - COULD IT BE A NON-INVASIVE MARKER OF CHOICE?** ERA-EDTA Congress May 2013 Istanbul.
39. Galina Severova-Andreevska, Zivko Popov, Jelka Masin-Spasovska, Goce Spasovski, Ljubco Lekovski, Slobodan Antov, Irena Rambabova-Busletic, Ninoslav Ivanovski. [M752] **LONG TERM OUTCOME OF TRANSPLANT ARTERY STENOSIS IN LIVING DONOR KIDNEY RECIPIENTS-SINGLE CENTER EXPERIENCE**
40. **I. Rambabova Busljetic**, Z Popov, J. Masin Spasovska, G. Spasovski, S. Dohcev, A. Sikole, N. Ivanovski. **CUSTODIOL VERSUS EUROCOLLINS. EFFECT ON EARLY GRAFT RECOVERY AND 12 MONTH FOLLOW-UP AFTER LIVING RENAL TRANSPLANTATION.** XXXVI annual Congress, Sep 2009, Compiègne, France.

	<p>41. G. Selim, O. Stojceva-Taneva, S. Gelev, N. Stojcev, P. Dzekova, L. Trajceska, A. Asani, I. Busljetic, S. Pavleska. A. Sikole. A MULTI-BIOMARKER APPROACH FOR THE PREDICTION OF CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXVI annual Congress, Sep 2009, Compiègne, France</p> <p>42. G. Selim, S. Gelev, P. Dzekova, I. Busljetic, A. Asani, L. Trajceska, G. Severova, S. Pavleska, V. Pusevski, A. Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients: prognostic value of baseline measurement for all-cause and cardiovascular mortality. XXXVI ESAO Congress, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs</i>, 32 (7), p406</p>	
11	Апстракти објавени во зборник од конференции -национални	2
	4x0.5	
1	<p>1. Irena Rambabova Busljetic, Z. Popov, J. Masin Spasovska, P. Kolevski, G. Spasovski, N. Ivanovski Could living unrelated renal transplantation ameliorate the actual shortage of organs in Balcan region? Fourth Congress of Nephrology with international participation 10-13 May 2012, Skopje. R. Macedonia</p> <p>2. Д. Младенска, Л. Стаматов, Е Масин – Спасовска, И Рамбабова-Бушљетиќ, А. Шиколе, Н. Ивановски . Како до повеќе живи дарители. Четврти конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 10-13 мај 2012 год.</p> <p>3. Н. Ивановски, К. Чакаларовски, П. Колевски, Е. Масин Спасовски, И. Рамбабова –Бушљетиќ, Г. Северова Андреевска. С. Павлеска Кузмановска, Ж. Попов. Трансплантација на бубрег од жив дарител со проширени индикации. Четврти конгрес по нефрологија со меѓународно учество 10-13 Мај 2012 год.</p> <p>4. Irena Rambabova Bushlejetik, J. Masin Spasovska, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Saso Dohcev, Goce Spasovski. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OF INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURING TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION, WITH BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES 5-TH Congress of Macedonian society of nephrology, Dialysis, Transplantation and artificial organs. 9-12 June 2016. Skopje.</p>	
Вкупно:		149,07

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред .бр.	Назив на активност:	Поен
1.	Поглавје во книга /коавтор/	0,5x4 =2
	Stefan Arsov. Advanced Glycation End Products in hemodialysis Patients. Chapter 3, Chapter 5, Chapter 6, Chapter 7, 2013 4x0,5=2	2
2.	Експертски активности	1
1.	Решение за работна група за предавачи на 100 селектирани МБД упатства теориски и практичен дел за спроведување на порграма за едукација на избрани лекари за 2014/2015 год. (Службен весник бр.58/00, 44/02, 82/08, 167/10 и 51/11).	

3.	Воведување нова јавно-здравствена метода во областа на здравството	4
	Анализа на уринарни протеомични анализи	
4.	Директор	6
5.	Автор на брошура за пациенти	
6.	Завршена специјализација	2
7.	Завршена супспецијализација	1
8.	ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	3
1.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество: 1. Организационен одбор на 5-ти Конгрес на Македонското здружение на нефрологија, дијализа и трансплантација и вештачки органи. 9-12.6.2016, Скопје. 2. Организациски борд на секција-Новини во нефрологијата, 2018. 3. Организациски одбор на 4 на МЗНДТВО Скопје, Македонско – хрватски денови. 4. Организациски одбор 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia 5. Организација на секција на медицински сестри и техничари на нефрологија, дијализа и трансплантација на тема: МОДАЛИТЕТИ НА БУБРЕЖНА ЗАМЕСТИТЕЛНА ТЕРАПИЈА. 24.11.2018 Скопје	 0,5 0,5 0,5 1 0,5
2.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	3x1=3
	- Диплома од МЛД,	
3.	Студиски престој во странство над 3 месеци	
4.	Студиски престој во странство до 3 месеци	0.5
	КБ Меркур Загреб-Оддел за нефрологија	
6.	Учество во комисији и тела на државни и други органи	1x4=4
	Комисија за вршење на надзор над стручната работа на центрите за дијализа (бр. 10-5108/1). Комисија за оценување на условите за добра клиничка пракса (бр. 03-11427/1). Национална стручна комисија за ретки болести (Решение бр. 17-808/1). Стручна комисија од областа на трансплантација на органи, ткива и крвотворни матични клетки.	
Вкупно:		26,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	186,7
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	149,07
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	26,5
Вкупно:	362,27

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Петар Дејанов с.р.

Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.

Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

1.4 Д-р Звездана Петронијевиќ (Антова)

Биографски податоци и образование

Кандидатката д-р Звездана Петронијевиќ (Антова) е родена на 9.1.1961 година, во Белград, Р Србија. Основното и средното образование го завршила во Струмица. Медицински факултет завршила во Скопје, во 1987 година со просечен успех 8,03. Вработена е на Клиниката за нефрологија во Скопје од 1990 година, каде и сега активно учествува во сите сфери на здравствената и научната дејност.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

На докторски студии на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишала во учебната 2011/2012 г., а завршниот труд под наслов: „Возраста и коморбидитетот како ризик фактори за исходот кај возрасната популација со акутно бубрежно оштетување“ го одбранила на 7.5.2018 год. Со тоа се стекнала со научен степен-доктор на медицински науки од научната област интерна медицина и нефрологија.

2. Наставно-научна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на Медицинскиот факултет при УКИМ, кандидатката д-р Звездана Петронијевиќ како помлад асистент и асистент, во периодот од 1994 заклучно со 2004 година изведувала практична настава на прв циклус студии по предметите: Интерна медицина и Интерна пропедевтика, за студентите по општа медицина, како и практична настава по предметот Интерна медицина, за студентите по стоматологија. Кандидатката е едукатор на специјализанти по интерна медицина при спроведување на турнусите според Правилникот за специјализации и супспецијализации на Медицинскиот факултет во Скопје.

3. Научноистражувачка дејност

Во учебната 2002 година како стипендист на Министерството за надворешни работи на Италија успешно го завршила 6-месечниот курс по ургентна медицина при Универзитетот „La Sapienza“ во Рим, Италија.

Автор е и коавтор на повеќе научни трудови од областа на нефрологијата, објавени во списанија со меѓународни уредувачки одбори и зборници од научни собири, од кои 6 се на PubMed.

Кандидатката учествувала на научни/стручни собири со усна или постерска презентација и со свои реферати настапила на секциски собир со меѓународно учество.

Кандидатката била учесник во 2 меѓународни научни проекта.

4. Стручно-апликативна дејност

Д-р Звездана Петронијевиќ активно е вклучен во стручно-апликативната работа на ЈЗУ Клиника за нефрологија. Врши стручна дејност како супспецијалист нефролог.

Учествувала во изготвување и пријавување на 1 научен проект на МОН.

Од 2015 година е дел од тимот за едукација на матичните лекари за упатства од медицина базирана на докази со спроведување на теоретска настава.

Член е на ESAO: European Society of Artificial Organs, МЗНДТВО-Македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи, МАХ - Македонска асоцијација за хипертензија.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: **Звездана Радомир Петронијевиќ**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Медицински факултет- Скопје, Универзитетска клиника за нефрологија**

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8.03</p> <p>Просечниот успех на втор циклус изнесува: /</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: клиничка медицина;</p> <p>поле: интерна медицина; подрачје: нефрологија</p>	да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>I Назив на научното списание: International Journal of Artificial organs</p> <p>1. Official Journal of European Society for Artificial Organs</p> <p>2. Наслов на трудот: Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5-years follow-up analysis</p> <p>3. Година на објава: 13.10.2017</p> <p>II Назив на научното списание: Open access Macedonian Journal of Medical Sciences</p> <p>1. Назив на електронската база на списанија: SCOPUS</p> <p>2. Наслов на трудот: The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kidney Injury. _____</p> <p>3. Година на објава: 15.08.2017</p> <p>III Назив на научното списание: Open access Macedonian Journal of Medical Sciences</p> <p>1. Назив на електронската база на списанија: SCOPUS</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	2. Наслов на трудот: Palmitoyltransferase II Deficiency (CPT II) Followed by Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury. 3. Година на објава: 12.04.2018	
3.2	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови 1. Назив на научното списание: Physioacta 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): вкупен број- 13, Македонија-9, Србија-1, Словенија 1, Турција-1, УСА-1 3. Наслов на трудот: Predictive values of age and comoridities on outcomes of acute kidney injury in the elderly. 4. Година на објава: 2017	да
3.3	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Назив на научното списание: 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД 3. Наслов на трудот:	
3.4	Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Наслов на книгата: _____ 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____ 3. Издавач, година и место на издавање/објавување: _____	
3.5	Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји 1. Назив на зборникот: _____ 2. Назив на меѓународниот собир: _____ 3. Имиња на земјите: _____ 4. Наслов на трудот: _____ 5. Година на објава: _____	
3.6	Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност 1. Наслов на преведеното капитално дело: _____ 2. Година на објава: _____ 3. Издавач, место на издавање и година: _____	
4	Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа 1. Странски јазик: англиски	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	2. Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик на ниво Б2 според CEFR 3. Издавач на документот: УКИМ, Филолошки факултет, „Блаже Конески“, Скопје 4. Датум на издавање на документот: 11.2.2019	
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Петар Дејанов с.р.

Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.

Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ
Кандидат: Звездана Радомир Петронијевиќ

Институција: Медицински факултет Скопје

Научна област: нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Настава во школи и работилници	
2.		
	Во период од 1994 до 2004 година - Интерна медицина /3*15*0,03=1,35 *22 =29,7 (za 11 godini, 22 semestri) - Интерна пропедевтика /2*15*0,03*22=19,8 - Интерна медицина за стоматолози /2*15*0,03*22=19,8	29,7 19,8 19,8
3.	Консултации со студенти Консултации со студенти 10*22сем*0,002=0. 44	0,44
4.	Ментор и едукатор на здравствена едукација а) 5 часа/недела x2,5 м (10 недели) x 0.08 x 4 специјализанти: =16 б) 5 часа x2 месеци (8 недели)x 0.08 x 1 специјализант:=3,2 в) 5 часа x 4 месеци (16 недели) x0.08 x 1 специјализанти: = 6,4 д) 5 часа x 1 месец (4 недели) x 0.08 x 1 специјализант:= 1,6 е) 5 часа x 0.5 месец (2 недели) x 0.08 x 1 специјализант:=0.8	28
Вкупно:		97.74

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Учесник во меѓународни научни проекти (2*5=10)	10
1	International study with protocol no. ALN-CC5-004 conducted at the PHI University Clinic of Nephrology–Skopje, from Sept 2017 to Oct 2018	5
2	Ishemia- CKD, International Study of Comparative Health Effectiveness With Medical and Invasive Approaches—Chronic Kidney Disease TriaCo- principal Investigator (Study start date: January 2014)	5
2.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание	19
1	N.Ivanovski, K.Cakalarosk, Z.Popov, Z.Antova , A.Trajkov, M.Vlckova-Laskovska, Lj. Stojkovski. Malignomi na koza kaj bolni so presaden bubreg. Makedonski Medicinsk Pregled 50 (1996) 178-181	3 (60% од 5 поени)
2	N. Ivanovski, Z. Popov, P. Kolevski, K.Cakalaroski, Z.Antova, G. Spasovski, M.Vlckova-Laskovska, G. Zografski. Cancer apres transplantation renale et immunosuppression. Ann Urol 2000:34: 336-9	3
3	Antova Z, Ivanovski N, Cakalaroski K: The effect of recombinant human growth hormone (rh GH) on height velocity and bone age in dialysed and transplanted children. Мак Мед Преглед 2001 55 (суплемент 49) 179-184	4 (80% од 5 поени)

4	Tozija L, Cakalaroski K, Gruev T, Stojceva O, Antova Z. Antioxidant status in hemodialysis patients. Mak Med Pregled 2001; 55 (Suplement) 49): 146-147	3
5	Л. Тозија, Д. Чапароска, З. Петронијевиќ, Ѓ. Селим, И. Николов: Нефролошки аспекти на акутното труење-модалитети на екстракорпорална терапија. Мак Мед Преглед 2011; 65(1): 1-7	3
6	L. Petkovska, Z. Petronijevic, A. Chibishev, D. Petkovski, A. Stevchevska: Minopxidil overdosafe: A case report. Мак Мед Преглед 2016; 70(2):105-108	3
3.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	22
1	N. Ivanovski, Z. Antova , K. Cakalaroski, M. Polenakovic: Accelerated growth and improved nutritional status after recombinant human growth hormone (rh GH) therapy in uremic children. Acta med. Croatica , 53 (1999) 7-10	3
2	L. Tozija, Z. Antova , K. Cakalaroski: Infection as a risk factor in the outcome of patients with acute renal failure assesed by SOFA score. Прилози. Одд. Биол.мед.науки.МАНУ, XXVII 1, 17-27 (2006). Contributions. Section of biological and medical sciences, XXVII 1, p 17-27 (2006)	4
3	Z. Petronijevic , Gj. Selim, L. Petkovska, Lj. Georgievaska-Ismail, G. Spasovski, L.Tozija: The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kidney Injury.Open Access Maced J Med Sci. 2017 Aug 15; 5(5): 635–640.	3
4	Z. Petronijevic , Lj. Georgievsk- Ismail, G. Spasovski, Gj. Selim, L. Tozija: Predictive values of age and comoridities on outcomes of acute kidney injury in the elderly. Physioacta Vol.11-NO 1, 2017, 13-24	3
5	L.Petkovska, A. Chibishev, I. Smokovski, Z. Petronijevic , B. Ivanovska-Zafirovska, E. Antova, B.Zafirovska: Prevalence and risk factors for pre-diabetes and diabetes after kidney transplantation. Physioacta Vol.11 No 1,2017, 1-13	3
6	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, Petronijevic Z , Selim G, Dejanov P, Tozija L, Sikole A: Carnitine Palmitoyltransferase II Deficiency (CPT II) Followed By Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury.Open Access Maced J Med Sci. 2018 Apr 12;6(4):666-668	3
7	L. Trajceska, L. Grcevska, A. Sikole, O. Stojceva Taneva, G. Spasovski, L. Tozija, Gj. Selim, P. Dejanov, V. Ristovska, V. Gerasimovska, B. Gerasimovska Kitanovska, V. Nikolov, Z. Petronijevic , I. Nikolov, I. Rambabova Busletic, V. Pusevski, SP Kuzmanovska, G. Severova-Andreevska, D. Mladenovska, A. Stojanoska: Quality of health care and mortality: three years of expirience. Acta morphol. 2018; Vol.15(2): 14-22	3
4	Труд со оригинални научни резултати објавен во научно списание кое има импакт фактор за годината во која е објавен трудот	5,933 8+и.ф
1	Selim G, Spasovski G, Tozija L, Georgievaska-Ismail L, Zafirova-Ivanovska B, Masin-Spasovska J, Rambabova-Busletic, Petronijevic Z , Dzekova-Vidimliski P, Ristovska V, Pusevski V, Stojceva-Taneva O: Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5-years follow-up analysis. Int J Artif Organs. 2017 Oct 13;40(10):542-549.	5,933 (4,8 +1,133)
4.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир	1.5
1	А. Шиколе, Н. Стојчев, Ѓ. Спасовски, В. Амитов, В. Николов, Љ. Стојковски, В. Герасимовска, О. Стојчева- Танева, З. Антова, С. Гелев, М. Милованчева-Поповска, Ѓ. Масин, М. Поленаковиќ: Преживување на пациентите на хронична хемодијализа: 11 годишно искуство на центарот	0.5

	за дијализа Чаир при Клиниката за нефрологија Скопје. Мак.мед. преглед. МЗНДТВО- Втор конгрес, 1997; 51:(suplement 30):51	
2	В. Амитов, С. Гелев, М. Милованчева-Поповска, А. Шиколе, Н. Ивановски, Т. Јосифовска, Н. Стојчев, В. Ристовска, З. Антова, М. Поленаковиќ: Дијализа и Ц Хепатит. Мак. Мед. Преглед, Втор конгрес на МЗНДТВО, 1997, (суплемент 30): 54	0.5
3	Н. Ивановски, К. Чакалароски, Ж. Попов , Љ. Стојковски, З. Антова, С. Трајкова, Ѓ. Масин: Капоши сарком кај болни со пресаден бубрег-сопствени искуства. Мак.мед. Преглед. МЗНДТВО-Втор конгрес, 1997;(суплемент 30): 44	0.5
5.	Трудови со оригинални научни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор	9
1	V. Ristovska, N. Ivanovski, Dj. Masin, K. Caklalaroski, O.Stojceva, N. Stojcev, Z. Antova, A. Sikole, M. Polenakovic: Low molecular weight (LMW) Heparin improves the intractible pruritus in dialysis patients. Книга на апстракти, 12 th Danube Symposium of Nephrology, Bamberg 1994.	1
2	V. Amitov, V. Ristovska, Z. Antova, N.Ivanovski, Dj. Masin: treatment of the end stage renal disease in diabetic patients. Книга на апстракти од Vtoriot nacionalen kongres za nefrologija, Sofija, oktombri 1994	1
3	Z. Antova, N. Ivanovski, Dj. Masin, D. Kuzmanovska: The effect of Recombinant Human Growth Hormone (rh GH) on height velocity, bone age and nutritional status. Przegled lekarski- 13th Danube Symposium of Nephrology, 18-22th September, Cracow, Poland, 1996 Tom 53, Suplement 2.	1
4	V. Amitov, S. Gelev, A. Sikole, Z. Antova, T. Josifovska, V. Gerasimovska, G. Spasovski, M. Polenakovic: Hepatitis C in patients on maintenance hemodialysis-prevalence and clinical -biochemical correlation. Мак.мед.преглед, Book of absrtacts, BANTAO -2nd congress; 1997; 51:(suplamente 29): pp .79.	1
5	N. Stojcev, V. Ristovska, T. Josifovska, G. Spasovski, N. Ivanovski, O.Stojceva-Taneva, Z. Antova: The effect of low molecular weight heparin on intractible pruritus in dialysis patients. Мак. Мед. Преглед, Book of absrtacts, BANTAO -2nd congress; 1997;51:(suplamente 29):pp .77	1
6	Z. Antnova, N. Ivanovski, K. Cakalaroksi: The effect of recombinant Human Growth Hormone (rh GH) On height velocity and bone age in dialyzed and transplanted children. Book of abstract od XXXIV Congress of ERA-EDTA Geneva, Switzerland, 1997, p 126	1
7	N. Ivanovski, K. Cakalaroski, Z. Antova, Lj. Stojkovski, Z. Popov: Skin malignancies in renal allograft patients. Book of abstract od XXXIV Congress of ERA-EDTA Geneva, Switzerland, 1997, p 277	1
8	K. Cakalaroski, L. Tozija, Z. Antova, N. Ivanovski, R. Grozdanovski: Predictive values of urinary enzymes on natural history an outcome in acute renal failure. Book of abstracts of IV Congress- BANTAO, Izmir- Turkey, 1999	1
9	L. Tozija, K. Cakalaroski, T. Gruev, O. Stojceva, Z. Antova, N. Ivanovski: Antioxidant status in hemodialysis patients with acute and chronic renal failure. Book of abstracts of XXXVI Congress of the ERA-DTA, Madrid Spain, 1999,p-252	1
6.	Секциско предавање на научен/стручен собир	1
1	Хипертензија кај стара популација- МАХ, Скопје, 28.1, 2019	1
7.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	4
1	Okrugli sto: Akutna bubrezna insuficiencija: Epidemiologija i lecenje u zemljama u okruzenju. Н. Resic, М. Grujicic, D. Kovac, М. Ratkovic, S.Racki,	2

	Z. Petronijevic, S. Simic Ogrizovic. 4 Kongres nefrologa Srbije, Beograd, 3-6 Novembar, 2016.	
2	The effect of treatment on short-term outcomes in elderly patients with Acute Kidney Injury. Akademia Nefrologia, 17-20 maj, 2018, Bansko, R. Bulgaria	2
8.	Учество на научен/стручен собир со реферат/постер	6
1	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Kinetics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal failure, XXXIV Annual ESAO Congress, 5-8 September 2007, Krems, Austria	0.5
2	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Dynamics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal disease. 8th BANTAO Congress, 16-19 Sept. 2007, Belgrade, Serbia	0.5
3	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski, A. Sikole: Plasma potassium during haemodialysis and potassium rebound after dialysis in patients with chronic renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	0.5
4	Z. Petronijevic, L. Tozija, A. Asani, I. Nikolov, A. Sikole, A. Chibishev: Combined extracorporeal methods in mushroom poisoning treatment. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia	0.5
5	<i>Z. Petronijevic, L. Tozija, I. Nikolov, G. Severova- Andreevska: Acute kidney injury in post diarrheal hemolytic uremic syndrome. Четврти Конгрес на нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р.Македонија, 10-13 мај 2012, Книѓа на ајспирации, стр 53</i>	<u>0.5</u>
6	<i>Z. Petronijevic, N. Gjorgievski, Gj. Selim, L. Tozija: Community-acquired acute kidney injury (CA-AKI) in intensive nephrology unit. Зборник на трудови, 5-ти Конгрес на македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационално учество, Скопје 9-12 Јуни, 2016</i>	<u>0.5</u>
7	<i>Z. Petronijevic, Gj. Selim, G. Spasovski, Lj. Georgievska- Ismail, L. Tozija: Acute kidney injury in the elderly: the impact of treatment on short-term outcomes. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification, ERA-EDTA& ICN CME course, Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018</i>	0.5
8	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Dynamics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal disease. 8th BANTAO Congress, 16-19 Sept. 2007, Belgrade, Serbia	0.5
9	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski, A. Sikole: Plasma potassium during haemodialysis and potassium rebound after dialysis in patients with chronic renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	0.5
10	Z. Petronijevic, L. Tozija, A. Asani, I. Nikolov, A. Sikole, A. Chibishev: Combined extracorporeal methods in mushroom poisoning treatment. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia	0.5
11	<i>Z. Petronijevic, N. Gjorgievski, Gj. Selim, L. Tozija: Community-acquired acute kidney injury (CA-AKI) in intensive nephrology unit. Зборник на трудови, 5-ти Конгрес на македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационално учество, Скопје 9-12 Јуни, 2016</i>	<u>0.5</u>
11	<i>Z. Petronijevic, Gj. Selim, G. Spasovski, Lj. Georgievska- Ismail, L. Tozija: Acute kidney injury in the elderly: the impact of treatment on short-term outcomes. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification, ERA-EDTA& ICN CME course, Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018</i>	0.5

9.	Апстракти објавени во зборник од конференции -меѓународни	35,5
1	N. Ivanovski, Z. Antova, G.Masin, D.Kuzmanovska. The effect of recombinant human growth Hormone (rhGH) on height velocity and nutritional status in uremic children. The tenth Congress of the International Pediatric Nephrology association, 21 Aug-1sept, 1995, p-107,Santiago, Chile	1
2	L. Tozija, O. Stojceva-Taneva, Z. Antova, K.Cakalaroski: Age as a one of the six risk factors in the new predictive score for outcome in patients with acute renal failure.World Congress of Nephrology Organised jointly with ISN, ESPN, EKRA, GfN and DAGKN,June 8-12, 2003, Berlin, Germany	1
3	L.Tozija, Z. Antova, I. Nikolov, G. Selim, K. Cakalaroski. <i>Diabetic uremic patient with acute movement disorders - Case Report</i> . XVII Danube Symposium of Nephrology (Apstract book), Sofia, Bulgaria, 2004.	1
4	Tozija L, Nikolov I, Antova Z, Selim G, Cakalaroski K. <i>Patients on maintenance hemodialysis with atypical cerebral movement disorders</i> . 7-th BANTAO Congress, Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p 38,8-11Sept. Ohrid, Macedonia	1
5	Tozija L, Nikolov I, Antova Z, Selim G, Cakalaroski K. <i>Diabetic patient on maintenance hemodialysis with basal ganglia lesions: a case report</i> . 7-th BANTAO Congress, Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p 48,8-11.Sept. Ohrid, Macedonia	1
6	Z. Antova, L. Tozija, K.Cakalaroski: Kinetics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal failure, XXXIV Annual ESAO Congress, 5-8 September 2007, Krems, Austria	1
7	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Dynamics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal disease. 8th BANTAO Congress, 16-19 Sept. 2007, Belgrade, Serbia	1
8	L. Tozija, Z. Antova, V. Pusevski, K. Cakalaroski, A. Sikole: Hemodialysis treatment and outcome in patients with acute renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	1
9	Z. Antova, L.Tozija, K. Cakalaroski, A. Sikole: Plasma potassium during haemodialysis and potassium rebound after dialysis in patients with chronic renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	1
10	L. Tozija, Z. Petronijevic, K.Cakalaroski, V.Pusevski, A. Asani, A. Sikole: Risk factors important for the outcome in patients with acute renal failure: a six months survey. World Congress of Nephrology in collaboration with ISN May 22-26, 2009, Milan, Italy	1
11	Z. Petronijevic, L. Tozija, A. Asani, I. Nikolov, A. Sikole, A. Chibishev: Combined extracorporeal methods in mushroom poisoning treatment. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September , 2010, Skopje,R.Macedonia	1
12	I. Nikolov, L. Tozija, Z. Petronijevic, D. Antova, A. Asani, P. Dzekova, V. Andreevski, P. Misevska, M, Grlickov, V. Serafimoski, A. Sikole: Case report: Vasculitis-induced acute kidney injury (AKI) associated with acute pancreatitis complicated by pancreatic pseudocyst. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September , 2010, Skopje,R.Macedonia , Int J Artif Organs 2010;33 no 7 pp 459	1
13	L. Tozija, Z. Petronijevic I. Nikolov, A. Asani, K. Cakalaroski: Effect of plasmapheresis on clinical improvement in systemic disease associated with renal failure. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September , 2010, Skopje, R.Macedonia, Int J Artif Organs 2010;33 no 7 pp 483	1

14	<i>I. Nikolov, Z. Petronijevic, K. Cakalaroski, S. Kostadinova-Kunovska, G. Petrusevska, L. Tozija: Renal affection in the patient with late diagnosed Sjögren's syndrome. XXXVII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34 (8): 651</i>	1
15	<i>I. Nikolov, Z. Petronijevic, G. Selim, A. Asani, K. Cakalaroski, L. Tozija: Plasma exchange in ANCA-associated vasculitis with severe renal involvement. XXXVII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34 (8): 655</i>	1
16	L. Tozija, I.G. Nikolov, S. Gjulsen, Dz. Petronijevic. Use of RIFLE classification in patients with community acquired acute kidney injury (CA-AKI). XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
17	<i>I. Nikolov, Z. Petronijevic, K. Cakalaroski, S. Kostadinova-Kunovska, G. Petrusevska, L. Tozija: Renal affection in the patient with late diagnosed Sjögren's syndrome associated with lymphoproliferative disorder. 10th BANTAO Congress, 13-15 October, 2011, Chalkidiki, Greece, Abstract book, BANTAO Journal, Vol 9, Suppl 1, October 2011 p.118</i>	1
18	<i>I. Nikolov, Z. Petronijevic, G. Selim, K. Cakalaroski, L. Tozija. Plasma exchange as adjunctiv therapy in ANCA-associated vasculitis with severe renal involvement. 10th BANTAO Congress, Chalkidiki, Greece, 2011.</i>	1
19	<i>L. Tozija, I. Nikolov, S. Gjulsen, D. Petronijevic. Clinical outcome in patients with community acquired acute kidney injury (CA-AKI)-use of RIFLE classification. 10th BANTAO Congress, Chalkidiki, Greece, 2011.</i>	1
20	Liljana Tozija, Zvezdana Petronievic, Gjulsen Selim, Igor Nikolov, Olivera Stojceva-Taneva, Koco Cakalaroski. The validity of the urine output and serum creatinine as criteria of RIFLE classification in outcome of AKI. 49th ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
21	Г. Северова-Андреевска, П. Цекова-Видимлиски, З. Петронијевиќ, Л. Тозија, К. Чакалароски, А. Шиколе: Третман на опструктивната нефропатија. Четврти конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р.Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 28	0,5
22	В. Герасимовска, Л. Тозија, З. Петронијевиќ, И. Николов: Case-report: Spondylodiscitis- ретка компликација на катетер поврзана инфекција кај пациент на дијализа. Четврти конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р. Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр 39	0,5
23	К. Чакалароски, Л. Тозија, З. Петронијевиќ, Г. Северова- Андреевска, М. Попов: Понови биомаркери во детекцијата на акутното бубрежно оштетување. Четврти Конгрес по нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р. Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр 31	0,5
24	Л. Тозија, К. Чакалароски, З. Петронијевиќ, И. Николов, Г. Северова-Андреевска: Серумски креатинин и диуреза како критериуми за RIFLE/AKIN класификација на акутното бубрежно оштетување и нивната вредност во оцена на исходот. Четврти конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 30.	0,5
25	И. Николов, З. Пејронијевиќ, К. Чакалароски, А. Школе, С. Костадинова-Куновска, Г. Пејрушевска, Л. Тозија: Ренално засеѓање кај пациент со доцна дијагностициран Сјогрен синдром асоциран со лимфопрлиферативно пореметување. Четврти конгрес по нефрологија на Р. Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракци, стр. 47.	0,5

26	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Effect of the longer duration of nephrology referral on all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 yers prospective study. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey</i>	1
27	<i>Z. Petronijevic, L. Tozija, I. Nikolov, G. Severova- Andreevska: Acute kidney injury in post diarrheal hemolytic uremic syndrome. Четврти конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учесиво, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на аписракти, стр. 53.</i>	0.5
28	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Dialysis treatment time, cardiovascular risk factors and mortality in hemodialysis patients: 5-years follow-up analysis. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey</i>	1
29	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Low serum uric acid level predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 years follow-up analysis. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands</i>	1
30	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Serum magnesium concentration and mortality in hemodialysis patients: 5 years follow-up analysis. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands</i>	1
31	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and long-term outcomes in hemodialysis patient. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands</i>	1
32	<i>Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L. Trajceska, G. Severova-Andreevska, S. Gelev, Z. Petronievic, L. Tozija: Hypomagnesemia is a significant predictor of all-causes and cardiovascular mortality in maintenance hemodialysis patients. ERA-EDTA 52 th Congress, London, United Kingdom, May 28-31, 2015</i>	1
33	<i>Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L. Trajceska, Z. Petronievic, S. Gelev, N. Gjorgievski, L. Tozija: serum uric acid level and all-causes and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 years prospective observational study. ERA-EDTA 52 th Congress, London, United Kingdom, May 28-31, 2015</i>	1
34	<i>Z. Petronijevic, N. Gjorgievski, Gj. Selim, L. Tozija: Community-acquired acute kidney injury (CA-AKI) in intensive nephrology unit. Зборник на шругови, 5-ти конгрес на македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационално учесиво, Скопје 9-12 Јуни, 2016</i>	0.5
35	<i>Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, G. Spasovski, P.Dzekova-Vidimliski, Z. Petronievic, L. Tozija: Hypomagnesemia and mortality in hemodialysis patients: role of anemia, inflamaion and left ventricular hypertrophy. ERA-EDTA 53 th Congress, Vienna, Austria, May 21-24, 2016</i>	1
36	<i>Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, G. Spasovski, P.Dzekova-Vidimliski, Z. Petronievic, I Rambabova Busletic, V. Pusevski, L. Tozija: Hypomagnesemia and all cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: role of inflamaion. ERA-EDTA 53 th Congress, Vienna, Austria, May 21-24, 2016</i>	1

37	<i>Gj. Selim, G. Spasovski, L. Tozija, J. Masin-Spasovska, Z. Petronievic, I Rambabova Busletic, P. Dzekova Vidimliski, S. Pavlevska, O. StojcevaTaneva: Stroke in patients on maintenace hemodialysis: a 10- year single center study. ERA-EDTA 54 th Congress, Madrid, Spain June 3-6th, 2017</i>	1
38	Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, L. Tozija, Z. Petronijevic, I. Rambabova Busletic, P. Dzekova-Vidimliski, S. Pavlevska, N. Gjorgievski, S. Muharemi, N. Smokovska, G. Spasovski: Hyperuricemia and left ventricular hypertrophy: another relationship in hemodialysis patients. ERA-EDTA 53 th Congress, Copenhagen Denmark, May 24-27th, 2018	1
39	<i>Z. Petronijevic, Gj. Selim, G. Spasovski, Lj. Georgievska-Ismail, L. Tozija: Acute kidney injury in the elderly: the impact of treatment on short-term outcomes. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification, ERA-EDTA & ICN CME course, Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018</i>	1
Вкупно:		113,933

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред .бр	Назив на активност:	Поени
1.	Експертски активности	
	1. Член на Комисија за интрахоспитални инфекции на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	2. Член на Комисија за интензивна нефролошка нега при ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	3. Претседател на Комисија за заверка на процедурите за стандардизација при ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	4. Член на Комисија за недвижни и движни ствари во ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	5. Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството- примена на Чарлсоновиот коморбиден индекс кај стара популација со акутно бубрежно оштетување	4
3.	Завршена специјализација	2
4.	Завршена супспецијализација	1
Дејности од поширок интерес		
	1. Едукација на матичните лекари за упатства од медицина базирана на докази со спроведување на теоретска настава- 9 предавања	1
5.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество	3
	1. Член на организационен одбор на IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, Скопје, Македонија, 10-13 мај 2012	1
	2. Член на организациониот одбор /36 th Annual meeting of the International Society of blood purification, Скопје, 2018	1
	3. Член на локален организационен одбор на XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje, Macedonia	1
6.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	3

	-Диплома од МЛД - 1998 -Плакета од МЛД- 2002 -Плакета од МЛД- 2014		
7	Рецензија на стручен труд		
	Incidence and Outcomes of Acute Kidney Injury in Octacenarians in Northern Jordan, Dec 11, 2017, PLOS ONE	0,2	
8.	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект/соработник	1	
	1. РИФЛЕ-класификација и рани биомаркери како предиктори на третманот и исходот кај пациенти со акутно бубрежно оштетување (АБО), 2011–млад истражувач	0.5	
	2. Акутно бубрежно оштетување – споредба на актуелен систем за проценка на терапијата и исходот версус РИФЛЕ-класификација“ – 8.2.2010 – соработник. Проект аплициран во МОН.	0,5	
9	Студиски престој во странство 6-месечен курс по ургентна медицина, Универзитет " La S.apienza" во Рим, Италија, 2002	1	
Вкупно:		20,2	

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	97,74
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	113,933
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	20,2
Вкупно:	231,873

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Петар Дејанов с.р.

Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.

Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

1.5 Кандидат асистент докторанд д-р Владимир Пушевски

Ас.д-р Владимир Александар Пушевски е роден 02,07,1979 г во Скопје. Основно и средно образование завршил во Скопје, со одличен успех. Дипломирал на 30,09,2003 година на Медицинскиот факултет во Скопје, при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, со просек 9,41. Од април 2006 г е вработен како лекар на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија во Скопје.

Во јуни 2010 го положил специјалистичкиот испит по предметот Интерна медицина и се стекнал со звањето специјалист по интерна медицина, а од јуни 2016 г, по положувањето на супспецијалистичкиот испит по нефрологија, се стекнал со звањето супспецијалист нефролог. Докторската дисертација на тема „Предиктивни фактори за рано откажување на артериовенските фистули кај пациенти со хронична бубрежна болест со посебен осврт на неointималната венска хиперплазија“ ја одбрал во октомври 2016 година, со што се стекнал со научниот степен доктор на медицински науки.

Одлично ги познава англискиот и германскиот јазик, а се служи и со францускиот јазик.

Наставна дејност

Од вработувањето до денес, активно е вклучен во наставната дејност и едукацијата на студентите од областа на интерната медицина, особено нефрологијата. На Медицинскиот факултет во Скопје е избран за помлад асистент по предметот Интерна медицина од 2006 година. Од 2015 година е избран за асистент докторанд по интерна медицина на Медицинскиот факултет при УКИМ. Кандидатот е активно вклучен во практичната настава со студентите од прв и втор циклус студии. Од академската 2006/2007 до 2009/2010 година бил асистент по предметите: Интерна медицина и Интерна пропедевтика за студентите по општа медицина и стоматологија, а од 2009/2010 година е асистент по предметите: Интерна медицина и Клиничко испитување за студентите по општа медицина и стоматологија. Вклучен е како едукатор на специјализанти по интерна медицина и на специјализанти по нефрологија.

Стручно апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Владимир Пушевски активно е вклучен во стручно-апликативната работа на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија во Скопје. Врши и здравствена дејност од областа на нефрологијата и интерната медицина. Вовел нови клинички методи за поставување на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук, како и контрола на поставеност на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук за прв пат во земјава. Во рамките на својата доедукација како добитник на стипендија од ЕРА-ЕДТА остварил клинички престој и стручно усовршување на Клиниката Rechst der Isar во Минхен, Германија, од 1.10.2018 до 27.12.2018 година, каде што бил активно вклучен во работата на Клиниката. Остварил едномесечен студиски престој на Нефролошката клиника при Универзитетот во Љубљана, Словенија, во септември 2015 под менторство на проф. Пониквар. Го завршил постдипломскиот курс од 1 категорија за ултразвук на абдомен во Загреб, Хрватска, во април 2018.

Во изминатите години, д-р Владимир Пушевски има учествувало на бројни конгреси и семинари, кои се одржувале во земјава и во странство, со објавени повеќе трудови во списанија со меѓународен уредувачки одбор.

Добитник е на награда за најдобар постер на конгресот на VAS кој се одржа во Љубљана, 2017 година.

Член е на: ERA-EDTA (European renal association), VAS (Vascular access society), BANTAO (Balkan Association fo nephrology, transplatation and artifitial orgnans), МЗНДТВО (Македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи), Македонско лекарско друштво (МЛД) и Лекарска комора на Македонија (ЛКМ).

Оценка од самоевалуација

Кандидатот Владимир Пушевски, во академските 2006/2007 до 2017/2018 година, доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Медицинскиот факултет.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ

Кандидат: **ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДАР ПУШЕВСКИ**

Институција: **МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ**

Научна област: **НЕФРОЛОГИЈА**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ – НАСЛОВЕН ДОЦЕНТ

Ред. Број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех од прв циклус студии изнесува: 9,41</p> <p>Просечниот успех од втор циклус студии: /</p>	Да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: интерна медицина, поле нефрологија.</p>	Да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	Да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>4. Назив на научното списание: The International Journal of Artificial Organs</p> <p>5. Назив на електронската база на списанија: Journal Citation Report</p> <p>6. Наслов на трудот: Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis.</p> <p>7. Година на објава: 2017</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: Archives of the Balkan Medical Union</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Scopus</p> <p>3. Наслов на трудот: Increased expression of TGFβ and Vimentin in stenotic lesions of early arterio-venous fistula failure in patients with chronic kidney disease,</p> <p>4. Година на објава: 2014</p>	
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку</p>	

Ред. Број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Acta Morphol 2. Меѓународен уредувачки одбор 3. Наслов на трудот: Quality of health care and mortality> three years of experience 4. Година на објава: 2018: 15 (2): 14-22. 	
3.4	<p>Научно списание во кое трудовете што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Prilozi 2. Меѓународен уредувачки одбор 3. Наслов на трудот: Severe endothelial damage in chronic kidney disease patients prior to haemodialysis vascular access surgery . 4. Година на објава: 2015 	
3.5	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наслов на преведеното капитално дело: Прирачник за нефрологија и хипертензија 2. Година на објава: 2011 3. Издавач, место на издавање и година: Арс Ламина ДОО, Скопје 	Да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Странски јазик: Англиски јазик 6. Назив на документот: Preliminary English Test (PET) Pass with Distinction 7. Издавач на документот: Cambridge 8. Датум на издавање на документот: мај 2015 	Да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	Да

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
 Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
 Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.
 Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
 Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ- НАСЛОВЕН ДОЦЕНТ
Кандидат: ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДАР ПУШЕВСКИ

Институција: МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје

Научна област НЕФРОЛОГИЈА

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1	<u>Одржување на вежби</u>	
	Во периодот од 2007 до 2009;	
	- Интерна медицина /12*2*3*3/=216 часа*0.03	6,48
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување /12*2*3*3/=216 часа*0.03	6,48
	- Интерна медицина за стоматолози /12*1*3*3/=108 часа*0.03	3,24
	Во периодот од 2010 до 2019 година	
	- Интерна медицина /5*2*3*8/=240 часа *0.03	7.2
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување /3*2*4*8/=192 часа*0.03	5.76
	- Интерна медицина за стоматолози /2*2*2*8/=64 часа*0.03	1.92
	- Интерна медицина-клиничка пракса, ментор /5*7*4*8/=800 часа (0.06 бода по час)	67,2
	- Ургентна медицина /1*2*3*8/=48 часа*0.03	0,36
	- Семејна медицина /2*3*2*8/=60 часа*0.03	0,72
	Ментор и едукатор на здравствена едукација	
	11 кандидати /102 недели* 5 часа/ = 510 часа (0.08 бода по час)	40.8
2	<u>Консултации со студенти</u>	0,412
	од 2007-2009 /10*6сем*0.002	0.012
	од 2010 - 2019 /10*20сем*0.002	0.4
	вкупно поени	140.984

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1	<p><u>Трудови со научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт фактор за годината во која објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирно во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се : Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</u></p>	16,684
1,1	<p>Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova_Ivanovska, Jelka Masin-Spasovska, Irena Rambabova-Busletic, Zvezdana Petronijevic, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Vesna Ristovska, <u>Vladimir Pusevski</u>, Olivera StojcevaTaneva. Hypomagnesemija and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5</p>	8*0,6+*1,13=5,93

	year follow-up analysis. The International Journal of Artificial Organs, vol. 40, 10: pp. 542-549.	
1,2	<u>V. Pushevski</u> , P. Dzekova-Vidimliski, P. Dejanov, V. Gerasimovska, A.M. Spisic-Pushevaska, A. Sikole, N. Ivanovski. Increased expression of TGF β and Vimentin in stenotic lesions of early arterio-venous fistula failure in patients with chronic kidney disease. Archives of the Balkan Medical Union vol. 50, no. 4, pp. 479-484	8*0,6+1,12=5,92
1,3	Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in dialysis patients with chronic hepatitis C. P. Dzekova, G. Severova, L. Trajcevska, V. Pusevski, G. Selim, S. Gelev. University Clinic of Nephrology, Skopje, R. Macedonia. Bratislavske lekarske listy 01/2011; 112(10):568-71.	8*0,6+0,034=4,834
2	<u>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание</u>	12
2,1	P. Dzekova-Vidimski, S. Dzikova, Gj. Selim, S. Gelev, L. Trajcevska, V. Pushevski, A. Sikole. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. Saudi Journal of Kidney diseases and transplantation, vol 24, issue 1, year 2013 :pages:30-35	5*0,6=3
2,2	<u>Vladimir Pushevski</u> , Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska, Gordana Petrushevaska, Angel Oncevski, Aleksandar Sikole, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski. Severe endothelial damage in chronic kidney disease patients prior to haemodialysis vascular access surgery. ПРИЛОЗИ. Макед Акад Наук Умет Одд за мед науки,. 36(3): 43:9, 2015	5*0,6=3
2,3	Trajceska Lada, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim Gj, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska Kitanovska B, Nikolov V, Petronijevic z, Nikolov I, Rambabova Busletik I, <u>Pusevski V</u> , Kuzmanovska SP, Severova Andreevska G, Miladinovska D, Stojanovska A. Quality of health care and mortality: three years of experience. Acta morphol. 2018:Vol.15(2) :14-22	5*0,6=3
2,4	Polenakovic M, Bogdanovska S, Cakalarovski K, Dzikova S, Masin G, Masin-Spasovska J, Oncevski A, Gerasimovska V, Spasovska G, Grozdanovski R, Stojceva-Taneva O, Grcevska L, Sikole A, Dejanov 6.0 16.2 292 P, Tozija L, Zafirovska K, Ivanovski N, Lozance L, <u>Pusevski V</u> . Protocol for performing nephrological activity in the republic of Macedonia Pril 2014; 35(2): 9-23. 3.6	5*0,6=3

3	<u>Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество</u>	2
3,1	V. Pusevski. Pathohistological changes in vein in CKD patintswith early arteriovenous fistula failure. Makedonsko-Bugarski nefroloski denovi: Bansko 2018.	2
	<u>Секциско предавање на Катедрата за интерна медицина</u>	1
	Фактори за рано откажување на артериовенските фистули кај пациенти со хронична бубрежна болест (октомври 2016)	1
4	<u>Абстракти објавени во зборник на конференција</u>	13
4,1	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, <u>Vlatko Pusevski</u> , Pavlina Dzekova-Vidimliski, Irena Rambabova-Busletic, Aleksandar Sikole: Serum iPTH, calcium and phosphate, and all cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: a single center 5 year follow-up analysis; Abstracts from the 49-th ERA-EDTA Congress, Paris France, May 24-27 2012, [SAP568]	1
4,2	<u>Vladimir Pusevski</u> , Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska. Hystomorphometric changes in cephalic veins as a result of arteriovenous fistula. Abstracts from 9 th Congress of the Vascular Access Society, 15-18 April 2015, Barcelona, Spain	1+0.5
4,3	<u>Pusevski V</u> , Gerasimovska V, Dejanov V, Shpishikj Pushevaska AM. Predictive factors for early venous failure. The Journal of vascular access. Vol. 18, Supplement 2 April 2017	1+0,5
4,4	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, <u>Pushevski V</u> , Tanevska-Gerasimovska V, Sikole A, Dejanov P. Three different types of native arteriovenous fistula: timing of creation as an independent predictor of successful maturation. International journal od artrificial organs. Volume 41 November 9, Septrember 2018	1
4,5	Dejanov P, Gerasimovska V, <u>Pushevski V</u> , Georgievski N. Improvement of vascular access creation for hemodyalisis in republic of Macedonia. International journal od artrificial organs. Volume 41 November 9, Septrember 2018	1
4,6	Dejanov P, Gerasimovska V, <u>Pusevski V</u> , Gjorgievski N. Unusual vascular access for hemodialysis. Bantao Journal 01/18.	1
4,7	Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska, <u>Vladimir Pusevski</u> , Nikola Gjorgjievski. Vascular access for hemodialysis in Republic of Macedonia. Abstract book. 7 th Croatian	1

	Symposium on renal replacement therapy, DiaTransplant 2018, Opatija, Croatia.	
4,8	<u>Vladimir Pushevski</u> , Dejanov Petar, Irena Rambabova-Bushjetikj, Ninoslav Ivanovski. Pathohystologic changes in arteriovenous fistula in patients with chronic kidney disease. Nephrology Dialysis Transplantation, Volume 33, Issue suppl_1,1 May 2018, pages 546	1+0.5
4,9	V. Gerasimovska, P. Dejanov, <u>V.Pusevski</u> , B. Gerasimovska- Kitanovska: Creation and use of pre-dialysis arterio-venous fistula 4. Конгрес на Македонското здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и трансплантни органи (МЗНДТВО) со интернационална партиципација, Охрид, Р. Македонија, 21-24 јуни 2012, Книга на апстракти, стр. 52.	1
4,10	Vesna Gerasimovska, Petar Dejanov, <u>Vladimir Pusevski</u> , Biljana Gerasimovska-Kitanovska. Tunneled hemodialysis catheters in elderly patients on hemodialysis. . Book of abstracts. 5 kongres na MZNDTVO so megjunarodno ucestvo, Skopje 9-12.Juni 2016	1
4,11	<u>Vladimir Pusevski</u> , Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska, A.M.Shpishikj – Pushevaska, Aleksandar Shikole, Ninoslav Ivanovski. Immunohystologic analysis of early arterio-venous fistula failure in patients with chronic kidney disease. Book of abstracts. 5 kongres na MZNDTVO so megjunarodno ucestvo, Skopje 9-12.Juni 2016	1+0.5
5	<u>Краткотрајни стручни престои во странство</u>	1,5
5,1	1. Klinikum rechst der Isar, Минхен, Германија (1.10.2018-27.12.2018) – стипендија од Европското нефролошко здружение (ултразвук дијагноза, третман на пациенти со трансплантиран бубрег, поставување на трајни катетери за хемодијализа)	0,5
5,2	2. Дубрава Загреб, Република Хрватска (19.3-23.4.2018) – постдипломски курс на постојано медицинско усовршување 1 ст ‘Ултразвук на абдомен	0,5
5,3	3. Клинички центар Љубљана, Р Словенија (1.9.2015-26.9.2015) – поставување централни катетери со помош на ултразвук за индукциона терапија и екстрателесна циркулација за хемодијализа и плазмафереза	0,5
	вкупно поени	46,184

СТРУЧНО ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

1	<u>Воведување нова лабораториска/клиничка или јавноздравствена метода во областа на медицинските науки и здравството</u> • <u>Првпат во државата воведена процедура</u>	8
1,1	Поставување на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук	4
1,2	Контрола на поставеност на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук	4
2	<u>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</u>	8
2,1	Прирачник за нефрологија и хипертензија Година на објава: 2011 Издавач, место на издавање и година: Арс Ламина ДОО, Скопје, 2011	5
2,2	Оксфордски учебник по клиничка нефрологија Година на објава 2012 Издавач, место на издавање и година: Табернакул, Скопје, 2012	5*0,6=3
3	<u>Награда за научни постигнувања од струкова организација</u>	6
3,1	Награда за најдобар постер на Vascular Access Society congress Ljubljana 2017	3
3,2	Благодарница од МЛД на РМ 2013	3
4	<u>Член на организационен или програмски одбор на научен /стручен собир</u>	0,5
4,1	Член на организациониот одбор на научно-стручен собир со меѓународно учество (Четвртиот конгрес по нефрологија на Здружението на нефролозите при МЛД), одржан во 2012 година во Скопје	0,5
5	<u>Учество во комисији и тела на државни и други органи</u>	1

	Член на управен одбор на клиника за нефрологија	1
6	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	2
7	Завршена субспецијализација во областа на медицинските науки и здравството	1
	<u>ВКУПНО ПОЕНИ</u>	26,5

1.	НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	140,984
2.	НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	46,184
3.	СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	26,5
	ВКУПНО	213,668

Членови на Комисијата
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
Н. сов д-р Лилјана Тозија с.р.
Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

1.6 Асистент докторанд д-р Лада Трајческа

Биографски податоци

Д-р Лада Трајческа е родена на 25.1.1972 година во Загреб, Р Хрватска. Медицински факултет завршила во Скопје во 1996 година со просечен успех 9,48. Со лиценца за работа се стекнала 1997 година. Во 2003 година се стекнала со звањето специјалист по интерна медицина, додека во 2013 година супспецијалист по нефрологија. Вработена е на Универзитетската клиника за нефрологија во Скопје од 1998 година, каде што и сега активно учествува во сите сфери на здравствена, научна и наставна дејност. На Клиниката за нефрологија, покрај работата во поголем дел од оддели, најдолг период работела во Одделението за хемодијализа. На Одделението за трансплантација работи од 2014 година, од кога работи и ехо-сонографија и интервентна нефрологија. Од февруари 2018 година раководи со Одделението за специјалистичко-консултативна дејност и дневна болница. Избрана е за помлад асистент по интерна медицина во 2003 година, асистент по интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје 2010 година, додека за асистент докторанд е избрана во 2015 година. Во период од 4 месеци, во учебната 2005/2006 година престојувала на едукација во болницата „Некер“ во Париз, Франција, каде што се стекнала со знаења од областа на нефрологијата, дијализата и трансплантацијата на бубрег. Учествувала во бројни домашни и меѓународни работилници и школи. На докторскиот студии, модул: клиничка медицина, се запишала во 2011 година, а докторски труд под наслов „Квалитет на живот кај пациентите на хемодијализа“ го одбрала на 20.12.2017.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација од важност за изборот.

Актуелно работи како асистент докторанд по интерна медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ бр. 983 / 1.4 2010 год.

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, Медицински факултет – Скопје, кандидатката д-р Лада Трајческа изведува практична настава на прв циклус студии на студиската програма за студентите по општа медицина за наставните предмети: Интерна медицина, Интерна пропедевтика-клиничко испитување, Ургентна медицина, Семејна медицина. Учествува во изведувањето на практичната настава за студентите по дентална медицина за наставниот предмет Интерна медицина за стоматолози. Изведува едукаторство за специјализацијата по предметот Интерна медицина. Одржува редовни консултации со студентите.

Научно-истражувачка дејност

Кандидатката има објавено и учествувала во изработка на 186 трудови од областа на нефрологијата објавени во домашни и меѓународни референтни научно-стручни списанија, од кои 8 во списанија со импакт-фактор, 7 на индексирани бази, 11 во списанија со меѓународен уредувачки одбор. Учествувала со усни, постер-презентации, како и поканети секциски предавања од областа на нефрологијата на повеќе стручни собири во земјата и во странство. Учествувала како коистражувач во 3 меѓународни и 5 домашни научни проекти изведени кај пациенти на хемодијализа, од областа на анемијата и напреднатите крајни продукти на гликозилацијата во интернационален конзорциум.

Стручно-апликативна дејност и активности од поширок интерес

Кандидатката Лада Трајческа е член на: Македонското здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи, Здружението на нефролози при МЛД, член е на МЛД, Европското здружение за вештачки органи (ЕСАО), Македонската асоцијација за хипертензија. Била член на комисији и работни групи за изготвување на национални упатства на медицина заснована на докази, национални клинички упатства и патеки од областа на нефрологијата. Активно е вклучена во процесот на акредитација на здравствени установи, воведување на BCS менаџмент систем програмата, ЕРА-ЕДТА регистарот. Добитник е на Благодарница и Плакета од МЛД. Активно зборува англиски и француски јазик.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: *Лада Нино Трајческа*

Институција: *Медицински факултет Скопје*

Научна област: *КЛИНИЧКА МЕДИЦИЈА / НЕФРОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ НАУЧНО
ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус * Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9.48 Просечниот успех на втор циклус изнесува: /	да
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: клиничка медицина; Поле: нефрологија, подрачје: хемодијализа.	да
3	Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	да
3.1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	да
3.1.1	Прв труд: 1. Назив на електронската база на списанија: Springer 2. Назив на научното списание: International Urology and Nephrology 3. Наслов на трудот: Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Risto Grozdanovski, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Pavlina Dzekova, Lada Trajceska, Saso Gelev, Daniela Mladenovska, Aleksandar Sikole. Timing of nephrology referral and initiation of dialysis as predictors for survival in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. Int Urol Nephrol. 2015; 153-160. Импакт индекс 1.3 4. Година на објава: 2015	
3.1.2	Втор труд 1. Назив на електронската база на списанија: Springer Nature 2. Назив на научното списание: European Journal of Clinical Nutrition. 3. S Arsov, L Trajceska, W van Oeveren, AJ Smit, P Dzekova, B Stegmayr, G Rakhorst, A Sikole and , R Graff. The influence of	
3.1.3		

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.1.4	<p>body mass index on the accumulation of advanced glycation end products in hemodialysis patients. European Journal of Clinical Nutrition. 2015.(69): 309-313 Импакт индекс 2.9</p> <p>4. Година на објава: 2015</p> <p>Трет труд:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на електронската база на списанија: Scopus 2. Назив на научното списание: Macedonian Journal of medical sciences 3. Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. Quality of life repeated-measurements are needed in dialysis patients. Open access Macedonian Journal of medical sciences. 2018 Aug 20;6(8);1410-12 4. Година на објава: 2018 <p>Четврти труд:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на електронската база на списанија Wiley Online Library 2. Назив на научното списание: Artificial organs 2018 3. Bernd Ramsauer, Reindered Graaff, Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Sara Lundstrom, Stefan Arsov, Henrik Hadimeri, Bernd Stegmayr. Skin autofluorescence, a measure of cumulative metabolic stress decreases during summer in dialysis patients. Artificial organs 2018,0(0):1-8 4. Година на објава: 2018 	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La Transplantation Renale ABO Incompatible- Lecons De L'Experience Balkanique. N. Ivanovski, Galina Severova-Andreevska, Jelka Masin- Spasovska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Koco Sakalaroski, Z. Popov. Archive of the Balkan Medical Union. 2014; vol 49, no.4, pp.397-400. (Труд со оригинални резултати, Casopisot e indeksiran vo Scopus, so megunaroden ureduvacki odbor, Северен Кипар 3, Турција 3, Франција 7, Шпанија 2, Србија 4, Италија 2, Романија 11, Македонија 5, Шветска 1, Молдавија 4, Бугарија 5, Грција 6, Албанија 1, Тунис 2). 2. De Novo Anti HLA Antibodies After Kidney Transplantation: Clinical Significance and Association with Graft Function. Galina Severova, Igor Nikolov, Koco Sakalaroski, Aleksandar Shikole, Lada Trajceska, Goce Spasovski, Kocho Dimitrovski, Irena Rambabova Busljetic, Ninoslav Ivanovski. Archive of the Balkan Medical Union. 2017 Dec; vol.52 No 4. Pp.377-383. (Труд со оригинална резултати, Casopisot e indeksiran vo Scopus, so megunaroden ureduvacki odbor, Северен Кипар 3, Турција 3, Франција 7, Шпанија 2, Србија 4, Италија 2, Романија 11, Македонија 5, Шветска 1, Молдавија 4, Бугарија 5, Грција 6, Албанија 1, Тунис 2). 	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Quality of Health Care and Mortality: Three years of Experience. Trajceska Lada, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim Lj, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska- Kitanovska B, Nikolov V, petronievik Z, Nikolov I, Rambabova Bisletik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, Severova- Andreevska G, Mladenovska D, Stojanovska A. Acta morphol. 2018; Vol 15 (2): 14-22. (Трудот е со оригинални резултати. Часописот е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Аустрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Portugalinja 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1).</p> <p>4. Trajceska lada et al. Does the advanced glycation end products food intake influence mortality in dialysis patients? Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 2, n. 1, p. 29-33, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: <http://www.jms.mk/jms/article/view/33> Часописот е со меѓународен уредувачки одбор (БИХ- 3, Хрватска – 1, Ерменија 1, Србија 5, Украина 1, УСА 2, Македонија 10, Црна Гора 2)</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Наслов на книгата: Organ Transplantation: Ethical, Legal and Psychosocial Aspects. Expandin the European platform</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: Germany, PABST 2008</p>	да
3.5	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>6. Назив на зборникот: NDT, 2018</p> <p>7. Назив на меѓународниот собир: ERA EDTA Congress 2018</p> <p>8. Имиња на земјите: Данска</p> <p>9. Наслов на трудот: Quality of life scores and changes in prediction of five years mortality in dialysis patients</p> <p>10. Година на објава: 2018</p>	да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>9. Странски јазик: англиски</p> <p>10. Назив на документот: Уверение за познавање на јазик ниво Б2</p> <p>11. Издавач на документот: Филолошки факултет-УКИМ</p> <p>12. Датум на издавање на документот: февруари, 2019</p>	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Членови на Комисијата
Проф. д-р Александар Шиколe с.р.
Проф. д-р Петар Дејанов с.р.
Н. сов. д-р Лилјана Тозија с.р.
Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.
Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Лада Нино Трајческа

Институција: Медицински факултет-Скопје

Научна област: нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Одржување на вежби	128.52
	Во периодот од 2003 до 2010;	
	- Интерна медицина / $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 7$ /=504 часа $\cdot 0.03$ =15.12	15.12
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување / $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 7$ /=504 часа $\cdot 0.03$ =15.12	15.12
	- Интерна медицина за стоматолози / $12 \cdot 1 \cdot 3 \cdot 7$ /=504 часа $\cdot 0.03$ =15.12	15.12
	Во периодот од 2010 до 2019 година	
	- Интерна медицина / $5 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 8$ /=240 часа	7.2
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување / $3 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 8$ /=192 часа	5.76
	- Интерна медицина за стоматолози / $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 8$ /=32 часа	1.92
	- Интерна медицина-клиничка пракса, ментор / $35 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 0.06$ /= 1120 часа	67.2
	- Ургентна медицина / $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 2$ /=12 часа	0.36
	- Семејна медицина / $2 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$ /=24 часа	0.72
2.	Ментор и едукатор на здравствена едукација	51.2
2.1	Три специјализанти со едукација од 1 месец (5 часа неделно, 4 недели) $3 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 0,08$	4.8
2.2	Еден специјализант со едукација од 2 месеца $5 \cdot 8 \cdot 0.08$	3,2
2.2	Четири специјализанти со едукација од 2.5 месеци (5 часа неделно, 10 недели) $4 \cdot 5 \cdot 10 \cdot 0,08$	16
2.3	Два специјализанти со едукација од 4 месеци (5 часа неделно, 16 недели) $2 \cdot 5 \cdot 16 \cdot 0,08$	12.8
2.4	Два специјализанти со едукација од 4,5 месеци (5 часа неделно, 18 недели) $2 \cdot 5 \cdot 18 \cdot 0,08$	14.4
3.	Консултации со студенти	0.24
	2003-2010 / $10 \cdot 12 \text{сем} \cdot 0.002$	0.4
	2010 - 2019 / $10 \cdot 20 \text{сем} \cdot 0.002$	
Вкупно:		180.36

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Учесник во национални научни проекти	15
1.	Моноцентрична студија: Примена на кисели концентрирани раствори за бикарбонатна хемодијализа AMINAL -BC 1,5 и AMINAL – CD – 1,50 (2013)	3
2.	Анемија менаџмент анализа на пациенти на дијализа во Р.Македонија (АМАМ -2009)	3
3	Опсервациона студија која ја следи безбедноста и ефикасноста на МИРЦЕРА во третмнатот на хронична бубрежна анемија кај пациенти на хемодијализа третирани со средства за стимулирање на еритропоезата (2010)	3

4	Опсервациона мултицентрична студија за безбедност и ефикасност на еритропоетинот зета во третманот на хронична бубрежна анемија кај пациенти на хемодијализа (2012)	3
5	Мултицентрична студија за процена на алекситимија кај хронична болна популација во РМ (2013)	3
2.	Учесник во меѓународен научен проект	15
1	International study: protocol No 2006-66-INJ-14 (2009-2010).	5
2	The influence of advanced glycation end products formation rate on long-term mortality and morbidity of dialysis patients: new insights in AGEs at diabetic patients (2007-2009).	5
3	VALOR-CKD Study (Protocol TRCA-303) 2018	5
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование ⁹	5 7*3 /60%/ =21
1	Selim G, Stojceva-Taneva O, Ivanovski N, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Asani A, Polenakovic M. Inflammation and anaemia as predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients. <i>Hippokratia</i> . 2007 Jan;11(1):39-43.	3.0
2	Selim G, Stojceva-Taneva O, Sikole A, Amitov V, Trajcevska L, Asani A, Trojancanec-Piponska S, Polenakovic M. Association between haemoglobin level and all-cause mortality in haemodialysis patients: the link with inflammation and malnutrition. <i>Contributions</i> 2007; 28, 1:81-95.	3.0
3	Dzekova-Vidimliski P, <u>Dzikova S</u> , <u>Selim G</u> , <u>Gelev S</u> , <u>Trajceska L</u> , <u>Pushevski V</u> , <u>Sikole A</u> . Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. <i>Saudi J Kidney Dis Transpl</i> . 2013 Jan;24(1):30-5	3.0
4	Nada Pop Jordanova, Momir Polenakovic, Jordan Popo-Jordanov, Hristinka Shaltanovska and Lada Trajceska. Are Macedonian chronic patients alexithymic? <i>Contributions</i> 2013 ;34, 3: 31-37	3.0
5	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. Quality of life repeted-measurements are needed in dialysis patients. Open access Macedonian Journal of medical sciences. 2018 Aug 20;6(8);1410-12	3.0
6	Severova G, Nikolov I, Cakalarovski K, Sikole A, Trajceska L, Spasovski G, Dimitrovski K, Rambabova-Busletic I, Ivanovski N. De novo anti HLA antibodies after kidney transplantation: clinical significance and association with graft function. <i>Arch Balk Med Union</i> 2017. 52;4:377-83	3.0
7	Transplantation Renale ABO Incompatible- Lecons De L'Experience Balkanique. N. Ivanovski, Galina Severova- Andreevska, Jelka Masin-Spasovska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Koco Cakalaroski, Z. Popov. <i>Archive of the Balkan Medical Union</i> . 2014; vol 49, no.4, pp.397-400.	3.0
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование ⁹	8+IF= 54.29

1	Arsov S, Graaff R, Morariu AM, van Oeveren W, Smit AJ, Busletic I, Trajceska L, Selim G, Dzekova P, Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G. Does hepatitis C increase the accumulation of advanced glycation end products in haemodialysis patients? <i>Nephrol Dial Transplant.</i> 2010 ;25 (3): 885-91.	4.8+ 3.56 =8.36
2	Dzekova P, Asani A, Selim G, Gelev S, Trajceska L, Amitov V, Selja N, Zabzun M, Mena S, Gaseva M, Sikole A. Long-term follow up of sustained viral response after treatment of hepatitis C with pegylated interferon alpha-2a in hemodialysis patients. <i>Int J Artif Organs.</i> 2009;32(3):180-4.	4.8+ 1.5 =6.3
3	Dzekova-Vidimliski P, Severova-Andreevska G, Trajceska L, Pusevski V, Selim G, Gelev S, Amitov V, Dzikova S, Sikole A. <i>Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in dialysis patients with chronic hepatitis C.</i> Bratisl Lek Listy. 2011;112(10):568-71.	4.8+ 0.45 =5.25
4	Selim G, Stojceva-Taneva O, Spasovski G, Georgievska-Ismail L, Zafirovska-Ivanovska B, Gelev S, Dzekova P, Trajceska L, Trojacanec-Piponska S, Sikole A. Brain natriuretic peptide between traditional and nontraditional risk factors in hemodialysis patients: analysis of cardiovascular mortality in a two-year follow-up. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011;119(2):c162-70.	4.8+ 2.04 =6.84
5	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Risto Grozdanovski, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Pavlina Dzekova, Lada Trajceska, Saso Gelev, Daniela Mladenovska, Aleksandar Sikole. Timing of nephrology referral and initiation of dialysis as predictors for survival in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2015; 153-160.	4.8+ 1.30 =6.1
6	Stefan Arsov, Lada Trajceska, Win van Oeveren, Andries J Smit, Pavlina Dzekova, Bernd Stegmayr, Gerhard Rakhorst and Reindered Graaff. Increase in Skin autofluorescence and release of heart-type fatty acid binding protein in plasma predicts mortality of hemodialysis patients. <i>Artificial Organs.</i> 2013;37 (7):114-122	4.8+ 1.993 =6.793
7	S Arsov, L Trajceska, W van Oeveren, AJ Smit, P Dzekova, B Stegmayr, G Rakhorst, A Sikole and , R Graff. The influence of body mass index on the accumulation of advanced glycation end products in hemodialysis patients. <i>European Journal of Clinical Nutrition.</i> 2015.(69): 309-313	4.8+ 2.935 =7.735
8	Bernd Ramsauer, Reindered Graaff, Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Sara Lundstrom, Stefan Arsov, Henrik Hadimeri, Bernd Stegmayr. Skin autofluorescence, a measure of cumulative metabolic stress decreases during summer in dialysis patients. <i>Artificial Organs</i> 2018,0(0):1-8	4.8+ 2.11= 6.91
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови ⁹	5 3/60%/ *11 =33
1	L.Trajceska, D.Mladenovska, G.Selim, P.Dzekova, A.Paleva, A Sikole. Quality of life in dialysis patients. <i>Physioacta.</i> 2016; (10);2:105-110	3.0
2	Tralceska L. Mladenovska D, Dzekova-Vidimliski P, Gelev S, Selim G, Sikole A. Predictors of quality of life in hemodialysis patients. <i>Physioacta</i> 2017. (11); 2:1-5	3.0
3	Trajceska Lada, Mladenovska D, Selim Gj, Dzekova P, Sikole A. Intradialytic hypotension, quality of life and five year survival in dialysis patients. <i>JMS</i> 2018;1(1):73-76	3.0
4	Trajceska Lada, Selim Gj, Dzekova P, Rambabova Busletic I, Sikole A. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. <i>Acta morphol.</i> 2018;15(1):5-9	3.0

5	Trajceska L, Grcevska L, Sikole A et al. Quality of health care and mortality: three years of experience. Acta Morphol.2018;15(2):14-22	3.0
6	Krstevska T, Trajceska L, Mladenovska D et al. Seasonal variation in hemodialysis initiation. Acta Morphol.2018;15(2):30-4	3.0
7	Simonovska M, Trajceska L, Rambabova BI et al. Association of renal colic frequency with seasonal temperature. Acta Morphol.2018;15(2):48-53	3.0
8	Trajceska, L et al. Does the advanced glycation end products food intake influence mortality in dialysis patients? Journal of Morphological Sciences , [S.l.], v. 2, n. 1, p. 29-33, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < http://www.jms.mk/jms/article/view/33 >	3.0
9	Brovina, L et al. Contrast induced nephropathy, old stories – new twists. Journal of Morphological Sciences , [S.l.], v. 2, n. 1, p. 60-64, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < http://www.jms.mk/jms/article/view/27 >.	3.0
10	Teovska B et al. Predictors of disability in hemodialysis patients. Journal of Morphological Sciences , [S.l.], v. 2, n. 1, p. 65-68, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < http://www.jms.mk/jms/article/view/28 >.	3.0
11	Brovina L, Gashi M, Trajceski T, Trajceska L. In hospital mortality after percutaneous coronary intervention – five years registry. Physioacta. 2019; (12);3:105-1	3.0
3.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание 4 труда * 1.8 /60%/ =7.2	3 поен =7.2
1	Ѓ.Селим, Р.Гроздановски, О.Стојчева-Танева, В.Амитов, С.Гелев, Љ.Стојковски, Н.Стојчев, Л.Стаматов, А.Шиколе. Влијанието на клиничките карактеристики на пациентот врз адекватноста на хемодијализата. Македонски медицински преглед, 54, 203-207, 2000	1.8
2	Ѓ. Селим, Р.Гроздановски, О. Стојчева-Танева, С.Џикова, Л.Стаматов, И.Николов, Љ.Георгиевска-Исмаил. Хемодинамски детерминанти на постдијализниот повратен скок на уреата. Македонски медицински преглед, 57, 75-79, 2003.	1.8
3	О. Стојчева-Танева, Ѓ. Селим, Л.Стаматов, Танева Б, Шиколе А, Стојковски Љ, Зафировска К. Влијанието на нефролошкото преддијализно следење врз раниот морталитет кај болни кои започнуваат со хронична хемодијализна програма. Македонски медицински преглед, 59, 11-15, 2005.	1.8
4	Ѓ. Селим, О. Стојчева-Танева, Р.Гроздановски, Н.Ивановски, Л.Стаматов. Дневна в.с. стандардна интермитентна хемодијализа. Македонски медицински преглед, 59, 84-88, 2005.	1.8
5.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир	3 поен /60%/ 1.8
1	В.Амитов, В.Ристовска, С.Гелев, Ѓ.Селим, Л.Стаматов, Р. Гроздановски, А.Шиколе. Инфекција со хепатит Ц во Одделението за хемодијализа при Клиниката за нефрологија во периодот од 1995 до 1999 година. Македонски медицински преглед (Суплемент), 2003, 128-131.	1.8
6.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор 2*1.8=3.6	3 поен /60%/ 1.8 =3.6

1	Selim G, Stojceva-Taneva O, Grozdanovski R, Sikole A, Amitov V, Gelev S, Trajceska L. <i>C-reactive protein predicts all-cause mortality in hemodialysis patients</i> . Bantao Journal Proceedings, 2005, 3 (2): p 59-61.	1.8
2	D. Mladenovska, K.Zafirovska, N.Petrusevska, Gj.Selim, L, Trajcevska. <i>Appearance of psychopathological tendencies in the early phase of haemodialysis treated patients</i> . Bantao Journal Proceedings, 2005, 3 (2): p 49-50.	1.8
7.	Секциски предавања на научен/стручен собир $7*1=7$	7
1	Квалитет на живот и интрадијализна хипотензија (2009 год.)	1
2	Дијализни стратегии и препораки (стручен состанок "Адекватно лекување на пациенти на дијализа, 2010 год)	1
3	Хронична бубрежна болест (симпозиум "Модалитети на лекување на хронична бубрежна болест", 2011 год)	1
4	Адекватност на хемодијализа и одредување на сува тежина. Симпозиум - принципи и компликации на хемодијализата. 29.6.2014. Велес	1
	Предавања при Катедрата за интерна медицина	
5	Акумулација на завршните продукти на напредната гликозилација во кожа кај пациенти на дијализа (2010)	1
6	Етички дилеми при незапочнување или прекин на терапија со хемодијализа (2012)	1
7	Квалитет на живот и преживување кај пациенти на хемодијализа (2018)	1
8.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	5*2=10
1	"Quality of life and intradialytic hypotension" (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2009, Compiègne, France).	2
2	First Consorcium meeting: Comparison of AGE reader measurements in hemodijalysiss :“Influence of nutrition”, Skopje, 2009	2
3	Second consorcium meeting Comparison of AGE reader measurements in hemodijalysiss: “Nutrition”, Compiègne, 2009	2
4	Skin AF and food, is there any relation? (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal).	2
5	Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. (36 th Annual meeting of the international society of Blood Purification. Skopje, 2018)	2
9.	Учество на научен/стручен собир со реферат-постер $23*0.5=11.5$	11.5
1	L.Trajceska, S.Gelev, V.Amitov, G.Selim, S.Pavleska, A.Sikole. Parathyroid hormone and erythropoietin therapy. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, Int J Artif Organs, 31 (7), p650	0.5
2	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, P.Dzekova, A.Sikole. Does reaching the targets for calories and protein intake by K/DOQI guidelines promotes adequate intake of advanced glycoxidation end products? <i>World Congress of Nephrology, 2009, Milan, (Book of Abstracts)</i>	0.5
3	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, D.Mladenovska, V.Pusevski, A.Sikole. Nutritional status, inflammation and advanced glycoxidation end products intake. <i>World Congress of Nephrology, 2009, Milan, (Book of Abstracts)</i>	0.5
4	L.Trajceska, S.Arsov, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, R.Graaff, A. Sikole. Food intake and skin accumulation of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs, 32 (7), p439</i>	0.5

5	L.Trajceska, S.Arsov, D. Mladenovska, P.Dzekova, G.Selim, V.Amitov, A. Sikole. Advanced glycation end products food intake and inflammation. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	0.5
6	L.Trajceska, V.Pusevski, V.amitov, A.Sikole. Calories and protein intake recommendations impact on food intake of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	0.5
7	L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gelev, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Season influence on the advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p465	0.5
8	L.Trajceska, P. Dzekova, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p462	0.5
9	L.Trajceska, G.Severova, S.Arsov, A.Sikole. Seasonal variations in bilirubin in dialysis patients, possible interplay between nutrition and sunlight. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p487	0.5
10	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Predictors of quality of life in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress , 2010, Munich, Germany	0.5
11	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. Non-adherence to medical investigations - another indicator of non-compliance in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	0.5
12	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	0.5
13	L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	0.5
14	L.Trajceska, V Amitov, G.Severova, P.Dzekova, S.Pavleska, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	0.5
15	L.Trajceska, V.Amitov, P.Dzekova, S.Pavleska, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. The effect of high-flux hemodialysis on haemoglobin concentration in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	0.5
16	Trajceska L. Petrushevska B, Severova G, Dzekova P, Sikole A. Dialysis complications contribute to worsening disability in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs , 35 (8), p601	0.5
17	Trajceska L, Gelev S, Dzekova P, Pavleska S, Selim G, Sikole A. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs , 35 (8), p603	0.5
18	L.Trajceska, P.Dzekova-Vidimliski, S.Gelev, Gj.Selim, G.Severova-Andreevska, A.Sikole. Naïve erythropoietin is as harmful as exogenous, when hemoglobin exceeds 130 g/l. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs , 36 (8), p581	0.5

19	L.Trajceska, P.Dz. Vidimliski, S.Gelev, D.mladenovska, Gj.selim, A.Sikole. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen immune response in dialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs , 36 (8), p582	0.5
20	Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik, Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Pavlina Dzekova Vidimiski, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	0.5
21	L.Trajceska, S. Gelev, P.Dz Vidimliski, I.R Busletik, Gj.Selim, A.Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	0.5
22	P.Dz Vidimliski IR Busletik Gj Selim L.Trajceska. improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	0.5
23	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Irena Busletik, Aleksandar Sikole. Quality of life scores and changes in prediction of five years of mortality in dialysis patients. 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.24-27.may.2018	0.5
10.	Апстрактни објавени во зборник од конференции -меѓународни 139*1=139	139
1	V. Amitov, G. Selim, L. Stamatov, S. Gelev, N. Stojcev, R. Grozdanovski. <i>Hemodynamic change during hemodialysis and coronary artery disease</i> . IV Congress of Balkan Cities association of Nephrology, dialysis, transplantation and artificial organs, Izmir, Turkey, 14-16.11. 1999	1
2	R. Grozdanovski, Gj. Selim, A. Sikole, O. Stojceva-Taneva, V. Amitov, S. Gelev, N. Stojcev, L. Stamatov. <i>Urea rebound significantly influences parameters for hemodialysis adequacy</i> . XXXVIII Congress of European Renal Association- ERA-EDTA, Vienna, Austria, 2001	1
3	Selim G, Stojceva-Taneva O, Grozdanovski R, Zafirovska K, Georgievska-Ismail L, Stamatov L. <i>Postdialysis urea rebound between high single-pool spKt/V and low equilibrated eKt/V</i> . XLII ERA-EDTA Congress, 2005, Istanbul, Turkey.	1
4	G.Selim, O.Stojceva Taneva, A.Sikole, S.Gelev, L.Trajceska, V.amitov, P.Dzekova, A.asani, K.Zafirovska. Relationtip between the prescription time for hemodialysis and the post-hemodilaysis urea rebound. Hippokratia 2006, 10 Suppl 1.	1
5	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Dzikova S, Trajcevska L, Gelev S, Amitov V, Georgievska-Ismail L. Cardiac output and mean postdialysis blood pressure: hemodynamic determinants of the post-hemodialysis urea rebound. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 21 (S4), Book of Abstracts	1
6	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Stefanovski K, Koloska V, Dzekova P, Asani A. C-reactive protein and hemoglobin: predictors of all-cause mortality in hemodialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 21 (S4), Book of Abstracts	1
7	Selim G, Stojceva-Taneva O, Amitov V, Gelev S, Trajcevska L, Dzekova P, Asani A, Sikole A.. Anaemia and all-cause mortality in hemodialysis patients: The link between inflammation and malnutrition. <i>World Congress of Nephrology</i> 2007, Rio de Janeiro, Book of Abstracts	1
8	S. Arsov, R.Graaff, A.M.Morariu, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajcevska, G.Selim, A. Matinovska, A.Sikole, R.J.Ploeg, G.Rakhorst. Assessment of the risk for cardiovascular mortality	1

	and morbidity in hemodialysis patients. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p592	
9	A.Asani, P.Dzekova, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Trajcevska, S.Pavleska, A.Sikole. Hemoglobin level and association of age and gender in dialysis patients treated with erythropoietin. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p645	1
10	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, L.Trajcevska, P.Dzekova, I.Rambabova-Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: analysis at 4 years of follow-up. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p646	1
11	P.Dzekova, S.Pavleska, I.Busletic, L.Stamatov, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Stojkovski, N.Ivanovski, M.Polenakovic, A.Sikole. Prevalence of hepatitis C virus infection in patients on renal replacement therapy. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p648	1
12	P.Dzekova, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, G.Selim, L.Trajceska, S.Pavleska, I.Busletic, A.Asani, P.Dejanov, M.Polenakovic, A.Sikole. Intermittent viremia of hepatitis C virus in dialysis patients. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p648	1
13	L.Trajceska, S.Gelev, V.Amitov, G.Selim, S.Pavleska, A.Sikole. Parathyroid hormone and erythropoietin therapy. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p650	1
14	S.Arsov, N Sundvall, I Busletic, M.koetser, L. Lundberg, L.Trajceska, AJ Smit, W van Oeveren, A Sikole, B Stegmayer, g Rakhors. Skin autofluorescence, a measure of cumulative stress and advanced glycation end products, varies between centers. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i>, 31 (7), p648	1
15	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, L.Georgievska-Ismail, S.Gelev, P.Dzekova, V.amitov, A.Asani, L.Trajceska, S.Pavleska, A.Sikole. The time of refferal to nephrologists: impact on the initiation of hemodialysis and mortality in ESRD patients. ERA EDTA Congess, 2008, Stockholm, Sweden (book of abstracts)	1
16	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, P.Dzekova, A.Sikole. Does reaching the targets for calories and protein intake by K/DOQI guidelines promotes adequate intake of advanced glycoxidation end products? <i>World Congress of Nephrology, 2009, Milan, (Book of Abstracts)</i>	1
17	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, D.Mladenovska, V.Pusevski, A.Sikole. Nutritional status, inflammation and advanced glycoxidation end products intake. <i>World Congress of Nephrology, 2009, Milan, (Book of Abstracts)</i>	1
18	P.Dzekova-Vidimliski, A.Asani, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, N.Stojcev, V.Amitov, A.Sikole. Hepatitis C virus infection and survival of hemodialysis patients. <i>World Congress of Nephrology, 2009, Milan, (Book of Abstracts)</i>	1
19	P.Dzekova-Vidimliski, A.Asani, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, N.Stojcev, M.Polenakovic, A.Sikole. Different patterns of viremia in hemodialysis patients with Hepatitis C. <i>World Congress of Nephrology, 2009, Milan, (Book of Abstracts)</i> .	1
20	S. Arsov, R.Graaff, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajcevska, G.Selim, P.Dzekova, A.Sikole, G. Rakhorst. Hepatitis C has no influence on the accumulation of advanced glycation end-products in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i>, 32 (7), 442	1
21	A.Sikole, P.Dzekova-Vidimliski, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, N.Stojcev, V.Amitov. Survival of hemodialysis patients and hepatitis C virus infection. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i>, 32 (7), 442	1

22	P.Dzekova-Vidimliski, A.Asani, G.Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, S.Dzikova, M.Polenakovic, A.Sikole. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), 443	1
23	G.Selim, S.Gelev, P.Dzekova, I.Busletic, A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, S.Pavleska, V.Pusevski, A.Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients: prognostic value of baseline measurement for all-cause and cardiovascular mortality. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p406	1
24	S.Gelev, G.Spasovski, S.Tosev, L.Trajceska, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. The relationship of the QT interval (ECG) dispersion with ankle brachial systolic pressure index levels and thrombosis of arteriovenous fistula in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p437	1
25	S.Gelev, G.Spasovski, S.Dzikova, Z.Trajkovski, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Association between thrombosis of arteriovenous fistula and the type of arterial calcification in non-diabetic hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p437	1
26	L.Trajceska, S.Arsov, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, R.Graaff, A. Sikole. Food intake and skin accumulation of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	1
27	L.Trajceska, S.Arsov, D. Mladenovska, P.Dzekova, G.Selim, V.Amitov, A. Sikole. Advanced glycation end products food intake and inflammation. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	1
28	L.Trajceska, D.Mladenovska, S.Gelev, A.Amitov, A.Sikole. Quality of life and intradialytic hypotension. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p406	1
29	L.Trajceska, V.Pusevski, V.amitov, A.Sikole. calories and protein intake recommendations impact on food intake of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	1
30	S. Gelev, G. Spasovski, A. Oncevski, S. Tosev, L. Trajceska, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole Is There Association between the QT Interval (Electrocardiograms) Dispersion and Thrombosis of the Arterio-Venous Fistula in Hemodialysis Patients. 9-th <i>BANTAO</i> Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
31	P. Dzekova Vidimliski, A. Asani, G. S. Andreevska, L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, S. Dzikova, M. Polenakovic, A. Sikole. Hemodialysis Patients with Hepatitis C and Ultrasound Predictors of Compensated Liver Cirrhosis. 9-th <i>BANTAO</i> Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
32	G. Selim, O. Stojceva Taneva, N. Stojcev, S. Gelev, A. Asani, P. Dzekova Vidimliski, L. Trajcevska, G. Severova Andeevska, V. Pusevski, A. Sikole. N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide Predicts Mortality in Patients with End-Stage Renal Disease in Hemodialysis. 9-th <i>BANTAO</i> Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
33	G. Selim, O. Stojceva Taneva, N. Stojcev, S. Gelev, P. Dzekova Vidimliski, L. Trajcevska, A. Asani. Pulse Pressure Predicts All-Cause and Cardiovascular Mortality in Hemodialysis Patients: A 5 Years Prospective Observational Study. 9-th <i>BANTAO</i> Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
34	Sikole A, Dzekova P, Asani A, Pavleska S, Trajcevska L, Gelev S, Selim G, Stojcev N, Amitov V. Spontaneous clearance or occult hepatitis C virus infection in hemodialysis patients. 4th Slovenski Nefroloski Kongres, Bled, Slovenija, 2008	1

35	Sikole A, Dzekova P, Asani A, Pavleska S, Trajcevska L, Gelev S, Selim G, Stojcev N, Amitov V. Treatment of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients with pegylated interferon α-2a. 4th Slovenski Nefroloski Kongres, Bled, Slovenija, 2008	1
36	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, S.Gelev, N.Stojcev, P.Dzekova, L.Trajcevska, A.Asani, I.Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. <i>A multi-biomarker approach for the prediction of cardiovascular mortality in hemodialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p489.	1
37	G. Severova, L.Trajcevska, P.Dzekova, V.Pusevski, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Acquired renal cysts predict lower erythropoietin requirements in dialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p489.	1
38	S. Pavleska, S.Gelev, G.Spasovski, S.Dzikova, S.Tosev, A.Onceski, P.Dejanov, V.Gerasimovska, L.Trajceska, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Relationship between thrombosis of arterio-venous fistula and carotid atherosclerotic lesions in hemodialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p461	1
39	S.Gelev, G.Spasovski, Z.Trajkovski, L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gjulsen, V.Amitov, A.Sikole. <i>Anti-hepatitis C virus antibody positivity and relationship with arterial calcification presence in hemodialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p461	1
40	G. Severova-Andreevska, L.Trajcevska, P.Dzekova, V.Pusevski, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Important factors for optimized blood pressure control in hemodialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p461	1
41	L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gelev, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Season influence on the advanced glycation end products food intake in dialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p465	1
42	A.Sikole, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Severova, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov. <i>Factors associated with hemoglobin variability in dialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p465	1
43	S.Arsov, L.Trajceska, R.Graff, W van Oeveren, P.Dzekova, B.Stegmyer, A Sikole, G.Rakhorst. <i>Does food intake of advanced glycation end products influence their accumulation in the skin of hemodialysis patients?</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p465	1
44	D.Mladnovska, A.Sikole, L.Trajceska, G.Selim, V.Amitov, N. Ivanovski. <i>Willingness to consider living donor kidney transplantation in hemodialysis patients.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p488	1
45	G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, P.Dzekova, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. <i>Dialy salt intake and overhydration in patients on hemodialysis.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p488	1
46	P.Dzekova-Vidimliski, L.Trajceska, G.Severova- Andeevska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. <i>Liver disease progression and aminotransferase activity in hemodialysis patients with chronic hepatitis C.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p484	1
47	P.Dzekova-Vidimliski, G.Severova- Andeevska, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. <i>Epo doses in hemodialysis patients with hepatitis C.</i> XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p483	1
48	S. Arsov, R.Graff, W.van Oeveren, L.Trajcevska, P.Dzekova, G.Selim, B.Stegmayr, A.Sikole, G.Rakhorst. <i>Annual increase of skin autofluorescence</i>	1

	<i>predicts survival of hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p429</i>	
49	<i>V.Amitov, S.Gelev, L .Trajcheska, G.Severova Andreevska, V. Pusevski, A Sikole. Mortality in hemodialysis patients at the hemodialysis center Chair Skopje. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p463</i>	1
50	<i>G.Severova_Anndreevska, l.Trajceska, P.Dzekova, V.Pusevski, A.Sikole. The calculated total body water and clinical signs for overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p462</i>	1
51	<i>L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p462</i>	1
52	<i>A.Asani, P.Dejanov, V.Gerasimovska, A.Oncevski, L.Trajceska, V.Amitov, V.Pusevski. Predictors of native fistula thrombosis in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p483</i>	1
53	<i>Seasonal variations in bilirubin in dialysis patients, possible interplay between nutrition and sunlight. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p487</i>	1
54	<i>V.Pusevski, D.Mladenovska, L.Trajceska, S.Gelev, A.Amitov, A.Sikole. the effect of high flux hemodialysis on quality of life in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p485</i>	1
55	<i>Saso Gelev, Goce Spasovski, Daniela Mladenovska, Zoran Trajkovski, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Vladimir Pusevski, Aleksandar Sikole. Health related quality of life in hemodialysis patients with various types of arterial calcification. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany</i>	1
56	<i>Galina Severova, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Paulina Dzekova, Saso Gelev, Gulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Acquired renal cysts predict lower erythropoietin requirements in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany</i>	1
57	<i>Pavlina Dzekova-Vidimliski, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Sonja Dzikova, Aleksandar Sikole. Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany</i>	1
58	<i>Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Gjulsen Selim, saso gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Predictor of quality of life in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany</i>	1
59	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Paulina Dzekova, Lada Trajceska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients:5 year follow-up analysis.XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
60	<i>Pavlina Dzekova-Vidimliski, Galina Severova-Andreevska, Svetlana Pavlevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Aleksandar Sikole. Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
61	<i>Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Paulina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole.</i>	1

	<i>Non-adherence to medical investigations - another indicator of non-compliance in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	
62	<i>Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
63	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Stefan Arsov. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients over time. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
64	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Pavlina Dzekova, Saso Gelev, Galina Severova, Ted Trajceski. Association of left ventricular diastolic dysfunction with intra-dialytic hypotension in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
65	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova, Lada Trajceska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. Influence of nephrology referral on the relationship between timing of dialysis initiation and survival in hemodialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
66	<i>Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Daily salt intake and overhydration in patients on dialysis. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
67	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Stefan Arsov. Seasonal variations of bilirubin in dialysis patients, a possible interplay between nutrition and sunlight. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	1
68	<i>R.Graff, S.Arsov, L.Trajceska, P.dzekova, GE.Engels, M.Koetsier, W van Oeveren, L. Lunberg, S Assa, CFM. Fransse, AJ Smit, G.Rakhorst. Ages in hemodialysis tissue and plasma – autofluorescence (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal).</i>	1
69	<i>S.Arsov, L.Trajceska, W van Oeveren, A.J Smit, P.dzekova, B Stegmayr, A Sikole, G.Rakhorst, R.Graaff. The use of skin age reader to evaluate risk of CVD and mortality dialysis patients (European Society for Artificial Organs - ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal).</i>	1
70	<i>L.Trajceska, S. Asov, R.Graff, W. Oeveren, A.J.Smit, B. Stegmayr, , A Sikole, G.Rahorst. Skin AF and food, is there any relation? (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal).</i>	1
71	<i>A. Sikole, L. Trajceska, S. Arsov, P. Dzekova, V. Amitov, G. Selim, B. Stegmayr, R. Graff, G. Rakhorst. Does the advanced glycation end-products (AGES) food intake influence mortality in dialysis patients? XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal</i>	1
72	<i>P. Dzekova Vidimliski, G. Severova Andreevska, S. Pavlevska, L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, V.Amitov, A. Sikole. Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal</i>	1
73	<i>S. Gelev, G. Spasovski, D. Mladenovska, Z. Trajkovski, L. Trajceska, G. Selim, A. Sikole. Health-related quality of life in hemodialysis patients with different type of arterial calcification finding. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal</i>	1

74	S. Gelev, G. Spasovski, D. Mladenovska, L. Trajceska, G. Andreevska-Severova, G. Selim, A. Sikole. K/DOQI guidelines attainment of bone and mineral metabolism markers and relationship with health-related quality of life in hemodialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
75	L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients.</i> XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
76	G. Severova Andreevska, L. Trajceska, V. amitov, A. Sikole. Do sodium load and fluid intake predicts quality of life in hemodialysis patients? XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
77	G. Severova Andreevska, L. Trajceska, V. Amitov, A. Sikole. Daily salt intake and overhydration in patients on hemodialysis. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
78	V. Pusevski, D. Mladenovska, L. Trajceska, S. Gelev, A. Amitov, V. Gerasimovska, P. Dejanov, A. Sikole. <i>the effect of high flux hemodialysis on quality of life in dialysis patients.</i> XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
79	S. Arsov, P. Dzekova, L. Trajceska, R. Graff, W. van Oeveren, A. J. Smit, B. Stegmayr, C. Schaikwijk, A. Sikole, G. Rakhorst. <i>Accumulation rate of AGEs in the skin biopsy tissue of dialysis patients.</i> XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
80	G. Selim, O. Stojceva - Taneva, L. Tozija, N. Stojcev, S. Gelev, P. Dzekova, L. Trajceska, S. Pavleska, M. Popov, A. Sikole. <i>Nephrology referral but not glomerular filtration rate predicts survival in hemodialysis patients: A 5 years prospective observational study.</i> 10th BANTAO Congress, Chalkidiki, Greece, 2011.	1
81	L. Trajceska, V. Amitov, G. Severova, P. Dzekova, S. Pavleska, S. Gelev, G. Selim, A. Sikole. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
82	L. Trajceska, B. Petrushevska, D. Mladenovska, G. Severova, Dzekova P, S. Gelev, G. Selim, V. Trajkovski, A. Sikole. Dialysis complications contribute to worsening disability. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
83	D. Mladenovska, V. Amitov, S. Gelev, P. Dzekova, G. Selim, L. Trajceska, A. Sikole. perceived Social support as predictors of quality of life in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
84	L. Trajceska, V. Amitov, P. Dzekova, S. Pavleska, S. Gelev, G. Selim, A. Sikole. The effect of high-flux hemodialysis on haemoglobin concentration in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
85	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, Pavleska S, Selim G, Dzekova P, Amitov V, Sikole A. KDIGO suggestions for serum MBD markers and health related quality of life in HD patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p604	1
86	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, Pavleska S, Selim G, Dzekova P, Amitov V, Sikole A. Health related quality of life in HD patients with different daily intake of calcium carbonate. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p603	1

87	Trajceska L, Gelev S, Dzekova P, Pavleska S, Selim G, Sikole A. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p603	1
88	Sikole A, Trajceska L, Dzekova P, Severova G, Gelev S, Selim G, Nikolov I. The effect of high-flux hemodialysis on hemoglobin concentration in patients on dialysis. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p601	1
89	Sikole A, Trajceska L, Dzekova P, Severova G, Gelev S, Selim G, Nikolov I. Survival of dialysis patients in relation to malnutrition inflammation complex syndrom. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p601	1
90	Trajceksa L. Petrussevska B, severova G, Dzekova p, Sikole A. Dialysis complications contribute to worsening disability in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p601	1
91	Pusevski V, Trajceska L, Gerasimovska V, Dejanov P, Oncevski A, Sikole A. Early detection of venous stenosis in arteriovenous fistula. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p602	1
92	Severova-Andreevaska G, Trajceska L, Gelev S, Pavleska-Kuzmanovska S, Amitov V, Sikole A. Does the daily sodium intake influence mortality in dialysis patients XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, Int J Artif Organs, 35 (8), p578	1
93	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Lada Trajceska, Igor Nikolov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Skole. Decreasing prevalence of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients:Following KDIGO guidalines. 49^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
94	Saso Gelev, Lada Trajceska, Elizabeta Srbinovska, Svetlana Pavleska, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Sikole. The relationship between cardiac valve calcification and QT interval (ECG) prolongation in hemodialysis patients. 49^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
95	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Skole, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Lada Trajceska. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. 49^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
96	Saso Gelev, Lada Trajceska, Elizabeta Srbinovska, Svetlana Pavleska, Angel Oncevski, Petar Dejanov, Vesna Gerasomovska, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Is there an association between arteriovenous fistula thrombosis and presence of the cardiac valve calcification in non-diabetic hemodialysis patients. 49^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
97	<i>Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole.</i> Adequate sodium profiling effects good quality of dialysis of and sodium & fluid balance. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
98	<i>Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Vili Amitov.</i> Acceptance of palliative care by dialysis patients and their families in non-Western society. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
99	<i>Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Shikole.</i> The association of KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievemem and different anklerbrachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1

100	<i>Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Paulina Dzekova, Aleksandar Shikole. The relationship between KDIGO suggestions for bone and mineral disorder markers attainmen and QT interval (ECG) duration in our hemodialysis patiens. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey</i>	1
101	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Saso Gelev, Paulina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Effect of the longer duration of nephrology referral on all-cause and cardiovascular mortality in hemodyalisis patients: 5 yera prospective study. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey</i>	1
102	<i>Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Saso Gelev, Paulina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Dialysis treatmen time, cardiovascular risk factors and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey</i>	1
103	Gjulsen Selim, O.S.Taneva, liljana Tozija, Ljubica Georgievska Ismail, Saso gelev, Paulina dzekova Vidimliski, Lada trajceska, Zvezdana petronievik, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and mortality in hemodialysis patients:5 year follow-up analysis. 50^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
104	<i>V.Pusevski, N.Ivanovski, G.Selim, A.S.Sikole, L.Trajceska. Using the older kidney donors-our experience. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p584</i>	1
105	<i>A.S.Sikole, P.Dzekova-Vidimliski, S.Gelev, Gj.S.Selim, L.Trajceska. Acceptance of palliative care by traditional families of patients on dialysis. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p579</i>	1
106	<i>A.Sikole, P.Dz Vidimliski, S.gelev, G S-A, Severova Andreevska, L Trajceska. Cessation of iron therapy is a safe way of controlling hemoglobin level in patients who do not require exogenous erythropoietin. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p580</i>	1
107	<i>G.Severova-Andeevska, P.Dzekova-Vidimliski, S.G.Gelev, Gj.S.Selim, A.Sikole, L.Trajceska. Adequate sodium profiling effects good quality of dialysis and sodium & fluid balance. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p579</i>	1
108	<i>L.Trajceska, P.Dzekova-Vidimliski, S.Gelev, Gj.Selim, G.Severova-Andreevska, A.Sikole. Naïve erythropoietin is as harmful as exogenous, when hemoglobin exceeds 130 g/l. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p581</i>	1
109	<i>G.Gelev, S.Tosev, L.Trajceska, S.Pavleska, D.Dzekova, G.Selim, A.Sikole. The association of KDIGO suggestions for CKD-MBD markers achievement and different ankle brachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p583</i>	1
110	<i>G.Severova Andreevska. S Gelev, A Sikole, L. Trajceska. Plasma sodium and blood pressure. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, Int J Artif Organs, 36 (8), p582</i>	1
111	<i>L.Trajceska, P.Dz. Vidimliski, S.Gelev, D.Mladenovska, Gj.Selim, A.Sikole. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen immune response in</i>	1

	dialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i>, 36 (8), p582	
112	S.Gelev, S.Dzikova, S.Tosev, L.Trajceska, S.Pavleska, P.Dzekova, G.Selim, A.Sikole. The importance of KDIGO guidelines fir CKD-MBD markers achievement on carotid atherosclerosis presence in our hemodialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i>, 36 (8), p583	1
113	S.Gelev, P.Dzekova, S.Pavleska, G.Selim, A.Sikole, S.Tosev, L.Trajceska. The relationship between KDIGO suggestions for CKD-MBD markers attainment and QT interval (ECG) duration in our hemodialysis patiens. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i>, 36 (8), p583	1
114	Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Paulina Dzekova, Aleksandar Shikole. Cardiac valve calcification presence in our hemodialysis patiens wih differen daily prescription of calcium carbonate. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
115	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Paulina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Low serum uric acid level predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patiens:5 year follow-up analysis. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
116	Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Paulina Dzekova, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Immune response deterioration by sleep disturbance and longer dialysis vinage in dialysis patiens. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
117	Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik, Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Paulina Dzekova Vidimiski, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
118	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Vili Amitov, Irena R Busletik, Paulina Dzekova, Gjulsen Selim, Galina Severova Andreevska, Saso Gelev. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
119	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Paulina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Serum magnesium concentration and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
120	Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Paulina Dzekova, Aleksandar Shikole. The association of KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievement and presence of the cardiac valve calcification in our hemodialysis patients. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
121	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Paulina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and long-term outcomes in hemodialysis patient. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
122	Paulina Dzekova-Vidimliski, Igor Nikolov, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Nadica Matevska Geshkovska, Aleksandar Dimovski,	1

	<i>Aleksandar Sikole. IL 28B single nucleotide polymorphisms genotype independent predictor of sustained viral response in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. 51^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands</i>	
123	S. Gelev, D. Mladenovska, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova, A. Sikole. Health-related quality of life in our hemodialysis patients with cardiac valve calcification. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
124	S. Gelev, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova, A. Sikole. Daily prescribed dose of calcium carbonate as a predictor of the cardiac valve calcification presence in our hemodialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
125	S. Gelev, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova, A. Sikole. Cardiac valve calcification presence and KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievement in hemodialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
126	P.Dz. Vidimliski, I.R. Busletik, Gj. Selim, L. Trajceska. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
127	L.Trajceska, S. Gelev, P.Dz Vidimliski, I.R Busletik, Gj.Selim, A.Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
128	S.Arsov, P.Dzekova, L.Trajceska, W.van Oberevan, A.J.smit, B Stegmayr, C. Schakwijk, A sikole, R graaff, G. Rakhorst. Rate of accumulation of advanced glycation products repeated skin biopsies and skin autofluorescence measurements in diabetic hemodialysis patients (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2014, Roma, Italy)	1
129	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L.Trajceska, G.Severova-Andeevska, Z. Petronievic, L.Tozija. Hypomagnesemia is a significant predictor of all-cause and cardiovascular mortality in maintenance hemodialysis patients. 52 ^h ERA-EDTA Congress, 2015, London, United Kingdom	1
130	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L.Trajceska, Z.Petronievic, S.Gelev, N.Gjorgievski, L.Tozija. Serum uric acid level and all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: five year prospective observational study. 52 ^h ERA-EDTA Congress, 2015, London, United Kingdom.	1
131	Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Ninoslav Ivanovski, Aleksandar Sikole. Anti-HLA antibodies and renal function in living donor renal allograft recipients A single center cross-sectional study. 52 ^h ERA-EDTA Congress, 2015, London, United Kingdom.	1
132	S.Gelev, L.Trajceska, Srbinovska E, Selim G, Dzekova Vidimliski P, Sikole A. A connection between QT interval (ECG) prolongation and cardiac valve calcification in hemodialysis patients. XLII ESAO Congress, 2015, Leven, Belgium	1
133	G.Severova, L.Trajceska, E.Masin Spasovska, I.Danilovska, A.Sikole, N.Ivanovski. fDe novo donor specific and non-donor specific HLA antibodies and subclinical antibody mediated rejection in kidney transplant recipients – 12 months protocol biopsy study. 18 th Congress of the European Society for Organ transplantation (ESOT), Barcelona, Spain, 24-27 Sep.2017	1
134	G.Severova, I.Danilovska, L.Trajceska, A.Sikole, D.Mladenovska, E.Masin Spasovska, N.Ivanovski. Factors affecting medication non-adherence among kidney transplant recipients. 18 th Congress of the European Society for Organ transplantation (ESOT), Barcelona, Spain, 24-27 Sep.2017	1
135	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Irena Busletik, Aleksandar Sikole. Quality of life scores and changes in prediction of	1

	five years of mortality in dialysis patients. 55th ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.2427.may.2018	
136	Pavleska K.S, Stojceva Taneva O, Selim Gj, Ivanovski N, Gerasimovska Kitanovska B, Ristovska V, Dzekova-Vidimliski P, Trajceska L. Arterial rigidity in kidney transplanted patients. 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
137	Dzekova-Vidimliski P, Stojanovska A, Gjorgievski N, Simeonov R, Trajceska I, Nikolov I, Selim G, Sikole A. Trajceska L. Peritoneal dialysis related peritonitis – rate and outcome. 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
138	Gjorgievski N, Dzekova-Vidimliski P, Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pusevski V, Rambabova Busletik I, Gerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P. Fctors associated with succcessfull creation of the there types of native arteriovenous fistula: distal (radial-cephalic), middle arm (radial-cephalic) and proximal (brachial-cephalic). 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
139	Trajceska L, Rambabova Busletik I, Nikolov I, Spasovski G. Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
11	Апстрактни објавени во зборник од конференции -национални 9*0.5=4.5	4.5
1	В. Амитов, В. Колоска, Ѓ. Селим, В. Ристовска, Л. Стаматов, С. Гелев, Р. Гроздановски, К. Гроздановски, Б. Поленаковиќ, М. Поленаковиќ, А. Шиколе. Тригодишно следење на Хепатитис Ц инфекцијата на Одделот за дијализа при Клиниката за нефрологија. XV конгрес на лекарите на Македонија, ММП 53 (супл.39), Зборник на апстракти, 57, Охрид, 1999	0.5
2	V. Amitov, V. Ristovska, S. Gelev, Gj. Selim, L. Stamatov. <i>HCV infection in hemodialysis units in the department of nephrology during the period of 4 years (1995-1999)</i> . Трет конгрес по нефрологија на Р.Македонија. Мак. мед. преглед 55 (Супл.48), А52, 2001	0.5
3	Gj. Selim, R. Grozdanovski, O. Stojceva-Taneva, V. Amitov, S. Gelev, N. Stojcev, L. Stamatov, Lj. Stojkovski, A. Sikole. <i>Risk factors for inadequate hemodialysis</i> . Трет конгрес по нефрологија на Р. Македонија, Мак. мед преглед 55, (Супл.48), А82, 2001	0.5
4	И. Николов, В.Амитов, Р.Гроздановски, Ѓ.Селим, Н.Стојчев, Л.Стаматов, П.Џекова. <i>Coronary artery disease and hemodynamic change during hemodialysis</i> . XVI Конгрес на лекарите на Македонија. Зборник на апстракти, ММП 56 (супл.54), Охрид, 2003	0.5
5	С. Гелев, З. Трајковски, Г.Дамјановски, Л.Трајческа, С.Павлеска, Ѓ.Селим, П.Џекова-Видимлиски, В.Амишов, А.Шиколе. <i>Наодот на артериски калцификации и серум нивоата на маркерите на коскениот метаболизам кај болните на дијализа. Четврти Конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр32</i>	0.5
6	Д.Младеновска, В.Амишов, С.Гелев, П.Џекова, Г.Селим, Л.Трајческа, А.Шиколе. <i>Perceived social support as predictor of quality of life in dialysis patients</i> . <i>Четврти Конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр59</i>	0.5
7	Трајческа Л, В.Амишов, Џекова П, С.Павлеска, С. Гелев, Г. Селим, А. Шиколе. <i>The effect of high-flux hemodialysis on hemoglobin concentration in dialysis patients</i> . <i>Четврти Конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр58</i>	0.5

8	L.Trajceska, B. Petrussevska, D.Mladenovska, G.Severova, Dzekova P, S.Gelev, G.Selim, V.Trajkovski, A. Sikole. Dialysis complications contribute to worsening disability. <i>Четири конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр. 50.</i>	0.5
9	Л.Трајческа, В.Амиџов, Г.Северова, П. Џекова, С.Павлеска, С.Гелев, Г. Селим, А. Шиколe. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. <i>Четири конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр. 50</i>	0.5
Вкупно:		322,89

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поен
1.	Поглавје во книга /коавтор/	4
1.1	W.Weimar, M.A. Bos, J.J. V. Busschbach (Eds). Organ Transplantation: Ethical, Legal and Psychosocial Aspects. Expanding the European Platform. Daniela Mladenovska, Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Ninoslav Ivanovski. <i>Predictors of the willingness to consider living donor kidney transplantation in haemodialysis patients.</i> Organ transplantation: ethical, legal and psychosocial aspects, Vol.II. 312-321, 2011	2
1.2	Stefan Arsov. Advanced Glycation End Products in hemodialysis Patients. Chapter 3, Chapter 5, Chapter 6, Chapter 7, 2013 4x0.5=2	2
2.	Експертски активности	12
	Потврда за учество на ERA-EDTA регистарот од Р.Македонија во тек на 2017/2018 год.	1
	Учество во донесување на стандарди во лекување со дијализа (2011)	1
	Стручен надзор во центрите за дијализа во Р.Македонија (2010)	1
	Учество во комисији за следење на квалитет на здравствени установи 2014	1
	Учество во изработка на брошура за дијализни и предијализни пациенти 2014	1
	Член на Комисија за спроведување на постапка за доделување на лиценци за вршење на здравствена дејност 2018	1
	Изготвување на клинички патеки за ХББ (2012) Изготвување на клинички патека за трансплантација на бубрег (2018)	1
	Учество во Комисија за Систем со управување на квалитет за ISO-стандарди, 2016	1
	Учество како надворешно стручно лице во постапка за јавна набавка за дијализа-2014, 2015, 2017, 2018	1
	Учество како надворешно стручно лице во постапка за јавна набавка за интервентна нефрологија-2018	1
	Акредитиран испитувач за Лекарска комора, 2014-2016	1
	Учество во Комисија за научноистражувачка работа	1
3.	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството	10
	Во државта прв пат е воведена процена на мерење на квалитет на живот на пациенти на хемодијализа хемодијализата преку стандардизиран прашалник SF 36	4
	Воведување на програма за урамнотежен план на постигнувања (balance scorecard – BSC) 2015 во установата	1

	Воведување на систем на акредитација во установата	1
	Во државата е воведена процена на внес на AGE-продукти со храна	4
4.	Менаџер за квалитет во акредитирана установа	3
	Координатор на комисија за унапредување на квалитет, 2014-2019	
5.	Автор на брошура за пациенти	5x1 =5
	Брошура за внес на калиум кај пациенти на дијализа	1
	Брошура за внес на протеини кај пациенти на дијализа	1
	Брошура за внес на вода кај пациенти на дијализа	1
	Брошура за внес на сол кај пациенти за дијализа	1
	Брошура за васкуларен пристап кај пациенти на дијализа	1
6.	Завршена специјализација	2
7.	Завршена супспецијализација	1
8.	ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	
1.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество	2
	Член на организациониот одбор /Annual ESAO Congress, Скопје, 2010/	1
	Член на организациониот одбор /Annual meeting of the international Society of blood purification/ Congress, Скопје, 2018/	1
2.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	3
	- Диплома од МЛД – 2013 год,	3
3.	Студиски престој во странство над 3 месеци	1
	Болница „Некер“ Париз, ноември, 2005-февруари, 2006	1
4	Раководител на внатрешна организациона единица	3
	Одделение за превентивна нефрологија	3
5.	Учество во подготовка на национални документи	2*5 =10
	- член на Комисија за изготвување на национални упатства на медицина базирана на докази / упатство за менаџирање на анемија (2011)	2
	- Протокол за рационално користење на антибиотици 2011	2
	- член на Комисија за изготвување на национални клинички упатства од областа на дијализата (2013)	2
	Имплементација на национална програма за BCS-систем	2
Вкупно:		56

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	180,36
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	322,89
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	56
Вкупно:	559,26

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Петар Дејанов с.р.

Н. сов. д-р Лилјана Тозија с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.

Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

ЗАКЛУЧОК

Комисијата ги прегледа поднесените документи на кандидатите. Рецензиите на сите кандидати се опширно прикажани погоре во овој реферат. Нивните научни, наставни и стручни остварувања, како и сите други релевантни активности се соодветно вреднувани и прикажани во рецензиите.

Врз основа на Законот за високото образование и Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно научни, научни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, рецензентската комисија констатира дека ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски ги исполнува сите услови за избор во звањето научен соработник во научните области: интерна медицина и нефрологија, а воедно нејзините научни, наставни и стручни остварувања се вреднувани со највисок број бодови според посебните услови за избор во научно звање.

Согласно со претходно изнесеното, комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски да биде избрана во звањето научен соработник во научните области: интерна медицина и нефрологија.

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Петар Дејанов с.р.

Н. сов. д-р Лилјана Тозија с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ с.р.

Проф. д-р Ненад Јоксимовиќ с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА 6 ЛИЦА ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ ПО ПРЕДМЕТИТЕ ОД НАСТАВНО- НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ ИНТЕРНА МЕДИЦИНА И НЕФРОЛОГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултет-Скопје, објавен во весниците „Вечер“ и „Коха“ од 07.02.2019 година, за избор на 6 лица во насловно звање по предметите од наставно-научните области интерна медицина и нефрологија, а врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр.02-1248/21, донесена на 15.3.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Александар Шиколе, проф. д-р Ѓулшен Селим, проф. д-р Весна Ристовска, проф. д-р Ирена Кафеџиска и проф. д-р Марија Вавлукис. Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На конкурсот објавен на 7.2.2019 година во весниците „Вечер“ и „Коха“, за избор на 6 лица во насловно звање во наставно-научните области интерна медицина и нефрологија се пријавија 6 кандидати: ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски, ас. д-р Галина Северова Андреевска, асистент докторанд д-р Ирена Рамбабова Бушљетиќ, д-р Звездана Петронијевиќ, асистент докторанд д-р Владимир Пушевски и асистент докторанд д-р Лада Трајческа. По прегледот на доставената документација од страна на кандидатите, го даваме следниов преглед:

1.1 Ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски Биографски податоци и образование

Павлина Џекова Видимлиски е родена 1977 год во Скопје, кадешто го завршила основното и средното образование со континуирано одличен успех. На Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје се запишала во учебната 1995/96 година и дипломирала во јули 2001 год. со просечен успех 9,87, како најдобар студент во својата генерација.

На Универзитетската клиника за нефрологија во Скопје е вработена од 2002 година, кадешто е активно вклучена во клиничко-здравствената дејност и научната активност. Специјализацијата по интерна медицина ја завршила во 2007 год., а супспецијализацијата по нефрологија ја завршила во 2014 год. Раководител е на Одделот за перитонеална дијализа.

Во 2009 година го одбрала магистерскиот труд со наслов „Специфичност на клиничкиот тек и на ризик факторите асоцирани со прогресијата на хепатитот Ц кај болните на хемодијализа“. Среден успех од магистерските студии и е 10,00.

Во 2016 година ја одбрала докторската дисертација со наслов „Генетски предиктори на стабилниот вирусолошки одговор при третманот на хепатит Ц вирусната инфекција кај хемодијализните пациенти со пегелиран интерферон“, дел од меѓународниот научноистражувачки проект финансиран од Агенцијата на франкофонските универзитети. Содржината од докторската дисертација е објавена од страна на Lambert Academic Publishing (ISBN:978-3-659-76749-4).

За помлад асистент на Катедрата за интерна медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје е избрана во 2003 година, со реизбор во 2007 год. За асистент на Катедрата за интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје е избрана во 2010 год.

**НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА
ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА**

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на Медицинскиот факултет, асистент д-р Павлина Џекова Видимлиски изведува наставно-образовна дејност (клинички вежби) на I циклус студии за студентите по општа медицина и стоматологија, предмет: Интерна медицина и нефрологија. Едукатор е на специјализантите по интерна медицина, нефрологија, анестезиологија и интензивно лекување и нуклеарна медицина при спроведување на турнусите според Правилникот за специјализации и супспецијализации на Медицинскиот факултет.

Научноистражувачка дејност

Д-р Павлина Џекова Видимлиски има објавено 32 научни труда и тоа: во научни списанија со импакт фактор (16 труда) и во научни списанија индексирани на PubMed/Medline (16 труда);(Dzekova P, Dzekova-Vidimliski P, Vidimliski PD).

Својата научноистражувачка работа ја презентирала на голем број меѓународни конгреси. На 48th ERA-EDTA-конгрес во Прага, Чешка (2011 год), нејзиниот апстракт со наслов „*Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection*“ е избран во групата на најдобри абстракти презентирани од млади автори. На 51th ERA-EDTA конгрес во Амстердам, Холандија (2014 год.), наградена е презентацијата на нејзиниот апстракт со наслов „*IL 28B single nucleotide polymorphisms genotype independent predictor of sustained viral response in hemodialysis patients with chronic hepatitis C*“.

Национален кординатор била на еден меѓународен научен проект, учесник-истражувач во 5 меѓународни научни проекти и учесник-истражувач била во два национални научни проекти.

Учествувала на повеќе меѓународни и национални научно стручни собири како предавач била или слушател, со цел континуирана медицинска едукација од областа на нефрологијата, дијализата, трансплантацијата и ретките болести.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Во 2011 год е избрана за генерален секретар на Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво. Член е на повеќе комисији формирани од Министерството за здравство и ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.

Акредитиран испитувач за спроведување на стручниот испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа при Лекарската комора на Македонија.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Павлина Илија Цекова Видимлиски

Институција: Медицински факултет-Скопје

Научна област: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус</p> <p>Просечниот успех на прв циклус студии изнесува: 9,87 Просечниот успех на втор циклус студии изнесува: 10,00</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: медицински науки, поле: нефрологија</p>	да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	да
3.1.	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>3.1.1 прв труд</p> <p>8. Назив на научното списание: EXPERIMENTAL AND CLINICAL TRANSPLANTATION</p> <p>9. Назив на електронската база на списанија: EBSCO, PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE, Science Citation Index Expanded™, and Turkey Citation Index.</p> <p>10. Наслов на трудот: Hepatitis C Virus Infection in Kidney Transplant Patients: Current Treatment Options</p> <p>11. Година на објава: 2017, (импакт-фактор 0.695)</p> <p>3.1.2 втор труд</p> <p>1. Назив на научното списание: The International Journal of Artificial Organs (IJA0)</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE,</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>Science Citation Index Expanded, EBSCO Discovery Service.</p> <p>3.Наслов на трудот: Hepatitis C virus infection in maintenance hemodialysis patients: recommendations for diagnostics and treatment.</p> <p>4.Година на објава: 2017, (импакт фактор 1.133)</p> <p>3.1.3 трет труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Serbian Archives of Medicine</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: Index Medicus (Medline, PubMed), SCIndeks, Science Citation Index Expanded, Journal Citation Reports/Science Edition, Web of Science, Scopus, EBSCO.</p> <p>3.Наслов на трудот: <u>Search for the presence of occult hepatitis C in patients with treatment-induced viral clearance using an ultrasensitive assay.</u></p> <p>4.Година на објава: 2016, (импакт-фактор 0.30)</p> <p>3.1.4 четврт труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Bosnian Journal of Basic Medical Sciences (BJBMS)</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: PubMed/Medline, SCIndeks, Science Citation Index Expanded (SCIE), Journal Citation Reports (JCR), Web of Science, Scopus, EBSCO</p> <p>3.Наслов на трудот: Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection.</p> <p>4.Година на објава: 2015, (импакт фактор 0.652)</p> <p>3.1.5 петти труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Renal Failure</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: MEDLINE, Thomson Reuters Journal Citations Reports and Scopus</p> <p>3.Наслов на трудот: Single nucleotide polymorphisms near IL28B gene and response to treatment of chronic hepatitis C in hemodialysis patients.</p> <p>4.Година на објава: 2015, (импакт-фактор 0.875)</p> <p>3.1.6 шести труд</p> <p>1.Назив на научното списание: Journal of Medical Virology</p> <p>2.Назив на електронската база на списанија: <u>Index Medicus/MEDLINE/PubMed, Science Citation Index, Scopus, EMBASE</u></p> <p>3.Наслов на трудот: Occult hepatitis C virus infection: still remains a controversy</p> <p>4.Година на објава: 2014 Sep; (импакт фактор 2.4)</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Наслов на книгата: Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection; ISBN-13:978-3-659-76749-4</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: Riga, Latvia</p> <p>3.Издавач, година и место на издавање/објавување: Lambert Academic Publishing, 2016, Riga, Latvia, EU</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.3	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>11. Назив на зборникот: Book of abstracts of 12th European Peritoneal Dialysis Meeting</p> <p>12. Назив на меѓународниот собир: 12th European Peritoneal Dialysis Meeting, 2nd-5th Oct 2015, Krakow, Poland</p> <p>13. Имиња на земјите: Poland, UK, Spain, Switzerland, Austria, Germany, Netherlands</p> <p>14. Наслов на трудот: Peritonitis rate and outcome of patients on peritoneal dialysis</p> <p>15. Година на објава: 2015</p>	да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>13. Странски јазик: англиски јазик</p> <p>14. Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик на ниво Б2 според Европската јазична рамка на Советот на Европа (CEFR).</p> <p>15. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ при УКИМ</p> <p>Датум на издавање на документот: 7.12.2018</p>	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
 Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
 Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
 Проф. д-р Ирена Кафециска с.р.
 Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И
НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Павлина Илија Џекова Видимлиски
Институција: Медицински факултет-Скопје
Научна област: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Одржување на настава-вежби	
1.1	Интерна медицина (2003-2010 год, 12 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*12*2*7*0,03	15,12
1.2	Интерна медицина (2010-2018 год, 5 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*5*2*8*0,03	7,2
1.3	Интерна медицина-клиничка пракса, ментор (2010-2018 год, 5 дена, 7 часа, 6 кандидати годишно) 7*5*4*8*0,06	67.2
1.4	Интерна пропедевтика-клиничко испитување (2003-2010 год, 12 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*12*2*7*0,03	15,12
1.5	Интерна пропедевтика-клиничко испитување (2010-2018 год, 3 вежби во семестар, 2 семестри, 4 часа) 4*3*2*8*0,03	5,76
1.6	Ургентна медицина (2010-2018 год, 1 вежба во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*1*2*8*0,03	0,36
1.7	Семејна медицина (2010-2012 год, 2 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*2*2*2*0,03	0,72
1.8	Интерна медицина за стоматолози (2003-2010 год, 12 вежби во семестар, 2 семестри, 3 часа) 3*12*2*7*0,03	15,12
1.9	Интерна медицина за стоматолози (2010-2018 год, 2 вежби во семестар, 2 семестри, 2 часа) 2*2*2*8*0,03	1,92
2.	Настава во летни школи и работилници	
2.1	Едукатор во работилницата “Едукација за водење на пациенти на перитонеална дијализа”, 25.05-08.06.2011, Клиника за нефрологија-Скопје	1
3.	Едукатор на здравствена едукација (специјалистички турнус по нефрологија)	36
3.1	Еден специјализант со едукација од 1 месец (35 часа неделно, 4 недели) 1*5*4*0,08	1,6
3.2	Седум специјализанти со едукација од 2.5 месеци (35 часа неделно, 10 недели) 7*5*10*0,08	28
3.3	Еден специјализант со едукација од 4 месеци (35 часа неделно, 16 недели) 1*5*16*0,08	6,4
4.	Научно-популарна статија во стручно-методско списаније	

4.1	Перитонеална дијализа-модалитет на бубрежно заместителна терапија- Vox Medici 2014, број 82, страна 36-37	1
	Вкупно	165,52

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред.бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Национален координатор на меѓународен научен проект	
	Facteurs génétiques prédictifs de la réponse virale sous traitement par interféron pégylé chez des patients infectés par infection le virus de l'hépatite C (VHC), traités ou non par dialyse (2011-2013). Agence Universitaire de la Francophonie. BECO-2011-82-U-56115FT109	6
2.	Учесник во меѓународен научен проект (4проекти x 5=20)	20
2.1	A randomized, double-blind, placebo-controlled study of TRK-820 in hemodialysis patients with uremic pruritus (2006-2007) EU820UPV01	5
2.2	An Open-Label Sequential Ascending Dose Study to Evaluate the Safety, Dose Response and Pharmacokinetics of Repeated Doses of Ne-180 for the treatment of Anemia in Chronic Kidney Disease Patients. NEOSE study No: Ne-180-203 (2007-2008) PAREXEL No:85067;	5
2.3	The influence of advanced glycation end products formation rate on long-term mortality and morbidity of dialysis patients:new insights in AGEs at diabetic patients (2007-2009)	5
2.4	International Project: “ Study of the Safety and Efficacy of LY2623091 in Chronic Kidney Disease Patients”, Study I4M-MC-MRAC (2012-2013)	5
3.	Учесник во национални научни проекти (2 проекти x 3=6)	6
3.1	Аоцијација на HLA DRB1 алелите со хроничната хепатит Ц инфекција кај пациентите со бубрежна инсуфициенција, МАНУ 2003 година	3
3.2	Анемија менаџмент анализа кај пациенти на дијализа во Р. Македонија, национален мултицентричен проект во дијализните центри во Р.Македонија во 2009 година.	3
4.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот , во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование. (16 трудови=103.482)	8 + и.ф.
4.1	Dzekova-Vidimliski Pavlina, Aleksandar Sikole. Hepatitis C Virus Infection in Kidney Transplant Patients: Current Treatment Options. <i>Experimental and Clinical Transplantation</i> 2017; 6:587-593	7.2+0.695 =7.895
4.2	Dzekova-Vidimliski P, Sikole A. Hepatitis C virus infection in maintenance hemodialysis patients: recommendations for diagnostics and treatment. <i>Int J Artif Organs.</i> 2017 Feb 10;39(12):590-595	7.2+1.133= 8.333
4.3	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Igor G. Nikolov, Nadica Matevska-Geshkovska, Yana Boyanova, Nina Nikolova, Krasimir Antonov, Lyudmila Mateva, Aleksandar Dimovski, Lionel Rostaing,	4.8+0.30= 5.1

	Aleksandar Šikole. Search for the presence of occult hepatitis C in patients with treatment-induced viral clearance using an ultrasensitive assay. <i>Srp Arh Celok Lek.</i> 2016 Jul-Aug;144(7-8):418-423	
4.4	Dzekova-Vidimliski P, Nikolov IG, Matevska-Geshkovska N, Boyanova Y, Nikolova N, Romanciuc G, Dumitrascu D, Caloska-Ivanova V, Joksimovic N, Antonov K, Mateva L, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. Genetic predictors of the response to the treatment of hepatitis C virus infection. <i>Bosn J Basic Med Sci.</i> 2015 Nov 12;15(4):55-59	4.8+0.652 =5.452
4.5	Dzekova-Vidimliski P, Nikolov IG, Matevska-Geshkovska N, Mena S, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. Single nucleotide polymorphisms near IL28B gene and response to treatment of chronic hepatitis C in hemodialysis patients. <i>Ren Fail.</i> 2015 Jul 9:1-5	4.8+0.875 =5.675
4.6	Dzekova Vidimliski P, Nikolov I, Matevska Geshkovska N, Dimovski A, Rostaing L, Sikole A. Review: Occult hepatitis C virus infection: Still remains a controversy. <i>J Med Virol.</i> 2014 Sep;86(9):1491-98	4.8+2.4= 7.2
4.7	Dzekova-Vidimliski P, Severova-Andreevska G, Trajceska L, Pusevski V, Selim G, Gelev S, Amitov V, Dzikova S, Sikole A. Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in dialysis patients with chronic hepatitis C. <i>Bratisl Lek Listy.</i> 2011;112(10):568-571	4.8+0.403 =5.203
4.8	Dzekova P, Asani A, Selim G, Gelev S, Trajceska L, Amitov V, Selja N, Zabzun M, Mena S, Gaseva M, Sikole A. Long-term follow up of sustained viral response after treatment of hepatitis C with pegylated interferon alpha-2a in hemodialysis patients. <i>Int J Artif Organs.</i> 2009; 32(3):180-184.	4.8+1.407 =6.207
4.9	Aleksandar Sikole and Pavlina Dzekova , Nexhmi Selja, Magdalena Gaseva, Igor G Nikolov, Mustava Zabzun, Sheriat Muharemi, Sami Mena, Violeta Grunevska, Ljubomir Ivanovski, Momir Polenakovic. Treatment of Hepatitis C in Hemodialysis Patients with Pegylated Interferon α-2a as Monotherapy. <i>Renal Failure</i> 2007; 29: 961-966	4.8+0.7= 5.5
4.10	Gjulsen N. Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Jelka Masin-Spasovska, Irena Rambabova-Busletic, Zvezdana Petronijevic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Vesna Ristovska, Vladimir Pusevski, Olivera Stojceva-Taneva. Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. <i>Int J Artif Organs.</i> 2017 Vol. 40 Issue 10 October 2017 pp. 531-594	4.8+1.133= 5.933
4.11	Ahmeti I, Chalovska V, Manevska N, Dzekova-Vidimliski P , Avramoski V et al. Thyrotoxicosis Associated with Cholestatic Jaundice Treated with Therapeutic Plasma Exchange—Case Report. <i>Thyroid Disorders Ther</i> 2017; 6:1	4.8+0.56 =5.36
4.12	Arsov S, Trajceska L, van Oeveren W, Smit AJ, Dzekova P , Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G, Graaff R. The influence of body mass index on the accumulation of advanced glycation end products in hemodialysis patients. <i>Eur J Clin Nutr.</i> 2015 Mar;69(3):309-13	4.8+2.935 =7.735
4.13	Selim G, Stojceva-Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Grozdanovski R, Georgievska-Ismail L, Zafirova-Ivanovska B, Dzekova P , Trajceska L, Gelev S, Mladenovska D, Sikole A. Timing of nephrology	4.8+1.292 =6.092

	referral and initiation of dialysis as predictors for survival in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. <i>Int Urol Nephrol.</i> 2015 Jan;47(1):153-160	
4.14	Arsov S, Trajceska L, van Oeveren W, Smit AJ, Dzekova P , Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G, Graaff R. Increase in skin autofluorescence and release of heart-type fatty acid binding protein in plasma predicts mortality of hemodialysis patients. <i>Artif Organs.</i> 2013 Jul; 37(7): E114-22	4.8+1.993 =6.793
4.15	Selim G, Stojceva-Taneva O, Spasovski G, Georgievska-Ismail L, Zafirovska-Ivanovska B, Gelev S, Dzekova P , Trajcevska L, Trojacanec-Piponska S, Sikole A. Brain natriuretic peptide between traditional and nontraditional risk factors in hemodialysis patients: analysis of cardiovascular mortality in a two-year follow-up. <i>Nephron Clin Pract.</i> 2011; 119(2):c162-170.	4.8+1.84= 6.64
4.16	Arsov S, Graaff R, Morariu AM, van Oeveren W, Smit AJ, Busletic I, Trajcevska L, Selim G, Dzekova P , Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G. Does hepatitis C increase the accumulation of advanced glycation end products in haemodialysis patients? <i>Nephrol Dial Transplant.</i> 2010; 25 (3): 885-91.	4.8+3.564 = 8.364
5.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија на трудови достапна на интернет како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik i Реферативный журнал “Математика” или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование. (16 трудови =48)	5
5.1	Dzekova-Vidimliski P , Dzikova S, Selim G, Gelev S, Trajceska L, Pushevski V, Sikole A. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. <i>Saudi J Kidney Dis Transpl.</i> 2013 Jan;24(1):30-35	3.0
5.2	Dzekova-Vidimliski P , Asani A, Selim G, Gelev S, Polenakovic M, Sikole A. Patterns of viraemia in haemodialysis patients with hepatitis C. <i>Contributions.</i> 2008; 29(2):201-211	3.0
5.3	Dzekova P , Nikolov IG, Sikole A, Grozdanovski R, Polenakovic MH. Malnutrition inflammation complex syndrome in maintenance haemodialysis patients. <i>Contributions</i> 2005; XXVI (1):61-69	3.0
5.4	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Aleksandar Sikole. Quality of Life-Repeated Measurements Are Needed In Dialysis Patients. Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2018 Aug 20; 6(8):1410-1412	3.0
5.5	Nikola Gjorgjievski, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Zvezdana Petronijevic, Gjulsen Selim, Petar Dejanov, Liljana Tozija, Aleksandar Sikole. Carnitine Palmitoyltransferase II Deficiency (CPT II) Followed By Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury. Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2018 Apr 15; 6(4):666-668	3.0
5.6	Karkinski D, Georgievski O, Dzekova-Vidimliski P , Milenkovic T, Dokic D. Obstructive sleep apnea and lipid abnormalities. Open Acces Macedonian Journal of Medical Sciences 2017; Vol 5(1):19-22	3.0
5.7	V. PUSHEVSKI, P.DZEKOVA-VIDIMLISKI , P. DEJANOV, V. GERASIMOVSKA, A.M. SPISIC-PUSHEVSKA, A. SIKOLE, N.	3.0

	IVANOVSKI. INCREASED EXPRESSION OF TGF-β AND VIMENTIN IN STENOTIC LESIONS OF EARLY ARTERIO-VEIN FISTULA FAILURE IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE. <i>Archives of the Balkan Medical Union</i> 2015; vol. 50(4): 479-484	
5.8	Polenakovic M, Sikole A, Nikolov IG, Georgiev D, Selim G, Dzekova-Vidimliski P , Gelev S, Amitov V, Onceviski A, Severova G, Pavleska S, Poposki A, Kovaceska V, Alceva M, Zdravkovska V, Antarakov R, Dimitrov S, Janakievska P, Damjanovski M, Karceva Sarajlija E, Velinova B, Ivanovski K, Panova B, Neskovski J, Jovcevski D, Zafirovska M, Mat R, Filipovik R, Sela L, Lamova K. Diabetics on dialysis in the Republic of Macedonia: A nationwide epidemiological study. <i>Contributions</i> 2010 Jul; 31(1):261-77.	3.0
5.9	Bosevska G, Kuzmanovska G, Sikole A, Dzekova-Vidimliski P , Polenakovic M. Screening for hepatitis B, C and HIV infection among patients on haemodialysis (cross sectional analysis among patients from two dialysis units in the period January to July 2005). <i>Contributions</i> 2009 Dec; 30(2):159-174	3.0
5.10	Gelev S, Spasovski G, Trajkovski Z, Damjanovski G, Amitov V, Selim G, Dzekova P , Sikole A. Factors associated with various arterial calcifications in haemodialysis patients. <i>Contributions</i> 2008; 29(2):185-200	3.0
5.11	Gelev S, Spasovski G, Dzikova S, Tosev S, Bosevski M, Selim G, Dzekova P , Asani A, Sikole A. Different Ankle Brachial Index Levels in Asymptomatic Hemodialysis Patients. <i>Maced J Med Sci.</i> 2008 Sep 15; 1(1):44-49	3.0
5.12	Sikole A, Dzekova P , Asani A, Amitov V, Selim G, Gelev S, Polenakovic M. New approaches in the therapy of hepatitis C in dialysis patients. <i>Contributions</i> 2008; 29(2):155-164	3.0
5.13	Polenakovic M, Dzekova P , Sikole A. Hepatitis C in dialysis patients. <i>Contributions</i> 2007; 28 (1): 239-265	4.0
5.14	Sikole A, Nikolov V, Dzekova P , Stojcev N, Amitov V, Selim G, Asani A, Gelev S, Grozdanovski R, Masin G, Klinkmann H, Polenakovic M. Survival of patients on maintenance haemodialysis over a twenty-year period. <i>Contributions.</i> 2007; 28(2):99-110.	3.0
5.15	Selim G, Stojceva-Taneva O, Polenakovic M, Georgievska-Ismail Lj, Gelev S, Hristova-Antova E, Andova V, Dzekova P , Sikole A. Effect of nephrology referral on the initiation of haemodialysis and mortality in ESRD patients. <i>Contributions.</i> 2007; 28(2):111-126.	3.0
5.16	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Gelev S, Dzekova P , Stefanovski K, Koloska V, Polenakovic M. Inflammation predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients. <i>Contributions</i> 2006; 27 (1): 133-144.	3.0
6.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови. (13 трудови =39)	5
6.1	P. Dzekova , A. Slavkovska, L. Simjanovska, I. Nikolov, A. Sikole, R. Grozdanovski, A. Asani, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, G. Spasovski, M. Polenakovic. Prevalence of hepatitis C virus infection in dialysis patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006; 4 (1): 6-7.	3.0

6.2	P. Dzekova , I. Nikolov, G. Severova-Andreevska, A. Sikole, R. Grozdanovski, A. Asani, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, G. Spasovski, M. Polenakovic. Influence of inflammation on nutritional status of dialysis patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006; 4 (1): 8-9.	3.0
6.3	Trajceska Lada, Mladenovska D, Selim Gj, Dzekova P , Sikole A. INTRADIALYTIC HYPOTENSION, QUALITY OF LIFE AND FIVE YEAR SURVIVAL IN DIALYSIS PATIENTS. <i>JMS</i> 2018:1(1):73-76 UDC: 616.61-008.64-78-052	3.0
6.4	Lada Trajceska, Stefan Arsov, Pavlina Dzekova , Irena Rambabova Busljetik, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. DOES THE ADVANCED GLYCATION END PRODUCTS FOOD INTAKE INFLUENCE MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS? <i>JMS</i> 2018:1(2):29-33	3.0
6.5	Trajceska Lada, Selim GJ, Dzekova P , Rambabova Busletik I, Sikole A. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. <i>Acta morphol.</i> 2018;Vol.15(1):5-9	3.0
6.6	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova - Vidimliski , Saso Gelev, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Predictors of quality of life in dialysis patients. <i>Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists</i> 2017; Vol 11 (No2):1-7	3.0
6.7	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Ana Paleva, Aleksandar Sikole. Quality of life (QOL) in dialysis patients. <i>Journal of Macedonian Association of Physiologists and Anthropologists</i> 2016; Vol 10 (No 2): 105-114	3.0
6.8	Karkinski D, Georgievski O, Dzekova-Vidimliski P , Milenkovic T, Dokic D. Glucose-insulin metabolism in patients with obstructive sleep apnea syndrome. <i>Acta morphologica</i> 2016;Vol 13(2):31-34	3.0
6.9	Oncevski Angel , Dzekova Pavlina, Gerasimovska Vesna, Dejanov Petar and Tozija Liljana. Multiple Myeloma, Renal Involvement and Sepsis - Case Report. <i>BANTAO Journal</i> 2009; 7 (1): 55-57	3.0
6.10	S. Gelev, G. Spasovski, S. Dzikova, S. Tosev, M. Bosevski, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Asani, V. Amitov, A. Sikole. Different Ankle Brachial Index Levels in Asymptomatic Hemodialysis Patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006; 4(2):41-45.	3.0
6.11	S. Gelev, S. Dzikova, A. Sikole, Gj. Selim, P. Dzekova , V. Amitov and G. Spasovski. Factors associated with carotid and femoral atherosclerosis in non-diabetic hemodialysis patients. <i>BANTAO Journal</i> 2006: 4 (1): 93-98.	3.0
6.12	Nikolov IG, Polenakovic MH, Dzekova P et al. Hypertension in Diabetics on Maintenance Hemodialysis. <i>BANTAO Journal</i> 2005; 3(2):143-145	3.0
6.13	Polenakovic MH, Petrovski G, Nikolov IG, Pavleska S, Dzekova P , Grozdanovski R. Evaluation of Diabetics Patients on Maintenance Hemodialysis: Single Centre Experience. <i>BANTAO Journal</i> 2003; 1(2):211-212	3.0
7.	Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД, автор	
	Genetic predictors of the response to treatment of chronic hepatitis C ISBN-13: 978-3-659-76749-4 Lambert Academic Publishing, 2016, Riga, Latvia, EU	8

8.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание (4 трудови = 7.8)	3
8.1	Џекова П, А. Шиколе, И. Николов, Г. Северова-Андреевска, Љ. Стојковски, С. Гелев, Р. Гроздановски. Влијанието на инфламацијата и метаболната ацидоза на нутритивниот статус на пациентите на хронична хемодијализна програма. Македонски Медицински Прејлед 2005;1-2:19-24	1.8
8.2	Џекова П, Николов И, Гроздановски Р. Нутритивен статус на пациентите на хронична хемодијализна програма на Клиниката за нефрологија. Македонски Медицински Прејлед 2003; 1-2: 67-71	2.4
8.3	Поленакоски М, Николов И, Петровски Г, Павлеска С, Џекова П и сор. Пациенти со дијабетес мелитус и терминална бубрежна инсуфициенција лекувани со одржувачка хемодијализа во Р. Македонија. Македонски Медицински Прејлед 2005; 1-2: 52-57	1.8
8.4	Поленакоски М, Калајџиска М, Амитов В, Шишковска М, Јанеска Е Гроздановски Р, Стојчев Н, Шиколе А, Џекова П , Зафировска К. Инфекција со ХЦВ, ХБВ и ХИВ кај болни кои се лекуваат со хронична интермитентна дијализа. Македонски Медицински Прејлед 2003; 5-6: 221-226	1.8
9.	Секциски предавања на научен/стручен собир (14 x 1=14)	14
9.1	“Несакани случувања при изведување на перитонеалната дијализа“. Стручен собир по повод одбележување на светскиот ден на бубрегот, 14.3.2018 Скопје	1
9.2	“Хипертензија кај болните на дијализа“ , Стручен состанок “Актуелности во третманот на болните со хемодијализа“, 26.10.2014 година, Скопје	1
9.3	“Етиологија и третман на акутниот перитонит кај пациенти на перитонеална дијализа“ , Стручен состанок “Модалитети на дијализното лекување“, 7-9.06.2013, Дојран	1
9.4	“Перитонеалната дијализа како модалитет на бубрежна заместителна терапија“ , Стручен состанок “Можности во третманот со бубрежно заместителна терапија-осврт на перитонеалната дијализа“, 19.10.2012, Скопје	1
9.5	“Хепатитис Ц вирусна инфекција кај ранливите групи (лица на хемодијализа)“ , Едукативна трибина “Хепатитис – начин на живот и ранливи групи“, 22.11.2010, Скопје	1
9.6	“Превенција на трансмисијата на вирусот на хепатит Ц“ , Семинар “Заразна жолтица-јавно здравствен проблем и во 21 век“, 8.5.2010, Скопје	1
9.7	“Предлог на цели за матични лекари за откривање и следење на бубрежно болни“ , Симпозиум “Контролирај го дијабетесот-заштети ги бубрезите“, 11.3.2010, Скопје	1
9.8	“Превенција на хепатит вирусната инфекција кај болните на хемодијализа“ , Стручен состанок “Актуелни теми во дијализата“, 2-4.5.2008, Дојран	1
9.9	“Асоцијација на генетските полиморфизми и вирусолошкиот одговор при третманот на хроничниот хепатит Ц“ (27.11.2014), Катедрата по интерна медицина	1
9.10	“Перитонеална дијализа, модалитет на бубрежно заместителна терапија“ (21.3.2013 год), Катедра за интерна медицина	1

9.11	“Хепатит Ц кај хемодијализни пациенти-лекување со пегелиран интерферон“ (15.5.2008 год), Катедра за интерна медицина	1
9.12	Окултна хепатит Ц вирусна инфекција“, Симпозиум со меѓународно учество “Актуелности во бубрежната трансплантација“, 29.3.2015, Скопје	1
9.13	Основи на перитонеалната дијализа“, IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 10-13.5.2012 Скопје	1
9.14	Мерки за превенција на трансмисијата на ХЦВ инфекцијата кај болните на хемодијализа“, Симпозиум со меѓународно учество “Превенција и третман на ХЦВ инфекцијата кај пациентите на хемодијализа“, 15.4.2011 год., Скопје	1
10.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество (5 x 2 =10)	10
10.1	“Перитонеалната дијализа-модалитет на бубрежно заместителна терапија“. Академија по нефрологија со меѓународно учество, 17-20.5.2018 Банско, Р Бугарија	2
10.2	““Окултна хепатит Ц вирусна инфекција“, Симпозиум со меѓународно учество “Актуелности во бубрежната трансплантација“, 29.3.2015, Скопје	2
10.3	“Болеста на Фабри-клинички манифестации“, Тркалезна маса со меѓународно учество “Предизвици во дијагностицирањето и лекувањето на Болеста на Фабри“, 4.6.2010, Скопје	2
10.4	“Видови на виремија кај хемодијализните пациенти со хроничен хепатит Ц“, Стручен состанок при Средбата на нефролозите на Хрватска и Македонија, 19-20.9.2008, Бриони, Р.Хрватска	2
10.5	PREVALENCE OF HEPATITIS AND HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS INFECTION ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS. Hrvatski simpozij o nadomjestanju bubrezne funkcije i transplantaciskoj medicini so megunarodnim sudjelovanjem. 23.9.2006, Opatija, Hrvatska	2
11.	Учество на научен/стручен собир со реферат-усна презентација	1
11.1	P. Dzekova Vidimliski, IG Nikolov, A. Sikole, R. Simeonov, Lj Stojkovski. Outcome and complications in patients on peritoneal dialysis. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):546 (O21)	1
12.	Апстракти објавени во зборник на национална конференција (3 x 0.5=1.5)	
12.1	Џекова П, Гроздановски Р, Николов И. Нутритивен статус на пациентите на хроничен хемодијализен програм на Клиниката за нефрологија, Скопје, Македонија. XVI Конгрес на Лекарите на Македонија 2003, Охрид, Р. Македонија, СП153	0.5
12.2	Николов И, Амитов В, Гроздановски П, Селим Г, Стојчев Н, Стаматов Л, Џекова П. Coronary artery disease and hemodynamic change during hemodialys. XVI Конгрес на Лекарите на Македонија 2003, Охрид, Р. Македонија, УП56	0.5
12.3	Поленакоски М, Петровски Г, Николов И, Плавеска С, Џекова П, Гроздановски. Евалуација на пациенти со дијабетес мелитус лекувани на хронична одржувачка хемодијализа. XVI Конгрес на Лекарите на Македонија 2003, Охрид, Р. Македонија, СП155	0.5

13.	Апстракти објавени во зборник на меѓународна конференција , дел со постер презентација	162+15.5
13.1	Dzekova P, Nikolov I, Severova G, Sikole A, Grozdanovski R, Polenakovic MH. Influence of inflammation on nutritional status of dialysis patients. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia, Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 79	1,5
13.2	Dzekova P. Slavkovska A, Simjanovska Lj, Nikolov I, Sikole A, Grozdanovski R, Polenakovic MH. Prevalence of hepatitis C virus infection in dialysis patients. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 88	1,5
13.3	Stojkovski Lj, Nikolov I, Dzekova P , Gelev S, Selim G. Administration of iron in chronic peritoneal dialysis (CPD) patients. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 93	1
13.4	Nikolov I, Polenakovic M, Petrovski G, Pavleska S, Dzekova P et al. Hypertension in diabetic patients on maintenance hemodialysis. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 66	1
13.5	Polenakovic M, Nikolov I, Petrovski G, Pavleska S, Dzekova P , Sikole A. Diabetics on hemodialysis in the R. Macedonia. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 67	1
13.6	Sikole A, Dzekova P , Selim G, Severova G, Stojcev N, Amitov V, Grozdanovski R. The effect of chronic inflammation on the nutritive status of patients treated by chronic hemodialysis. 7-th BANTAO Congress 2005, Ohrid, Macedonia Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p. 85	1
13.7	Simjanovska Lj, Popovska K, Slavkovska A, Dzekova P , Efremov G, Polenakovic MH. Association of HLA DRB1 alleles with chronic hepatitis C virus infection in patients on regular hemodialysis. XLII ERA-EDTA Congress 2005, Istanbul, Turkey, Abstract Book: MP 157	1
13.8	Dzekova P, Sikole A, Slavkovska, Lj. Simjanovska, G. Efremov, I. Nikolov I, M. Polenakovic. PREVALENCE OF HEPATITIS C AND HEPATITIS B IN DIALYSIS PATIENTS. XXXII ESAO Annual Congress 2005, Bologna, Italy. Int J Artif Organs 2005; 28 (9): 913 (P45)	1,5
13.9	A. Sikole, P. Dzekova , G. Severova, N. Stojcev, V. Amitov, R. Grozdanovski. THE EFFECT OF CHRONIC INFLAMMATION ON THE NUTRITIVE STATUS OF PATIENTS TREATED BY CHRONIC HEMODIALYSIS. XXXII ESAO Annual Congress 2005, Bologna, Italy. Int J Artif Organs 2005; 28 (9): 914 (P50)	1
13.10	A. Sikole, G. Spasovski, S. Gelev, R. Grozdanovski, P. Dzekova , V. Amitov, N. Stojcev. PREVENTION OF HYPERCALCEMIA IN DIALYSIS PATIENTS. XXXII ESAO Congress 2005, Bologna, Italy, Int J Artif Organs 2005; 28(9): p.883 (60)	1
13.11	M.H. Polenakovic, A. Sikole, M. Kalajdziska, L. Simjanovska, P. Dzekova , GD Efremov. PREVALENCE OF HEPATITIS AND HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS INFECTION ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS. XXXII ESAO Congress 2005, Bologna, Italy, Int J Artif Organs 2005; 28(9): p.871 (16)	1
13.12	A. Sikole, P.Dzekova , A. Asani, GJ Selim, V. Amitov, S. Gelev. CHRONIC HCV INFECTION IN DIALYSIS PATIENTS AND TREATMENT WITH PEGYLATED INTERFERON. XXXIII ESAO	1

	Congress 2006, Umea, Sweden, <i>Int J Artif Organs 2006</i> , 29(5): p.502 (15)	
13.13	S. Gelev, S. Dzikova, GJ Selim, P. Dzekova , V. Amitov, A. Sikole. FACTORS ASSOCIATED WITH ATEROSLEROTIC LESIONS IN NON-DIABETIC HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIII ESAO Congress 2006, Umea, Sweden, <i>Int J Artif Organs 2006</i> , 29(5): p.502 (P16)	1
13.14	P. Dzekova , A. Sikole, I. Nikolov, A. Asani, G. Selim, V. Amitov, M. Polenakovic. PRESENCE OF HCV RNA IN SERUM IN HCV-ANTIBODY POSITIVE DIALYSIS. XXXIII ESAO Congress 2006, Umea, Sweden, <i>Int J Artif Organs 2006</i> , 29(5): p.531 (P17)	1,5
13.15	Dzekova P , Nikolov I, Asani A, Selim G, Gelev S, Amitov V, Sikole A. Spontaneous clearance or occult hepatitis C virus infection in dialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 97 (SP248)	1,5
13.16	Dzekova P , Asani A, Gulsen S, Gelev S, Amitov V, Zafirovska K, Sikole A. First experiences of treatment of dialysis patients with chronic hepatitis C virus infection with pegylated interferon. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 99 (SP254)	1,5
13.17	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Stefanovski K, Koloska V, Dzekova P , Asani A. C-reactive protein and hemoglobin: predictors of all-cause mortality in hemodialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: iv446 (MP435)	1
13.18	Dzekova P , Nikolov I, Asani A, Selim G, Gelev S, Amitov V, Sikole A. Spontaneous clearance or occult hepatitis C virus infection in dialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 97 (SP248)	1,5
13.19	Dzekova P , Asani A, Gulsen S, Gelev S, Amitov V, Zafirovska K, Sikole A. First experiences of treatment of dialysis patients with chronic hepatitis C virus infection with pegylated interferon. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: p. 99 (SP254)	1
13.20	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Stefanovski K, Koloska V, Dzekova P , Asani A. C-reactive protein and hemoglobin: predictors of all-cause mortality in hemodialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, UK, <i>Nephrol Dial Transplant 21</i> (S4), Book of Abstracts: iv446 (MP435)	1
13.21	Dzekova P , Igor Nikolov I, Arben Asani, Guslen Selim, Ljupco Stojkovski, Saso Gelev, Vili Amitov, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole. Hepatitis C virus infection in dialysis patients: an emergency call. XLIV ERA-EDTA Congress 2007, Barcelona, Spain, <i>Nephrol Dial Transplant 22</i> (S6), Book of Abstracts: p. vi 186 (FP493)	1,5
13.22	Aleksandar Sikole, Pavlina Dzekova , Igor Nikolov, Nexhmi Selja, Mustafa Zabzun, Sheriat Muharemi, Arben Asani, Vili Amitov, Gulsen Selim, Saso Gelev, Magdalena Gaseva, Ljubomir Ivanovski, Violeta Grunevska. Efficacy and safety of pegylated interferon as monotherapy for treatment of hepatitis C in hemodialysis patients. XLIV ERA EDTA Congress 2007, Barcelona Spain, <i>Nephrol Dial Transplant 22</i> (S6), Book of Abstracts: p. vi 182 (FP183)	1
13.23	Arben Asani, Aleksandar Sikole, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Saso Gelev, Vili Amitov, Svetlana Pavleska. Association of	1

	erythropoietin therapy with the gender, age and hemoglobin level in dialysis patients. XLIV ERA-EDTA Congress 2007, Barcelona, Spain, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 22 (S6), Book of Abstracts: p. vi 349 (Sa346)	
13.24	Saso Gelev, Goce Spasovski, Sonja Dzikova, Zoran Trajkovski, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Comparison between hemodialysis patients with different arterial calcification status. XLIV ERA-EDTA Congress 2007, Barcelona, Spain, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 22 (S6), Book of Abstracts: p. vi 326 (Sa279)	1
13.25	P. Dzekova , IG Nikolov, A. Asani, S. Pavleska, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, Lj Stojkovski, M. Polenakovic, A. Sikole. Prevalence and incidence of hepatitis and human immunodeficiency virus infection in hemodialysis patients. 8-th BANTAO Congress 2007, Belgrade, Serbia, Book of abstracts: HD-P-25	1,5
13.26	G. Selim, O. Stojceva-Taneva, V. Amitov, S. Gelev, P.Dzekova , A.Asani, S. Pavleska, A.Sikole. THE ALL CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS: THE LINK BETWEEN ANAEMIA AND IMFLAMMATION-MALNUTRITION. 8-th BANTAO Congress 2007, Belgrade, Serbia, Book of abstracts: HD-P-36	1
13.27	P. Dzekova , P. Dejanov, V. Gerasimovska, A. Asani, S. Pavleska, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, A. Oncevski, A. Sikole. THE INFULUENCE OF FISTULA BLOOD FLOW RATE ON DIALYSIS ADEQUACY IN MAINTENANCE HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIV ESAO Congress 2007, Krems, Austria, <i>Int J Artif Organs</i> 2007, 30(8): p.737 (P27)	1,5
13.28	Gelev S., Spasovski G, Dzikova S, Tosev S, Bosevski M, G. Selim P. Dzekova , A. Asani, V. Amitov, A. Sikole. ARTERIAL DISEASE IN ASYMPOMATIC HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIV ESAO Congress 2007, Krems, Austria, <i>Int J Artif Organs</i> 2007, 30(8): p.738 (P31)	1
13.29	A. Sikole, P. Dzekova , N. Selja, M. Gaseva, M.Zabzun, S.Muharemi, A. Asani, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, S. Menam V.Gruneska, M.Polenakovic. TREATMENT OUTCOME OF HEPATITIS C IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXIV ESAO Congress 2007, Krems, Austria, <i>Int J Artif Organs</i> 2007, 30(8): p.698 (O51)	1
13.30	Saso Gelev, Goce Spasovski, Sonja Dzikova, Zoran Trajkovski, Pavlina Dzekova , Vili Amitov, Aleksandar Sikole Saso Gelev, Goce Spasovski, Sonja Dzikova, Zoran Trajkovski, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Aleksandar Sikole IS THERE AN ASSOCIATION BETWEEN THROMBOSIS OF AV FISTULA AND THE TYPE OF ARTERIAL CALCIFICATION AND ATHEROSCLEROTIC LESIONS IN NON-DIABETIC HD PATIENTS. XLV ERA-EDTA Congress 2008, Stockholm, Sweden, SP350	1
13.31	P. Dzekova , S. Pavleska, I. Busletic, L. Stamatov, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, L. Stojkovski, N. Ivanovski, M. Polenakovic, A. Sikole. Prevalence of hepatitis C virus infection in patients on renal replacement therapy. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs</i> 2008, 31(7): p.648 (P154)	1,5
13.32	P. Dzekova , V. Amitov, N. Stojcev, S. Gelev, G. Selim, L. Trajceska, S. Pavleska, I. Busletic, A. Asani, P. Dejanov, M. Polenakovic, A. Sikole. Intermittent viremia of hepatitis C virus in dialysis patients. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs</i> 2008, 31 (7): p.648 (P155)	1,5

13.33	A. Asani, P.Dzekova , G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Trajcevska, S.Pavleska, A.Sikole. Hemoglobin level and association of age and gender in dialysis patients treated with erythropoietin. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs 2008</i> , 31 (7): p.645 (P144)	1
13.34	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, L.Trajcevska, P.Dzekova , I.Rambabova-Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: analysis at 4 years of follow-up. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs 2008</i> , 31 (7): p.646 (P147)	1
13.35	M. Polenakovic, P. Dzekova , D. Georgiev, S. Pavelska, A. Sikole. Diabetic patients on Maintenance Hemodialysis-Country Experience. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, <i>Int J Artif Organs 2008</i> , 31 (7): p.647 (P149)	1
13.36	Pavlina Dzekova Vidimliski , Arben Asani, Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Sonja Dzikova, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole. Hemodialysis patients with Hepatitis C and Ultrasound Predictors of Compensated Liver Cirrhosis. 9 th Bantao Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009</i> (7): p.25 (PP 006).	1.5
13.37	Galina Severova Andreevska, B.Gerasimovska Kitanovska, Pavlina Dzekova Vidimliski , B.Nikolovska, Lj. Lozance, S.Bogdanovska, V.Maleska, K. Zafirovska. Leptin and Antihypertensive Therapy. 9 th Bantao Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009</i> (7): p.68 (PP 162).	1
13.38	G. Selim, Olivera Stojceva Taneva, Nikola Stojcev, S.Gelev, P.Dzekova-Vidimliski , A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, S.Pavleska, V.Pusevski, A.Sikole. Pulse Pressure Predicts All-Cause and Cardiovascular Mortality in Hemodialysis Patients: A 5 years Observational study. 9 th BANTAO Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009, volume 7</i> : p.19 (OP46)	1
13.39	G. Selim, Olivera Stojceva Taneva, Nikola Stojcev, S.Gelev, P.Dzekova-Vidimliski , A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, V.Pusevski, A.Sikole. N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide Predicts Mortality in Patients with End-Stage Renal Disease in Hemodialysis. 9 th BANTAO Congress 2009, Antalya, Turkey, <i>Bantao Journal 2009, volume 7</i> : p.06 (OP02)	1
13.40	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Arben Asani, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Nikola Stojcev, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole. DIFFERENT PATTERNS OF VIREMIA IN HEMODIALYSIS PATIENTS WITH HEPATITIS C. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009</i> Vol 2, Suppl. 2: Sa 588.	1
13.41	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Arben Asani, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. HEPATITIS C VIRUS INFECTION AND SURVIVAL OF HEMODIALYSIS PATIENTS. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009</i> Vol 2, Suppl. 2: Sa 647.	1.5
13.42	Lada Trajceska, Saso Gelev, Gulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Sikole. Does reaching the targets for calories and protein intake by K/DOQI guidelines promotes adequate intake of advanced glycoxidation end products? XLVI ERA-	1

	EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009</i> Vol 2, Suppl. 2: Sa 687	
13.43	G. Selim, O.Stojceva-Taneva, L.Georgievska-Ismail, S.Gelev, N.Stojcev, E.Srbnovska Kostovska, P.Dzekova , I.Rambabova-Busletic, A.Asani, A.Sikole. Traditional cardiovascular risk factors and cardiovascular mortality in haemodialysis patients:5-year follow-up analysis. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009</i> Vol 2, Suppl. 2: Su 485	1
13.44	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Beti Zafirova-Ivanovska, Sonja Trojacanec-Piponska, Saso Gelev, Igor Nikolov, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova , Irena Rambabova-Busletic, Arben Asani, Aleksandar Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients:predictive value for all-cause and cardiovascular mortality. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, <i>Nephrol Dial Transplant Plus 2009</i> Vol 2, Suppl. 2: Su 457	1
13.45	P. Dzekova-Vidimliski , A.Asani, G.Andreevska, L.Trajceska, G. Selim, S.Gelev, V.Amitov, S.Dzikova, M.Polenakovic, A.Sikole. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p. 443 (P82)	1.5
13.46	P. Dzekova-Vidimliski , N. Ivanovski, M. Bosevski, I Busletic, S. Dzikova, A. Sikole. Association between hepatitis C and carotid intima-media thickness in renal transplant recipients. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p. 443 (P83)	1.5
13.47	S. Arsov, R.Graaff, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajcevaska, G.Selim, P. Dzekova , A.Sikole, G. Rakhorst. Hepatitis C has no influence on the accumulation of advanced glycation end-products in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congress, 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p. 442 (P78)	1
13.48	A. Sikole, P.Dzekova-Vidimliski , G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, N.Stojcev, V.Amitov. Survival of hemodialysis patients and hepatitis C virus infection. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7):p. 442 (P79)	1
13.49	G.Severova-Andreevska, B. Gerasimovska –Kitanovska, P. Dzekova , B. Nikolovska, LJ Lozance, S. Bogdanovska, V. Malevska-Ivanovska. K. Zafirovska. Antihypertensive therapy reduces serum leptin levels in patients with essential hypertension and obesity. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7):p. 442 (P80)	1
13.50	A.Asani, G.Selim, P. Dzekova , S.Gelev, V.Amitov, S.Pavleska, A.Sikole. Erythropoietin therapy and antihypertensive treatment in dialysis patients. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p.441 (P74)	1
13.51	L.Trajceska, S.Arsov, P.Dzekova , S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, R.Graaff, A. Sikole. Food intake and skin accumulation of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p.439 (P66)	1
13.52	L.Trajceska, S.Arsov, D. Mladenovska, P.Dzekova , G.Selim, V.Amitov, A. Sikole. Advanced glycation end products food intake and	1

	inflammation. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p.439 (P67)	
13.53	G. Selim, S.Gelev, P.Dzekova, I.Busletic, A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, S.Pavleska, V.Pusevski, A.Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients: prognostic value of baseline measurement for all-cause and cardiovascular mortality. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, <i>Int J Artif Organs 2009</i> , 32 (7): p.406 (O58)	1
13.54	Galina Severova, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Pavlina Dzekova , Saso Gelev, Gulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Acquired renal cysts predict lower erythropoietin requirements in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress 2010, Munich, Germany (<i>Su569</i>)	1
13.55	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Sonja Dzikova, Aleksandar Sikole. Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress 2010, Munich, Germany (<i>Su282</i>)	1.5
13.56	S. Arsov, R. Graff, W. van Oeveren, L. Trajceska, P. Dzekova , G.Selim, B. Stegmayr, A. Sikole, G. Rakhorst. Annual increase of skin autofluorescence predicts survival of hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.429 (O31)	1
13.57	G. Selim, O.Stojceva-Taneva, S.Gelev, N.Stojcev, P.Dzekova , L.Trajcevska, A.Asani, I.Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. A multi-biomarker approach for the prediction of cardiovascular mortality in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.489 (P186)	1
13.58	G. Severova, L.Trajcevska, P.Dzekova , V.Pusevski, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Acquired renal cysts predict lower erythropoietin requirements in dialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.489 (P188)	1
13.59	M.Polenakovic, A.Sikole, I.G.Nikolov, D.Georgiev, G.Selim, P.Dzekova-Vidimliski. Diabetics on dialysis in Republic of Macedonia: a nationwide epidemiological study. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.461 (P66)	1
13.60	P.Dzekova Vidimliski , G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole: Epo doses in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p. 483 (P162)	1.5
13.61	S.Gelev, G.Spasovski, Z.Trajkovski, L.Trajceska, P.Dzekova , S.Gjulsen, V.Amitov, A.Sikole. Anti-hepatitis C virus antibody positivity and relationship with arterial calcification presence in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.461 (P68)	1
13.62	G. Severova-Andreevska, L.Trajcevska, P.Dzekova , V.Pusevski, A Sikole. The calculated total body water and clinical signs for overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.462 (P70)	1

13.63	L.Trajceska, P.Dzekova , S.Gelev, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Season influence on the advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedoni, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.465 (P83)	1
13.64	A.Sikole, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Severova, P.Dzekova , S.Gelev, G.Selim, V.Amitov. Factors associated with hemoglobin variability in dialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.465 (P85)	1
13.65	G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, P.Dzekova , G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. Dialy salt intake and overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.488 (P183)	1
13.66	P. Dzekova-Vidimliski , L.Trajceska, G.Severova- Andeevska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. Liver disease progression and aminotransferase activity in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.484 (P163)	1.5
13.67	S.Pavleska-Kuzmanoska, N.Ivanovski, G.Spasovski, M.Masin-Spasovska, A.Asani, P.Dzekova , G.Nikolov, G.Selim, A.Sikole. Noncompliance in patients with renal transplantation-a case report. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33(7): p.476 (P132)	1
13.68	I. Nikolov, L.Tozija, D.Petronijevic, D.Antova, A. Asani, P. Dzekova , V. Andreevski, P. Misevska, M.Grlickov, V.Serafimovski, A. Sikole, K. Cakalaroski. Case report: Vasculitis-induced acute kidney injury (AKI) associated with acute pancreatitis complicated by pancreatic pseudocyst. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.459 (P58)	1
13.69	S. Arsov, L.Trajcevska, R.Graff, W.van Oeveren, P.Dzekova , B.Stegmayr, A.Sikole, G.Rakhorst. Does food intake of advanced glycation end products influence their accumulation in the skin of hemodialysis patients? XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p.465 (P84)	1
13.70	L.Trajceska, P.Dzekova , S.Gelev, G.Selim, A.Sikole: Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients over time; XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, <i>Int J Artif Organs 2010</i> , 33 (7): p. 462 (P73)	1
13.71	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Galina Severova-Andreevska, Svetlana Pavleska, Saso Gelev, Aleksandar Sikole. Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection. BEST ABSTRACTS PRESENTED BY YOUNG AUTHORS (Paper Selection Committe). XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F481)	1.5
13.72	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova , Lada Trajcevska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F370)	1
13.73	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova , Lada Trajcevska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. Influence of nephrology referral on the relationship between timing of dialysis	1

	initiation and survival in hemodialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (Sa486)	
13.74	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Aleksandar Sikole. Non-adherence to medical investigations - another indicator of non-compliance in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F511)	1
13.75	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova , Vili Amitov, Stefan Arsov. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients over time. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (F193)	1
13.76	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Pavlina Dzekova , Saso Gelev, Galina Severova, Ted Trajceski. Association of left ventricular diastolic dysfunction with intra-dialytic hypotension in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (Sa383)	1
13.77	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova , Vili Amitov, Stefan Arsov. Seasonal variations of bilirubin in dialysis patients, a possible interplay between nutrition and sunlight. XLVIII ERA-EDTA Congress 2011, Prague, Czech Republic (Sa444)	1
13.78	P. Dzekova Vidimliski , G. Severova Andreevska, S. Pavlevska, L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):673 (P99)	1.5
13.79	L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova, P. Dzekova , S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):676 (P110)	1
13.80	S. Arsov, P. Dzekova Vidimliski , L. Trajceska, R. Graff, W. van Oeveren, A.J. Smith, B. Stegmayr, C.Schalkwijk, A.Sikole, G. Rakhorst. Accumulation rate of AGEs in the skin biopsy tissue of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):650-712 (P1)	1
13.81	R. Graff, S. Arsov, L. Trajceska, P. Dzekova , W. van Oeveren, et al. Ages in hemodialysis: tissue-plasma-autofluorescence. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (K1)	1
13.82	S. Arsov, L. Trajceska, W. van Oeveren, A.J. Smith, P. Dzekova Vidimliski , B. Stegmayr, A. Sikole, G. Rakhorst, R. Graff. The use of a skin age reader to evaluate the risk of CVD and mortality in dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (O1)	1
13.83	A. Sikole, L. Trajceska, S. Arsov, P. Dzekova , V. Amitov, G. Selim, B. Stegmayr, R. Graff, G. Rakhorst. Does the advanced glycation end-products (AGES) food intake influence mortality in dialysis patients? XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress 2011, Porto, Portugal Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (O2)	1
13.84	L. Trajceska, S. Arsov, R. Graff, W van Oeveren, A. J. Smith, P. Dzekova , B. Stegmayer, A. Sikole, G. Rakhorst. Skin AF and food, is there any relation. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO	1

	Congress 2011, Porto, Portugal , Int J Artif Organs 2011; 34(8):606-648 (ОЗ)	
13.85	С. Гелев, С. Џикова, Г. Селим, Л. Трајческа, П. Цекова-Видимлиски и др. Фактори поврзани со атеросклеротичните лезии кај недијабетични пациенти на хемодијализа. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество 2012, Скопје, Р. Македонија (2)	1
13.86	С. Гелев, С. Павленска, З: Трајковски, Г. Дамјановски, Л. Трајческа, Г. Селим, П. Цекова-Видимлиски , В. Амитов, А. Шиколе. Дали присуството на артериските калцификати кај радиограмите е ризик фактор за подолг QT-интервал (ЕКГ) кај пациентите на хемодијализа. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество 2012, Скопје, Р. Македонија (3)	1
13.87	П. Цекова-Видимлиски, Љ.Стојковски, И. Николов, Г. Северова-Андреевска, А. Шиколе. Стапка на епизоди на перитонит, третман и клинички исход кај пациентите на перитонеална дијализа. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество 2012, Скопје, Р. Македонија (22)	1
13.88	П. Цекова-Видимлиски, Љ.Стојковски, Д.Урдаревиќ, А. Шиколе. Подолго од 11 години на перитонеална дијализа-приказ на случај. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество 2012, Скопје, Р. Македонија (38)	1
13.89	P. Dzekova Vidimliski, L.Trajceska , S.Pavleska-Kuzmanovska, G. Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. Decreasing prevalence of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (68)	1
13.90	G. Severova-Andreevska, P. Dzekova-Vidimliski, Z. Petronijevik, L. Tozija, K. Sakalaroski, A. Sikole. Tretman na opstruktivnata nefropatija. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (15)	1
13.91	S. Gelev, Z. Trajkovski, G. Damjanovski, L. Trajceska, S. Pavleska, P. Dzekova-Vidimliski, V. Amitov, A. Sikole. Naodot na arteriski kalcifikati i serum nivoata na markerite na koskeniot metabolizam kaj bolnite na hemodijaliza. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (23)	1
13.92	L. Trajceska, V. Amitov, G. Severova, P. Dzekova, S. Pavleska, S. Gelev, G. Selim, Aleksandar Sikole. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (58)	1
13.93	L. Trajceska, V. Amitov, P. Dzekova, S. Pavleska, S. Gelev, G. Selim, A Sikole. The effect of high flux hemodialysis on hemoglobin concentration in dialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (74)	1
13.94	D. Mladenovska, V. Amitov, S. Gelev, P. Dzekova, G. Selim, L. Trajceska, A. Sikole. Perceived social support as predictor of quality of life in dialysis patients. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (76)	1
13.95	S. Pavleska Kuzmanovska, L. Trajceska, G. Severova Andreevska, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Survival of dilaysis patients in relation to malnutrition inflammation complex	1

	syndrom. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (78)	
13.96	L. Trajceska, B. Petrusavska, D. Maledovska, G. Severova, P. Dzekova , S. Gelv, G. Selim, V. Trajkovski, A Sikole. Dialysis complications contribute to worsening disability. IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, 2012, Скопје, Р Македонија (59)	1
13.97	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Lada Trajceska, Igor Nikolov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Decreasing prevalence of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients: following KDIGO guidelines. <i>XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France</i> (FP 662)	1.5
13.98	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Aleksandar Sikole, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Lada Trajceska. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. <i>XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France</i> (SAP 607)	1.5
13.99	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva- Taneva, Liljana Tozija, Nikola Stojcev, Saso Gelev , Pavlina Dzekova-Vidimliski , Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Aleksandar Sikole. Early referral and late initiation of dialysis predicts survival in hemodialysis patients: 5 year follow up analysis. <i>XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France</i> (SAP 211)	1
13.100	Gjulsen Selim , Olivera Stojceva- Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Vlatko Pusevski, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Irena Rambabova-Busletic, Aleksandar Sikole. Serum IPTH, Calcium and phosphate, and all cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: a single center 5 year follow up analysis. <i>XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France</i> (SAP 568)	1
13.101	Lada Trajceska, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Saso Gelev, Stefan Arsov, Aleksandar Sikole. Nutrition in relation to advanced glycation and products in dialysis patients. <i>XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France</i> (FP 672)	1
13.102	Saso Gelev, Lada Trajceska, Elizabeta Srbinska, Svetlana Pavleska, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Sikole. The relationship between cardiac valve calcification presence and QT interval (ECG) prolongation in hemodialysis patients. <i>XLIX ERA-EDTA Congress 2012, Paris, France</i> (FP 472)	1
13.103	Dzekova-Vidimliski P. , Severova-Andreevska G, Nikolov IG, Sikole A. PERITONITIS RATE AND CLINICAL OUTCOMES OD PERITONEAL DIALYSIS-RELATED PERITONITIS. <i>XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany.</i> <i>J Artif Organs 2012;35(8):603</i> (P76)	1.5
13.104	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, <i>Pavleska S, Selim G, Dzekova P.</i> Amitov V, Sikole A. HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE IN HD PATIENTS WITH DIFFERENT DAILY INTAKE OF CALCIUM CARBONATE. <i>XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany.</i> <i>Int J Artif Organs 2012;35(8):603</i> (P75)	1
13.105	Trajceska L, Gelev S, Dzekova P, Pavlevska S, Selim GJ, Sikole A. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. <i>XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany.</i> <i>Int J Artif Organs 2012;35(8):603</i> (P77)	1
13.106	Sikole A. Trajceska L, Dzekova P , Severova G, Gelev S, Selim GJ. Effect of high-flux hemodialysis on hemoglobin concentration in patients on dialysis. <i>XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany.</i> <i>Int J Artif Organs 2012;35(8):601</i> (P65)	1

13.107	Sikole A, Trajceska L, Dzekova P , Severova G, Gelev S, Selim GJ. Survival of dialysis patients in relation to malnutrition inflammation complex syndrome. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):601 (P66)	1
13.108	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, <i>Pavleska S, Selim G, Dzekova P</i> . Amitov V, Sikole A. KDIGO SUGGESTIONS FOR SERUM MBD MARKERS AND HEALTH RELATED QUALITY OF LIFE IN HD. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. Int J Artif Organs 2012;35(8):604 (P79)	1
13.109	Severova-Andreevska G, Dzekova-Vidimliski P , Sikole A. PERCUTANEOUS NEPHROSTOMY AS A TREATMENT OF OBSTRUCTIVE NEPHROPATHY. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock, Germany. J Artif Organs 2012;35(8):602(P70)	1
13.110	Trajceska L, Petrusavska B, Severova G, Dzekova P , Sikole A, DIALYSIS COMPLICATIONS CONTRIBUTE TO WORSENING DISABILITY. XXXIX ESAO Annual Congress 2012, Rostock,Germany, P67	1
13.111	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Sasho Gelev, Pavlina Dzekova , Gjulsen Selim, Vili Amitov. Acceptance of palliative care by dialysis patients and their families in non western society. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (SP610)	1
13.112	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Shikole. The relationship between KDIGO suggestions for Bone and mineral disorder markers attainment and QR interval (ECG) duration in our hemodialysis patients. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP452)	1
13.113	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Shikole. The association of KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievement and different ankle brachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP451)	1
13.114	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska –Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Dialysis treatment time, cardiovascular risk factors and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow up analysis. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP491)	1
13.115	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska –Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. EFFECT OF THE LONGER DURATION OF NEPHROLOGY REFERRAL ON ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODYALYSIS PATIENRS: 5 YEAR PROSPECTIVE STUDY. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MP472)	1
13.116	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska –Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow up analysis. 50th ERA-EDTA Congress 2013, Istanbul, Turkey (MO054)	1
13.117	S.Gelev, T.S. Tosev, T.L. Trajceska, P.S. Pavleska, D.P. Dzekova , G. Selim, S.A. Sikole. Association of KDIGO suggestions for CKD-MBD markers and different ankle brachial systolic pressure	1

	indexes in our hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland, Int J Art Organs 2013;36(8):583 (P58)	
13.118	P. Dzekova Vidimliski, IG .Nikolov, A. Sikole, R. SImeonov, Lj Stojkovski. Peritonitis rate and clinical outcome in patients on peritoneal dialysis. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):581 (P53)	1.5
13.119	A Sikole, P.Dzekova Vidimliski, S. Gelev, G. Severova Andreevska, L. Trajceska. Cessasion of iron therapy is a safe way of controlling hemoglobin level in patients who do not require exogenous erythropoietin. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):580 (P46)	1
13.120	A Sikole, P. Dzekova Vidimliski, S. Gelev, G. Severova Andreevska, L. Trajceska. Acceptance of palliative care by traditional families of patients on dialysis. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):579 (P41)	1
13.121	G. Severova Andreevska P. Dzekova Vidimliski, S. Gelev, A. Sikole, L. Trajceska. Asequate sodium profiling effects good quality of dialysis and sodium&fluid balance. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):579 (P43)	1
13.122	S. Gelev, P. Dzekova, S. Pavleska, G. Selim, A. Sikole, S. Tosev, L. Trajceska The relationship between KDIGO suggestions for CKD-MBD markers and QT interval (ECG) duration in our hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland, Int J Art Organs 2013;36(8):583 (P60)	1
13.123	S. Gelev, L. Trajceska, S. Dzikova, S. Tosev, L. Trajceska, S. Pavleska, P. Dzekova, G. Selim, A Sikole. The importance of KDIGO guidelines for CKD-MBD markers achchivemnt on carotid atherosclerosis presence in our hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):583 (P59)	1
13.124	L. Trajceska, P.Dzekova Vidimliski, S. Gelev, Gj. Selim, G. Severova Andreevska, A Sikole. Naive erytrhopoietin is as harmful as exogenous when hemoglobin exceeds 130 g/l. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):581 (P52)	1
13.125	L. Trajceska, P.Dzekova Vidimliski, S. Gelev, D. Mladenovska, Gj. Selim, A Sikole. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsens immune response in dialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):582 (P57)	1
13.126	S. Arsov, P. Dzekova, R.Graff, G, Rakhorst, A. Sikole. The influence of body mass index in the accumulation of advance glycation end –products and mortality in hemodialysis patients. XL ESAO Annual Congress 2013, Glasgow, Scotland. Int J Art Organs 2013;36(8):547 (O22)	1
13.127	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Elka Masin-Spasovska, Irena Rambabova-Busjetic, Igor Nikolov, Aleksandar Sikole, Ninoslav Ivanovski. THE NEGATIVE LONG TERM IMPACT OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION ON PATIENT SURVIVAL ANG GRAFT FUNCTION IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS-SINGLE CENTER EXPIRIENCE. ESOT Viena Congress 2013	1.5
13.128	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Low serum uric acid level	1

	predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands (SP518)	
13.129	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Igor Nikolov, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Nadica Matevska Geshkovska, Aleksandar Dimovski, Aleksandar Sikole. IL 28B single nucleotide polymorphisms genotype independent predictor of sustained viral response in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP560) (Awarded by the Paper Selection Committee of the ERA-EDTA Association for the presentation).	1.5
13.130	Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik, Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Pavlina Dzekova Vidimiski , Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP671)	1
13.131	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Serum magnesium concentration and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP457)	1
13.132	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and long-term outcomes in hemodialysis patient. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP520)	1
13.133	Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Pavlina Dzekova , Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Immune response deterioration by sleep disturbance and longer dialysis vintage in dialysis patients. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP670)	1
13.134	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Sikole. THE ASSOCIATION OF KDIGO SUGGESTIONS FOR MINERAL AND BONE DISORDER MARKERS ACHIEVEMENT AND PRESENCE OF THE CARDIAC VALVE CALCIFICATION IN OUR HEMODIALYSIS PATIENTS. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (MP472)	1
13.135	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Vili Amitov, Irena R Busletic, Pavlina Dzekova , Gjulsen Selim, Galina Severova Andreevska, Saso Gelev. IMPROVEMENT OF THE CLINICAL, NUTRITIONAL AND INFLAMATORY PARAMETERS DURING HIGH FLUX HEMODIALYSIS. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP678)	1
13.136	Sasho Gelev, Slavco Tosev, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Aleksandar Sikole. CARDIAC VALVE CALCIFICATION PRESENCE IN OUR HEMODIALYSIS PATIENTS WITH DIFFERENT DAILY PRESCRIPTION OF CALCIUM CARBONAT. 51 th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP491)	1
13.137	P. Dzekova-Vidimliski , R. Simeonov, I. Nikolov, A. Sikole. SURVIVAL AND PREDICTORS OF PERITONITIS IN	1.5

	PATIENTS ON PERITONEAL DIALYSIS. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P7)	
13.138	S. Gelev, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Sikole. Cardiac valve CALCIFICATION PRESENCE AND KDIGO SUGGESTIONS FOR MINERAL AND BONE DISORDER MARKERS ACHIEVEMENT IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P6)	1
13.139	L. Trajceska, S. Gelev, P.Dz.Vidimliski , IR Busletic, Gj. Selim. A. Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P12)	1
13.140	S.Gelev, D. Mladenovska, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Sikole. Health-related quality of life in our hemodialysis patients with cardiac valve calcification. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P4)	1
13.141	S.Gelev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova , A. Sikole. Daily prescribed dose of calcium carbonate as a predictor of the cardiac valve calcification presence in our hemodialysis patients. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P5)	1
13.142	P.Dz.Vidimliski , IR Busletic, Gj. Selim, L. Trajceska. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P13)	1
13.143	S. Arsov, P. Dzekova , L. Trajceska, W. van Oeveren, A.J. Smit, B. Stegmayr, C. Schalkwijk, A. Sikole, R. Graaff, G. Rakhorst. RATE OF ACCUMULATION OF ADVANCED GLYCATION END-PRODUCTS: REPEATED SKIN BIOPSIES AND SKIN AUTOFLUORESCENCE MEASUREMENTS IN DIABETIC HEMODIALYSIS PATIENTS. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 603 (O97)	1
13.144	P. Dzekova-Vidimliski , R.Simeonov, A.Sikole. Predictors of episodes of peritonitis in patients on peritoneal dialysis. 15 th Congress of the International Society of Peritoneal Dialysis 2014, Madrid, Spain (book of abstracts: P-133, ZL93HZBWD)	1
13.145	Pavlina Dzekova-Vidimliski , Risto Simeonov, Aleksandar Sikole. Peritonitis rate and outcome of patients on peritoneal dialysis. 12 th European Peritoneal Dialysis Meeting 2015, Krakow, Poland (book of abstracts: p.73, P-128)	1
13.146	Gelev S, Trajceska L, Srbinovska E, Selim G, Dzekova-Vidimliski P , Sikole A. A CONNECTION BETWEEN QT INTERVAL (ECG) PROLONGATION AND CARDIAC VALVE CALCIFICATION IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XLII Annual ESAO Congress 2015, Leuven, Belgium. Int J Artif Organs 2015; 38(7): 394-414 (P3)	1
13.147	Dzekova-Vidimliski P , Nikolov I, Matevska-Geshkovska N, Rostaing L, Dimovski A, Sikole A. IL28B GENE POLYMORPHISMS AND RESPONSE TO TREATMENT OF CHRONIC HEPATITIS C IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XLII Annual ESAO Congress 2015, Leuven, Belgium. Int J Artif Organs 2015; 38(7): 394-414 (P15)	1
13.148	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Nikola Gjorgijevski, Liljana Tozija. SERUM URIC ACID LEVEL AND ALL-	1

	<u>CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS: FIVE YEAR PROSPECTIVE OBSERVATIONAL STUDY.</u> 52 th ERA-EDTA Congress 2015, London, United Kingdom (FP630)	
13.149	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Igor G. Nikolov, Nadica Matevska-Geshkovska, Aleksandar Dimovski, Aleksandar Sikole. <u>ASSOCIATION OF IL28B GENE POLYMORPHISMS WITH RESPONSE TO TREATMENT OF CHRONIC HEPATITIS C AND DETECTION OF OCCULT HEPATITIS C IN PATIENTS WITH TREATMENT INDUCED CLEARANCE OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION.</u> 52 th ERA-EDTA Congress 2015, London, United Kingdom (SP727)	1.5
13.150	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Lada Trajceska, Galina Severova-Andreevska, Saso Gelev, Zvezdana Peronievic, Liljana Tozija. <u>HYPOMAGNESEMIA IS A SIGNIFICANT PREDICTOR OF ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN MAINTENANCE HEMODIALYSIS PATIENTS.</u> 52 th ERA-EDTA Congress 2015, London, United Kingdom (SP543)	1
13.151	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Zvezdana Petronievic, Liljana Tozija. <u>HYPOMAGNESEMIA AND MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS: ROLE OF ANEMIA, INFLAMMATION AND LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY.</u> 53 th ERA-EDTA Congress 2016, Viena, Austria (SP467)	1
13.152	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Zvezdana Petronievic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Irena Rambabova-Busletic, Vlatko Pusevski, and Liljana Tozija. <u>HYPOMAGNESEMIA AND ALL-CAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS: ROLE OF INFLAMMATION.</u> 53 th ERA-EDTA Congress 2016, Viena, Austria (SP483)	1
13.153	Dzekova-Vidimliski P, Simeonov R, Sikole A. PERITONITIS WAS NOT ASSOCIATED WITH THE SURVIVAL OF PATIENTS ON PERITONEAL DIALYSIS. XLIII Annual ESAO Congress 2016, Warsaw, Poland. Int J Artif Organs 2016; 39(7): 376 (P75)	1
13.154	Gelev S, Gerasimovska V, Selim G, Trajceska L, Dzekova P , Sikole A. <u>ASSOCIATION BETWEEN KDIGO SUGGESTED LEVEL ACHIEVEMENT FOR SEUM CKD_MBD MARKERS AND AVF THROMBOSIS IN OUR HEMODIALYSIS PATIENTS.</u> XLIII Annual ESAO Congress 2016, Warsaw, Poland. Int J Artif Organs 2016; 39(7): 379 (P83)	1
13.155	Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Jelka Masin-Spasovska, Zvezdana Petronievic, Irena Rambabova-Busletic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Svetlana Pavleska, Olivera Stojceva-Taneva. <u>STROKE IN PATIENTS ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS: A 10-YEAR SINGLE CENTER STUDY.</u> 54 th ERA-EDTA Congress 2017, Madrid, Spain (MP609)	1
13.156	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova , Irena R. Busletic, Aleksandar Sikole. <u>QUALITY OF LIFE SCORES AND CHANGES IN PREDICTION OF FIVE YEARS MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS.</u> 55 th ERA-EDTA Congress 2018, Copenhagen, Denmark (FP666)	1
13.157	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Zvezdana Petronievic, Irena Rambabova-Busletic, Pavlina Dzekova-Vidimliski , Svetlana Pavleska, Nikola Gjorgievski, Skelkim	1

	Muharemi, Nikolina Smokovska, Goce Spasovski. HYPERURICEMIA AND LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY: ANOTHER RELATIONSHIP IN HEMODYALYSIS PATIENTS. 55 th ERA-EDTA Congress 2018, Copenhagen, Denmark (SP537)	
13.158	Dzekova – Vidimliski P , Stojanoska A, Gjorgjievski N, Simeonov R, Trajceska L, Nikolov I, Selim G, Sikole A. PERITONEAL DIALYSIS RELATED PERITONITIS- RATE AND OUTCOME. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP 16)	1.5
13.159	Stojanoska A, Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P , Ristovska V, Grevska L. ETIOLOGY OF THE CHRONIC KIDNEY DISEASE IN PATIENTS THAT STARTED MAINTENANCE HEMODIALYSIS TREATMENT. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP 17)	1
13.160	Pavleska-Kuzmanoska S, Stojceva-Taneva O, Selim Gj, Ivanovski N, Gerasimovska-Kitanovska B, Ristovska V, Dzekova- Vidimliski P , Trajceska L. ARTERIAL RIGIDITY IN KIDNEY TRANSPLANTED PATIENTS (OUR EXPERIENCES) 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP 20)	1
13.161	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P , Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pushevski V, Rambabova-Busletic I, Gerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P. FACTORS ASSOCIATED WITH SUCCESSFUL CREATION OF THREE TYPES OF NATIVE ARTERIOVENOUS FISTULA: DISTAL (RADIAL-CEPHALIC), MIDDLE-ARM (RADIAL CEPHALIC) AND PROXIMAL (BRACHIAL – CEPHALIC). 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification. Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018 (PP14)	1
13.162	Dzekova-Vidimliski P , Nikolov I, Matevska-Geskovska N, Dimovski A, Sikole A. Occult hepatitis C and assay sensitivity in patients with treatment induced viral clearance. XLV ESAO CONGRESS Madrid 2018, Spain, Int J Artif Organs 2018; 41 (9): 573 (P8)	1.5
13.163	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P , Pushevski V, Tanevska-Gerasimovska V, Sikole A, Dejanov P. Three different types of native AVF: timing of creation as an independent predictor of the successful maturation. XLV ESAO CONGRESS Madrid 2018, Spain, Int J Artif Organs 2018; 41 (9): 571 (P3)	1
	Вкупно	442.282

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред .бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, супервизија	(6 x 1=6)
1.1	Член на Работната група за ревизија на база на прашања за стручен тест (Министерство за здравство на Р Македонија)	1
1.2	Акредитиран испитувач за спроведување на стручниот испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа, за периодот 2014-2016 год (ЛКМ).	1

1.3	Акредитиран испитувач за спроведување на стручниот испит на здравствените работници со високо образование, за добивање на лиценца за работа, за периодот од 2016 год (ЛКМ).	1
1.4	Сертификат за Едукатор во рамките на програмата за обука за едукатори за модернизирање на процесот на лиценцирање на лекари, стоматолози и фармацевти на Р Македонија, во организација на ЛКМ и Министерство за здравство на Р. Македонија	1
1.5	Член на Комисијата за квалитет (следење и унапредување на квалитетот на здравствена заштита на пациентите) на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.	1
1.6	Член на Комисијата за надзор на научноистражувачката дејност на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.	1
2.	Воведување нова лабораториска/клиничка или јавно-здравствена метода во областа на медицинските науки и здравството	
2.1	Започнато за првпат третман на хемодијализните пациенти со хроничен хепатит Ц со пегелиран интерферон алфа во 2004 година во државата.	4
3.	Автор на брошура за пациенти (одобрена од асоцијација), во областа на медицинските науки и здравството (5 x 1 = 5)	
3.1	Брошура „Зошто е важна контролата на внес на течности кај пациенти на хемодијализа“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.2	Брошура „Што е крвен пристап за дијализа и како да се грижите за него“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.3	Брошура „Со здрава исхрана до добра тежина и повеќе енергија“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.4	Брошура „Со здрава исхрана постигнете добра контрола на калиумот и доволно витамини“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
3.5	Брошура „Зошто е важна контролата на внес кај пациентите на хемодијализа“, одобрена од Здружението на нефролози при Македонското лекарско друштво	1
4.	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	
4.1	Специјализација по интерна медицина	2
5.	Завршена супспецијализација во областа на медицинските науки и здравството	
5.1	Супспецијализација по нефрологија	1
	ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	
6.	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	
6.1	Editorial Board of the journal ARCHIVES OF HEPATITIS RESEARCH, international, open access, peer-reviewed Journal	1
7.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/ стручен собир (4 x 1 = 4)	
7.1	Член на организациониот одбор /7 th BANTAO Congress of the Balcan Cities, Association of Nephrology, Dialysis, Transplantation and Artificial Organs, Ohrid, 2005	1

7.2	Член на организациониот одбор /37-annual ESAO Congress, Скопје, 2010	1
7.3	Секретар на Конгресниот одбор на Четвртиот конгрес по нефрологија со меѓународно учество, мај 2012, Скопје, Р Македонија	0,5
7.4	Член на организациониот одбор /37 th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA EDTA course (06-09.09.2018, Skopje)	1
8.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	
8.2	Диплома за придонес и ангажирање во работата на Македонското лекарско друштво во 2013 година.	3
9.	Раководител на внатрешна организациона единица	
9.1	Раководител на Одделот за перитонеална дијализа (ЈЗУ Клиника за нефрологија)	3
10	Учество во комисији и тела на државни и други органи	
10.1	Член на Комисијата за вршење на стручен надзор на работата на центрите за дијализа во рамките на интерните одделенија во клиничките и општите болници во Р Македонија (Министерство за здравство на Р.Македонија)	1
10.2	Член на Комисијата за разгледување на случаи на пациенти болни од малигни заболувања од област урологија (Министерство за здравство на Р Македонија)	1
Вкупно:		29,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	165,52
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	442,282
СТРУЧНО- ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	29,5
Вкупно:	637,302

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафециска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

1.2 Кандидат: ас. д-р Галина Северова-Андреевска

Галина Северова- Андреевска е родена на 2.4.1975 год. во Скопје. Завршила Медицински факултет 1999 год. во Скопје, при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје. Во 2000 год. се стекнала со лиценца за работа. На УК за нефрологија работи од 2002 година. Во 2007 год. завршила специјализацијата по интерна медицина и се стекнала со звањето специјалист интернист. Во 2014 год. завршила супспецијализација по нефрологија и се стекнала со звањето нефролог.

На 24.10.2018 год. ја одбранила докторската дисертација на тема „Клиничкото значење на новосоздадените анти- ХЛА антители врз функцијата и хистоморфологијата на графот кај пациенти со трансплантиран бубрег“. Одлично го познава англискиот јазик (С2).

Наставно-образовна дејност

Во 2010 год. е избрана за асистент по предметот Интерна медицина при Медицинскиот факултет во Скопје, како и едукатор по предметот Интерна медицина.

Кандидатката е активно влучена во практичната настава за студентите од прв циклус студии по предметите од додипломски студии: Интерна медицина за медицинари и стоматолози, Интерна пропедевтика - клиничко испитување, Интерна медицина-клиничка пракса од 2010год, Ургентна медицина и Семејна медицина (2010-2012). Вклучена е и како едукатор по Интерна медицина од 2012 год., како и во програмата за теориска и практична настава за едукација на избрани лекари за МБД-упатства, 2014/2015 год.

Научно-истражувачка дејност

Учествувала како автор или коавтор во 92 научни и стручни трудови, презентирани на меѓународни и национални состаноци, како и трудови објавени во реномирани часописи. Учествувала во два меѓународни и два национални проекти. Била 6 пати предавач на секциски предавање на научен/стручен собир од областа на нефрологијата и трансплантацијата. Учествувала во превод на капитални дела, како Оксфордски учебник по клиничка нефрологија, том 1 и 2.

Стручно-применувачка дејност

Како специјалист интернист-нефролог, учествувала активно и во стручно-применувачката дејност на Клиниката. Била член на повеќе комисији од кои за квалитет, етички прашања и просторно уредување на Клиниката. Нејзините први истражувања биле за поврзаноста на дебелината и покачениот крвен притисок (лептинска резистенција). Показала интерес и ја проучувала поврзаноста на дневниот внес на сол и морталитетот кај пациентите на хемодијализа. Во областа на трансплатацијата била дел од тимот за трансплантација, при првите пионерски чекори во изведување на АБО-инкомпатибилни трансплантации и воспоставување на протоколи за неа, како и воведување на имунолошко следење на пациентите со трансплантиран бубрег. Учествувала како автор или коавтор на 5 брошури за пациент од областа на нефрологијата.

Дејности од поширок интерес

Кандидатката била на повеќе еднеделни престои во странство како: 2008- Женева (Швајцарија), 2009 – Милано (Италија), 2010 - Минхен (Германија), 2011 – Порто (Португалија), 2012- Росток (Германија), 2015- Брисел (Белгија), 2017- Барселона (Шпанија), Стокхолм 2015 год - Advancing Transplantation: New queations, New possibilities at the Karolinska Institute и 2009 год- Лондон, Fabry Masterclass . Член била на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание “Archive of the Balkan Medical Union”. Во 2013 год. добила диплома од МЛД (Македонското лекарско друштво) за придонес и ангажирање во неговата работата. Од октомври 2014 до јули 2017 год. била раководител на Одделението за трансплантација.

ОБРАЗЕЦ 1

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Галина Ристо Северова-Андреевска

Институција: УК за нефрологија, Медицински факултет-Скопје

Научна област: нефрологија

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус студии изнесува: 8,03 Просечниот успех од втор циклус студии: /</p>	Да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: медицина; поле: клиничка медицина; подрачје: нефрологија.</p>	Да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	Да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: Archive of the Balkan Medical Union Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупен број на членови 46: Северен Кипар 3, Турција 3, Франција 7, Шпанија 2, Србија 4, Италија 2, Романија 11, Македонија 5, Шветска 1, Молдавија 4, Бугарија 5, Грција 6, Албанија 1, Тунис 2 Наслов на трудот: La Transplantation Renale ABO Incompatible- Lecons De L'Experience Balkanique. Година на објава: 2014 Индексирано во Scopus.</p> <p>2. Назив на научното списание: Archive of the Balkan Medical Union Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупен број на членови 43: Романија 13, Бугарија 3, Турција 6, Франција 5, Италија 3, Србија 1, Шпанија 1, Молдавија 2, Шветска 1, Грција 5, Тунис 2, Германија 1</p>	Да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>Наслов на трудот: De Novo Anti HLA Antibodies After Kidney Transplantation: Clinical Significance and Association With Graft Function Година на објава: 2017 Индексирано во Scopus.</p> <p>3. Назив на научното списание: Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупен број на членови 28: САД 7, Албанија 3, Обединето Кралство 1, Македонија 6, Италија 2, Романија 1, Бразил 1, Полска 1, Иран 1, Хрватска 1, Србија 1, Бугарија 1, Швајцарија Канада 1, Холандија 1 Наслов на трудот: The spectrum of Histopathological Changes in the Renal Allograft- a 12 Months Protokol Biopsy Study Година на објава: 2018 Индексирано во Scopus, Pub med.</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Acta morphol Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупен број на членови 13: Србија 1, Австрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Португалија 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1 Наслов на трудот: Quality of Health Care and Mortality: Three years of Experience Година на објава: 2018</p>	Да
3.5	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>16. Назив на зборникот: The International Journal of Artificial Organs, NDT, Transplant International. 17. Назив на меѓународниот собир: ESAO, ERA-EDTA, WCN, ESOT 18. Имиња на земјите: прилог апстракти 19. Наслов на трудот: прилог апстракти 20. Година на објава: прилог апстракти</p>	Да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.6	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>4. Наслов на преведеното капитално дело: Оксфордски учебник по Клиничка нефрологија том 1 и 2</p> <p>5. Година на објава: 2012</p> <p>6. Издавач, место на издавање и година: Табернакул, Скопје, 2012 год.</p>	Да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>16. Странски јазик: англиски јазик</p> <p>17. Назив на документот: уверение за ниво Б2</p> <p>18. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“-Скопје</p> <p>19. Датум на издавање на документот: 11.2.2019 год.</p>	Да
5	<p>Има способност за изведување на високообразовна дејност - потврда за избор во асистент и подврда за одрзани вежби и едукации.</p>	Да

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Гулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАСЛОВЕН ДОЦЕНТ

Кандидат: Галина Ристо Северова- Андреевска

Институција: УК за нефрологија/ Медицински факултет- Скопје

Научна област: нефрологија

Наставно- образовна дејност

		Број на активност	Бодови по формулар	вкупно
1	Одржување на вежби клинички 2010 до 2019 - Интерна медицина	5веж*2*3*8=240 часа	0.03	7.2
	- Интерна пропедевтика - клиничко испитување.	3*2*4*8=192 часа	0.03	5.76
	- Интерна медицина за стоматолози	2*2*2*8. =32 часа	0.03	1.92
	- Интерна медицина-клиничка пракса	5 дена по 7 часа 4 вежби *8 год. = 1120 часа	0.03	67.2
	- Ургентна медицина	1*2*3*8 =48часа	0.03	1.44
	- Семејна медицина (2010-2012) во рамките на додипломски студии.	2*3*2*8 =60 часа	0.03	2.88
2	Консултации со студенти	2010 - 2019 за 10*20 сем	0.002	0.4
3	Ментор и едукатор на здравствена едукација 1. Едукатор по интерна медицина	8 кандидати*5 часа*24 недели	0,08	31.2
	2. Теориска и практична настава за едукација на избрани лекари. МБД упатства 2014/2015 год.	16.5 часа	0,08	1.32
	Вкупно			119,32

Научноистражувачка дејност

		Број на активности	Бодови по формулар	вкупно
1	Учесник во национален научен проект			
		1	3	3

	<ol style="list-style-type: none"> Известување за усвојување на Акциски план за проект - Се помалку пациенти на хемодијализа (МЗ, ФЗОМ, УК за нефрологија, УК за урологија, УК за детски болести, Институт за трансфузиологија. Национален координатор за трансплантација) - како раководител на одделението за трансплантација при УК за нефрологија. Проект МАНУ 2016-2018 – Фактичка состојба и стратегија на развој на трансплантацијата во Р. Македонија 	1	3	3
2.	<p>Учесник во меѓународен научен проект</p> <ol style="list-style-type: none"> Интерационална студија 2006-66-INJ-14 Под истражувач Интернационална студија 4М- МС- MRAC Под истражувач 	1	5	5
3.	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование.</p> <ol style="list-style-type: none"> La Transplantation Renale ABO Incompatible- Lecons De L'Experience Balkanique. N. Ivanovski, Galina Severova-Andreevska, Jelka Masin- Spasovska, Lada Trajceska, Ilna Danilovska, Koco Cakalaroski, Z. Popov. Archive of the Balkan Medical Union. 2014; vol 49, no.4, pp.397-400. (Труд со оригинална резултати, Часописот е индексиран во Scopus, со меѓународен уредувачки одбор , Северен Кипар 3, Турција 3, Франција 7, Шпанија 2, Србија 4, Италија 2, Романија 11, Македонија 5, Шветска 1, Молдавија 4, Бугарија 5, Грција 6, Албанија 1, Тунис 2) De Novo Anti HLA Antibodies After Kidney Transplantation: Clinical Significance and Association With Graft Function. Galina Severova, Igor Nikolov, Koco Cakalaroski, Aleksandar Shikole, Lada Trajceska, Goce Spasovski, Kocho Dimitrovski, Irena Rambabova Busljetic, Ninoslav Ivanovski. Archive of the Balkan Medical Union. 2017 Dec; vol.52 No 4. Pp.377-383. (Труд со оригинална резултати, часописот е индексиран во Scopus, со меѓународен уредувачки одбор, Романија 13, Бугарија 3, Турција 6, Франција 5, Италија 3, Србија 1, Шпанија 1, Молдавија 2, Шветска 1, Грција 5, Тунис 2, Германија 1). The spectrum of Histopathological Changes in the Renal Allograft- a 12 Months Protokol Biopsy Study. Galina Severova- Andreevska, Ladislava Grcevska, Gorfdana Petrushevska, Koco Cakalaroski, Alkesandar Sikole, Olivera Stojceva-Taneva, Ilna Danilovska, Ninoslav Ivanovski. Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. 2018 Apr 15; 6(4): 606-612. (Труд со оригинални резултати. Часописот е индексиран во Scopus, Pub Med, со меѓународен уредувачки одбор САД 7, 	1	60% од 5 бода	3
		1	60% од 5 бода	3
		1		3

	Албанија 3, Обединето Кралство 1, Македонија 6, Италија 2, Романиа 1, Бразил 1, Полска 1, Иран 1, Хрватска 1, Србија 1, Бугарија 1, Швајцарија Канада 1, Холандија 1).		60% од 5 бода	
2.	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Aminotransferase Activity as a Poor Predictor of Liver Disease Progression in Dialysis Patients with Chronic Hepatitis C. Dzecova- Vidimliski P, Severova- Andreevska G, Trajceska L, Pusevski V, Selim G, Gelev S, Amitov V, Dzikova S, Sikole A. Bratisl Lek Listy 2011; 112(10); 568-571. (Трудот е со оригинални резултати. Импакт фактор во моментот на објавување 0,40).</p> <p>2. Decreased Nitric Oxide in Women with Essential Hypertension in Prehypertensive Phase. Biljana Gerasimovska- Kitanovska, Kativa Zafirovska, Srefka Bogdanovska, Ljubinka Lozance, Galina Severova-Andreevska. Croat Med J 2005; 46(6): 889-893.(Труд со оригинални резултати. Импакт фактор во моментот на објавување 0,96).</p>	1	(60%)8 +IF	5.2
		1	(60%)8 +IF	5.78
3.	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Diabetics on Dialysis in the Republic of Macedonia: A Nationwide Epidemiological Study. Polenakovic M, Sikole A, Nikolov I, Georgiev D, Selim G, Dzekova- Vidimliski P, Gelev S, Amitov V, Onceski A, Severova G, Pavleska P, Popovski A et all. Prilozi, 2010, poseben opecatok.</p> <p>2. Quality of Health Care and Mortality: Three years of Experience. Trajceska Lada, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim Lj, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska- Kitanovska B, Nikolov V, petronievik Z, Nikolov I, Rambabova Bisletik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, Severova- Andreevska G, Mladenovska D, Stojanovska A. Acta morphol. 2018; Vol 15 (2): 14-22. (Трудот е со оригинални резултати. Часописот е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Австрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Португалија 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1).</p>	1	60% од 5	3
		1	60% од 5	3
		1		

	<p>3. S. Bogdanovska, K. Zafirovska, S. Dzikova, Lj. Lozanche, B. Gerasimovska- Kitanovska, G. Severova- Andreevska, M. Milovancheva- Popovska, A. Asani: Renal Resistive Index: is it a Predictor of Renal Vaskular and Target Organ Damage in esentia Hypertension?; 2005, BANTAO Journal 3 (2): p139-142. (Часопис со меѓународен уредувачки одбор).</p> <p>4. П. Цекова, А. Шиколе, И. Николов, Г.Северова- Андреевска, Љ. Стојковски, С. Гелев, Р. Гроздановски: Влијанието на инфламацијата и метаболичката ацидоза на нутритивниот статус на пациентите на хронична хемодијализна програма; 2005, Македонски медицински преглед бр. 1-2, стр.19-24.</p>		<p>60% од 5</p> <p>60% од 5</p>	<p>3</p> <p>3</p>
4.	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во стручно/научно списание</p> <p>1. Андреевска- Северова Г. Улогата на лептинот при настанување на есенцијалната хипертензија асоцирана со дебелина- ревијален труд, 2009, Vox Medici: p 00021-00023</p>	1	2	2
5.	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>1. Оксфордски учебник по клиничка нефрологија том 1 и 2</p>	1	5	5
6.	<p>Секциско предавање на научен/стручен собир</p> <p>1. Состанок на Македонската асоцијација за хипертензија. Тема: Дебелина и хипертензија, 15.11.2017</p> <p>2. Симпозиум на Здружението на нефролози при МЛД, 26.6-28.6.2009.</p> <p>3. Тркалезна маса- Предизвици во дијагностицирањето и лекувањето на болеста на Фабри Тема: Фабри нефропатија, 4.6.2010</p> <p>4. Состанок на Македонската асоцијација за хипертензија Тема: Перкутана транслуминална ренална ангиопластика во лекување на реноваскуларната хипертензија 2.4.2011</p> <p>5. Состанок на Македонската асоцијација за хипертензија Тема Лептин и хипертензија, 24.3.2012</p> <p>6. Стручен состанок на Здружението на нефролози при МЛД Тема: Актуелности во бубрежната трансплантација, 29.3.2015</p>	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1
7.	Одржано предавање на покана на универзитетот			

	1. На редовен стручен состанок на Катедрата за интерна медицина. Тема: Ниска преваленца на анти-ХЛА антитела класа 2, кај пациенти со пресаден бубрег од жив донор третирани со анти- тимоцитен глобулин како индукциона терапија, 10.12.2015	1	1	1
8.	Учество на научен/стручен собир со реферат			
	Усна презентација			
	1. S. Bogdanovska, K. zafirovska, Lj. Lozance, B. Gerasimovska- Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Essential Hypertension and Dinamic Change Metabolic Abnormalities ; 8th BANTAO Congress (Belgrad- September 16-19, 2007). Oral	1	1	1
	2. Severova- Andreevska G , Trajceska L, Gelev S, Pavleska- Kuzmanovska S, Amitov V, Sikole A. Does the Daily Sodium Intake Influence Mortality in Dialysis Patients? XXXIX Congres of ESOT , 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July. Oral	1	1	1
	3. Galina Severova- Andreevska , Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Aleksandar Sikole, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski. Low Prevlence of Post- Transplant Anti- HLA Class 2 Antibodies in Living Donor Kidney Recipient Treated with Anti- Thymocyte Globulin (ATG) Induction Therapy- Single Center Expiriance . 17 th Congress of European Society for Organ Transplantation 13-16 September, Brussels, Belgium. Transplant International, Volumen 28 (Suppl. 4), 134-276. BO	1	1	1
	4. Galina Severova , Ilina Danilovska, Lada Trajceska, Aleksandar Sikole. Factors Affecting Medication Non- Adherence Among Kidney Transplant Recipients . 18 th ESOT Congress 24-27 September 2017, Barcelona, Spain. Transplant International, Volume 30, Supplement 2, Septenber 2017. Transplant International, Volume 30, Supplement 2, September 2017. BO	1	1	1
	Постер презентација			
	5. G. Severova- Andreevska , L.A. Lozance, B. Gerasimovska- Kitanovska, A. Asani, G. Petrusevska, B. Dimova, S. Bogdanovska, K.Zafirovska: Drug- Inducet Acute Tubulointerstitio Nephritis- Case Report ; 7 th BANTAO Congres (Ohrid Septemvri 8-11,2005)- BANTAO Journal; Volume 3, Issue 1, July 2005.	0.5	0.5	0.5
	6. G. Severova- Andreevska , L.A. Lozance, B. Gerasimovska- Kitanovska, S. Bogdanovska, K.Zafirovska: Obesity, Leptin and Essential Hypertension ; XXXV ESAO Congress (Geneva- September 3-6, 2008)- Journal of Artificial Organs; Volume 31/No 7; 2008 July.	0.5	0.5	0.5
	7. Galina Severova- Andreevska , Zivko Popov, Jelka Masin- Spasovska, Goce Spasovski, Ljupco Lekovski, Slobodan Antov, Irena Rambabova- Busletic, Ninoslav Ivanovski. Long Term Outcome of Transplant Artery Stenosis in Living Donor Kidney Recipient- Single Center Experiance ; World Congress of Nephrology (Milan, May 22-26, 2009).	0.5	0.5	0.5
	1. Список на не рецензирани трудови:			

8. Galina Severova , Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Pavlina Dzekova, saso Gelev, Gulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Acquired Renal Cysts predict Lowe Erithropoetin Requirementst i Dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress- II DGfN Congress, June 25-28, 2010- Munich, Germany.	0.5	0.5	0.5
9. G. Severova- Andreevska , L. Trajceska, P. Dzekova, V. Pusevski, S. Gelev, G. Selim, V. Amitov, A. Sikole. Important Factor for Optimizet Blood Pressure Control in Hemodialysis Patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	0.5	0.5	0.5
10. G. Severova- Andreevska , L.: Trajceska, P. Dzekova, V. Pusevski, S. Gelev, A. Sikole. The Calculated Total Body Wather and Clinical Signs for Overhydration in Patients on Hemodialysis. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	0.5	0.5	0.5
11. G. Severova , L. Trajceska, P. Dzekova, V. Pusevski, S. Gelev, G. Selim, V. Amitov, A. Sikole. Acquired Renal Cysts Predict Lower Eritropoetin Requirement in Dialysis Patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	0.5	0.5	0.5
12. G. Severova Andreevska , J. Masin, S. Pavleska, P. Kolevski, I. Rambabova- Busljetic, Z. Popov, N. Ivanovski. ABO- Incompatible Living Donor Transplantation- The first Clinika Experience in Skopje. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	0.5	0.5	0.5
13. G. Severova- Andreevska , L. Trajceska, P. Dzekova, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov. Daily Salt Intake and Overhydration in Patients on hemodialysis. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	0.5	0.5	0.5
14. G. Severova- Andreevska , L. Trajceska, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Daily Salt Intake and Overhydration in patients on Hemodialysis. 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	0.5	0.5	0.5
15. G. Severova- Andreevska , L. Trajceska, V. Amitov, A. Sikole. Do Sodium Load and Fluid Intake Predict Quality of Life in Hemodialisys Patients? 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	0.5	0.5	0.5
16. Г. Северова- Андреевска , П. Цекова- Видимлиски, З. Петронијевиќ, Л. Тозија, К. Чакалароски, А. Шиколe. Третман на опструктивна нефропатија. 4 th Congress of Nephrology with international participation 10-13 may 2012, Skopje, R. Macedonia.	0.5	0.5	0.5
17. Г. Северова- Андреевска , Б. Герасимовска- Китановска, С. Богдановска, В. Малевска, К. Зафировска, А. Шиколe. Лептин и Хипертензија. 4 th Congress of Nephrology with international participation 10-13 may 2012, Skopje, R. Macedonia.	0.5	0.5	0.5
18. Severova- Andreevska G , Dzekova- Vidimliski P, Sikole A. Percutaneous Nephrostomy as a treatment of Obstructive Npropathy. XXXIX Congres of ESOT, 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July.	0.5	0.5	0.5

	<p>19. Galina Severova, Igor Nikolov, Aleksandar Sikole, Koco Cakalaroski, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski. Clinical Importance of Non-Donor-Specific HLA Antibodies and Possible Impact on Graft Histology in Kidney Transplant Recipient- 12 Months Protocol Biopsi Study. 18 th ESOT Congress 24-27 September 2017, Barcelona, Spain. Transplant International, Volume 30, Supplement 2, September 2017.</p>	0.5	0.5	0.5
9.	<p>Апстрактни објавени во зборник на конференција</p>			
	<p>-меѓународна</p> <p>1. S. Bogdanovska, K. zafirovska, Lj. Lozance, B. Gerasimovska-Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Essential Hypertension and Dinamic Change Metabolic Abnormalities; 8th BANTAO Congress (Belgrad- September 16-19, 2007). Oral</p> <p>2. Severova- Andreevska G, Trajceska L, Gelev S, Pavleska-Kuzmanovska S, Amitov V, Sikole A. Does the Daily Sodium Intake Influence Mortality in Dialysis Patients? XXXIX Congres of ESOT, 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July. Oral</p> <p>3. Galina Severova- Andreevska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Aleksandar Sikole, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski. Low Prevalence of Post- Transplant Anti- HLA Class 2 Antibodies in Living Donor Kidney Recipient Treated with Anti-Thymocyte Globulin (ATG) Induction Therapy- Single Center Expiriance. 17 th Congress of European Society for Organ Transplantation 13-16 September, Brussels, Belgium. Transplant International, Volumen 28 (Suppl. 4), 134-276. BO</p> <p>4. Galina Severova, Ilina Danilovska, Lada Trajceska, Aleksandar Sikole. Factors Affecting Medication Non- Adherence Among Kidney Transplant Recipients. 18 th ESOT Congress 24-27 September 2017, Barcelona, Spain. Transplant International, Volume 30, Supplement 2, Septenber 2017. Transplant International, Volume 30, Supplement 2, September 2017. BO</p> <p>5. G. Severova- Andreevska, L.A. Lozance, B. Gerasimovska-Kitanovska, A. Asani, G. Petrusevska, B. Dimova, S. Bogdanovska, K.Zafirovska:Drug- Inducet Acute Tubulointerstitio Nephritis- Case Report; 7th BANTAO Congres (Ohrid Septemvri 8-11,2005)- BANTAO Journal; Volume 3, Issue 1, July 2005.</p> <p>6. G. Severova- Andreevska, L.A. Lozance, B. Gerasimovska-Kitanovska, S. Bogdanovska, K.Zafirovska: Obesity, Leptin and Essential Hypertension; XXXV ESAO Congress (Geneva-September 3-6, 2008)- Journal of Artificial Organs; Volume 31/No 7; 2008 July.</p> <p>7. Galina Severova- Andreevska, Zivko Popov, Jelka Masin-Spasovska, Goce Spasovski, Ljupco Lekovski, Slobodan Antov, Irena Rambabova- Busletic, Ninoslav Ivanovski. Long Term Outcome of Transplant Artery Stenosis in Living Donor Kidney Recipient- Single Center Experiance; World Congress of Nephrology (Milan, May 22-26, 2009).</p> <p>8. G. Severova- Andreevska, B. Gerasimovska- Kitanovska, P. Dzekova, B. Nikolovska, L.A. Lozance, S. Bogdanovska, V. Malevska-Ivanovska, K. Zafirovska. Antihypertensive Therapy Reduces</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

	Serum leptin Levels in Patients with essential Hypertension and Obesity; XXXVI ESAO Congress (Compiègne-France, September 2-5, 2009).			
9.	G. Severova- Andreevska, B. Gerasimovska- Kitanovska, P. Dzekova, B. Nikolovska, L.A. Lozance, S. Bogdanovska, V. Malevska-Ivanovska, K. Zafirovska. Leptin and Antihypertensive Therapy; 9th Bantao Congres (Antalia- November 2009)- BANTAO Journal 2009, Volume 7: Supplement 1.	1	1	1
10.	S. Bogdanovska, K. Zafirovska, B. Gerasimovska- Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Atrophic Changes and Recurrent Lower Urinary Tract Infection in Menopausal Women 8 th International Conference on Geriatric Nephrology and Urology May 5-8.2005, Thessaloniki- Greece.	1	1	1
11.	K.G. Zafirovska, S.V.Bogdanovska, L.A.Lozance, B. Gerasimovska-Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Relation of Body Mass Index With the Pulse Pressure and the Nocturnal Fall of Blood Presure in Eldery Women; 8th International Conference on Geriatric Nephrology and Urology May 5-8.2005, Thessaloniki- Greece;	1	1	1
12.	Gerasimovska- Kitanovska B, Zafirovska K, Bogdanovska S, Lozance Lj, Severova- Andreevska G. Hypertensive Nephroarteriolosclerosis in Subclinical Phase; 7th BANTAO Congres (Ohrid Septemvri 8-11,2005)- BANTAO Journal; Volume 3, Issue 1, July 2005.	1	1	1
13.	Dzekova P, Nikolov I, Severova- Andreevska G, Sikole A, Grozdanovski R, Polanekovic M. Influence of Inflammation on Nutritional Status of Dialysis Patients; 7th BANTAO Congres (Ohrid Septemvri 8-11,2005)- BANTAO Journal; Volume 3, Issue 1, July 2005.	1	1	1
14.	Sikole A, Dzekova P, Selim G, Severova- Andreevska G, Stojcev N. Amitov V, Grozdanovski R. The Effect of Chronic Inflammation on the Nutritive Status of Patients Treated by Cronic Hemodialysis; 7th BANTAO Congres (Ohrid Septemvri 8-11,2005)- BANTAO Journal; Volume 3, Issue 1, July 2005.	1	1	1
15.	K. Zafirovska, S. Bogdanovska, L.Lozance, B. Gerasimovska-Kitanovska, G. Andreevska- Severova. Relation of Age and Body Size With the Pulse Pressure and the Nocturnal Fall of Blood Pressure in Eldery Women. XLIV Congress of the ERA- EDTA (Barcelona- June 21-24, 2007)(NDT, volumen 22, supplement 6.2007).	1	1	1
16.	Lj. Lozance, K. Zafirovska, S. Bogdanovska, B. Gerasimovska - Kitanovska, G. Severova- Andreevska and V. Malevska. Magnesium Urinary Excretion in Relation With Prostaglandines and Parathyroid Hormone in Preeclampsija; XXXIV ESAO Congress (Krems- September 5-8, 2007)- Journal of Artificial Organs; Volume 30/No8; 2007 August.	1	1	1
17.	B.Gerasimovska- Kitanovska, K. Zafirovska, S. Bogdanovska, Lj. Lozance, G. Severova- Andreevska. Determinats of uncontrolled Hypertension in the Population of republic of Macedonia. XXXV ESAO Congress (Geneva 3-6, 20080- Jurnal of Artifitial Organs; Volume 31/No 7; 2008 July.	1	1	1
18.	Lj. Lozance, K. Zafirovska, S. Bogdanovska, B. Gerasimovska-Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Renal Involvement in	1	1	1

	Myeloma Patients. XXXV ESAO Congress (Geneva 3-6, 2008- Journal of Artificial Organs; Volume 31/No 7; 2008 July.	1	1	1
19.	Pavlina Dzekova- Vidimliski, Arben Asani, Galina Severova- Andreevska , Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole; Hepatitis C Virus Infection and Survival of Hemodialysis patients. World Congress of Nephrology (Milan, May 22-26, 2009).	1	1	1
20.	Pavlina Dzekova- Vidimliski, Arben Asani, Galina Severova- Andreevska , Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Vili Amitov, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole; Differential Patterns of Viremia in Hemodialysis Patients With Hepatitis C. World Congress of Nephrology (Milan, May 22-26, 2009).	1	1	1
21.	Biljana Gerasimovska Kitanovska, Katica Zafirovska, Stefka Bogdanovska, Ljubinka Lozance, Galina Severova- Andreevska. Risk Factors of Uncontrolled Hypertension in the Republic of Macedonia; World Congress of Nephrology (Milan, May 22-26, 2009).	1	1	1
22.	A. Sikole, P. Dzekova- Vidimliski, G. Severova- Andreevska , L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, N. Stojcev, V. Amitov. Survival of the Hemodialysis Patients and Hepatitis C Virus Infection. XXXVI ESAO Congress (Compiegne- France, September 2-5, 2009).	1	1	1
23.	Lj. Lozance, K. Zafirovska, S. Bogdanovska, B. Gerasimovska- Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Renal Dysfunction Associated with Hypertension in Predisposed Subject. XXXVI ESAO Congress (Compiegne- France, September 2-5, 2009).	1	1	1
24.	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva- Taneva, Nikola Stojcev, Saso Gelev, Arben Asani, Pavlina Dzekova Vidimliski, Lada Trajceska, Galina Severova- Andreevska , Vlado Pusevski, Alkesandar Sikole; N- Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide Predicts Mortality in Patients with End- Stage Renal Disease in Hemodialysis Patients; 9th Bantao Congres (Antalia- November 2009)- BANTAO Journal 2009, Volume 7: Supplement 1.	1	1	1
25.	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva- Taneva, Nikola Stojcev, Saso Gelev, Arben Asani, Pavlina Dzekova Vidimliski, Lada Trajceska, Galina Severova- Andreevska , Vlado Pusevski, Alkesandar Sikole; Puls Pressure Predict All Cause and Cardiovascular Mortality in Hemodialysis Patients; 9th Bantao Congres (Antalia- November 2009)- BANTAO Journal 2009, Volume 7: Supplement 1.	1	1	1
26.	Pavlina Dzekova- Vidimliski, Arben Asani, Galina Severova- Andreevska , Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Sonja Dzikova, Momir Polenakovic, Aleksandar Sikole; Hemodialysis Patients with Hepatitis C and Ultrasound Predictors of Compensate Liver Cirrosis; 9th Bantao Congres (Antalia- November 2009)- BANTAO Journal 2009, Volume 7: Supplement 1.	1	1	1
27.	Zafirovska, S. Bogdanovska, L. Lozance, B. Gerasimovska- Kitanovska, G. Severova- Andreevska. Change of Circadian Blood Pressure Rhytham in Relation to Change on the Global Renal Function; 7 th BANTAO Congres (Ohrid Septemvri 8-11,2005)- BANTAO Journal; Volume 3, Issue 1, July 2005.	1	1	1
28.	Galina Severova , Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Pavlina Dzekova, saso Gelev, Gulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Acquired Renal Cysts predict Low Erithropoetin Requirements in Dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress- II DGfN Congress, June 25-28, 2010- Munich, Germany.	1	1	1

<p>29. Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Gjulsen selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Alkesandar Sikole. Predictors of Quality of Life in Hemodialysis Patients. XLVII ERA-EDTA Congress- II DGfN Congress, June 25-28, 2010- Munich, Germany.</p>	1	1	1
<p>30. Pavlina Dzekova- Vidimliski, Galina Severova- Andreevska, lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Sonja Dzikova, Alkesandar Sikole. Aminotransferase Activity as a Poor Predictor of Liver Disease Progression in Hemodialysis Patients With Chronic Hepatitis C. XLVII ERA-EDTA Congress- II DGfN Congress, June 25-28, 2010- Munich, Germany.</p>	1	1	1
<p>31. G. Severova- Andreevska, L. Trajceska, P. Dzekova, V. Pusevski, S. Gelev, G. Selim, V. Amitov, A. Sikole. Important Factor for Optimized Blood Pressure Control in Hemodialysis Patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>32. G. Severova- Andreevska, L. Trajceska, P. Dzekova, V. Pusevski, S. Gelev, A. Sikole. The Calculated Total Body Water and Clinical Signs for Overhydration in Patients on Hemodialysis. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>33. G. Severova, L. Trajceska, P. Dzekova, V. Pusevski, S. Gelev, G. Selim, V. Amitov, A. Sikole. Acquired Renal Cysts Predict Lower Eritropoietin Requirement in Dialysis Patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>34. G. Severova Andreevska, J. Masin, S. Pavleska, P. Kolevski, I. Rambabova- Busljetic, Z. Popov, N. Ivanovski. ABO-Incompatible Living Donor Transplantation- The first Clinika Experience in Skopje. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>35. G. Severova- Andreevska, L. Trajceska, P. Dzekova, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov. Daily Salt Intake and Overhydration in Patients on hemodialysis. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>36. V. Amitov, S. Gelev, L. Trajchevska, G. Severova- Andreevska, V. Pusevski, A. Sikole. Mortality in Hemodialysis Patients at the Hemodialysis Center Cair- Skopje. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>37. A. Sikole, L. Trajceska, V. Pusevski, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelev, G. Selim, V. Amitov. Factors Associated With Hemoglobi Variability in dialysis patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.</p>	1	1	1
<p>38. A. Asani, P. Dejanov, V. Gerasimovska, A. Oncevski, L. Trajceska, V. Amitov, V. Pusevski, G. Severova- Andreevska, A. Sikole. Predictors of Native Fistula thrombosis in hemodialysis patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje-</p>	1	1	1

	R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.			
39.	P. Dzekova Vidimliski, G. Severova- Andreevska, L. Trajceska, V. Pusevski, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. EPO Doses in Hemodialysis Patients With Hepatitis C. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	1	1	1
40.	P. Dzekova Vidimliski, L. Trajceska, G. Severova- Andreevska, V. Pusevski, G. Selim, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Liver Disease Progression and Aminotransferase Activity in Hemodialysis Patients with Chronic Hepatitis C. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	1	1	1
41.	L. Trajceska, G. Severova, S. Arsov, A. Sikole. Seasonal Variation in Bilirubin in Dialysis Patients, A possible Interplay Between Nutrition and Sunlight. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	1	1	1
42.	S. Gelev, G. Spasovski, Z. Trajkovski, L. Trajceska, S. Ljulshen, G. Andreevska- Severova. The Importance of K/DOQI Guideline for Impact Parathyroid Hormone Achievement on Arterial Calcification Presence in Hemodialysis Patients. XXXVII Annual Congress, 8-11 September 2010, Skopje- R. Macedonia. The International Journal of Artificial Organs, Volume 33/ No.7, 2010 July.	1	1	1
43.	Galina Severova- Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Alkesandar Sikole. Daily Salt Intake and Overhydration in Patients on Hemodialysis. XLVIII ERA- EDTA Congress, June 23-26,2011, Prague, Czech Republic. NDT, volume 4, Issue suppl-2, Juni 2011.	1	1	1
44.	Pavlina Dzekova- Vidimliski, Galina Severova- Andreevska, Svetlana Pavleska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Aleksandar Sikole. Survival of Hemodialysis Patients with Chronic Hepatitis C Virus Infection. XLVIII ERA- EDTA Congress, June 23-26,2011, Prague, Czech Republic. NDT, volume 4, Issue suppl-2, Juni 2011.	1	1	1
45.	G. Severova- Andreevska, L. Trajceska, S. Gelev, V. Amitov, A. Sikole. Daily Salt Intake and Overhydration in patients on Hemodialysis. 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	1	1	1
46.	G. Severova- Andreevska, L. Trajceska, V. Amitov, A. Sikole. Do Sodium Load and Fluid Intake Predict Quality of Life in Hemodialysis Patients? 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	1	1	1
47.	S. Gelev, G. Spasovski, D. Mladenovska, L. Trajceska, G. Andreevska- Severova, G. Selim, A Sikole. K/DOQI Guidelines Attainment of the Bone and Mineral Metabolism Markers and Relationship with Health- Related Quality of Life in Hemodialysis Patients. 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12	1	1	1

	October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	1	1	1
48.	L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova , P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. Non- Adherence to Medikal Investigation Impacts Mortality of Dialysis Patients. 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	1	1	1
49.	I. Rambabova- Busljetic, Z. Popov, J. Masin, G. Spasovski, G. Severova- Andreevska , A. Sikole, N. Ivanovski. Blood pressure, Anti-Hypertensive treatment and graft Survival in Renal Transplant Recipients using Eldery Living Kidney Donors. 4 th Joint ESAO- IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto- Portugal. The International Journal of Artificial Organs, Volume 34/ No.8, 2011 July.	1	1	1
50.	Г. Северова- Андреевска , П. Цекова- Видимлиски, З. Петрониевиќ, Л. Тозија, К. Чакалароски, А. Шиколe. Третман на опструктивна нефропатија. 4 th Congress of Nephrology with international participation 10-13 may 2012, Skopje, R. Macedonia.	1	1	1
51.	Г. Северова- Андреевска , Б. Герасимовска- Китановска, С. Богдановска, В. Малевска, К. Зафировска, А. Шиколe. Лептин и Хипертензија. 4 th Congress of Nephrology with international participation 10-13 may 2012, Skopje, R. Macedonia.	1	1	1
52.	Severova- Andreevska G , Dzekova- Vidimlisi P, Sikole A. Percutaneous Nephrostomy as a treatment of Obstructive Nephropathy. XXXIX Congres of ESOT, 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July.	1	1	1
53.	Sikole A, Trajceska L, Dzekova P, Severova G , Gelev S, Selim G, Nikolov I. Survival of Dialysis Patients in Relation to Malnutrition Inflammation Complex Syndrom. XXXIX Congres of ESOT, 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July.	1	1	1
54.	Trajceska L, Petrusevska B, Severova G , Dzekova P, Sikole A. Dialysis Complications Contribute to Worsening Disability. XXXIX Congres of ESOT, 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July.	1	1	1
55.	Dzekova- Vidimlisi P, Severova- Andreevska G , Nikolov I, Sikole A. Peritonitis Rate and Clinikal Outcomes of Peritoneal Dialysis- Related Peritonitis. XXXIX Congres of ESOT, 26-29 September 2012, Rostok Germany. The International Journal of Artificial Organs, Volume 35/ No.8, 2012 July.	1	1	1
56.	Galina Severova- Andreevska , Lada Trajceska, Saso Gelev, Gjulshan Selim, Aleksandar Sikole. Adequate Sodium Profiling Effect Good Quality of Dialisys and Sodium and Fluid Balance. 50 th Congres of ERA- EDTA 18-21 May 2013, Istanbul, Turkey. ISSN 0931-0509 (Print) ISSN 1460-2385 (Online) Volume 28 Number S1 May 2013.	1	1	1
57.	Biljana Gerasimovska Kitanovska, Stevka Bogdanovska, Galina Severova Andreevska , Vesna Gerasimovska, Aleksandar Sikole. Morning Surge od 24-Hour Blood Pressure Monitoring More Pronounced in Mild Chronic Kidney Disease. 50 th	1	1	1

	Congres of ERA- EDTA 18-21 May 2013, Istanbul, Turkey. ISSN 0931-0509 (Print) ISSN 1460-2385 (Online) Volume 28 Number S1 May 2013.	1	1	1
	58. Biljana Gerasimovska Kitanovska, Stevka Bogdanovska, Galina Severova Andreevska, Vesna Gerasimovska, Aleksandar Sikole. A Novel Prognostic Model For Preeclampsia. 50 th Congres of ERA- EDTA 18-21 May 2013, Istanbul, Turkey. ISSN 0931-0509 (Print) ISSN 1460-2385 (Online) Volume 28 Number S1 May 2013.	1	1	1
	59. Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Ninoslav Ivanovski and Aleksandar Sikole. Anti- HLA Antibodies and Renal Function in Living Donor Renal Allograft Recipients- A Single Center Cross- Sectional Study. 52 nd ERA-EDTA Congress, maj 28-31, 2015, London, United Kingdom. NDT 30 (Supplement 3): iii634-iii661, 2015.	1	1	1
	60. Severova- Andreevska G et all. Benefit from Late Conversion from Cyclosporine to tacrolimus in Kidney Transplant- Single Center Experience. XLII Annual ESAO Conference, 2-5 September 2015, Leuven, Belgium. https://doi.org/10.5301%2Fijao.5000418	1	1	1
	61. Galina Severova, Igor Nikolov, Aleksandar Sikole, Koco Cakalaroski, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski. Clinical Importance of Non-Donor-Specific HLA Antibodies and Possible Impakt on Graft Histology in Kidney Transplant Recipient- 12 Months Protocol Biopsi Study. 18 th ESOT Congress 24-27 September 2017, Barcelona, Spain. Transplant International, Volume 30, Supplement 2, September 2017.	1	1	1
	62. Cakalaroski K, Popov Z, Stankov O, Ivanovski O, Petrovski D, Severova G, Ivanovski N. Les Neoplasmes Malignes De Novo Apres la Transplantation Renal- Experience D' un Center de Greffe Unque. The 21 th Session of the Balkan Medical Days, 06-08 October, Sofia, Bulgaria (Archive of The Balkan Medikal Union, Vol.52, Supplement 1, October 2017).	1	1	1
	63. Severova G, Trajceska L, Nikolov I, Danilovska I, Sikole A, Sidovska B, Ivanovski N. Hypertension After Kidney Transplantation: Clinical Significance and therapeutical Aspects. The 21 th Session of the Balkan Medical Days, 06-08 October, Sofia, Bulgaria (Archive of The Balkan Medikal Union, Vol.52, Supplement 1, October 2017).	1	1	1
	Вкупно			136. 48

Стручно-применувачка дејност

1.	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, супервизија, технички извештаи, вешт наод и мислење, стручно мислење, проценка на капитал, систематизација, методологија			
	1. Одлука за формирање на комисија за квалитет 2014 год.	1	1	1
	2. Одлука за формирање на комисија за етички прашања 2016 год.	1	1	1
	3. Решение за формирање на работна група за изготвување на измени и дополнувања на	1	1	1

	Правилникот за потребниот простор, опрема и стручен кадар за основање, почнување со работа и вршење на здравствена дејност во здравствени установи, 2017 год.			
2.	Првпат воведена метода во институцијата 1. Имунолошко следење на пациентите со трансплантира бубрег.	1	1	4
3.	Автор на брошура за пациенти (одобрена од асоцијацијата), во областа на медицинските науки 1. Препораки за намалување на телесната тежина кај пациенти со покачен крвен притисок, Министерство за здравство на Р. Македонија, Македонска Асоцијација за хипертензија 2. Брошури за едукација на пациентите на хемодијализа- за внес на сол. 3. Брошури за едукација на пациентите на хемодијализа- за внес на калиум. 4. Брошури за едукација на пациентите на хемодијализа- за исхрана 5. Брошури за едукација на пациентите на хемодијализа- за грижна за васкуларниот пристап .	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
4.	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството 1. Уверение за завршена специјализација по интерна медицина	1	2	2
5.	Звршена супспецијализација по нефрологија 1. Уверение за завршена супспецијализација по нефрологија	1	1	1
	Вкупно			15

Дејности од поширок интерес

1	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание Archive of the Balcan Medical Union.	1	1	1
2	Награда за научни постигнувања од струкова организација Диплома од МЛД за придонес и ангажирање во работата на Македонското лекарско друштво 2013 год.	1	3	3
3	Студиски престој во странство			
4	Раководител на внатрешна организациона единица Потврда	1	3	3
	Вкупно			7

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	119,32
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	136,48
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ со дејности од поширок интерес	22
Вкупно	277,8

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафециска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

1.3 Асистент-докторанд д-р Ирена Рамбабова Бушљетиќ БИОГРАФИЈА

Д-р Ирена Рамбабова Бушљетиќ е родена на 10.11.1972 година во Штип. Основно и средно образование завршила во Штип со одличен успех. Во учебната 1990/1991 год. се запишала на Медицинскиот факултет во Скопје, а го завршила во 1997 година со просечен успех 8,75. За време на студиите учествувала на повеќе студентски медицински конгреси со стручни теми, како автор и коавтор. По дипломирањето го реализирала стручниот стаж и го положила стручниот испит во 1998 год.

На Клиниката за нефрологија е вработена во постојан работен однос од 2006 година. Специјализацијата по интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје ја завршила во 2007 год. а супспецијализација по нефрологија завршила во 2016 година и се стекнала со звањето супспецијалист нефролог.

Во 2009 г. била на тримесечен стручен претстој на Универзитетската клиничка болница „Меркур“ - Загреб, Република Хрватска, кадешто се запознала со најсовремените методи во лекувањето на бубрежните болести и бубрежната трансплантација под менторство на проф. д-р Младен Кнотек.

Во 2011 г. се запишала на докторските студии – отсек клиничка медицина на Медицинскиот факултет во Скопје. Докторските студии ги завршила во јануари 2018 год. со одбрана на тема: **Мониторирање на функцијата на трансплантираниот бубрег во тек на 48 месеци по трансплантација преку проценка на клинички, имунолошки и протеомични фактори на ризик.** Протеомичните анализи беа изведени со поддршка на проф. д-р Harald Mischak во лабораторијата Mosaiques Diagnostics and Therapeutic AG, Hannover.

Во месец јули 2017 год. е назначена за в.д директор на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија.

Наставна дејност:

Од вработувањето до денес, активно е вклучена во наставната дејност и едукацијата на студентите од областа на интерната медицина, особено од областа на нефрологијата. На Медицинскиот факултет во Скопје е избрана за помлад асистент по предметот Интерна медицина од 2008 година, а реизбрана во асистент во 2010 година. Од 2016 година е асистент докторанд по интерна медицина на Медицинскиот факултет при УКИМ. Кандидатката е активно вклучена во практичната настава со студентите од прв и втор циклус студии. Вклучена е како едукатор на специјализанти по интерна медицина од 2013 година. Исто така, едукатор е на специјализанти по семејна медицина од 2012 година.

Научноистражувачка дејност

Се јавува како автор или коавтор во изработка на повеќе научни и стручни трудови од областа на нефрологијата, изнесени на стручни конгреси во земјата и во странство.

Ко-автор е на поглавје на книга: Stefan Arsov. Advanced Glycation End Products in hemodialysis Patients. Била подистражувач на два меѓународни научни проекта.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес:

Ас. д-р Ирена Р. Бушљетиќ е член на Лекарската комора на Македонија и на Македонското лекарско друштво.

Исто така, член е и на ERA-EDTA (European Renal Association-European Dialysis and Transplantation Association), како и на европското здружение за трансплантација на органи (ESOT-European Society of Organ Transplantation).

Член е во повеќе комисии при Министерството за здравство (Комисија за вршење на надзор над стручната работа на центрите за дијализа, Национална стручна комисија за ретки болести и Стручна комисија од областа на трансплантација на органи, ткива и крвотворни матични клетки).

Била член и на Комисијата за оценување на условите за добра клиничка пракса при МАЛМЕД (Агенција за лекови и медицински средства).

Активно се служи со англискиот јазик.

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат:

Ирена Иван Рамбабова Бушљетиќ

Институција:

Медицински факултет-Скопје

Научна област:

Клиничка Медицина

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ НАУЧНО
ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК**

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус * Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,75 Просечниот успех на втор циклус изнесува: / Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.	ДА
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: клиничка медицина; поле: нефрологија; подрачје: трансплантација на бубрег	ДА
3	Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	ДА
3.1.1	12. Назив на научното списание: BANTAO Journal 13. Назив на електронската база на списанија: EBSCO 3. Назлов на трудот: Factors that Influence Graft Function at 1-year Posttransplantation and Correlation with Baseline donated Kidney Function Measured with Radioisotopes. Година на објава: 2016; 14(1): 23-29.	
3.1.2	5. Назив на стручното списание: BANTAO Journal 6. Назив на електронска база на списанија: EBSCO 7. Назив на трудот: Monitoring of Renal Allograft Function with Different Equations: What are the Differences. 8. Година на печатење: 2017; 15(1)24-28.	
3.2.1	5. Назив на стручното списание: Acta Morphologica 6. Часописот е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Аустрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Portugalinja 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1). 7. Назив на трудот: DOES THE ADVANCED GLYCATION END PRODUCTS FOOD INTAKE INFLUENCE MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS?. 8. Година на печатење: 2018 v. 2, n. 1, p. 29-33,	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2.2	5. Назив на стручното списание Acta morphol. 6. Часописот е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Аустрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Portugalinja 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1). 7. Назив на трудот: Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. 8. Година на печатење: 2018;15(1):5-9	
4	Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа 20. Странски јазик: англиски 21. Назив на документот: уверение 22. Издавач на документот: Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Филолошки факултет „Блаже Конески“- Скопје 23. Датум на издавање на документот: 12.2.2019	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ирена Рамбабова Бушљетик

Институција: Медицински факултет-Скопје

Научна област: нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Настава во школи и работилници	
	раководител: Чувајќи го срцето и бубрегот да ги контролираме факторите на ризик за КВ заболувања 7 работилници	7x1,5= 10,5
2.	Одржување на вежби	
	Интерна медицина (2007-2010 год, 12 вежби, 2 семестра, по 3 часа) $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 0.03 =$	6,48
	Интерна пропедевтика/клиничко испитување (2007-2010 година, 12 вежби, 2 семестри, блок по 3 часа) $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 0.03 =$	6,48
	Интерна медицина за стоматолози (2007-2010 год, 12 вежби, 2 семестра, по 3 часа) $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 0.03 =$	7,2
	Интерна медицина (2011-2018 год, двапати годишно по 5 вежби во блок по 3 часа) $5 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 8 \cdot 0.03 =$	67,2
	Интерна медицина-клиничка пракса, ментор (2011-2018 г., 5 дена *7 часа, 4 кандидати годишно) $35 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 0.06 =$	5,76
	Интерна пропедевтика/клиничко испитување (2011-2018 година, 3 вежби, 2 семестри, блок по 4 часа) $3 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 0.03 =$	0,36
	Ургентна медицина (2011-2013 г, 1 вежба, 3 часа) $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 0.03 =$	0,72
	Семејна медицина (2011-2013г, 2 вежби, по 3 часа) $2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 0.03 =$	1,92
	Интерна медицина за стоматолози (2011-2018 год, 2 вежби, 2 семестра, по 2 часа) $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 8 \cdot 0.03 =$	
3.	Ментор и едукатор на здравствена едукација 15 кандидати (0,08): Четири кандидати по 0.5 месеци $4 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 0.08 = 3.2$ Еден кандидат еден месец $1 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 0.08 = 1.6$ Еден кандидат 2 месеци $1 \cdot 5 \cdot 8 \cdot 0.08 = 3.2$ Пет кандидати по 2.5 месеци $5 \cdot 5 \cdot 10 \cdot 0.08 = 20$ Два кандидати по 3 месеци $2 \cdot 5 \cdot 12 \cdot 0.08 = 9.6$ Два кандидати по 4 месеци $2 \cdot 5 \cdot 16 \cdot 0.08 = 12.8$ Два кандидати по 4.5 месеци $2 \cdot 5 \cdot 18 \cdot 0.08 = 14.4$ Практична едукација на кандидати на доедукација по семејна медицина како едукатор 2012 година: -Едукатор на вкупно 5 кандидати на доедукација – 3 кандидати по 1 недела, 2 кандидати по 2 недели $3 \cdot 5 \cdot 0.08 + 2 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 0.08 = 1.2 + 1.6 = 2.8$ 2013 година: -Едукатор на 2 кандидати на доедукација по 1 недела: $2 \cdot 5 \cdot 0.08 = 0.8$ 2014 година: -Едукатор на 5 кандидати на доедукација по 1 недела: $5 \cdot 5 \cdot 0.08 = 2$ 2016 година: -Едукатор на вкупно 6 кандидати на доедукација – 4 кандидати по 1 недела и 2 кандидати по 2 недели: $4 \cdot 5 \cdot 0.08 + 2 \cdot 5 \cdot 2 \cdot 0.08 = 1.6 + 1.6 = 3.2$	3,2 1.6 3,2 20 9.6 12.8 14.4 2.8 0.8 2 3.2
4.	Консултации со студенти	
	Вкупно:	186,7

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Учесник во национален научен проект	3
1.	Ефикасност на лек Rextol кај преддијалзини пациенти и пациенти на хроничен хемодијализен програм	1 1x3=3
2.	Учесник во меѓународен научен проект	5
1	4. TRCA-303 (VALOR-CKD). 5. Alynlam ALN-CC5-004 6. FG-4592/asp 1517	3x5=15
3	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование.	5
1	1.Cyclosporine Nephrotoxicity and Early Posttransplant Nypercaliemia in Living Donor Renal Recipients: Report of 4 Cases. Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Zivko Popov, Ognen Ivanovski Vesna Ristovska, Jelka MAsin Spasovska, Irena RАmbabova Busljetic, Ninoslav Ivanovski Experimental and Clinical Transplantation 2014Oct; 12(5) 479-83 2.Complications and risks of percutaneous renal biopsy. Trajceska L, Severova-Andreevska G, Dzekova Vidimliski P, Nikolov I, Selim G, Spasovski G, Rambabova Busletik I, Ristovska V, Grcavska L, Sikole A: Open Access Maced J Med Sci 2019, Mar 29; 7 (6): 992-995.	6
4	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	8+IF 26,07
1	5. The Outcome of commercial kidney transplant tourism in Pakistan. Ivanovski N. RАmbabova –Busljetic I. Pusevski V, Dohcev S, Ivanovski O, Popov Z. Clin Transplantation 2011: 25: 171-173. 8x0,6+1,83=6,63 6. Hypomagnesemia and cause –specific mortality in hemodialysis patients: 5-year follow up analysis. Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Jelka MAsin Spasovska, Irena Rambabova Bushljetic, Zvezdana Petronikevic, PAvlina DZekova-Vidimliski, Vesna Ristovska, Vladimir Pusevski, Olivera Stojceva Taneva. Int J Artif Organs 2017; 40 (10): 542-549 8x 0.6+1,13=5,93 7. Arsov S, Graaff R, Morariu AM, van Oeveren W, Smit AJ, Busletic I, Trajcesvska L, Selim G, Dzekova P, Stegmayer B, Sikole A, Rakhorst G. Does hepatitis C increase the accumulation of advanced glycation end products in haemodialysis patients? Nephrol Dial Transplant. 2010 ;25 (3): 885-91. 8x0,6+3,56=8,36 8. RАmbabova Busljetic I, Popov Z. MAsin-Spasovska J, Sikole A, Selim G, Dohcev S, Ivanovski N. Could living unrelated renal transplantation ameliorate the actual shortage of organs in the Balkan region? Hippokratia 2013 Jul 17(3): 243-5. 8x0,6+0,35=5,15	6,63

5	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови	5
1	<p>12. ILIACO-RENAL BYPASS SURGERY WITH SAPHENOUS VEIN GRAFT IN KIDNEY TRANSPLANT RECIPIENTS. Aleksandar Josifov, Aleksandra Simeonova, Jelka Masin Spasovska, Saso Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Irena Rambabova Busletic, MENka LAzarevska, Maja Mojsova Miovska and Goce Spasovski. <i>Мак Мед Преглед</i> 2013; 67(2):123-125.</p> <p>13. IMPROVEMENT IN KIDNEY TRANSPLANT PROGRAM IN REPUBLIC OF MACEDONIA-WHAT MIGHT BE THE CLUE. Goce Spasovski, Saso Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Irena Rambabova-Busletic and Jelka Masin Spasovska. <i>BANTAO Journal</i> 2012; 10(2):47-48.</p> <p>14. Severova G, Nikolov I, Cakalarovski K, Sikole A, Trajceska L, Spasovski G, Dimitrovski K, Rambabova-Busletic I, Ivanovski N. De novo anti HLA antibodies after kidney transplantation: clinical significance and association with graft function. <i>Arch Balk Med Union</i> 2017. 52; 4: 377-83</p> <p>15. Trajceska Lada, Selim Gj, Dzekova P, Rambabova Busletic I, Sikole A. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. <i>Acta morphol.</i> 2018;15(1):5-9</p> <p>16. Trajceska L, Grcevska L, Sikole A, Stojceva TANEVA O, Spasovski G, TOzija L, Selim Gj, Ristovska V, Gerasimovska V, GERASIMOVSKA Kitanovska B, Nikolov V, Petronikevic Z, Nikolov I, RAMBABOVA Busljetik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, severova Andreevska G. Mladenovska D, Stojanovska A et al. Quality of health care and mortality: three years of experience. <i>Acta Morphol.</i>2018;15(2):14-22</p> <p>17. Krstevska T, Trajceska L, Mladenovska D, Selim Gj, Rambabova Busljetik I., et al. Seasonal variation in hemodialysis initiation. <i>Acta Morphol.</i>2018;15(2):30-4</p> <p>18. Simonovska M, Trajceska L, Rambabova BI, Selim Gj, Ristovska Vesna et al. Association of renal colic frequency with seasonal temperature. <i>Acta Morphol.</i>2018;15(2):48-53</p> <p>19. TRAJCHESKA, Lada et al. DOES THE ADVANCED GLYCATION END PRODUCTS FOOD INTAKE INFLUENCE MORTALITY IN DIALYSIS PATIENTS?. Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 2, n. 1, p. 29-33, dec. 2018. ISSN 2545-4706</p> <p>20. Irena Rambabova Busljetik, Jelka Masin Spasovska, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Mihail Penev, Saso Dohcev, Trajan BAlkanov, Goce Spasovski. Factors that Influence Graft Function at 1-year Posttransplantation and Correlation with Baseline donated Kidney Function Measured with Radioisotopes. <i>BANTAO Journal</i> 2016; 14(1): 23-29.</p> <p>21. Irena Rambabova Busljetik, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Sasho Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Koco Dimitrovski, Beti Zafirova Ivanovska, Nikolina Basic Jukic, Goce Spasovski. Monitoring of Renal Allograft Function with Different Equations: What are the Differences. <i>BANTAO Journal</i> 2017; 15(1)24-28.</p> <p>22. Сашо Дохчев, Оливер Станков, Јелка Масин Спасовска, Сотир Ставридис, Ирена Рамбабова Бушљетик, Сашо Јосифов, Скендер</p>	11 x 3=33

	Саиди, Маја Мојсова Мијовска, Виктор Станков и Гоце Спасовски. Лимфоцела по бубрежната трансплантација може да клинички да наликува на пресвиткување или стноза на ренална артерија. Мак Мед Преглед 2012; 66(3):187-190	
6.	Секциско предавање на научен/стручен собир	1x1=1
1	2. Дислипидемија кај пациенти со хрнична бубрежна болест. Ирена Рамбабова Бушљетик/ Новини во нефрологијата 2018. 22.4.2018 Гостивар	1
	Предавања при Катедрата за интерна медицина	2x1=2
1	3. Еверолимус во третман на ангиолипоми и Гигантоцелуларен астроцитом кај пациент со Туберозна склероза комплекс-приказ на случај. Ирена Рамбабова Бушљетик, 26.4.2018 4. Фактори на влијание на функцијата на трансплантираниот бубрег во тек на 12 месеци по трансплантацијата. Ирена Рамбабова Бушљетик, 25.5.2017.	
7.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	2x4=8
1	5. Prognostic factors for renal allograft survival, Irena Rambabova Bushljetik. INTERNATIONAL NEPHROLOGY DAYS in honor of the 75 th anniversary of Acad. Momir Polenakovic and 50 years of scientific work 6. Tuberos Sclerosis from diagnosis to treatment. Irena Rambabova Bushljetik VII MACEDONIAN CROATIAN DAYS, Congress MSNDTAO, June 2016-Skopje. 7. CARDIOVASCULAR DISEASE IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS. Irena Rambabova Bushljetik, Akademia “Nefrologija”, 17-20 maj 2018. Bansko. 8. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OF INFLENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURING TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION WITH BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES. Irena Rambabova Bushljetik. 18 th Congress of European Society of organ transplantation 24=27 September 2017, Barcelona	
8.	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество	7
1	5. Фактори на влијание на функцијата на трансплантираниот бубрег. Ирена Рамбабова Бушљетик. 3-ти Конгрес на Македонското здружение по урологија. 9-11 ноември 2018. Скопје (поканет предавач). 6. Urinary Proteomic anlysis in kidney transplant recipients. Irena Rambabova Bushljetikj. Fourth Congress of The Macedonian Society of allergy and Clinival Immunology. 28-30 September 2018, Ohrid (Invited Speaker) 7. Трансплантација кај Алпорт синдром. Ирена Рамбабова Бушљетик. First Balkan meeting for Alport Syndrome. 31.8-2.9.2018. Охрид (поканет предавач).	2 2 3
9.	Учество на научен/стручен собир со реферат-постер	0.5x8=4
	9. DO WE HAVE REAL GOLD STANDARD FOR ESTIMATION OF THE DONATED KIDNEY FUNCTION IN LIVING DONOR KIDNEY TRANSPLANTATION-PILOT STYDY? Irena Rambabova Bushljetik , ESOT-AST Meeting 2014 10. CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2:THE USEFUL MARKER FOR TRANSPLANT OUTCOME IN PATIENTS WITH LIVING DONOR TRANSPLANTATION (p287). Irena	

	<p><u>Rambabova Busljetic</u>, Zivko Popov, Jelka MAsin, Galina Severova, Anita Hristova Dimcevska, Ninoslav Ivanovski. 15tg Congress of the ESOT and 22nd Conference of the BSHI, September 2011</p> <p>11. <u>Irena Rambabova Bushljetic</u>, Zivko Popov, Jelka MAsin Spasovska, Perko Kolevski, Ninoslav Ivanovski. Is it really necessary to change the immunosuppressive protocol in living unrelated renal transplantation (PB 47)ESOT and AST 12-14 2012 Nice, France.</p> <p>12. <u>Irena Rambabova Busljetic</u>, Z. Popov, J. MAsin Spasovska, P. Kolevski, G. Spasovski, N. Ivanovski Could living unrelated renal transplantation ameliorate the actual shortage of organs in Balcan region? Fourth Congress of Nephrology with international participation 10-13 May 2012, Skopje. R. Macedonia</p> <p>13. <u>Rambabova-Busljetic</u>, J MAsin, G. Selim, P Lolevski, Z Popov, N. Ivanovski. CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2: USEFUL MARKER FOR LONG TERM TRANSPLANT OUTCOME IN RENAL ALLOGRAFT PATIENTS. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010 Skopje</p> <p>14. <u>Irena Rambabova Bushljetik</u>, J. MAsin Spasovska, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Saso DOhcev, Goce Spasovski. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OD INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURINF TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION, WITJ BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES 5-TH Congress of Macedonian society of nephrology, Dyalisis , Transplantaion and artificial organs. 9-12 June 2016. Skopje</p> <p>15. <u>Irena Rambabova Bushljetik</u>, Expanded criteria living donors: Possible solution of severe organ shortage in the Balkans. 49 ERA EDTA Congress Paris May 2012</p> <p>16. <u>I. Rambabova Busljetic</u>, Z Popov, J. MAsin Spasovska, G. Spasovski, S. Dohcev, A. Sikole, N. Ivanovski. CUSTODIOL VERSUS EUROCOLLINS. EFECT ON EARLY GRAFT RECOVERY AND 12 MONTH FOLLOW-UP AFTER LIVING RENAL TRANSPLANTATION. XXXVI annual Congress, Sep 2009, Compiegne, France</p>	
10.	Апстракти објавени во зборник од конференции-меѓународни	1x42=42
1	<p>43. RENAL RESISTIVE INDEX-PREDICTOR OF TARGET ORNAB DAMAGE IN ESSENTIAL HYPERTENSION . Bogdanovska S. Zafirovska K, Lozance Lj, Gerasimovska-Kitanovska B, Severova Andreevska G, <u>Rambabova Busljetik I.</u> Third Macedonian Congress of Cardiology, Ohrid 21-24 June, 2006 (p 116)</p> <p>44. DO WE HAVE REAL GOLD STANDARD FOR ESTIMATION OF THE DONATED KIDNEY FUNCTION IN LIVING DONOR KIDNEY TRANSPLANTATION-PILOT STYDY? Irena Rambabova Bushljetik , ESOT-AST Meeting 2014</p> <p>45. CUSTODIOL VERSUS EUROCOLLINS: EFFECT ON EARLY GRAFT RECOVERY AND 24 MONTHS OUTCOME AFTER LIVING RENAL TRANSPLANTATION p (854). <u>Irena Rambabova-Busljetic</u>, Zivko Popov, Jelka MAsin, Goce Spasovski, Gjulsen Selim, Perko Kolevski, Ninoslav Ivanovski. 14 th Confress of European Society for Organ Transplantation September 2009, Paris. 4.</p> <p>46. HEPATITIS C VIRUS INFECTION AND THE OUTCOME OF THE KIDNEY TRANSPLANTATION (p 824) . Pavlina Dzekova</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

	<p>Vidimliski, MArjan Bosevski, Irena Rambabova Busljetic, Jelka MAsin Spasovska, Goce Spasovski, Ognen Ivanovski, Sonja DZikova Aleksandar Sikole, Ninoslav Ivanovski . 14 th Confress of European Society for Organ Transplantation September 2009, Paris</p> <p>47. CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2: THE USEFUL MARKER FOR TRANSPLANT OUTCOME IN PATIENTS WITH LIVING DONOR TRANSPLANTATION (p287). <u>Irena Rambabova Busljetic</u>, Zivko Popov, Jelka MAsin, Galina Severova, Anita Hristova Dimcevska, Ninoslav Ivanovski. 15tg Congress of the ESOT and 22nd Conference of the BSHI, September 2011</p> <p>48. THE NEGATIVE LONF TERM IMPACT OF HEPATITIS C VIRUS INFECTION ON PATIENT SURVIVAL AND GRAFT FUNCTION IN RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS-SINGLE CENTER EXPIRIENCE(p210). PAVlina Dzekova Vidimliski, Elka Masin-Spasovska, <u>Irena Rambabova Busljetic</u>, Igor Nikolov, Aleksandar Sikole, Ninoslav Ivanovski. 16th Congress of European Society for Organ Transplantation, Viena Austria, 2013</p> <p>49.LONG TERM FOLLOW UP OF M-TOR BASED CNI FREE REGIMEN IN RECIPIENTS OF DE NOVO KIDNEY TRANSPLANTS-A CASE CONTROL STUDY(p467). Ninoslav Ivanovski, Elka MAsin –Spasovska, <u>Irena Rambabova Busljetic</u>, Igor Nikolov, Aleksandar Sikole. 16th Congress of European Society for Organ Transplantation, Viena Austria, 2013.</p> <p>50. P.Dzekova, S.Pavleska, <u>I.Busletic</u>, L.Stamatov, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Stojkovski, N.Ivanovski, M.Polenakovic, A.Sikole. Prevalence of hepatitis C virus infection in patients on renal replacement therapy. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, Int J Artif Organs 2008, 31(7): p.648 (P154)</p> <p>51. P.Dzekova, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, G.Selim, L.Trajceska, S.Pavleska, <u>I.Busletic</u>, A.Asani, P.Dejanov, M.Polenakovic, A.Sikole. Intermittent viremia of hepatitis C virus in dialysis patients. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland, Int J Artif Organs 2008, 31 (7): p.648 (P155)</p> <p>52. G.Selim, O.Stojceva-Taneva, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, L.Trajcevska, P.Dzekova, <u>I.Rambabova-Busletic</u>, S.Pavleska, A.Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients: analysis at 4 years of follow-up. XXXV ESAO Congress 2008, Geneva, Switzerland , Int J Artif Organs 2008, 31 (7): p.646 (P147)</p> <p>53. G. Selim, O.Stojceva-Taneva, L.Georgievska-Ismail, S.Gelev, N.Stojcev, E.Srbinovska Kostovska, P.Dzekova, <u>I.Rambabova-Busletic</u>, A.Asani, A.Sikole. Traditional cardiovascular risk factors and cardiovascular mortality in haemodialysis patients:5-year follow-up analysis. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Su 485</p> <p>54. Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Beti Zafirova-Ivanovska, Sonja Trojacanec-Piponska, Saso Gelev, Igor Nikolov, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova, <u>Irena Rambabova-Busletic</u>, Arben Asani, Aleksandar Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients:predictive value for all-cause and cardiovascular mortality. XLVI ERA-EDTA Congress 2009 and XX World Congress of Nephrology 2009, Milan, Italy, Nephrol Dial Transplant Plus 2009 Vol 2, Suppl. 2: Su 457</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
--	--	---

55. P. Dzekova-Vidimliski, N. Ivanovski, M. Bosevski, I Busetic , S. Dzikova, A. Sikole. Association between hepatitis C and carotid intima-media thickness in renal transplant recipients. XXXVI ESAO Congress 2009, Compiègne, France, Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p. 443 (P83)	
56. S. Arsov, R.Graaff, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajceska, G.Selim, P. Dzekova, A.Sikole, G. Rakhorst. Hepatitis C has no influence on the accumulation of advanced glycation end-products in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congress, 2009, Compiègne, France, Int J Artif Organs 2009, 32 (7): p. 442 (P78)	1 1 1
57. G. Selim, O.Stojceva-Taneva, S.Gelev, N.Stojcev, P.Dzekova, L.Trajceska, A.Asani, I.Busletic , S.Pavleska, A.Sikole. A multi-biomarker approach for the prediction of cardiovascular mortality in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congress 2010, Skopje, R. Macedonia, Int J Artif Organs 2010, 33 (7): p.489 (P186)	1 1 1 1 1 1 1
58. Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik , Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Pavlina Dzekova Vidimiski, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands, (SP671)	1 1 1 1 1 1 1
59. Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Vili Amitov, Irena R Busletic, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Galina Severova Andreevska, Saso Gelev. IMPROVEMENT OF THE CLINICAL, NUTRITIONAL AND INFLAMMATORY PARAMETERS DURING HIGH FLUX HEMODIALYSIS. 51th ERA-EDTA Congress 2014, Amsterdam, The Netherlands,(SP678)	1 1 1 1 1 1 1
60. L. Trajceska, S. Gelev, P.Dz. Vidimliski, IR Busletic , Gj. Selim. A. Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P12)	
61. P.Dz. Vidimliski, IR Busletic , Gj. Selim, L. Trajceska. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress 2014, Rome, Italy. Int J Artif Organs 2014; 37 (8): 609-643 (P13)	
62. Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Zvezdana Petronievic, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Irena Rambabova-Busletic , Vlatko Pusevski, and Liljana Tozija. HYPOMAGNESEMIA AND ALLCAUSE AND CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODYALYSIS PATIENTS: ROLE OF INFLAMMATION. 53th ERAEDTA Congress 2016, Viena, Austria (SP483)	1
63. S. Arsov, R Graaffm A.M. Morariu, W.van Oeveren. I Busletic , L Trajceska, G. Selim, A. Martinovska, A.Sikole, R.JPloeg, G. Rakhorst. Assessment of the risk for cardiovascular mortality and morbidity in hemodialysis patients. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, IntJ Artif Organs, 31 (7) p592	
64. S. Arsov, N Sundvall, I Busletic , MKoetser, L.Lundberg, L.Trajceska, AJ Smit, W vanOeveren, A. Sikole, B. Stegmayer, G. Rakhors. Skin Autofluorescence, a measure of cumulative stress and aadvanced glycation end products, varies between centers. XXXV ESAO Congress, 2008 , Geneva, Int j artif Organs, 31 (7), p 648	1
65. Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen selim, Pavlina Dzekova, Irena Busletik , aleksandar sikole. Quality of life scores and changes in prediction of five years of mortality in dialysis	

	<p>patients.(FP666) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.2427.may.2018</p> <p>66. Vladimir Pushevski, Dejanov Petar, Irena Rambabova Bushljetikj, Ninoslav Ivanovski. PATHOHISTOLOGIC changes in arteriovenous fistula in patients with chronic kidney disease . .(SP588) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.24-27.may.2018</p> <p>67. Irfan Ahmeti, Ivana Mladenovska, Irena Rambabova Busljetic, Igor G. Nikolov. .(SP136) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.2427.may.2018</p> <p>68. Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva Liljana Tozija, Zvezdana Petronijevic Irena Rambabova Busljetic, PAVlina Dzekova Vidimliski, Svetlana PAVleska Kuzmanovska, Nikola Gjorgievski, Skelkim Muaremi, Nikolina Smokovska, Goce Spasovski.Hyperuricemia and left ventricular hypertrophy; Anotjer relationship in hemodialysis patients.(SP588) 55^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.24-27.may.2018</p> <p>69. Gjorgievski N, Dzekova-Vidimliski P, Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pusevski V, Rambabova Busletik I, gerasimovska v, selim Gj, Spasovski G, Dejanov P. Fctors associated with succfull creation of the there types of native arteriovenous fistula: distal (radial-cephalic), middle arm (radial-cephalic) and proximal (brachial-cephalic). 36th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia.</p> <p>70. Trajceska L, Rambabova Busletik I, Nikolov I, Spasovski G. Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. 36th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia</p> <p>71. Irena Rambabova Bushljetic, Zivki Popov, Jelka MAsin Spasovska, Perko Kolevski, Ninoslav Ivanovski. Is it really necessary to change the immunosuppressive protocol in living unrelated renal transplantation (PB 47)ESOT and AST 12-14 2012 Nice, France.</p> <p>72. Z. Popov1 , S. Dohcev1 , J. Masin2 , I. Rambabova-Busljetic2 , V. Pusevski2 , O. Stankov1 , N. Ivanovski 896 THE ORGAN SHORTAGE ON THE BALKANS-PAKISTAN, THE PROMISING LAND! July 27th, 2008 - Volume 86 - Supplement 2S. XXII TTS Congress Sidney Australia 2008</p> <p>73. N. Ivanovski , J. Masin , S. Dohcev , I. Rambabova-Busljetic , V. Pusevski , Z. Popov2 12320 PREEMPTIVE EXPANDED CRITERIA LIVING DONOR RENAL TRANSPLANTATION-FIRST CHOICE OF TREATMENT OF ESRD ON THE BALKANS? July 27th, 2008 - Volume 86 - Supplement 2S. XXII TTS Congress Sidney Australia 2008.</p> <p>74. I. Rambabova-Busljetic, J MAsin, G. Selim, P Kolevski, Z Popov, N. Ivanovski. CREATININE REDUCTION RATIO ON DAY 2: USEFUL MARKER FOR LONG TERM TRANSPLANT OUTCOME IN RENAL ALLOGRAFT PATIENTS. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010 Skopje.</p> <p>75. G. Severova Andreevska, J. MAsin, S. PAVleska, P. Kolevski, I. RAmabova Bushljetik, Z popov, N. Ivanovski. ABO-INCOMPATIBLE LIVING DONOR TRANSPLANTATION-THE FIRST CLINICAL EXPERIENCE IN SKOPJE. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010 Skopje.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
--	---	---

76. **Irena Rambabova Bushljetik**, J. Masin Spasovska, Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Saso Dohcev, Goce Spasovski. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OF INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURING TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION, WITH BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES 5-TH Congress of Macedonian society of nephrology, Dialysis, Transplantation and artificial organs. 9-12 June 2016. Skopje.
77. **Irena Rambabova Bushljetik**, **Expanded criteria living donors: Possible solution of severe organ shortage in the Balkans.** 49 ERA EDTA Congress Paris May 2012
78. Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Vlatko Pusevski, Pavlina Dzekova-Vidimliski, **Irena Rambabova-Busletic**, Aleksandar Sikole. **Serum PTH, calcium and phosphate, and all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: a single-center 5 year follow-up analysis.** 49th ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France
79. Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Jelka Masin-Spasovska, Zvezdana Petronievic, Irena Rambabova-Busletic, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Svetlana Pavleska, Olivera Stojceva-Taneva², ¹University Clinic of Nephrology, Department of Hemodialysis, Skopje, MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF, ²University Clinic of Nephrology, University “Sts. Cyril and Methodius” Skopje, R. Macedonia, Department of Hemodialysis, Skopje, MACEDONIA, THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF. [MP609] STROKE IN PATIENTS ON MAINTENANCE HEMODIALYSIS: A 10-YEAR SINGLE CENTER STUDY. 54 Congress, Madrid June, 2017.
80. Jelka Masin-Spasovska, Saso Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Beti Dejanova, **Irena Rambabova-Busletic**, Petar Dejanov, Goce Spasovski. [MP643] THE ASSOCIATION OF ACUTE KIDNEY REJECTION AND NITRIC OXIDE LEVEL - COULD IT BE A NON-INVASIVE MARKER OF CHOICE? ERA-EDTA Congress May 2013 Istanbul.
81. Galina Severova-Andreevska, Zivko Popov, Jelka Masin-Spasovska, Goce Spasovski, Ljubco Lekovski, Slobodan Antov, Irena Rambabova-Busletic, Ninoslav Ivanovski. [M752] LONG TERM OUTCOME OF TRANSPLANT ARTERY STENOSIS IN LIVING DONOR KIDNEY RECIPIENTS-SINGLE CENTER EXPERIENCE
82. **I. Rambabova Busljetic**, Z Popov, J. Masin Spasovska, G. Spasovski, S. Dohcev, A. Sikole, N. Ivanovski. CUSTODIOL VERSUS EUROCOLLINS. EFFECT ON EARLY GRAFT RECOVERY AND 12 MONTH FOLLOW-UP AFTER LIVING RENAL TRANSPLANTATION. XXXVI annual Congress, Sep 2009, Compiègne, France.
83. G. Selim, O. Stojceva-Taneva, S. Gelev, N. Stojcev, P. Dzekova, L. Trajceska, A. Asani, I. Busljetic, S. Pavleska, A. Sikole. A MULTI-BIOMARKER APPROACH FOR THE PREDICTION OF CARDIOVASCULAR MORTALITY IN HEMODIALYSIS PATIENTS. XXXVI annual Congress, Sep 2009, Compiègne, France
84. G. Selim, S. Gelev, P. Dzekova, I. Busletic, A. Asani, L. Trajceska, G. Severova, S. Pavleska, V. Pusevski, A. Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients: prognostic value of baseline measurement for all-cause and cardiovascular mortality. XXXVI ESAO Congress, 2009, Compiègne, *Int J Artif Organs*, 32 (7), p406

11	Апстракти објавен во зборник од конференции-национални 4x0.5	2
1	<p>3. Irena Rambabova Busljetic, Z. Popov, J. MAsin Spasovska, P. Kolevski, G. Spasovski, N. Ivanovski Could living unrelated renal transplantation ameliorate the actual shortage of organs in BAlcan region? Fourth Congress of Nephrology with international participation 10-13 May 2012, Skorje. R. Macedonia</p> <p>4. Д. Младенвска, Л. Стаматов, Е МАСин –Спасовска, И Рамбабова-Бушљетиќ, А. Шиколе, Н. Ивановски . Како до повеќе живи дарители. Четврти конгрес по нефрологија со меѓународно учество 10-13 мај 2012 год.</p> <p>4 Н. Ивановски, К. Чакаларовски, П. Колевски, Е. МАСин Спасовски, И. РАмбабова –Бушљетиќ, Г. Северова Андреевска. С. ПАвлеска Кузмановска, Ж. Попов. Трансплантација на бубрег од жив дарител со проширени индикации. Четврти конгрес по нефрологија со меѓународно учество 10-13 мај 2012 год.</p> <p>8. IrenaRambabova Bushlejetik, J. MAsin Spasovska,Gjulsen Selim, Olivera Stojceva Taneva, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Saso DOhcev, Goce Spasovski. COMPARISON OF GRAFT FUNCTION AND FACTORS OD INFLUENCE ESTIMATED WITH THREE FORMULAS BASED ON SERUM CREATININE DURINF TWELVE MONTHS AFTER TRANSPLANTATION, WITJ BASIC FUNCTION OF DONATED KIDNEY MEASURED WITH RADIOISOTOPES 5-TH Congressof Macedonian society of nephrology, Dyalisis , Transplantaion and artificial organs. 9-12 June 2016. Skorje.</p>	
Вкупно:		149.07

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред .бр.	Назив на активноста:	
1.	Поглавје во книга /коавтор/	Поен 0,5x4=2
	Stefan Arsov. Advanced Glycation End Products in hemodialysis Patients. Chapter 3, Chapter 5, Chapter 6, Chapter 7, 2013 4x0,5=2	2
2.	Експертски активности	1
1.	Решение за работна група за предавачи на 100 селектирани МБД-упатства теориски и практичен дел за спроведување на програма за едукација на избрани лекари за 2014/2015 год. (Службен весник бр.58/00, 44/02, 82/08, 167/10 и 51/11).	
3.	Воведување нова јавно-здравствена метода во областа на здрав.	4
	Анализа на уринарни протеомични анализи	
4.	Директор	6
5.	Автор на брошура за пациенти	
6.	Завршена специјализација	2
7.	Завршена супспецијализација	1
8.	ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	3
1.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество:	
	6. Организационен одбор на 5. Конгрес на Македонското здружение на нефрологија, дијализа и трансплантација и вештачки органи, 9-12.6.2016, Скопје.	0,5
	7. Организациски борд на секција Новини во нефрологијата, 2018.	0,5
	8. Организациски одбор на 4 на МЗНДТВО Скопје . Македонско – хрватски денови.	1
		0,5

	9. Организациски одбор 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia 10. Организација на секција на медицински сестри и техничари на нефрологија, дијализа и трансплантација на тема: МОДАЛИТЕТИ НА БУБРЕЖНА ЗАМЕСТИТЕЛНА ТЕРАПИЈА. 24.11.2018, Скопје	
2.	Награда за научни постигнувања од струкова организација - Диплома од МЛД,	3x1=3
3.	Студиски престој во странство над 3 месеци	
4.	Студиски престој во странство до 3 месеци КБ „Меркур“, Загреб-Оддел за нефрологија	0.5
6.	Учество во комисији и тела на државни и други органи Комисија за вршење на надзор над стручната работа на центрите за дијализа (бр. 10-5108/1). Комисија за оценување на условите за добра клиничка пракса (бр. 03-11427/1). Национална стручна комисија за ретки болести (решение бр. 17-808/1). Стручна комисија од областа на трансплантација на органи, ткива и крвотворни матични клетки.	1x4=4
Вкупно:		26,5
ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ		Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ		186,7
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ		149,07
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ		26,5
Вкупно:		362.27

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафециска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

1.4 Д-р Звездана Петронијевиќ (Антова)

Биографски податоци и образование

Кандидатката д-р Звездана Петронијевиќ (Антова) е родена на 9.1.1961 година, во Белград, Р Србија. Основното и средното образование го завршила во Струмица. Медицински факултет завршила во Скопје во 1987 година со просечен успех 8,03. Вработена е на Клиниката за нефрологија во Скопје од 1990 година, кадешто и сега активно учествува во сите сфери на здравствената и научната дејност. Кандидатката активно се служи со англиски јазик.

На докторски студии на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишала во учебната 2011/2012 г., а завршниот труд под наслов: „Возраста и коморбидитетот како ризик-фактори за исходот кај возрасната популација со акутно бубрежно оштетување“ го одбрала на 7.5.2018год. Со тоа се стекнала со научен степен доктор на медицински науки од научната област интерна медицина и нефрологија.

2. Наставно-научна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на Медицинскиот факултет при УКИМ, кандидатката д-р Звездана Петронијевиќ, како помлад асистент и асистент, во периодот од 1994 заклучно со 2004 година изведувала практична настава на прв циклус студии по предметите: Интерна медицина и Интерна пропедевтика, за студентите по општа медицина, како и практична настава по предметот Интерна медицина, за студентите по стоматологија. Кандидатката е едукатор на специјализанти по интерна медицина при спроведување на турнусите според Правилникот за специјализации и супспецијализации на Медицинскиот факултет во Скопје.

3. Научноистражувачка дејност

Во 2002 година, како стипендист на Министерството за надворешни работи на Италија, успешно го завршила 6-месечниот курс по ургентна медицина при Универзитетот „La Sapienza“ во Рим, Италија.

Автор е и коавтор на повеќе научни трудови од областа на нефрологијата, објавени во списанија со меѓународни уредувачки одбори и зборници од научни собири, од кои 6 се на PubMed.

Кандидатката учествувала на научни/стручни собири со усна или постерска презентација и со свои реферати настапила на секциски собир со меѓународно учество.

Кандидатката била учесник во 2 меѓународни научни проекта.

4. Стручно-апликативна дејност

Др Звездана Петронијевиќ активно е вклучен во стручно-апликативната работа на ЈЗУ Клиника за нефрологија. Врши стручна дејност како супспецијалист нефролог.

Учествувала во изготвување и пријавување на 1 научен проект на МОН.

Од 2015 година е дел од тимот за едукација на матичните лекари за упатства од медицина базирана на докази со спроведување на теоретска настава.

Член е на: ESAO-European Society of Artificial Organs, МЗНДТВО-Македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи, МАХ-Македонска асоцијација за хипертензија.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Звездана Радомир Петронијевиќ

(име, татково име и презиме)

Институција: Медицински факултет- Скопје, Универзитетска клиника за нефрологија

Научна област: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА, НЕФРОЛОГИЈА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8.03</p> <p>Просечниот успех на втор циклус изнесува: /</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: клиничка медицина; поле: интерна медицина; подрачје: нефрологија.</p>	да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>I Назив на научното списание: International Journal of Artificial organs</p> <p>1. Official Journal of European Society for Artificial Organs</p> <p>2. Наслов на трудот: Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5-years follow-up analysis</p> <p>3. Година на објава: 13.10.2017</p> <p>II Назив на научното списание: Open access Macedonian Journal of Medical Sciences</p> <p>14. Назив на електронската база на списанија: SCOPUS</p> <p>15. Наслов на трудот: The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kidney Injury. _____</p> <p>16. Година на објава: 15.8.2017</p> <p>III Назив на научното списание: Open access Macedonian Journal of Medical Sciences</p> <p>4. Назив на електронската база на списанија: SCOPUS</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	5. Наслов на трудот: Palmitoyltransferase II Deficiency (CPT II) Followed by Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury. 6. Година на објава: 12.4.2018	
3.2	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови 1. Назив на научното списание: Physioacta 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): вкупен број- 13, Македонија-9, Србија-1, Словенија 1, Турција-1, УСА-1 3. Наслов на трудот: Predictive values of age and comoridities on outcomes of acute kidney injury in the elderly. 4. Година на објава: 2017	да
3.3	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Назив на научното списание: 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД 3. Наслов на трудот:	
3.4	Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Наслов на книгата: _____ 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД _____ 3. Издавач, година и место на издавање/објавување: _____	
3.5	Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји 21. Назив на зборникот: _____ 22. Назив на меѓународниот собир: _____ 23. Имиња на земјите: _____ 24. Наслов на трудот: _____ 25. Година на објава: _____	
3.6	Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност 7. Наслов на преведеното капитално дело: _____ 8. Година на објава: _____ 9. Издавач, место на издавање и година: _____	
4	Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа 24. Странски јазик: англиски	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	25. Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик на ниво Б2 според CEFR 26. Издавач на документот: УКИМ, Филолошки факултет, „Блаже Конески“, Скопје 27. Датум на издавање на документот: 11.2.2019	
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Гулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ
Кандидат: Звездана Радомир Петронијевиќ

Институција: Медицински факултет-Скопје

Научна област: нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Настава во школи и работилници	
2.		
	Во период од 1994 до 2004 година - Интерна медицина /3*15*0,03=1,35 *22 =29,7 (za 11 godini, 22 semestri) - Интерна пропедевтика /2*15*0,03*22=19,8 - Интерна медицина за стоматолози /2*15*0,03*22=19,8	29,7 19,8 19,8
3.	Консултации со студенти Консултации со студенти 10*22сем*0,002=0.44	0,44
4.	Ментор и едукатор на здравствена едукација f) 5 часа/недела x2,5 м (10 недели) x 0.08 x 4 специјализанти: =16 g) 5 часа x2 месеци (8 недели)x 0.08 x 1 специјализант:=3,2 h) 5 часа x 4 месеци (16 недели) x0.08 x 1 специјализанти: = 6,4 i) 5 часа x 1 месец (4 недели) x 0.08 x 1 специјализант:= 1,6 j) 5 часа x 0.5 месец (2 недели) x 0.08 x 1 специјализант:=0.8	28
Вкупно:		97.74

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Учесник во меѓународни научни проекти (2*5=10)	10
1	International study with protocol no. ALN-CC5-004 conducted at the PHI University Clinic of Nephrology–Skopje, from Sept 2017 to Oct 2018	5
2	Ishemia- CKD, International Study of Comparative Health Effectiveness With Medical and Invasive Approaches—Chronic Kidney Disease TriaCo- principal Investigator (Study start date: January 2014)	5
2.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание	19
1	N.Ivanovski, K.Cakalarosk, Z.Popov, Z.Antova , A.Trajkov, M.Vlckova-Laskovska, Lj. Stojkovski. Malignomi na koza kaj bolni so presaden bubreg. Makedonski Medicinsk Pregled 50 (1996) 178-181	3 (60% od 5 poeni)
2	N. Ivanovski, Z. Popov, P. Kolevski, K.Cakalaroski, Z.Antova, G. Spasovski, M.Vlckova-Laskovska, G. Zografski. Cancer apres transplantation renale et immunosuppression. Ann Urol 2000:34: 336-9	3
3	Antova Z, Ivanovski N, Cakalaroski K: The effect of recombinant human growth hormone (rh GH) on height velocity and bone age in dialysed and transplanted children. Mak Med Pregled 2001 55 (суплемент 49) 179-184	4 (80% од 5 поени)
4	Tozija L, Cakalaroski K, Grujev T, Stojceva O, Antova Z. Antioxidant status in hemodialysis patients. Mak Med Pregled 2001; 55 (Supplement) 49): 146-147	3

5	Л. Тозија, Д. Чапароска, З. Петронијевиќ, Ѓ. Селим, И. Николов: Нефролошки аспекти на акутното труење-модалитети на екстракорпорална терапија. Мак Мед Преглед 2011; 65(1): 1-7	3
6	L. Petkovska, Z. Petronijevic, A. Chibishev, D. Petkovski, A. Stevchevska: Minorxidil overdosafe: A case report. Мак Мед Преглед 2016; 70(2):105-108	3
3.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	22
1	N. Ivanovski, Z. Antova , K. Cakalaroski, M.Polenakovic: Accelerated growth and improved nutritional status after recombinant human growth hormone (rh GH) therapy in uremic children. Acta med. Croatica , 53 (1999) 7-10	3
2	L. Tozija, Z. Antova , K. Cakalaroski: Infection as a risk factor in the outcome of patients with acute renal failure assessed by SOFA score. Прилози. Одд. Биол.мед.науки.МАНУ, XXVII 1, 17-27 (2006). Contributions. Section of biological and medical sciences, XXVII 1, p 17-27 (2006)	4
3	Z. Petronijevic , Gj. Selim, L. Petkovska, Lj. Georgievaska-Ismail, G. Spasovski, L.Tozija: The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kidney Injury.Open Access Maced J Med Sci. 2017 Aug 15; 5(5): 635–640.	3
4	Z. Petronijevic , Lj. Georgievsk- Ismail, G. Spasovski, Gj. Selim, L. Tozija: Predictive values of age and comoridities on outcomes of acute kidney injury in the elderly. Physioacta Vol.11-No 1, 2017, 13-24	3
5	L.Petkovska, A. Chibishev, I. Smokovski, Z. Petronijevic , B. Ivanovska-Zafirovska, E. Antova, B.Zafirovska: Prevalence and risk factors for pre-diabetes and diabetes after kidney transplantation. Physioacta Vol.11 No 1,2017, 1-13	3
6	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, Petronijevic Z , Selim G, Dejanov P, Tozija L, Sikole A: Carnitine Palmitoyltransferase II Deficiency (CPT II) Followed By Rhabdomyolysis and Acute Kidney Injury.Open Access Maced J Med Sci. 2018 Apr 12;6(4):666-668	3
7	L. Trajceska, L. Grcevska, A. Sikole, O. Stojceva Taneva, G. Spasovski, L. Tozija, Gj. Selim, P. Dejanov, V. Ristovska, V. Gerasimovska, B. Gerasimovska Kitanovska, V. Nikolov, Z. Petronijevic , I. Nikolov, I. Rambabova Busletic, V. Pusevski, SP Kuzmanovska, G. Severova-Andreevska, D. Mladenovska, A. Stojanoska: Quality of health care and mortality: three years of experience. Acta morphol. 2018; Vol.15(2): 14-22	3
4	Труд со оригинални научни резултати објавен во научно списание кое има импакт фактор за годината во која е објавен трудот	5,933 8+и.ф
1	Selim G, Spasovski G, Tozija L, Georgievaska-Ismail L, Zafirova-Ivanovska B, Masin-Spasovska J, Rambabova-Busletic, Petronijevic Z , Dzekova-Vidimliski P, Ristovska V, Pusevski V, Stojceva-Taneva O: Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5-years follow-up analysis. Int J Artif Organs. 2017 Oct 13;40(10):542-549.	5,933 (4,8 +1,133)
4.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир	1.5
1	А. Шиколe, Н. Стојчев, Г. Спасовски, В. Амитов, В. Николов, Љ. Стојковски, В. Герасимовска, О. Стојчева- Танева, З. Антова, С. Гелев, М. Милованчева-Поповска, Ѓ. Масин, М. Поленаковиќ: Преживување на пациентите на хронична хемодијализа: 11 годишно искуство на центарот за дијализа Чаир при Клиниката за нефрологија Скопје. Мак.мед. преглед. МЗНДТВО- Втор конгрес, 1997; 51:(suplement 30):51	0.5

2	В. Амитов, С. Гелев, М. Милованчева-Поповска, А. Шиколe, Н. Ивановски, Т. Јоосифовска, Н. Стојчев, В. Ристовска, З. Антова, М. Поленаковиќ: Дијализа и Ц Хепатит. Мак. Мед. Преглед, Втор конгрес на МЗНДТВО, 1997, (суплемент 30): 54	0.5
3	Н. Ивановски, К. Чакалароски, Ж. Попов , Љ. Стојковски, З. Антова, С. Трајкова, Ѓ. Масин: Капоши сарком кај болни со пресаден бубрег-сопствени искуства. Мак.мед. Преглед. МЗНДТВО-Втор конгрес, 1997;(суплемент 30): 44	0.5
5.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор	9
1	V. Ristovska, N. Ivanovski, Dj. Masin, K. Cakalaroski, O.Stojceva, N. Stojcev, Z. Antova, A. Sikole, M. Polenakovic: Low molecular weight (LMW) Heparin improves the intractible pruritus in dialysis patients. Книга на апстракти, 12 th Danube Symposium of Nephrology, Bamberg 1994.	1
2	V. Amitov, V. Ristovska, Z. Antova, N.Ivanovski, Dj. Masin: treatment of the end stage renal disease in diabetic patients. Книга на апстракти од Vtoriot nacionalen kongres za nefrologija, Sofija, oktombri 1994	1
3	Z. Antova, N. Ivanovski, Dj. Masin, D. Kuzmanovska: The effect of Recombinant Human Growth Hormone (rh GH) on height velocity, bone age and nutritional status. Przegled lekarski- 13th Danube Symposium of Nephrology, 18-22th September, Cracow, Poland, 1996 Tom 53, Suplement 2.	1
4	V. Amitov, S. Gelev, A. Sikole, Z. Antova, T. Josifovska, V. Gerasimovska, G. Spasovski, M. Polenakovic: Hepatitis C in patients on maintenance hemodialysis-prevalence and clinical -biochemical correlation. Мак.мед.преглед, Book of absrtacts, BANTAO -2nd congress; 1997; 51:(suplamente 29): pp .79.	1
5	N. Stojcev, V. Ristovska, T. Josifovska, G. Spasovski, N. Ivanovski, O.Stojceva-Taneva, Z. Antova: The effect of low molecular weight heparin on intractible pruritus in dialysis patients. Мак. Мед. Преглед, Book of absrtacts, BANTAO -2nd congress; 1997;51:(suplamente 29):pp .77	1
6	Z. Antnova, N. Ivanovski, K. Cakalaroksi: The effect of recombinant Human Growth Hormone (rh GH) On height velocity and bone age in dialyzed and transplanted children. Book of abstract od XXXIV Congress of ERA-EDTA Geneva, Switzerland, 1997, p 126	1
7	N. Ivanovski, K. Cakalaroski, Z. Antova, Lj. Stojkovski, Z. Popov: Skin malignancies in renal allograft patients. Book of abstract od XXXIV Congress of ERA-EDTA Geneva, Switzerland, 1997, p 277	1
8	K. Cakalaroski, L. Tozija, Z. Antova, N. Ivanovski, R. Grozdanovski: Predictive values of urinary enzymes on natural history an outcome in acute renal failure. Book of abstracts of IV Congress- BANTAO, Izmir- Turkey, 1999	1
9	L. Tozija, K. Cakalaroski, T. Gruev, O. Stojceva, Z. Antova, N. Ivanovski: Antioxidant status in hemodialysis patients with acute and chronic renal failure. Book of abstracts of XXXVI Congress of the ERA-DTA, Madrid Spain, 1999,p-252	1
6.	Секциско предавање на научен/стручен собир	1
1	Хипертензија кај стара популација- МАХ, Скопје, 28.01, 2019	1
7.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	4
1	Okrugli sto: Akutna bubrezna insuficiencija: Epidemiologija i lecenje u zemljama u okruzenju. H. Resic, M. Grujicic, D. Kovac, M. Ratkovic, S.Racki, Z. Petronijevic, S. Simic Ogrizovic. 4 Kongres nefrologa Srbije, Beograd, 3-6 Novembar, 2016.	2

2	The effect of treatment on short-term outcomes in elderly patients with Acute Kidney Injury. Akademia Nefrologia, 17-20 maj, 2018, Bansko, R. Bulgaria	2
8.	Учество на научен/стручен собир со реферат/постер	6
1	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Kinetics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal failure, XXXIV Annual ESAO Congress, 5-8 September 2007, Krems, Austria	0.5
2	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Dynamics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal disease. 8th BANTAO Congress, 16-19 Sept. 2007, Belgrade, Serbia	0.5
3	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski, A. Sikole: Plasma potassium during haemodialysis and potassium rebound after dialysis in patients with chronic renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	0.5
4	Z. Petronijevic, L. Tozija, A. Asani, I. Nikolov, A. Sikole, A. Chibishev: Combined extracorporeal methods in mushroom poisoning treatment. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia	0.5
5	Z. Petronijevic, L. Tozija, I. Nikolov, G. Severova- Andreevska: Acute kidney injury in post diarrheal hemolytic uremic syndrome. Четврти Конгрес по нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р.Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр 53	0.5
6	Z. Petronijevic, N. Gjorgievski, Gj. Selim, L. Tozija: Community-acquired acute kidney injury (CA-AKI) in intensive nephrology unit. Зборник на трудови, 5-ти конгрес на македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационално учество, Скопје, 9-12 јуни 2016	0.5
7	Z. Petronijevic, Gj. Selim, G. Spasovski, Lj. Georgievska- Ismail, L. Tozija: Acute kidney injury in the elderly: the impact of treatment on short-term outcomes. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification, ERA-EDTA& ICN CME course, Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018	0.5
8	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Dynamics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal disease. 8th BANTAO Congress, 16-19 Sept. 2007, Belgrade, Serbia	0.5
9	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski, A. Sikole: Plasma potassium during haemodialysis and potassium rebound after dialysis in patients with chronic renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	0.5
10	Z. Petronijevic, L. Tozija, A. Asani, I. Nikolov, A. Sikole, A. Chibishev: Combined extracorporeal methods in mushroom poisoning treatment. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia	0.5
11	Z. Petronijevic, N. Gjorgievski, Gj. Selim, L. Tozija: Community-acquired acute kidney injury (CA-AKI) in intensive nephrology unit. Зборник на трудови, 5-ти Конгрес на македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационално учество, Скопје 9-12 Јуни, 2016	0.5
11	Z. Petronijevic, Gj. Selim, G. Spasovski, Lj. Georgievska- Ismail, L. Tozija: Acute kidney injury in the elderly: the impact of treatment on short-term outcomes. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification, ERA-EDTA& ICN CME course, Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018	0.5
9.	Апстракти објавени во зборник од конференции -меѓународни	35,5
1	N. Ivanovski, Z. Antova, G. Masin, D. Kuzmanovska. The effect of recombinant human growth Hormone (rhGH) on height velocity and nutritional status in uremic children. The tenth Congress of the International Pediatric Nephrology association, 21 Aug-1sept, 1995, p-107, Santiago, Chile	1

2	L. Tozija, O. Stojceva-Taneva, Z. Antova, K. Cakalaroski: Age as a one of the six risk factors in the new predictive score for outcome in patients with acute renal failure. World Congress of Nephrology Organised jointly with ISN, ESPN, EKRA, GfN and DAGKN, June 8-12, 2003, Berlin, Germany	1
3	L. Tozija, Z. Antova, I. Nikolov, G. Selim, K. Cakalaroski. <i>Diabetic uremic patient with acute movement disorders - Case Report</i> . XVII Danube Symposium of Nephrology (Abstract book), Sofia, Bulgaria, 2004.	1
4	Tozija L, Nikolov I, Antova Z, Selim G, Cakalaroski K. <i>Patients on maintenance hemodialysis with atypical cerebral movement disorders</i> . 7-th BANTAO Congress, Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p 38,8-11 Sept. Ohrid, Macedonia	1
5	Tozija L, Nikolov I, Antova Z, Selim G, Cakalaroski K. <i>Diabetic patient on maintenance hemodialysis with basal ganglia lesions: a case report</i> . 7-th BANTAO Congress, Bantao Journal Abstract Book, 2005; 3 (1):p 48,8-11. Sept. Ohrid, Macedonia	1
6	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Kinetics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal failure, XXXIV Annual ESAO Congress, 5-8 September 2007, Krems, Austria	1
7	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski: Dynamics of plasma potassium during and after hemodialysis in patients with chronic renal disease. 8th BANTAO Congress, 16-19 Sept. 2007, Belgrade, Serbia	1
8	L. Tozija, Z. Antova, V. Pusevski, K. Cakalaroski, A. Sikole: Hemodialysis treatment and outcome in patients with acute renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	1
9	Z. Antova, L. Tozija, K. Cakalaroski, A. Sikole: Plasma potassium during haemodialysis and potassium rebound after dialysis in patients with chronic renal failure. XLV ERA-EDTA Congress, May 10-13, 2008, Stockholm, Sweden	1
10	L. Tozija, Z. Petronijevic, K. Cakalaroski, V. Pusevski, A. Asani, A. Sikole: Risk factors important for the outcome in patients with acute renal failure: a six months survey. World Congress of Nephrology in collaboration with ISN May 22-26, 2009, Milan, Italy	1
11	Z. Petronijevic, L. Tozija, A. Asani, I. Nikolov, A. Sikole, A. Chibishev: Combined extracorporeal methods in mushroom poisoning treatment. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia	1
12	I. Nikolov, L. Tozija, Z. Petronijevic, D. Antova, A. Asani, P. Dzekova, V. Andreevski, P. Misevska, M. Grlickov, V. Serafimoski, A. Sikole: Case report: Vasculitis-induced acute kidney injury (AKI) associated with acute pancreatitis complicated by pancreatic pseudocyst. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia, Int J Artif Organs 2010;33 no 7 pp 459	1
13	L. Tozija, Z. Petronijevic I. Nikolov, A. Asani, K. Cakalaroski: Effect of plasmapheresis on clinical improvement in systemic disease associated with renal failure. XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September, 2010, Skopje, R. Macedonia, Int J Artif Organs 2010;33 no 7 pp 483	1
14	I. Nikolov, Z. Petronijevic, K. Cakalaroski, S. Kostadinova-Kunovska, G. Petrusavska, L. Tozija: Renal affection in the patient with late diagnosed Sjögren's syndrome. XXXVII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34 (8): 651	1
15	I. Nikolov, Z. Petronijevic, G. Selim, A. Asani, K. Cakalaroski, L. Tozija: Plasma exchange in ANCA-associated vasculitis with severe renal involvement. XXXVII Annual ESAO Congress, 9-12 October, 2011, Porto, Portugal, Int J Artif Organs 2011; 34 (8): 655	1
16	L. Tozija, I.G. Nikolov, S. Gjulsen, Dz. Petronijevic. <i>Use of RIFLE classification in patients with community acquired acute kidney injury (CA-AKI)</i> . XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1

17	I. Nikolov, Z. Petronijevic, K. Cakalaroski, S. Kostadinova-Kunovska, G. Petrusavska, L. Tozija: Renal affection in the patient with late diagnosed Sjögren's syndrome associated with lymphoproliferative disorder. 10th BANTAO Congress, 13-15 October, 2011, Chalkidiki, Greece, Abstract book, BANTAO Journal, Vol 9, Suppl 1, October 2011 p.118	1
18	I. Nikolov, Z. Petronijevic, G. Selim, K. Cakalaroski, L. Tozija. <i>Plasma exchange as adjunctiv therapy in ANCA-associated vasculitis with severe renal involvement.</i> 10th BANTAO Congress, Chalkidiki, Greece, 2011.	1
19	L. Tozija, I. Nikolov, S. Gjulsen, D. Petronijevic. Clinical outcome in <i>patients with community acquired acute kidney injury (CA-AKI)-use of RIFLE classification.</i> 10th BANTAO Congress, Chalkidiki, Greece, 2011.	1
20	Liljana Tozija, Zvezdana Petronievic, Gjulsen Selim, Igor Nikolov, Olivera Stojceva-Taneva, Koco Cakalaroski. The validity of the urine output and serum creatinine as criteria of RIFLE classification in outcome of AKI. 49 ^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
21	Г. Северова-Андреевска, П. Цекова-Видимлиски, З. Петронијевиќ, Л. Тозија, К. Чакалароски, А. Шиколе: Третман на опструктивната нефропатија. Четврти Конгрес по нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 28	0,5
22	В. Герасимовска, Л. Тозија, З. Петронијевиќ, И. Николов: Case- report: Spondylodiscitis- ретка компликација на катетер поврзана инфекција кај пациент на дијализа. Четврти конгрес по нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 39	0,5
23	К. Чакалароски, Л. Тозија, З. Петронијевиќ, Г. Северова- Андреевска, М. Попов: Понови биомаркери во детекцијата на акутното бубрежно оштетување. Четврти конгрес по нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 31	0,5
24	Л. Тозија, К. Чакалароски, З. Петронијевиќ, И. Николов, Г. Северова-Андреевска: Серумски креатинин и диуреза како критериуми за RIFLE/AKIN класификација на акутното бубрежно оштетување и нивната вредност во оцена на исходот. Четврти конгрес по нефрологија на Р. Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 30	0,5
25	И. Николов, З. Петронијевиќ, К. Чакалароски, А. Школе, С. Костадинова-Куновска, Г. Петрушевска, Л. Тозија: Ренално засегање кај пациент со доцна дијагностициран Сјогрен синдром асоциран со лимфопрлиферативно пореметување. Четврти конгрес по нефрологија на Р. Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр. 47	0,5
26	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Effect of the longer duration of nephrology referral on all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 yers prospective study. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
27	Z. Petronijevic, L. Tozija, I. Nikolov, G. Severova- Andreevska: Acute kidney injury in post diarrheal hemolytic uremic syndrome. Четврти Конгрес по нефрологија на Р.Македонија со меѓународно учество, Скопје, Р.Македонија, 10-13 мај 2012, Книга на апстракти, стр 53	0,5
28	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska-Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Dialysis treatment time, cardiovascular risk	1

	factors and mortality in hemodialysis patients: 5-years follow-up analysis. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	
29	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Low serum uric acid level predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 years follow-up analysis. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
30	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Serum magnesium concentration and mortality in hemodialysis patients: 5 years follow-up analysis. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
31	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and long-term outcomes in hemodialysis patient. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
32	Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L. Trajceska, G. Severova-Andreevska, S. Gelev, Z. Petronievic, L. Tozija: Hypomagnesemia is a significant predictor of all-causes and cardiovascular mortality in maintenance hemodialysis patients. ERA-EDTA 52 th Congress, London, United Kingdom, May 28-31, 2015	1
33	Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L. Trajceska, Z. Petronievic, S. Gelev, N. Gjorgievski, L. Tozija: serum uric acid level and all-causes and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 years prospective observational study. ERA-EDTA 52 th Congress, London, United Kingdom, May 28-31, 2015	1
34	Z. Petronijevic, N. Gjorgievski, Gj. Selim, L. Tozija: Community-acquired acute kidney injury (CA-AKI) in intensive nephrology unit. Зборник на трудови, 5-ти Конгрес на македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационално учество, Скопје 9-12 Јуни, 2016	0.5
35	Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, G. Spasovski, P.Dzekova-Vidimliski, Z. Petronievic, L. Tozija: Hypomagnesemia and mortality in hemodialysis patients: role of anemia, inflamaion and left ventricular hypertrophy. ERA-EDTA 53 th Congress, Vienna, Austria, May 21-24, 2016	1
36	Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, G. Spasovski, P.Dzekova-Vidimliski, Z. Petronievic, I Rambabova Busletic, V. Pusevski, L. Tozija: Hypomagnesemia and all cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: role of inflamaion. ERA-EDTA 53 th Congress, Vienna, Austria, May 21-24, 2016	1
37	Gj. Selim, G. Spasovski, L. Tozija, J. Masin-Spasovska, Z. Petronievic, I Rambabova Busletic, P. Dzekova Vidimliski, S. Pavlevska, O. StojcevaTaneva: Stroke in patients on maintenace hemodialysis: a 10- year single center study. ERA-EDTA 54 th Congress, Madrid, Spain June 3-6th, 2017	1
38	Gj. Selim, O. Stojceva-Taneva, L. Tozija, Z. Petronievic, I. Rambabova Busletic, P.Dzekova-Vidimliski, S. Pavlevska, N. Gjorgievski, S. Muharemi, N. Smokovska, G. Spasovski: Hyperuricemia and left ventricular hypertrophy: another relationship in hemodialysis patients. ERA-EDTA 53 th Congress, Copenhagen Denmark, May 24-27th, 2018	1
39	Z. Petronijevic, Gj. Selim, G. Spasovski, Lj. Georgievaska-Ismail, L. Tozija: Acute kidney injury in the elderly: the impact of treatment on short-term outcomes. 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification, ERA-EDTA& ICN CME course, Skopje, R. Macedonia, 06-09 September, 2018	1

	Вкупно:	113,933

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред .бр	Назив на активност:	Поени
1.	Експертски активности	
	1. Член на Комисија за интрахоспитални инфекции на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	2. Член на Комисија за интензивна нефролошка нега при ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	3. Претседател на Комисија за заверка на процедурите за стандардизација при ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	4. Член на Комисија за недвижни и движни ствари во ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија	1
	5. Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството примена на Чарлсоновиот коморбиден индекс кај стара популација со акутно бубрежно оштетување	4
3.	Завршена специјализација	2
4.	Завршена супспецијализација	1
Дејности од поширок интерес		
	2. Едукација на матичните лекари за упатства од медицина базирана на докази со спроведување на теоретска настава- <u>9 предавања</u>	1
5.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество	3
	1. Член на организационен одбор на IV конгрес по нефрологија со меѓународно учество, Скопје, Македонија, 10-13 мај 2012	1
	2. Член на организациониот одбор /36 th Annual meeting of the International Society of blood purification, Скопје, 2018	1
	3. Член на локален организационен одбор на XXXVII Annual ESAO Congress, 8-11 September 2010, Skopje, Macedonia	1
6.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	
	-Диплома од МЛД - 1998 -Плакета од МЛД- 2002 -Плакета од МЛД- 2014	3
7	Рецензија на стручен труд	
	Incidence and Outcomes of Acute Kidney Injury in Octacenaries in Northern Jordan, Dec 11, 2017, PLOS ONE	0,2
8.	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект/соработник	1
	3. РИФЛЕ-класификација и рани биомаркери како предиктори на третманот и исходот кај пациенти со акутно бубрежно оштетување (АБО), 2011–млад истражувач	0.5
	4. Акутно бубрежно оштетување – споредба на актуелен систем за проценка на терапијата и исходот версус РИФЛЕ-класификација“ – 8.2.2010 – соработник (проект аплициран во МОН).	0,5

9	Студиски престој во странство 6-месечен курс по ургентна медицина, на Универзитет „La Sapienza“ во Рим, Италија, 2002	1
Вкупно:		20,2

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	97,74
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	113,933
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	20,2
Вкупно:	231,873

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

1.5 Кандидат асистент докторанд д-р Владимир Пушевски

Ас.д-р Владимир Александар Пушевски е роден на 2.7.1979 г. во Скопје. Основно и средно образование завршил во Скопје, со одличен успех. Дипломирал на 30.9.2003 година на Медицинскиот факултет во Скопје, при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, со просек 9,41. Од април 2006 г. е вработен како лекар на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија во Скопје.

Во јуни 2010 го положил специјалистичкиот испит по предметот Интерна медицина и се стекнал со звањето специјалист по интерна медицина, а од јуни 2016 г. по положувањето на супспецијалистичкиот испит по нефрологија, се стекнал со звањето супспецијалист нефролог. Докторската дисертација на тема „Предиктивни фактори за рано откажување на артериовенските фистули кај пациенти со хронична бубрежна болест со посебен осврт на неointималната венска хиперплазија“ ја одбранил во октомври 2016 година, со што се стекнал со научниот степен доктор на медицински науки.

Одлично ги познава англискиот и германскиот јазик, а се служи и со францускиот јазик.

Наставна дејност

Од вработувањето до денес, активно е вклучен во наставната дејност и едукацијата на студентите од областа на интерната медицина, особено нефрологијата. На Медицинскиот факултет во Скопје е избран за помлад асистент по предметот Интерна медицина од 2006 година. Од 2015 година е избран за асистент докторанд по интерна медицина на Медицинскиот факултет при УКИМ. Кандидатот е активно вклучен во практичната настава со студентите од прв и втор циклус студии. Од академската 2006/2007 до 2009/2010 година бил асистент по предметите: Интерна медицина и Интерна пропедевтика за студентите по општа медицина и стоматологија, а од 2009/2010 година е асистент по предметите: Интерна медицина и Клиничко испитување за студентите по општа медицина и стоматологија. Вклучен е како едукатор на специјализанти по интерна медицина и на специјализанти по нефрологија.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Владимир Пушевски активно е вклучен во стручно-апликативната работа на ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија во Скопје. Врши и здравствена дејност од областа на нефрологијата и интерната медицина. Вовел нови клинички методи за поставување на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук, како и контрола на поставеност на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук за прв пат во земјава. Во рамките на својата доедукација како добитник на стипендија од ЕРА-ЕДТА остварил клинички престој и стручно усовршување на Клиниката Rechst der Isar во Минхен, Германија од 1.10.2018 до 27.12.2018 година, каде што бил активно вклучен во работата на Клиниката. Остварил едномесечен студиски престој на Нефролошката клиника при Универзитетот во Љубљана, Словенија, во септември 2015 под менторство на проф. Пониквар. Го завршил постдипломскиот курс од 1. категорија за ултразвук на абдомен во Загреб, Хрватска, во април 2018.

Во изминатите години, д-р Владимир Пушевски има учествувано на бројни конгреси и семинари, кои се одржувале во земјава и во странство, со објавени повеќе трудови во списанија со меѓународен уредувачки одбор.

Добитник е на награда за најдобар постер на конгресот на VAS, кој се одржа во Љубљана, 2017 година.

Член е на: ERA-EDTA (European renal association), VAS (Vascular access society), BANTAO (Balkan Association fo nephrology, transplatation and artifitial orgnans), МЗНДТВО (Македонско здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи), Македонско лекарско друштво (МЛД) и Лекарска комора на Македонија (ЛКМ).

Оценка од самоевалуација

Кандидатот Владимир Пушевски, во академските 2006/2007 до 2017/2018 година, доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Медицинскиот факултет.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ

Кандидат: **ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДАР ПУШЕВСКИ**

Институција: **МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ-Скопје**

Научна област: **НЕФРОЛОГИЈА**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ – НАСЛОВЕН ДОЦЕНТ

Ред. Број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус *</p> <p>Просечниот успех од прв циклус студии изнесува: 9,41</p> <p>Просечниот успех од втор циклус студии: /</p>	Да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: интерна медицина, поле нефрологија.</p>	Да
3	<p>Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	Да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>17. Назив на научното списание: The International Journal of Artificial Organs</p> <p>18. Назив на електронската база на списанија: Journal Citation Report</p> <p>19. Наслов на трудот: Hypomagnesemia and cause-specific mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis.</p> <p>20. Година на објава: 2017</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>5. Назив на научното списание: Archives of the Balkan Medical Union</p> <p>6. Назив на електронската база на списанија: Scopus</p> <p>7. Наслов на трудот: Increased expression of TGFβ and Vimentin in stenotic lesions of early arterio-venous fistula failure in patients with chronic kidney disease,</p> <p>8. Година на објава: 2014</p>	
3.3	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку</p>	

Ред. Број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>5. Назив на научното списание: Acta Morphol 6. Меѓународен уредувачки одбор 7. Наслов на трудот: Quality of health care and mortality> three years of experience 8. Година на објава: 2018: 15 (2): 14-22.</p>	
3.4	<p>Научно списание во кое трудовете што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: Prilozi 2. Меѓународен уредувачки одбор 3. Наслов на трудот: Severe endothelial damage in chronic kidney disease patients prior to haemodialysis vascular access surgery . 4. Година на објава: 2015</p>	
3.5	<p>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</p> <p>4. Наслов на преведеното капитално дело: Прирачник за нефрологија и хипертензија 5. Година на објава: 2011 6. Издавач, место на издавање и година: Арс Ламина ДОО, Скопје</p>	Да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>28. Странски јазик: англиски јазик 29. Назив на документот: Preliminary English Test (PET) Pass with Distinction 30. Издавач на документот: Cambridge 31. Датум на издавање на документот: мај 2015</p>	Да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	Да

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ- НАСЛОВЕН ДОЦЕНТ
Кандидат: ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДАР ПУШЕВСКИ

Институција: МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Научна област НЕФРОЛОГИЈА

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1	<u>Одржување на вежби</u>	
	Во периодот од 2007 до 2009;	
	- Интерна медицина /12*2*3*3/=216 часа*0.03	6,48
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување /12*2*3*3/=216 часа*0.03	6,48
	- Интерна медицина за стоматолози /12*1*3*3/=108 часа*0.03	3,24
	Во периодот од 2010 до 2019 година	
	- Интерна медицина /5*2*3*8/=240 часа *0.03	7.2
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување /3*2*4*8/=192 часа*0.03	5.76
	- Интерна медицина за стоматолози /2*2*2*8/=64 часа*0.03	1.92
	- Интерна медицина-клиничка пракса, ментор /5*7*4*8/=800 часа (0.06 бода по час)	67,2
	- Ургентна медицина /1*2*3*8/=48 часа*0.03	0,36
	- Семејна медицина /2*3*2*8/=60 часа*0.03	0,72
	Ментор и едукатор на здравствена едукација	
	11 кандидати /102 недели* 5 часа/ = 510 часа (0.08 бода по час)	40.8
2	<u>Консултации со студенти</u>	0,412
	2007-2009 /10*6сем*0.002	0.012
	2010 - 2019 /10*20сем*0.002	0.4
	вкупно поени	140.984

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1	<p><u>Трудови со научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирно во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се : Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</u></p>	16,684
1,1	<p>Gjulsen Selim, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Ljubica Georgievaska-Ismail, Beti Zafirova_Ivanovska, Jelka Masin-Spasovska, Irena Rambabova-Busletic, Zvezdana Petronijevic, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Vesna Ristovska, Vladimir Pusevski, Olivera StojcevaTaneva. Hypomagnesemija and cause-specific mortality in hemodyalisis patients: 5 year follow-up analysis. The International</p>	8*0,6+*1,13=5,93

	Journal of Artificial Organs, vol. 40, 10: pp. 542-549.	
1,2	V. Pushevski, P. Dzekova-Vidimliski, P. Dejanov, V. Gerasimovska, A.M. Spisic-Pushevaska, A. Sikole, N. Ivanovski. Increased expression of TGFβ and Vimentin in stenotic lesions of early arterio-venous fistula failure in patients with chronic kidney disease. Archives of the Balkan Medical Union vol. 50, no. 4, pp. 479-484	8*0,6+1,12=5,92
1,3	Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in dialysis patients with chronic hepatitis C. P. Dzekova, G. Severova, L. Trajcevska, V. Pusevski, G. Selim, S. Gelev. University Clinic of Nephrology, Skopje, R. Macedonia. Bratislavske lekarske listy 01/2011; 112(10):568-71.	8*0,6+0,034=4,834
2	<u>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание</u>	12
2,1	P. Dzekova-Vidimski, S. Dzikova, Gj. Selim, S. Gelev, L. Trajcevska, V. Pushevski, A. Sikole. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. Saudi Journal of Kidney diseases and transplantation, vol 24, issue 1, year 2013 :pages:30-35	5*0,6=3
2,2	Vladimir Pushevski, Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska, Gordana Petrushevaska, Angel Oncevski, Aleksandar Sikole, Zivko Popov, Ninoslav Ivanovski. Severe endothelial damage in chronic kidney disease patients prior to haemodialysis vascular access surgery. ПРИЛОЗИ. Макед Акад Наук Умет Одд за мед науки,. 36(3): 43:9, 2015	5*0,6=3
2,3	Trajceska Lada, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim Gj, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska Kitanovska B, Nikolov V, Petronijevic z, Nikolov I, Rambabova Busletik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, Severova Andreevska G, Miladinovska D, Stojanovska A. Quality of health care and mortality: three years of experience. Acta morphol. 2018:Vol.15(2) :14-22	5*0,6=3
2,4	Polenakovic M, Bogdanovska S, Cakalarovski K, Dzikova S, Masin G, Masin-Spasovska J, Oncevski A, Gerasimovska V, Spasovska G, Grozdanovski R, Stojceva-Taneva O, Grcevska L, Sikole A, Dejanov P, Tozija L, Zafirovska K, Ivanovski N, Lozance L, Pusevski V. Protocol for performing nephrological activity in the republic of Macedonia Pril 2014; 35(2): 9-23. 3.6	5*0,6=3
3	<u>Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество</u>	2
3,1	V. Pusevski. Pathohistological changes in vein in CKD patients with early arteriovenous fistula failure.	2

	Makedonsko-Bugarski nefroloski denovi: Bansko 2018.	
	<u>Секциско предавање на Катедра за интерна медицина</u>	1
	Фактори за рано откажување на артериовенските фистули кај пациенти со хронична бубрежна болест (октомври 2016)	1
4	<u>Апстракти објавени во зборник на конференција</u>	13
4,1	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, <u>Vlatko Pusevski</u> , Pavlina Dzekova-Vidimliski, Irena Rambabova-Busletic, Aleksandar Sikole: Serum iPTH, calcium and phosphate, and all cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: a single center 5 year follow-up analysis; Abstracts from the 49-th ERA-EDTA Congress, Paris France, May 24-27 2012, [SAP568]	1
4,2	<u>Vladimir Pusevski</u> , Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska. Hystomorphometric changes in cephalic veins as a result of arteriovenous fistula. Abstracts from 9 th Congress of the Vascular Access Society, 15-18 April 2015, Barcelona, Spain	1+0.5
4,3	<u>Pusevski V</u> , Gerasimovska V, Dejanov V, Shpishikj Pushevska AM. Predictive factors for early venous failure. The Journal of vascular access. Vol. 18, Supplement 2 April 2017	1+0,5
4,4	Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, <u>Pushevski V</u> , Tanevska-Gerasimovska V, Sikole A, Dejanov P. Three different types of native arteriovenous fistula: timing of creation as an independent predictor of successful maturation. International journal od artrificial organs. Volume 41 November 9, Septrember 2018	1
4,5	Dejanov P, Gerasimovska V, <u>Pushevski V</u> , Georgievski N. Improvement of vascular access creation for hemodyalisis in republic of Macedonia. International journal od artrificial organs. Volume 41 November 9, Septrember 2018	1
4,6	Dejanov P, Gerasimovska V, <u>Pusevski V</u> , Gjorgjievski N. Unusual vascular access for hemodialysis. Bantao Journal 01/18.	1
4,7	Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska, <u>Vladimir Pusevski</u> , Nikola Gjorgjievski. Vascular access for hemodialysis in Republic of Macedonia. Abstract book. 7 th Croatian Symposium on renal replacement therapy, DiaTransplant 2018, Opatija, Croatia.	1
4,8	<u>Vladimir Pushevski</u> , Dejanov Petar, Irena Rambabova-Bushjetikj, Ninoslav Ivanovski. Pathohystologic changes in arteriovenous	1+0.5

	fistula in patients with chronic kidney disease. Nephrology Dialysis Transplantation, Volume 33, Issue suppl_1,1 May 2018, pages 546	
4,9	V. Gerasimovska, P. Dejanov, <u>V.Pusevski</u> , B. Gerasimovska- Kitanovska: Creation and use of pre-dialysis arterio-venous fistula 4. Конгрес на Македонското здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО) со интернационална партиципација, Охрид, Р. Македонија, 21-24 јуни 2012, Книга на апстракти, стр. 52.	1
4,10	Vesna Gerasimovska, Petar Dejanov, <u>Vladimir Pusevski</u> , Biljana Gerasimovska-Kitanovska. Tunneled hemodialysis catheters in elderly patients on hemodialysis. . Book of abstracts. 5 kongres na MZNDTVO so megjunarodno ucestvo, Skopje 9-12.Juni 2016	1
4,11	<u>Vladimir Pusevski</u> , Petar Dejanov, Vesna Gerasimovska, A.M.Shpishikj – Pushevaska, Aleksandar Shikole, Ninoslav Ivanovski. Immunohystologic analysis of early arterio-venous fistula failure in patients with chronic kidney disease. Book of abstracts. 5 kongres na MZNDTVO so megjunarodno ucestvo, Skopje 9-12.Juni 2016	1+0.5
5	<u>Краткотрајни стручни престои во странство</u>	1,5
5,1	4. Klinikum rechst der Isar, Минхен Германија (1.10.2018-27.12.2018) – стипендија од Европското нефролошко здружение (ултразвук дијагноза, третман на пациенти со трансплантиран бубрег, поставување на трајни катетери за хемодијализа)	0,5
5,2	5. Дубрава Загреб, Република Хрватска (19.3-23.04.2018) – постдипломски курс на постојано медицинско усовршување 1 ст ‘Ултразвук на абдомен	0,5
5,3	6. Клинички центар Љубљана, Р. Словенија (1.9.2015-26.9.2015) – поставување на централни катетери со помош на ултразвук за индукциона терапија и екстрателесна циркулација за хемодијализа и плазмафереза	0,5
	вкупно поени	46,184

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

1	<u>Воведување нова лабораториска/клиничка или јавноздравствена метода во областа на медицинските науки и здравството</u> • <u>Првпат во државата воведена процедура</u>	8
1,1	Поставување на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук	4
1,2	Контрола на поставеност на централни венски катетери за хемодијализа со помош на ултразвук	4
2	<u>Преводи на капитални дела во области кои ги утврдува Националниот совет за високо образование и научноистражувачка дејност</u>	8
2,1	Прирачник за нефрологија и хипертензија Година на објава: 2011 Издавач, место на издавање и година: Арс Ламина ДОО, Скопје, 2011	5
2,2	Оксфордски учебник по клиничка нефрологија Година на објава: 2012 Издавач, место на издавање и година: Табернакул, Скопје, 2012	5*0,6=3
3	<u>Награда за научни постигнувања од струкова организација</u>	6
3,1	Награда за најдобар постер на Vascular Access Society congress Ljubljana 2017	3
3,2	Благодарница од МЛД на РМ 2013	3
4	<u>Член на организационен или програмски одбор на научен /стручен собир</u>	0,5
4,1	Член на организациониот одбор на научно-стручен собир со меѓународно учество (Четврти конгрес по нефрологија на Здружението на нефролозите при МЛД), одржан во 2012 година во Скопје	0,5
5	<u>Учество во комисији и тела на државни и други органи</u>	1

	Член на управен одбор на Клиника за нефрологија	1
6	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	2
7	Завршена супспецијализација во областа на медицинските науки и здравството	1
	<u>ВКУПНО ПОЕНИ</u>	26,5

1.	НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	140,984
2.	НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	46,184
3.	СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	26,5
	ВКУПНО	213,668

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

1.6 Асистент докторанд д-р Лада Трајческа

Биографски податоци

Д-р Лада Трајческа е родена на 25.1.1972 година во Загреб, Р Хрватска. Медицински факултет завршила во Скопје во 1996 година со просечен успех 9,48. Со лиценца за работа се стекнала во 1997 година. Во 2003 година се стекнала со звањето специјалист по интерна медицина, додека во 2013 година супспецијалист по нефрологија. Вработена е на Универзитетската клиника за нефрологија во Скопје од 1998 година, кадешто и сега активно учествува во сите сфери на здравствената, научната и наставната дејност. На Клиниката за нефрологија, покрај работата во поголем дел од оддели, најдолг период работела на Одделението за хемодијализа. На Одделението за трансплантација работи од 2014 година, од кога работи и ехо-сонографија и интервентна нефрологија. Од февруари 2018 година го раководи Одделението за специјалистичко консултативна дејност и дневна болница. Избрана е за помлад асистент по интерна медицина во 2003 година, асистент по интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје во 2010 година, додека за асистент докторанд е избрана во 2015 година. Во период од 4 месеци, во учебната 2005/2006 година престојувала на едукација во болницата „Некер“ во Париз, Франција, кадешто се стекнала со знаења од областа на нефрологијата, дијализата и трансплантацијата на бубрег. Учествувала во бројни домашни и меѓународни работилници и школи. На докторски студии, модул: клиничка медицина, се запишала во 2011 година, а докторскиот труд под наслов „Квалитет на живот кај пациентите на хемодијализа“ го одбрала на 20.12.2017.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација од важност за изборот. Актуелно работи како асистент докторанд по интерна медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ бр. 983 / 1.4 2010 год.

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, Медицински факултет – Скопје, кандидатката д-р Лада Трајческа изведува практична настава на прв циклус студии на студиската програма за студентите по општа медицина за наставните предмети: Интерна медицина, Интерна пропедевтика-клиничко испитување, Ургентна медицина и Семејна медицина. Учествува во изведувањето на практичната настава за студентите по дентална медицина за наставниот предмет Интерна медицина за стоматолози. Изведува едукаторство за специјализацијата по предметот Интерна медицина. Одржува редовни консултации со студентите.

Научноистражувачка дејност

Кандидатката има објавено и учествувала во изработка на 186 трудови од областа на нефрологијата, објавени во домашни и меѓународни референтни научно-стручни списанија, од кои 8 во списанија со импакт-фактор, 7 на индексирани бази и 11 во списанија со меѓународен уредувачки одбор. Учествувала со усни, постер-презентации и поканети секциски предавања од областа на нефрологијата на повеќе стручни собири во земјата и странство. Учествувала како коистражувач во 3 меѓународни и 5 домашни научни проекти изведени кај пациенти на хемодијализа, од областа на анемијата и напреднатите крајни продукти на гликозилацијата во интернационален конзорциум.

Стручно-апликативна дејност и активности од поширок интерес

Кандидатката Лада Трајческа е член на: Македонското лекарско друштво (МЛД), Македонското здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи, Здружението на нефролози при МЛД, Европското здружение за вештачки органи (ЕСАО), Македонската асоцијација за хипертензија.

Била член на комисији и работни групи за изготвување на национални упатства на медицина заснована на докази, национални клинички упатства и патеки од областа на нефрологијата. Активно е вклучена во процесот на акредитација на здравствени установи, воведување на VCS-менаџмент систем програмата, ЕРА-ЕДТА регистарот. Добитник е на Благодарница и Плакета од МЛД. Активно зборува англиски и француски јазик.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: *Лада Нино Трајческа*

Институција: *Медицински факултет-Скопје*

Научна област: *КЛИНИЧКА МЕДИЦИНА / НЕФРОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОРАБОТНИК

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус * Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9,48 Просечниот успех на втор циклус изнесува: /	да
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: клиничка медицина; поле: нефрологија; подрачје: хемодијализа.	да
3	Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	да
3.1	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	да
3.1.1	Прв труд: 5. Назив на електронската база на списанија: Springer 6. Назив на научното списание: International Urology and Nephrology 7. Наслов на трудот: Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Risto Grozdanovski, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Pavlina Dzekova, Lada Trajceska, Saso Gelev, Daniela Mladenovska, Aleksandar Sikole. Timing of nephrology referral and initiation of dialysis as predictors for survival in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. Int Urol Nephrol. 2015; 153-160. Импакт индекс 1.3	
3.1.2	8. Година на објава: 2015	
3.1.3	Втор труд 1. Назив на електронската база на списанија: Springer Nature 2. Назив на научното списание: European Journal of Clinical Nutrition. 3. S Arsov, L Trajceska, W van Oeveren, AJ Smit, P Dzekova, B Stegmayr, G Rakhorst, A Sikole and , R Graff. The influence of	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.1.4	<p>body mass index on the accumulation of advanced glycation end products in hemodialysis patients. European Journal of Clinical Nutrition. 2015.(69): 309-313 Импакт индекс 2.9</p> <p>4. Година на објава: 2015 Трет труд:</p> <p>5. Назив на електронската база на списанија:Scopus 6. Назив на научното списание: Macedonian Journal of medical sciences 7. Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. Quality of life repeated-measurements are needed in dialysis patients. Open access Macedonian Journal of medical sciences. 2018 Aug 20;6(8);1410-12 8. Година на објава: 2018</p> <p>Четврти труд:</p> <p>1.Назив на електронската база на списанија Wiley Online Library 2.Назив на научното списание: Artificial organs 2018 3.Bernd Ramsauer, Reindered Graaff, Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Sara Lundstrom, Stefan Arsov, Henrik Hadimeri, Bernd Stegmayr. Skin autofluorescence, a measure of cumulative metabolic stress decreases during summer in dialysis patients. Artificial organs 2018,0(0):1-8 4.Година на објава: 2018</p>	
3.2	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови</p> <p>20. La Transplantation Renale ABO Incompatible- Lecons De L'Experience Balkanique. N. Ivanovski, Galina Severova-Andreevska, Jelka Masin- Spasovska, Lada Trajceska, Iliana Danilovska, Koco Sakalaroski, Z. Popov. Archive of the Balkan Medical Union. 2014; vol 49, no.4, pp.397-400. (Труд со оригинални резултати, Casopisot e indeksiran vo Scopus, so megunaroden ureduvacki odbor, Северен Кипар 3, Турција 3, Франција 7, Шпанија 2, Србија 4, Италија 2, Романија 11, Македонија 5, Шведска 1, Молдавија 4, Бугарија 5, Грција 6, Албанија 1, Тунис 2).</p> <p>21. De Novo Anti HLA Antibodies After Kidney Transplantation: Clinical Significance and Association with Graft Function. Galina Severova, Igor Nikolov, Koco Sakalaroski, Aleksandar Shikole, Lada Trajceska, Goce Spasovski, Kocho Dimitrovski, Irena Rambabova Busljetic, Ninoslav Ivanovski. Archive of the Balkan Medical Union. 2017 Dec; vol.52 No 4. Pp.377-383. (Труд со оригинална резултати, Casopisot e indeksiran vo Scopus, so megunaroden ureduvacki odbor, Северен Кипар 3, Турција 3, Франција 7, Шпанија 2, Србија 4, Италија 2, Романија 11, Македонија 5, Шведска 1, Молдавија 4, Бугарија 5, Грција 6, Албанија 1, Тунис 2).</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>22. Quality of Health Care and Mortality: Three years of Experience. Trajceska Lada, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim Lj, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska- Kitanovska B, Nikolov V, petronievik Z, Nikolov I, Rambabova Bisletik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, Severova- Andreevska G, Mladenovska D, Stojanovska A. Acta morphol. 2018; Vol 15 (2): 14-22. (Трудот е со оригинални резултати. Списанието е со меѓународен уредувачки одбор. Србија 1, Аустрија 1, Италија 2, Романија 1, Турција 1, Босна и Херцеговина 1, Portugalinja 1, Македонија 3, Бугарија 1, Аргентина 1).</p> <p>23. Trajceska lada et al. Does the advanced glycation end products food intake influence mortality in dialysis patients? Journal of Morphological Sciences, [S.l.], v. 2, n. 1, p. 29-33, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: <http://www.jms.mk/jms/article/view/33> Часописот е со меѓународен уредувачки одбор (БИХ- 3, Хрватска – 1, Ерменија 1, Србија 5, Украина 1, УСА 2, Македонија 10, Црна Гора 2)</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>1. Наслов на книгата: Organ Transplantation: Ethical, Legal and Psychosocial Aspects. Expandin the European platform</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: Germany, PABST 2008</p>	да
3.5	<p>Зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји</p> <p>26. Назив на зборникот: NDT, 2018</p> <p>27. Назив на меѓународниот собир: ERA EDTA Congress 2018</p> <p>28. Имиња на земјите: Данска</p> <p>29. Наслов на трудот: Quality of life scores and changes in prediction of five years mortality in dialysis patients</p> <p>30. Година на објава: 2018</p>	да
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>32. Странски јазик: англиски</p> <p>33. Назив на документот: Уверение за познавање на јазик ниво б2</p> <p>34. Издавач на документот: Филолошки факултет УКИМ</p> <p>35. Датум на издавање на документот: февруари 2019</p>	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Рецензентска комисија
Проф. д-р Александар Шиколe с.р.
Проф. д-р Гулшен Селим с.р.
Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО,
НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Лада Нино Трајческа

Институција: Медицински факултет-Скопје

Научна област: нефрологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Одржување на вежби	128.52
	Во периодот од 2003 до 2010;	
	- Интерна медицина / $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 7$ /=504 часа $\cdot 0.03$ =15.12	15.12
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување / $12 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 7$ /=504 часа $\cdot 0.03$ =15.12	15.12
	- Интерна медицина за стоматолози / $12 \cdot 1 \cdot 3 \cdot 7$ /=504 часа $\cdot 0.03$ =15.12	15.12
	Во периодот од 2010 до 2019 година	
	- Интерна медицина / $5 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 8$ /=240 часа	7.2
	- Интерна пропедевтика/клиничко испитување / $3 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 8$ /=192 часа	5.76
	- Интерна медицина за стоматолози / $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 8$ /=32 часа	1.92
	- Интерна медицина-клиничка пракса, ментор / $35 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 0.06$ /= 1120 часа	67.2
	- Ургентна медицина / $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 2$ /=12 часа	0.36
	- Семејна медицина / $2 \cdot 3 \cdot 2 \cdot 2$ /=24 часа	0.72
2.	Ментор и едукатор на здравствена едукација	51.2
2.1	Три специјализанти со едукација од 1 месец (5 часа неделно, 4 недели) $3 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 0,08$	4.8
2.2	Еден специјализант со едукација од 2 месеци $5 \cdot 8 \cdot 0.08$	3,2
2.2	Четири специјализанти со едукација од 2.5 месеци (5 часа неделно, 10 недели) $4 \cdot 5 \cdot 10 \cdot 0,08$	16
2.3	Два специјализанти со едукација од 4 месеци (5 часа неделно, 16 недели) $2 \cdot 5 \cdot 16 \cdot 0,08$	12.8
2.4	Два специјализанти со едукација од 4,5 месеци (5 часа неделно, 18 недели) $2 \cdot 5 \cdot 18 \cdot 0,08$	14.4
3.	Консултации со студенти	0.24
	2003-2010 / $10 \cdot 12 \text{сем} \cdot 0.002$	0.4
	2010 - 2019 / $10 \cdot 20 \text{сем} \cdot 0.002$	
Вкупно:		180.36

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност:	Поени
1.	Учесник во национални научни проекти	15
1.	Моноцентрична студија: Примена на кисели концентрирани раствори за бикарбонатна хемодијализа AMINAL -BC 1,5 и AMINAL – CD – 1,50 (2013)	3
2.	Анемија менаџмент анализа на пациенти на дијализа во Р.Македонија (АМАМ -2009)	3
3	Опсервациона студија која ја следи безбедноста и ефикасноста на МИРЦЕРА во третманот на хронична бубрежна анемија кај пациенти на хемодијализа третирани со средства за стимулирање на еритропоезата (2010)	3
4	Опсервациона мултицентрична студија за безбедност и ефикасност на еритропоеинот зета во третманот на хронична бубрежна анемија кај пациенти на хемодијализа (2012)	3

5	Мултицентрична студија за процена на алекситимија кај хронична болна популација во РМ (2013)	3
2.	Учесник во меѓународни научни проекти	15
1	International study: protocol No 2006-66-INJ-14 (2009-2010).	5
2	The influence of advanced glycation end products formation rate on long-term mortality and morbidity of dialysis patients: new insights in AGEs at diabetic patients (2007-2009).	5
3	VALOR-CKD Study (Protocol TRCA-303) 2018	5
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование ⁹	5 7*3 /60%= 21
1	Selim G, Stojceva-Taneva O, Ivanovski N, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Asani A, Polenakovic M. Inflammation and anaemia as predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients. <i>Hippokratia</i> . 2007 Jan;11(1):39-43.	3.0
2	Selim G, Stojceva-Taneva O, Sikole A, Amitov V, Trajcevska L, Asani A, Trojancanec-Piponska S, Polenakovic M. Association between haemoglobin level and all-cause mortality in haemodialysis patients: the link with inflammation and malnutrition. <i>Contributions</i> 2007; 28, 1:81-95.	3.0
3	Dzekova-Vidimliski P, <u>Dzikova S</u> , <u>Selim G</u> , <u>Gelev S</u> , <u>Trajceska L</u> , <u>Pushevski V</u> , <u>Sikole A</u> . Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. <i>Saudi J Kidney Dis Transpl</i> . 2013 Jan;24(1):30-5	3.0
4	Nada Pop Jordanova, Momir Polenakovic, Jordan Popo-Jordanov, Hristinka Shaltanovska and Lada Trajceska. Are Macedonian chronic patients alexithymic? <i>Contributions</i> 2013 ;34, 3: 31-37	3.0
5	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. Quality of life repeted-measurements are needed in dialysis patients. Open access Macedonian Journal of medical sciences. 2018 Aug 20;6(8):1410-12	3.0
6	Severova G, Nikolov I, Cakalarovski K, Sikole A, Trajceska L, Spasovski G, Dimitrovski K, Rambabova-Busletic I, Ivanovski N. De novo anti HLA antibodies after kidney transplantation: clinical significance and association with graft function. <i>Arch Balk Med Union</i> 2017. 52;4:377-83	3.0
7	Transplantation Renale ABO Incompatible- Lecons De L'Experience Balkanique. N. Ivanovski, Galina Severova- Andreevska, Jelka Masin-Spasovska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Koco Cakalaroski, Z. Popov. <i>Archive of the Balkan Medical Union</i> . 2014; vol 49, no.4, pp.397-400.	3.0
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование ⁹	8+IF= 54,29
1	Arsov S, Graaff R, Morariu AM, van Oeveren W, Smit AJ, Busletic I, Trajcevska L, Selim G, Dzekova P, Stegmayr B, Sikole A, Rakhorst G. Does hepatitis C increase the accumulation of advanced glycation end products in haemodialysis patients? <i>Nephrol Dial Transplant</i> . 2010 ;25 (3): 885-91.	4.8+ 3.56 =8.36

2	Dzekova P, Asani A, Selim G, Gelev S, Trajceska L, Amitov V, Selja N, Zabzun M, Mena S, Gaseva M, Sikole A. Long-term follow up of sustained viral response after treatment of hepatitis C with pegylated interferon alpha-2a in hemodialysis patients. <i>Int J Artif Organs</i>. 2009;32(3):180-4.	4.8+ 1.5 =6.3
3	Dzekova-Vidimliski P, Severova-Andreevska G, Trajceska L, Pusevski V, Selim G, Gelev S, Amitov V, Dzikova S, Sikole A. <i>Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in dialysis patients with chronic hepatitis C. Bratisl Lek Listy</i> . 2011;112(10):568-71.	4.8+ 0.45 =5.25
4	Selim G, Stojceva-Taneva O, Spasovski G, Georgievska-Ismail L, Zafirovska-Ivanovska B, Gelev S, Dzekova P, Trajcevska L, Trojacanec-Piponska S, Sikole A. Brain natriuretic peptide between traditional and nontraditional risk factors in hemodialysis patients: analysis of cardiovascular mortality in a two-year follow-up. <i>Nephron Clin Pract</i>. 2011;119(2):c162-70.	4.8+ 2.04 =6.84
5	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Goce Spasovski, Liljana Tozija, Risto Grozdanovski, Ljubica Georgievska-Ismail, Beti Zafirova-Ivanovska, Pavlina Dzekova, Lada Trajceska, Saso Gelev, Daniela Mladenovska, Aleksandar Sikole. Timing of nephrology referral and initiation of dialysis as predictors for survival in hemodialysis patients: 5-year follow-up analysis. <i>Int Urol Nephrol</i> . 2015; 153-160.	4.8+ 1.30 =6.1
6	Stefan Arsov, Lada Trajceska, Win van Oeveren, Andries J Smit, Pavlina Dzekova, Bernd Stegmayr, Gerhard Rakhorst and Reindere Graaff. Increase in Skin autofluorescence and release of heart-type fatty acid binding protein in plasma predicts mortality of hemodialysis patients. <i>Artificial Organs</i> . 2013;37 (7):114-122	4.8+ 1.993 =6.793
7	S Arsov, L Trajceska, W van Oeveren, AJ Smit, P Dzekova, B Stegmayr, G Rakhorst, A Sikole and , R Graff. The influence of body mass index on the accumulation of advanced glycation end products in hemodialysis patients. <i>European Journal of Clinical Nutrition</i> . 2015.(69): 309-313	4.8+ 2.935 =7.735
8	Bernd Ramsauer, Reindere Graaff, Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Sara Lundstrom, Stefan Arsov, Henrik Hadimeri, Bernd Stegmayr. Skin autofluorescence, a measure of cumulative metabolic stress decreases during summer in dialysis patients. <i>Artificial Organs</i> 2018,0(0):1-8	4.8+ 2.11= 6.91
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови ⁹	5 3/60%/ *11= 33
1	L.Trajceska, D.Mladenovska, G.Selim, P.Dzekova, A.Paleva, A Sikole. Quality of life in dialysis patients. <i>Physioacta</i> . 2016; (10);2:105-110	3.0
2	Tralceska L. Mladenovska D, Dzekova-Vidimliski P, Gelev S, Selim G, Sikole A. Predictors of quality of life in hemodialysis patients. <i>Physioacta</i> 2017. (11); 2:1-5	3.0
3	Trajceska Lada, Mladenovska D, Selim Gj, Dzekova P, Sikole A. Intradialytic hypotension, quality of life and five year survival in dialysis patients. <i>JMS</i> 2018;1(1):73-76	3.0
4	Trajceska Lada, Selim Gj, Dzekova P, Rambabova Busletik I, Sikole A. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen antibody response to vaccination in dialysis patients. <i>Acta morphol</i> .2018;15(1):5-9	3.0
5	Trajceska L, Grcevska L, Sikole A et al. Quality of health care and mortality: three years of experience. <i>Acta Morphol</i> .2018;15(2):14-22	3.0
6	Krstevska T, Trajceska L, Mladenovska D et al. Seasonal variation in hemodialysis initiation. <i>Acta Morphol</i> .2018;15(2):30-4	3.0

7	Simonovska M, Trajceska L, Rambabova BI et al. Association of renal colic frequency with seasonal temperature. <i>Acta Morphol.</i> 2018;15(2):48-53	3.0
8	Trajceska, L et al. Does the advanced glycation end products food intake influence mortality in dialysis patients? <i>Journal of Morphological Sciences</i> , [S.l.], v. 2, n. 1, p. 29-33, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < http://www.jms.mk/jms/article/view/33 >	3.0
9	Brovina, L et al. Contrast induced nephropathy, old stories – new twists. <i>Journal of Morphological Sciences</i> , [S.l.], v. 2, n. 1, p. 60-64, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < http://www.jms.mk/jms/article/view/27 >.	3.0
10	Teovska B et al. Predictors of disability in hemodialysis patients. <i>Journal of Morphological Sciences</i> , [S.l.], v. 2, n. 1, p. 65-68, dec. 2018. ISSN 2545-4706. Available at: < http://www.jms.mk/jms/article/view/28 >.	3.0
11	Brovina L, Gashi M, Trajceski T, Trajceska L. In hospital mortality after percutaneous coronary intervention – five years registry. <i>Physioacta</i> . 2019; (12);3:105-1	3.0
3.	Трудови со оригинални начни резултати, објавени во научно/стручно списание 7.2	3 поен = 7.2
1	Ѓ.Селим, Р.Гроздановски, О.Стојчева-Танева, В.Амитов, С.Гелев, Љ.Стојковски, Н.Стојчев, Л.Стаматов, А.Шиколе. Влијанието на клиничките карактеристики на пациентот врз адекватноста на хемодијализата. <i>Македонски медицински преглед</i> , 54, 203-207, 2000	1.8
2	Ѓ. Селим, Р.Гроздановски, О. Стојчева-Танева, С.Џикова, Л.Стаматов, И.Николов, Љ.Георгиевска-Исмаил. Хемодинамски детерминанти на постдијализниот повратен скок на уреата. <i>Македонски медицински преглед</i> , 57, 75-79, 2003.	1.8
3	О. Стојчева-Танева, Ѓ. Селим, Л.Стаматов, Танева Б, Шиколе А, Стојковски Љ, Зафировска К. Влијанието на нефролошкото преддијализно следење врз раниот морталитет кај болни кои започнуваат со хронична хемодијализна програма. <i>Македонски медицински преглед</i> , 59, 11-15, 2005.	1.8
4	Ѓ. Селим, О. Стојчева-Танева, Р.Гроздановски, Н.Ивановски, Л.Стаматов. Дневна в.с. стандардна интермитентна хемодијализа. <i>Македонски медицински преглед</i> , 59, 84-88, 2005.	1.8
5.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир	3 поен /60%/ 1.8
1	В.Амитов, В.Ристовска, С.Гелев, Ѓ.Селим, Л.Стаматов, Р. Гроздановски, А.Шиколе. Инфекција со хепатит Ц во Одделението за хемодијализа при Клиниката за нефрологија во периодот од 1995 до 1999 година. <i>Македонски медицински преглед (Суплемент)</i> , 2003, 128-131.	1.8
6.	Трудоби со оригинални научни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор 2*1.8=3.6	3 поен /60%/ 1.8 =3.6
1	Selim G, Stojceva-Taneva O, Grozdanovski R, Sikole A, Amitov V, Gelev S, Trajceska L. <i>C-reactive protein predicts all-cause mortality in hemodialysis patients</i> . <i>Bantao Journal Proceedings</i> , 2005, 3 (2): p 59-61.	1.8
2	D. Mladenovska, K.Zafirovska, N.Petrusevska, Gj.Selim, L, Trajcevska. <i>Appearance of psychopathological tendencies in the early phase of</i>	1.8

	<i>haemodialysis treated patients</i> . Bantao Journal Proceedings, 2005, 3 (2): p 49-50.	
7.	Секциски предавања на научен/стручен собир 7*1=7	7
1	Квалитет на живот и интрадијализна хипотензија (2009 год.)	1
2	Дијализни стратегии и препораки (стручен состанок "Адекватно лекување на пациенти на дијализа, 2010 год)	1
3	Хронична бубрежна болест (симпозиум "Модалитети на лекување на хронична бубрежна болест" 2011 год)	1
4	Адекватност на хемодијализа и одредување на сува тежина. Симпозиум - принципи и компликации на хемодијализата. 29.06.2014. Велес	1
	Предавања при Катедрата за интерна медицина	
5	Акумулација на завршните продукти на напредната гликозилација во кожа кај пациенти на дијализа (2010)	1
6	Етички дилеми при незапочнување или прекин на терапија со хемодијализа (2012)	1
7	Квалитет на живот и преживување кај пациенти на хемодијализа (2018)	1
8.	Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	5*2=10
1	"Quality of life and intradialytic hypotension" (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2009, Compiègne, France).	2
2	First Consorcium meeting: Comparison of AGE reader measurements in hemodijalysis :“Influence of nutrition”, Skopje, 2009	2
3	Second consorcium meeting Comparison of AGE reader measurements in hemodijalysis: “Nutrition”, Compiègne, 2009	2
4	Skin AF and food, is there any relation? (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal).	2
5	Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. (36 th Annual meeting of the international society of Blood Purification. Skopje, 2018)	2
9.	Учество на научен/стручен собир со реферат постер 23*0.5=11.5	11.5
1	L.Trajceska, S.Gelev, V.Amitov, G.Selim, S.Pavleska, A.Sikole. Parathyroid hormone and erythropoietin therapy. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p650	0.5
2	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, P.Dzekova, A.Sikole. Does reaching the targets for calories and protein intake by K/DOQI guidelines promotes adequate intake of advanced glycoxidation end products? <i>World Congress of Nephrology</i> , 2009, Milan, (Book of Abstracts)	0.5
3	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, D.Mladenovska, V.Pusevski, A.Sikole. Nutritional status, inflammation and advanced glycoxidation end products intake. <i>World Congress of Nephrology</i> , 2009, Milan, (Book of Abstracts)	0.5
4	L.Trajceska, S.Arsov, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, R.Graaff, A. Sikole. Food intake and skin accumulation of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	0.5
5	L.Trajceska, S.Arsov, D. Mladenovska, P.Dzekova, G.Selim, V.Amitov, A. Sikole. Advanced glycation end products food intake and inflammation. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	0.5
6	L.Trajceska, V.Pusevski, V.amitov, A.Sikole. Calories and protein intake recommendations impact on food intake of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiègne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	0.5
7	L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gelev, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Season influence on the advanced glycation end products food intake in</i>	0.5

	<i>dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p465</i>	
8	L.Trajceska, P. Dzekova, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs, 33 (7), p462</i>	0.5
9	L.Trajceska, G.Severova, S.Arsov, A.Sikole. Seasonal variations in bilirubin in dialysis patients, possible interplay between nutrition and sunlight. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs, 33 (7), p487</i>	0.5
10	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Predictors of quality of life in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany	0.5
11	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations - another indicator of non-compliance in dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	0.5
12	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic</i>	0.5
13	L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal</i>	0.5
14	L.Trajceska, V Amitov, G.Severova, P.Dzekova, S.Pavleska, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	0.5
15	L.Trajceska, V.Amitov, P.Dzekova, S.Pavleska, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. The effect of high-flux hemodialysis on haemoglobin concentration in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	0.5
16	Trajceska L. Petrusevska B, Severova G, Dzekova P, Sikole A. Dialysis complications contribute to worsening disability in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs, 35 (8), p601</i>	0.5
17	Trajceska L, Gelev S, Dzekova P, Pavleska S, Selim G, Sikole A. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs, 35 (8), p603</i>	0.5
18	L.Trajceska, P.Dzekova-Vidimliski, S.Gelev, Gj.Selim, G.Severova-Andreevska, A.Sikole. Naïve erythropoietin is as harmful as exogenous, when hemoglobin exceeds 130 g/l. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs, 36 (8), p581</i>	0.5
19	L.Trajceska, P.Dz. Vidimliski, S.Gelev, D.mladenovska, Gj.selim, A.Sikole. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen immune response in dialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs, 36 (8), p582</i>	0.5
20	Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik, Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Pavlina Dzekova Vidimiski, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	0.5

21	L.Trajceska, S. Gelev, P.Dz Vidimliski, I.R Busletik, Gj.Selim, A.Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	0.5
22	P.Dz Vidimliski IR Busletik Gj Selim L.Trajceska. improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	0.5
23	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Irena Busletik, Aleksandar Sikole. Quality of life scores and changes in prediction of five years of mortality in dialysis patients. 55 ^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.24-27.may.2018	0.5
10.	Апстракти објавени во зборник од конференции -меѓународни 139*1=139	139
1	V. Amitov, G. Selim, L. Stamatov, S. Gelev, N. Stojcev, R. Grozdanovski. <i>Hemodynamic change during hemodialysis and coronary artery disease</i> . IV Congress of Balkan Cities association of Nephrology, dialysis, transplantation and artificial organs, Izmir, Turkey, 14-16.11. 1999	1
2	R. Grozdanovski, Gj. Selim, A. Sikole, O. Stojceva-Taneva, V. Amitov, S. Gelev, N. Stojcev, L. Stamatov. <i>Urea rebound significantly influences parameters for hemodialysis adequacy</i> . XXXVIII Congress of European Renal Association- ERA-EDTA, Vienna, Austria, 2001	1
3	Selim G, Stojceva-Taneva O, Grozdanovski R, Zafirovska K, Georgievska-Ismail L, Stamatov L. <i>Postdialysis urea rebound between high single-pool spKt/V and low equilibrated eKt/V</i> . XLII ERA-EDTA Congress, 2005, Istanbul, Turkey.	1
4	G.Selim, O.Stojceva Taneva, A.Sikole, S.Gelev, L.Trajceska, V.amitov, P.Dzekova, A.asani, K.Zafirovska. Relationtip between the prescription time for hemodialysis and the post-hemodilaysis urea rebound. Hippokratia 2006, 10 Suppl 1.	1
5	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Dzikova S, Trajcevska L, Gelev S, Amitov V, Georgievska-Ismail L. Cardiac output and mean postdialysis blood pressure: hemodynamic determinants of the post-hemodialysis urea rebound. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 21 (S4), Book of Abstracts	1
6	Selim G, Stojceva-Taneva O, Zafirovska K, Sikole A, Trajcevska L, Stefanovski K, Koloska V, Dzekova P, Asani A. C-reactive protein and hemoglobin: predictors of all-cause mortality in hemodialysis patients. XLIII ERA-EDTA Congress 2006, Glasgow, <i>Nephrol Dial Transplant</i> 21 (S4), Book of Abstracts	1
7	Selim G, Stojceva-Taneva O, Amitov V, Gelev S, Trajcevska L, Dzekova P, Asani A, Sikole A.. Anaemia and all-cause mortality in hemodialysis patients: The link between inflammation and malnutrition. <i>World Congress of Nephrology</i> 2007, Rio de Janeiro, Book of Abstracts	1
8	S. Arsov, R.Graaff, A.M.Morariu, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajcevska, G.Selim, A. Matinovska, A.Sikole, R.J.Ploeg, G.Rakhorst. Assessment of the risk for cardiovascular mortality and morbidity in hemodialysis patients. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p592	1
9	A.Asani, P.Dzekova, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Trajcevska, S.Pavleska, A.Sikole. Hemoglobin level and association of age and gender in dialysis patients treated with erythropoietin. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p645	1
10	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, L.Trajcevska, P.Dzekova, I.Rambabova-Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients:analysis at 4 years of follow-up. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p646	1

11	P.Dzekova, S.Pavleska, I.Busletic, L.Stamatov, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, L.Stojkovski, N.Ivanovski, M.Polenakovic, A.Sikole. Prevalence of hepatitis C virus infection in patients on renal replacement therapy. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p648	1
12	P.Dzekova, V.Amitov, N.Stojcev, S.Gelev, G.Selim, L.Trajceska, S.Pavleska, I.Busletic, A.Asani, P.Dejanov, M.Polenakovic, A.Sikole. Intermittent viremia of hepatitis C virus in dialysis patients. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p648	1
13	L.Trajceska, S.Gelev, V.Amitov, G.Selim, S.Pavleska, A.Sikole. Parathyroid hormone and erythropoietin therapy. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p650	1
14	S.Arsov, N Sundvall, I Busletic, M.koetser, L. Lundberg, L.Trajceska, AJ Smit, W van Oeveren, A Sikole, B Stegmayer, g Rakhors. Skin autofluorescence, a measure of cumulative stress and advanced glycation end products, varies between centers. XXXV ESAO Congress, 2008, Geneva, <i>Int J Artif Organs</i> , 31 (7), p648	1
15	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, L.Georgievska-Ismail, S.Gelev,P.Dzekova, V.amitov, A.Asani, L.Trajceska, S.Pavleska, A.Sikole. The time of refferal to nephrologists: impact on the initiation of hemodialysis and mortality in ESRD patients. ERA EDTA Congress, 2008, Stockholm, Sweden (book of abstracts)	1
16	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, P.Dzekova, A.Sikole. Does reaching the targets for calories and protein intake by K/DOQI guidelines promotes adequate intake of advanced glycooxidation end products? <i>World Congress of Nephrology</i> , 2009, Milan, (Book of Abstracts)	1
17	L. Trajcevska, S.Gelev, G.Selim, D.Mladenovska, V.Pusevski, A.Sikole. Nutritional status, inflammation and advanced glycooxidation end products intake. <i>World Congress of Nephrology</i> , 2009, Milan, (Book of Abstracts)	1
18	P.Dzekova-Vidimliski, A.Asani, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, N.Stojcev, V.Amitov, A.Sikole. Hepatitis C virus infection and survival of hemodialysis patients. <i>World Congress of Nephrology</i> , 2009, Milan, (Book of Abstracts)	1
19	P.Dzekova-Vidimliski, A.Asani, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, N.Stojcev, M.Polenakovic, A.Sikole. Different patterns of viremia in hemodialysis patients with Hepatitis C. <i>World Congress of Nephrology</i> , 2009, Milan, (Book of Abstracts).	1
20	S. Arsov, R.Graaff, W.van Oeveren, I.Busletic, L.Trajcevska, G.Selim, P.Dzekova, A.Sikole, G. Rakhorst. Hepatitis C has no influence on the accumulation of advanced glycation end-products in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), 442	1
21	A.Sikole, P.Dzekova-Vidimliski, G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, N.Stojcev, V.Amitov. Survival of hemodialysis patients and hepatitis C virus infection. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), 442	1
22	P.Dzekova-Vidimliski, A.Asani, G.Andreevska, L.Trajceska, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, S.Dzikova, M.Polenakovic, A.Sikole. Ultrasound predictors of compensated liver cirrhosis in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), 443	1
23	G.Selim, S.Gelev, P.Dzekova, I.Busletic, A.Asani, L.Trajceska, G.Severova, S.Pavleska, V.Pusevski, A.Sikole. Brain natriuretic peptide in hemodialysis patients:prognostice value of baseline measurement for all-cause and cardiovascular mortality. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p406	1
24	S.Gelev, G.Spasovski, S.Tosev, L.Trajceska, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. The relationship of the QT interval (ECG) dispersion with ankle brachial systolic	1

	pressure index levels and thrombosis of arteriovenous fistula in hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p437	
25	S.Gelev, G.Spasovski, S.Dzikova, Z.Trajkovski, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Association between thrombosis of arteriovenous fistula and the type of arterial calcification in non-diabetic hemodialysis patients. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p437	1
26	L.Trajceska, S.Arsov, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, R.Graaff, A. Sikole. Food intake and skin accumulation of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	1
27	L.Trajceska, S.Arsov, D. Mladenovska, P.Dzekova, G.Selim, V.Amitov, A. Sikole. Advanced glycation end products food intake and inflammation. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	1
28	L.Trajceska, D.Mladenovska, S.Gelev, A.Amitov, A.Sikole. Quality of life and intradialytic hypotension. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p406	1
29	L.Trajceska, V.Pusevski, V.amitov, A.Sikole. calories and protein intake recommendations impact on food intake of advanced glycation end products. XXXVI ESAO Congresss, 2009, Compiegne, <i>Int J Artif Organs</i> , 32 (7), p439	1
30	S. Gelev, G. Spasovski, A. Oncevski, S. Tosev, L. Trajceska, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole Is There Association between the QT Interval (Electrocardiograms) Dispersion and Thrombosis of the Arterio-Venous Fistula in Hemodialysis Patients. 9-th BANTAO Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
31	P. Dzekova Vidimliski, A. Asani, G. S. Andreevska, L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, S. Dzikova, M. Polenakovic, A. Sikole. Hemodialysis Patients with Hepatitis C and Ultrasound Predictors of Compensated Liver Cirrhosis. 9-th BANTAO Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
32	G. Selim, O. Stojceva Taneva, N. Stojcev, S. Gelev, A. Asani, P. Dzekova Vidimliski, L. Trajcevska, G. Severova Andeevska, V. Pusevski, A. Sikole. N-Terminal Pro Brain Natriuretic Peptide Predicts Mortality in Patients with End-Stage Renal Disease in Hemodialysis. 9-th BANTAO Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
33	G. Selim, O. Stojceva Taneva, N. Stojcev, S. Gelev, P. Dzekova Vidimliski, L. Trajcevska, A. Asani. Pulse Pressure Predicts All-Cause and Cardiovascular Mortality in Hemodialysis Patients: A 5 Years Prospective Observational Study. 9-th BANTAO Congress, Antalya, Turkey, 2009.	1
34	Sikole A, Dzekova P, Asani A, Pavleska S, Trajcevska L, Gelev S, Selim G, Stojcev N, Amitov V. Spontaneous clearance or occult hepatitis C virus infection in hemodialysis patients. 4 th Slovenski Nefroloski Kongres, Bled, Slovenija, 2008	1
35	Sikole A, Dzekova P, Asani A, Pavleska S, Trajcevska L, Gelev S, Selim G, Stojcev N, Amitov V. Treatment of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients with pegylated interferon α -2a. 4 th Slovenski Nefroloski Kongres, Bled, Slovenija, 2008	1
36	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, S.Gelev, N.Stojcev, P.Dzekova, L.Trajcevska, A.Asani, I.Busletic, S.Pavleska, A.Sikole. A multi-biomarker approach for the prediction of cardiovascular mortality in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p489.	1
37	G. Severova, L.Trajcevska, P.Dzekova, V.Pusevski, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. Acquired renal cysts predict lower erythropoietin	1

	<i>requirements in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p489.</i>	
38	S. Pavleska, S.Gelev, G.Spasovski, S.Dzikova, S.Tosev, A.Onceski, P.Dejanov, V.Gerasimovska, L.Trajceska, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Relationship between thrombosis of arterio-venous fistula and carotid atherosclerotic lesions in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p461</i>	1
39	S.Gelev, G.Spasovski, Z.Trajkovski, L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gjulsen, V.Amitov, A.Sikole. <i>Anti-hepatitis C virus antibody positivity and relationship with arterial calcification presence in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p461</i>	1
40	G. Severova-Andreevska, L.Trajcevska, P.Dzekova, V.Pusevski, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Important factors for optimized blood pressure control in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p461</i>	1
41	L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gelev, V.Pusevski, G.Selim, V.Amitov, A.Sikole. <i>Season influence on the advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p465</i>	1
42	A.Sikole, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Severova, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, V.Amitov. <i>Factors associated with hemoglobin variability in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p465</i>	1
43	S.Arsov, L.Trajceska, R.Graff, W van Oeveren, P.Dzekova, B.Stegmyer, A Sikole, G.Rakhorst. <i>Does food intake of advanced glycation end products influence their accumulation in the skin of hemodialysis patients? XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p465</i>	1
44	D.Mladnovska, A.Sikole, L.Trajceska, G.Selim, V.Amitov, N. Ivanovski. <i>Willingness to consider living donor kidney transplantation in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p488</i>	1
45	G.Severova-Andreevska, L.Trajceska, P.Dzekova, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. <i>Dialy salt intake and overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p488</i>	1
46	P.Dzekova-Vidimliski, L.Trajceska, G.Severova- Andeevska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. <i>Liver disease progression and aminotransferase activity in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p484</i>	1
47	P.Dzekova-Vidimliski, G.Severova- Andeevska, L.Trajceska, V.Pusevski, G.Selim, S.Gelev, V.Amitov, A.Sikole. <i>Epo doses in hemodialysis patients with hepatitis C. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p483</i>	1
48	S. Arsov, R.Graff, W.van Oeveren, L.Trajcevska, P.Dzekova, G.Selim, B.Stegmayr, A.Sikole, G.Rakhorst. <i>Annual increase of skin autofluorescence predicts survival of hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p429</i>	1
49	V.Amitov, S.Gelev, L. Trajcheska, G.Severova Andreevska, V. Pusevski, A Sikole. <i>Mortality in hemodialysis patients at the hemodialysis center Chair Skopje. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p463</i>	1
50	G.Severova Anndreevska, l.Trajceska, P.Dzekova, V.Pusevski, A.Sikole. <i>The calculated total body water and clinical signs for overhydration in patients on hemodialysis. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, Int J Artif Organs, 33 (7), p462</i>	1

51	L.Trajceska, P.Dzekova, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p462	1
52	A.Asani, P.Dejanov, V.Gerasimovska, A.Oncevski, L.Trajceska, V.Amitov, V.Pusevski. Predictors of native fistula thrombosis in hemodialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p483	1
53	Seasonal variations in bilirubin in dialysis patients, possible interplay between nutrition and sunlight. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p487	1
54	V.Pusevski, D.Mladenovska, L.Trajceska, S.Gelev, A.Amitov, A.Sikole. the effect of high flux hemodialysis on quality of life in dialysis patients. XXXVII ESAO Congresss, 2010, Skopje, <i>Int J Artif Organs</i> , 33 (7), p485	1
55	Saso Gelev, Goce Spasovski, Daniela Mladenovska, Zoran Trajkovski, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Vladimir Pusevski, Aleksandar Sikole. <i>Health related quality of life in hemodialysis patients with various types of arterial calcification</i> . XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany	1
56	Galina Severova, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Pavlina Dzekova, Saso Gelev, Gulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Acquired renal cysts predict lower <i>erythropoietin requirements in dialysis patients</i> . XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany	1
57	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Galina Severova-Andreevska, Lada Trajceska, Vladimir Pusevski, Gulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Sonja Dzikova, Aleksandar Sikole. <i>Aminotransferase activity as a poor predictor of liver disease progression in hemodialysis patients with chronic hepatitis C</i> . XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany	1
58	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Gjulsen Selim, saso gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Predictor of quality of life in dialysis patients. XLVII ERA-EDTA Congress - II DGfN Congress, 2010, Munich, Germany	1
59	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova, Lada Trajcevska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. <i>Predictors of cardiovascular mortality in hemodialysis patients:5 year follow-up analysis</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
60	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Galina Severova-Andreevska, Svetlana Pavlevska, Lada Trajceska, Gulsen Selim, Saso Gelev, Aleksandar Sikole. <i>Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
61	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations - another indicator of non-compliance in dialysis patients</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
62	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Galina Severova, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
63	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Stefan Arsov. <i>Microinflammation is improved by higher advanced glycation end products food intake in dialysis patients over time</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1

64	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Vili Amitov, Pavlina Dzekova, Saso Gelev, Galina Severova, Ted Trajceski. <i>Association of left ventricular diastolic dysfunction with intra-dialytic hypotension in dialysis patients</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
65	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Saso Gelev, Nikola Stojcev, Pavlina Dzekova, Lada Trajcevska, Galina Severova, Svetlana Pavleska, Aleksandar Sikole. <i>Influence of nephrology referral on the relationship between timing of dialysis initiation and survival in hemodialysis patients</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
66	Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. <i>Daily salt intake and overhydration in patients on dialysis</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
67	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Vili Amitov, Stefan Arsov. <i>Seasonal variations of bilirubin in dialysis patients, a possible interplay between nutrition and sunlight</i> . XLVIII ERA-EDTA Congress, June 23-26, 2011, Prague, Czech Republic	1
68	R.Graff, S.Arsov, L.Trajceska, P.dzekova, GE.Engels, M.Koetsier, W van Oeveren, L. Lunberg, S Assa, CFM. Fransse, AJ Smit, G.Rakhorst. <i>Ages in hemodialysis tissue and plasma – autofluorescence (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal)</i> .	1
69	S.Arsov, L.Trajceska, W van Oeveren, A.J Smit, P.dzekova, B Stegmayr, A Sikole, G.Rakhorst, R.Graaff. <i>The use of skin age reader to evaluate risk of CVD and mortality dialysis patients (European Society for Artificial Organs - ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal)</i> .	1
70	L.Trajceska, S. Asov, R.Graff, W. Oeveren, AJ.Smit, B. Stegmayr, , A Sikole, G.Rahorst. <i>Skin AF and food, is there any relation? (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2011, Porto, Portugal)</i> .	1
71	A. Sikole, L. Trajceska, S. Arsov, P. Dzekova, V. Amitov, G. Selim, B. Stegmayr, R. Graff, G. Rakhorst. <i>Does the advanced glycation end-products (AGES) food intake influence mortality in dialysis patients?</i> XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
72	P. Dzekova Vidimliski, G. Severova Andreevska, S. Pavlevska, L. Trajceska, G. Selim, S. Gelev, V.Amitov, A. Sikole. <i>Survival of hemodialysis patients with chronic hepatitis C virus infection</i> . XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
73	S. Gelev, G. Spasovski, D. Mladenovska, Z. Trajkovski, L. Trajceska, G. Selim, A. Sikole. <i>Health-related quality of life in hemodialysis patients with different type of arterial calcification finding</i> . XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
74	S. Gelev, G. Spasovski, D. Mladenovska, L. Trajceska, G. Andreevska-Severova, G. Selim, A. Sikole. <i>K/DOQI guidelines attainment of bone and mineral metabolism markers and relationship with health-related quality of life in hemodialysis patients</i> . XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
75	L. Trajceska, D. Mladenovska, G. Severova, P. Dzekova, S. Gelev, V. Amitov, G. Selim, A. Sikole. <i>Non-adherence to medical investigations impacts mortality of dialysis patients</i> . XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
76	G.Severova Andreevska, L. Trajceska, V.amitov, A.Sikole. <i>Do sodium load and fluid intake predicts quality of life in hemodialysis patients?</i> XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1

77	G.Severova Andreevska, L. Trajceska, V.Amitov, A.Sikole. Daily salt intake and overhydration in patients on hemodialysis. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
78	V.Pusevski, D.Mladenovska, L.Trajceska, S.Gelev, A.Amitov, V.Gerasimovska, P.Dejanov, A.Sikole. the effect of high flux hemodialysis on quality of life in dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
79	S.Arsov, P.Dzekova, L.Trajceska, R.Graff, W. van Oeveren, A.J. Smit, B.Stegmayr, C. Schaikwijk, A Sikole, G.Rakhorst. Accumulation rate of AGEs in the skin biopsy tissue of dialysis patients. XXXVIII Annual ESAO & IV Biennial IFAO Congress, 9-12 October 2011, Porto, Portugal	1
80	G. Selim, O. Stojceva - Taneva, L. Tozija, N. Stojcev, S. Gelev, P. Dzekova, L. Trajcevska, S. Pavleska, M. Popov, A. Sikole. <i>Nephrology referral but not glomerular filtration rate predicts survival in hemodialysis patients: A 5 years prospective observational study.</i> 10th BANTAO Congress, Chalkidiki, Greece, 2011.	1
81	L.Trajceska, V Amitov, G.Severova, P.Dzekova, S.Pavleska, S.Gelev, G.Selim, A.Sikole. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
82	L.Trajceska, B. Petrusavska, D.Mladenovska, G.Severova, Dzekova P, S.Gelev, G.Selim, V.Trajkovski, A. Sikole. Dialysis complications contribute to worsening disability. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
83	D.Mladenovska, V.Amitov, S.Gelev, P.Dzekova, G.Selim, L. Trajceska, A.Sikole. perceived Social support as predictors of quality of life in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
84	L.Trajceska, V.Amitov, P.Dzekova, S.Pavleska, S.gelev, G.selim, A.Sikole. The effect of high-flux hemodialysis on haemoglobin concentration in dialysis patients. 4 th congress of nephrology with international participation 10-13 may, 2012	1
85	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, Pavleska S, Selim G, Dzekova P, Amitov V, Sikole A. KDIGO suggestions for serum MBD markers and health related quality of life in HD patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p604	1
86	Gelev S, Mladenovska D, Trajceska L, Pavleska S, Selim G, Dzekova P, Amitov V, Sikole A.. Health related quality of life in HD patients with different daily intake of calcium carbonate. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p603	1
87	Trajceska L, Gelev S, Dzekova P, Pavleska S, Selim G, Sikole A. Clinical effectiveness of vaccination against influenza in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p603	1
88	Sikole A, Trajceska L, Dzekova P, Severova G, Gelev S, Selim G, Nikolov I. The effect of high-flux hemodialysis on hemoglobin concentration in patients on dialysis. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p601	1
89	Sikole A, Trajceska L, Dzekova P, Severova G, Gelev S, Selim G, Nikolov I. Survival of dialysis patients in relation to malnutrition inflammation complex syndrom.XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p601	1
90	Trajceksa L. Petrusavska B, severova G, Dzekova p, Sikole A. Dialysis complications contribute to worsening disability in dialysis patients. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p601	1

91	Pusevski V, Trajceska L, Gerasimovska V, Dejanov P, Oncevski A, Sikole A. Early detection of venous stenosis in arteriovenous fistula. XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p602	1
92	Severova-Andreevaska G, Trajceska L, Gelev S, Pavleska-Kuzmanovska S, Amitov V, Sikole A. Does the daily sodium intake influence mortality in dialysis patients XXXIX ESAO Congress, 2012, Rostock, Germany, <i>Int J Artif Organs</i> , 35 (8), p578	1
93	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Svetlana Pavleska-Kuzmanovska, Lada Trajceska, Igor Nikolov, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Skole. Decreasing prevalence of hepatitis C virus infection in hemodialysis patients: Following KDIGO guidalines. 49 ^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
94	Saso Gelev, Lada Trajceska, Elizabeta Srbinovska, Svetlana Pavleska, Vili Amitov, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Sikole. The relationship between cardiac valve calcification and QT interval (ECG) prolongation in hemodialysis patients. 49 ^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
95	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Aleksandar Skole, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Lada Trajceska. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. 49 ^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
96	Saso Gelev, Lada Trajceska, Elizabeta Srbinovska, Svetlana Pavleska, Angel Oncevski, Petar Dejanov, Vesna Gerasomovska, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Is there an association between arteriovenous fistula thrombosis and presence of the cardiac valve calcification in non-diabetic hemodialysis patients. 49 ^h ERA-EDTA Congress, May 24-27, 2012, Paris, France	1
97	Galina Severova-Andreevaska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Adequate sodium profiling effects good quality of dialysis of and sodium & fluid balance. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
98	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Vili Amitov. Acceptance of palliative care by dialysis patients and their families in non-Western society. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
99	Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Shikole. The association of KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievemen and different anklrbrachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
100	Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Shikole. The relationship between KDIGO suggestions for bone and mineral disorder markers attainmen and QT interval (ECG) duration in our hemodialysis patiens. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
101	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievaska-Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Effect of the longer duration of nephrology referral on all-cause and cardiovascular mortality in hemodyalisis patients: 5 yera prospective study. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
102	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievaska-Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Dialysis treatmen time, cardiovascular risk factors and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 50 ^h ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1

103	Gjulsen Selim, O.S.Taneva, Liljana Tozija, Ljubica Georgievska Ismail, Saso Gelev, Pavlina Dzekova Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 50 th ERA-EDTA Congress, May 18-21, 2013, Istanbul, Turkey	1
104	V.Pusevski, N.Ivanovski, G.Selim, A.S.Sikole, L.Trajceska. Using the older kidney donors-our experience. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p584	1
105	A.S.Sikole, P.Dzekova-Vidimliski, S.Gelev, Gj.S.Selim, L.Trajceska. Acceptance of palliative care by traditional families of patients on dialysis. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p579	1
106	A.Sikole, P.Dz Vidimliski, S.gelev, G S-A, Severova Andreevska, L Trajceska. Cessation of iron therapy is a safe way of controlling hemoglobin level in patients who do not require exogenous erythropoietin. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p580	1
107	G.Severova-Andeevska, P.Dzekova-Vidimliski, S.G.Gelev, Gj.S.Selim, A.Sikole, L.Trajceska. Adequate sodium profiling effects good quality of dialysis and sodium & fluid balance. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p579	1
108	L.Trajceska, P.Dzekova-Vidimliski, S.Gelev, Gj.Selim, G.Severova-Andreevska, A.Sikole. Naïve erythropoietin is as harmful as exogenous, when hemoglobin exceeds 130 g/l. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p581	1
109	G.Gelev, S.Tosev, L.Trajceska, S.Pavleska, D.Dzekova, G.Selim, A.Sikole. The association of KDIGO suggestions for CKD-MBD markers achievement and different ankle brachial systolic pressure indexes in our hemodialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p583	1
110	G.Severova Andreevska. S Gelev, A Sikole, L. Trajceska. Plasma sodium and blood pressure. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p582	1
111	L.Trajceska, P.Dz. Vidimliski, S.Gelev, D.Mladenovska, Gj.Selim, A.Sikole. Sleep disturbance and longer dialysis vintage worsen immune response in dialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p582	1
112	S.Gelev, S.Dzikova, S.Tosev, L.Trajceska, S.Pavleska, P.Dzekova, G.Selim, A.Sikole. The importance of KDIGO guidelines for CKD-MBD markers achievement on carotid atherosclerosis presence in our hemodialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p583	1
113	S.Gelev, P.Dzekova, S.Pavleska, G.Selim, A.Sikole, S.Tosev, L.Trajceska. The relationship between KDIGO suggestions for CKD-MBD markers attainment and QT interval (ECG) duration in our hemodialysis patients. XL ESAO Congress, 2013, Glasgow, Scotland, <i>Int J Artif Organs</i> , 36 (8), p583	1
114	Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Shikole. Cardiac valve calcification presence in our hemodialysis patients with different daily prescription of calcium carbonate. 51 th ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
115	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Low serum uric acid level predicts all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51 th ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
116	Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Saso Gelev, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Immune response deterioration by sleep	1

	disturbance and longer dialysis vintage in dialysis patients. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	
117	Lada Trajceska, Galina Severova Andreevska, Irena Rambabova Busletik, Saso Gelev, Svetlana Pavleska Kuzmanovska, Pavlina Dzekova Vidimiski, Gjulsen Selim, Aleksandar Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
118	Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Vili Amitov, Irena R Busletik, Pavlina Dzekova, Gjulsen Selim, Galina Severova Andreevska, Saso Gelev. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
119	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Saso Gelev, Vili Amitov, Zvezdana Petronievic, Aleksandar Sikole. Serum magnesium concentration and mortality in hemodialysis patients: 5 year follow-up analysis. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
120	Sasho Gelev, Slavco Toshev, Lada Trajceska, Svetlana Pavleska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Aleksandar Shikole. The association of KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievement and presence of the cardiac valve calcification in our hemodialysis patients. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
121	Gjulsen Selim, Olivera Stojceva-Taneva, Liljana Tozija, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Lada Trajceska, Zvezdana Petronievic, Saso Gelev, Vili Amitov, Aleksandar Sikole. Sodium gradient and long-term outcomes in hemodialysis patient. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
122	Pavlina Dzekova-Vidimliski, Igor Nikolov, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Saso Gelev, Nadica Matevska Geshkovska, Aleksandar Dimovski, Aleksandar Sikole. IL 28B single nucleotide polymorphisms genotype independent predictor of sustained viral response in hemodialysis patients with chronic hepatitis C. 51 ^h ERA-EDTA Congress, May 31 June 3, 2014, Amsterdam, The Netherlands	1
123	S. Gelev, D. Mladenovska, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova, A. Sikole. Health-related quality of life in our hemodialysis patients with cardiac valve calcification. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
124	S. Gelev, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova, A. Sikole. Daily prescribed dose of calcium carbonate as a predictor of the cardiac valve calcification presence in our hemodialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
125	S. Gelev, S. Tosev, L. Trajceska, Gj. Selim, P. Dzekova, A. Sikole. Cardiac valve calcification presence and KDIGO suggestions for mineral and bone disorder markers achievement in hemodialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
126	P.Dz. Vidimliski, I.R. Busletik, Gj. Selim, L. Trajceska. Improvement of the clinical, nutritional and inflammatory parameters during high flux hemodialysis. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
127	L.Trajceska, S. Gelev, P.Dz Vidimliski, I.R Busletik, Gj.Selim, A.Sikole. Vitamin D deficiency is predicted by age, gender and cardiac function in dialysis patients. XLI ESAO Annual Congress, 2014, Rome, Italy	1
128	S.Arsov, P.Dzekova, L.Trajceska, W.van Oberevan, A.J.smit, B Stegmayr, C. Schakwijk, A sikole, R graaff, G. Rakhorst. Rate of accumulation of advanced glycation products repeated skin biopsies and skin autofluorescence measurements in diabetic hemodialysis patients (European Society for Artificial Organs -ESAO Congress, 2014, Roma, Italy)	1

129	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L.Trajceska, G.Severova-Andeevska, Z. Petronievic, L.Tozija. Hypomagnesemia is a significant predictor of all-cause and cardiovascular mortality in maintenance hemodialysis patients.52 ^h ERA-EDTA Congress, 2015, London, United Kingdom	1
130	G.Selim, O.Stojceva-Taneva, P.Dzekova-Vidimliski, L.Trajceska, Z.Petronievic, S.Gelev, N.Gjorgievski, L.Tozija. Serum uric acid level and all-cause and cardiovascular mortality in hemodialysis patients: five year prospective observational study. 52 ^h ERA-EDTA Congress, 2015, London, United Kingdom.	1
131	Galina Severova Andreevska, Lada Trajceska, Ilina Danilovska, Ninoslav Ivanovski, Aleksandar Sikole. Anti-HLA antibodies and renal function in living donor renal allograft recipients A single center cross-sectional study. 52 ^h ERA-EDTA Congress, 2015, London, United Kingdom.	1
132	S.Gelev, L.Trajceska, Srbinska E, Selim G, Dzekova Vidimliski P, Sikole A. A connection between QT interval (ECG) prolongation and cardiac valve calcification in hemodialysis patients. XLII ESAO Congress, 2015, Leven, Belgium	1
133	G.Severova, L.Trajceska, E.Masin Spasovska , I.Danilovska, A.Sikole, N.Ivanovski . fDe novo donor specific and non-donor specific HLA antibodies and subclinical antibody mediated rejection in kidney transplant recipients – 12 months protocol biopsy study. 18 th Congess of the European Society for Organ transplantation (ESOT), Barcelona, Spain, 24-27 Sep.2017	1
134	G.Severova, I.Danilovska, L.Trajceska, A.Sikole, D.Mladenovska, E.Masin Spasovska, N.Ivanovski . Factors affecting medication non-atherence among kidney transplant recipients. 18 th Congess of the European Society for Organ transplantation (ESOT), Barcelona, Spain, 24-27 Sep.2017	1
135	Lada Trajceska, Daniela Mladenovska, Gjulsen Selim, Pavlina Dzekova, Irena Busletik, Aleksandar Sikole. Quality of life scores and changes in prediction of five years of mortality in dialysis patients. 55 ^h ERA-EDTA Congress, 2018, Copenhagen, Denmark.2427.may.2018	1
136	Pavleska K.S, Stojceva Taneva O, Selim Gj, Ivanovski N, Gerasimovska Kitanovska B, Ristovska V, Dzekova-Vidimliski P, Trajceska L. Arterial rigidity in kidney transplanted patients. 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
137	Dzekova-Vidimliski P, Stojanovska A, Gjorgievski N, Simeonov R, Trajceska I, Nikolov I, Selim G, Sikole A. Trajceska L. Peritoneal dialysis related peritonitis – rate and outcome. 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
138	Gjorgievski N, Dzekova-Vidimliski P, Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pusevski V, Rambabova Busletik I, Gerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P. Fctors associated with sucefull creation of the there types of native arteriovenous fistula: distal (radial-cephalic), middle arm (radial-cephalic) and proximal (brachial-cephalic). 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
139	Trajceska L, Rambabova Busletik I, Nikolov I, Spasovski G. Elderly hemodialysis patients are at higher risk of death in warmer seasons. 36 th annual meeting of the International Society of Blood purification and ERA EDTA & ISN CME courses, 06-09 September, Skopje, Macedonia	1
11	Апстракти објавени во зборник од конференции -национални 9*0.5=4.5	4.5

1	В. Амитов, В. Колоска, Ѓ. Селим, В. Ристовска, Л. Стаматов, С. Гелев, Р. Гроздановски, К. Гроздановски, Б. Поленаковиќ, М. Поленаковиќ, А. Шиколе. Тригодишно следење на Хепатитис Ц инфекцијата на Одделот за дијализа при Клиниката за нефрологија. XV конгрес на лекарите на Македонија, ММП 53 (супл.39), Зборник на апстракти, 57, Охрид, 1999	0.5
2	V. Amitov, V. Ristovska, S. Gelev, Gj. Selim, L. Stamatov. <i>HCV infection in hemodialysis units in the department of nephrology during the period of 4 years (1995-1999)</i> . Трет конгрес по нефрологија на Р Македонија. Мак. мед. преглед 55 (Супл.48), А52, 2001	0.5
3	Gj. Selim, R. Grozdanovski, O. Stojceva-Taneva, V. Amitov, S. Gelev, N. Stojcev, L. Stamatov, Lj. Stojkovski, A. Sikole. <i>Risk factors for inadequate hemodialysis</i> . Трет конгрес по нефрологија на Р Македонија, Мак. мед преглед 55, (Супл.48), А82, 2001	0.5
4	И. Николов, В.Амитов, Р.Гроздановски, Ѓ.Селим, Н.Стојчев, Л.Стаматов, П.Џекова. <i>Coronary artery disease and hemodynamic change during hemodialysis</i> . XVI конгрес на лекарите на Македонија. Зборник на апстракти, ММП 56 (супл.54), Охрид, 2003	0.5
5	С. Гелев, З. Трајковски, Г.Дамјановски, Л.Трајческа, С.Павлеска, Ѓ.Селим, П.Џекова-Видимлиски, В.Амитов, А.Шиколе. Наодот на артериски калцификати и серум нивоата на маркерите на коскениот метаболизам кај болните на дијализа. Четврти конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр. 32	0.5
6	Д.Младеновска, В.Амитов, С.Гелев, П.Џекова, Г.Селим, Л.Трајческа, А.Шиколе. Perceived social support as predictor of quality of life in dialysis patients. Четврти конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр. 59.	0.5
7	Трајческа Л, В.Амитов, Џекова П, С.Павлеска, С. Гелев, Г. Селим, А. Шиколе. The effect of high-flux hemodialysis on hemoglobin concentration in dialysis patients. Четврти конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр.58.	0.5
8	L.Trajceska, B. Petrusavska, D.Mladenovska, G.Severova, Dzekova P, S.Gelev, G.Selim, V.Trajkovski, A. Sikole. Dialysis complications contribute to worsening disability. Четврти конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр. 50.	0.5
9	Л.Трајческа, В.Амитов, Г.Северова, П. Џекова, С.Павлеска, С.Гелев, Г. Селим, А. Шиколе. Clinical efectivness of vaccination against influenza in dialysis patients. Четврти конгрес по нефрологија, Скопје, 2012, стр. 50.	0.5
Вкупно:		322,89

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред .бр.	Назив на активноста:	Поен
1.	Поглавје во книга /коавтор/	4
1.1	W.Weimar, M.A. Bos, J.J. V. Busschbach (Eds). Organ Transplantation: Ethical, Legal and Psychosocial Aspects. Expanding the European Platform. Daniela Mladenovska, Aleksandar Sikole, Lada Trajceska, Gjulsen Selim, Ninoslav Ivanovski. <i>Predictors of the willingness to consider living donor kidney transplantation in haemodialysis patients.</i> Organ transplantation: ethical, legal and psychosocial aspects, Vol.II. 312-321, 2011	2
1.2	Stefan Arsov. Advanced Glycation End Products in hemodialysis Patients. Chapter 3, Chapter 5, Chapter 6, Chapter 7, 2013 4x0.5=2	2
2.	Експертски активности	12
	Потврда за учество на ERA-EDTA регистарот од Р Македонија во тек на 2017/2018 год.	1

	Учество во донесување на стандарди во лекување со дијализа (2011)	1
	Стручен надзор во центрите за дијализа во Р Македонија (2010)	1
	Учество во комисији за следење на квалитет на здравствени установи, 2014	1
	Учество во изработка на брошура за дијализни и предијализни пациенти, 2014	1
	Член на Комисија за спроведување на постапка за доделување на лиценци за вршење на здравствена дејност, 2018	1
	Изготвување на клинички патеки за ХББ (2012), Изготвување на клинички патека за трансплантација на бубрег (2018)	1
	Учество во Комисија за Систем со управување на квалитет за ISO- стандарди 2016	1
	Учество како надворешно стручно лице во постапка за јавна набавка за дијализа-2014, 2015, 2017, 2018	1
	Учество како надворешно стручно лице во постапка за јавна набавка за интервентна нефрологија, 2018	1
	Акредитиран испитувач за Лекарската комора, 2014-2016	1
	Учество во Комисија за научноистражувачка работа	1
3.	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството	10
	Во државта прв пат е воведена процена на мерење на квалитет на живот на пациенти на хемодијализа хемодијализата преку стандардизиран прашалник SF 36	4
	Воведување на програма за урамнотежен план на постигнувања (balance scorecard – BSC) 2015 во установата	1
	Воведување на систем на акредитација во установата	1
	Во државата е воведена процена на внес на AGE-продукти со храна	4
4.	Менаџер за квалитет во акредитирана установа	3
	Координатор на Комисија за унапредување на квалитет, 2014-2019	
5.	Автор на брошура за пациенти	5x1=5
	Брошура за внес на калиум кај пациенти на дијализа	1
	Брошура за внес на протеини кај пациенти на дијализа	1
	Брошура за внес на вода кај пациенти на дијализа	1
	Брошура за внес на сол кај пациенти за дијализа	1
	Брошура за васкуларен пристап кај пациенти на дијализа	1
6.	Завршена специјализација	2
7.	Завршена супспецијализација	1
8.	ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	
1.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир со меѓународно учество	2
	Член на организациониот одбор /Annual ESAO Congress, Скопје, 2010/	1
	Член на организациониот одбор /Annual meeting of the international Society of blood purification/ Congress, Скопје, 2018/	1
2.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	3
	- Диплома од МЛД – 2013 год.	3
3.	Студиски престој во странство над 3 месеци	1
	Болница „Некер“ Париз, ноември 2005-февруари 2006	1
4	Раководител на внатрешна организациона единица	3
	Одделение за превентивна нефрологија	3

5.	Учество во подготовка на национални документи	2*5=10
	- член на Комисија за изготвување на национални упатства на медицина базирана на докази / упатство за менаџирање на анемија (2011)	2
	- Протокол за рационално користење на антибиотици 2011	2
	- член на Комисија за изготвување на национални клинички упатства од областа на дијализата (2013)	2
	Имплементација на национална програма за VCS-систем	2
Вкупно:		56

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	180,36
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	322,89
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	56
Вкупно:	559,26

Рецензентска комисија
 Проф. д-р Александар Шиколе с.р.
 Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.
 Проф. д-р Весна Ристовска с.р.
 Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.
 Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

ЗАКЛУЧОК

Комисијата ги прегледа поднесените документи на кандидатите. Рецензиите на сите кандидати се опширно прикажани погоре во овој реферат.

Членовите на Комисијата утврдија дека сите кандидати ги исполнуваат условите согласно со Законот за високото образование и Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, за избор во насловно звање по предметите од наставно-научните области: интерна медицина и нефрологија.

Рецензентската комисија, едногласно, има чест и задоволство на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје да му предложи кандидатите: ас. д-р Павлина Џекова Видимлиски, ас. д-р Галина Северова Андреевска, асистент докторанд д-р Ирена Рамбабова Бушљетик, д-р Звездана Петронијевиќ, асистент докторанд д-р Владимир Пушевски и асистент докторанд д-р Лада Трајческа да ги избере во звањето насловен доцент по предметите од наставно-научните области: интерна медицина и нефрологија.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Александар Шиколе с.р.

Проф. д-р Гулшен Селим с.р.

Проф. д-р Весна Ристовска с.р.

Проф. д-р Ирена Кафеџиска с.р.

Проф. д-р Марија Вавлукис с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА 3 АСИСТЕНТИ ПО ПРЕДМЕТОТ ИНТЕРНА МЕДИЦИНА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на членовите 110 и 173 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија број 82/2018), и членовите 8, 30, 33, 34, 35 и 36 од Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори (Универзитетски гласник бр. 411/2018), Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на својата XVII седница одржана на 15.3.2019 година, донесе решение за избор на 3 асистенти по предметот Интерна медицина, во согласност со конкурсот објавен на 7.2.2019 година во дневните весници „Вечер“ и „Коха“, и формира Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Оливер Каранфилски, проф. д-р Мери Трајковска и проф.д-р Ѓулшен Селим.

На конкурсот се пријавија 12 кандидати: д-р Даница Петкоска Спирова, д-р Марија Живковиќ, д-р Ана Стојаноска, д-р Ирфан Исмаили, д-р Татјана Бајрактарова Прошева, д-р Советка Палешковска Јорданова, д-р Ана Карацова Џамбаз, д-р Божидар Кочоски, д-р Хајбер Таравари, д-р Георги Јаневски, д-р Данче Ристова и д-р Билјана Попоска. Рецензентската комисија во состав: проф. д-р Оливер Каранфилски, проф. д-р Мери Трајковска и проф.д-р Ѓулшен Селим, ги разгледа пријавите на кандидатите и поднесената документација.

Врз основа на документацијата, како и ценејќи го севкупниот стручен, научен и педагошки развој на кандидатите, Рецензентската комисија има чест да го поднесе следниов

ИЗВЕШТАЈ

Д-Р ДАНИЦА ПЕТКОСКА СПИРОВА Биографски податоци

Д-р Даница Петкоска Спирова е родена 1983 година во Битола. Основно и средно образование завршила во Битола, континуирано со одличен успех. Во февруари 2002 година ги започнала студиите на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, а дипломирала во јули 2008 година со просечен успех 9,06. По завршувањето на студиите започнала специјализација по интерна медицина во 2010 година, а во октомври 2014 год. успешно го положила специјалистичкиот испит и се здобила со звањето специјалист по интерна медицина. Во март 2016 год. се запишала на супспецијализација од областа на кардиологијата.

Во академската 2018/19 година, д-р Даница Петкоска Спирова е запишана на трет циклус студии – докторски студии по медицина.

Од 2014 година е во редовен работен однос на Клиниката за кардиологија во Скопје.

Активно се служи со англискиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите, учествувала на повеќе студентски работилници и конгреси. Во временска рамка од една година во периодот 2009-2010 година, учествувала на Executive fellowship program in Interventional Cardiology Module 1, 2 and 3 at the Crossroads institute in Brussels and Skopje.

Во 2012 година бележи учество на професионална едукација во Блед, Словенија - “The focus on coronary bifurcations with Jean Marco”

Бележи активно учество како предавач на ESC Congress 2016 Rome-Italy, на тема: “Transradial approach for carotid artery stenting in high risk patients, и на Euro PCR Congress во Париз, 2017 год., на тема: “Macedonia and Slovenia share their most educational cases: Transradial PCI with provisional stenting of complex distal left main”

Член е на Македонското кардиолошко и Европското кардиолошко здружение.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

1. Sasko Kedev, Biljana Zafirovska, Surya Dharma, Danica Petkoska

“Safety and feasibility od transulnar catheterization when ipsilateral radial access is not available”

Catheter Cardiovasc Interv. 2014 Jan 1;83 (1):E 51-60. doi:10.1002/ccd.25123.Epub 2013 Aug PMID:23832623 [PubMed – indexed for MEDLINE]

Авторите ја евалуираат безбедноста и ефикасноста на трансулнарниот пристап кај пациенти , во услови кога ипсилатерален радијален пристап не е можен. Од март 2011 до февруари 2013, разгледувана е група од 476 пациенти кои подлегнале на трансулнарна катетеризација. Само минорни компликации нотирани.

2. Kedev S, Petkoska D, Zafirovska B, Vasilev I, Bertrand OF“Safety of slender 5FR

Transradial Approach for carotid artery stenting with a novel nitinol double-layer micromesh stent”

Am J Cardiol. 2015 Sep 15;116(6):977-81.doi: 10.1016/j.amjcard.2015.05.063. Epub 2015 Jan 25.PMID:26189035 [PubMed – indexed for Medline]

Цел на авторите во овој труд е да се процени ефикасноста и безбедноста од изведување перкутана каротидна стент-имплантација со новодизајниран двослоен стент користејќи трансрадијални 5Fr-техники. Разгледувана група од 10 пациенти подложени на имплантација, со средна возраст од 66 години. Се покажало дека користење десен трансрадијален пристап со 5Fr-техники, двослојниот стент може да се имплантира во лева или десна каротидна артерии со ветувачки резултати.

3. Kedev S, Zafirovska B, Petkoska D, Vasilev I,

“ Transradial subclavian artery percutaneous interventions after bilateral or single access”

Bertrand OF. Am J Cardiol. 2016 Sep 15;118(6):918-23. doi:

10.1016/j.amjcard.2016.06.029.Epub 2016 Jun 27. PMID: 27471055 [PubMed – indexed for MEDLINE]

Авторите во овој труд споредуваат рани и доцни резултати од супклависко артериско стентирање со билатерален наспрема унилатерален трансрадијален пристап.

Разгледувани се 54 пациенти во временска рамка од 2010 до 2015 година. Кај 35 пациенти бил избран билатерален пристап, додека кај 19 – унилатерален. Повеќе хронични тотални оклузии биле забележани кај билатералната група (77% наспрема 21%). Стентови биле имплантирани кај 94% од билатералната група и 84% од унилатералната. Поголеми кардиоваскуларни и цереброваскуларни ивенти со преживување до 5 години – 97% кај билатералната група, и 84% кај унилатералната.

4. Zafirovska Biljana, Petkoska Danica, Antov Slobodan, Vasilev Ivan, Jovkovski Aleksandar, Kalpak Oliver, Kostov Jorgo, Spiroski Igor, Pejkov Hristo, Bosev Marjan, Taravari Hajber, Kitanoski Darko, Kedev Sasko

“Radial artery anomalies in the Macedonian population during transradial angiography procedures”

Sanamed 2016. DOI: 10.5937/sanamed1602087Z

Целта на авторите во овој труд е да се утврди зачестеноста на аномалиите на реналната артерија кај македонската популација во тек на ангиографија со трансрадијален пристап. Разгледани се вкупно 19292 пациенти во временска рамка од март 2011 до декември 2014 год. Заклучокот, се сведува на тоа дека постои голема зачестеност на аномалиите во општата популација, и познавањето на аномалиите им помага на интервентните кардиолози во успешно изведување на процедурите. Се препорачува ангиографија на радијална артерија кај секој пациент пред изведување на трансрадијална ангиографија.

5. Sasko Kedev, Biljana Zafirovska, Oliver Kalpak, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Hristo Pejkov, Marjan Boshev, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Hajber Taravari, Danica Petkoska, Darko Kitanoski

“Macedonia: coronary and structural heart interventions from 2010 to 2015

Macedonian FYROM Society of Cardiology, Eurointervention 2017;13:Z47-Z50

Авторите во трудот ги опишуваат инвазивните кардиолошки методи во Р. Македонија, во временска рамка од 2010 до 2015 год. Разгледувани се детали од 39.899 пациенти кои подлегнале на кардиваскуларна интервенција во таа временска рамка. Нотиран е пораст на бројот на коронарни ангиографии од 5540 во 2010 год на 8550 во 2015 год. Трансфеморален пристап е презентираан кај 4% од коронарните интервенции во 2010 год, и нотиран е негов пад на 1% во 2015 год. Бројот на примарни перкутани коронарни интервенции за акутна СТ-елевација се зголемил од 763 на 1175. Трансрадијален пристап беше изведен кај 38.455 (96%) од сите пациенти.

6. Kedev S, Zafirovska B, Antov S, Kostov J, Spiroski I, Boshev M, Vasilev I, Jovkovski A, Taravari H, Kitanoski D, Petkoska D, Ho KL

“Total wrist access for angiography and interventions: Procedural success and access site crossover in a high volume transradial center”

Cardiovasc Revasc Med. 24 Dec 2017.

Авторите разгледуваат група од 30 848 пациенти кој подлегнале на дијагностичка ангиографија и/или интервенција во периодот од 2010 до 2015 година. Процедурален успех по избор на трансрадијален пристап бил 94 % (n=28988). Crossover кон друг пристап е нотиран кај 6% (n=1860). Во 3,8% бил изведен ипсилатерален трансулнарен пристап, во 1,5% бил изведен лев радијален пристап, и само кај 0,6% било пристапено кон трансфеморален пристап. Компликации присутни кај 5,1% случаи.

7. Vavlukis M, Zafirovska B, Antova E, Pocesta B, Shehu E, Taravari H, Kotlar I, Kitanovski D, Petkoska D, Vasilev I, Janusevski F, Bojovski I, Kedev S.

“The impact of glyco-metabolic status in patients treated for Acute Coronary Syndrome”

Pril (Makedon Akad Nauk Umer Odd Med Nauki). 2018 Jul 1;39(1):37-50.doi:

10.2478/prilozi-2018-0022

Целта на авторите во овој труд, е процена на преваленцата на новооткриен дијабетес кај пациенти со акутен коронарен синдром и процена на врската меѓу стрес-хипергликемија, гликорегулација и новодијагностициран дијабетес со хоспитален морбидитет и морталитет. Анализирани се 860 пациенти. Нотирана е висока преваленца на новооткриен дијабетес кај пациенти со акутен коронарен синдром. Стрес-хипергликемија и неможноста да се постигне гликорегулација се независни предиктори на хоспитален морбидитет и морталитет.

8. Zafirovski B, Antov S, Kostov J, Spiroski I, Vasilev I, Jovkovski A, Kitanoski D, Petkoska D, Bertrand OF, Kedev S.

“Benefit of routine preprocedural radial artery angiography in STEMI patients. Catheter Cardiovasc Interv. 2018 Aug 5. doi: 10.1002/ccd.27711

Авторите во овој труд разгледуваат пациенти со СТЕМИ, во временска рамка од јануари 2010 до декември 2016. Препроцедурална радијална ангиографија била изведена кај сите пациенти до март 2011. Споредувани се резултатите кај 762 СТЕМИ-пациенти до март 2011, и 4306 пациенти по март 2011 до декември 2016. Средна возраст на пациентите била од 60+/- 11 години, со 73% мажи. Рутинската препроцедурална радијална ангиографија се покажала како алатка за намалување на веројатност на крваречки компликации по интервенцијата, како и намалување на времето на изведување на интервенцијата и намалување на стапката на можен crossover.

9. B. Zafirovska Taleska, D.Petkoska, I Vasilev, A. Jovkovski, H. Taravari, M. Boshev, D. Kitanovski, S. Kedev.

“Radial vs. ulnar artery anomalies in STEMI patients: 6 year results from routine wrist artery angiography”

European heart Journal, Volume 38, Issue suppl _1, 1 August 2017. ehx493.5993

10. D. Petkoska, B Zafirovska Taleska, I. Vasilev, S. Antov, S. Kedev

“Transradial approach for carotid artery stenting in octogenerians”

European heart Journal, Volume 38, Issue suppl _1, 1 August 2017. ehx493.P5207

11. D. Petkoska, I. Vasilev, B Zafirovska Taleska, S.Antov, O.Bertrand, S.Kedev

“Transradial bilateral or single access in iliac artery percutaneous interventions: early and late results”

European heart Journal, Volume 38, Issue suppl _1, 1 August 2017. ehx493.P5216

12. B.Zafirovska Taleska, D.Petkoska, I.Vasilev, O.Kalpak, M.Boshev, A.Jovkovski, H.Taravari, D. Kitanovski, S. Kedev

“Radial artery anomalies in STEMI patients”

Eur Heart J (2016) Volume 37, Issue suppl 1, 1-189 August 2016.

13. B. Zafirovska, D. Petkoska, S. Antov, I.Vasilev, S.Kedev

“Subclavian CTO stenting using bilateral retrograde radial approach”

Eur Heart J (2016) Volume 37, Issue suppl 1, 1-189 August 2016

14. D. Petkoska, B. Zafirovska, S. Antov, I. Vasilev, S. Kedev

“Transradial carotid artery stenting in high risk patients”

Eur Heart J (2016) 37 (suppl 1): 599-983

15. I. Vasilev, B. Zafirovska, D. Petkoska, S.Antov, J.Kostov, I.Spiroski, H.Pejkov, O.Kalpak, S.Kedev

“Transulnar approach in STEMI patients: experiences from a single high volume center”

Eur Heart J (2016) 37 (suppl 1): 985-1393

16. D. Petkoska, B. Zafirovska, A.Jovkovski, S.Kedev

“Bilateral retrograde radial approach in stenting of occluded subclavian artery”

Poster presentation, European society of Cardiology Congress 2013 Amsterdam-published in European Heart Journal 34 (suppl 1): P349-P349, August 2013

17. Kedev S, Antov S, Kalpak O, Kostov J, Pejkov H, Spiroski I, Petkovska D, Zafirovska B, Jovkovski A, Kaeva S
“Single centre registry of percutaneous ulnar artery approach for coronary intervention as an alternative to TRA”
J Am Coll Cardiology 2011;58(20):TCT-529
18. Kedev S, Kalpak O, Antov S, Kostov J, Spiroski I, Pejkov H, Petkoska D, Jovkovski A, Zafirovska B
“Percutaneous ulnar artery approach for coronary intervention: an alternative to transradial access”
29th Cardiovascular surgical symposium. Zurs/Austria February-March 2011

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Даница Стојмир Петкоска Спирова

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – КАРДИОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>9,06</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот <u>11.2.2019</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 10 постер-презентации и усни излагања од областа на кардиологијата.

Рецензентска комисија
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.

Д-Р МАРИЈА ЖИВКОВИЌ **Биографски податоци**

Д-р Марија Живковиќ е родена 1985 година. Основно и средно образование завршила во Скопје со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ дипломирала во 2011 год. со просечен успех 9,3. Успешно го положила стручниот испит и се здобила со лиценца за работа.

Во 2012 година станала волонтер на Универзитетска клиника за ендокринологија. Специјализација по ендокринологија добила во 2013 година. Од декември 2015 година е вработена во ЈЗУ УК за ендокринологија, дијабетес и болести на метаболизмот.

Активно ги владее англискиот и германскиот јазик, а има базично познавање на италијански јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите има реализирано два стручни престоја во Полска и Турција. Учествовала на бројни постдипломски курсеви од областа на ендокринологијата и дијабетесот. Работела како волонтер во летни кампови за млади со дијабетес. Има работено на неколку интернационални клинички и опсервациони студии. Активно учествува во работата на Центарот за инсулински пумпи и сензори на Клиниката за ендокринологија. Се јавува како автор и коавтор на 7 трудови со висок импакт-фактор и на повеќе од 20 апстракти.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

1. Petrovski G, Zivkovic M.

“Are We Ready to Treat Our Diabetes Patients Using Social Media? Yes, We Are.”

J Diabetes Sci Technol. 2018 Aug 22:1932296818795441. doi: 10.1177/1932296818795441.

Во овој труд авторите имаат за цел да го евалуираат значењето на затворена Facebook-група за пациенти со дијабетес тип 1, врз подобрување на контролата на глукоза кај адолесценти и млади пациенти. Во ретроспективна, вкрстена студија, разгледани се 728 пациенти со дијабетес тип 1 во периодот од јануари 2012 до декември 2017.

Пациентите анализирани во два групи- група од 398 пациенти третирани со стандарден медицински протокол и регуларни клинички визити, и група од 330 пациенти третирани секако со стандарден медицински протокол но членови и на затворена Facebook-група за дијабетес. HbA1c бил сигнификантно понизок кај пациенти од интернет-групата во споредба со пациентите од не интернет-групата.

2. Zivkovic M., Petrovski G., Bitoska I.

“Glucose control during kidney transplantation in type 1 diabetes patient on sensor augmented pump: A case report”

Acta Diabetologica 2018. DOI: 10.1007/s00592-018-1147-6

Во овој труд, авторите презентираат случај на 46-годишен маж со историја на дијабетес тип 1 25 години, и историја на терминален стадиум на хронична ренална болест и актуелно на програм за ренална трансплантација. Се покажува значењето на сензорно гликоурекулаторните пумпи во периоперативна фаза кај пациентот со дијабетес тип 1.

3. Petrovski G. Zivkovic M. Shubeska Stratrova S. Todorova B.

“Type 1 Diabetes and Long-Term Continuous Subcutaneous Insulin Infusion Therapy: A 10-Year Experience from Macedonia”

Diabetes Technology and Therapeutics, 2017. DOI: 10.1089/dia.2017.0227

Цел на авторите во овој труд е да се опише влијанието на супкутаната инсулин-инфузиона терапија во временска рамка од 10 години. Ретроспективната студија вклучува 162 пациенти со дијабетес тип 1 во периодот од октомври 2004 до октомври 2014. Пациентите се поделени и анализирани во 3 возрастни групи- 12-18 год., 19-24 год. и > 25 год. Се покажала подобра глукозна контрола кај долготрајни корисници на супкутана инсулин-инфузиона терапија.

4. Petrovski G, Zivkovic M.

“A 5-Step Approach Protocol Using CareLink Therapy Software in Type 1 Diabetes Patients”

Journal of Diabetes Science and Technology 2017. DOI: 10.1177/1932296817726553

Успешноста на глукорегулаторните инсулински пумпи кај пациенти со тип 1 дијабетес зависи од провајдерите за здравствена нега како и од посветеноста и добриот тренинг на пациентите. Еден од достапните софтвери за анализа на инсулинските пумпи е CareLink (MefTronic, MiniMed, Inc, Norghridge, CA). Авторите развиваат петчекорен протокол за интерпретирање на успешноста на инсулинските пумпи користејќи CareLink. Покажуваат дека пет-чекорниот протокол е единствен и ефикасен протокол, кој би требало да се применува на мултицентарско ниво и во поширока популација.

5. Petrovski G, Zivkovic M.

“Impact of Facebook on Glucose Control in Type 1 Diabetes: A Three-Year Cohort Study”

JMIR Diabetes 2017;2 (1):e9

Цел на авторите во оваа студија е да се евалуираат резултатите од Facebook и CareLink-софтверот како можна интернет алатка за подобрување на гликорегулацијата кај пациенти со дијабетес тип 1. 67 адолесценти на возраст од 14 до 23 години се разгледувани и се поделени во 2 групи – традиционална, неинтернет група, и интернет група. Сигнификантно подобрување на HbA1c ($P < 0.05$) забележано кај интернет-групата после следење во временска рамка од 3 години.

6. Petrovski G, Zivkovic M, Stratrova SS.

“Social media and diabetes: can Facebook and Skype improve glucose control in patients with type 1 diabetes on pump therapy? One-year experience”

Diabetes Care. 2015 Apr;38(4):e51-2. doi: 10.2337/dc14-2487.

Авторите во оваа студија имаат за цел евалуација на резултатите од социјалните медиуми (Skype и Facebook), како и CareLink-софтверот во подобрување на гликорегулацијата кај пациенти со дијабетес тип 1, наспроти стандардниот начин на следење со регуларни клинички визити. Разгледувана е група од 56 адолесценти и деца на возраст од 14 до 23 години, во временска рамка од една година, поделени во две групи- регуларна и интернет-група. Сигнификантно подобрување на HbA1c е нотирано кај интернет-групата, посебно кога инволвираноста е и на двете социјални мрежи.

7. Petrovski G, Zivkovic M, Milenkovic T, Ahmeti I, Bitovska I.

“Successful desensitization in patient with type 2 diabetes with an insulin allergy using insulin pump and glargine”

Acta Diabetol. 2014 Dec;51(6):1073-5. doi: 10.1007/s00592-014-0591-1

Редок феномен е појава на преосетливост на инсулин. Постојат повеќе протоколи на десензибилизација во правец на негова дилуција или редукција на дозата. Авторите презентираат случај на 59-годишен маж, со дијагностициран дијабетес тип 2 пред 9

месеци, каде што десензибилизацијата е успешно изведена користејќи инсулинска пумпа со glargine.

8. M. Zivkovic, G. Petrovski

“What are the optimal settings in type 1 diabetes patients using conventional insulin pump?”; ATTD19-0140; 12th International Conference on Advanced Technologies & Treatments for Diabetes (ATTD 2019) Berlin, Germany, 20-23 February 2019.

9. Zivkovic. G. Petrovski;

“Temporary use of glucose sensor in type 1 diabetes patients” m. ATTD19-0141; 12th International Conference on Advanced Technologies & Treatments for Diabetes (ATTD 2019) Berlin, Germany, 20-23 February 2019.

10. S. Stratrova, S. M. Jovanovska, G. Petrovski, M. Zivkovic

“Legs/trunk and arms and legs sum to trunk fat mass indexes determined with dual-energy x-ray absorptiometry in cushing's and non-cushing's obese women” s.; Sixth international conference on radiation in various fields of research, 18. 06. - 22. 06. 2018

11. S.Subeska Stratrova, Dobrivoje Gorgevic, s. Mishevska Jovanovska, M.Zivkovic, I.Bitovska. “Trunk/total index determined with dual-energy x-ray absorptiometry in obese women with or without cushing syndrome”

55. Congress of Anthropological Society of Serbia–Zlatibor, May 23rd -26. 2018, Abstracts.

12. S.Panovska, S.Subeska Stratrova, M.Zivkovic, Sasha Mishevska Jovanovska, LBitovska

“Body weight reduction relationship to insulin resistance”.. 55th Congress of Anthropological Society of Serbia-ZIatibor, May 23rd -26th 2018, Abstracts.

13. G. Petrovski, M. Zivkovic.

“Interpreting sensor augmented pump in type 1 diabetes: a 5-step approach protocol using carelink therapy software.”

ATTD8-0048, DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS Volume 20, Supplement 1, 2018; a Mary Ann Liebert, Inc. DOI: 10.1089/dia.2018.2525.abstracts

14. G. Petrovski, M. Zivkovic, I. Bitovska, B. Todorova-Jovanovska.

“A 10-year follow up in type 1 diabetes patients on continuous subcutaneous insulin infusion.”

ATTD8-0046. DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS Volume 20, Supplement 1, 2018; a Mary Ann Liebert, Inc. DOI: 10.1089/dia.2018.2525.abstracts

15. G. Petrovski, M. Zivkovic, I. Bitovska.

“Insulin pump characteristics in type 1 diabetes patients with optimal glucose control.”

ATTD8-0048. DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS Volume 20, Supplement 1, 2018. a Mary Ann Liebert, Inc.; DOI: 10.1089/dia.2018.2525.abstracts

16. M. Zivkovic, G. Petrovski, I. Bitoska, S. Jovanovska Mishevska

“Successful management of glucose control during kidney transplantation with sensor augmented pump in type 1 diabetes patient: a case report”

ATTD8-0059. DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS; Volume 20, Supplement 1, 2018, a Mary Ann Liebert, Inc. DOI: 10.1089/dia.2018.2525.abstracts

17. G. Pemovska, T. Plaseski, B. Todorova, N. Bothinovska, M. Zivkovic, R. Nesovska

“Pathological basal ganglia calcification in isolated idiopathic hypoparathyroidism: a case report”;

Endocrine Abstracts (2017) 49 EP285 I DOI: 10.1530/endoabs.49.EP285

18. G. Petrovski , M. Zivkovic

“Interpreting the data from sensor augmented pump in type 1 diabetes: a 5-step approach in 10 minutes”

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2017, 19(S1): A-1-A-133.

19. G. Petrovski , M. Zivkovic

“Personal vs professional continuous glucose monitoring in type 1 diabetes: can we make a difference?”.

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2017, 19(51): A-1-A-133.

20. M. Zivkovic , G. Petrovski1 , B. Todorova

“Glp-1 agonist in combination with insulin pump in type 2 diabetes patient can improve glucose control: a case report”

21. G. Petrovski , M. Zivkovic , I. Ahmeti , K. Adamova

“Mobile social media and diabetes: viber communication improves glucose control in type 1 diabetes patients on insulin pump”.

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2016, 18(S1): A-1-A-140

22. G. Petrovski, M. Zivkovic , I. Bitovska

“Successful management of type2 diabetes patient using glp-1 agonist and insulin aspart supported by cgm: a case report”.

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2016, 18(S1): A-1-A-140

23. M. Zivkovic, G. Petrovski, S. Jovanovska Misevska, K. Adamova, I. Ahmeti

“How to lose 40kg in type 2 diabetes using insulin pump: a case report”.

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2016, 18(51): A-1-A-140

24. G. Petrovski , M. Zivkovic

“Facebook as a useful tool to improve glucose control in patients with type 1 diabetes: one year follow-up study”.

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2015, 17(S1): A-1-A-180.

25. G. Petrovski, M. Zivkovic

“Retrospective vs real-time continuous glucose monitoring in type 1 diabetes: which is better?”.

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2015, 17(S1): A-1-A-180.

26. M. Zivkovic, G. Petrovski

“Sensor augmented pump can be effective in patient with type 1 diabetes running marathon: a case report”

Diabetes Technology & Therapeutics. February 2015, 17(S1): A-1-A-180.

27. G. Petrovski, T. Milenkovic, S. Subeska, B. Jovanovska, I. Ahmeti, M. Zivkovic

“Social media and diabetes: a tool to improve glucose control in type 1 diabetic adolescents on insulin pump: cross-over study”.

Diabetes Technol Ther. 2014 Feb 1; 16(Suppl 1): A-1—A-162.

28. G. Petrovski1 , M. Zivkovic , I. Ahmeti, T. Milenkovic , S. Subeska, I. Bitovska

“Successful desensitization in type 2 diabetic patient with an insulin allergy with glargine and insulin pump: a case report”.

Diabetes Technol Ther. 2014 Feb ; 16(Suppl 1): A-1—A-162.

29. G.petrovski. M.Zivkovic. T.Milenkovic, B.Jovanoska, I.Bitovska, I.Ahmeti

“One-year experience of using social media as tool to improve glucose control in adolescents with type 1 diabetes: a crossover study”.

A journal of the American Diabetes Assosiation. June 2014; Volume 63. Supp1.1; 674-P

30. G.Petrovski, T. Milenkovic, B. Jovanovska, I. Bitovska, I. Ahmeti, M.Zivkovic
“Facebook as a tool to improve glucose control in adolescents with type 1 diabetes”.;
10F 2013 Melbourne world diabetes congress 2-6 December 2013

31 Zivkovic M, Petrovski G, Todorova B, Bitoska I
“10 years' experience of insulin pump therapy at University Clinic of endocrinology, diabetes
and metabolic disorders, Skopje” ;
5th macedonia congress of endocrinology abstract book

32. Zivkovic Marija, Petrovski Goran, Bitoska Iskra, Todorova Biljana
“Glucose monitoring in type 1 diabetes: can we make a difference?”;
5th Macedonia congress of Endocrinology Abstract book

33. I.Mladenovska Stojkoska, K. Adamova, S. Shubeska Stratrova, S. Jovanovska Mishevka,
I. Bitoska, B. Todorova, Dzuliana Mihajlovska, M. Toshevska
“Diabetes in pregnancy and risk for mother and newborn”;
5th Macedonia congress of Endocrinology Abstract book

34. I. Bitoska, B. Todorova, S. J. Mishevka, K. Adamova, M,Zivkovic, G. Hristov
“Case report of medullary thyroid carcinoma”.;
5th Macedonia congress of Endocrinology Abstract book

35. B. Todorova, I. Bitoska, S. J. Mishevka, K. Adamova, M. Zivkovic, A. Muca, I. Ahmeti
“Case report of patient with mixed medular-papillary carcinoma of the thyroid gland”; 5th
Macedonia congress of Endocrinology Abstract book

36. B.Todorova, N. L. Guceva, I. Bitovska, K. Adamova, I. M. Stojkoska, M. Zivkovic, Goce
Hristov
“Case report of patient with thyroid associated orbitopathy and hypothyroidism”;
5 Macedonia congress of Endocrinology Abstract book

37. I. Bitoska, B.Todorova, S. J. Mishevka, K. Adamova, M. Zivkovic
”Succesfull pregnancy outcome in congenital adrenal hyperplasia- case report”;
5th Macedonia congress of Endocrinology Abstract book

-Студија, физибилити-студија, истражување на пазарот- учесник/соработник:
International Clinical Study FENOPRA-III-12-1; Registry to evaluate the effects of switching
from premixed insulin treatment to regimens with basal insulin in sub-optimally controlled
Type 2 Diabetes patients (LANTU_L_06270)

-Превод на дел од книга: Медицинска фармакологија и терапewтици. Ars Lamina. ISBN:
ISBN 978-608-247-289-8;2015

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Марија Зоран Живковиќ

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ЕНДОКРИНОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>9.3</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>германски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање германски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Goethe-Institut</u> 4. Датум на издавање на документот <u>26.6.2013</u>	НЕ

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 30 постер-презентации и усни излагања од областа на ендокринологијата.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.

Проф. д-р Мери Трајковска с.р.

Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р

Д-Р АНА СТОЈАНОСКА

Биографски податоци

Д-р Ана Стојаноска е родена 1991 година во Струга. Основно и средно образование завршила во Струга, континуирано со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишала во 2009 год., а дипломирала на 20.5.2015 год. со просечен успех 8,23. По изведување на лекарскиот стаж, со успех го положила стручниот испит и во декември 2015 година се здобила со лиценца за работа.

По завршувањето на студиите работи најпрво на Одделението за гинекологија и акушерство во ЈЗУ Општа болница – Струга. Од 1 октомври 2016 година е вработена во ЈЗУ Универзитетска клиника за нефрологија, а од 1 март 2019 година започнала специјализација по нефрологија.

Активно ги владее англискиот и германскиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите, во 2014 година завршила тренинг курс за обука во рамките на програмата за размена на студенти во Анкара – Република Турција, на Одделот за кардиологија при Универзитетот „Гази“. Активно учествува во организацијата на EMSA – Association of medical students во 2014та и 2015та год. Активно учествува во организацијата на 36th ISMC под водство на MMSA во 2013 год.

Зема активно учество како модератор на 'Академија "Нефрологија" с меѓународно учество' во организација на Бугарското здружение за нефрологија, одржана од 17 до 20 мај 2018 год. во Банско, како и со усно излагање на тема: Chronic tubulointerstitial disease in north-eastern part of R. Macedonia.

Како дел од organizational committee, активно учествува во организација на 36th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA-EDTA & ISN CME course одржан во МАНУ, од 6-9 септември 2018 год.

Учествува во организацијата, како и со усно излагање, на Нефролошката секција на Македонското здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи (МЗНДТВО), одржана во 22 март 2018 год. во Гостивар.

Учествува како sub-investigator во Интернационален студиски проект по. TRCA-303 (VALOD SKD) за метаболичка ацидоза кај пациенти со хронична ренална болест, од 2018 година, и кој се' уште е во тек.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

1. Nikola Gjorgjievski, Ana Stojanoska, Nikolina Smokovska, Petar Dejanov and Goce Spasovski.

“Challenges Facing the Improvement of Kidney Transplantation - Issues in a Developing Country, Republic of Macedonia. Bantao 2018; Journal 16 (1): 1-4

Авторите ги прикажуваат предизвиците со кои се соочуваат земјите во развој во поглед на напредок на поле на реналната трансплантација, преку анализа на недостатоците во Р. Македонија. Од економската депривација, преку слаборазвиената кадаверична трансплантација, и покрај законските регулативи, до недоволната медиумска покриеност и јавна застапеност на проблемот, правена е компарација со останатите

земји во развој, како и со развиените земји и нивните начини на решавање на проблемот.

2. Trajceska Lada, Grcevska L, Sikole A, Stojceva Taneva O, Spasovski G, Tozija L, Selim GJ, Dejanov P, Ristovska V, Gerasimovska V, Gerasimovska Kitanovska B, Nikolov V, Petronievic Z, Nikolov I, Rambabova Busletik I, Pusevski V, Kuzmanovska SP, Severova Andreevska G, Mladenovska D, Stojanoska A.

“Quality of health care and mortality: three years of experience”.

Acta morphologica (International journal of the Macedonia association of anatomist and morphologists) vol.15(2)2018

Во овој труд, авторите разгледуваат 392 смртни случаи на Клиниката за нефрологија во временска рамка од три години (од 2015 до 2017 год.), со акцент на степенот на смртност, причините за смртност, можноста таа да се превенира и корелацијата со квалитетот на болничка нега. Заклучуваат дека смртноста во најголем дел е нотирана кај пациенти во изразено тешка општа состојба која резултира со неминовен смртен исход во првите 24-48 часа, кои доцна консултираат соодветна болничка установа, и не биле нотирани смртности кои би можеле да се спречат и каде што таквиот исход бил неочекуван.

3. Stojanoska A, Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, Ristovska V, Grcevska L

“Etiology of the Chronic kidney disease in patients that started with hemodialysis treatment”

Poster Session on 36 th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA-EDTA & ISN CME course 2018, Skopje, Macedonia

4. Dzekova-Vidimliski P, Stojanoska A, Gjorgjievski N, Simeonov R, Trajceska L, Nikolov I, Selim G, Sikole A.

“ Peritoneal dialysis related peritonitis- rate and outcome”

Poster Session on 36 th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA-EDTA & ISN CME course 2018, Skopje, Macedonia

5. Gjorgjievski N, Dzekova-Vidimliski P, Stojanoska A, Trajceska L, Nikolov I, Pushevski V, Rambabova-Bushletic I, Cerasimovska V, Selim Gj, Spasovski G, Dejanov P.

“Factors associated with successful creation of three types of native arteriovenous fistula: distal(radial-cephalic), middle arm (radial-cephalic) and proximal (brachial-cephalic)”

Poster Session on 36 th Annual Meeting of the International Society of Blood Purification and ERA-EDTA & ISN CME course 2018, Skopje, Macedonia

6. Nikola Gjorgjievski, Ana Stojanoska, Pavlina Dzekova-Vidimliski, Vesna Gerasimovska, Vesna Ristovtka, Goce Spasovski, Petar Dejanov.

“Creation of arteriovenous fistula in patients with primary antiphospholipid syndrome”

Poster presentation on 11 th International Congress The Vascular Access Society, 11-13 April 2019, Rotterdam, The Netehrlands.

7. Ristovska V., Stojanoska A, Pavleska-Kuzmanovska S, Grcevska L.

“ Dialysis in treatment of congestive heart failure”

Poster Session on 36 th Annual Metting of the Inetrnational Society of Blood Purification and ERA-EDTA & ISN CME course 2018, Skopje, Macedonia

8. Ristovska V, Stojanoska A, Pavleska-Kuzmanovska S, Grcevska L

“ Plasmapheresis in treatment of Goodpasture syndrome – our experience.”

Poster Session on 36 th Annual Meeting of the Inrernational Society of Blood Purification and ERA-EDTA & ISN CME course 2018, Skopje, Macedonia

9. Ristovska V, Stojanoska A, Grcevska L

“Treatment of congestive heart failure with sequental dialysis”

Poster presentation on 14 th International Congress of Balkan Cities. Association of Nephrology, Dialysis, Transplantation and Artificial organs.(BANTAO)2018, Budva, Montenegro.

-Participation as **SUB - INVESTIGATOR** in the International study with protocol no. TRCA-303 (VALOD CKD) which is being conducted at the PHI University Clinic of Nephrology – Skopje since 2018 and is still ongoing.

-Превод на Препораките под наслов “Improving Global Outcomes (KDIGO) CKD–MBD Work Group. KDIGO clinical practice guideline for the diagnosis, evaluation, prevention, and treatment of chronic kidney disease–mineral and bone disorder (CKD–MBD)”. *Kidney International* 2009; 76 (Suppl 113): S1–S130. <http://www.nature.com/ki>

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ана Крсте Стојаноска

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – НЕФРОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: <u>8,23</u>	ДА
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: _____/_____ Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: _____/_____	
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>28.1.2019</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 7 постер-презентации и усни излагања од областа на нефрологијата.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.

Проф. д-р Мери Трајковска с.р.

Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.

Д-Р ИРФАН ИСМАИЛИ **Биографски податоци**

Д-р Ирфан Исмаили е роден 1982 година во Скопје. Основно и средно образование завршил во Скопје со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишал во 2002 година, а дипломирал во јули 2008 год. со просечен успех 8,5.

По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит, работи како доктор на медицина на Одделот за астма и туберкулоза при Институтот за белодробни заболувања кај децата- Козле. Во 2010 година добил специјализација по интерна медицина, и истата година е вработен во ЈЗУ УК за пулмологија и алергологија како лекар на специјализација. Во јуни 2015 год. го положил специјалистичкиот испит и се стекнал со звањето специјалист по интерна медицина.

Во академската 2018/19 година, д-р Исмаили се запишал на трет циклус студии – докторски студии по медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“.

Активно го владее англискиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите, учествувал на повеќе студенски работилници и конгреси. Во април 2017 год. бележи учество на професионална обука во Белград за бронхоскопија и бронхоскопија со крио-биопсија во склоп на ЕАВІР (Европска асоцијација за бронхологија и интервентна пулмологија). Професионална обука за ендобронхијален ултразвук во Милано бележи во септември 2017 год., во склоп на ERS. Исто така, активно учествува на повеќе секциски состаноци во организација на Научното здружение на пулмоалерголози на Македонија.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувал во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатот ги приложи следниве трудови:

1. Marija Momcilo Zdraveska, Dejan Todevski, Arben Redzepi, Aleksandra Tatabitovska, Irfan Ismaili, Tome Stefanovski, Deska Dimitrievska “ Transthoracic fine needle aspiration and core biopsy guided by ultrasound – advantages and drawbacks
Oral presentation at 4th European Congress for Bronchology & Interventional Pulmonology (ECBIP) (April 27-30 2017, Belgrade, Serbia)

2. Arben Redzepi, Marija Zdraveska, Dejan Todevski, Aleksandra Tatabitovska, Irfan Ismaili, Tome Stefanovski, Sasho Banev, Michael Simoff “ Extraction of bronchial adenoid cystic carcinoma with electrocautery - case report”
Poster presentation at 4th European Congress for Bronchology & Interventional Pulmonology (ECBIP) (April 27-30 2017, Belgrade, Serbia)

3. Aleksandra Krum Tatabitovska, Marija Zdraveska, Arben Redzepi, Dejan Todevski, Irfan Ismaili, Tome Stefanovski “ Drainage of mediastinal cyst with EBUS- case report” 4th European Congress for Bronchology & Interventional Pulmonology (ECBIP) (April 27-30 2017, Belgrade, Serbia)

4. Dejan Todevski, Marija Zdraveska, Arben Redzeqi, Aleksandra Tatabitovska, Irfan Ismaili, Sead Zeynel, Tome Stefanovski “Epidemiologic aspects of lung cancer in Macedonia”
4th European Congress for Bronchology & Interventional Pulmonology (ECBIP) (April 27-30 2017, Belgrade, Serbia)

- Participation as SUB - INVESTIGATOR in the International clinical study HZC113782 which is being conducted at the PHI University Clinic of Pulmology and Allergology – Skopje in the period from November 2013 to September 2015.

- Participation as SUB - INVESTIGATOR in the International clinical study FLT3509 which is being conducted at the PHI University Clinic of Pulmology and Allergology – Skopje in the period from February 2014 to August 2016.

- Participation as SUB - INVESTIGATOR in the International clinical study RIVAROXDVT3002 which is being conducted at the PHI University Clinic of Pulmology and Allergology – Skopje in the period from June 2016 to October 2018.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ирфан Адиљ Исмаили

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ПУЛМОЛОГИЈА И АЛЕРГОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>8.5</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>12.2.2019</u>	ДА

Кандидатот учествува и како автор и коавтор на 4 постер-презентации и усни излагања од областа на пулмологијата и алергологијата

Рецензентска комисија

Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.

Проф. д-р Мери Трајковска с.р.

Проф. д-р Гулшен Селим с.р.

Д-Р ТАТЈАНА БАЈРАКТАРОВА ПРОШЕВА **Биографски податоци**

Д-р Татјана Бајрактарова Прошева е родена 1967 година во Штип. Основно и средно образование завршила во Штип, континуирано со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ дипломирала во 1992 година со просечен успех 8,23.

По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит, работи како доктор на медицина во Итна медицинска помош при Медицинскиот центар во Штип од 1995 до 1996 год. Во временска рамка од три години, од 1996 до 1999 година, работи на Одделот за хемодијализа при Медицинскиот центар во Штип. Во 2003 година го положила специјалистичкиот испит и се здобила со звањето специјалист по интерна медицина, и како лекар специјалист работи во ЈЗУ Клиничка болница- Штип од 2003 до 2016 год. Во 2016 година го положила супспецијалистичкиот испит од областа на ендокринологијата, и се здобила со звањето супспецијалист по ендокринологија, и како таков работи во Клиничката болница во Штип до мај 2018 год. Од јуни 2018 год., д-р Татјана Бајрактарова Прошева е вработена во ЈЗУ УК за ендокринологија во Скопје.

Во академската 2012/13 година, д-р Бајрактарова-Прошева, се запишала на трет циклус студии – докторски студии по медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“.

На 2.4.2008 год, по евалуација и процена на приложените стручни и научни трудови, се стекнала со звањето примариус, по одржување на седница на посебната комисија при Министерството за здравство.

Активно ги владее англискиот и германскиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите, кандидатката учествувала на повеќе студентски работилници и конгреси. Во јуни 1991 год. учествувала на меѓународна размена на студенти во болницата Marques de Valdecilla, Santander, Шпанија. Во февруари 1996 година, пак, била на едукација за хемодијализа на Клиниката за нефрологија во Скопје, а од ноември 2003 до март 2004 год, остварила едукација за ехокардиографија при УК за кардиологија – Скопје. По учеството на курс за дијагноза на ортеопороза во октомври 2007, се стекнала и со сертификат за денситометрија. Во Виена, во Wilhelminespital, на Клиниката за кардиологија, бележи повторна едукација од областа на ехокардиографијата во ноември 2009 год. На Клиниката за ендокринологија, во 2014 год, остварила и обука за ехо на тироидна и паратириодни жлезди.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

1. Татјана Бајрактарова Прошева, Лилјана Тозија

“Улога на метаболичкиот синдром во развој и прогресија на хроничната бубрежна болест
Македонско медицинско електронско списание волумен 2015; Статија ИД 50005,
<http://dx.doi.org/10.3889/mmej.2015.50005> sISSN: 1857-9809.

Целта на овој труд е да се систематизираат податоците добиени од студиите кои укажуваат на поврзаност на овие две патолошки состојби за подобро да се разбере како компонентите на метаболичкиот синдром влијаат на прогресијата на хроничната бубрежна болест, намалувањето на гломерулационата филтрациона рата и патофизиолошките промени на

бубрезите асоцирани со метаболички синдром. Во трудот се опфатени понови сознанија и наоди и нивна примена во третманот на метаболичкиот синдром асоциран со ХББ.

2. Т. Bajraktarova Prosheva, S. Josifovska Tofiloska, S. Jordanova, S. Markovik Temelkova
“ Prevalence of Osteoporosis and fracture risk in patients with chronic obstructive pulmonary disease”

Osteoporosis International Vol. 28 Supp. 1 March 2017t

3. Т. Bajraktarova Prosheva, S. Markovik Temelkova, S. Josifovska Tofiloska
“ Pregnancy associated osteoporosis with vertebral fractures in young female

Osteoporosis International Vol.27 Supp. 1 April 2016

4. Т. Bajraktarova Prosheva, V. Velkoska Nakova, S. Jordanova, S. Josifovska Tofiloska
“ Ideopathic osteoporosis in young male patient with rib fractures”

Abstract book of 17th ESE Postgraduate course of Endocrinology, Diabetes and Metabolism 2015

5. Татјана Бајрактарова Прошева, Славица Јорданова, Светлана Јосифовска Тофилоска
“ Инциденца на остеопороза кај мажи во центар за остеопороза Штип по тек на 2 год.

Зборник на апстракти, Македонско лекарско друштво: Мак.мед.преглед 69 суплемент 89 2015; ISSN978-9989-37-030-4; XIX Конгрес на лекарите на РМ, Скопје, 2015

6. Bajraktarova Prosheva T, Jordanova S, Lozanche N

“ Genetic mutation – reason for acute myocardial infarction in young adult”

Abstract book, 5th Macedonia congress od Cardiology, Skopje, 2014

7. Бајрактарова Т., Николов А., Топликлева Л., Нашкова М.

“ Срцеви аритмии и пролапс на митрална валвула- наше искуство“

Книга на апстракти, Трет македонски конгрес по кардиологија, Охрид, 2006.

8. Т Bajraktarova, J Neskovski

“Hepatic lesion and epileptic attack provoked by antiviral drug”

HIPPOKRATIA Vol.10 Supp.1 Quaerterly Medical Journal ISSN 1108-4189 3th World Congress on Quality in Clinical Practice

9. С. Димитров, Т. Бајрактарова, Д. Шишкова Гајдарџиска, А. Панев, А. Николов

“ Хепатитис Б и негови маркери кај пациенти и персонал на хемодијализа“

МАК.МЕД.ПРЕГЛЕД 1997 51: суплемент 30; Книга на апстракти, 2. Конгрес на Македонското здружение за нефрологија, дијализа и трансплантација

10. Д.Шишкова Гајдарџиска, С.Димитров, Т.Бајрактарова

“Серопреваленца на Хепатитис Б маркери и ХЦВ антитела кај пациенти на хемодијализа и здравствени работници кои работат на хемодијализа“

МАК.МЕД.ПРЕГЛЕД 1997 51: суплемент 30; Книга на апстракти на втор Конгрес на Македонското здружение за нефрологија, дијализа и трансплантација

11. Т.Бајрактарова, С.Димитров, Ц.Манева Самарџиска

“ Пациенти на хемодијализа како ризична група за појава на гастроинтестинални заболувања“

МАК.МЕД.ПРЕГЛЕД 1997 51: суплемент 30; Книга на апстракти на втор Конгрес на Македонското здружение за нефрологија, дијализа и трансплантација

12. Contemporary stroke prevention strategies in 11 096 European patients with atrial fibrillation: a report from the EUROObservational Research Programme on Atrial Fibrillation (EORP – AF) Long-Term General Registry, Clinical Research Europace (2018) 20, 747-757 doi:10.1093/europace/eux301 N.Lozañce, S.Nastevska, A.Doneva, B. Fortomarovska Milevska, B. Sheshoski, K.Petroska, N.Taneska, N.Bakracheski, K. Lazarovska, S.Jovevska, V.Ristovski, A.Antovski, E.Lazarova, I.Kotlar, J.Taleski, L.Poposka, S.Kedev, N.Zlatanovik, S.Jordanova, T.Bajraktarova Proseva, S.Doncovsks
13. Gordana Pemovska, Sasha Jovanovska Mishevskа, Tatjana Proseva
”Pregnancy in multiple endocrine neoplasia type 1 : a case report”
Endocrine abstracts Vol. 49 ISSN 1479-6848 19th European Congress of Endocrinology, 2017
14. Gordana Pemovska, Tatjana Bajraktarova Prosheva, Sasha Jovanovska Mishevskа
“ Hyponatremia in seconadary adrenal insufficiency after transphenoidal surgery for pituitary adenoma: case report “
Macedonia Endocrine Abstracts Vol. 37 ISSN 1479 – 6848 17th European Congress of Endocrinology, Dublin 2015
15. V.Velkoska Nakova, T.Bajraktarova Prosheva, S.Doncovska
“ Parathyroid adenoma with unusual clinical characteristics – case report”
Abstract book of 17th ESE Postgraduate course on Endocronology, Diabetes and Metabolism, Tirana, 2015
16. G.Spasovski, S.Gelev, V.Zdravkovska, V.Tomanoski, Lj.Trpenoski, K.Ivanovski, T.Bajraktarova, P.Janakievskа, M.Damjanovski, J.Neskovski, E.Karceva-Sarajlia, T.Petrovska, K.Flikovska, S.Matovic, V.Ljuseva, D.Jordanovski, M.Zafirovska
“ Epidemiology of renal osteodystrophy in R.Macedonia”
BANTAO Journal Vol.3 Issue 1 2005; ISSN 1312-2517, Ohrid, 2005
17. Јанкулова С., Бајрактарова Т.
“ Дијабетес мелитус тип 2 и преегзистирачка хипертензија кај гравидна пациентка“
Книга на апстракти, Втор македонски конгрес по ендокринологија, 2004 год.
18. С.Димитров, Т.Бајрактарова, С.Дончовска, И.Рунтев,
“ Зачестеност, преживување и причина за смрт кај болни со дијабетска нефропатија, на хемодијализа при Медицински центар Штип“
Зборник на апстракти на Прв Македонски конгрес по ендокринологија
19. S.Dimitrov, T.Bajraktarova, Z.Siskov
“Bone changes at patients on chronic hemodialysis”
Мак.мед.преглед 51: суплемент 29, Book of abstracts of second BANTAO Congress, Struga, 1997

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Татјана Ристо Бајрактарова - Прошева
(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ЕНДОКРИНОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>8,23</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>11.2.2019</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 16 постер-презентации и усни излагања од областа на интерната медицина.

Рецензентска комисија
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Гулшен Селим с.р

Д-Р САВЕТКА ПАЉОШКОВСКА ЈОРДАНОВА **Биографски податоци**

Д-р Советка Паљошковска Јорданова е родена 1981 година во Струмица. Основното образование го завршила во Струмица, а средното училиште во ДСМУ Јане Сандански - Штип како Фармацевтски техничар. Во 1999 година започнала студии на Универзитетот „Проф. д-р. Параскев Стојанов“ - Варна, Р. Бугарија, а дипломирала 2005 година со просечен успех 4,21, еквивалент на македонски 8,67. По завршувањето на студиите започнала специјализација по интерна медицина на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ и во јуни 2011 година успешно го положила специјалистичкиот испит по интерна медицина, а во 2016 година се запишала на докторски студии по интерна медицина на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Во јуни 2018 година станува супспецијалист по кардиологија. Од 2011 година е во работен однос на Клиниката за кардиологија во Скопје, работи на Одделот за артериска хипертензија и Одделот за периферни васкуларни болести. Активно се служи со англискиот јазик, бугарскиот и српскиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на јуни 2010 година објавила труд на тема „Важноста на СТ- сегмент депресијата во фаза на одмор, на коронарен стрес тест “ на Македонскиот конгрес по кардиологија одржан во Охрид, Р. Македонија како автор, и два труда како коавтор на тема „ЕКГ промени кај пациенти со пулмонален емболизам“ и „Каротидна сонографија пред коронарен артериски бај-пас“

Учествува во едукацијата за ЕКГ на матични лекари во Р. Македонија, обезбедено од Министерството за здравство.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на 3 научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следните трудови:

1. Marjan Boshev, Savetka Paljoskovska- Jordanova

“ Acute myocardial infarction with ST segment elevation – to aspire or not?”

Journal of cardiology & current research, volume 8 Issue 3- 2017, Published March 17, 2017

Златен стандард во пристап на пациент со СТЕМИ е примарна перкутана коронарна интервенција со цел да се ресторира нормален коронарен flow. Аспирацијата на тромби е терапевтски модалитет и може да е од големо значање при СТЕМИ со големи тромботични компликации. Во овој труд, авторите ги разгледуваат предностите и недостатоците на техниката на аспирација на тромби, споредбено со бројни светски студии.

2. M.Boshev, S.Kedev, M.Oljanska, F.Arnaudova-Dezulovic, S.Paljoskovska-Jordanova

“Acute pulmonary tromboembolism caused by prolonged oral contraceptive therapy- case report”

European Journal of Heart failure (2013) 15 (S1) , S328

3. S.Paljoskovska-Jordanova, M.Oljanska, M.Boshev, S.Kaeva

“Coronary artery abnormalities- case report”

European Journal of Heart failure (2013) 15 (S1) , S333

4. SK Kaeva, MM Miletic, HP Pejkov, VA Andova, ES Shehu, SP Paljoskovska-Jordanova
“Acute coronary syndome presenting with severe pulmonary edema due to papillary muscle
rupture of the anterior mitral leaflet demanding urgent mvr and cabg”
European Journal of Heart failure (2013) 15 (S1) , S327

-Participation as SUB – INVESTIGATOR in the International clinical study FENOPRA-III-12-1 which is
being conducted at the PHI University Clinic of Cardiology – Skopje in the period from 2012 to 2015.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: **Саветка Ѓеорге Паљошковска Јорданова**
(име, татково име и презиме)

Институција: **УКИМ – Медицински факултет - Скопје**
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – КАРДИОЛОГИЈА**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>8,67</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>11.2.2019</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 6 постер-презентации и усни излагања од областа на пулмологијата и алергологијата.

Рецензентска комисија
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.

Д-Р АНА КАРАЦОВА ЦАМБАЗ **Биографски податоци**

Д-р Ана Карацова Цамбаз е родена 1987 година во Скопје. Основно и средно образование завршила во Скопје со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишала во 2006 год., а дипломирала во мај 2012 год. со просечен успех 9,69. Успешно го положила стручниот испит и во декември 2012 година се здобила со лиценца за работа.

По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит, добила специјализација по гастроентерохепатологија во октомври 2013 год. Истата година станала волонтер на Универзитетска Клиника за гастроентерохепатологија. Од декември 2014 година е вработена во ЈЗУ УК за гастроентерохепатологија како лекар на специјализација. Во моментов е 5-та година на специјализација по гастроентерохепатологија на Катедрата за интерна медицина.

Активно го владее англискиот и германскиот јазик.

Стручно- научна дејност

Во тек на студиите учествувала на повеќе студентски конгреси, меѓу кои активно учество на 33. Интернационален медицински научен конгрес за студенти по медицина и млади лекари во Охрид, 2010 година, со научен проект на тема: СПЕКТ= сцинтиграфија на црнодробни хемангиоми. Бележи учество во повеќе превентивни кампањи во организација на Македонската медицинска студентска асоцијација; учествувала на работилница на тема: Базична електрокардиографија под покровителство на Центарот за континуирана медицинска едукација при Медицинскиот факултет во Скопје; потоа учествувала на стручно усовршување на тема: Хемороидална болест и анална фисура – иновативен локален етиолошки третман. Во септември 2012, во тек на еден месец била дел од професионална студентска размена во Истанбул, Турција, во Acibadem University – Department of Internal medicine, Gastroenterology Unit, под водство на реномираниот проф. д-р Нурдан Тозун. Во јуни 2015 присуствувала на Летна школа во Прага, Чешка Република, во организација на UEG – United European Gastroenterology, Summer School, со hands-on сесии за абдоминален ултразвук и горно/долнодигестивна ендоскопија. Исто така, присуствувала на повеќе секциски состаноци во организација на Научното здружение на гастроентерохепатолозите на Македонија.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

1. Caloska Ivanova V, Todorovska B, Genadieva Dimitrova M, Joksimovic N, Karagjozov A, Antovic S, Misevski J, Andreevski V, Deriban Gj, Isahi U, Volkanovska A, Janevska D, Milosevski M, Grivceva Stardelova K, Popova Jovanovska R, Avramoski V, Licoska Josifovic F, Curakova E, Karadzova A, Misevska P.

“ILO6 complications following liver transplantation- single centre experience”

Poster presentation on Xth Macedonian Congress of Gastroenterology and Hepatology (September 29-October 01 2016, Ohrid, Macedonia)

2. Karadzova A, Miloshevski M, Serafimoski V, Calovska Ivanova V, Janevska D, Nikolovska E, Volkanovska A.

“Long term UDCA therapy in patients with primary sclerosing cholangitis”

Poster session on Gut –Liver Interactions: From IBD to NASH (March 11-12 2016, Innsbruck, Austria)

3. Karadzova Dzambaz A, Volkanovska Nikolovska A, Nikolovska E, Nikolova D, Caloska Ivanova V, Genadieva Dimitrova M, Deriban Gj, Grivceva Stardelova K.

“Celiac disease associated with IBD – case report”

Poster session on ECYG - First European Conference of Young Gastroenterologists (December 6-9 2018, Zagreb, Croatia)

4. Milosevski M, Serafimoski V, Caloska Ivanova V, Popova Jovanovska R, Trajkovska M, Genadieva Dimitrova M, Todorovska B, Janevska D, Karadzova A.

“A 20 years experience in long term treatment with UDCA in cholestatic liver diseases”

Poster session on Challenges and management of liver cirrhosis (October 10-11 2014, Freiburg, Germany)

5. Nikolovska E, Caloska Ivanova V, Milosevski M, Popova Jovanovska R, Trajkovska M, Todorovska B, Janevska D, Karadzova A.

“Ursodeoxicholic acid in the treatment of alcoholic liver disease.”

Poster session on Gut –Liver Interactions: From IBD to NASH (March 11-12 2016, Innsbruck, Austria)

6. Milosevski M, Serafimoski V, Caloska Ivanova V, Popova Jovanovska R, Trajkovska M, Janevska D, Karadzova A.

“Long term UDCA therapy in patients with primary billiary cirrhosis”

Poster Session on Highlights from Hepatology 2015: From Chronic Hepatitis to Hepatocellular Carcinoma (October 14-15 2015, Freiburg, Germany)

7. Volkanovska A, Milosevski M, Caloska Ivanova V, Todorovska B, Janevska D, Nikolovska E, Karadzova A.

“The effects of UDCA in the treatment of NASH”

Poster session on New treatment targets in gut and liver disease (October 21-22 2016, Lucerne, Switzerland)

8. Nikolovska E, Popova Jovanovska R, Karadzova Dzambaz A, Volkanovska Nikolovska A, Nikolova D, Caloska Ivanova V, Genadieva Dimitrova M, Trajkovska M, Deriban Gj, Dzambaz D, Grivceva Stardelova K.

“Cystadenocarcinoma of pancreas presented with cystic ovarian metastasis- rare case presentation”

Poster session on ECYG - First European Conference of Young Gastroenterologists (December 6-9 2018, Zagreb, Croatia)

9. Karadzova A, Chaloska-Ivanova V, Miloshevski M, Genadieva-Dimitrova M, Todorovska B, Janevska D, Nikolovska E.

“Immunomodulating effect of UDCA in patients with autoimmune hepatitis type 1”.

Poster Session on Highlights from Hepatology 2015: From Chronic Hepatitis to Hepatocellular Carcinoma (October 14-15 2015, Freiburg, Germany)

10. Акад. Владимир Серафимоски, проф. д-р Викторија Чалоска Иванова, проф. д-р Розалинда Попова Јовановска, проф. д-р Магдалена Генадиева Димитрова, ас. д-р Елена Цуракова, ас. д-р Владимир Андреевски, ас. д-р Анче Волкановска, д-р Ана Карацова, Универзитетска клиника за гастроентерохепатологија, Скопје, Македонија

“Тромбофилични состојби кај хроничните црнодробни болести” - научноистражувачки проект од МАНУ (2017-2019 г.)

11. Доц. д-р Гривчева Старделова К., проф. д-р Јоксимовиќ Н., проф. д-р Чалоска Иванова В., проф. д-р Попова Јовановска Р., проф. д-р Трајковска М., проф. д-р Генадиева Димитрова М., доц д-р Дерибан Ѓ., д-р Мишевски Ј., д-р Милошевски М., ас. д-р Тодоровска Б., ас. д-р Андреевски В., ас. д-р Личоска Јосифовиќ Ф., ас. д-р Аврамоски В., ас. д-р Рамадани А., ас. д-р Исахи У., ас. д-р Цуракова Ристовска Е., ас. д-р Николова Д., ас. д-р Волкановска Николовска А., ас. д-р Николовска Е., ас. д-р Хасани Јусуфи А., д-р Ристова Д., д-р Карацова Цамбаз А., д-р Јаневски Ѓ., д-р Стефановски Г., д-р Богданова Миличевиќ И., д-р Петровска Ј., д-р Симјановски Б., д-р Роцевски М., д-р Дамески П., д-р Тодорова М., Универзитетска клиника за гастроентерохепатологија, Скопје, Македонија “Клиничка потхранетост- ризик во лекувањето на пациентите” – научноистражувачки проект во тек (2018-2021 г.)

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ана Зоран Карацова Цамбаз

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: <u>9,69</u>	ДА
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: _____/_____ Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: _____/_____	
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>сертификат за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Cambridge English- Council of Europe- Part of the University of Cambridge</u> 4. Датум на издавање на документот <u>31.7.2018</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 9 постер-презентации и усни излагања од областа на гастроентерохепатологијата.

Рецензентска комисија:
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р

Д-Р БОЖИДАР КОЧОСКИ **Биографски податоци**

Д-р Божидар Кочоски е роден 1985 година во Охрид. Основно и средно образование завршил во Охрид, континуирано со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишал во 2004 година, а дипломирал во октомври 2010 год со просечен успех 8,05.

По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит, работел како медицински консултант за криопрезервација на умбиликална крв- Биостем во периодот од 2011 до 2012 година. Во временска рамка од 4 години, од 2012 до 2016 година, работел како медицински претставник во фармацевтски компании (Фармикс, Фарма Трејд). Во 2016 година, се вработил на Клиниката за хематологија во Скопје како лекар на специјализација.

Од 2014 год, д-р Божидар Кочоски е специјализант по хематологија при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“.

Од 2018 год, д-р Божидар Кочоски е докторанд при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Активно го владее англискиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите, учествувал на повеќе студентски работилници и конгреси.

Член е на Студентскиот парламент при Македонската медицинска студентска асоцијација (ММСА). Во 2008 и 2009 година, претседател е на меѓународниот камп за Лајонес клубови во Македонија. Член е на извршниот одбор на Асоцијацијата на специјализанти и млади лекари од 2014 година.

Бележи учество на професионална студентска размена во 2010 година во Порто, Португалија. Во Букурешт, Романија, во 2017 година, учествува во Школата за хематологи. Учествува и на Европската академија за миелом во 2018 год во Мадрид, Шпанија.

Д-р Божидар Кочоски е добитник на државна студентска стипендија во периодот од 2005 до 2010 година, а добитник е и на стипендијата „Борис Трајковски“ во 2018 година.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувал во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатот ги приложи следниве трудови:

1. Kocoski B, Trajkoska S, Cevreska L, Dukovski D, Labacevska-Popova M, Ivanoski M, Panovska-Stavridis I.
“The diagnosis of chronic lymphocytic leukemia and the B-lymphoproliferative diseases by flow cytometry – single centre experience”
2nd Congress of the Macedonian Hematology Association, 18-20 April 2017, Skopje-Macedonia
2. Lazar Cadievski, Sonja Genadieva Stavric, Zlate Stojanoski, Aleksandra Pivkova Veljanovska, Dijana Miloska, Bozidar Kocoski, Lidija Cevreska, Borce Georgievski
“Autologous peripheral blood hematopoietic stem cell transplantation in elderly patients with multiple myeloma. Is it feasible – Single center experience“
3. Stojanoski Z, Georgievski B, Genadieva-Stavric S, Pivkova A, Cevreska L, Cadievski L, Kocoski B, Miloska D, Panovska-Stavridis I, Trajkoska S, Ivanovski M, Karanfilski O, Stojanovic A, Stankovic S
“Frequency of multidrug resistant bacterial isolates in stem cell transplant recipients – single center experience”

2nd Congress of the Macedonian Hematology Association, 18-20 April 2017, Skopje-Macedonia

4. Pivkova- Veljanovska A, Stojanoski Z, Genadieva Stavric S, Panovska Stavridis I, Trajkova S, Cevreska L, Chadievski L, Kochovski B, Georgievski B

“Autologous stem cell transplantation in Republic of Macedonia”

2nd Congress of the Macedonian Hematology Association, 18-20 April 2017, Skopje-Macedonia

5. Aleksandra Pivkova Veljanovska, Zlate Stojanoski, Sonja Genadieva Stavric, Lazar Chadievski, Lidija Cevreska, Irina Panovska Stavridis, Sanja Trajkova, Bozidar Kochovski, Borche Georgievski
“Can comorbidities predict survival of patients with multiple myeloma treated with autologous stem cell transplantation?”

2nd Congress of the Macedonian Hematology Association, 18-20 April 2017, Skopje-Macedonia

6. Irina Panovska Stavridis, A.Eftomov, E. Kryeziu, M. Ivanovski, S.Trajkovska, D.Dukovski, M Popova-Labacevska, A.Pivkova- Veljanovska, B.Kocoski, L.Cevreska, A.J. Dimovski

“Loss of KDEL motif regardless of the glycan binding site is responsible for the disease phenotype in calreticulin mutated essential thrombocythemia patients”

2nd Congress of the Macedonian Hematology Association, 18-20 April 2017, Skopje-Macedonia

7. Trajkova S, Cevreska L, Petrusavska G, Stojanovic A, Popova-Labacevska M, Ivanovski M, Pivkova-Veljanovska A, Stankovic S, Dukovski D, Kocoski B, Milovska D, Panovska- Stavridis I

“Long term follow up the outcome of the patient with diffuse large B cell lymphoma in association with the immunohistochemical GCB/nonGCB classification in Rituximab treatment era : single centre experience”

BJMG 20, Supplement 1, 2017

8. Stojanoski Zlate, Georgievski Borce, Pivkova-Veljanovska Aleksandra, Cevreska Lidija, Chadievski Lazar, Kochovski Bozidar

“ T-Cell lymphoma as secondary malignancy after allogeneic stem cell transplantation – case report”

2nd Congress of the Macedonian Hematology Association, 18-20 April 2017, Skopje-Macedonia

9. Gazmend Amzai, Oliver Karanfilski, Sonja Genadieva Stavric, Tatjana Sotirova, Slobodanka Trpkovska Terzieva, Marica Pavkovic, Dijana Milovska, Argjent Muca, Bozidar Kochovski, Aleksandar Stojanovic

“CIPS Score as a reliable comorbidity evaluation tool may influence therapeutic decisions in elderly patients”

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Божидар Зоран Кочоски

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ХЕМАТОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>8,05</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>14.2.2019</u>	ДА

Кандидатот учествува и како автор и коавтор на 9 постер-презентации и усни излагања од областа на хематологијата.

Рецензентска комисија
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Гулшен Селим с.р.

Д-Р ХАЈБЕР ТАРАВАРИ

Биографски податоци

Д-р Хајбер Таравари е роден 1980 година во Гостивар. Основно и средно образование завршил во Гостивар, континуирано со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишал во 1998 година, а дипломирал во ноември 2006 година со просечен успех 8,5.

По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит, работи како доктор на медицина во ЈЗУ Здравствен дом- Гостивар од јули 2008 до ноември 2009 год. Од март 2011 година, работи на Универзитетската клиника за кардиологија, најпрво како специјализант по кардиологија, а потоа и како специјалист интернист и супспецијалист кардиолог.

Во април 2014 год., д-р Хајбер Таравари успешно го положил специјалистичкиот испит и станува специјалист по интерна медицина, а во март 2017 година станува супспецијалист по кардиологија.

Активно ги владее англискиот и турскиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите, учествувал на повеќе медицински студентски работилници и конгреси.

Бележи членство во Македонското кардиолошко здружение, како и во Европското кардиолошко здружение.

Во април 2015 год., бележи учество на едномесечна обука во Истанбул, Турција, во Istanbul University Cerraphasa – Faculty of Medicine, а во декември 2015 год учествувал на GSP Seminar-training of cardiology in R.Macedonia.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувал во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор. кандидатот ги приложи следниве трудови:

1. Sasko Kedev, Biljana Zafirovska, Oliver Kalpak, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Hristo Pejkov, Marjan Boshev, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Hajber Taravari, Danica Petkoska, Darko Kitanoski

“Macedonia: coronary and structural heart interventions from 2010 to 2015
Macedonian FYROM Society of Cardiology, Eurointervention 2017;13:Z47-Z50

Авторите во трудот ги опишуваат инвазивните кардиолошки методи во Р. Македонија, во временска рамка од 2010 до 2015 год. Разгледани се детали од 39,899 пациенти кои подлегнале на кардиваскуларна интервенција во оваа временска рамка. Нотиран е пораст на бројот на коронарни ангиографии од 5 540 во 2010 год. на 8 550 во 2015 год. Трансфеморален пристап е презентираан кај 4% од коронарните интервенции во 2010 год., и нотиран е негов пад на 1% во 2015 год. Бројот на примарни перкутани коронарни интервенции за акутна СТ- елевација се зголемил од 763 на 1175. Трансрадијален пристап бил изведен кај 38,455 (96%) од сите пациенти.

2. Zafirovska Biljana, Petkoska Danica, Antov Slobodan, Vasilev Ivan, Jovkovski Aleksandar, Kalpak Oliver, Kostov Jorgo, Spiroski Igor, Pejkov Hristo, Bosev Marjan, Taravari Hajber, Kitanoski Darko, Kedev Sasko

“Radial artery anomalies in the Macedonian population during transradial angiography procedures”

Sanamed 2016; 11(2):87-92 ID: 224543244

Целта на авторите во овој труд е да се утврди зачестеноста на аномалиите на реналната артерија кај македонската популација во тек на ангиографија со трансрадијален пристап. Разгледани се вкупно 19292 пациенти во временска рамка од март 2011 до декември 2014 год. Заклучокот се сведува на тоа дека постои голема зачестеност на аномалиите во општа популација, и познавањето на аномалиите им помага на интервентните кардиолози во успешно изведување на процедурите. Се препорачува ангиографија на радијална артерија кај секој пациент пред изведување на трансрадијална ангиографија.

3. Marija Valvukis, Biljana Zafirovska, Emilija Antova, Bekim Pocesta, Enes Shehu, Hajber Taravari, Irena Kotlar, Darko Kitanovski, Danica Petkoska, Ivan Vasilev, Filip Janusevski, Ivica Bojovski, Sashko Kedev

“The impact of gluco-metabolic status in patients treated for acute coronary syndrome”

Prilozi, MANU ISSN 1857-9345, UDC:616.132.2-036.1:616.379-008.64

Целта на авторите во овој труд е процена на преваленцата на новооткриен дијабетес кај пациенти со акутен коронарен синдром и процена на врската меѓу стрес-хипергликемија, гликорегулација и новодијагностициран дијабетес со хоспитален морбидитет и морталитет. Анализирани се 860 пациенти. Нотирана е висока преваленца на новооткриен дијабетес кај пациенти со акутен коронарен синдром. Стрес-хипергликемија и неможноста да се постигне гликорегулација се независни предиктори на хоспитален морбидитет и морталитет.

4. Sasko Kedev, Biljana Zafirovska, Slobodan Antov, Jorgo Kostov, Igor Spiroski, Marjan Boshev, Ivan Vasilev, Aleksandar Jovkovski, Hajber Taravari, Darko Kitanovski, Danica Petkoska, Kalon K.I.No

Total wrist access for angiography and interventions: Procedural success and access site crossover in a high volume transradial center

Cardiovasc Revasc Med. 24 Dec 2017.

Авторите разгледуваат група од 30 848 пациенти кој подлегнале на дијагностичка ангиографија и/или интервенција во периодот од 2010 до 2015 година. Процедурален успех по избор на трансрадијален пристап бил 94 % (n=28988). Crossover кон подруг пристап е нотирани кај 6% (n=1860). Кај 3,8% бил изведен ипсилатерален трансулнарен пристап, кај 1,5% бил изведен лев радијален пристап, и само кај 0,6% било пристапено кон трансфеморален пристап. Компликации биле присутни кај 5,1% случаи.

5. Marija Vavlukis, Irina Kotlar, Hajber Taravari, Lidija Poposka, Sasko Kedev

Can rivaroxaban be a drug of choice for treating heparin-induced thrombocytopenia in a patient with pulmonary thromboembolism?

Anatol J Cardiol 2017; 18: 77-80

6. B.Zafirovska Taleska, D.Petkoska, I.Vasilev, O.Kalpak, M.Boshev, A.Jovkovski,

H.Taravari, D. Kitanovski, S. Kedev

“Radial artery anomalies in STEMI patients”

Eur Heart J (2016) Volume 37, Issue suppl 1, 1-189 August 2016.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: **Хајбер Скендер Таравари**

(име, татково име и презиме)

Институција: **УКИМ – Медицински факултет - Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – КАРДИОЛОГИЈА**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>8.5</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески“ – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>11.2.2019</u>	ДА

Кандидатот учествува и како автор и коавтор на 2 постер-презентации и усни излагања од областа на кардиологијата.

Рецензентска комисија
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.

Д-Р ГЕОРГИ ЈАНЕВСКИ

Биографски податоци

Д-р Георги Јаневски е роден 1988 година во Скопје. Основно и средно образование завршил во Скопје. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишал во 2007 год., а дипломирал на 27.5.2013 год со просечен успех 9,30. По завршувањето на лекарскиот стаж, со успех го положил стручниот испит и во декември 2013 година се здобил со лиценца за работа.

По завршувањето на студиите најпрвин работел како лекар на Клиниката за ТОАРИЛУЦ - Ургентниот хируршки центар, а потоа во август 2015 година се вработил на ЈЗУ Универзитетска Клиника за гастроентерохепатологија. Од март 2016 година ја започнал специјализацијата по гастроентерохепатологија и во моментот е 4 година од специјализацијата по гастроентерохепатологија на Катедрата за интерна медицина. Активно ги владее англискиот и германскиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на студиите активно учествувал во работата на Сојузот на студенти по медицина (2008-2013) и воедно бил студентски претставник во Наставно - научниот совет при Медицинскиот факултет. Во септември 2010 година заминал на студиска размена во времетраење од една година на Медицинскиот факултет во Загреб во рамките на програмата за размена и мобилност на студенти ЕРАЗМУС. Активно учествува во организацијата на X. конгрес за гастроентерохепатологија со меѓународно учество одржан во Охрид, 2016 година. Во март 2016 година посетил ендомесечна обука од областа на горнодигестивна ендоскопијата при Универзитетскиот клинички центар Љубљана, Р. Словенија.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувал во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатот ги приложи следниве трудови:

1. M.Trajkovska, Gj.Deriban, A.Ramadani, V.Andreevski, R.Popova, M.Genadieva, Gj.Janevski, D.Ristova.

“Endoscopic approach in the treatment of large sessile polyp”

X th Macedonian congress of Gastroenerology and Hepatology 2016 Ohrid, Macedonia.

2. Доц. д-р Гривчева Старделова К., проф. д-р Јоксимовиќ Н., проф. д-р Чалоска Иванова В., проф. д-р Попова Јовановска Р., проф. д-р Трајковска М., проф. д-р Генадиева Димитрова М., доц д-р Дерибан Ѓ., д-р Мишевски Ј., д-р Милошевски М., ас. д-р Тодоровска Б., ас. д-р Андреевски В., ас. д-р Личоска Јосифовиќ Ф., ас. д-р Аврамоски В., ас. д-р Рамадани А., ас. д-р Исахи У., ас. д-р Цуракова Ристовска Е., ас. д-р Николова Д., ас. д-р Волкановска Николовска А., ас. д-р Николовска Е., ас. д-р Хасани Јусуфи А., д-р Ристова Д., д-р Карацова Џамбаз А., д-р Јаневски Ѓ., д-р Стефановски Г., д-р Богданова Миличевиќ И., д-р Петровска Ј., д-р Симјановски Б., д-р Роџевски М., д-р Дамески П., д-р Тодорова М.

“Клиничка потхранетост- ризик во лекувањето на пациентите” – научноистражувачки проект во тек (2018-2021 г.)

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: **Георги Јордан Јаневски**

(име, татково име и презиме)

Институција: **УКИМ – Медицински факултет - Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: <u>9,30</u>	ДА
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: _____/_____ Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: _____/_____	
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>11.2.2019</u>	ДА

Кандидатот учествувал и како автор и коавтор на постер-презентации и усни излагања од областа на гастроентерохепатологијата.

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.

Проф. д-р Мери Трајковска с.р.

Проф. д-р Ѓулшен Селим с.р.

Д-Р ДАНЧЕ РИСТОВА

Биографски податоци

Д-р Данче Ристова е родена 1985 година во Скопје. Основно и средно образование завршила во Скопје. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ се запишала во 2004 год., а дипломирала на 21.6.2011 година со просечен успех 9,29. По завршувањето на лекарскиот стаж, со успех го положила стручниот испит и се здобила со лиценца за работа.

По завршувањето на студиите најпрвин работела како волонтер – практикант во ЈЗУ УК за хируршки болести „Св. Наум Охридски“ – Скопје до август 2012 година. Од 1.9.2013 до 20.3.2014 година работела во Алкалоид АД- Скопје во сектор Глобална регистрација на лекови, безбедност на лекови и интелектуална сопственост. Од 21.3.2014 до 13.4.2016 година работела на Интерна медицина во ЈЗУ УК за хируршки болести „Св. Наум Охридски“ – Скопје, а од 14.4.2016 година е во редовен работен однос на ЈЗУ УК за гастроентерохепатологија. Од август 2013 година започнала специјализација по гастроентерохепатологија и во моментот е на 6 година од специјализацијата по гастроентерохепатологија на Катедрата за интерна медицина. Во академската 2016/2017 година се запишала на докторски студии на студиската програма Клиничка медицина.

Активно го владее англискиот јазик, а има и базично познавање на германскиот и францускиот јазик.

Стручно-научна дејност

Актуелен член е на Македонското здружение за гастроентерохепатологија и на Здружението на интернисти на Р. Македонија. Претседател е на НВО ИСЛАА, и член е на IFMSA (International Federation of Medical Student Association) до 2011 година.

Во мај 2011 година учесник е во тимот за CRP (cardiopulmonary resuscitation) на медицинска одржана во Будва, Р. Црна Гора. Во ноември 2011 година, коавтор е на тема: “Transitional Cell Carcinoma in a Renal Transplant Recipient” на 11th Интернационален конгрес одржан во Загреб Р. Хрватска. Во 2016 година на Xth Macedonian Congress of Gastroenterology and Hepatology коавтор е на тема: “Endoscopic approach in the treatment of large sessile polyp”. Добитник е на награда за најдобра постер-презентација на Конгресот на неврогастроентеролози одржан во Јаж, Р. Романија на тема: “IBS in a Patient with Incidentally Found Minor Form of Beta-Thalassemia, Treated with Rifaximin”: A Case report. Учесник е во проект “EUNICE” – Cross cultural differences in FGID и во проектот „Клиничка потхранетост- ризик во лекувањето на пациентите” при Медицинскиот факултет во Скопје.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следните трудови:

1. D.Ristova, M.Trajkovska, N.Joksimovikj, G.Stevanovski
“IBS in a patient with incidentally found minor form of beta- thalassemia, treated with Rifaximin: A case report
Journal of Gastroenterology and Liver diseases, ISSN print: 1841-8724
2. M.Trajkovska, Gj.Deriban, J.Mishevski, A.Ramadani, V.Andreevski, R.Popova, M.Genadieva, Gj.Janeski, D.Ristova

“ Endoscopic approach in the treatment of large sessile polypus”

Xth Macedonian congress of gastroenterology and hepatology, 29 September- 01 October, 2016, Ohrid Macedonia

3. Aleksandar Stepanovski, Danche Ristova

“Transitional cell carcinoma in a renal transplant recipient- case report”

11th Zagreb International Medical Summit, 09 – 12 November 2011

- Доц. д-р Гривчева Старделова К., проф. д-р Јоксимовиќ Н., проф. д-р Чалоска Иванова В., проф. д-р Попова Јовановска Р., проф. д-р Трајковска М., проф. д-р Генадиева Димитрова М., доц д-р Дерибан Ѓ., д-р Мишевски Ј., д-р Милошевски М., ас. д-р Тодоровска Б., ас. д-р Андреевски В., ас. д-р Личоска Јосифовиќ Ф., ас. д-р Аврамоски В., ас. д-р Рамадани А., ас. д-р Исахи У., ас. д-р Цуракова Ристовска Е., ас. д-р Николова Д., ас. д-р Волкановска Николовска А., ас. д-р Николовска Е., ас. д-р Хасани Јусуфи А., д-р Ристова Д., д-р Карацова Цамбаз А., д-р Јаневски Ѓ., д-р Стефановски Г., д-р Богданова Миличевиќ И., д-р Петровска Ј., д-р Симјановски Б., д-р Роџевски М., д-р Дамески П., д-р Тодорова М., Универзитетска клиника за гастроентерохепатологија, Скопје, Македонија. “Клиничка потхранетост- ризик во лекувањето на пациентите” – научноистражувачки проект во тек (2018-2021 г.)

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Данче Стојан Ристова

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ГАСТРОЕНТЕРОХЕПАТОЛОГИЈА*

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>9,29</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>13.2.2019</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 3 постер-презентации и усни излагања од областа на гастроентерохепатологијата.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.

Проф. д-р Мери Трајковска с.р.

Проф. д-р Гулшен Селим с.р.

Д-Р БИЛЈАНА ПОПОСКА **Биографски податоци**

Д-р Билјана Попоска е родена 1984 година во Охрид. Основно и средно образование завршила во Охрид, континуирано со одличен успех. Во 2003 започнала студии на Тракискиот универзитет- Медицински факултет- Бугарија, а дипломирала во 2009 година со просечен успех 4,54, еквивалент на македонски 8,05.

По завршувањето на студиите најпрвин работела како волонтер во ЈЗУ Општа болница-Охрид на интерно одделение. Од 2009 до 2014 година е дел од медицинскиот тим на Црвен крст. Во септември 2011 година се вработила во ЈЗУ Општа болница- Охрид на интерно одделение на неопределено време. Во 2014 година ја започнува специјализацијата по интерна медицина на Медицинскиот Факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“. Во јули 2018 година, со трансфер од ЈЗУ Општа болница - Охрид се префрла на Клиниката за пулмологија и алергологија во Скопје на неопределено заснован работен однос. Активно се служи со англискиот јазик, бугарскиот и српскиот јазик.

Стручно-научна дејност

Во текот на септември 2015 година објавила два труда во форма на апстракти (Евалуација на терапевтска ефикасност и безбедност на цефподоксим во третман на долни респираторни инфекции кај хоспитални пациенти). Од април 2016 до август 2018 година - Participated in the international clinical study RIVAROX3002 which was conducted at the PHI University Clinic of Pulmology and Allergology – Скопје. Од 3 до 5 ноември 2016 година учествувала на EASD Postgraduate Course - Bukuresht Romania. Од 23 до 25 февруари учествувала на EASD Postgraduate Course – Zagreb Croatia. Во септември 2018 година објавила труд во форма на апстракт (Контрола на симптомите на алергиски ринитис со лоратадин во зависност од режимот на дозирање.) Од 29 Септември до 01 Октомври 2018 година- EASD 1st postgraduate course on Diabetes and Technology – Athens Greece. Од 2019 година е вклучена на нов клинички проект- Sleep apnea (OSA) на Клиниката за пулмологија и алергологија.

Трудови за рецензија:

Како автор и коавтор учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следните трудови:

1.С.Пејковска, Д.Докиќ, Г.Брешковска, Б.Ќаева, З.Гошева, И.Ангеловска, А.Дебрешлиоска, С.Јованоски, И.Исмаили, С.Зејнел, М.Милетиќ, А.Груева, Б.Попоска, М.Тушевска Митковска
“Контрола на симптомите на алергиски ринитис со Лоратадин во зависност од режимот на дозирање“

Четврти конгрес на Македонското здружение за алергологија и Клинична имунологија, 28-30 септември 2018, Охрид

2. Младеновски М, Азири С, Попоска Б, Докиќ Д
“ Евалуација на терапевтска ефикасност и безбедност на цефподоксимот во лекување на долнореспираторни инфекции кај хоспитални пациенти“
Прв симпозиум „Новини во алергологијата и имунологијата 2015“, 18-20 септември 2015, Струга.

3.Попоска Б, Младеновски М, Азири С, Докиќ Д
“Евалуација на терапевтска ефикасност и безбедност на цефподоксимот во лекување на респираторни инфекции кај амбулантски пациенти“
Прв симпозиум „Новини во алергологијата и имунологијата 2015“, 18-20 септември 2015, Струга.

-Participation as SUB - INVESTIGATOR in the International clinical study RIVAROXDVT3002 which is being conducted at the PHI University Clinic of Pulmology and Allergology – Skopje in the period from April 2016 until August 2018.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО, НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Билјана Љубе Попоска

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ – Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА – ПУЛМОЛОГИЈА И АЛЕРГОЛОГИЈА**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

За факултети кои имаат студиски програми на интегрирани прв и втор циклус студии

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено интегрирани прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити, со остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) Просечниот успех изнесува: /	НЕ
2	Има завршено додипломски и постдипломски студии по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредит-трансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: <u>8,05</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: /	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: <u>англиски јазик</u> 2. Назив на документот: <u>уверение за познавање англиски јазик - ниво Б2</u> 3. Издавач на документот: <u>Филолошки факултет „Блаже Конески“ – Скопје</u> 4. Датум на издавање на документот: <u>12.2.2019</u>	ДА

Кандидатката учествува и како автор и коавтор на 3 постер-презентации и усни излагања од областа на пулмологијата и алергологијата.

Рецензентска комисија
Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.
Проф. д-р Мери Трајковска с.р.
Проф. д-р Гулшен Селим с.р

ЗАКЛУЧОК И МИСЛЕЊЕ

Оценувајќи ја досегашната севкупна научна и здравствена дејност, Рецензентската комисија дојде до сознание дека кандидатите д-р Ана Стојаноска, д-р Ана Карацова Џамбаз и д-р Георги Јаневски ги исполнуваат општите услови пропишани со Законот за високото образование за избор во звањето асистент по предметот Интерна медицина.

Комисијата констатира постојан континуитет и прогрес во нивната научна и здравствена активност. Тие покажуваат несомнен интерес за научно-истражувачка работа.

Согледувајќи ги целосно професионалните квалитети на кандидатите, Рецензентската комисија констатира дека д-р Ана Стојаноска, д-р Ана Карацова Џамбаз и д-р Георги Јаневски ги поседуваат сите потребни квалитети за избор во звањето асистент, и има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет да ги избере д-р Ана Стојаноска, д-р Ана Карацова Џамбаз и д-р Георги Јаневски во звањето асистент по предметот Интерна медицина на Медицинскиот факултет во Скопје.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Оливер Каранфилски с.р.

Проф. д-р Мери Трајковска с.р.

Проф. д-р Гулшен Селим с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ: МЕНТАЛНА ХИГИЕНА, ПСИХОСОМАТИКА, ДЕТСКА ПСИХИЈАТРИЈА, ПСИХОПАТОЛОГИЈА, ПСИХОТЕРАПИЈА, ПСИХОАНАЛИЗА, ПСИХОФАРМАКОТЕРАПИЈА, МЕДИЦИНСКА ПСИХОЛОГИЈА И МЕДИЦИНСКА СОЦИОЛОГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултет - Скопје, објавен во весниците „Вечер“ и „Коха“ од 30.5.2019 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области: ментална хигиена, психосоматика, детска психијатрија, психопатологија, психотерапија, психоанализа, психофармакотерапија, медицинска психологија и медицинска социологија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-2883/30, донесена на 25.6.2019, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Антони Новотни, редовен професор на Медицинскиот факултет во Скопје, проф. д-р Марија Ралева, редовен професор на Медицинскиот факултет во Скопје и проф. д-р Бранислав Стефановски, редовен професор на Медицинскиот факултет во Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области: ментална хигиена, психосоматика, детска психијатрија, психопатологија, психотерапија, психоанализа, психофармакотерапија, медицинска психологија и медицинска социологија, во предвидениот рок се пријави вонр. проф. д-р Димитар Боневски.

Биографски податоци и образование

Кандидатот вонр. проф. д-р Димитар Боневски е роден на 9.7.1960 год., во Скопје. Средно образование завршил во Скопје. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет во Скопје. Дипломирал на 25.9.1985 година, со просечен успех 8,1.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

На 11.6.2004 година го одбрал јавниот труд на тема: „Емоционална, физичка и сексуална злоупотреба во детството кај пациенти со панично растројство“. Докторска дисертација пријавил во февруари 2005 година на Медицинскиот факултет Скопје. Дисертацијата на тема: „Поврзаност на раната трауматизација со анксиозните растројства“ ја одбрал на 24.11.2008 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Георги Чадловски, проф. д-р Вера Петрова, проф. д-р Весна Герасова, проф. д-р Антони Новотни и проф. д-р Марија Ралева. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област психијатрија.

На 23.12.2014 година е избран во звањето вонреден професор на Медицинскиот факултет во областа психијатрија и медицинска психологија.

Во моментот е вонреден професор. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ бр. 1086/14 од 15.10.2014 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 830/03, 917/07, 958/09, 979/10 и 1086/14, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сега поднесена документација која е од важност за изборот.

Научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од последниот избор до денот на пријавата

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, Медицински факултет, Скопје, кандидатот д-р Димитар Боневски изведува настава на прв циклус студии на студиската програма Општа медицина и на високите школи, како и на студиската програма од трет циклус студии-докторски студии по медицина на Медицинскиот факултет. Кандидатот бил ментор на 3 специјализанти по психијатрија.

Кандидатот учествувал како член во комисија за оцена/или одбрана на 25 специјалистички испити и на 3 докторски дисертации.

Конкретниите активности се наведени во табела во Анекс 2 од Правилникот за избор.

Научноистражувачка дејност

Д-р Димитар Боневски од последниот избор има објавено вкупно 9 научни трудови од областа на психијатријата, од кои 8 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), 1 труд во меѓународно научно списание, како и 32 труда во зборници од научни собири.

Д-р Димитар Боневски бил национален координатор на еден меѓународен научен проект, а учествувал и како член во два научни проекти.

Кандидатот бил ментор на еден докторски труд.

Конкретниите активности се наведени во табела во Анекс 2 од Правилникот за избор.

Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Димитар Боневски активно е вклучен во стручно-апликативната работа во ЈЗУ Психијатриска болница „Скопје“, Скопје. Врши стручна работа невропсихијатар во Центар за ментално здравје „Центар“ при ЈЗУ Психијатриска болница „Скопје“.

Кандидатот д-р Димитар Боневски остварил експертски активности за Канцеларијата на народниот правобранител на Р. С. Македонија во изготвување на извештај за психичката состојба на бегалците на територија на Р. С. Македонија со предлог програма за нејзино унапредување.

Особена активност кандидатот покажува во дејностите од поширок интерес. Во периодот 2013-2019, претседател е на Психијатриското здружение на Македонија, претседател бил на Психијатрскиот конгрес на Македонија со меѓународно учество во 2018 год. и копретседател бил на 3 тематски конференции за психијатрија со меѓународно учество одржани во изборниот период.

Активно е вклучен во работата на стручни комисии и работни групи при Министерството за здравство и Министерството за правда:

- комисија при Министерство за здравство за признавање на странска специјализација по психијатрија;
- комисија при Министерство за правда за изготвување на испитни прашања за стручен испит за лиценцирање на судски вештачи по психијатрија.

Д-р Димитар Боневски активно е вклучен во работата на Одборот за посдипломски студии, Одборот за судско-медицински вештачења и Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет.

Кандидатот е коуредник на монографијата „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни доби“, издадена во 2015 год.

Бил член на три рецензентски комисии за избор на лица во наставно-научно звање.

Во изборниот период, д-р Димитар Боневски учествувал во изготвување и пријавување на еден национален научен проект.

Конкретниите активности се наведени во табела во Анекс 2 од Правилникот за избор.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Димитар Благоја Боневски

(име, татково име и презиме)

Институција: Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научни области: ментална хигиена (30900), психосоматика (30901), детска психијатрија (30902), психопатологија (30903), психотерапија (30905), психоанализа (30906), психофармакотерапија (30907), медицинска психологија (30508) и медицинска социологија (30509)

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ -
РЕДОВЕН ПРОФЕСОР

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,1	да
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: медицински науки, поле клиничка медицина, подрачје психијатрија	да
3	Објавени најмалку шест рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	да
3.1	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>Bonevski D., Naumovska A., 1.Назив на научното списание: Psychiat Danubina. 2.Назив на електронската база на списанија: IF (EBSCO, SCOPUS, Journal Citation Reports) 3.Наслов на трудот: Trauma and Anxiety Disorders throughout lifespan: Fear and anxiety from normality to disorder, 4.Година на објава: 2018</p> <p>Latas M., Trajkovic G., Bonevski D., Naumovska A., Vucinic Latas D., Bukimiric Z., Starcevic V. 1.Назив на научното списание: Hum Psychopharmacol Clin Exp. 2017;e2643. https://doi.org/10.1002/hup.2643 2.Назив на електронската база на списанија:IF (Web of Science, Scopus, Journal Citation Reports) 3.Наслов на трудот: Psychiatrists' treatment preferences for generalized anxiety disorder,</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>4.Година на објава: 2017 Isjanovski V., Naumovska A., Bonevski D., Novotni A. 1.Назив на научното списание: OA Maced J Med Sci, ISSN 1857-9655, Vol. 1; 1-5, 2.Назив на електронската база на списанија: IF (Scopus, Ebsco) 3.Наслов на трудот: Validadation of the schizophrenia quality of life scale revision 4 (SQLS-R4) among patients with schizophrenia, 4.Година на објава: 2016</p> <p>Bonevski D., Ignjatova L., Naumovska A. 1.Назив на научното списание: Heroin addiction and related clinical problems, ISSN 1592-1638, Vol. 18, No.1, 2.Назив на електронската база на списанија: IF (SCOPUS) 3.Наслов на трудот: Attachment style, self-esteem and manifest anxiety in patients undergoing treatment for opiate addiction, 4.Година на објава: 2016</p> <p>Ignjatova L., Spasovska Trajanovska A., Bonevski D. 1.Назив на научното списание: Heroin addiction and related clinical problems, ISSN 1592-1638, Vol. 17, No.6, 2.Назив на електронската база на списанија: IF (SCOPUS) 3.Наслов на трудот: Correlation between methadone dosage, cortisol plasma level and depression in methadonemaintained patients 4.Година на објава: 2016</p> <p>Naumovska A., Bonevski D., Raleva M., Isjanovski V. 1.Назив на научното списание: International Journal of research and education methodology, ISSN 2276-7690, Vol. 6, No.3, 2.Назив на електронската база на списанија: IF (Scopus, Ebsco) 3.Наслов на трудот: Personality dimension in yooung people with anxiety disorders, 4.Година на објава: 2015</p>	
3.4	<p>Книга или дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД 1. Наслов на книгата: Dopamin u zdravlju i bolesti 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД Хрватска 3.Издавач, година и место на издавање/објавување: Pro Mente, Zagreb, 2015</p>	
4	<p>Објавен рецензиран учебник, монографија, практикум или збирка задачи од научната област за која се избира 1. Наслов на монографијата: Стрес и анксиозни состојби низ различни животни доби 2. Место и година на објава: Скопје, 2015</p>	да

5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: 15.10.2014 год. 1086/14	да
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

ЧЛЕНОВИ НА РЕЦЕНЗЕНТСКАТА КОМИСИЈА

Проф. д-р Антони Новотни, претседател с.р.

Проф. д-р Марија Ралева, член с.р.

Проф. д-р Бранислав Стефановски, член с.р.

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Димитар Благоја Боневски

(име, татково име и презиме)

Институција: Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научни области: ментална хигиена (30900), психосоматика (30901), детска психијатрија (30902), психопатологија (30903), психотерапија (30905), психоанализа (30906), психофармакотерапија (30907), медицинска психологија (30508) и медицинска социологија (30509)

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
1	Одржување на настава од прв циклус студии	
	1. Медицинска психологија и социологија-општа медицина, 12 часа x 5 години x 0,04	2,4
	2. Психијатрија- општа медицина, 18 часа x 5 години x 0,04	3,6
	3. Психијатрија-стоматологија, 4 часа x 5 години x 0,04	0,8
	4. Ментално здравје-виша школа за медицински сестри, 10 часа x 5 години x 0.04	2,0
	5. Психосоматика-изборен предмет за сите профили, 7 часа x 5 години x 0,004	1,4
2	Настава во школи и работилници-раководител	
	1. Настава во работилници за студенти од Академија за судии и јавни обвинители - Скопје: Судска психологија, 2018 год.-3 x 1,5	4,5
	2. Обука за социјална правда-работилници за психолошки последици од социјално угнетување на маргинализирани групи за училишни психолози, НВО „Чекор по чекор“, Скопје, 23-25.11.2018 год.-3 x 1,5	4,5
	3. Обука за социјална правда-работилници за психолошки последици од социјално угнетување на маргинализирани групи за училишни психолози, НВО „Чекор по чекор“, Охрид, 30.11.- 2.12.2018 год.-3 x 1,5	4,5
	4. Едукација на специјализанти – работилници - Когнитив-бихевиор терапија- немедицински пристап во лекување анксиозни растројства, Катедра за психијатрија и медицинска психологија, Скопје, 2018 год., 3 x 1,5	4,5
	5. Едукација на специјализанти-работилница-Стрес и брнаут, предиспозиции, манифестации, превенција, рано препознавање, третман, Катедра за психијатрија и медицинска психологија, Скопје, 2017 год., 3 x 1,5	4,5
	6. Едукација на правници и судии, Академик, Скопје,работилница, Судска психијатрија, Нематеријална штета, 14.3.2016 год.	1, 5
3	Настава во школи и работилници-учесник	
	1. University for Peace established by The United Nations, European Center for Peace and Development (ECDP), X Jubilee ECPD International Specialist School Latest Achievements in Prevention, Therapy and Rehabilitation of Addictive Diseases, 15-17.06.2018, Kotor, Montenegro, Forensic and gender aspects of addictive deseases	1,0

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
	2. Едукација на психијатри по Судска психијатрија, Скопје, Комора на вештаци на Република Македонија, 16.4.2016 год.	1,0
4	Консултации со студенти во рамки на здравствена клиничка практика 10 x 5 години x 0,2	10,0
5	Ментор на специјалистичка работа 3 x 1,0	3,0
6	Ментор и едукатор на здравствена едукација 36 (недели) x 4 (часа неделно) x 0,08	28,8
7	Член на комисија за оценка или одбрана на докторски труд 3 x 0,7	2,1
8	Член на комисија за оценка или одбрана на специјалистичка работа 25 x 0,5	12,5
	Вкупно	92,6

НАУЧНО - ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (научно - истражувачка):	Поени
1	Ментор на докторски труд 1 x	5,0
2	Национален координатор на меѓународен научен проект Член на меѓународен координативен супервизорски борд на проект IMPULSE 779334- Имплементација на економична интервенција за пациенти со психотични нарушувања во земји со низок и среден приход во Југоисточна Европа.	6,0
3	Учесник во меѓународен научен проект Учесник во проектот-Грижа за менталното здравје во заедницата за лица со тешки и трајни ментални растројства во Европа (RECOVER-E)	5,0
4	Учесник во националниот научен проект Метаболички нарушувања при примена на втора генерација на антипсихотици и влијанието на полот и начинот на исхрана, Медицински факултет - Скопје	3,0
5	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	
	1. Bonevski D. , Naumovska A., (2018) Trauma and Anxiety Disorders throughout lifespan: Fear and anxiety from normality to disorder, Psychiat Danubina IF 1.341 (8,0+1,341) 90%	8,40
	2. Naumovska A., Bonevski D. , Naumovski T., (2018) Mental Health of Refugees from Syria, Afghanistan in Collective Centers in Macedonia, 2016, Medical Journal of Clinical Trials & Case Studies Vol. 2 Iss. 5: 000152 IF 1.5378 (8,0+1,5378) 80%	8,58
	3. Latas M., Trajkovic G., Bonevski D. , Naumovska A., Vucinic Latas D., Bukimircic Z., Starcevic V., (2017) Psychiatrists' treatment preferences	6,90

Ред. број	Назив на активноста (научно - истражувачка):	Поени
	for generalized anxiety disorder, Hum Psychopharmacol Clin Exp. 2017;e2643. https://doi.org/10.1002/hup.2643 IF3.51 (8,0+3,51) 60%	
	4. Isjanovski V., Naumovska A., Bonevski D. , Novotni A., (2016) Validation of the schizophrenia quality of life scale revision 4 (SQLS-R4) among patients with schizophrenia, OA Maced J Med Sci, ISSN 1857-9655, Vol. 1; 1-5, IF 1.0724 (8+1,0724) 60%	4,84
	5. Bonevski D. , Ignjatova L., Naumovska A. (2016) Attachment style, self-esteem and manifest anxiety in patients undergoing treatment for opiate addiction, Heroin addiction and related clinical problems, ISSN 1592-1638, Vol. 18, No.1 IF 0.877 (8+0,877) 80%	6,46
	6. Ignjatova L., Spasovska Trajanovska A., Bonevski D. (2016) Correlation between methadone dosage, cortisol plasma level and depression in methadone maintained patients, Heroin addiction and related clinical problems, ISSN 1592-1638, Vol. 17, No.6, IF 0.877 (8+0,877) 80%	6,46
	7. Naumovska A., Bonevski D. , Raleva M., Isjanovski V. (2015) Personality dimension in young people with anxiety disorders, International Journal of research and education methodology, ISSN 2276-7690, Vol. 6, No.3 IF 1.0 (8+1,0) 60%	5,4
	8. <u>Isjanovski V., Naumovska A., Bonevski D., (17.12.2014) Assesment of quality of life with the WHOQOL-BREF-26 in patients with schizophrenia compared with mentallu healthy individuals from general population, International Journal of research and education methodology, ISSN 2276-7690, Vol. 6, No.3 IF 1.0 (8+1,0) 60%</u>	5,4
6	Труд со оригинални научни резултати објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови. 1. <u>Isjanovski V., Kiteva L., Bonevski D., Naumovska A., (2017) Screening for Hepatitis C Among Injecting Drug Users in Psychiatric Hospital Skopje, Skopje, Physioacta Vol.11-No2, UDK:61, ISSN 1857-5587 5 (60%)</u>	3,0
7	Рецензија на научен стручен труд 6 x 0,2	1,2
8	Пленарни предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество 1. <u>Novotni A., Bonevski D., Novotni G., Isjanovski V., Stankovic Testamentary Capacity in Dementia, WPA Thematic Congress on Dementia, Ohrid, 15-18.05.2019</u>	3,0
	2. Bonevski D. , Naumovska A. The place of Psychiatry in Modern Medicine and Society, Macedonian perspective, VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congress, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.	3,0
	3. Bonevski D. , Naumovska A. Cognitive-behavioral therapy (CBT) for anxiety disorders, VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congress, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.	3,0

Ред. број	Назив на активностa (научно - истражувачка):	Поени
	4. Milenkovic T., Bonevski D. , Naumovska A., Diabetes and Depression, Connection, VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congress, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.	3,0
	5. Bonevski D. Naumovska A., Hope and Hopelessness in Psychotherapy: The Role of Hope in Buffering The Impact of Hopelessness, The fourth Croatia-Russian psychiatric congress, Opatija, Croatia, 13-15.4.2018	3,0
	6. Bonevski D. , Naumovska A.- Trauma and anxiety disorders throughout lifespan, IV congress of psychiatry of Bosnia and Hercegovina, Banja Luka, Bosnia and Hercegovina, 16-19.11.2017	3,0
	7. Bonevski D. , Diabetes, Depression and Quality of Life, Second Diabetes Days with International Participation, Dojran, Macedonia, 31.03.-02.04.2017	3,0
	8. Bonevski D. , Novotni A., Hristovska S., Pleska Kotevska S., Kangov P., Treatment of Forensic Psychiatric Patients in Macedonia WPA co-sponsored international conference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and law, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	3,0
	9. Novotni A., Bonevski D. , Novotni G., Milutinovic M., Testamentary Capacity in Somatic and Neurological Illnesses, WPA co-sponsored international conference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and law, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	3,0
	10. БОНЕВСКИ Д. , Трауматизација низ различни животни фази и анксиозни растројства, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество - „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	3,0
	11. Новотни А., БОНЕВСКИ Д. , Наумовска А., Новотни Г., Милутиновиќ., М. Невробиологија во психотерапијата на анксиозните растројства, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество - „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	3,0
9	Секциски предавања на научен стручен собир со меѓународно учество	
	1. Депресија и невротски растројства терапевтски предизвици психотерапија vs фармакотерапија, VI Македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congress, Охрид, 31.10-3.11.2018	2,0
	2. Прегабалин во терапија на генерализирано анксиозно растројство, VI Македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congress, Охрид, 31.10-3.11.2018	2,0
	3. Есциталопрам во третман на депресија, VI Македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congress, Охрид, 31.10-3.11.2018	2,0
	4. Третман на М. Алцхајмер, WPA co-sponsored international conference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and law, Ohrid Macedonia, 13-15.10.2016	2,0
	5. Третман на анксиозни растројства специфики на Венлафаксин, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	2,0
10	Секциско предавање на научен/стручен собир	
	1. Опсесивни мисли и компулсивни дејствија од секојдневни појави до тешки ОКР, Скопје, Секциски состанок на психијатриско здружение на Македонија, 1.2.2019 год.	1,0

Ред. број	Назив на активноста (научно - истражувачка):	Поени
	2. Спектар на депресивни манифестации во психијатријата, дијагностички предизвици, Скопје, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 15.4.2017 год.	1,0
	3. Депресија – какви предизвици ни носи?, Берово, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 16.5.2016 год.	1,0
	4. Пароксетин и Венлафаксин во третман на депресија и анксиозни растројства, Битола, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 24.3.2016 год.	1,0
	5. Панично растројство етолошки и тераписки аспекти, Скопје, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 13.5.2016 год.	1,0
	6. Креативна психофармакотерапија, Како да се зголеми ефикасноста во лекувањето, Скопје, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 29.3.2016 год.	1,0
	7. Креативна психофармакотерапија, Како да се зголеми ефикасноста во лекувањето, Велес, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 30.3.2016 год.	1,0
	8. Креативна психофармакотерапија, Како да се зголеми ефикасноста во лекувањето, Битола, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 01.4.2016 год.	1,0
	9. Венлафаксин во третман на депресивни и анксиозни растројства, Банско, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 18.3.2016 год.	1,0
	10. Тераписки предизвици во третман на мајор и резинстентна депресија, Скопје, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 21.5.2015 год.	1,0
	11. Невротски растројства третман-општи принципи, Велес, Секциски состанок на Психијатриско здружение на Македонија, 3.5.2015 год.	1,0
11	Учество на научен стручен собир со постер - презентација	
	1. <u>Naumovska A., Bonevski D., Neuropsychological Assessment of Dementia in Older Adults: Assessing Testamentary Capacity, WPA Thematic Congress on Dementia, Ohrid, 15-18.05.2019</u>	0,5
	2. <u>Iliev B., Bonevski D., Cholinesterase Inhibitors in Treatment of Alzheimer's Disease, WPA Thematic Congress on Dementia, Ohrid, 15-18.05.2019</u>	0,5
	3. <u>Naumovska A., Bonevski D., Neuropsychological Assessment of Dementia and Depression in Older Adults, WPA Thematic Congress on Dementia, Ohrid, 15-18.05.2019</u>	0,5
	4. <u>Bonevski D., Naumovska A. Abstract Thinking and Dementia: Exercise to Keep your Brain Fit, WPA Thematic Congress on Dementia, Ohrid, 15-18.05.2019</u>	0,5
	5. <u>Iliev B., Bonevski D., Novotni A., Positive Resultats from Extrahospital Treatment of Depression, VI Македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, 31.10-03.11.2018 год.</u>	0,5
	6. <u>Bonevski D., Naumovska A., Isjanovski V., Panick Attacks and Hyperventilation, VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.</u>	0,5
	7. <u>Bonevski D., Naumovska A., Delova S., Sleep Disturbance in Psychiatric Disorders, VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.</u>	0,5

Ред. број	Назив на активноста (научно - истражувачка):	Поени
	8. Delova S., Naumovska A., Bonevski D. War Trauma and Self Image in Childhood and Adolescence, IV congress of psychiatry of Bosnia and Hercegovina, Banja Luka, Bosnia and Hercegovina, 16-19.11.2017	0,5
	9. Bonevski D. , Naumovska A., Mental Health in Refugee Children and Adolescents Placed in collective centers in Macedonia, 2016, WPA XVII World Congress of Psychiatry, Psychiatry of the 21st Century: Context, Controversies and Commitment, Berlin, Germany, 8-12.10.2017	0,5
	10. Isjanovski V., Jakovcevska Kujundziska M., Naumovska A., Bonevski D. , The Determination of Some Victimization Aspects in Murders, WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016,	0,5
	11. Bonevski D. , Naumovska A., Isjanovski V., Boshkovska M., Jeremikj M., Adolesents Violence and Forensic Mental Health Nursing, WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	0,5
	12. Bonevski D. , Naumovska A., Naumovski T., Isjanovski V., Violence, Homocide, Terrorism and Menthal Illness, WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	0,5
	13. Boshkovska M., Naumovska A., Bonevski D. , Jeremikj M., Case Presentation-Bipolar Affective Disorder and Criminal Acts, WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	0,5
	14. Naumovska A., Bonevski D. , Preventing and Treating Stress and Burnout in Menthal Health Professionals with Gestalt Therapy, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	0,5
	15. Јеремик М., БОНЕВСКИ Д. , Бошковска М., Наумовска А., Диференцијана дијагноза на епизодна пароксизмална анксиозност од психотична анксиозност, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	0,5
	16. Исјановски В., Виденова В., БОНЕВСКИ Д. , Наумовска А., Симоновски Н., Стресот, анксиозноста и суицидалните идеации кај пациентите со шизофренија, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	0,5
	17. Бошковска М., Наумовска А., БОНЕВСКИ Д. , Јеремик М., Корелати помеѓу анксиозни состојби, главоболки и ЕЕГ регистрирати, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество - „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	0,5
	18. Мешкова Р., БОНЕВСКИ Д. , Стресот во детска возраст при посета на стоматолог, Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	0,5
	Вкупно	138,64

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност (стручно-апликативна):	Поени
1	Стручна монографија Стрес и анксиозни состојби низ различни животни доби, Бранко Гапо, Скопје, 2015 60% од 8	4,8
2	Стручна монографија објавена во странство Dopamin u Zdravlju i Bolesti, Pro Mente, Zagreb, 2015. 60% од 12	7,2
	Вкупно	12,0

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Ред. број	Назив на активност (стручно-апликативна):	Поени
1	Уредник на зборник на трудови на научно стручен собир	
	1. VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, 31.10-3.11.2018	1,0
	2. WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	1,0
	3. Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015,	1,0
2	Претседател на организационен или програмски одбор на маѓународен научен/стручен собир	
	1. VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, Македонија, 31.10-03.11.2018	2,0
	2. WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	2,0
	3. Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	2,0
3	Член на организационен или програмски одбор на маѓународен научен/стручен собир	
	1. <u>WPA Thematic Congress on Dementia, Ohrid, 15-18.5.2019</u> , VI македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.	1,0
	2. VI Македонски психијатриски конгрес, WPA co-sponsored international congres, Охрид, 31.10-3.11.2018 год.	1,0
	3. The fourth Croatia-Russian psychiatric congress, Opatija, Croatia, 13-15.4.2018	1,0
	4. IV congress of psychiatry of Bosnia and Hercegovina, Banja Luka, Bosnia and Hercegovina, 16-19.11.2017	1,0
	5. WPA co-sponsored international sonference- Forensic psychiatry and prison psychiatry between medicine and low, Ohrid, Macedonia, 13-15.10.2016	1,0
	6. Меѓународна психијатриска конференција со меѓународно учество - „Стрес и анксиозни растројства низ различни животни фази“, Охрид, Македонија, 29-31.10.2015 год.	1,0
4	Член на факултетска комисија	
	1. Одбор за постдипломски студии	0,5

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
	2. Одбор за судско - медицински вештачења	0,5
	3. Наставно-научен совет	0,5
5	Член на комисија за избор во звања 3 x 0,2	0,6
6	Учество во комисии и тела на државни и други органи:	
	1. Член на Комисија за признавање на диплома за странска специјализација при Министерство за здравство	1,0
	2. Член на комисија за изработка на прашања за стручен испит за лиценцирање на вешти лица по психијатрија за Министерство за правда	1,0
7	Претседател на здружение поврзано со струка Претседател на Психијатриско здружение на Македонија	2,0
	Вкупно	21,1

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	92,6
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	138,64
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	12,0
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	21,1
Вкупно	264,3

ЧЛЕНОВИ НА РЕЦЕНЗЕНТСКАТА КОМИСИЈА

Проф. д-р Антони Новотни, претседател с.р.
 Проф. д-р Марија Ралева, член с.р.
 Проф. д-р Бранислав Стефановски, член с.р.

Заклучок и предлог

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на вонр. проф. д-р Димитар Боневски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека вонр. проф. д-р Димитар Боневски поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за посебните услови и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избран во звањето редовен професор во наставно-научните области: ментална хигиена, психосоматика, детска психијатрија, психопатологија, психотерапија, психоанализа, психофармакотерапија, медицинска психологија и медицинска социологија.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, вонр. проф. д-р Димитар Боневски да биде избран во звањето редовен професор во наставно-научните области: ментална хигиена, психосоматика, детска психијатрија, психопатологија, психотерапија, психоанализа, психофармакотерапија, медицинска психологија и социологија.

ЧЛЕНОВИ НА РЕЦЕНЗЕНТСКАТА КОМИСИЈА

Проф. д-р Антони Новотни, претседател с.р.

Проф. д-р Марија Ралева, член с.р.

Проф. д-р Бранислав Стефановски, член с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ПОВРЗАНОСТ НА ПОЛИМОРФИЗМИТЕ НА ГЕНИТЕ ВКЛУЧЕНИ ВО МЕТАБОЛИЗМОТ НА ЦИКЛОФОСФАМИД И ДОКСОРУБИЦИН СО ТОКСИЧНИТЕ ЕФЕКТИ ПРИ НИВНАТА ПРИМЕНА КАЈ КАРЦИНОМ НА ДОЈКА“ ОД Д-Р ИЛИР ИСМАИЛИ, ПРИЈАВЕНА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, на својата XVIII редовна седница одржана на 10. 5.2019 година, со Одлука бр.0905-2170/8 од 10.5.2019 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот д-р Илир Исмаили со наслов: **Поврзаност на полиморфизмите на гените вклучени во метаболизмот на циклофосфамид и доксорубицин со токсичните ефекти при нивната примена кај карцином на дојка**, во состав: проф. д-р Снежана Смичкоска, проф. д-р Михаил Кочубовски, проф. д-р Валентина Крстевска, проф. д-р Горан Кондов и проф. д-р Сашо Панов. Комисијата со внимание ја прегледа и ја оцени докторската дисертација и на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот д-р Илир Исмаили, со наслов: „Поврзаност на полиморфизмите на гените вклучени во метаболизмот на циклофосфамид и доксорубицин со токсичните ефекти при нивната примена кај карцином на дојка“ е прикажана на 130 страници со 118 библиографски единици. Трудот е структуриран во повеќе глави, вклучувајќи ги воведот и заклучните согледувања, а деловите се систематизирани со наслови и поднаслови, меѓутоа **содржина со легенда на составните делови нема.**

Воведот е презентирани на 20 страници и во првите 8 страници се прикажани општи податоци поврзани со ракот на дојката, и тоа: епидемиолошки карактеристики, ризик фактори, симптоми и дијагноза, патологија, општа молекуларна генетика поврзана со рак на дојка и начинот на лекување кои се ирелевантни и не се поврзани со целта на трудот. Во следните 7 страници детално се опишани структурата и метаболизмот на двата цитостатика, циклофосфамид и доксорубицин, кои се применуваат во третманот на рак на дојка. **Во последните 4 страници се презентирани минимални податоци поврзани со токсичните ефекти од хемотерапијата кај карциномот на дојка, како и податоци од литературата поврзани со досегашните сознанија за испитуваниот проблем, односно полиморфизмите на гените ABCB1 и GSTP1 и нивната евентуална асоцираност со несаканите ефекти од хемотерапијата. Испитувања за полиморфизми на гените поврзани со несаканите ефекти од хемотерапијата се прават во последните дваесетина години и податоци од тие испитувања, вклучувајќи ги и последните, како и податоци од постојните метаанализи треба да бидат поместени во воведот. Врз база на апсолвирање на постојните релевантни податоци објаснети во воведот би можела правилно да се структурира и методологијата за работа во докторската дисертација. Истото не е соодветно направено во воведот и тој треба да се преработи.**

Сегментот **Материјал и методи** е исклучително краток и е претставен на само 4 страници, и во него речиси и да нема податоци поврзано со начинот на прибирање на информациите поврзани со наводните несакани ефекти, начинот на нивна евалуација и градација, временските точки во кои тие се прибирани (единствено што е наведено во текстот е дека токсичните ефекти „се следени од првиот ден на започнување на хемотерапијата до ден 21 по завршување на истата). Во овој сегмент единствено е даден детален опис на техничката постапка за анализа на полиморфизмите што се работи на ПМФ.

Токсичните ефекти кои би требало да се следат во дисертацијата се само таксативно набројани без податоци за начинот на евалуација, временските точки на нивната анализа, начинот на кој тие се евалуирани.

1. Во дисертацијата е наведено дека токсичните ефекти ќе се евалуираат согласно со СТСАЕ 4.0 критериумите за евалуација на несакани ефекти од NCI 2010 година со нивна градација од 1 до 5. Градација за повеќето несакани ефекти во дисертацијата нема и тие во резултатите се оквалификувани само како „има“ и „нема“, што не е доволно за нивно поврзување со анализираните полиморфизми.

2. Во дисертацијата е рефериран несаканиот ефект неутропенија, и тој е прикажан од градус 1 до 4. Во СТСАЕ - класификацијата не постои несакан ефект - неутропенија, туку постои несакан ефект - фебрилна неутропенија и градацијата започнува од градус 3 како фебрилна неутропенија (за која постои јасна дефиниција). Таа е исклучително важно да биде јасно евалуирана бидејќи е битен несакан ефект од хемотерапијата кој треба да се поврзе со полиморфизмите и да се испита дали тие имаат влијание врз неговото појавување.

3. Категоријата фебрилна состојба во СТСАЕ - класификацијата не постои и нејзината евалуација во докторската дисертација е недефинирана и нејасна.

4. Токсичниот ефект леукопенија во СТСАЕ - класификацијата е во категоријата инвестициони (лабораториски) несакани ефекти кои се очекувани во тек на хемотерапијата и кој вообичаено се јавува во периодот помеѓу 2 циклуса на хемотерапија, тој е најчесто без клиничка симптоматологија и не се реферира како несакан ефект доколку нема клинички реперкусии. Во докторскиот труд не е јасно како е евалуиран овој токсичен ефект и дали како таков треба да се реферира.

5. Токсичниот ефект анемија кој е регистриран кај 43,64% од пациентите е исто така претставен без соодветна реална анализа бидејќи не се прикажани вредностите на хемоглобинот пред почетокот на хемотерапијата која се реализира само со 4 циклуси на хемотерапија во адјувантен протокол, што укажува на фактот дека анемијата најверојатно постоела и пред почетокот на терапијата и не би требала да се споредува со полиморфизмите на испитуваните гени.

6. Во докторскиот труд најчести несакани ефекти се гадење и повраќање утврдени кај 96,36% и 61,82% од пациентите последователно. Повторно, евалуацијата на овие несакани ефекти не е дефинирана, имено нема податок за тоа на кој начин и со кои лекови е спроведувана антиеметичната профилакса и каква била усогласеноста на пациентите со неа за да може реално да се процени застапеноста на овие несакани ефекти.

7. Кардиотоксичноста, која е наведено дека ќе се евалуира, не би можела реално да се претстави ниту да се поврзе со полиморфизмите во оваа терапевска рамка во која се евалуираат пациенти со 4 циклуси на адјувантна хемотерапија.

8. Сите овие нејасно прикажани токсични ефекти се споредуваат со генотипот на полиморфизмот rs20325282 во генот ABCB1 и генотипот на полиморфизмот rs1695 во генот GSTP1 кај 110 пациентки. При тоа, во однос на полиморфизмот rs20325282 во генот ABCB1 постојат 3 типа на алели и според тоа можни се 6 комбинации на генотипови. Во однос на генотипот на полиморфизмот rs1695 во генот GSTP1 согласно со единечниот локус на овој ген постојат 3 можни генотипови, а во локусот постојат 2 типа на алели. Според тоа, во испитуваната популација статистички се анализираат 9 групи согласно со генотипот и 5 групи согласно со алелите (табели 5.8 и 5.9). Резултатите се неприфатливи и покрај обемната статистичка анализа на можните генетски варијации согласно со недефинираните параметри поврзани со токсичните ефекти и исклучително малиот број на настани што треба да се споредат.

Анализата е правена и резултатите се прикажани за 110 пациенти кај кои во докторскиот труд е наведено дека е спроведувана адјувантна хемотерапија, што значи дека се лекува ран канцер на дојка. Меѓутоа, во резултатите е наведено дека кај 1 пациент станува збор за метастатска болест, а кај 9 пациенти стадиумот на болеста е непознат. Оваа група на пациенти треба да се исклучи од анализата.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Во дисертацијата има сериозни методолошки проблеми, односно методологијата е недифинирана и е поставена на погрешни постулати што резултира и со податоците презентирани во резултатите и таа треба да се преработи. Согласно со горенаведеното, податоците поврзани со токсичните ефекти треба правилно и доследно да се анализираат и доколку не се доволни за статистичка анализа, потребно е бројот на пациенти да се наголеми за да се добијат релевантни резултати. Докторската дисертација не ја исполнува својата основна цел, односно не е направена релевантна проценка на токсичните ефекти од наведената хемотерапија кои наводно се поврзани со испитуваните полимофизми на посочените гени, што е основна цел на испитувањето и сегмент од истото поврзан со активности и евалуација на пациенти кои треба да ги направи докторандот. Во таа смисла потребно е квалитативна и квантитативна доработка на докторската дисертација.

Комисијата му предага на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје докторската дисертација со наслов „Поврзаност на полиморфизмите на гените вклучени во метаболизмот на циклофосфамид и доксорубицин со токсичните ефекти при нивната примена кај карцином на дојка“, од кандидатот д-р Илир Исмаили, да ја врати за доработка на кандидатот и му остава рок од 1 година за нејзина доработка.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Снежана Смичкоска, с.р.

Проф. д-р Михаил Кучубовски, с.р.

Проф. д-р Валентина Крстевска, с.р.

Проф. д-р Горан Кондов, с.р.

Проф. д-р Сашо Панов, с.р.

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ/ИНСТИТУТ**

1. ДОКТОРСКИ ТРУДОВИ

Ред. бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. на Одлука на ННС/НС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Габриела Бушоноска Иванова	"Одредени предиктори за неонатален морталитет на У ГАК-Скопје (01.05.2019-31.10.2019)"	„Certain predictors of neonatal mortality at University Clinic of Gynecology and obstetrics-Skopje (01.05.2019-31.10.2019)“	Проф. д-р Никола Оровчанец	25.06.2019 0905-2883/13
2.	Андреј Николовски	"Вредноста на лапароскопската апендектомија во третманот на комплициран апендицитис"	„The value of laparoscopic appendectomy in the treatment of complicated appendicitis“	В.Н. сов. д-р Ирина Павловска	25.06.2019 0905-2883/14
3.	Слободанка Бурнеска Саздова	"Влијание на ХЛА комплексот класа 2 и олигоклонални траки во ликвор врз прогресијата и степенот на инвалидитет кај пациенти со мултипла склероза"	„The influence of the HLA complex class II and oligoclonal bands in CSF on progression and disability in patients with sclerosis multiplex“	Проф. д-р Јулија Живадиновиќ Богдановска	25.06.2019 0905-2883/15
4.	Татјана Делева Стошевска	"Асоцијација на метаболен синдром и каротидна артериска болест како ризик фактор за цереброваскуларен инсулт и транзиторна исхемична атака"	„Association of metabolic syndrome and carotid artery disease as a risk factor for cerebrovascular insult and transient ischemic attack“	Проф. д-р Јулија Живадиновиќ Богдановска	25.06.2019 0905-2883/16
5.	Арљинда Јакупи	"Експресија на рецепторите ER, PR и HER-2 кај примарен карцином на дојка и кај метастази во аксиларните лимфни јазли"	„ER, PR and HER-2 receptor expression in primary breast carcinoma and their axillary lymph nodes metastasis“	Проф. д-р Добрила Лазарова Тосовска	25.06.2019 0905-2883/17
6.	Арѓент Муча	"NGAL, Cystatin C и β 2-microglobulin како можни рани маркери за дијабетична нефропатија кај пациенти со дијагностициран Дијабетес мелитус тип 2"	„ NGAL, Cystatin C and β 2-microglobulin as possible early markers for Diabetic Nephropathy in patients diagnosed with Diabetes Mellitus type 2“	Проф. д-р Татјана Миленковиќ	25.06.2019 0905-2883/18
7.	Ецевит Кадри	"Лапароскопска наспроти отворена херниопластика кај вентрални хернии со техника на интраперитонеално пласирање на мрежа (IPOM-intraperitoneal onlay mesh)-ран клинички исход"	„Laparoscopic versus open ventral hernia repair with intraperitoneal inlay mesh placement technique (IPOM-intraperitoneal onlay mesh)-early clinical outcome“	Н. сов. д-р Јасминка Нанчева	25.06.2019 0905-2883/18

ПРЕГЛЕД

На прифатени теми за изработка на магистерски трудови на Правниот факултет „Јустинијан Први,“ во Скопје Н.Н.С од 10-06-2019 година

Кандидат	Тема	Ментор	Датум	Одлука број
Љупчо Црвенпанов	Основање на друштво со ограничена одговорност со посебен осврт на друштво со ограничена одговорност основано од едно лице (The incorporation of a limited liability company with a special focus on the limited liability company of one person)	проф.д-р Александар Климовски	10.06.2019	02-724/126
Марија Ристеска	Поврзаноста на корпоративниот сектор со Центарот за социјални работи во заштита на ранливите групи (The Connection of the Corporate Sector with the Center for Social Work in the protection of vulnerable groups)	проф.д-р Александар Климовски	10.06.2019	02-724/127
Вера Серафимовска	Правни мерки за заштита на царинскиот систем на Република Северна Македонија (Legal Measures for Protection of the Custom System in the Republic of North Macedonia)	проф.д-р Весна Пендовска	10.06.2019	02-724/141
Ѓорге Хаџитошев	Локално буџетирање со студија на случај во општина Дојран (Local Budgeting with Case Study on Dojran Municipality)	проф.д-р Александра Максимовска Стојкова	10.06.2019	02-724/128
Иларион Велкоски	Фискалната транспарентност и буџетскиот процес во Република Северна Македонија (Fiscal Transparency and Budget Procedure in the Republic of North Macedonia)	проф.д-р Александар Стојков	10.06.2019	02-724/129
Сара Јовановска	Правни и економски аспекти на финансиската ревизија со осврт на работењето на друштвата за ревизија (Legal and Economic Aspects of the Financial Audit with Emphasis on the Work of the Audit Firms)	проф.д-р Александар Стојков	10.06.2019	02-724/130
Нена Велковска	Право на правен лек и репарација за жртвите на сериозни прекршувања на меѓународното право за човекови права и меѓународното хуманитарно право (Right to a Remedy and Reparation for Victims of Gross Violations of International Human Rights Law and International Humanitarian Law)	проф.д-р Елена Михајлова Стратилати	10.06.2019	02-724/131

Ива Алексовска	Заштита на поединците пред Комитетот за човекови права на ООН и Европскиот суд за човекови права (Protection of Individuals before the UN Human Rights Committee and the European Court of Human Rights)	проф.д-р Елена Михајлова Стратилати	10.06.2019	02- 724/132
Драгана Дрндаревска	Стандардите на европското право за спречување и заштита од дискриминација врз основа на сексуална ориентација и родов идентитет (European legal standards for prevention and protection from discrimination based on sexual orientation and gender identity)	проф.д-р Сашо Георгиевски	10.06.2019	02- 724/133
Предраг Каранфилоски	Влијанието на меѓународната заедница врз граѓанските конфликти – случајот на Јужен Судан (The Influence of the International Community on the Civil Wars – the Case of South Sudan)	проф. д-р Јулија Брсакоска Базеркоска	10.06.2019	02- 724/134
Фросина Филипова	Обврски и права на работодавачите и работниците во системот на безбедност и здравје при работа (Obligations and rights of employers and employees in the occupational safety and health system)	доц.д-р Александар Ристовски	10.06.2019	02- 724/135
Драгана Велкова	План за реорганизација во стечајната постапка (Reorganization Plan in Insolvency Proceedings)	проф. д-р Дарко Спасевски	10.06.2019	02- 724/136
Марко Силјановски	Анализа на примарниот и на секундарниот пазар на капитал во нашата земја од 2010 до 2019 година (Analysis of primary and secondary capital markets in the country from 2010 to 2019)	проф.д-р Ванчо Узунов	10.06.2019	02- 724/137
Ирена Прескакулева	Поим и управување на акционерско друштво (Notion and Governance of Companies limited by shares)	проф.д-р Дарко Спасевски	10.06.2019	02- 724/142
Моника Наумовска	Правната положба на спортските организации (Legal status of sport organizations)	проф.д-р Дарко Спасевски	10.06.2019	02- 724/138
Моника Митровска- Костовска	Инспекциски надзор во областа на работните односи (Inspection supervision in the field of employment relationships)	проф.д-р Тодор Каламатиев	10.06.2019	02- 724/139
Амир Имери	Организација, структура и надлежности на трудовиот инспекторат во македонскиот трудово-правен систем (Organization, structure and competencies of the labor	проф. д-р Лазар Јовевски	10.06.2019	02- 724/140

	inspectorate in the Macedonian labor law system)			
Искра Стојанова	Правно уредување на односот помеѓу градежништвото и заштитата на животната средина (Legal Regulation of Interaction between civil engineering and protection of environment)	проф. д-р Дарко Спасевски	10.06.2019	02-724/120
Андријана Јадровска	Европски прописи за режимот на водите (European regulation of waters)	проф. д-р Татјана Петрушевска	10.06.2019	02-724/121
Ѓорѓи Костовски	Економска анализа на режимот на лекови (Economic Analysis of remedies regimes)	проф. д-р Ванчо Узунов	10.06.2019	02-724/122
Давор Тренчевски	Правно уредување и примена на ФИДИК договорите за градење (Legal Regulation and Practice of FIDIC Conditions of Contract)	проф.д-р Дарко Спасевски	10.06.2019	02-724/123
Ивица Димоски	Електронско банкарство (Electronic banking)	проф. д-р Ванчо Узунов	10.06.2019	02-724/124
Маја Каралиоска	Компјутерски криминал – казненоправни аспекти (Criminal Law Aspects of the Cyber Crime)	проф.д-р Никола Тупанчески	10.06.2019	02-724/125
Стефан Павловиќ	Изборни инкриминации – практични аспекти (Practical Aspects of the Crimes Against the Elections)	проф.д-р Никола Тупанчески	10.06.2019	02-724/106
Марија Мичевска	Криминолошки аспекти на трговијата со луѓе како организиран криминал (Criminological Aspects of the Trafficking in Human Beings as Organized Crime)	проф.д-р Александра Груевска Дракулевски	10.06.2019	02-724/107
Тамара Ангеловска	Криминолошки аспекти на нарко-деликвенцијата (Criminological Aspects of the Drug Delinquency)	проф.д-р Александра Груевска Дракулевски	10.06.2019	02-724/108
Симона Џабирска	Криминолошки аспекти на малолетничката деликвенција (Criminological Aspects of the Juvenile Delinquency)	проф.д-р Александра Груевска Дракулевски	10.06.2019	02-724/109
Жаклина Ѓурческа	Криминолошки аспекти на трговијата со деца и детска проституција во Република Северна Македонија (Criminological Aspects of the Trafficking with Children and Child Prostitution in the Republic of North Macedonia)	проф.д-р Александра Груевска Дракулевски	10.06.2019	02-724/110
Нена Гелевска	Криминолошки аспекти на фемцидот во Република Северна Македонија (Criminological Aspects of the Femicide in the Republic of North Macedonia)	проф.д-р Александра Груевска Дракулевски	10.06.2019	02-724/111

Ина Џугуманова	Сексуалното насилство и потребата од усогласување на македонското казнено законодавство со меѓународните Конвенции (Sexual Violation and the Need for Harmonization of the Macedonian Criminal Legislation with the International Conventions)	Александра Деаноска Трендафилова	10.06.2019	02- 724/112
Македонка Гусаковска	Кривичните дела на телесно повредување во периодот од 2009 до 2018 година (Crimes of Body Injury)	Александра Деаноска Трендафилова	10.06.2019	02- 724/113
Зејнеп Јусуф	Имотни деликти во Република Северна Македонија со посебен осврт на Дебар (Crimes Against the Property, with Specific Attention to Debar Area)	проф.д-р Никола Тупанчески	10.06.2019	02- 724/114
Катерина Лазареска	Антитерористичките политики на Европската унија и нивната рефлексија врз македонското казнено законодавство (EU's Antiterrorist Policy and its Impact to the Macedonian Criminal Law Legislation)	проф.д-р Никола Тупанчески	10.06.2019	02- 724/115
Горан Петковски	Компаративна анализа на активните програми и мерки за вработување на млади лица во земјите членки на Европската унија и Република Северна Македонија (Comparative analysis of active programs and measures of youth employment in the European Union and the Republic of North Macedonia)	проф.д-р Тодор Каламатиев	10.06.2019	02- 724/116
Наташа Иваноска	Ефективноста на политиката на условеност на Европската унија за борбата против корупција во земјите кандидатки од Западен Балкан (Effectiveness of European Union's conditionality in the fight against corruption in the Western Balkan candidate countries)	проф.д-р Иван Дамјановски	10.06.2019	02- 724/117
Лилјана Блажевска	Одговорност на државата за надомест на штета во македонското право и споредбеното право (The State's Liability for Damages in the Macedonian Law and Comparative Law)	проф.д-р Јадранка Дабовиќ Анастасовска	10.06.2019	02- 724/118

Валерија Крстева	Признавање и извршување на странски судски и арбитражни одлуки во практиката на Основен Суд Скопје 2 Скопје (Recognition and Enforcement of Court and Arbitral Awards in the Practice of Primary Court Skopje 2 Skopje)	проф.д-р Татјана Зороска Камиловска	10.06.2019	02- 724/119
---------------------	---	--	------------	----------------

Д Е К А Н,

Проф. д-р Горан Коевски

Изработил: Хамди Весели

Советник за студентски прашање

ПРЕГЛЕД
на прифатени теми за изработка на докторски дисертации на
Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје
Наставно-научен совет – 10.06.2019

Кандидат	Тема на македонски јазик	Тема на англиски јазик	Комисија	Датум	Одлука број
м-р Дритон Куки	За нарушеното начело на поделбата на власта: законодавната vs. извршната власт	On the fall of the principle of separation of power: legislative vs executive power	1. проф. д-р Гордана Силјановска Давкова (ментор) 2. проф. д-р Тања Каракамишева Јовановска 3. проф. д-р Рената Дескоска	11.06.2019	02-724/15

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) СТРУКТУРНА ХЕМИЈА НА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје/факултетот/институтот, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 12.3.2019 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) структурна хемија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-1058/3, донесена на 28.3.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: акад. Глигор Јовановски, редовен професор на ПМФ – Скопје (во пензја), д-р Зоран Здравковски, редовен професор на ПМФ – Скопје и д-р Љупчо Пејов, редовен професор на ПМФ – Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) структурна хемија, во предвидениот рок се пријави д-р Панче Наумов, професор на Њујорк универзитетот (Абу Даби кампус, ОАЕ), воедно и насловен вонреден професор на Институтот за хемија при Природно-математичкиот факултет во Скопје.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот проф. д-р Панче Наумов е роден на 30.3.1975, во Штип. Средно образование завршил во Штип на 30.5.1992. Со високо образование се стекнал на Природно-математичкиот факултет во Скопје, на 14.6.1997 година. Дипломирал на 16.12.1997 година, со просечен успех 9,96.

Кандидатот активно се служи со англиски, јапонски и германски јазик.

Докторска дисертација пријавил на 1.9.2004 година на Институтот за технологија во Токио (Tokyo Institute of Technology). Дисертацијата на тема: *Photoinduced nitro-assisted proton and hydrogen atom transfer in crystalline nitrobenzylpyridines* ја одбрал на 26.3.2004 година, пред Комисија во состав: Yuji, Ohashi, Shin-ya Koshihara, и тројца придружни членови. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област хемија и наука за материјали.

На 31.10.2014 година е избран во звањето насловен вонреден професор на Институтот за хемија, Природно-математички факултет во Скопје, во областа структурна хемија.

Во моментот е насловен професор на ПМФ, вонреден професор на Универзитетот во Њу јорк и визитинг - професор на Универзитетот Харвард. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ, бр. 1084 од 15.9.2014 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 1084 од 15.9.2014, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, ПМФ, Институт за хемија, кандидатот д-р Панче Наумов не изведува настава.

Кандидатот бил ментор на 6 дипломски и на 0 специјалистички трудови.

Кандидатот учествувал како член во комисија за оцена/или одбрана на 5 дипломски, 0 специјалистички, 0 магистерски трудови и на 4 докторски дисертации.

Кандидатот е автор на рецензиран учебник под наслов „Laboratory Manual of Physical Chemistry“ (автори: Henry C. Brenner, Panče Naumov, Dubravko Sabo, Jamie Whelan, Ahmad Husain, Naba K. Nath, Elisa Nauha, Manas K. Panda, Subash C. Sahoo).

Други активности кои припаѓаат во наставно-образовната дејност, релевантни за изборот.

Конкретните активности се наведуваат во табелата во Анекс 2 (член 2) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Научноистражувачка дејност

Д-р Панче Наумов има објавено вкупно 211 научни трудови од областа хемија, од кои 211 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), 190 трудови во меѓународни научни списанија, 0 трудови во меѓународни научни публикации и 0 трудови во зборници од научни собири.

Д-р Панче Наумов бил раководител на 3 национални, односно 8 меѓународни научни проекти. Бил национален координатор на 1 меѓународен научен проект, а учествувал и како член во 3 научни проекти.

Кандидатот бил ментор на 1 магистерски и 2 докторски труда.

Други активности кои припаѓаат во научноистражувачката дејност, релевантни за изборот.

Називите на трудовите, проектите и сл. се наведуваат во табелата во Анекс 2 (член 3/член 4) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Панче Наумов активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Европската кристалографска асоцијација, Интернационалната асоцијација за хемија на органска цврста состојба и Интернационалната асоцијација за хемилуминесценција и биолуминесценција. Врши стручна подготовка на студенти за натпревари и учествува во комисији за научни натпревари.

Кандидатот д-р Панче Наумов остварил експертски активности и е активен рецензент на трудови во околу 50 меѓународни списанија.

Стручно усовршување во странство остварил со студиски престој во Шведска, Малезија, САД и Германија.

Особена активност кандидатот покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучен во работата на стручни комисији и работни групи при следниве организации:

- Mohammed bin Rashid Academy of Sciences (национална академија на ОАЕ);
- European Crystallographic Association (ECA)

Бил член на 2 рецензентски комисији за избор на лица во наставно-научно звање.

Други активности од Анекс 1 кои припаѓаат во стручно-апликативната дејност и дејноста од поширок интерес, релевантни за изборот.

Конкретните активности се наведуваат во табелата во Анекс 2 (член 5) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Оценка од самовалуација

Кандидатот Панче Наумов, во јуни 2014 година, доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на факултетот New York University Abu Dhabi.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Панче Наумов.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Панче Наумов поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избран во звањето насловен вонреден професор во научната област структурна хемија.

Проф. Панче Наумов е реномиран научник во светски рамки. Во својата област, тој без сомнение се вбројува во елитните истражувачи кои оставиле белег во светската наука. Во прилог на

ова зборува и научниот опус на проф. Наумов, како и добиените награди и грантови од најпрестижен вид.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет во Скопје, д-р Панче Наумов да биде избран во звањето насловен вонреден професор во научната област структурна хемија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Акад. Глигор Јовановски, с.р.

Проф. д-р Зоран Здравковски, с.р.

Проф. д-р Љупчо Пејов, с.р.

ОБРАЗЕЦ 1

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: д-р Панче Љупчо Наумов
(име, татково име и презиме)

Институција: Институт за хемија, Природно-математички факултет
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: fizi~ka hemija, strukturna hemija

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – NASLOVEN ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполненост на општите услови да/не
1.	<p>Просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. *</p> <p>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9,96 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,96 Просечниот успех изнесува 9,96 за интегрираните студии.</p>	да
2.	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира: Назив на научната област: preparativna hemija, поле: хемија, подрачје: природно-математички науки.</p>	да
3.	<p>Објавени најмалку пет рецензирани научни труда во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор.</p>	да
3.1.	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано од најмалу една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: EBSCO, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование:</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Nature Communications</i> 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science 3. Наслов на трудот: Thermochemiluminescent Peroxide Crystals 4. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Angewandte Chemie International Edition</i> 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science 3. Наслов на трудот: Dual-Mode Light Transduction through a Plastically Bendable Organic Crystal as Optical Waveguide 4. Година на објава: 2018</p>	да

	<p>1. Назив на научното списание: <i>Angewandte Chemie, International Edition</i></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science</p> <p>3. Наслов на трудот: Turning on Solid-State Fluorescence with Light</p> <p>4. Година на објава: 2018</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Chemical Reviews</i></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science</p> <p>3. Наслов на трудот: Chemi- and Bioluminescence of Cyclic Peroxides</p> <p>4. Година на објава: 2015</p>	
3.2.	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува два третини од вкупниот број на членови</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Chemical Science</i></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 22 членови, UK (3), France (1), Canada (1), India (1), USA (8), Germany (2), China (1), Italy (1), Korea (1), Japan (1), China (1), Canada (1)</p> <p>3. Наслов на трудот: Quantification of Photoinduced Bending of Dynamic Molecular Crystals: From Macroscopic Strain to Kinetic Constants and Activation Energies</p> <p>4. Година на објава: 2018</p>	да
4.	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтенот бр. 1084 од 15.9.2014 година.	да
5.	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

ОБРАЗЕЦ 2
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Д-р Panče Naumov
(име, татково име и презиме)

Институција: Институт за хемија, Природно-математички факултет
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: fizička hemija,
strukturna hemija

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Настава: Fizička hemija: Kvantna mehanika i spektroskopija, 2012/13, 2013/14 (2.5 x15 x0,04 = 1,5 x2 семестри = 3,0)	3,0
2	Настава: Fizička hemija: Termodinamika i kinetika, 2013/14 (2.5 x15 x0,04 = 1,5 x1 семестри = 1,5)	1,5
3	Настава: Laboratorija po fizička hemija, 2013/14 (5 x15 x0,04 = 3,0 x1 семестри = 3.0)	3,0
4	Настава: Održivi energii (so laboratorija), 2012/13 (2.5 x15 x0,04 = 1,5 x1 семестри = 1,5)	1,5
5	Podgotovka na nov predmet (Fizička hemija: Kvantna mehanika i spektroskopija)	1
6	Podgotovka na nov predmet (Fizička hemija: Termodinamika i kinetika)	1
7	Podgotovka na nov predmet (Održivi energii)	1
8	Podgotovka na nov predmet (Laboratorija po fizička hemija)	0,5
9	Mentor na diplomatska rabota (Aleksander Larkin, Stabilization of Thermally Sensitive Vaccines and Medicines for Transport in Hot Climates)	0,2
10	Mentor na diplomatska rabota (Kristofer Karaba, Design of Experimental Setup for Direct Observation of Containerless Processes in Acoustically Levitated Droplets)	0,2
11	Mentor na diplomatska rabota (Haoran Lian, Smart Hybrid Polymer that Responds to Humidity, Light and Heat)	0,2
12	Učebnik izdaden i vo upotreba na univerzitet vo stranstvo, koavtor (“Laboratory Manual of Physical Chemistry”, Henry C. Brenner, Panče Naumov, Dubravko Sabo, Jamie Whelan, Ahmad Husain, Naba K. Nath, Elisa Nauha, Manas K. Panda, Subash C. Sahoo)	8,0
13	Mentor na diplomatska rabota (Jumi Gambril, Purification and structural elucidation of a thiazole- based molecule from Cleome rupicola fruits exhibiting antioxidant and potential anticataract activity)	0,2

14	Mentor na diplomatska rabota (Ieva Liuponiute, Photochromism of Dihydroazulenes: Investigating the Reaction Mechanism and Thermodynamic Properties in Solid)	0,2
15	Mentor na diplomatska rabota (Nejtan Lui, Conserved loops mediate the active site microenvironment and determine the color of bioluminescence in beetle luciferases)	0,2
	Вкупно	21,5

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
1	Коментор на магистерска работа (Igor Petru{evski})	0,5
2	Раководител на меѓународен научен проект: "Excited-State Structure of the Emitter and Color-Tuning Mechanism of the Firefly Bioluminescence" (HFSP) (1.6.2011-1.6.2015)	9
3	Раководител на меѓународен научен проект: "Stabilization and Stockpiling of Vaccines in the Developing World" (01.09.2011-01.08.2014)	9
4	Rakovoditel na nacionalen proekt: Red- and Green-Emitting Luciferases: Determination of the Color Emission Mechanism" (Research Enhancement Fund (06.2013-06.2014) .	6
5	Rakovoditel na nacionalen proekt: "Sustainable and Controlled Inhibition of Asphaltene Precipitation with Non-Covalent Interactions " (ADNOC) (1.1.2016 – 31.12.2017)	
6	Rakovoditel na nacionalen proekt; "Smart Biomimetic Superhydrophobic Self-cleaning Materials" (National Research Foundation, Ministry of Higher Education & Scientific Research (MOHESR)), 1.1.2015-31.12.2015	
7	Rakovoditel na nacionalen proekt: "A new method for direct analysis of formation of asphaltene scale in Abu Dhabi oil reservoirs" (Abu Dhabi Educational Council (ADEC), 1.1.2016-31.12. 2017	
5	Дел од монографија објавена во странство: "Direct Evidence of Solid-State Tautomerism by Diffraction Methods: Isomers, Equilibria, and Kinetics" <i>Tautomerism: Methods and Theories</i> (Ed.: L. Antonov), Wiley-VCH (2013) 197–212.	6
6	Дел од монографија објавена во странство: "Chemical X-Ray Photodiffraction: Principles, Examples, and Perspectives" <i>Topics in Current Chemistry, Advanced X-Ray Crystallography: The New Frontiers</i> (Ed.: K. Rissanen), Springer (2012), 315, 111–131.	6
	Дел од монографија објавена во странство: "Direct Observation of Dynamic Solid-State Processes with X-ray Diffraction" <i>Ideas in Chemistry and Molecular Sciences, Advances in Nanotechnology, Materials and Devices</i> (Ed.: V. Pignataro), Wiley-VCH (2010) 207–224.	6
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Stefan Schramm, Durga Prasad Karothu, Nathan Lui, Patrick Commins, Ejaz Ahmed, Luca Catalano, Liang Li, James Weston, Taro Moriwaki, Kyрил M. Solntsev, Panče Naumov*, Thermochemiluminescent Peroxide Crystals, <i>Nature Communications</i> (2019), 10, 997.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Zaczek, Adam J.; Catalano, Luca; Naumov, Panče; Korter, Timothy M.*; Mapping the Polymorphic Transformation Gateway	

	Vibration in Crystalline 1,2,4,5-Tetrabromobenzene, Chemical Science (2019),10, 1332-1341	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Hollow Hydrogel Networks for Temperature-Controlled Water Fluidics, Zhang, Lidong; Chen, Qing; Liang, Shumin; Song, Xiaodong; Naumov, Panče, Chemical Communications (2018) 54, 10304—10307.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Mechanical and Crystallographic Analysis of Cholesterol Crystals Puncturing Biological Membranes Al-Handawi, Marieh B.; Commins, Patrick; Karothu, Durga Prasad; Raj, Gijo; Li, Liang; Naumov, Panče*, Chemistry—A European Journal (2018) 24, 11493—11497.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Turning on Solid-State Fluorescence with Light, Schramm, Stefan; Karothu, Durga Prasad; Raj, Gijo; Laptinok, Sergey P.; Solntsev, Kyril M.; Naumov, Panče*, Angewandte Chemie, International Edition (2018) 57, 9538—9542.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Thermally Twistable, Photobendable, Elastically Deformable and Self-Healable Soft Crystal, Gupta, Poonam; Karothu, Durga Prasad; Ahmed, Ejaz; Naumov, Panče, * Nath, Naba K.*, Angewandte Chemie, International Edition (2018) 57, 8498—8502.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Interference of Citrate-Stabilized Gold Nanoparticles on β 2-Microglobulin Oligomeric Association, Cantarutti, Cristina; Raj, Gijo; Fogolari, Federico; Giorgetti, Sofia; Corazza, Alessandra; Bellotti, Vittorio; Naumov, Panče; Esposito, Gennaro*, Chemical Communications (2018) 54, 5422—5425.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Crystal Adaptronics: Mechanically Reconfigurable Elastic and Superelastic Molecular Crystals, Ahmed, Ejaz; Prasad Karothu, Durga; Naumov, Panče*, Angewandte Chemie, International Edition (2018) 57, 8837—8846.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Chemi- and Bioluminescence of Cyclic Peroxides Vacher, Morgane; Fernández Galván, Ignacio; Ding, Bo-Wen; Schramm, Stefan; Berraud-Pache, Romain; Naumov, Panče; Ferré, Nicolas; Liu, Ya-Jun; Navizet, Isabelle; Roca-Sanjuán, Daniel; Baader, Wilhelm; Lindh, Roland Chemical Reviews (2018) 118, 6927—6974.	
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Quantification of Photoinduced Bending of Dynamic Molecular Crystals: From Macroscopic Strain to Kinetic Constants and Activation Energies, Chizhik, Stanislav;* Sidelnikov, Anatoly; Zakharov, Boris; Naumov, Panče; Boldyreva, Elena, Chemical Science (2018) 9, 2319—2335.	
7	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Two Thin Film Polymorphs of the Singlet Fission Compound 1,3-Diphenylisobenzofuran, Ryerson, Joe; Schrauben, Joel Nicholas; Ferguson, Andrew J.; Sahoo, Subash Chandra; Naumov, Panče; Havlas, Zdenek; Michl, Josef; Nozik, Arthur J.; Johnson, Justin C., <i>Journal of Physical Chemistry C</i> (2014) 118, 12121—12132. IF = 4.814	6,488

8	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Photoinduced Dissociation Mass Spectroscopy of Firefly Oxyluciferin Anions, Jensen, Marianne W.; Støchkel, Kristian; Kjær, Christina; Knudsen, Jeppe L.; Maltsev, Oleg V.; Hintermann, Lukas; Naumov, Pance; Milne, Bruce F.; Nielsen, Steen Broendsted, <i>International Journal of Mass Spectrometry</i> (2014) 365—366, 3—9. IF = 2.142	4,885
9	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Single Crystals Popping Under UV Light: The First Example of a Photosalient Effect Triggered by a [2+2] Cycloaddition Reaction, Medishetty, Raghavender; Husain, Ahmad; Bai, Zhaozhi; Runčevski, Tomče; Dinnebier, Robert E.; Naumov, Panče; Vittal, Jagadese J., <i>Angewandte Chemie International Edition</i> (2014), 53, 5907—5911. IF = 13.734	11,840
10	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Model for Photoinduced Bending of Slender Molecular Crystals, Nath, Naba K.; Pejov, Ljupčo; Nichols, Shane M.; Hu, Chunhua; Saleh, Na'il; Kahr, Bart; Naumov, Panče*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2014) 136, 2757—2766. IF = 10.677	10,006
11	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Structural Elucidation of the Neuraminidase Inhibitor Zanamivir (Relenza): Creeping and Diffusion for Polymorph Separation, Nath, Naba K.; Yasuda, Nobuhiro; Rabeh, Wael M.; Sahoo, Subash Chandra; Naumov, Panče*, <i>Crystal Growth & Design</i> (2014) 14, 770—774. IF = 4.689	6,413
12	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Crystallographic Snapshots of the Interplay between Reactive Guest and Host Molecules in a Porous Coordination Polymer: Stereochemical Coupling and Feedback Mechanism of Three Photoactive Centers Triggered by UV-Induced Isomerization, Dimerization, and Polymerization Reactions, Yang, Shi-Yao;* Deng, Xi-Ling; Jin, Rui-Fang; Naumov, Panče;* Panda, Manas K.; Huang, Rong-Bin; Sheng, Lan-Sun; Teo, Boon K., <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2014) 136, 558—561. IF = 10.677	10,006
13	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Why is Firefly Oxyluciferin a Notoriously Labile Substance?, Maltsev, Oleg V.; Nath, Naba K.; Naumov, Panče;* Hintermann, Lukas*, <i>Angewandte Chemie, International Edition</i> (2014) 53, 847—850. IF = 13.734	11,840
14	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Thermally Induced and Photoinduced Mechanical Effects in Molecular Single Crystals—A Revival Nath, Naba K.; Panda, Manas K.; Sahoo, Subash Chandra; Naumov, Panče*, <i>CrystEngComm</i> (2014) 16, 1850—1858. IF = 3.879	5,927
15	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Actuation Based on Thermo/Photosalient Effect: Biogenic Smart Hybrid Driven by Light and Heat, Sahoo, Subash Chandra; Nath, Naba Kamal; Zhang, Lidong; Semreen, Mohamad H.; Al-Tel, Taleb H.; Naumov, Panče*, <i>RSC Advances</i> (2014) 4, 7640—7647. IF = 2.562	5,137
16	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Kinematic and Mechanical Profile of the Self-actuation of Thermosalient Crystal Twins of 1,2,4,5-tetrabromobenzene: A Molecular Crystalline Analogue of a Bimetallic Strip, Sahoo, Subash	10,006

	Chandra; Sinha, Shashi Bhushan; Kiran, M. S. R. N.; Ramamurty, Upadrasta; Dericioglu, Arcan F.; Reddy, Malla C.;* Naumov, Panče*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2013) 135, 13843—13850. IF = 10.677	
17	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Biomimetic Crystalline Actuators: Structure–Kinematic Aspects of the Self-Actuation and Motility of Thermosolient Crystals, Sahoo, Chandra, Subash; Panda, Manas K.; Nath, Naba K.; Naumov, Panče*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2013) 135, 12241–12251. IF = 10.677	10,006
18	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Dynamic Single Crystals: Kinematic Analysis of Photoinduced Crystal Jumping (The Photosolient Effect), Naumov, Panče;* Sahoo, Chandra, Subash; Zakharov, Boris A.; Boldyreva, Elena V.*, <i>Angewandte Chemie, International Edition</i> (2013), 52, 9990—9995. IF = 13.734	11,840
19	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Deciphering the Protonation and Tautomeric Equilibria of Firefly Oxyluciferin by Molecular Engineering and Multivariate Curve Resolution, Rebarz, Mateusz; Kukovec, Boris-Marko; Maltsev, Oleg V.; Ruckebusch, Cyril, Hintermann, Lukas,* Naumov, Pance,* Sliwa, Michel*, <i>Chemical Science</i> (2013) 4, 3803—3809. IF = 8.314	8,588
20	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: On the Influence of Water on the Electronic Structure of Firefly Oxyluciferin Anions from Absorption Spectroscopy of Bare and Monohydrated Ions in Vacuo, Støchkel, Kristian; Nygaard Hansen, Christian; Houmøller, Jørgen; Munksgaard Nielsen, Lisbeth; Anggara, Kelvin; Linares, Mathieu; Norman, Patrick; Nogueira, Fernando; Maltsev, Oleg V.; Hintermann, Lukas; Brøndsted Nielsen, Steen*; Naumov, Panče*; Milne, Bruce F.*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2013) 135, 6485—6493. IF = 10.677	10,006
21	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Visible-Light-Induced Photodimerization of a Photoactive Yellow Protein (PYP) Chromophore Model in a Single Crystal, Nath, Naba K.; Manoj, Kochunnonny, Șerban, Andrei Gâz; Naumov, Panče*, <i>Chemistry – A European Journal</i> (2013) 19, 8094—8099. IF = 5.831	7,099
22	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: The Elusive Crystal Structure of the Neuraminidase Inhibitor Tamiflu (Oseltamivir Phosphate): Molecular Details of Action, Naumov, Pance; Yasuda, Nobuhiro, Rabeh, Wael M.; Bernstein, Joel, <i>Chemical Communications</i> (2013) 49, 1948—1950. IF = 6.378	7,429
23	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Organocatalytic Stereoisomerization versus Alkene Isomerization: Catalytic Asymmetric Synthesis of 1-Hydroxy- <i>trans</i> -2,5-diphenylphospholane 1-Oxide, Hintermann, Lukas; Schmitz, Marco; Maltsev, Oleg V.; Naumov, Panče, <i>Synthesis</i> (2013) 45, 308—325. IF = 2.500	5,100
24	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Templated Deposition of Porous Fullerene-C ₆₀ in the Interior of Siliceous Sponge Spicules as a Biogenic Microvessel, Dericioglu, Arcan F.; Naumov, Panče; Yoshihisa, Tanaka, <i>Journal of Materials Research</i> (2012) 27, 2851—2857. IF = 1.713	6,170
25	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Photoinduced Dynamics of Oxyluciferin Analogues:	13,342

	Unusual Enol “Super” photoacidity and Evidence for Keto–Enol Isomerization, Solntsev, Kyril M.*; Laptенок, Sergey P.; Naumov, Panče*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2012) 134, 16452–16455. IF = 10.677	
26	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Glucosamine Salts: Resolving Ambiguities over the Market-Based Compositions, Sahoo, Subash Chandra; Tharalekshmy, Anjana; Ng, Seik Weng; Naumov, Panče*, <i>Crystal Growth & Design</i> (2012) 12, 5148–5154. IF = 4.689	6,413
27	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Spectrochemistry and Artificial Color Modulation of <i>Cypridina</i> Luminescence: Indirect Evidence for Chemiexcitation of a Neutral Dioxetanone and Emission from a Neutral Amide, Naumov, Panče;* Wu, Chun; Liu, Ya-Jun; Ohmiya, Yoshihiro, <i>Photochemical and Photobiological Sciences</i> (2012) 11, 1151–1155. IF = 2.923	5,354
28	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Low-temperature Structural Phase Transition in Synthetic Libethenite $\text{Cu}_2\text{PO}_4\text{OH}$, Belik, Alexei A.*; Naumov, Panče; Kim, Jungeun; Tsuda, Shunsuke, <i>Journal of Solid State Chemistry</i> (2011) 184, 3128–3133. IF = 2.040	4,824
29	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Intermolecular and Intracomplex Photoinduced Electron Transfer from Planar and Nonplanar Metalloporphyrins to <i>p</i> -Quinones, Kanematsu, Masanori; Naumov, Panče; Kojima, Takahiko; Fukuzumi, Shunichi*, <i>Chemistry – A European Journal</i> (2011) 17, 12372–12384. IF = 5.831	7,099
30	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Making the Golden Connection: Reversible Mechanochemical and Vapochemical Switching of Luminescence from Bimetallic Gold–Silver Clusters Associated through Auophilic Interactions, Lasanta, Tania; Olmos, M. Elena; Laguna, Antonio; López-de-Luzuriaga, José M.,* Naumov, Panče*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2011) 133, 16358–16361. IF = 10.677	10,006
31	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Solid-State Thermochromism and Phase Transitions of Charge Transfer 1,3-Diamino-4,6-Dinitrobenzene Dyes, Lee, Jong Hoon; Naumov, Panče;* Chung, Ihn Hee; Lee, Sang Cheol*, <i>Journal of Physical Chemistry</i> (2011), A115, 10087–10096. IF = 2.771	5,263
32	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: On the Origin of the Solid-State Thermochromism and Thermal Fatigue of Polycyclic Overcrowded Enes, Naumov, Panče;* Ishizawa, Nobuo; Wang, Jun; Pejov, Ljupčo; Pumera, Martin; Lee, Sang Cheol, <i>Journal of Physical Chemistry</i> (2011), A115, 8563–8570. IF = 2.771	5,263
33	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Photoinduced Rearrangement of Aromatic <i>N</i> -Chloroamides to Chloroaromatic Amides in the Solid State. Inverted $\Pi_N-\Sigma_N$ Occupational Stability of Amidyl Radicals, Naumov, Panče;* Topcu, Yildiray; Eckert-Maksić, Mirjana;* Glasovac, Zoran; Pavošević, Fabijan; Kochunnonny, Manoj, Hara, Hideyuki, <i>Journal of Physical Chemistry</i> (2011) A115, 7834–7848. IF = 2.771	5,263
34	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Effects of a Self-Assembled Molecular Capsule on	5,609

	the Ultrafast Photodynamics of a Photochromic Salicylideneaniline Guest, Sliwa, Michel;* Naumov, Panče;* Choi, Heung-Jin; Nguyen, Quoc-Thiet; Debus, Bruno; Delbaere, Stéphanie; Ruckebusch, Cyril, <i>ChemPhysChem</i> (2011) 12, 1669–1672. IF = 3.349	
35	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: The Thermosolient Phenomenon. "Jumping Crystals" and Crystal Chemistry of the Anticholinergic Agent Oxitropium Bromide, Skoko, Željko; Zamir, Sharona; Naumov, Panče;* Bernstein, Joel*, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2010) 132, 14191–14202. IF = 10.677	10,006
36	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Crystal Structure of a Metal Ion-Bound Oxoiron(IV) Complex and Implications for Biological Electron Transfer, Fukuzumi, Shunichi; Morimoto, Yuma; Kotani, Hiroaki; Naumov, Panče; Lee, Yong-Min; Nam, Wonwoo, <i>Nature Chemistry</i> (2010) 2, 756–759. IF = 21.757	16,654
37	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Visualization of a Discrete Solid-State Process with Steady-State X-ray Diffraction: Observation of Hopping of Sulfur Atoms in Single Crystals of Realgar, Naumov, Panče; Makreski, Petre; Petruševski, Gjorgji; Runčevski, Tomče; Jovanovski, Gligor, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2010) 132, 11398–11401. IF = 10.677	10,006
38	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Spectra-Structural Effects of the Keto-Enol-Enolate and Phenol-Phenolate Equilibria of Oxyluciferin, Naumov, Panče; Kochunnonny, Manoj, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2010) 132, 11566–11579. IF = 10.677	9,609
39	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Topochemistry and Photomechanical Effects in Crystals of Green Fluorescent Protein-like Chromophores. Effects of Hydrogen Bonding and Crystal Packing, Naumov, Panče; Kowalik, Janusz; Solntsev, Kyril M.; Baldrige, Anthony; Moon, Jong-Seok; Kranz, Christine; Tolbert, Laren M., <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2010) 132(16), 5845–5857. IF = 10.677	10,006
40	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Combining Auophilic Interactions and Halogen Bonding to Control the Luminescence from Bimetallic Gold-Silver Clusters, Laguna, Antonio; Lasanta, Tania; Lopez-de-Luzuriaga, Jose M.; Monge, Miguel; Naumov, Panče; Olmos, M. Elena, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2010) 132(2), 456–457. IF = 10.677	10,006
41	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Vibrational Spectra of Calcium, Strontium and Barium Valproates. Self-Assembly of Valproate Nanostrands in Aqueous Solution and in the Solid State, Naumov, Panče; Petruševski, Gjorgji; Jovanovski, Gligor, <i>CrystEngComm</i> (2010) 12, 2325–2331. IF = 3.879	7,903
42	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: New Type of Dual Solid-State Thermochromism: Modulation of Intramolecular Charge Transfer by Intermolecular $\pi-\pi$ Interactions, Kinetic Trapping of Aci-Nitro Group and Reversible Molecular Locking, Naumov, Panče; Lee, Sang Cheol; Ishizawa, Nobuo; Jeong, Young Gyu; Chung, Ihn Hee; Fukuzumi, Shunichi, <i>Journal of Physical Chemistry</i> (2009) A113, 11354–11366. IF = 2.771	5,263
43	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Structure and Spectroscopy of Oxyluciferin, the Light	10,006

	Emitter of the Firefly Bioluminescence, Naumov, Panče; Ozawa, Yutaka; Ohkubo, Kei; Fukuzumi, Shunichi, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2009) 131(32), 11590—11605. IF = 10.677	
44	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Topochemical Limits for Solid-State Photoreactivity by Fine Tuning of the π - π Interactions, Yang, Shi-Yao; Naumov, Panče; Fukuzumi, Shunichi, <i>Journal of the American Chemical Society</i> (2009) 131, 7247—7249. IF = 10.677	13,342
45	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Hybrid Hard- and Soft-Modelling Applied to Analyze Ultrafast Processes by Femtosecond Transient Absorption Spectroscopy: Study of the Photochromism of Salicylidene Anilines, Ruckebusch, C.; Sliwa, M.; Réhault, J.; Naumov, P.; Huvenne, J. P.; Buntix, G., <i>Analytica Chimica Acta</i> (2009) 642, 228—234. IF = 4.387	6,232
46	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: Spiroconjugation Over a Boron Atom: Facile Synthesis, Structures and Vibrational Spectra of Crystalline 1,3-disubstituted (Propen-1,3-diolato)(oxalato)boron Molecules, Naumov, Panče; Zugik, Minjas; Lee, Albert, Ng, Seik Weng, <i>Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering</i> (2009) 28, 55—77. IF = 0.821	4,093
47	Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно меѓународно списание со IF: The “Azaryphos” Family of Ligands for Ambifunctional Catalysis: Syntheses and Use in Ruthenium-Catalyzed anti-Markovnikov Hydration of Terminal Alkynes, Hintermann, Lukas; Thanh Dang, Tuan; Labonne, Aurélie; Kribber, Thomas; Xiao, Li; Naumov, Pance, <i>Chemistry – A European Journal</i> (2009) 15, 7167—7179. IF = 5.831	7,099
48	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Macroscopic Actuation of Single Crystals with Light (invited talk) <i>Telluride Workshop “Breaking and Making Bonds with Light”, Telluride, CO, US, June 30 – July 3, 2014.</i>	3
49	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Bending, Twisting, Hopping, and other Acrobatics of Molecular Crystals (invited talk) <i>Gordon Research Conference, Crystal Engineering: Form Meets Function, Waterville Valley Resort, Waterville Valley, NH, June 1 – 6, 2014.</i>	3
50	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Materials for Alternative Energy Conversion in the Solid State (invited lecture) <i>MANA/ICYS Reunion Workshop 2014, WPI-MANA Building, Namiki, NIMS, Tsukuba, Japan, March 2 – 4, 2014.</i>	3
51	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Materials & Systems for Alternative Energy Conversion the Solid State (invited lecture) <i>Meeting of the UAE Members of the RSC, UAE University, Al Ain, UAE, February 27, 2014.</i>	3
52	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Keto or Enol—That is the Question: Steady-state and Time-resolved Spectroscopy of Firefly Oxyluciferin and its Derivatives (invited lecture) <i>2nd DYCE-ASIA Workshop / ISSP International Workshop on “Life Science and Photonics”, The University of Tokyo (Kashiwa Campus), Tokyo, Japan, December 17 – 18, 2013.</i>	3

53	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Single crystals on the move: Kinematic analysis of thermosolient and photosolient phenomena (invited keynote lecture) <i>The 28th European Crystallographic Meeting (ECM28), Arts Centre, The University of Warwick, UK, August 25 – 29, 2013.</i>	3
54	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Crystals on the move: Single crystal biomimetics and technomimetics (invited lecture) <i>5th Asian Chemical Congress (ACC), Resorts World Sentosa, Singapore, August 19 – 23, 2013.</i>	3
55	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Single crystals on the move: Mechanistic aspects of self-actuation of photosolient, thermosolient and bending crystals (invited keynote lecture) <i>The 21st International Conference on the Chemistry of the Organic Solid State, St. Catherine's College, Oxford, UK, August 4 – 9, 2013.</i>	3
56	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Single crystals on the move: Photodiffraction and kinematic analysis of photoactive crystals (invited lecture) <i>Workshop on Dynamic Structural Photocrystallography in Chemistry and Materials Science, Amherst Campus, University at Buffalo, SUNY Buffalo, June 16 – 20, 2013.</i>	3
57	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Alternative materials and methods for energy conversion in the solid state (invited lecture) <i>10th SESAME User's meeting, Days Inn Hotel, Amman, Jordan, November 10 – 12, 2012.</i>	3
58	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Energy conversion in the solid state: Back to the macroscale? (invited lecture) <i>4th National Crystallographic Symposium with international participation, University of Chemical Technology and Metallurgy, Sofia, Bulgaria, November 1 – 3, 2012.</i>	3
59	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Reaction mechanisms of energy conversion in the solid state (invited lecture) <i>13th European Symposium on Organic Reactivity (ESOR), Dorpat Convention Center, Tartu, Estonia, September 12–16, 2011.</i>	3
60	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: New insights into the mechanism of photoinduced, thermally induced and mechanically induced effects in molecular crystals (invited keynote lecture) <i>7th International Conference on Mechanochemistry and Mechanical Alloying (INCOME2011), Hunguest resort, Herceg Novi, Montenegro, August 31 – September 3, 2011.</i>	3
61	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level (invited lecture) <i>International Conference on the Chemistry of the Organic Solid State - ICCOSS XX, Indian Institute of Science, Bangalore, India, June 25 – 30, 2011.</i>	3

62	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество: <i>New insights into molecular mechanisms of photoinduced and thermally induced effects in crystals (invited lecture)</i> <i>Asian International Symposium on Organic Photochemistry, Kanagawa University, Yokohama, Japan, March 26 – 29, 2011.</i>	3
63	Одржано предавање по покана на универзитет: “Materials Science Research at New York University Abu Dhabi” United Arab Emirates University, Al Ain, UAE, May 1, 2014.	1
64	Одржано предавање по покана на универзитет: “Materials Science Research at New York University Abu Dhabi” Birla Institute of Technology & Science (BITS, Pilani), Dubai campus, UAE, April 22, 2014.	1
65	Одржано предавање по покана на универзитет: “Single Crystals on the Move: Kinematic Analysis of Thermosensitive and Photosensitive Phenomena” (invited lecture) Khalifa University of Science, Technology and Research, Abu Dhabi, UAE, March 27, 2014. “Materials Science Research at New York University Abu Dhabi” (invited lecture) The Petroleum Institute, Abu Dhabi, UAE, March 11, 2014.	1
66	Одржано предавање по покана на универзитет: “Structural and Spectroscopic Studies of Oxyluciferin Derivatives” 2 nd HFSP Project Coordination Meeting “Excited-State Structure of the Emitter and Color-Tuning Mechanism of the Firefly Bioluminescence”, Technische Universität München, Munich, Germany, February 28 – March 01, 2013.	1
67	Одржано предавање по покана на универзитет: “Alternative Methods for Energy Conversion: Generation of Cold Light by Bioluminescence and Chemiluminescence” The 45 th Hakubi Seminar, Kyoto University, Kyoto, Japan, September 4, 2012.	1
68	Одржано предавање по покана на универзитет: “Structure and spectroscopy of oxyluciferin” 1 st HFSP Project Coordination Meeting “Excited-State Structure of the Emitter and Color-Tuning Mechanism of the Firefly Bioluminescence”, Faculty of Pharmacy, University of Strasbourg, Illkirch, France, March 15-15, 2012.	1
69	Одржано предавање по покана на универзитет: “Energy Conversion in the Solid State: Technomimetic and Biomimetic Single Crystals” (invited lecture) Department of Organic Chemistry, ETH Zürich, Zürich, Switzerland, March 12, 2012.	1
70	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of energy conversion at atomic, molecular and supramolecular level” New York University Abu Dhabi, Abu Dhabi, UAE, May 16, 2011.	1
71	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the Mechanisms of Energy Conversion at Atomic, Molecular and Supramolecular Level” New York University, New York, US, April 12, 2011.	1

72	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level” University of Eastern Finland, Joensuu, Finland, March 18, 2011.	1
73	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level” University of Jyväskylä, Jyväskylä, Finland, March 17, 2011	1
74	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level” University of Oslo, Oslo, Norway, March 15, 2011.	1
75	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level” University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark, March 11, 2011.	1
76	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level” Middle East technical University, Ankara, Turkey, March 4, 2011.	1
77	Одржано предавање по покана на универзитет: “Understanding the mechanisms of conversion of photochemical, thermal and mechanical energy at molecular level” Hacettepe University, Ankara, Turkey, March 4, 2011.	1
78	Одржано предавање по покана на универзитет: “Direct analysis of dynamic processes in energy-converting materials” I ² CNER Workshop, Inamori Hall, Ito campus, Kyushu University, February 4, 2011.	1
79	Одржано предавање по покана на универзитет: “Advances in Temperature-Resolved Diffraction and X-ray Photodiffraction – Emerging Analytical Techniques for Direct Observation of Unstable, Metastable and Exotic Molecular Species in the Solid State” Kyungpook National University, Daegu, Republic of Korea, November 4, 2010.	1
80	Одржано предавање по покана на универзитет: “Direct Observation of Unstable Molecules with Photocrystallography and Temperature-Resolved X-ray Crystallography” Kumoh National Institute of Technology, Gumi, Republic of Korea, November 4, 2010.	1
81	Одржано предавање по покана на универзитет: “Advances in Temperature-Resolved and X-ray Photodiffraction: New Technique for Direct Observation of Unstable Species in the Solid State” Department of Chemistry, Faculty of Arts & Sciences, Uludag University, Bursa, Turkey, September 17, 2010.	1
82	Одржано предавање по покана на универзитет: “Advances in Temperature-Resolved and X-ray Photodiffraction: New Technique for Direct Observation of Unstable Species in the Solid State” Osmangazi University, Eskisehir, Turkey, September 16, 2010.	1
83	Одржано предавање по покана на универзитет: “Chemical applications of X-ray photodiffraction” Quantum Science and Engineering Center, Kyoto University, Japan, August 6, 2010.	1

84	Учество на научен/стручен собир со реферат: 135 реферати x 1 = 135	135
	ВКУПНО	445,947

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
3.	<p>Експертски активности: Рецензент на научни трудови во списанија:</p> <p>Nature Chemistry Angewandte Chemie, International Edition in English Journal of the American Chemical Society Advanced Materials Chemistry – a European Journal Chemistry – an Asian Journal European Journal of Inorganic Chemistry CrystEngComm Chemical Science ChemMedChem Dalton Transactions Journal of Physical Chemistry Journal of Physical Organic Chemistry Inorganic Chemistry Communications Journal of Crystal Growth Journal of Molecular Structure Inorganica Chimica Acta Journal of Chemical Kinetics Acta Crystallographica B Crystal Growth & Design Crystal Research and Technology European Journal of Mineralogy Coordination Chemistry Reviews Zeitschrift fur Anorganische und Allgemeine Chemie Scientific Journal of Biophysics Spectrochimica Acta Vibrational Spectroscopy Thermochemica Acta Malaysian Journal of Chemistry Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering Journal of Inorganic & Organometallic Polymers & Materials Nuclear Instruments and Methods, section B (Beam Interactions with Materials and Atoms) American Mineralogist (33 x 1 = 33)</p>	33
	<p>Превод на учебник, P. Atkins, H. de Paula, Fizi~ka hemija, Просветно дело, Скопје, 2009.</p>	3
Дејности од поширок интерес		
	<p>Член на Уредувачки одбор на научно списание: Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering</p>	0,5
	<p>Organizator, STEM Special Interest Group seminar series, Radcliffe Institute for Advanced Study, Harvard University</p>	

	Organizator, The Second Middle-Eastern Materials Science Conference, NYU Abu Dhabi, November 12 – 14, 2018.	
	Organizator, Microsymposium “Exploring Structural Dynamics in Crystals”, 31st European Crystallographic Meeting (ECM31), Oviedo, Spain, August 22 – 27, 2018.	
	Organizator, The First Middle-Eastern Materials Science Conference, NYU Abu Dhabi, March 22 – 24, 2016.	
	Вкупно	36,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	21,5
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	445,947
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	36,5
Вкупно	503,947

Членови на Комисијата

Акад. Глигор Јовановски, с.р.
Проф. д-р Зоран Здравковски, с.р.
Проф. д-р Љупчо Пејов, с.р

Прилог бр. 3

**РЕЦЕНЗИЈА
НА РАКОПИСОТ „МЕНАЏМЕНТ НА БИЗНИС - КОМУНИКАЦИЈА ВО
ТИМ“ ОД АВТОРИТЕ
ПРОФ. Д-Р АЛЕКСАНДАР ДИМИТРОВ И ПРОФ. Д-Р БЕТИ АНДОНОВИЌ**

Врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет од 24.4.2019, бр. 02-645/1, за членови на Рецензентската комисија за рецензирање на учебникот **Менаџмент на бизнис - комуникација во тим** од авторите: **д-р Александар Димитров, редовен професор, и д-р Бети Андоновиќ, вонреден професор,** наменет првенствено за студентите на **Технолошко-металуршкиот факултет во Скопје,** за предметите: Комуникациски вештини, Логистички аспекти на менаџмент на квалитет, Менаџмент на бизнис - комуникација, Работни стилови во бизнис - комуникација и Менаџмент на улоги во работен тим, избрани се: проф. д-р Биљана Ангелова, Економски институт, УКИМ, и д-р Ана Жабевска Златевски, Органика Спектрум, Скопје.

По добивањето на ракописот и неговото детално разгледување и анализа, до Наставно-научниот совет на Технолошко-металуршкиот факултет во Скопје, рецензентите го поднесуваат следниов

ИЗВЕШТАЈ

I. ОПШТ ДЕЛ

Ос нов ни по дато ци за ра ко пи сот

Назив на ракописот: Менаџмент на бизнис - комуникација во тим

Назив на предметната програма:	Трет циклус студии: 1. Работни стилови во бизнис - комуникација 2. Менаџмент на улоги во работен тим
Назив на студиската програма:	Втор циклус студии: 1. Логистички аспекти на менаџмент на квалитет 2. Менаџмент на бизнис - комуникација Прв циклус студии: 1. Комуникациски вештини
	Трет циклус студии: 1. Металургија (МЕТ)
	Втор циклус студии: 1. Менаџмент на квалитет Прв циклус студии 1. Металургија, дизајн и менаџмент (МДМ) 2. Неорганско инженерство и заштита на животната средина (НИЗЖС) 3. Полимерни материјали (ПМ)

	<p>4. Прехранбена технологија и биотехнологија (ПТБ)</p> <p>5. Дизајн и менаџмент на технолошки процеси (ДМТП)</p> <p>6. Дизајн и инженеринг на облека (ДИО)</p>
<p>Фонд на часови и ЕКТС-кредити (доколку ракописот е наменет за повеќе предмети, да се наведат сите предмети):</p>	<p>Трет циклус студии:</p> <p>1. Работни стилови во бизнис - комуникација, изборен, 7,5 ЕКТС, МЕТ, I и II семестар</p> <p>2. Менаџмент на улоги во работен тим, изборен, 7,5 ЕКТС, МЕТ, I и II семестар</p> <p>Втор циклус студии:</p> <p>1. Логистички аспекти на менаџмент на квалитет, задолжителен, 180 часа, 6 ЕКТС, I семестар</p> <p>2. Менаџмент на бизнис комуникација, изборен, 180 часа, 6 ЕКТС, II семестар</p> <p>Прв циклус студии</p> <p>1. Комуникациски вештини, изборен, 2+0, 2 ЕКТС, МДМ, НИЗЖС, ПМ, ПТБ, ДМТП, ДИО, III семестар</p>
<p>Реден број на изданието:</p>	<p>прво издание</p>
<p>Општи податоци за ракописот:</p>	<p>Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 385 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 12. Текстот е поделен во 4 поглавја, во склоп на кои има 49 потпоглавја, плус литература, содржи 118 слики и 12 табели.</p>

РЕЦЕНЗЕНТИ

Д-р Биљана Ангелова, редовен професор с.р.
 Д-р Ана Жабевска Златевски с.р.

II. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ: ПРОФ. Д-Р БИЉАНА АНГЕЛОВА

<p>Краток опис на содржината:</p>	<p>Ракописот „Менаџмент на бизнис - комуникација во тим“ е поделен во 4 поглавја, во склоп на кои има 49 потпоглавја, плус литература.</p> <p>Поглавје 1. Основи на бизнис - комуникација. Авторите го објаснуваат поимот комуникација во најопшта смисла и го објаснуваат поимот бизнис (деловна) комуникација како облик на интерперсонална комуникација. Темелно се објаснети причините заради кои луѓето комуницираат. Наведени се неколку поделби, како и аспекти на проактивно однесување во комуникацијата. При проучувањето на ефикасноста и ефективноста на бизнис – комуникацијата, фокусот е ставен на односите со колегите и претпоставените, како и со клиентите. Објаснета е тимската динамика низ призма на бизнис комуникацијата. Наведени и објаснети се причини за конфликти и начини на преговарање. Објаснет е и поимот етика во бизнис - комуникацијата, проучени се некои етички дилеми и дадени се препораки за надминување. Сите поими и концепти се илустрирани со соодветни примери.</p> <p>Поглавје 2. Работни улоги. На прегледен начин е претставен концептот на улоги по Исак Адиџес. Даден е опис на четирите улоги кои се императиви во секоја организација, систем или тим и кои овозможуваат одлуките што се донесуваат во таа организација или тим да бидат краткорочно и долгорочно ефективни и ефикасни: улогата (<i>P</i>) – да се произведе потребната услуга, улогата (<i>A</i>) – да се администрира услугата, улогата (<i>E</i>) – претприемачката улога и улогата (<i>I</i>) – да се интегрира организацијата. Опишани се и карактеристиките на секоја од улогите и начините за избегнување или решавање на конфликт за секоја од нив. Дадени се и најчестите комбинации на улоги со опис на профилот на секоја индивидуа со соодветната комбинација.</p> <p>Поглавје 3. Работни стилови. Во ова поглавје е претставен концептот на работни стилови по Таиби Келер. Опишани се релативно едноставни целини од пет карактеристични стила. Дадено е влијанието на работните стилови на кој било аспект од она што го правиме: начинот на кој ја организираме нашата работа, начинот на кој управуваме со нашето време, начинот на кој функционираме во интеракција со другите луѓе, начинот на кој придонесуваме за тимот. Прикажано е и влијанието на стилот со кој комуницираме, дури и на формирањето образец со кој искажуваме реченици. На јасен, експлицитен и концизен начин опишани се комплексни поими,</p>
--	--

<p>Оцена за усогласеноста со предметната програма:</p>	<p>концепти и суштински влијанија, особено разјаснети со богата употреба на соодветни примери.</p> <p>Поглавје 4. Врска меѓу работни улоги и работни стилови. Авторите даваат опис на предностите и недостатоците на работните стилови од една страна, и прикажување на манифестацијата и карактеристиките на улогите (P), (A), (E) и (I) од друга страна. Особена цел на ова поглавје е воспоставувањето корелација помеѓу двата концепта, концептот на работни стилови и концептот на улоги во тим, и создавање интегрален модел, со што значително се подобрува предвидливоста на исходот од тимската работа. Концизно и аргументирано е образложена важноста на проблемот од теориски и научен, а особено од апликативен аспект. Претставен е моделот со кој однапред може да се утврди за која улога личноста е во моментот најподготвена, што е особено важно при формирање нов тим во организацијата. Со ваквиот модел е извршено надминување на значајниот недостаток на постојните теории споменати претходно, односно извршување соодветна распределба на улоги во тимот или организацијата, без претходно да се следи активноста или однесувањето на самите учесници. Целиот пристап е заокружен и илустриран со конкретни анализи и заклучоци во постојни организации, како и предлози за индивидуални и тимски активности и чекори со кои значително ќе се подобрат перформансите на самиот тим.</p> <p>Поглавје Литература. Во ова поглавје е претставена литературата која е користена во подготвувањето на ракописот. Таа се состои од вкупно 41 библиографска единица и 7 интернет-бази на податоци.</p> <p>Ракописот е целосно усогласен со предметите: Менаџмент на бизнис - комуникација, Работни стилови во бизнис - комуникација и Менаџмент на улоги во работен тим.</p>
<p>Предлози за потребни корекции:</p>	<p>Некои поглавја, според својата содржина, се усогласени со дел од предметите: Комуникациски вештини и Логистички аспекти на менаџмент на квалитет.</p> <p>Предлозите за корекции и забелешките се доставени до авторите и тие се земени предвид при конечното оформување на ракописот.</p>
<p>Оцена на ракописот:</p>	<p>Ракописот „Менаџмент на бизнис - комуникација во</p>

	<p>тим“ е стручно подготвен и претставува конструктивна целина со логичен редослед на изложување на материјата која се обработува. Авторите на концизен и соодветен начин ги разработуваат посебните поглавја од ракописот со што им овозможуваат на студентите да се стекнат со нови знаења од оваа област. Ракописот е, исто така, значаен и за понатамошен развој и обука во струката, како и за сопствен развој во тимските односи во работната средина.</p>
<p>Категоризација:</p>	<p>учебник</p>
<p>Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:</p>	<p>Ракописот кој е предаден за објавување содржи 385 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 12. Текстот е поделен во 4 поглавја, во склоп на кои има 49 потпоглавја, плус литература и содржи 118 слики и 12 табели.</p> <p>Врз основа на изнесените податоци за ракописот, тој може да се користи како учебник за предметите: Комуникациски вештини, Логистички аспекти на менаџмент на квалитет, Менаџмент на бизнис - комуникација, Работни стилови во бизнис - комуникација и Менаџмент на улоги во работен тим, но може да биде корисен и за сродни предмети од други факултети. Него може да го користат и студенти, менаџери и сите оние што сакаат да изградат подобри односи со соработниците, но и сопствен развој на нови вештини во бизнис комуникацијата.</p>

Врз основа на изнесеното, чест ми е и задоволство овој ракопис да го поддржам и да го предложам да се отпечати како **учебник** по предметите: **Комуникациски вештини, Логистички аспекти на менаџмент на квалитет, Менаџмент на бизнис - комуникација, Работни стилови во бизнис - комуникација и Менаџмент на улоги во работен тим**, примарно наменет за студентите на **Технолошко-металуршкиот факултет** при УКИМ во Скопје.

Во Скопје, 12.5.2019 година

РЕЦЕНЗЕНТ

**Д-р Биљана Ангелова, редовен професор с.р.
Економски институт, УКИМ, Скопје**

**III. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ: Д-Р АНА ЖАБЕВСКА
ЗЛАТЕВСКИ**

<p>Краток опис на содржината:</p>	<p>Ракописот „Менаџмент на бизнис - комуникација во тим“, содржински и функционално, е поделен во 4 поглавја, кои содржат 49 потпоглавја, плус литература.</p> <p>Текстот е лесно разбирлив, со експлицитно објаснување на релевантната проблематика.</p> <p>Во ракописот, детално се обработени основните поими, аспекти и пристап во бизнис - комуникацијата (Поглавје 1). Исто така, претставени и објаснети се:</p> <ul style="list-style-type: none">· предностите и недостатоците на тимската комуникација (Поглавје 1);· поимот за работни улоги по Адижес (Поглавје 2);· предностите и недостатоците од различни, а чести комбинации на работни улоги кај личноста (Поглавје 2);· опис и конкретни недостатоци на појавата од само една од улогите (Поглавје 2);· прифатливи и оптимални комбинации на улоги кај секој тимски член при распределба на тимските задачи релевантни со тимската цел (Поглавје 2);· историски осврт при формирање на поимот за драјвери и работни стилови (Поглавје 3);· детален опис на аспекти на личноста со карактеристичен работен стил (Поглавје 3);· поим за типични лични сценарија како соодветни комбинации од работни стилови (Поглавје 3);· опис на предности и недостатоци на карактеристичните сценарија и начини на надминување на недостатоците, а максимално искористување на предностите (Поглавје 3);· начини на утврдување и препознавање на работните стилови кај член на тимот или клиентите и начини на соодветен пристап за оптимален исход (Поглавје 3);· детален опис на врската меѓу работни улоги и работни стилови при формирање на интегралниот модел на пристап кон формирање добар тим (Поглавје 4); <p>· надминување на недостатокот од алатки за утврдување на работни улоги со користење на</p>
--	--

	<p>интегралниот модел (Поглавје 4);</p> <ul style="list-style-type: none"> · употреба на интегралниот модел преку детален приказ со анализи за тимски членови во постојни организации (Поглавје 4); · конкретни препораки за распределба на улоги меѓу тимските членови и за понатамошно унапредување на нивните вештини во бизнис комуникацијата (Поглавје 4). <p>Во поглавјето „Литература“, претставени се библиографски единици (41) и интернет-бази на податоци (7).</p>
Оцена за усогласеноста со предметната програма:	<p>Содржината на ракописот „Менаџмент на бизнис - комуникација во тим“ во целост е усогласен со предметните програми: Менаџмент на бизнис - комуникација, Работни стилови во бизнис - комуникација и Менаџмент на улоги во работен тим од втор и трет циклус студии на Технолошко-металуршкиот факултет во Скопје.</p> <p>Исто така, ракописот е усогласен и со одредени поглавја од содржината на предметните програми Комуникациски вештини и Логистички аспекти на менаџмент на квалитет, од прв и трет циклус соодветно, на Технолошко-металуршкиот факултет при УКИМ во Скопје.</p>
Предлози за потребни корекции:	/
Оцена на ракописот:	<p>Ракописот „Менаџмент на бизнис - комуникација во тим“ е напишан на високо стручен, едноставен и истовремено разбирлив начин.</p> <p>По концепција, структура, обем и сеопфатност, ракописот во целост го презентира проблемот што е предмет на обработка.</p> <p>Стилот на пишување е соодветен како за студентите, така и за секој заинтересиран за подрачјето од подобрување на вештините на бизнис - комуникацијата во тим.</p>
Категоризација:	учебник
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	<p>Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 385 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 12. Текстот е поделен во 4 поглавја, во склоп на кои има 49 потпоглавја, плус литература и содржи 118 слики и 12 табели.</p>

Врз основа на изнесеното, чест ми е и задоволство овој ракопис да го поддржам и да го предложам да се отпечати како **учебник** по предметите: **Комуникациски вештини, Логистички аспекти на менаџмент на квалитет, Менаџмент на бизнис - комуникација, Работни стилови во бизнис - комуникација и Менаџмент на улоги во работен тим**, примарно наменет за студентите на **Технолошко-металуршкиот факултет** при УКИМ во Скопје. Учебникот „Менаџмент на бизнис - комуникација во тим“ е особено корисен и за студентите од Институтот за психологија при Филозофскиот факултет во Скопје како дополнителна литература, за студентите на Економскиот институт при УКИМ во Скопје, како и за студентите на други факултети кои во рамките на наставната програма ги обработуваат содржините од областа на бизнис - комуникацијата. Исто така, тој може да биде користен и од експертите и од сите други кои во професионалната или научноистражувачката работа на каков било начин се стремат кон подобрување на тимската комуникација и тимските односи во работната средина.

Во Скопје, 12.5.2019 година

Рецензент

**Д-р Ана Жабевска Златевски с.р.
Органика Спектрум, Скопје**

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКИ
ФАКУЛТЕТ**

МАГИСТЕРСКИ ТРУДОВИ

Ре д. бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. на Одлука на ННС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Зорица Стојчевска	„Студија на набирање на шевот кај машка кошула“	„Study of seam puckering of men's shirt,,	проф.д-р Горан Дембоски	17.6.2019 02-867/1
2.	Емилија Алексовска	„Влијание на производниот систем со висечки транспорт врз продуктивноста и перформансите на линија за монтажа на облека“	„The influence of production system on garment assembly line performance,,	проф.д-р Горан Дембоски	17.6.2019 02-869/1
3.	Андријана Чанкуловска	“Карактеризација и механичка обработка на калцитски мермери од локалитетот Змејова дупка, Радовиш,,	„Characterization and mechanical processing of calcite marbles from the locality Zmejova dupka , Radovis,,	проф.д-р Слободан Богоевски	17.6.2019 02-870/1
4.	Флутра Алили	“Раздвојување и карактеризација на фракции од бентонитска глина од Гиновци–Крива Паланка,,	„Separation and characterization of fractions of bentonite clay from Ginovci, Kriva Palanka.	проф.д-р Слободан Богоевски	17.6.2019 02-884/1
5.	Илинка Пејчиновски	„Биоконверзија на цитрусни флавоноиди за добивање на биоактивни компоненти,,	“ Bioconversion of citrus flavonoids for the production of bioactive components,,	проф.д-р Донка Донева Шапческа	17.6.2019 02-873/1

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА ИСТРАЖУВАЧ ВО СИТЕ НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) ПАТОЛОШКА МОРФОЛОГИЈА НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје/Факултет за ветеринарна медицина - Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 14.5.2019 година, за избор на еден истражувач во сите научни звања во наставно-научната област (дисциплина) патолошка морфологија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 0202-956/8, донесена на 6.6.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Трпе Ристоски, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, Сања Алексиќ – Ковачевиќ, редовен професор на Ветеринарниот факултет во Белград и д-р Ирена Целеска, доцент на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на еден истражувач во сите научни звања во наставно-научната област (дисциплина) патолошка морфологија, во предвидениот рок се пријави само д-р Ивица Ѓуровски.

3. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Ивица Ѓуровски е роден на 5.8.1984 година во Скопје, Република Македонија. Средно образование завршил во ДУСО „Никола Карев“ во Скопје, во 2003 година. Со високо образование се стекнал на Факултетот за ветеринарна медицина при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Дипломирал во 2008 година, со просечен успех 8,8.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2011/2012 година се запишал на трет циклус (докторски) студии на Факултетот за ветеринарна медицина при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Студиите ги завршил во 2018 година, со просечен успех 10,00. Докторска дисертација пријавил на 29.8.2017 година на Факултетот за ветеринарна медицина при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Дисертацијата на тема: „Патохистолошка и имунохистохемиска анализа на антителата во колон кај стаорци со предизвикан колитис и третирани со микроинкапсулиран синбиотик“ ја одбрал на 19.9.2018 година, пред Комисија во состав: д-р Игор Улчар, редовен професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје – претседател, д-р Велимир Стојковски, редовен професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје – член, д-р Флорина Поповска-Перчиниќ, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје – член, д-р Кристина Младеновска, редовен професор на Фармацевтскиот факултет во Скопје – член, д-р Марко Хохштетер, редовен професор на Ветеринарниот факултет во Загреб, Хрватска – член. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од областа на ветеринарната медицина.

Во моментот е доктор по ветеринарна медицина на Ветеринарниот институт при Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

4. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност на УКИМ, Факултет за ветеринарна медицина, кандидатот д-р Ивица Ѓуровски изведува вежби на интегрираните прв и втор циклус студии по предметот Патолошка морфологија.

Научноистражувачка дејност

Д-р Ивица Ѓуровски има објавено вкупно 27 научни труда, од кои 1 научен труд во научно списание со импакт-фактор (фактор на влијание), 6 труда во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование и 20 апстракти во зборници од меѓународни научни собири.

Д-р Ивица Ѓуровски бил учесник во 2 меѓународни научни проекта.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Ивица Ѓуровски активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Ветеринарниот институт при Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје. Врши стручна клиничка и лабораториска дијагностика на болестите кај домашните и дивте животни.

Стручно усовршување остварил со два студиски престоја во странство.

ДРУГИ АКТИВНОСТИ ОД АНЕКС 1 КОИ ПРИПАЃААТ ВО СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНАТА ДЕЈНОСТ И ДЕЈНОСТА ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС, РЕЛЕВАНТНИ ЗА ИЗБОРОТ.

КОНКРЕТНИТЕ АКТИВНОСТИ СЕ НАВЕДУВААТ ВО ТАБЕЛАТА ВО АНЕКС 2 (ЧЛЕН 5) ОД ПРАВИЛНИКОТ ЗА ИЗБОР, СО ДАТУМИ И ДРУГИ РЕЛЕВАНТНИ ПОДАТОЦИ.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Ивица Ѓуровски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот, Комисијата заклучи дека д-р Ивица Ѓуровски поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избран во звањето доцент во научната област патолошка морфологија.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, д-р Ивица Ѓуровски да биде избран во звањето **доцент** во научната област патолошка морфологија.

Рецензентска комисија

Д-р Трпе Ристоски, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, с. р.

Д-р Сања Алексиќ - Ковачевиќ, редовен професор на Ветеринарниот факултет во Белград, с. р.

Д-р Ирена Целеска, доцент на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, с.р.

ОБРАЗЕЦ 2

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ѓуровски Томче Ивица

(име, татково име и презиме)

Институција: Факултет за ветеринарна медицина – Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: патолошка морфологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	ОДРЖУВАЊЕ НА ВЕЖБИ	Поени
1.	Патолошка морфологија (2+2), десет семестри: 2018, 2017/18, 2016/17, 2015/16, 2014/15, 2013/14, 2012/13, 2011/12, 2010/11, 2009/10	9
2.	Патолошка морфологија (3+4), девет семестри: 2017/18, 2016/17, 2015/16, 2014/15, 2013/14, 2012/13, 2011/12, 2010/11, 2009/10	16,2
	КОНСУЛТАЦИИ СО СТУДЕНТИ	Поени
3.	Патолошка морфологија (деветнаесет семестри)	0,554
	Вкупно	25,754

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност: Учесник во меѓународен научен проект	Поени
1.	Capacity building of the veterinary service for implementation of EU Acquis, IPA-Project, Aug 2010 – Dec 2012.	5
2.	UN/IAEA funded training course on Pathohistological, pathological, biochemical and molecular assessment of pathological conditions and diseases in animals. IAEA TC project: Enhancing Analytical Equipment for Animal Disease Prevention, Diagnosis and Surveillance), 02/11/2014 – 30/01/2015, Skopje, Macedonia	5
	Трудови со оригинални научни резултати без импакт-фактор	Поени
3.	B. Angjelovski, A. Cvetkovikj , S. Mrenoshki , I. Gjurovski , T. Dejanoski , T. Dovenski (2014). Sow productivity on commercial pig farms in the Republic of Macedonia. <i>Mac Vet Rev 2014; 37(2):135-140</i>	3
4.	E. Atanaskova Petrov, K. Ilievska, P. Trojacanec , I. Celeska , G. Nikolovski , I. Gjurovski , T. Dovenski (2014). Canine mammary tumors- clinical survey. <i>Mac Vet Rev 2014; 37 (2): 129-134</i>	3
5.	I. Gjurovski , B. Angelovski, T. Dovenski, D. Mitrov, T. Ristoski (2015): <i>Diagnostic characteristics of circovirus infections in pigs. Macedonian Veterinary Review 2015; 38 (1): 73-78</i>	3

6.	E. Atanaskova Petrov, I. Gjurovski , T. Ristoski, G. Nikolovski, P. Trenkoska, P. Trojacanec, K. Ilievska, T. Dovenski, G. Petrushevska (2016): <i>“Immunohistochemical Detection of Estrogen Receptors in Canine Mammary Tumors”</i> . Macedonian Veterinary Review, Volumen 39 (1): 117-121.	3
7.	T. Petreska-Ivanovska, Z. Zhivikj, L. Bogdanovska, M. Jurhar-Pavlova, I. Gjurovski , T. Ristoski, K. Mladenovska, L. Petrushevska-Tozi (2016): <i>Probiotic/synbiotic enriched ayran as functional food product – quality and therapeutic benefits</i> . Macedonian pharmaceutical bulletin, 62 (suppl) 253-254.	3
8.	I. Gjurovski , M. Dovenska, A. Janevski, T. Ristoski (2018): <i>“Poisoning of dog in the Republic of Macedonia – patomorphological changes and the impact on the animal welfare”</i> . Macedonian Veterinary Review, Volumen 41 (2): 203-207.	3
	Трудови со оригинални научни резултати со импакт-фактор	Поени
9.	T. Petreska-Ivanovska, K. Mladenovska, Z. Zhivikj, M. Jurhar-Pavlova, I. Gjurovski , T. Ristoski, L. Petrushevska-Tozi (2017): <i>Synbiotic loaded chitosan-Ca-alginate microparticles reduces inflammation in the TNBS model of rat colitis</i> . International Journal of Pharmaceutics, Volume 527, Issues 1–2, Pages 126-134.	8,662
	Меѓународни академски собири	Поени
10.	A. Cvetkovikj, M. Radeski, S. Mrenoshki, T. Kirandjiski, K. Krstevski, I. Dzadzovski, I. Gjurovski , B. Angelovski, I. Cvetkovikj, C. Florence (2012). <i>Monitoring bait uptake through tetracycline presence and age structure of foxes in oral vaccination against rabies campaigns in R. Macedonia</i> . Days of veterinary medicine 2012.	3
11.	B. Angjelovski, S. Mrenoshki, I. Gjurovski , T. Dejanoski, T. Dovenski (2013): <i>An analysis Of Sow’s (RE) Productive Performances Associated With Management Practices In Commercial Swine Farms In R. Macedonia</i> . Proceedings Days of veterinary medicine 2013	3
12.	K. Smilkov, M.G. Dodov, J. Hadzieva, M.J. Pavlova, T.P. Ivanoska, T. Ristoski, I. Gjurovski , L.P. Tozi, K. Mladenovska (2014): <i>“Anti-inflammatory properties of L. casei loaded whey protein-alginate micro particles in animal model of colitis”</i> . 9 th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, 31 March-3 April 2014, Lisabon, Porugal.	3
13.	T. Petreska Ivanovska, Z. Zhivikj, M. Jurhar Pavlova, M. Glavas Dodov, T. Ristoski, I. Gjurovski , L. Petrushevska-Tozi, K. Mladenovska (2015): <i>“Anti-inflammatory properties of symbiotic loaded chitosan-Ca-alginate micro particles in animal model of colitis”</i> . 1st European Conference of Pharmaceutics: DrugDelivery, 13-14 April, Reims, France.	3
	Апстракти објавени во зборник на меѓународен собир	

14.	S. Acevski, D. Mitrov, D. Osmanov, K. Krstevski, I. Dzadzovski, I. Gjurovski , A. Janevski (2011): The case of osteosarcoma (OSA) in female Samoyed. Macedonian Veterinary Review. Vol 34, No. 2, 59 - 98, 2011	1
15.	S. Mrenoshki, I. Cvetkovikj, A. Cvetkovikj, K. Krstevski, M. Radeski, I. Djadjovski, I. Gjurovski , T. Kirandziski, D. Mitrov (2012): Rabies diagnosis and vaccination monitoring in Republic of Macedonia in 2011 and 2012. 5 th workshop for rabies 26 september 2012, Nancy.	1
16.	I. Cvetkovikj, S. Mrenoshki, K. Krstevski, I. Djadjovski, B. Angelovski, I. Gjurovski , D. Mitrov and A. Cvetkovikj (2013) Serology testing of rabies vaccination efficacy in pet animals: first year experience in R. Macedonia. Rabies serology meeting 2013.	1
17.	A. Dodovski, V. Levajkovic, A. Janevski, I. Gjurovski , K. Blagoevska (2014): Fatal Encephalitic Aspergillosis in Zoo Kept Young Swan. Poster, Macedonian Veterinary Review; volume 37; Supplement 1; 1- 90	1
18.	A. Janevski, M. Radeski, K. Krstevski, T. Nikolovski, I. Gjurovski , I. Celeska, D. Mitrov (2014): Clinical Signs and Diagnostic Procedures for Detection of Bovine Viral Diarrhea. Poster, Macedonian Veterinary Review; volume 37; Supplement 1; 1- 90	1
19.	B. Angjelovski, A. Cvetkovikj, S. Mrenoshki, I. Gjurovski , T. Dejanoski, T. Dovenski (2014): Sow Productivity on Commercial Pig Farms in the Republic of Macedonia. Poster, Macedonian Veterinary Review; volume 37; Supplement 1; 1- 90	1
20.	T. P. Ivanovska, I. Gjurovski , M. J. Pavlova, L. P. Tozi, T. Ristoski, K. Mladenovska (2014): <i>“Pathological changes of colon in the TNBS model of colitis in rats treated by functional food containing probiotic/synbiotic formulation”</i> . 32 nd ESVP Meeting, 27-30. August 2014, Berlin, Germany.5	1
21.	E. Atanaskova Petrov, K. Ilievska, P. Trojacanec, I. Celeska, M. Stojchevska, T. Novakov, G. Nikolovski, I. Gjurovski , T. Dovenski (2014). Influence of the Reproductive Status on the Development of Mammary Tumors in Bitches. Scientific Program, Macedonian Veterinary Review; volume 37; Supplement 1; 1- 90	1
22.	I. Gjurovski , T. Ristoski (2014): <i>“The advatages of the immunohistochemical method in the diagnosis of the circovirus diseases in pigs”</i> . Macedonian Veterinary Review, Volumen 37.	1
23.	I. Ulcar, I. Celeska, P. Trojacanec, K. Ilievska, I. Gjurovski , T. Ristoski (2014): <i>“Fibrosarcoma of the mandible in Sharplanina</i>	1

	mountain dog – Case report”. Macedonian Veterinary Review, Volumen 37.	
24.	A. Cvetkovikj, I. Gjurovski , A. Janevski, L. Rashikj, S. Dimovska, J. Stefanovska (2015): Prevalence of Trichinella larvae in Macedonian red foxes (Vulpes Vulpes). Mac Vet Rev 2015; 38 (Suppl. 1)	1
25.	E. Atanaskova Petrov, G. Nikolovski, T. Novakov, I. Celeska, I. Gjurovski , T. Ristoski, K. Ilievska (2015): Chronic Ehrlichiosis canis in miniature pinscher - Clinical case. Mac Vet Rev 2015; 38 (Suppl. 1)	1
26.	I. Gjurovski , T. Ristoski (2015): “Distribution of the PCV2 antigen in different tissues and the histopathological changes in the same tissues from pig with PMWS”. Macedonian Veterinary Review, Volumen 38.	1
27.	I. Gjurovski , T. Petreska-Ivanovska, T. Ristoski, L. Petrushevskatozi, K. Mladenovska, S. Kostadinova-Kunovska (2016): <i>Histopathological and immunohistochemical examination on the colon of rats with TNBS-induced colitis after administration of functional food containing microencapsulated synbiotic</i> . 2 nd Macedonia Congress of Pathology with International Participation, 1- 4 September 2016, Ohrid, Macedonia.	1
28.	I. Gjurovski , T. Petreska-Ivanovska, L. Petrushevskatozi, K. Mladenovska, S. K. Kunovska, T. Ristoski (2017): Distribution of T and B lymphocytes and macrophages in colon from rats with tnbs-induced colitis previously fed with functional food. 3 rd Joint European Congress of the ESVP, ESTP and ECVP, 30 August-2September, Lyon, France.	1
29.	T. Ristoski and I. Gjurovski (2018): <i>Histopathology Examination in Relation to Poison Typing in Poisoned Dog</i> . Joint ESVP and ECVP Congress, 05-08 September, Cluj-Napoca, Romania	1
	Учество на научен/стручен собир со реферат (усна презентација)	Поени
30.	I. Gjurovski , T. Petreska-Ivanovska, T. Ristoski, L. Petrushevskatozi, K. Mladenovska, S. Kostadinova-Kunovska (2016): <i>Histopathological and immunohistochemical examination on the colon of rats with TNBS-induced colitis after administration of functional food containing microencapsulated synbiotic</i> . 2 nd Macedonia Congress of Pathology with International Participation, 1-4 September 2016, Ohrid, Macedonia	1
31.	A. Cvetkovikj, M. Radeski, S. Mrenoshki, T. Kirandjiski, K. Krstevski, I. Dzadzovski, I. Gjurovski , B. Angelovski, I. Cvetkovikj, C. Florence (2012). <i>Monitoring bait uptake through tetracycline presence and age structure of foxes in oral vaccination against rabies campaigns in R. Macedonia</i> . Days of veterinary medicine 2012.	1
32.	B. Angelovski, S. Mrenoshki, I. Gjurovski , T. Dejanoski, T. Dovenski (2013): <i>An analysis Of Sow’s (RE) Productive Performances Associated With Management Practices In</i>	1

	<i>Commercial Swine Farms In R. Macedonia. Proceedings Days of veterinary medicine 2013</i>	
33.	K. Smilkov, M.G. Dodov, J. Hadzieva, M.J. Pavlova, T.P. Ivanoska, T. Ristoski, I. Gjurovski , L.P. Tozi, K. Mladenovska (2014): <i>“Anti-inflammatory properties of L. casei loaded whey protein-alginate micro particles in animal model of colitis”</i> . 9 th World Meeting on Pharmaceutics, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, 31 March-3 April 2014, Lisabon, Porugal.	1
34.	E. Atanaskova Petrov, K. Ilievska, P. Trojacanec, I. Celeska, M. Stojchevska, T. Novakov, G. Nikolovski, I. Gjurovski, T. Dovenski (2014). Influence of the Reproductive Status on the Development of Mammary Tumors in Bitches. Scientific Program, Macedonian Veterinary Review; volume 37; Supplement 1; 1- 90	1
35.	T. Petreska Ivanovska, Z. Zhivikj, M. Jurhar Pavlova, M. Glavas Dodov, T. Ristoski, I. Gjurovski , L. Petrushevska-Tozi, K. Mladenovska (2015): <i>“Anti-inflammatory properties of symbiotic loaded chitosan-Ca-alginate micro particles in animal model of colitis”</i> . 1st European Conference of Pharmaceutics: DrugDelivery, 13-14 April, Reims, France.	1
	Учество на научен/стручен собир со реферат (постер)	Поени
36.	Презентација на 11 постери (11 x 0,5 поени = 5,5)	5,5
	Вкупно	76,162

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
	Воведување на нова лабораториска метода (првпат во институцијата)	Поени
1.	Имунохистохемиска метода за детекција на Т и Б лимфоцити и макрофаги во колон кај експериментални стаорци.	4
	Дејности од поширок интерес	
	Студиски престој во странство (до 3 месеци)	Поени
2.	1.10 – 30.12. 2007 Посета на Ветеринарниот факултет во Брно, Чешка, вршејќи пракса на клиниките за мали животни, коњи и преживари	0,5
3.	1.5 – 30.5, 2018 Посета на Ветеринарниот факултет во Будимпешта, Унгарија, на Катедрата за патологија.	0,5
	Вкупно	5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	25,754
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	76,162
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	/
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	5
Вкупно	106,916

Рецензентска комисија

Д-р Трпе Ристоски, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, с. р.

Д-р Сања Алексиќ - Ковачевиќ, редовен професор на Ветеринарниот факултет во Белград, с. р.

Д-р Ирена Целеска, доцент на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, с. р.

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА ЕДЕН НАСТАВНИК НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ФИЗИЧКО
ОБРАЗОВАНИЕ, СПОРТ И ЗДРАВЈЕ ПО ПРЕДМЕТОТ ФИЗИЧКО
ОБРАЗОВАНИЕ ЗА НАСТАВА НА СТУДЕНТИ ОД НЕМАТИЧНИТЕ
ФАКУЛТЕТИ НА УНИВЕРЗИТЕТОТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ

Со Одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во Скопје бр. 04223/1 од 20.2.2019 година, објавен е конкурс во дневните весници „Нова Мкедонија“ и „Кoha“ на 17.2.2019 година, за избор во сите наставно-научни звања.

Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во Скопје, на 76. редовна седница одржана на 19.3.2019 година, отворена е постапка и формирана е Рецензентска комисија во состав:

1. виш предавач д-р Бранко Крстевски, претседател
2. вонр. проф. д-р Руждија Калач, член
3. вонр. проф. д-р Серјожа Гонтарев, член

На конкурсот се пријави само еден кандидат, виш предавач м-р Сузана Симева. По разгледувањето на приложените документи, Рецензентската комисија на Наставно-научниот совет му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Биографски податоци:

М-р Сузана Симева е родена на 15.2.1957 година во Скопје, основно образование завршила во Скопје, а средно училиште за физичка култура завршила во родниот град. Дипломирала на Факултетот за физичка култура во Белград во 1981 година. Магистрирала на Факултетот за физичка култура во Скопје на тема „Влијанието на техничко-тактичките дејствија врз успехот на ракометната игра, во 2002 година. Уште од својата рана возраст активно се занимава со спортски активности во ДТВ „Партизан“ во Чаир. Покрај другите, ги постигнува следниве спортски успеси: во 1972 има освоено второ место на републичките натпревари во гимнастика, а во 1973 година има учествувано на сојузните натпревари во Загреб. Како студент, работела на катедрата за спортска гимнастика како демонстратор. По завршувањето на Факултетот се вработила во МУЦ „Панче Арсовски“, подготвувала екипи за учество на МОИ и освоила трето место во 1986 и прво место во 1988 година во спортска гимнастика. Во својата спортска кариера работи како инструктор по скијање и пливање со повеќе возрасни категории. Од 1998 година волонтерски е активна во Градскиот сојуз за грижа и воспитување на деца и младинци.

Научноистражувачка работа:

Покрај магистерската работа, кандидатката м-р Сузана Симева објавува стручни и научни трудови во и надвор од земјата на конгреси и симпозиуми.

1. В Соколова, С. Симева: „Утврдување на разлики и промени во некои антропометриски и биомоторни варијабли кај студентките од прва година на Скопскиот уиверзитет“. Федерација на училиштен спорт на Македонија, стр. 423-426.
2. С. Симева, В. Соколова: „Влијанието на некои техничко тактички дејствија врз успехот на ракометната игра“. Физичка култура, бр. 2, 2008 год. 181 -182 стр.
3. В. Соколова, С. Симева : „Утврдување на разликите во латентниот простор помеѓу две групи испиганици“. Физичка култура.
4. С. Симева, В. Соколова: „Факторска структура на некои техничко-тактички дејствија од ракометната игра“. Национална спортска академија во Софија, декември 2008.

5. С. Гонтарев, С. Симева, Б. Крстевски, М. Кртсевичка: „Квалитетот на населбата во функција на детерминирање на нивото на физичката активност кај ученичките од 15 до 18 години“. Наука и спорт 1(2009), стр.13-18.
6. С. Гонтарев, Крстевски, С. Симева: „Физичката активност и седентарните навики кај младите“. Наука и спорт 1(2009) 17- 12.
7. С. Гонтарев, С. Симева: „Влијанието на некои психо-социјални фактори врз мотивационата подготвеност за промена на навиките за физичката активност кај ученичките од 15 до 18 годишна возраст“. Охрид, 2010.

Наставно-педагошка дејност:

Како повеќегодишен успешен наставник во Центарот за физичко образование, во својата наставно-педагошка активност кандидатката се истакнува со успешно организирање и реализирање на редовниот наставен план и воннаставните содржини и активности. Како наставник на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје - Центар за физичко образование и спорт, својата активност ја насочува кон реализирање на наставно-спортските активности и со студентите од Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје преку организирање на атлетски кросеви и планинарски тури, обука за студенти непливачи и дообука на студенти пливачи, настава по скијање, аеробик и др.

Вештини и знаења:

-работа со компјутери: Microsoft office (Word, Excel, Power Point, Internet).

Познавање на јазици:

-руски, српски и хрватски јазик.

ПРЕДЛОГ

Врз основа на приложените документи од кандидатката и оцената на најзината досегашна работа, имајќи ја предвид спортско - стручната, наставно - педагошката, научната, општествената и спортската активност, како и афинитетите за понатамошно усовршување во областа на кинезиологијата, согласно со одредбите од Законот за високото образование, Статутот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ и Правилникот на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Комисијата има чест да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје да ја избере кандидатката м-р Сузана Симева во наставно звање виш предавач.

Рецензентска комисија

Виш предавач д-р Бранко Крстевски, претседател, с.р.

Вонр. проф. д-р Руждија Калач, член, с.р

Вонр. проф. д-р Серјожа Гонтарев, член, с.р

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА **РЕЛАЦИИ ПОМЕЃУ МОРФОЛОШКИТЕ ДИМЕНЗИИ, МОТОРИЧКИТЕ СПОСОБНОСТИ И ТЕСТОТ ЗА ПОДГОТВЕНОСТ НА УЧИЛИШТЕ КАЈ ДЕЦА ОД 5-ГОДИШНА ВОЗРАСТ**, ОД КАНДИДАТОТ М-Р МИРКО ЈАКИМОВСКИ, ПРИЈАВЕНА НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ФИЗИЧКО ОБРАЗОВАНИЕ, СПОРТ И ЗДРАВЈЕ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје, на својата редовна седница одржана на 19.6.2019 година, донесе Одлука за формирање Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот м-р **Мирко Јакимовски** под наслов **РЕЛАЦИИ ПОМЕЃУ МОРФОЛОШКИТЕ ДИМЕНЗИИ, МОТОРИЧКИТЕ СПОСОБНОСТИ И ТЕСТОТ ЗА ПОДГОТВЕНОСТ НА УЧИЛИШТЕ КАЈ ДЕЦА ОД 5-ГОДИШНА ВОЗРАСТ**, во состав: 1. проф. д-р Георги Георгиев – ментор, 2. проф. д-р Ленче Алексовска Величковска – претседател, 3. проф. д-р Даниела Шукова Стојмановска – член, 4. вонр. проф. д-р Серјожа Гонтарев - член и 5. вонр. проф. д-р Билјана Митевска Попеска – член.

По прегледот и анализата на пишаниот текст на докторската дисертација, Рецензентската комисија на Наставно-научниот совет на Факултетот му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Докторската дисертација на кандидатот м-р **Мирко Јакимовски**, под наслов **РЕЛАЦИИ ПОМЕЃУ МОРФОЛОШКИТЕ ДИМЕНЗИИ, МОТОРИЧКИТЕ СПОСОБНОСТИ И ТЕСТОТ ЗА ПОДГОТВЕНОСТ НА УЧИЛИШТЕ КАЈ ДЕЦА ОД 5-ГОДИШНА ВОЗРАСТ**, во обем од 177 страници пишан текст, е структуриран во 10 глави, 11 подглави и 2 потподглави. Содржи 51 табела и 174 библиографски единици.

Во **првата** глава - **Вовед**, кандидатот посветува внимание на задачите на физичкото воспитание и формите на работа со децата од предучилишната возраст. Се нагласува значењето на предучилишниот период за нормален физички и психички развој на децата. Истакната е целта на физичкото образование, која е насочена во поттикнување на оптималниот раст и развојот на морфолошките, моторичките и функционалните способности на децата.

Во **втора** глава - **Досегашни истражувања**, наведени се повеќе истражувања од домашни и странски автори. Презентирани се три подглави во кои се наведени повеќе истражувања што се тесно поврзани со предметот на истражувањето во докторската дисертација. Притоа, прикажани се досегашните истражувања кои се однесуваат на испитаници од постара возраст, релевантни истражувања со испитаници од предучилишна возраст кои се однесуваат на морфолошкиот и моторичкиот простор и релевантни истражувања кои се однесуваат на подготвеноста на децата за училиште.

Во **треќа** глава (**Предмет, цел и хипотези на истражувањето**) е презентирана целта на истражувањето која е во согласност со научните потреби за реализација на истражувањето. Таа произлегува од резултатите на досегашните истражувања и е логички поставена кон решавање на основниот проблем во истражувањето.

Врз основа на предметот и целта на истражувањето, кандидатот поставил осумнаесет (18) хипотези кои логички се надоврзуваат на целите на истражувањето.

Во **четврта** глава - **Метод на истражување**, прикажани се подглавите кои се однесуваат на примерокот на испитаниците, примерокот на антропометриски мерки, примерокот на варијабли за проценување на моторичките способности, опис на мерење на применетите антропометриски мерки (за проценка на лонгитудинална димензионалност на телото, за волумен на телото и телесна маса и за проценка на поткожното масно ткиво); моторните тестови (за координација, експлозивна снага,

флексибилност, рамнотежа и прецизност); и примерокот на варијабли од тестот за подготвеност на училиште (тест за перцепција, тест за поврзување на точки, тест за препознавање, тест за прецртување и нумерички тест), презентирани се и условите на мерење.

Истражувањето е реализирано со 253 деца (129 момчиња и 124 девојчиња). Сите деца кои се вклучени во истражувањето мораат да исполнуваат одредени критериуми (да се психофизички здрави и да се на возраст од 60 до 66 месеци, односно 5 до 5,5 години за време на истражувањето).

За реализација на целите на истражувањето, сите деца беа мерени/тестирани со: 9 антропометриски мерки, 15 моторни тестови и 5 теста за подготвеност на училиште.

Во **педесеттата** глава - **Методи за обработка на податоци**, применети се основните дескриптивни статистички параметри: аритметичка средина, стандардна девијација, минимален и максимален резултат, тест за асиметричност на дистрибуцијата на резултатите, тест за хомогеност на резултатите и Пирсонов коефициент на корелација (r).

За проверка на релацијата на тестот за подготвеност на училиште како критериумска варијабла и антропометриските мерки и моторичките способности како предикторски варијабли е применета линеарна регресивна анализа во манифестен, во комбиниран и во латентен простор.

За одредување на латентната структура во системот на антропометриските мерки, моторичките варијабли и тестот за подготвеност на училиште кај третираните деца (посебно кај момчињата и посебно кај девојчињата) е применета факторска анализа. Во рамките на факторската анализа се применети: Хотелингова анализа на главните компоненти и коса промакс ротација (во ситуациите каде се изолирани повеќе од една латентна димензија). Латентните димензии се сметаа за значајни според Гутман – Кајзеровиот критериум (тие да се со еднаква или поголема вредност од 1,00).

Во **шестата** глава – **Резултати и дискусија**, која глава воедно претставува и најболемен дел од истражувањето, кандидатот успева со 50 табели и текстуално објаснување да не запознае со добиените резултати во истражувањето кои се во склад со предметот, целите и хипотезите на истражувањето во оваа докторска дисертација.

Во **седмата** глава – **Теоретско и практично значење на истражувањето**, кандидатот го истакнува значењето на добиените резултати од ова истражување. Тоа се гледа во можноста истите да бидат применети во теоретската и практичната работа во сите градинки и соодветни институции.

Добиените резултати и сознанија за развојните промени во моторичките манифестации, структурата на морфолошкиот и моторичкиот простор како и влијанието на психолошко-педагошкиот тест за подготвеност на децата за училиште имаат подеднакво големо значење во научно истражувачката работа во кинезиологијата.

Во **осмата** глава – **Можност за генерализација на резултатите**, кандидатот истакнува дека генерализацијата на резултатите е лимитирана и се однесува на испитаници со истите карактеристики како примерокот во ова истражување. За поширока генерализација препорачува реализирање на слично истражување со поголем примерок на испитаници од различни животни средини и примена на поголем број антропометриски мерки и моторни тестови.

Во **деветтата** глава – **Заклучоци**, кандидатот концизно и прецизно преку заклучоците дава одговор на поставените цели и хипотезите во истражувањето.

Во **десеттата** глава – **Литература**, кандидатот доследно според АПА-стилот ја наведува користената литература, која опфаќа 174 библиографски единици (извори) од еминентни автори, кои се тесно поврзани со предметот и целите во докторската дисертација.

МИСЛЕЊЕ И ПРЕДЛОГ

Докторската дисертација ги задоволува методолошките критериуми и овозможува да се решат целите на истражувањето. Имајќи го предвид изнесеното, може да се констатира дека докторската дисертација претставува научен придонес во развојот на научната мисла во областа на кинезиологијата.

Според тоа, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во Скопје, да го прифати извештајот на Комисијата за оцена на докторската дисертација од кандидатот м-р Мирко Јакимовски, под наслов: **Релации помеѓу морфолошките димензии, моторичките способности и тестот за подготвеност на училиште кај деца од 5-годишна возраст**, и да му одобри јавна одбрана на докторската дисертација.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Георги Георгиев –Ментор с.р.

Проф. д-р Ленче Алексовска Величковска – претседател с.р.

Проф. д-р Даниела Шукова Стојмановска – член с.р.

Вонр. проф. д-р Серјожа Гонтарев – член с.р.

Вонр. проф. д-р Билјана Митевска Попеска – членс.р.

РЕЦЕНЗИЈА
ЗА РАКОПИСОТ „СОЦИЈАЛНИ ПРОБЛЕМИ“ ОД АВТОРОТ ПРОФ. Д-Р
СУЗАНА БОРНАРОВА

ЗАЕДНИЧКИ ДЕЛ		ОПИС
1.	НАЗИВ НА УЧЕБНИКОТ, УЧЕБНОТО ПОМАГАЛО, МОНОГРАФИЈАТА, СТУДИЈА	СОЦИЈАЛНИ ПРОБЛЕМИ
2.	НАЗИВ НА ПРЕДМЕТНАТА ПРОГРАМА ЗА КОЈА СЕ ОДНЕСУВА	ПРЕДМЕТ НА ДОДИПЛОМСКИ СТУДИИ – СОЦИЈАЛНИ ПРОБЛЕМИ
3.	НАЗИВ НА СТУДИСКАТА ПРОГРАМА	СОЦИЈАЛНА РАБОТА И СОЦИЈАЛНА ПОЛИТИКА
4.	ФОНД НА ЧАСОВИ НАСТАВА И ВЕЖБИ И ЕКТС КРЕДИТИ	3+2, 6 ЕКТС-КРЕДИТИ
5.	ИМЕ И ПРЕЗИМЕ НА АВТОРОТ (АВТОРИТЕ)	ПРОФ. Д-Р СУЗАНА БОРНАРОВА
6.	ВРЕМЕ И АКТ НА ИЗБОР НА РЕЦЕНЗЕНТИТЕ ¹	СЕДНИЦА НА ННС НА ФИЛОЗОФСКИОТ ФАКУЛТЕТ, 22.1.2019
7.	ДАЛИ Е ПРВО ИЗДАНИЕ ИЛИ НЕ (член 23 УКИМ, до или над 25%)	ПРВО ИЗДАНИЕ
8.	ДОКОЛКУ НЕ Е ПРВО ИЗДАНИЕ, ВО КОЛКАВА МЕРА СЕ РАЗЛИКУВА?	/
9.	ОПШТИ ПОДАТОЦИ (број на страници, прилози, заглавја или делови итн.)	214 страници А4-формат, 4 дела со 24 поглавја, 3 прилози и цитирана литература

ИЗВЕШТАЈ ²	
1. КРАТОК ОПИС НА СОДРЖИНАТА	<p>Учебникот за кој станува збор е напишан од страна на личност позната во научната јавност, мошне плодна авторка со импозантен број на публикации и книги. Во овој случај, таа го продолжува она што на нашите простори го започнале проф. д-р Љ. Арнаудовки (1983), проф. д-р З. Сулејмани и проф. д-р Н. Стојаноски (2002), како и проф д-р. М. Милосавлјевиќ (2000) од Белград, автори на бројни публикации и книги по социјална патологија.</p> <p>Ова не значи дека учебникот на д-р Сузана Борнарова е компониран на ист начин. Додека претходните книги повеќе се ориентирани кон правните или социолошките аспект во анализата на социјалните проблеми, авторката користи пристап</p>

¹ Се пополнува за учебник и учебно помагало.

² Извештајот може да изнесува најмногу 10 чукани страници со нормален проред.

заснован на методолошките услови кои ги поставува теоријата на социјалната работа. Тоа се должи на фактот дека социјалните проблеми влегуваат во составот на поимните категории околу кои се концентрира оваа научна дисциплина (освен проблемите, основни категории во теорија на социјалната работа се и социјалните потреби и социјална акција).

Социјалните проблеми се разликуваат од останатите проблеми поради нивниот близок однос со нормативниот и институционалниот систем. Вообичаениот состав на проблемите посочувани во социјалната патологија, авторката го збогатува со невработеноста, сиромаштијата и други, кои се предмет на проучувања во социјалната политика. Сите проблеми кои ги анализира ги дели според Ј. Девис (Мартиновиќ М - 1987) врз основа на чија класификација е структурирана содржината на учебникот во вкупно 24 поглавја:

- социјални проблеми поврзани со социјалниот развој: сиромаштво, просјачење, невработеност, проблеми со семејство, социјални болести, популациони проблеми конфликти, еколошки проблеми;
- социјални проблеми поврзани со девијантно однесување: криминал, малолетничко престапништво, коцкање, самоубистава и обиди за самоубиства, зависници од дроги, алкохолизмот и проституција;
- социјални проблеми поврзани со еколошки процеси: природни катастрофи.

Учебникот има над 200 страници текст. Поделен е на 2 дела, од кои во првиот дел авторката поставува општи прашања во однос на дефинирање на социјалните проблеми, односите помеѓу нив и социјалните девијации и дезорганизации.

Во вториот дел се презентирани социјалните проблеми според гореспоменатата класификација.

При разработката на различните видови социјални проблеми, авторката отвора простор за проучување на досега неистражувани појави. Во секое поглавје можеме да најдеме богат состав на идеи за научна анализа.

Предметот разработуван во книгата е важен, бидејќи укажува на елементи кои негативно влијаат врз општествениот живот, а кои се децидни во однос на голем број социјални и културни мостри, посебно денес во постмодерен, либерален и глобализиран свет, каде што доминира феноменот на хаосот на вредностите и нормите.

Согласно со целта која треба да ја постигне еден учебник по социјална работа, секоја глава завршува со предлози на мерки за санирање на одреден социјален проблем. Тоа претставува значаен

		придонес на авторката, која како претставник на професионалната дејност социјална работа, за разлика од соцолозите, не само што ги анализира проблемите, туку дава и предлози за нивно решавање.
2.	ОЦЕНА ДАЛИ ПРЕДЛОЖЕНИОТ УЧЕНИК /ПОМАГАЛО Е ВО СОГЛАСНОСТ СО ПРЕДМЕТНАТА ПРОГРАМА	Учебникот е наменет за студентите на студиската програма Социјална работа и социјална политика при Филозофскиот факултет во Скопје. Учебникот се однесува на предметната програма <i>Социјални проблеми</i> , каде што фондот на часови за настава изнесува 3+2 и носи 6 кредити и е во целост во согласност со усвоените предметни програми на Факултетот.
3.	ОЦЕНА НА УЧЕБНИКОТ/УЧЕБНОТО ПОМАГАЛО	<p>Во Македонија, за жал, мал е бројот на монографски презентирани социјални проблеми, посебно оние што се засновани врз истражувања. Освен книги за болести на зависности (проф. д-р. Ј. Јовев), проституција (проф. д-р. Љ Арнаудовки), сиромаштво (проф. д-р. М. Донева и други), невработеност (проф. д-р. М. Геровска), конфликти (Институт за мировни студии), семејно насилство (проф. д-р. В. Чачева) и во скроман број други монографии, темелната теоретска и истражувачка анализа на поединечните социјални проблеми не е застапена и не претставува предизвик за претставниците на општествените науки. Токму книгата на д-р Борнарова ја пополнува оваа празнина. Таа е заснована на богата странска литература, солиден методолошки пристап и интересна графичка форма.</p> <p>Вреди да се подвлечат две најважни обележја на оваа книга: умешност да се формулираат најважните теоретски компоненти на секој проблем (што претставува силна страна на книгата) и логична, консеквентна структура, која е многу важна за студентите за кои оваа книга е наменета.</p>
4.	КАТЕГОРИЗАЦИЈА – УЧЕБНИК,УЧЕБНО ПОМАГАЛО, МОНОГРАФИЈА, СТУДИЈА	УЧЕБНИК
5.	ЗАКЛУЧОК СО ПРЕДЛОГ ЗА ОПРАВДАНОСТА ЗА ОБЈАВУВАЊЕ НА ТРУДОТ	Учебникот, слично како и останатите трудови на авторката, сведочи за нејзината ерудиција, одличната ориентација во социолошката, антрополошката и политиколошката литература, како и вештини за дескрипција и интерпретација на теоретски содржини. Трудот е одличен пример за

		<p>беспрекорно и сестрано познавање на дисциплината која ја проучува авторката. Според мене, трудот треба да се користи не само за студенти по социјална работа, туку да добие свое признание и меѓу педагозите, психолозите, социолозите и другите сродни професии. Верувам дека ќе најде голем број читатели во Македонија.</p> <p>Поаѓајќи од изнесените констатации и оценки за квалитетот на трудот кој претставува прво издание на учебникот во Република Македонија, со особено задоволство му предлагам на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет од Скопје, да одобри публикување на трудот <i>Социјални проблеми</i> во форма на универзитетски учебник.</p>
6.	ПРЕДЛОЗИ ЗА ПОТРЕБНИ КОРЕКЦИИ	НЕМА

Скопје, датум: 11.3.2019

РЕЦЕНЗЕНТ
Проф. д-р Марија Доневска с.р.

ИЗВЕШТАЈ³

КРАТОК ОПИС НА СОДРЖИНАТА

Учебникот „Социјални проблеми“, изработен на околу 214 страници, е подготвен и приспособен за студентите идни социјални работници, но поради својата теоретска ориентација, и за поголем број други сродни профили од областа на општествените науки. Учебникот е солидно методолошки структуриран во глави, поглавја и потпоглавја меѓу кои има логичка поврзаност и редослед. Поделен е на четири дела во рамките на кои темите се обработени во вкупно 24 поглавја.

Во првиот дел од учебникот, авторката ги дефинира основните поими. Најпрвин го дефинира поимот социјален проблем и презентира неколку различни типологии на социјалните проблеми. Во ова поглавје укажува на потребното разграничување меѓу поимите социјален проблем и социјален случај. Во второто поглавје од првиот дел теоретски се разработени општествените девијации и дезорганизации, како и нивните типологии, користејќи се, пред сè, со сознанијата од социолошката литература. На ова поглавје логично се надоврзува следното поглавје во кое авторката прави обид да ги разграничи трите основни поими: социјални проблеми, девијации и дезорганизации, да го објасни односот, како и сличностите и разликите меѓу нив. На крајот од првиот дел, авторката заклучува дека независно од разликите, она што ги обединува социјалните проблеми, девијации и дезорганизации е, пред сè, нивната општествена етиологија, негативните последици и интересот на општеството соодветно да реагира за надминување на овие појави.

Во вториот дел, авторката преминува на теоретска разработка на првата група социјални проблеми поврзани со социјалниот развој. Во овој дел, обработени се вкупно 9 социјални проблеми. Анализата ги опфаќа проблемите како сиромаштија, просење со посебен акцент на проблемите на уличните деца/деца на улица и невработеност. Исто така, разработени се и проблемите на семејството, при што авторката избира да се фокусира на неколку актуелни проблеми какви што се бракоразводите и насилството во интимните партнерски и семејните односи. Во поглавјето за социјалните болести, акцентот е ставен на менталните социјални болести како и на СИДА-та како актуелна болест на денешницата со бројни социјални последици. Посебно внимание е посветено на социјалната

³ Извештајот може да изнесува најмногу 10 чукани страници со нормален проред.

	<p>нерамноправност која авторката многу сеопфатно ја разработува преку различните основи за нерамноправност во општеството: пол, возраст, расна и етничка припадност, образование, припадност на општествена класа, материјален статус како и сексуална ориентација. Седмото поглавје, посветено на популационите промени, избобилува со податоци за глобалните трендови на пораст и стареење на населението, урбанизацијата и миграциите. Во следното поглавје се анализирани конфликтите како негативни општествени појави на микро и макроопштествен план, во кое значително внимание е посветено на војните и тероризмот. Овој втор дел од учебникот авторката го заокружува со преглед на глобалните еколошки проблеми. Придонесот на овој дел од учебникот се состои во тоа што покрива теми за кои во досегашната литература не постои задоволителна теоретска разработка, односно за поголем дел од социјалните проблеми претежно се достапни само анализи од спроведени истражувања.</p> <p>Третиот дел од учебникот е особено значаен бидејќи на своевиден начин разработува едно цело подрачје на социјалната работа – социјална работа во услови на природни непогоди. Во овој дел, авторката нè запознава со видовите природни катастрофи, но и со последиците од природните катастрофи со кои се соочуваат граѓаните, а кои се особено важни за социјалните работници.</p> <p>Во рамките на четвртиот и последен дел од учебникот, разработена е последната група социјални проблеми поврзани со девијантното однесување, во која спаѓаат: криминалот и малолетничкото престапништво, коцкањето, самоубиствата, проституцијата како и зависностите од алкохол и дроги. И во овој дел од учебникот, како и во претходните, авторката посебен осврт дава не само на социјалните причинители на анализираниите проблеми, туку и на негативните последици од нив.</p> <p>Анализата на сите социјални проблеми во учебникот е дополнета со содржини кои се однесуваат на социјалните програми и мерки за секој социјален проблем поединечно, што е од особена важност не само за студентите по социјална работа, туку и за сите други помагателни професии кои во практиката се упатени на помош и поддршка на лица кои се соочуваат со некој социјален проблем.</p> <p>Учебникот содржи и прилози (3) во кои авторката ги надополнува содржините обработувани во учебникот, а кои се однесуваат на криминалот, алкохолизмот и зависноста од дроги како социјални проблеми.</p> <p>Од приложената цитирана литература на крајот од учебникот може да се заклучи дека авторката користела богата и релевантна, пред сè странска литература, што говори за пристапот до</p>
--	--

		квалитетни извори на современи сознанија и информации од областа на социјалните проблеми.
2.	ОЦЕНА ДАЛИ ПРЕДЛОЖЕНИОТ УЧЕНИК /ПОМАГАЛО Е ВО СОГЛАСНОСТ СО ПРЕДМЕТНАТА ПРОГРАМА	Предложениот учебник е во целост во согласност со предметната програма по предметот Социјални проблеми, предвиден како задолжителен предмет на прв циклус студии во вториот семестар од студиската програма Социјална работа и социјална политика 2018/2019.
3.	ОЦЕНА НА УЧЕБНИКОТ/УЧЕБНОТО ПОМАГАЛО	<p>Авторката на учебникот, д-р Сузана Борнарова, вонреден професор на Филозофскиот факултет во Скопје, преку нејзините досегашни научно-стручни изданија, покажала дека ги има сите потребни компетенци и квалификации за пишување учебници од областа на социјалната работа и социјалната политика.</p> <p>Проф. д-р Сузана Борнарова, во првото издание од учебникот „Социјални проблеми“ ја има разработено во целост оваа област која на нашето поднебје е досега обработувана претежно во социолошката литература, посебно во рамките на социјалната патологија каде што социјалните проблеми се анализираат согласно со предметот на проучување на социјалната патологија како наука за општествените девијации. Придонесот на авторката се состои во проширување на фокусот во досегашната теоретска разработка на социјалните проблеми. Имено, авторката во анализата на социјалните проблеми приоѓа од поширок аспект, односно се третираат не само социјалните проблеми кои истовремено претставуваат и општествени девијации, туку и класичните социјални проблеми кои вообичаено не се обработуваат во литературата од областа на социјалната патологија, какви што се: сиромаштијата, невработеноста, социјалната нееднаквост, популационите промени, проблемите на семејството, еколошките проблеми, како и социјалните проблеми кои настануваат како последица на природни непогоди. Во основа, учебникот ги третира социјалните проблеми во поширока смисла, како општествени проблеми. Притоа, авторката успешно прави дистинкција меѓу класичните социјални проблеми и оние што спаѓаат во категоријата на општествени девијации и дезорганизации.</p> <p>Имајќи предвид дека учебникот е наменет за студенти по социјална работа во текот на првата година од студиите, на мислење сме дека тој ќе послужи како солидна основа за стекнување базични теоретски сознанија за социјалните проблеми кои се во основата на социјалната работа и социјалната политика. Ова дотолку повеќе што авторката на</p>

		<p>крајот од секое поглавје, во кое ги разработува социјалните проблеми, нуди и краток приказ на улогата и местото на социјалната работа и социјалната политика како организиран општествен одговор на конкретниот социјален проблем кој се разработува.</p> <p>Оттука, учебникот „Социјални проблеми“ претставува важно научно дело, но и едукативен научен труд кој ќе служи за потребите на едукацијата на студентите на Институтот за социјална работа и социјална политика. Учебникот е предвиден како основна литература во рамките на предметната програма за предметот Социјални проблеми, кој се реализира во II семестар со фонд на часови 3+2 во рамките на студиската програма на додипломски студии на Институтот. Од содржински аспект, учебникот е целосно во согласност со наведената програма. Заради тоа сметам дека учебникот има подеднакво голема како теоретска, така и практична важност.</p>
4.	КАТЕГОРИЗАЦИЈА – УЧЕБНИК,УЧЕБНО ПОМАГАЛО, МОНОГРАФИЈА, СТУДИЈА	Учебник
5.	ЗАКЛУЧОК СО ПРЕДЛОГ ЗА ОПРАВДАНОСТА ЗА ОБЈАВУВАЊЕ НА ТРУДОТ	<p>На мислење сум дека ракописот на трудот со наслов „Социјални проблеми“ од авторката проф. д-р Сузана Борнарова ги исполнува сите неопходни критериуми предвидени за изработка на учебници и ги содржи сите карактеристики на висококвалитетен учебник од аспект на содржината и структурата. Поради тоа, посебна чест и задоволство ми е да му предложам на Наставно-научниот совет објавување на учебникот „Социјални проблеми“.</p>
6.	ПРЕДЛОЗИ ЗА ПОТРЕБНИ КОРЕКЦИИ	/

Скопје, Датум,: 10.4.2019

РЕЦЕНЗЕНТ
Проф. д-р Нелко Стојаноски с.р.

ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФИЛОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“

2. МАГИСТЕРСКИ ТЕМИ

Ред. бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. на Одлука на ННС/НС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1.	Ана Рајковчевска	„Германско-македонскиот меѓујазичен и меѓукултурен трансфер при толкувањето во политичкиот дискурс“	„German-Macedonian interlingual and intercultural Transfer in Interpreting Political Discourse“	проф. д-р Силвана Симоска	21-06-2019 10-1165/3

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАУЧЕН СОВЕТНИК ВО НАУЧНАТА ОБЛАСТ 4.2. СТОЧАРСТВО И МЛЕКАРСТВО (ИСХРАНА НА ДОМАШНИ ЖИВОТНИ) ВО ИНСТИТУТОТ ЗА СТОЧАРСТВО ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Институтот за сточарство при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 24.5.2019 година, за избор на 1 (едно) лице во сите научни звања во наставно-научната област: 4.2. *сточарство и млекарство* (исхрана на домашни животни), според Класификацијата на научноистражувачките подрачја, полиња и области (Меѓународна Фраскатијева класификација) и Одлуката на Научниот совет, бр. 0201-317, донесена на 5.6.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски, редовен професор на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, проф. д-р Кирил Филев, редовен професор на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, во пензија и проф. д-р Родне Настова, редовен професор во Институтот за сточарство во Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на 1 (едно) лице во сите научни звања во наставно-научната област: 4.2. *сточарство и млекарство* (исхрана на домашни животни), според Класификацијата на научно-истражувачките подрачја, полиња и области (Меѓународна Фраскатијева класификација), во предвидениот рок се пријави кандидатката д-р Наташа Ѓорговска.

5. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Наташа Ѓорговска е родена на 8.4.1967 година во Скопје, Р Македонија. Основно и средно образование завршила во Скопје. Во 1985 г. Се запишала на Земјоделскиот факултет во Скопје, на сточарската насока, каде што во 1990 година дипломирала. По завршувањето на додипломските студии се вработила во Институтот за сточарство при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, во Хемиската лабораторија за анализа на добиточна храна во Заводот за исхрана на домашните животни. На постдипломски студии на групата живинарство на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје се запишала во учебната 2000/2001 година. Постдипломските студии ги завршила во 2005 година кога успешно го одбршила магистерскиот труд „Влијание на артифициелното митареење на амортизираните несилки врз појавата на нов јајценосен циклус и промените на хормоналниот статус“. На крајот на 2005 година пријавила тема за докторска дисертација со наслов „Ефекти на изофлавононите врз производствените перформанси кај кокошките (*Gallus gallus*) низ животниот циклус“. Во 2009 година го одбршила докторскиот труд и се здобила со звањето доктор на земјоделски науки.

Во последните 5 години учествувала на повеќе конференции, курсеви и семинари во земјата и во странство, и тоа:

- учество на Anniversary Scientific Conference with International Participation “Animal Science – Challenges and Innovations”, кој се одржал од 4 до 6 ноември 2015 г. во Софија, Бугарија, со постер презентација Effects of supplemented isoflavones in feed on plasma estradiol concentration and productive performances in ISA brown laying hens;
- семинар „Нови молекуларни методи за испитување на храна и болести кај животни – апликации и можности“, 7.12.2016 г, Скопје;
- учество на 3rd Scientific Workshop of the COST Action POSITIVE – FA1403, September 20th & 21st 2017, Thessaloniki, Greece;

- учество на International post-graduate course FEEDING THE FUTURE: FOOD SAFETY IN TIMES OF GLOBAL CHANGE, The Robert H. Smith Faculty of Agriculture, Food & Environment, October 30, 2017 – November 23, 2017, Rehovot, Israel;

- Работилница за Одбори за доверба и соработка со јавноста од проектот Twining project “Developing cooperation between higher education institutions, the private sector and relevant public bodies” 25.1.2017 г Скопје;

- учество на 2nd International Balkan Agriculture Congress кој се одржа од 16-18 Мај 2017 г во Текирдаг, Турција со постер презентација Deposition of daidzein and genistein in the egg yolk of hens during late egg production;

- учество на International Conference “Agriculture for Life, Life for Agriculture” кој се одржа од 8-10 Јуни 2017 г. во Букурешт, Романија со орална презентација Evaluating isoflavones on cholesterol and fat deposition in egg yolk during last faze of egg production;

- учество на VII International Symposium of Livestock Production, кој се одржа од 14 до 16 септември 2017 г. во Скопје, Македонија, со усна презентација „Estimation of supplemented genistein and daidzein’s influence on the production performance and egg structure during the first egg-laying cycle“;

- учество на International Agricultural Science Congress, кој се одржа од 9 до 12 мај 2018 г. во Ван, Турција со усна презентација Dietary Supplementation of Eggs with DHA Using Different Sources of Fatty Acids;

Организатор била на работилницата со наслов „Улогата на биолошките активни состојки во исхраната“, 27.10.2016 година, во Скопје

Предавач била на работилницата со наслов „Традиционално произведена храна, здрава и безбедна“, 2.3.2017 година, во Скопје.

Во последните 5 години објавила 25 научни трудови, од кои во 10 како автор и 15 научни труда како коавтор и добила повеќе од 50 цитирања во референтни домашни, странски и списанија со импакт фактор.

Одлично се служи со англискиот јазик.

6. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА **Научноистражувачка дејност**

Научноистажувачкиот интерес на д-р Наташа Ѓорговска е фокусиран главно на исхраната на домашните животни и контролата на квалитетот на добиточната храна, квалитетот на анималните производи (јајца) и нивната фортификација со одредени функционални додатоци (витамини, минерали, омега 3 масни киселини и сл.). Поголемиот број од публикуваните и презентираниите трудови се однесуваат на актуелни теми од областа на исхраната на домашните животни, примената на крми во исхраната, добивањето збогатени анимални производи преку апликација на специфични додатоци во крмните смеси и др.

Во последните пет години била раководител на еден и учесник во три научноистражувачки проекти, и тоа:

- раководител на научноистражувачкиот проект: „Влијанието на додавање на мелена шипинка во исхраната на кокошки несилки врз производството на јајца, квалитетот и антиоксидативниот статус“.

Соработник во проектите:

- „Содржина на протеини, нитрати и некои минерални материи во консумирачки спанаќ“ – учесник;

- „Биолошки, еколошки и популациони истражувања на ендемичниот вид *Zingel balcanicus* Karapan 1937“ – учесник;

- „Влијание на суплементи додадени во храната врз здравствената состојба, производните карактеристики и квалитетот на месото на крапот при интензивно одгледување во кафезен систем“ – учесник.

Во изминатиов период, член е во 7 институтски комисии, член на рецензентска комисија за избор во научно звање, член на Комисијата за самоевалуација, Еразмус

координатор, MC Member во FA COST Action FA1403, главен уредник на научното списание Macedonian Journal of Animal Science во периодот од 2017 година до денес, главен и одговорен уредник на Монографијата по повод 65 години постоење на УКИМ Институт за сточарство од 1952 до 2017 година, член на Научниот одбор на VII INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF LIVESTOCK PRODUCTION 2017, организиран од Институтот, член на Научниот одбор на 2nd International Symposium for Agriculture and Food – ISAF 2015.

Исто така член е на Уредувачкиот одбор на научното списание со наслов „Journal of Agronomy, Technology and Engineering Management“ (JATEM), како и рецензент на Macedonian Veterinary Review 2016; 39 (1-2).

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Во изминатиов период учествувала во повеќе активности поврзани со организационата поставеност и усовршувањето во Институтот за сточарство. Раководител е на Центарот за исхрана и преработка на хранителни производи во чиј склоп работи и Хемиската лабораторија за контрола на квалитетот на добиточната храна, била раководител на Секторот за високообразовна дејност, член на Институтската управа и Научниот совет на Институтот за сточарство и др.

Член е на Организациониот одбор и на Научниот одбор на меѓународните симпозиуми за сточарство организирани од Институтот, а исто така е учесник на експертски активности: стручна ревизија при контрола на квалитетот на добиточната храна според постојните прописи и закони, учесник во промотивни активности на Институтот, учесник во подготовка на национални документи (стратегии, закони и сл.), учесник во подготовка на научен меѓународен проект „Essential oils the natural tool for laying hens production and welfare improvement“, учесник во подготовка на научен национален проект „Студија за намалување на загадувањето на животната средина преку правилно управување со отпад од живинарските фарми“ и др.

Член е на Потсекторската постојана група за уредување на земјоделските пазари за несилки и јајца при Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство на РМ (бр. 5356/1 од 20.4.2018 г.).

Член е на Техничка работна група за подготовка на агроеколошки мерки при Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство на РМ (бр. 02-12904/1 од 19.12.2018 г.).

Раководител била на Секторот за високообразовна дејност во периодот од 2010 до 2015 и од 2015 до 2017 г.

Раководител е на Центарот за исхрана и преработка на хранителни производи во периодот од 2010 до 2015 и од 2015 до денес.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатката, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Наташа Ѓорговска.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Наташа Ѓорговска поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избрана во звањето научен советник во научната област *4.2. сточарство и млекарство* (исхрана на домашни животни).

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Научниот совет на Институтот за сточарство во Скопје, д-р Наташа Ѓорговска да биде избрана во звањето **НАУЧЕН СОВЕТНИК** во научната област *4.2. сточарство и млекарство* (исхрана на домашни животни).

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски, претседател с.р.

Проф. д-р Кирил Филев, член с.р.

Проф. д-р Родне Настова, член с.р.

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАУЧНО ЗВАЊЕ - НАУЧЕН СОВЕТНИК

Кандидат: *д-р Најаша Трајан Ѓорѓовска*

Институција: *Институт за сточарство*

Научна област: *4.2. сточарство и млекарство (исхрана на домашни животни)*

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: 4.2. СТОЧАРСТВО И МЛЕКАРСТВО (ИСХРАНА НА ДОМАШНИ ЖИВОТНИ)</p>	Да
3	<p>Објавени најмалку шест рецензирани научни труда ** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор</p>	Да
3.1 (1)	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование</p> <p>1. Назив на научното списание: YÜ TAR BİL DERG (YU J AGR SCI)</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: CAB Abstracts, AGRIS, Google Scholar and TUBITAK/ ULAKBIM National Data Bank. Listed in ISC, EBSCO, DOAJ (Directory of Open Access Journals), Ulrich's Directory, ISI Thompson Master Journal List (ZOOLOGICAL RECORD) and SCOPUS</p> <p>3. Наслов на трудот: Dietary Enrichment of Eggs with DHA Using Different Sources of Fatty Acids</p> <p>4. Година на објава: 2018</p>	
(2)	<p>1. Назив на научното списание: Iranian Journal of Applied Animal Science (IJAS)</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: ISI Thomson Reuters (ESCI: Emerging Sources Citation Index), Scopus, CABI, CiteFactor (Academic Scientific Journals), Directory of Open Access Journals (DOAJ)</p> <p>3. Наслов на трудот: Influence of natural sources of biologically active substances on livestock and poultry reproduction.</p> <p>4. Година на објава: 2017</p>	
(3)	<p>1. Назив на научното списание: Romanian Agricultural Research</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: ISI Thomson Reuters (Web of Science)</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Наслов на трудот: Physicochemical properties of some domestic and introduced rice varieties 4. Година на објава: 2017</p>	
(4)	<p>1. Назив на научното списание: Polish Journal of Food and and Nutrition Sciences 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science, Current Contents/Agriculture, Biology & Environmental Sciences, Journal Citation Reports and Science Citation Index Expanded, BIOSIS (Biological Abstracts), SCOPUS, FSTA (formerly: Food Science and Technology Abstracts), CAS (Chemical Abstracts), AGRICOLA, AGRO-LIBREX data base, EBSCO, 3. Наслов на трудот: Content of TDF. SDF and IDF in cereals grown by organic and conventional farming 4. Година на објава: 2017</p>	
(5)	<p>1. Назив на научното списание: Bulletin Of University Of Agricultural Sciences And Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Animal Science And Biotechnologies 2. Назив на електронската база на списанија: AGRICOLA, AGRIS, ASCI (Asian Science Citation Index), CABI (Centre for Agriculture and Biosciences International), CAS (Chemical Abstracts Service), CiteFactor (Academic Scientific Journals), DOAJ, EBSCO (Elton B Stephens COmpany), Biomedical Reference Collection: Corporate, Central & Eastern European Academic Source, FAOBIB FAO, INDEX COPERNICUS, SOCOLAR, Thomson Reuters Master Journal list (Zoological Records), VINITI (Russian Scientific and Technical Information Institute), GoogleScholar 3. Наслов на трудот: Effects of different supplements inclusion of the enriched diet on productive performance and egg structure 4. Година на објава: 2016</p>	
(6)	<p>1. Назив на научното списание: Veterinarija ir Zootechnika 2. Назив на електронската база на списанија: Thomson Web of Science (Thomson Scientific Master Journal List); Science Citation Index Expanded (ISI Web of Science); FEEDINFO; EBSCO Publishing; CAB Abstracts; Current Abstracts; Publishing; TOC Premier; Index Copernicus; CAB Abstracts. 3. Наслов на трудот: Effect of supplemented isoflavones in feed on plasma and egg cholesterol concentration in ISA Brown layers 4. Година на објава: 2015</p>	
(7)	<p>1. Назив на научното списание: Scientific Papers, Series D. Animal Science 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science Core Collection (Emerging Sources Citation Index - THOMSON REUTERS), INDEX COPERNICUS, CABI, DOAJ , ULRICH'S PERIODICALS DIRECTORY, GOOGLE SCHOLAR,</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>PBN (Polish Scholarly Bibliography), OCLC (WorldCat), CITE FACTOR (Academic Scientific Journals), SCIPHO, Research Bible</p> <p>3. Наслов на трудот: Evaluating isoflavones on cholesterol and fat deposition in egg yolk during last faze of egg production</p> <p>4. Година на објава: 2017</p>	
5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: Билтен бр. 1085 од 1.10.2014 година	Да
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност	Да

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски, претседател с.р.

Проф. д-р Кирил Филев, член с.р.

Проф. д-р Родне Настова, член с.р.

О Б Р А З Е Ц
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: *Најаша Трајан Ѓорѓовска*

(име, татково име и презиме)

Институција: *Институтот за ситочарство*

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *4.2. ситочарство и млекарство* (исхрана на домашни животни)

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред бр.		Поени
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое има импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	
1	Natasha GJORGOVSKA , Kiril FILEV, Svetlana GRIGOROVA (2018) Dietary Enrichment of Eggs with DHA Using Different Sources of Fatty Acids. <i>YU TAR BIL DERG (YU J AGR SCI)</i> 2018, 28(özel sayı): 164-168. (IF = 0.160/2017)	6,4 + 0,160 = 6.560
2	Danica Andreevska, Dobre Andov, Mirjana Menkovska, Natasha Gjorgovska , Vesna Levkov, Trajche Dimitrovski (2017): Physicochemical properties of some domestic and introduced rice varieties. <i>Romanian Agricultural Research</i> , No. 34, p. . (IF=0.458/2017)	4,8 + 0,458 = 5.258
3	Mirjana Menkovska, Vesna Levkov, Dragan Damjanovski, Natasha Gjorgovska , Desimir Knezevic, Nedeljka Nikolova, Danica Andreevska (2017). Content of TDF, SDF and IDF in cereals grown by organic and conventional farming. <i>Polish Journal of Food and Nutrition Sciences</i> , vol. 67, No.3: 241-244. (IF₅=1.760)	4.8 + 1.760 = 6.560
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор за годината во која е објавен трудот, во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е индексирано во најмалку една електронска база на списанија со трудови достапна на интернет, како што се: Ebsco, Emerald, Scopus, Web of Science, Journal Citation Report, SCImago Journal Rank, MathSciNet (Mathematical Reviews), Zentralblatt fur Mathematik и Реферативный журнал "Математика" или друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование	
4	Mirjana Menkovska, Dragan Damjanovski, Vesna Levkov, Natasha Gjorgovska , Desimir Knezevic, Nedeljka Nikolova, Vinko Stanoev (2017) Content of β-glucan in cereals grown by organic and conventional farming. <i>Banat's Journal of Biotechnology</i> , VIII(16): 39-47.	3,0
5	Vesna Levkov, Trajce Stafilov, Nikola Pacinovski, Katerina Bačeva Andonovska, Natasa Mateva, Natasa Gjorgovska , Elena Eftimova, Toso Kostadinov (2017)	3,0

	The content of macro and trace elements in curd and traditional white brined cheese. VETERINARIJA IR ZOOTECHNIKA (Vet Med Zoot). T. 75 (97).	
6	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Vesna Levkov, Rodne Nastova, Svetlana Grigorova (2017) Evaluating isoflavones on cholesterol and fat deposition in egg yolk during last faze of egg production. Scientific Papers, Series D. Animal Science, Vol. LX, p. 81-84.	3,0
7	Svetlana Grigorova, Sabka Surdjiska, Natasha Gjorgovska (2017) Effects of the use of high-protein rapeseed feed on laying productivity and egg quality in japanese quails Scientific Papers, Series D. Animal Science, Vol. LX, p. 85-90.	4,0
8	Svetlana Grigorova, Desislava Abadjieva, Natasha Gjorgovska (2017) Influence of natural sources of biologically active substances on livestock and poultry reproduction. Iranian Journal of Applied Animal Science, Vol. &, No.2: 189-195.	4,0
9	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Vesna Levkov, Vasil Kostov, Rodne Nastova, Srekjko Gjorgjievski, Svetlana Grigorova (2016). Effects of isoflavones in feed on plasma estradiol concentration and productive perforamces in laying hens. Iranian Journal of Applied Animal Science, Vol. 6 (3): 691-695.	3,0
10	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Vesna Levkov, Rodne Nastova, Vasil Kostov, Srekjko Gjorgjievski, Svetlana Grigorova (2016): Effects of different supplements inclusion of the enriched diet on productive performance and egg structure. Bulletin Of University Of Agricultural Sciences And Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Animal Science And Biotechnologies, 73 (1): 72-76.	3,0
11	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Vesna Levkov, Rodne Nastova (2015): Effect of supplemented isoflavones in feed on plasma and egg cholesterol concentration in ISA Brown layers. Veterinarija ir Zootechnika, Vol. 70(92):16-21.	3,0
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое има меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови	
12	Kiril Filev, Marjan Stevanovski, Natasha Gjorgovska , Daniela Belichovska (2016) Incorporation of apple juice and watermelon juice in composition of sport drinks. International Journal of Recent Research in Arts and Sciences, vol. 5: 63-74.	3,0
13	Danica Andreevska, Dobre Andov, Natasha Gjorgovska , Vesna Levkov, Mirjana Menkovska, Svetlana Grigorova, Trajche Dimitrovski (2018). Estimation of protein digestibility in bran from different rice varieties. Macedonian Journal of Animal Science, 8(2): 97-100.	3,0
14	Menkovska M., Tomovska J., Vlasaku I., Gjorgovska N. , Levkov V. (2018). Food microbial contamination by toxigenic molds – threat for human and animal health. Journal of Nutrition and Diet Supplements, 2 (1):1-5.	3,0
15	Vesna Levkov, Sandra Mojsova, Rodne Nastova, Sonja Srbinovska, Natasha Gjorgovska (2017). Identification and phenotypic characteristics of lactic acid	3,0

	bacteria isolated from some traditional cheeses produced in the Republic of Macedonia. Macedonian Journal of Animal Science, vol. 7, no 1-2, pp. 79-87.	
16	Marija Menkinoska, Vinko Stanoev, Valentina Pavlova, Tatijana Blazevska, Victorija Stamatovska, Natasa Gjorgovska (2017) Determination of some physical – chemical properties of bio-fortification soft wheat and flour of the varieties „Treska „, Journal of Engineering and Processing Management, 9(1): 33-35.	3,0
17	Vasil Kostov, Rodne Nastova, Natasha Gjorgjovska , Irina Ušlinovska, Julijana Arsovska, Milica Ristovska (2015). First record of common bream, <i>Abramis brama</i> (Linnaeus, 1758), introduced to the Vardar river basin, Republic of Macedonia. Macedonian Journal of Animal Science, Vol. 5(2):113-118.	3,0
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД	
18	V.Levkov, T. Stafilov, N.Pacinovski, K.Baceva, N.Mateva, N.Gjorgovska , E.Eftimova, T.Kostadinov (2017) Content of major and trace elements in raw ewe’s milk used for production of traditional white brined cheese. Slovak Journal of Animal Science, Vol. 50, No. 1: 7-14.	3,0
19	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Vesna Levkov, Rodne Nastova, Eljmi Jusufi (2016). Effect of dietary supplementation with isoflavones on exterior development and tibia bone quality of laying hens. Slovak Journal of Animal Science, Vol. 49 (3): 112-115.	3,0
20	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Vesna Levkov, Srekjko Gjorgjievski, Vasil Kostov, Rodne Nastova (2016) The effect of feed rich in DHA on egg production, egg components and DHA content in yolk. Bulgarian Journal of Agricultural Science, 22 (Suppl. 1):10-14.	3,0
	Трудови со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји	
21	Natasha GJORGOVSKA , Kiril FILEV, Svetlana GRIGOROVA, Vesna LEVKOV, Rodne NASTOVA (2017) Deposition Of Daidzein And Genistein In The Egg Yolk Of Hens During Late Egg Production. 2 nd International Balkan Agriculture Congress, 16-18 May 2017, The Congress Book, Tekirdag, Turkey, p.782-786.	3,0
22	Marija Menkinoska, Vinko Stanoev, Valentina Pavlova, Tatijana Blazevska, Victorija Stamatovska, Natasa Gjorgovska (2017) Determination of some physical – chemical properties of bio-fortification soft wheat and flour of the varieties „Treska „. Proceedings of the V International Congress “Engineering, Environment and Materials in Processing Industry“,15.03.-17.03. Jahorina, p. 155-164	3,0
23	Gjorgjievski Srekjko, Gjorgovska Natasha , Levkov Vesna (2016): Sawdust-roghhage source in the feedn mixtures for fattening steers. Proccedings 2 nd International Symsposium for Agriculture and Food, Vol. 1: 91-98.	4,0

24	Natasha Gjorgovska , Kiril Filev, Svetlana Grigorova, Vesna Levkov, Rodne Nastova (2017) Evaluation Of Dolomite As Animal Feed. Scientific Proceedings of Scientific Conference With International Participation. „Animal Science-Challenges And Innovations ” 1 – 3 November 2017 SOFIA, Park Hotel „Moskva”, p.143-147.	3,0
25	Vesna Levkov, Natasha Gjorgovska , Rodne Nastova (2017) Microbiological Composition of beaten (bieno) cheese produced in a diary plant in the region of Tetovo. Scientific Proceedings of Scientific Conference With International Participation. „Animal Science- Challenges And Innovations ” 1 – 3 November 2017 SOFIA, Park Hotel „Moskva”, p.143-147.	4,0
	Учество на научен собир/стручен собир со реферат – усна презентација	
	International Conference “Agriculture for Life, Life for Agriculture”, кој се одржа од 8 до 10 јуни 2017 г. во Букурешт, Романија, со усна презентација: Evaluating isoflavones on cholesterol and fat deposition in egg yolk during last faze of egg production;	1
	VII International Symposium of Livestock Production, кој се одржа од 14 до 16 септември 2017 г. во Скопје, Македонија, со усна презентација: Estimation of supplemented genistein and daidzein’s influence on the production performance and egg structure during the first egg-laying cycle;	1
	International Agricultural Science Congress кој се одржа од 9 до 12 мај 2018 г. во Ван, Турција, со усна презентација: Dietary Supplementation of Eggs with DHA Using Different Sources of Fatty Acids;	1
	Учество на научен собир/стручен собир со реферат – постер-презентација	
	Anniversary Scientific Conference with International Participation “Animal Science – Challenges and Innovations”, кој се одржа од 4 до 6 Ноември 2015 г. во Софија, Бугарија, со постер-презентација: Effects of supplemented isoflavones in feed on plasma estradiol concentration and productive performances in ISA brown laying hens	0,5
	2 nd International Balkan Agriculture Congress, кој се одржа од 16 до 18 мај 2017 г. во Текирдаг, Турција, со постер-презентација: Deposition of daidzein and genistein in the egg yolk of hens during late egg production;	0,5
	Раководител во национален научен проект	6.0
	Учесник во национален научен проект	3 x 3,0 = 9.0
	Национален координатор на меѓународен научен проект	6
	Организатор и учесник на работилницата „Улогата на биолошките активни состојки во исхраната“, 27.10.2016 година, во Скопје	1
	Учесник на работилницата „Традиционално произведена храна, здрава и безбедна“, 2.3.2017 година, во Скопје.	1
	В к у п н о	115.378

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЛНОСТ

Ред бр.	Назив на активност	Поени
1	Експертски активности: стручна ревизија при контрола на квалитетот на добиточната храна според постојните прописи и закони	1,0
2	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	

	Член на Организациониот одбор на Седмиот меѓународен симпозиум за сточарство 2017	1,0
	Член на Научниот одбор на 2 nd International Symposium for Agriculture and Food – ISAF 2015.	1,0
3	Уредник на меѓународно научно/стручно списание – Macedonian Journal of Animal Science	3
4	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание - Macedonian Journal of Animal Science	0,5
	- Journal of Agronomy, Technology and Engineering Management (JATEM)	0,5
5	Продекан/заменик-директор (раководител на Секторот за високообразовна дејност) – 2 мандатни периода	2 x 4,0 = 8,0
6	Раководител на Заводот за исхрана и преработка на хранителни производи – 2 мандатни периоди	2 x 3,0 = 6,0
7	Учество во промотивни активности на Институтот	0,5
8	Членство во извршно тело на меѓународна организација која поддржува/организира научноистражувачка дејност – COST (член)	2,0
9	Член на комисија за избор во звање	1 x 0,2 = 0,2
10	Член на Институтска комисија	7 x 0,5 = 3,5
11	Член на Комисијата за самоевалуација	0,5
12	Учество во комисији и тела на државни и други органи - Потсекторската постојана група за уредување на земјоделските пазари за несилки и јајца при Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство на РМ (бр. 5356/1 од 20.4.2018 г.).	1
	- Техничка работна група за подготовка на агроеколошки мерки при Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство на РМ (бр. 02-12904/1 од 19.12.2018 г.).	1
13	Еразмус - координатор	1,0
14	Студиски престој во странство (до 3 месеци), The Hebrew University of Jerusalem, 30.10.-23.11.2017 година: Feeding the future: Food safety in time of global change, одржан на Роберт Х. Смит, Факултет за земјоделство, храна и животна средина, Реховот, Израел	0,5
	В К У П Н О	31,2

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТКАТА ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	115,378
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	31,2
В К У П Н О	146,578

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

с.р.

Проф. д-р Среќко Ѓорѓиевски, претседател
Проф. д-р Кирил Филев, член с.р.
Проф. д-р Родне Настова, член с.р.

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА ВИШ НАУЧЕН СОРАБОТНИК ВО ИНСТИТУТОТ ЗА
НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА ВО СКОПЈЕ

Советот на Институтот за национална историја во Скопје, на седницата одржана на 6.6.2019 година, со Одлука бр. 02-220/2 од 11.6.2019 година, не именува за членови на Рецензентската комисија во состав: проф. д-р Катерина Мирчевска, проф. д-р Љубица Јанчева и проф. д-р Габриела Топузовска за кандидатот д-р Невен Радически, научен соработник во ИНИ, кој се пријави на конкурсот за редовен избор во звањето виш научен соработник, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коџа“ на 14.5.2019 година. Врз основа на доставените и темелно разгледани материјали, Комисијата има чест до Советот на ИНИ да го поднесе следниов

ИЗВЕШТАЈ

Биографски податоци

Д-р Невен Радически е роден на 6.6.1979 година во Скопје, каде што го завршил основното и средното образование. Во учебната 1998/1999 година се запишал на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, на Институтот за историја при Филозофскиот факултет во Скопје, каде што дипломирал во 2005 година.

Постдипломските студии во Институтот за национална историја во Скопје успешно ги завршил во 2010 година, кога го одбрал магистерскиот труд со наслов „Либерализмот во Македонија (1966 – 1974)“, со што се стекнал со академската титула магистер на историски науки. Од 2011 година е вработен во Институтот за национална историја во Скопје, во звањето *асистент- истражувач* во Одделението за нова и најнова историја (1941-1991).

На 15 мај 2014 година, во рамките на Секторот за настава на постдипломските и докторските студии при Институтот за национална историја, ја одбрал докторската дисертација на тема „Република Македонија во југословенската федерација (1953-1974)“ и се стекнал со научниот степен доктор на историски науки. Во истата година, се здобил со звањето *научен соработник* во ИНИ (Билтен на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ бр. 1082 од 15 август 2014).

Научноистражувачка активност

Во периодот од последниот избор до денес, кандидатот д-р Невен Радически учествувал во повеќе програмски активности на Институтот. Неговиот научен интерес е фокусиран врз проучување на важни историски настани, појави и процеси од поновата историја на Македонија во рамките на СФРЈ, првенствено на општествено-политичките случувања и промени, заради што реализирал истражувања во повеќе домашни и странски архиви, библиотеки и научни институции меѓу кои и научноистражувачкиот престој во Архивот на Југославија, Белград, Република Србија, реализиран во периодот 24-29. 12. 2017 година.

Како соработник, учествувал во реализацијата на проектите „Истражи за Скопска Црна Гора“ и „Скопје памети: 55 години од Скопскиот земјотрес“ во организација на Здружението на историчарите на Република Македонија, реализирани во периодот јуни-ноември и август-ноември 2018 година.

Со оригинални научни прилози остварил учество на повеќе научни конференции одржани во дадениот период, меѓу кои: меѓународната научна конференција *Балканската историографија и современите предизвици* на која настапил со прилогот „Меѓу историографијата и политиката: Институтот за национална историја во 50 – тите години на XX век“ (9-10 ноември 2018 , Скопје); научниот собир

Македонија во Втората светска војна и постоа - 70 години од победата над фашизмот со прилогот „Реинтерпретирање на идеологијата на фашизмот во Република Македонија по 1991 година“ (19 октомври 2015, Скопје); меѓународниот научен симпозиум *Афирмација, проглаголување и проширување на вековните културни врски меѓу Р. Македонија и Р. Србија*, (Шести меѓународен научен симпозиум), со прилогот „Српските поети на Струшките вечери на поезијата“ (30-31 октомври 2015, Битола); научната конференција реализирана како студиски ден *1948 година и нејзино наследство во Македонија и земјите од поранешна Југославија*, со прилогот „Положбата на приврзаниците на резолуцијата на Информативното биро во Македонија (1955–1965) низ призмата на неколку документи“ (25 септември 2018 година, Скопје).

Во истиот период, д-р Невен Радически ги објавил следните научни прилози во научни списанија и во зборници од научни симпозиуми и конференции: *Српските поети на Струшките вечери на поезијата*, објавена во зборникот *Македонија – Полска: историја, култура, јазик, лингвистика, медиуми*, ИНИ, Скопје, 2015, 225-228; „Македонско-албанските меѓунационални односи во 1968 година“ објавена во списанието *Македоника*, год. VI, бр. 14-15, Македоника литера, 2016, 127-132; „Странската пропаганда во Македонија во втората половина на 50-тите години на XX век“, во списанието *Македоника*, год. VII, бр. 17, Македоника литера, 2017, 3-8; „Верските објекти во Скопје по земјотресот во 1963 година“, во списанието *Гласник на ИНИ*, год. 62, бр. 1-2, ИНИ, Скопје, 2018, 189-195; „Некои поважни одредници во доизградувањето на македонската национална и културна посебност во 60-тите години на минатиот век“, во списанието *Зборник на трудови*, бр. 21, Национална установа Завод за заштита на спомениците на културата и музеј – Битола, Битола, 2018, 143-151; „Гледиштата на Јован Драгашевиќ за националниот карактер на населението во Македонија“, во списанието *Македоника*, год. VIII, бр. 19-20, Македоника литера, 2018, 22-29; „Главни обележја на националната политика на НР Македонија во 50-тите години на 20 век“, во списанието *Историја*, год. LIII, бр. 1, Здружение на историчари на Република Македонија, 2018, 157-178; „Меѓунационалните и меѓурепубличките односи во Југославија (1945-1955) со посебен осврт кон Македонија“, во списанието *Македоника*, год. IX, бр. 21, Македоника литера, Скопје, 2019, 58-70; *материјалите „Политички пресметки во СКМ (писмо на Камуран Тахир до Јосип Броз Тито од 15. V 1973)“*, во *Гласник на ИНИ*, год. 59, бр. 1-2, ИНИ, Скопје, 2015, 223-232; и „Положбата на приврзаниците на резолуцијата на Информативното биро во СР Македонија според известие на Управата за државна безбедност од 1964 година“, во *Гласник на ИНИ*, год. 60, бр. 1, ИНИ, Скопје, 2016, 289-294; *прикази „Македонија – Полска: Историја, култура, јазик, литература, медиуми“*, Скопје: Институт за национална историја, 2015, 234“, објавен во списанието *Гласник на ИНИ*, год. 60, бр. 1, ИНИ, Скопје, 2016, 300-302; прилогот „Време без збор“, во списанието *Современост* (списание за литература, култура и уметност), бр. 1, Скопје 2015, 8-9.

Д-р Радически се јавува и како рецензент на научната монографија *Ајолон водач на македонскиот Бунт* (Антолог, Скопје 2018), од авторите Ставре Џиков и Марјан Ивановски и на статиите *Скопскиот земјотрес низ странициите на весниот „Нова Македонија: помошта од Битола за Скопје“* од проф. д-р Катерина Мирчевска и проф. д-р Љубица Јанчева за потребите на списанието „Зборник на трудови“, Национална установа Завод за заштита на спомениците на културата и музеј – Битола; *Активностите на странските разузнавачки служби во СФР Југославија (1965-1970)* од проф. д-р Александар Симоновски понудена за објавување во списанието „Историја“ и статијата *По повод 66 годишнината од масовното иселување на турското население од НР Македонија во Република Турција* од Салим Керими, понудена за објавување во списанието „Гласник на ИНИ“.

Наставно-научна и стручно-апликативна дејност

Д-р Невен Радически е вклучен и акредитиран како предавач на студиските подрачја во рамките на постдипломските студии на ИНИ и на студиските програми за трет циклус студии на Институтот за национална историја, за чии потреби учествувал во подготовката на предметните програми од двата циклуси студии, одржувал консултации и испити по повеќе предмети и бил член на повеќе комисии во сите фази од подготовката и одбраната на докторските тези.

Во дадениот период кандидатот бил вклучен како член на редакциските одбори на списанијата „Македоника“ и „Историја“, член на Здружението на историчари на Република Македонија и на неговото Претседателство и член на Здружението за наука, уметност и култура „Хоризонти 12“ од Мешеишта, Охридско, при што бил вклучен и во Надзорниот одбор на ова здружение.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на погоре изнесеното, како членови на Рецензентската комисија сметаме дека во изминатиот период, д-р Невен Радически покажал и остварил евидентни и значајни резултати во доменот на научно-истражувачката, особено во полето на неговиот потесен научен интерес и во наставната дејност.

Оттука, Комисијата констатира дека согласно со критериумите на Министерството за образование и наука за избор во научни звања и Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни звања на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, кандидатот ги исполнува условите и критериумите за избор во звањето виш научен соработник.

Затоа имаме чест, на Советот на Институтот за национална историја да му предложиме д-р Невен Радически, научен соработник во Одделението за нова и најнова историја (1941-1991) при Институтот за национална историја, да биде избран во звањето виш научен соработник.

Рецензентска комисија

**Проф. д-р Катерина Мирчевска, с.р.
Проф. д-р Љубица Јанчева, с.р.
Проф. д-р Габриела Топузовска, с.р.**

ОБРАЗЕЦ

**ПРИЛОГ КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАУЧНО-НАСТАВНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ**

Кандидат: Невен Науме Радически
Институција: Институт за национална историја - Скопје
Научна област: историја

Ред. број	Назив на активност: Научноистражувачка (НИ), наставно-научна (НН) и стручно-апликативна дејност (СА)	Поени
1.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание со меѓународна редакција	42
2.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник од трудови од научен собир објавен во земјата	2
3.	Труд во научно списание кое критички презентира историски материјал/документ	4
4.	Приказ на книга во научно списание	1
5.	Учество на национален научен собир со реферат	2
6.	Учество на меѓународен научен собир со реферат	3
7.	Учесник во научен проект (соработник)	4
8.	Член на комисија за одбрана на докторска дисертација	3
9.	Пакет материјали за предмет	6
10.	Научноистражувачки престој, архивско/теренско истражување во странство	4
11.	Член на уредувачки одбор на научно списание СЦИ/ЦА/друго	4
12.	Член на рецензентска комисија за избор во звање	1
13.	Рецензент на научна монографија	2
14.	Рецензент на научен труд/статија	3
	Учество во комисији и тела на државни и други органи/здруженија	2
	Прегледен напис во списание	1
	Вкупно	84

Рецензентска комисија

Проф. д-р Катерина Мирчевска, с.р.
Проф. д-р Љубица Јанчева, с.р.
Проф. д-р Габриела Топузовска, с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ПРЕДВРЕМЕН ИЗБОР ВО ЗВАЊЕТО НАУЧЕН СОВЕТНИК ВО ИНСТИТУТОТ ЗА НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА ВО СКОПЈЕ

Со Ваша одлука бр. 02-204/2 од 11.6.2019 именувани сме за Рецензентска комисија за предвремен избор во звањето научен советник во Одделението за историјата на Балканот и на Македонија (1800–1914) на проф. д-р Димитар Љоровски, во состав: проф. д-р Марија Пандевска, проф. д-р Наташа Котлар – Трајкова и проф. д-р Македонка Митрова. По прегледувањето на доставената документација, имаме чест на Советот на ЈНУ ИНИ да му го поднесеме следниов:

ИЗВЕШТАЈ

Проф. д-р Димитар Љоровски во 2005 година дипломирал на Институтот за историја при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Понатамошното научно усовршување, тој исто така, го продолжил на постипломски студии на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ организирани од страна на ЈНУ Институт за национална историја каде што во 2009 година, по завршување на испитите, успешно го одбрал својот магистерски труд насловен: „Дејноста на костурскиот митрополит Германос Каравангелис (1900 –1904)“. Во меѓувреме, во истата 2009 година, тој се вработил во ЈНУ ИНИ како асистент истражувач во Одделението за историјата на Балканот и на Македонија (1800–1914) научно поле: хуманистички науки, подрачје: историски науки.

Во периодот од 2009 до 2016 година, проф. д-р Димитар Љоровски континуирано продолжува научно да се надградува (преминувајќи од соработничко во научни звања-научен соработник/доцент и виш научен соработник/вонреден професор). Имено, тој во 2013 година успешно ја одбрал и својата докторска дисертација насловена: „Андартското движење во Југозападна Македонија (1904–1908)“. Од сите досегашни библиографски единици кои му припаѓаат на проф. д-р Димитар Љоровски слободно може да се констатираат две работи: прво тој не залутал во историската наука случајно затоа што тој ги поседува сите потребни квалитети за својата изградба како научен работник какви што се посветеноста, истрајноста, искреноста кон изворното градиво и јасниот и лесно препознатлив стил во пишувањето. Кога на ова ќе се надоврзе и фактот од познавање и користење на грчкиот и англискиот јазик тогаш сето заедно претставува одлична предиспозиција за научноистражувачка работа. Затоа, тој успева вешто да ги совладува и модерните теории за формирањето на нациите и национализмот. Овие стекнати вештини, пак, му овозможуваат на проф. д-р Димитар Љоровски, во своите анализи, да може да дава еден концизен одговор на дел од комплексното прашање за суштината на значењето и потеклото на грчкиот и македонскиот национален идентитет, следејќи ги неговите промени и варијабилности меѓу религијата, јазикот и територијалноста. При тоа, бројните објавени трудови на проф. д-р Д. Љоровски, главно, се базираат на ново изворно градиво и литература од грчка провениенција. И како второ: проф. д-р Димитар Љоровски не си дозволува да се отстрани од својата супспецијалност, при што во континуитет од 19 век, па до денешен ден ги следи односите меѓу Грција и османлиска Македонија/ НРМ, СРМ, РМ и понатаму РСМ. Токму за тоа говорат и сите негови нови публикувани дела во периодот што е предмет на оваа рецензија (2016–2019). Имено, во овој период, проф. д-р Димитар Љоровски ја објавил монографијата: *Германос Каравангелис - Грчкаша ѱροϊαίανδα во Косџурската епархија (1900-1903)*, Скопје, 2017, 266. На тоа се надоврзува и неговата соработка со проф. д-р Катерина Мирчевска и проф. Љубица Јанчева и подготовката за печат при ДАРМ на архивските материјали: *Хроники на селаша во Косџурско*, Том 1, книга 1 и 2, Скопје, 2018 (Избор, подготовка, коментари/ редакција на историски извори или архивска граѓа)“.

Во однос на комплексните односи меѓу грчката држава и османлиска Македонија, проф. д-р Димитар Љоровски продолжил аналитички да обработува

најразлични аспекти од овој сложен мозаик на настани, процеси и личности. Имено, од неговото перо, во даденив период, се излезени следниве статии: „Грчката ‘Македонска борба’ (1904–1908): Општи карактеристики“, *ГИНИ*, Скопје, 2016, 159–174; „Руски сведоштва за грчката политика кон османлиска Македонија во периодот на грчката ‘Македонска борба’ (1904–1908)“, *Македоника*, Скопје, 2016, 53–65; „Андартското движење во југозападна Македонија во 1906 година“, *Македоника*, Скопје, 2017, 39–50; „Српската и грчката паравоена организација во османлиска Македонија (компаративна анализа)“, *Историја*, бр.1, Скопје, 2017, 81–105 (коавторство); „Андартската ‘Голема акција’ во делови од Југозападна османлиска Македонија (1905)“, *Историја*, бр.2, Скопје, 2017, 101–126; „Грчката политика и македонското прашање“, *Годишен зборник на Правен факултет*, бр.7, УГД, Штип, 2017, 85–100 (коавторство); „Развојот на Македонската револуционерна организација во Костурско во предилинденскиот период: Појава, ширење и резултати“, *Историја*, Скопје, 2016, 191–216; „Грчката конфузија со именувањето на Македонците во Османлиската Империја“, *Зборник на истражувања за историја и археологија*, Штип, 2016, 637–8 (коавторство); „Грчката вооружена акција во османлиска Македонија: дилеми и трансформации (1902–1904)“, *ГИНИ*, Скопје, 2018, 71–84; „Андартското движење во Југозападна Македонија во 1907 година“, *Македоника*, Скопје, 2018, 38–48; „Крајот на грчката „Македонска борба“ во Југозападна османлиска Македонија во 1908 година“, *Зборник на трудови*, Битола, 2018, 129–142; „Грчката ‘Македонска борба’ и грчката политика во Балканските војни и Букурешкиот договор“, *Букурешкиот мировен договор (1913) и неговите долгорочни последици за Македонија и Југоисточна Европа*, МАНУ, Скопје, 2017, 181–200 (коавторство). Но, и статијата: „Битола во втората половина на 19 век: Општи карактеристики за градот (Стопански односи, бројност, состав на населението, градски живот)“, *Афирмација, проглубочувачње и проширување на вековниот и културниот врски меѓу Р.Македонија и Р.Србија*, Битола, 2016, 499–506 (коавторство).

Од друга страна, современите релации на Грција и Македонија се разработени во статиите: „Современото ‘македонско прашање’ низ призмата на грчката национална идеологија: политиката кон македонскиот јазик“, *Научни трудове*, Софија, 2016, 279–292 (коавторство); „Подзаборавен Илинден: ослободувањето на Клисура и Невеска во современата настава по историја“, *Историја*, 2018, 181–194 (коавторство); „Националната мобилизација во Република Грција во однос на ‘македонското прашање’“, *Годишен зборник на Правен факултет*, УГД, Штип, 2018, 123–139 (коавторство).

Проф. д-р Димитар Љоровски и понатаму продолжува (како и во претходниот период) да се пројавува и како автор во печатените медиуми со своите текстови: „Macedonians & Greeks in Ottoman Macedonia“, *MHR review*, march 2017, (колумна во медиум) (21–26); „MRO in Greece 1902: The arrest and Prosecution of ‘Komitadji’ in Greece at the Beginning of the 20th Century“, *MHR review*, July 2017. (колумна во медиум) (32–35); „The glorification and victimization of Greek national heroes: The examples of Pavlos Melas & Kote Hristov“, *MHR review*, October 2017. (Колумна во медиум) (17–19); „The MRO as a catalyst for the transformation of Greek propaganda policies in ottoman Macedonia“, *MHR review*, march 2018. (Колумна во медиум) (25–27); „Nationalist mobilization: the protest in Salonika & Athens“, *MHR review*, July 2018. (колумна во медиум) (10–13).

На сите овие негови библиографски одредници се надоврзува и неговото активно учество во севкупноста на македонската научна мисла. Во 2016 година, проф. д-р Димитар Љоровски изведува научноистражувачки престој во архивите на Софија, Р Бугарија. Тој е активно вклучен и во образовниот процес на вториот циклус на студии на ЈНУ ИНИ, како и на третиот циклус докторски студии на ЈНУ ИНИ. Во оваа улога се претставува и како ментор и како член на комисија за оцена или одбрана на магистерски и докторски дисертации. Од 2018 година, тој е актуелниот претседател на Здружението на историчарите на Република Македонија, каде што, покрај редовните обврски, работи и на два проекта на ова Здружение. По повод одбележувањето на 70-годишнината од формирањето на ЈНУ ИНИ тој учествува со свој реферат на меѓународниот научен

симпозиум „Балканската историографија и современите предизвици“, во организација на ИНИ, одржан во Скопје, 9-10 ноември 2018 година. Во моментот ја извршува и функцијата претседател на УО на Музеј на Македонска борба.

Од сето горенаведено слободно можеме да заклучиме дека со својата целокупна работа и постигнувања на полето на историската наука во сите нејзини сегменти, проф. д-р Димитар Љоровски претставува научен работник кој се посветил на континуираното научно истражување и пишување кое нема да сопре ни во периодите што доаѓаат. Затоа, со задоволство на Советот на ЈНУ ИНИ му предлагаме проф. д-р Димитар Љоровски да го избере во звањето научен советник.

КОМИСИЈА:

Проф. д-р Марија Пандевска с.р.
Проф. д-р Наташа Котлар – Трајкова с.р.
Проф. д-р Македонка Митрова с.р.

ОБРАЗЕЦ
 КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И
 НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Димитар Љоровски

Институција: Институт за национална историја

Научна област: историја

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА (НИ) И

НАСТАВНО-НАУЧНА ДЕЈНОСТ (НН);

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ (СА)

Реден број	Научноистражувачка и наставно-научна дејност (НИ; НН), стручно-апликативна дејност (СА) и дејност од поширок интерес	Поени
1.	Монографија	8
2.	Избор, подготовка, коментари/редакција на историски извори или архивска граѓа	3,2
3.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание со меѓународна редакција	79,2
4.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник од трудови на научен собир	3,2
5.	Учество на меѓународен научен собир со реферат	2
6.	Раководител на проект	4
7.	Член во комисији и тела на државни и други органи/здруженија	2
8.	Колумна во медиум	2,5
9.	Член на комисија за подобност на тема и кандидат за магистерска работа	1
10.	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерска работа	1
11.	Ментор на магистерска работа	3
12.	Член на комисија за оцена или одбрана на докторат	1
13.	Научноистражувачки престој, архивско/ теренско истражување	4
	ВКУПНО	114,1

Комисија

**Проф. д-р Марија Пандевска с.р.
 Проф. д-р Наташа Котлар-Трајкова с.р.
 Проф. д-р Македонка Митрова с.р.**

РЕФЕРАТ
ЗА ПРЕДВРЕМЕН ИЗБОР НА НАУЧЕН СОВЕТНИК -РЕДОВЕН ПРОФЕСОР
ВО ИНСТИТУТОТ ЗА НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА ВО СКОПЈЕ

Советот на Институтот за национална историја во Скопје, на седницата одржана на 6.6.2019 година (со Одлука бр.02-194/4 од 11.6.2019 година), именува за членови на Рецензентската комисија по пријавата на проф. д-р Габриела Топузовска, виш научен истражувач во ИНИ, по објавениот конкурс во весникот „Нова Македонија“ од 14.5.2019 година за предвремен избор во научно звање. Комисијата во состав: проф. д-р Марјан Димитријевски, проф. д-р Љубица Јанчева и проф. д-р Вера Гошева, по разгледувањето на доставените материјали кон пријавата, има чест до Советот на Институтот за национална историја да го достави следниов

ИЗВЕШТАЈ

Проф. д-р Габриела Топузовска е родена на 03.01.1972 година во Скопје. На Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ - катедрата за руски јазик и книжевност со македонски јазик дипломирала во 1997 година, а во јули 2007 година на УКИМ-Медицински факултет го одбрани магистерскиот труд под наслов: „Квалитет на животот кај пациентите на хемодијализа“, и се стекна со титулата магистер од областа на јавното здравство. Во 2008 била избрана за едукатор по предметот Јавно здравство на УКИМ -Медицински факултет во Скопје, на студиските програми за тригодишните стручни студии.

Во периодот 2009-2010 година е назначена за координатор на тригодишните стручни студии и раководител на Одделението за настава и студиски прашања при Медицинскиот факултет во Скопје.

Докторската дисертација под наслов: „Здравствената заштита во Македонија 1945-1991 година“ успешно ја одбрала во 2012 година во УКИМ - ЈНУ Институт за национална историја – Скопје, по што се стекнала со титулата доктор по историски науки.

Во 2013 г., кандидатката проф. д-р Габриела Топузовска од страна на Советот на ЈНУ - ИНИ, е избрана во научно звање научен соработник/доцент, а во 2016 во реномирана институција, е избрана во звањето виш научен соработник/вонреден професор.

Комисијата задлабочено ги анализираше доставените материјали и научноистражувачкиот опус на кандидатката во периодот од последниот избор до денес, и воочи дека тој е проследен со сериозна и документирана сеопфатност насочена главно кон историската генеза на историјата на здравствената заштита во Македонија.

Нејзиниот научен интерес хронолошко-проблемски е лоциран главно во периодот на најновата историја на медицината во Македонија, односно историскиот период меѓу двете светски војни особено, во периодот на и по Втората светска војна до денес.

Кандидатската преку презентирање на своите научни достигнуања и објавена научна актива посветена на проблематика на историја на медицината и на здравствената заштита во Македонија историски ги следи овие теми и проблеми, како историски, но и секојдневно присутен процес кај месното население. Во нејзините трудови доминираат задлабочени научни анализи за влијанието на здравството врз целокупниот секојдневен и општествен животот во Македонија, и обратно, влијанието на појавите и процесите и придонесот на новата народна власт кон просперитетот на македонската држава и здравствената заштита на нејзиното население.

Според констатациите во научните трудови на кандидатката, проучувањето на специјализираната тематика на историјата на здравството во Македонија во 20/21 век има пошироко општествено историско и социолошко значење. Токму од овие причини таа смета дека научната историска обработка и посветеност на оваа тематика,

претставува своевиден научен придонес не само кон современата македонска историографија, туку и пошироко.

Применувајќи ги научните методи познати и признати во науката кај нас и пошироко, таа се стекнува со предзнак на сериозен и студиозен научен работник кој умее да се справи со бројните научни теми, дилеми и проблеми непосредно поврзани со историјата на здравството во Македонија, како и со активноста на здравствените институции, сместени пошироко во контекстот на одвивањето на геополитичките настани и проблеми на целиот простор на Балканот.

Препознатливоста на кандидатката како сериозен научен работник се огледа и во користењето на резултатите од повеќето научни истражувања во домашните архиви и институции, но и во архиви и институции надвор од земјата. Токму од оваа научно истражувачка актива произлегува фундираноста на нејзините научни трудови, втемелени врз соодветна научна поткрепа, кои изобилуваат со консултирани и користени бројни објавени, но и необјавени, а истражени архивски материјали. Сознанијата од консултираната обемна и специјализирана од областа на медицината историографска научно-стручна историографска литература, не само од македонска, туку и од странска провениенција, се вградени во нејзините трудови. Покрај ова, Комисијата врз основа на објавените научни трудови и актива на кандидатката д-р Габриела Топузовска, констатира дена таа умее да применува резултати од фундаментални научни истражувања кои ги поткрепува со применети научни истражувања од теренот во архивите на одделни институции, потоа во личните архиви на значајни личности, и умешно се служи и со научниот метод на анкета на теренот. Нејзините научни престои и истражувања во историските архиви во земјата и во странство резултирале со објавување на поголем број научни трудови, прилози и учества со реферати на научни собири.

Од приложените материјали, Комисијата констатира дека како резултат на научните истражувања во периодот од последниот избор до денес фундирани со новите научни сознанија здобиени од архивските фондови во историските архиви во земјата и во странство, кандидатката проф. д-р Габриела Топузовска успешно ги изложува и ги брани своите научни ставови во соодветни научни трудови презентирани на бројни научни собири во земјата и надвор од неа, како и трудови публикувани во поголем број научни и стручни периодични списанија и соодветни прилози на научни зборници. Благодарение на оваа интензивна научна активност во изминатиот период, таа, самостојно или со коавтори, има објавено поголем број научни статии во научни списанија и трудови во зборници на трудови во земјата и во странство.

Проф. д-р Топузовска има достигнато степен на широко познавање на изворите и литературата и на нормативните акти поврзани со историјата на здравството во Македонија, со превенцијата и борбата со секојдневните здравствени проблеми.

Кандидатката проф. д-р Габриела Топузовска успеала да ги запознае и научно да навлезе во теоретските становишта на повеќе автори кои се занимаваат со класификација и систематизација на историјата на здравството во Македонија, не навлегувајќи во специјалистичка дискусија од областа на медицината, и се задржува на историјата на медицината кај авторите што ги консултира и користи. Од приложените трудови се гледа дека проф. д-р Габриела Топузовска ги апсолвирала сфаќањата на одделни автори кои ги консултирала во нејзините трудови. Таа, сепак, како главен правец во нејзиното научно профилирање се задржува на разработката на определени аспекти на историјата на медицината во Македонија, покажувајќи дека ги знае позициите и ставовите на авторите што ги среќаваме во научната апаратура во нејзините трудови.

Во периодот што е предмет на нашата рецензија, проф. д-р Габриела Топузовска има објавено неколку монографии и библиографии, од кои би ги споменале: Д-р Цветко Арсов – носител на диплома број еден, Универзитет „Св Кирил и Методиј“, Медицински факултет Скопје, Скопје, 2017 (коавтор); Библиографија за историјата на медицината и здравствената култура во РМ, Универзитет „Св Кирил и Методиј“, Медицински факултет

- Скопје, Скопје, 2017 (коавтор); Зборник на документи: Урбанизацијата на Скопје меѓу двете светски војни, ДАРМ, Скопје, 2018 и др.

Кандидатката проф. д-р Габриела Топузовска со свои реферати има настапено на повеќе меѓународени научни собири, и тоа: REGIONAL BOLOGNA FORUM, „Politics and education opposing sides in the Balkans“, Ulcinj, Montenegro, 04-05, November, 2016, со наслов „Brain drain of the medical staf from Macedonia“. Учество на меѓународен научен собир во Институтот за македонски јазик „Крсте Мисирков“. Скопје, 18-19 ноември 2017 година, со наслов „Дискусиите за состојбите во образованието во вардарскиот дел на Македонија во парламентот на Кралството СХС/Југославија“. VII меѓународен научен собир „Врските меѓу Р Македонија и Р Србија низ вековите и денес“, во организација на Конзулатот на Р.Србија во Р. Македонија, Битола, 19-21 мај 2017, со наслов „Аптеки и аптекарска служба на територијата на Кралството на СХС. „Балканската историографија и современите предизвици“ со наслов „Развојот на историјата на медицината во Македонија: Меѓу изучувањето и заборавот“. 70 години ИНИ, Меѓународен научен симпозиум, Скопје, 9-19 ноември 2018, со наслов „Развојот на историјата на медицината во Македонија: меѓу изучувањето и заборавот“. Од историјата на македонските трговски фамилии: аптекарската и трговската дејност на Генови, Македоника, год. VI, бр.14-15, 2016, 66; Трговско - индустриската комора во Скопје меѓу двете светски војни, Национална установа, Завод за заштита на спомениците на културата и музеј-Битола, Зборник на трудови, бр.19, Битола, 2016, 29.; Санитетската служба во Македонија за време на НОВ (1941-1945), Историја наука, технологија, медицина, Скопје, 2016, 25.; Состојбите во здравството во НРМ (1945-1965), Национална установа, Завод за заштита на спомениците на културата и музеј - Битола, Зборник на трудови, Битола, 2017, 64.; Миграција на здравствениот кадар од Република Македонија, Гласник на ИНИ, год.61, бр.1, Скопје 2017, 219.; Маларијата во Македонија во периодот од Првата светска војна до нејзиното искоренување во 1973, Историја, год. LI, бр. 2, Скопје, 2017, 167.; The Statutes of the Medical Faculty in Skopje (1960-1991), Национална установа, Завод за заштита на спомениците на културата и музеј - Битола, Зборник на трудови, Битола, 2018, 215.

Исто така, кандидатката учествувала и во реализација на следниве научни и стручно-наставни проекти: „Истражи ја Скопска Црна Гора“ Скопје, 2018; „Скопје памети 55 години од Скопскиот земјотрес“, како претседател на Комисијата за натпреварот во средните училишта организиран по тој повод во Скопје, 1963 г. Скопје, 2018.

Д-р Габриела Топузовска самостојно раководи со тимски проект под наслов: „Документи за развојот на здравството во Македонија“ – делот посветен на развојот на здравството и историјата на медицината по ослободувањето до денес. Проектот се работи во соработка со Државниот архив на Република Македонија и истиот е во завршна фаза. Во проектот се истражени и користени материјали и документи од речиси сите релевантни институции и тоа: Државниот архив на Република Македонија, како и подрачните одделенија во Скопје, Битола, Штип и Архивот на Југославија. Станува збор за досега необјавени документи кои даваат приказ за текот, начинот и динамиката на развојот на здравството и здравствената мрежа во Македонија после ослободувањето.

Кандидатката, проф. д-р Габриела Топузовска активно е вклучена и во едукативниот процес на постдипломските студии и Докторската школа при УКИМ-ЈНУ-ИНИ, во одделот за историјата на медицината во Македонија со акцент на 20 и 21 век. Во Секторот за постдипломски студии и Докторската школа, проф. д-р Габриела Топузовска е член на повеќе комисии за оцена и одбрана на магистерски тези и член на комисии за избор во соодветни научни звања, и тоа: член на Комисија за изработка на магистерска теза: „Хигиенските и здравствените прилики во Тетово и Тетовско во времето на Кралството СХС/Југославија“, од кандидатката Наташа Ќировска-Апостоловска; член на Комисија за оцена и одбрана на магистерскиот труд „Историјата на дипломатските односи на СРМ/РМ со арапските земји“, од кандидатот Нехат Емини, Скопје, 2018, рецензија од годишна конференција за докторски студии за есеј на тема

„Спецификите и разликите кај Албанците населени во Косово и Македонија“ од м-р Цевахире Подгорица Красниќи.

Кандидатката била рецензент на неколку научни трудови и монографии: рецензент на статии во списанието „Гласник“ год. 61, бр.1, Скопје, 2017: Верица Јосимовска: Социјално-здравствената заштита на децата во вардарскиот дел на Македонија во периодот меѓу двете светски војни. рецензент на монографијата: „Довидување Скопје довидување граду наш мил“ од авторите Марјан Димитријевски, Лидија Ѓурковска, Елена Иванова, Скопје, 2018.

Кандидатката Д-р Габриела Топузовска, во изминатиот период од последниот избор, на покана на повеќе институции и организации, учествувала во нивниот едукативен процес, како, на пример, ангажманот при Медицинскиот факултет во Скопје, каде што одржала циклус предавања за студентите по општа медицина и студентите на тригодишните стручни студии и други.

Оттука извлекуваме заклучок дека таа ја успешно ја совладала научната методологија во обработка на проблематика од областа на историјата на медицината во Македонија и создала свој критички однос кон изворите и литературата за неа. Ценејќи ја пројавената научна активност, можеме да констатираме дека во научната преокупација на проф. д-р Топузовска преовладува проучувањето и расветлувањето на прашања и проблеми, пред сè од историјата на здравството во Македонија во периодот по Првата светска војна до денес, но и научна актива на други научни историски теми од националната историја.

&

Вреднувајќи го научниот профил и научноистражувачкиот опус на кандидатката проф. д-р Габриела Топузовска, базиран на погоре изнесените констатации и оценки, како членови на Рецензентската комисија, цениме дека таа може да се справи со истражувачките предизвици, што ги бара современата историска наука и може да одговори на научните прашања и проблеми од областа со која таа се занимава.

Проф. д-р Габриела Топузовска ги исполнува нормативно-правните барања и критериуми за предврмен избор во научно звање – научен советник-редовен професор.

Од сето погоре изнесено, имаме чест и задоволство на Советот на ЈНУ - Институтот за национална историја - Скопје да му предложиме, кандидатката проф. д-р Габриела Топузовска да предвреме биде избрана во научното звање научен советник/редовен професор.

КОМИСИЈА:

Проф.д-р Марјан Димитријевски с.р.

Проф.д-р Љубица Јанчева с.р.

Проф.д-р Вера Гошева с.р.

ОБРАЗЕЦ КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО И
НАСТАВНО-СТРУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Габриела Топузовска

Институција: Институт за национална историја - Скопје

Научна област: Историја

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА (НИ)

И НАСТАВНОНАУЧНА ДЕЈНОСТ (НН)

СТРУЧНО АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ (СА)

Реден број	Назив на активноста	поени
1	Монографија	7,2
2	Библиографија	6,4
3	Избор подготовка, редакција на архивска граѓа	4
4	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание со меѓународен уредувачки одбор	18
5	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание	17,4
6	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник на трудови со меѓународен научен/стручен собир	2
7	Труд во научно списание кое критички презентира историски материјал/документ	1
8	Научноистражувачки престој/архивско истражување	16
9	Учество на меѓународен научен /стручен собир	6,5
10	Уредник на меѓународно стручно списание	3
11	Раководител, учесник и соработник во научен проект	14
12	Предавање одржано на официјална покана на научна и образовна институција	2
13	Член на комисија за избор во звање	2
14	Член на организационен одбор	1
15	Модератор на сесија	0,5
16	Рецензија од годишна конференција за докторски студии	3
17	Член на комисија за оцена/подобност и одбрана на магистерски труд	1,5
18	Рецензент на научна монографија	2
19	Рецензент на статија во научно списание	1
20	Член во комисији и тела на државни и други органи/здруженија	5
21	Подготовка на нов предмет на II и III циклус студии	5
22	Менторска настава на втор циклус	1
Вкупно:		119,5

КОМИСИЈА:

Проф. д-р Марјан Димитријевски с.р.

Проф. д-р Љубица Јанчева с.р.

Проф. д-р Вера Гошева с.р.

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА ЕДЕН АСИСТЕНТ ИСТРАЖУВАЧ ВО ОДДЕЛЕНИЕТО ЗА
ИСТОРИЈА НА МАКЕДОНИЈА ВО ВРЕМЕ НА ОСМАНО-ТУРСКОТО
ВЛАДЕЕЊЕ ВО ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА - СКОПЈЕ

Со Одлука бр. 02-223/3 на Научниот совет на ЈНУ Институт за национална историја од 20.6.2019 г., избрани сме за рецензенти за избор во звањето асистент истражувач во Одделението за историја на Македонија во време на османско-турското владеење во ЈНУ Институт за национална историја.

Рецензентската комисија во состав: проф. д-р Драги Ѓоргиев, проф. д-р Ахмед Шериф и проф. д-р Маја Ангеловска - Панова, врз основа на приложените документи, на Научниот совет на ЈНУ Институт за национална историја му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

1. Биографски податоци

Армен Жарноски е роден на 8.III 1987 година во Скопје, каде што завршил основно и средно образование. Во 2006 година се запишал на додипломски студии на Институтот за филозофија на Филозофскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, каде што во 2010 година успешно го одбрал дипломскиот труд и се стекнал со стручниот назив дипломиран професор по филозофија (просек 8,58).

Во учебната 2012/2013 година се запишал на втор циклус студии на Институтот за филозофија на Филозофскиот факултет во Скопје на студиската програма при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Овие студии ги завршил во 2015 година кога со успех го одбрал магистерскиот труд под наслов: „Основните философски ставови во учењето на Мухидин Ибн Араби“ и се стекнал со стручен/научен назив: магистер по филозофски науки (просек 10,00).

Од 2011 до 2015 година работел како професор по филозофија и логика во „Петтата приватна гимназија“ во Струга.

Во учебната 2017/2018 година се запишал на трет циклус студии на Институтот за национална историја, во Скопје, каде што студиите се во тек.

Од 2016 година редовно посетува курс по османлиски турски јазик, организиран од институцијата Naugat Balkan, при што има стекнато солидни познавања на овој јазик. Исто така, м-р Армен Жарноски одлично ги познава и англискиот и современиот турски јазик, а има солидни познавања и од арпскиот јазик.

Во својата досегашна активност, тој има работено на превод на книги од англиски и турски јазик.

2. Учество на семинари/работилници/конференции:

- „The influence of Sufi Tarikas in Ottoman conquest and rulling in Balkans“, Меѓународен балкански универзитет, Скопје, јуни 2017.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на изнесенiot извештај и активностите на кандидатот м-р Армен Жарноски Николов, Комисијата констатира дека станува збор за млад и перспективен истражувач кој може успешно да се занимава со научноистражувачката работа, да напредува во академската кариера и да даде придонес во развојот на Институтот за национална историја и во македонската историографија во областа на османистиката.

Рецензентската комисија со задоволство му предлага на Научниот совет на ЈНУ Институт за национална историја да го избере м-р Армен Жарноски во звањето асистент истражувач во Одделението за историја на Македонија во време на османо-турското владеење во ЈНУ Институт за национална историја.

Скопје, 21. 6. 2019

Рецензентска комисија

Проф. д-р Драги Ѓоргиев с.р.

Проф. д-р Ахмед Шериф с.р.

Проф. д-р Маја Ангеловска – Панова с.р.

РЕЦЕНЗИЈА
ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ПРОСВЕТНИТЕ ЦЕНТРИ И
ИНСТИТУЦИИ НА АЛБАНЦИТЕ ВО МАКЕДОНИЈА (1878-1912)“ ОД М-Р
ЗЕЈНИ МАЗЛАМИ ПРИЈАВЕНА НА ИНСТИТУТОТ ЗА НАЦИОНАЛНА
ИСТОРИЈА ВО СКОПЈЕ

Врз основа на донесената одлука на 128. седница на Научниот совет на 18.4. 2019 година, формираната Комисија за оцена на докторската дисертација **Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)** од кандидатот м-р Зејни Мазлами, во состав: проф. д-р Силвана Сидоровска-Чуповска, проф. д-р Драги Ѓоргиев, проф. д-р Лилјана Гушевска, проф. д-р Александар Трајановски и проф. д-р Танас Вражиновски, има чест да го достави следниов

ИЗВЕШТАЈ

Докторската дисертација со наслов **Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)** од кандидатот м-р Зејни Мазлами е поделена на пет глави. Дисертацијата започнува со Вовед, каде што се проследени достигнувањата на македонската и албанската историографија во истражувањето на проблематиката поврзана со историјата на просветата и културата во 19 и 20 век.

Првата глава, *Просветата во Македонија од почетокот на 19 век до 1878 година* е поделена на два поднасловоа. Во поднасловот *Просветните прилики во Македонија во 19 век* е проследен историјатот на просветните прилики, притоа акцентирајќи ја важноста на појавата на световното образование и школувањето на македонското население. Во вториот поднаслов, *Туѓините просветни влијанија во Македонија*, даден е осврт на дејноста и влијанието кое го имале соседните просветни пропаганди врз просветата и образованието до крајот на 19 век.

Кандидатот м-р Зејни Мазлами во втората глава насловена *Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)* дава осврт на факторите кои имале влијание врз просветата на албанското население во Македонија. Главата е составена од три поднасловоа. Во првиот поднаслов *Реформи во просветата: Нови уставни планови и програми*, се опфатени реформите во образованието кои во Османлиската Империја започнале да се спроведуваат со султанските декрети од средината на 19 век. Реформите имале влијание и врз просветата на децата од исламска вероисповед.

Главни центри во кои се школувале албанските деца во Македонија биле исламските верски просветни институции. За нив, м-р Мазлами дава поширок преглед во поднасловот *Улогата на исламските верски просветни центри и институции*, каде што ја потенцира и улогата на институцијата вакаф од чии приходи дел се користеле за изградба, поддршка и финансирање на различни религиозни, културно-просветни и хуманитарни активности.

За улогата на медресите во развојот на верското образование се зборува во поднасловот *Медресите во Македонија (1878-1912)*. Како верски просветни центри, медресите функционирале во рамките на секоја поголема џамија во сите поголеми градови и селски населби во Македонија. Само во градот Скопје до крајот на 19 век медреси работеле во комплексите на џамиите Гази Мустафа Паша, Јахја Паша, Иса бег, Јелен-Капани џамија и други.

Третата глава од докторската дисертација **Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)** е насловена *Развојот на исламските световни просветни центри и институции во Косовскиот, Битолскиот и Солунскиот вилајет*. Главата е поделена на седум поднасловоа: *Крајок преглед на историјата на Косовскиот вилајет*, *Исламски основни училишта*, *Појавата и развојот на средните училишта во Косовскиот вилајет*, *Предучилишните установи и женските основни училишта*, *Спиритните училишта во Косовскиот вилајет*, *Образовните институции во Битола и Солун* и *Австро-унгарските училишта и*

образованието на Албанците. Во споменатите поднаслови е даден детален опис за развојот на исламските световни институции во Македонија почнувајќи со опис на работата на машките и женските основни и средни училишта, предучилишните установи, како и отворањето на првите стручни училишта со опис на наставниот кадар кои ја воде наставата. Кандидатот м-р Зејни Мазлами за развојот на световното образование во Косовскиот и Битолскиот вилеат како извор ги користи салнамињата кои го опфаќаат периодот 1885-1897 година.

Во последниот поднаслов, *Австро-унгарските училишта и образованието на Албанците*, се зборува за австро-унгарското влијание и финансирањето на училиштата во кои се школувале децата на Албанците католици. Влијанието особено се чувствувало во Скопје, каде што од почетокот на 20 век работеле две верски училишта, машко и женско, едно стручно железничко училиште и градинка. Освен со отворањето на училишта каде што наставата била водена на албански јазик, австро-унгарската влада активно била ангажирана и со давање стипендии на учениците за продолжување на нивното образование во границите на империјата.

Четвртата глава, *Дејноста на албанската интелектуална елита од Македонија*, е посветана на работата на албанските интелектуалци кои со својата дејност оставиле траги во политичката историја и развојот на педагошката мисла меѓу Албанците во Македонија. Поделена на единаесет поднаслови, во споменатата глава од докторската дисертација кандидатот м-р Мазлами отстапува простор и на животниот пат на албанските интелектуалци Ибрахим Темо, Дервиш Хима, Реџеп Вока, Јосиф Багери, Фаик Вилдан Дибра, Хамди Охри и Абдулаќим Догани. Тие со својата творечка работа во земјата и во странство се залагале за национално, јазично и културно единство на Албанците во границите на Османлиската Империја.

Во осмиот поднаслов, *Патриотската дејност на семејство Кирџази* се говори за активностите на семејството Кирџази од Битола. Герасим Кирџази во осумдесеттите години на 19 век активно се залагал за воведување на албанскиот јазик во грчките училишта во Битола. Тој бил сопственик на албанското училиште во кое се школувале девојчиња и бил активен член на Библиското здружение во Битола кое подоцна било превземено од неговиот брат Герѓ Кирџази. Сестрите Севаста и Парашќеви се јавуваат како авторски на учебници наменети за основните училишта на албански јазик.

Во поднасловот од четвртата глава насловен *Албанскиот печат и негово влијание кај Албанците во Македонија*, м-р Мазлами се осврнува на улогата на печатот што излегувал во странство. Најголемиот дел од весниците и списанијата како што биле „Drita“ („Светлина“), „Kalendari kombiar“ („Народен календар“), „Kombi“ („Народот“), и други, биле печатени на албански јазик и биле дел од здруженијата кои биле активни во Цариград, Букурешт, Брисел, Лондон, Софија, Трст, Дубровник, Рим, Белград, Каиро и други градови. Членовите на овие здруженија биле свесни дека само преку просветата на мајчиниот јазик ќе можело позитивно да се влијае врз свеста на народните маси.

Десеттиот поднаслов насловен *Македонско-албанските врски (1878-1912)* е посветен на соработката на Македонците и Албанците по Берлинскиот конгрес преку формирањето на заеднички здруженија, друштва и лиги. Покрај истакнувањето на македонското и албанското прашање пред европската јавност, биле формирани и хуманитарни друштва чија главна цел била запознавање и помош за двата народа кои живееле во границите на Османлиската Империја и Австро-Унгарската Монархија.

Во последниот поднаслов, *Македонско-албанската соработка во странствата на емигрантските печати* опишана е соработката помеѓу македонските и албанските емигранти во странство со издавање на заеднички печат. Водечки емигрантски весници во кои била јасно прокламирана идејата за заедничка соработка помеѓу Македонците и Албанците биле *Албано-Македонија*, *Глас Македонски* и весникот *Австрономија*.

Последната глава *Просветата и образованието на Албанците во Македонија во Младотурската револуција* е поделена на пет поднаслови. Во нив, кандидатот м-р Зејни Мазлами дава приказ за развојот на просветата и образованието на Албанците во Македонија во годините 1908-1912 година. Албанските училишта кои биле отворени во овој период, како што се наведува во докторската дисертација, многу се разликувале од

училиштата во кои до Младотурската револуција наставата се изведувала на грчки, српски, бугарски и турски јазик. Главна иницијатива за отворање училишта во кои наставата ќе биде водена на мајчин јазик имале албански клубови во Скопје, Битола, Куманово и Струга.

Опис на напорите кои биле вложувани од албанските интелектуалци во странство за создавање на една азбука, како и свикувањето на Битолскиот конгрес во 1908 година, на кој била прифатена латинската основа е даден во четвртиот поднаслов *Обидиџе на Албаниџе за основање заедничка азбука*. До крајот на османлиското владеење во Македонија албанската интелигенција одржала уште два конгреса во Дебар и Битола, каде што главен приоритет било дадено на печатењето учебници и воведувањето на мајчиниот јазик во училиштата.

На крајот во докторскиот труд е отстапен простор за заклучок, вкупно 13 прилози, користени извори и литература.

Докторската дисертација од кандидатот м-р Зејни Мазлами со наслов: **Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)** е проблематика која досега е парцијално обработувана. Имајќи ги предвид значењето и местото на овој значен сегмент од нашето општество, кандидатот несебично вложил напор во истражувањето и заедно со тоа и во прецизното поставување на проблемите врзани со развојниот пат на просветата и образованието на Албанците во Македонија во посочениот период.

Комисијата, врз основа на горе изнесеното, констатира дека кандидатот м-р Зејни Мазлами успешно одговорил на поставените задачи и има чест на Научниот совет на Институтот за национална историја да му предложи да го прифати извештајот и да допушти јавна одбрана на докторската дисертација со наслов: **Просветните центри и институции на Албанците во Македонија (1878-1912)**.

Скопје,
29.5.2019 година

КОМИСИЈА

Проф. д-р Силвана Сидоровска-Чуповска, с.р.
Проф. д-р Драги Ѓоргиев, с.р.
Проф. д-р Лилјана Гушевска, с.р.
Проф. д-р Александар Трајановски, с.р.
Проф. д-р Танас Вражиновски, с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР ВО НАУЧНО ЗВАЊЕ ЗА РАБОТНОТО МЕСТО ИСТРАЖУВАЧ НА ИНСТРУМЕНТАЛНАТА МУЗИКА И НАРОДНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ ВО ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА ФОЛКЛОР „МАРКО ЦЕПЕНКОВ“ – СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Лајме“ од 13.3.2019 година, за избор во сите научни звања за работното место истражувач на инструменталната музика и народните инструменти, и врз основа на Одлуката на Научниот совет на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје, бр. 02-190, донесена на 20.5.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Александар Прокопиев, професор на Институтот за македонска литература во Скопје, д-р Родна Величковска, професор на Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје и д-р Велика Стојкова Серафимовска, доцент на Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје.

Како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор во сите научни звања за работното место истражувач на инструменталната музика и народните инструменти, во предвидениот рок се пријави д-р Александра Кузман.

7. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Александра Кузман е родена на 26.6.1986 година, во Охрид. Средно образование завршила во средното музичко училиште во Скопје – ДМБУЦ „Илија Николовски – Луј“, на отсекот **виолина**. На Факултетот за музичка уметност во Скопје, во 2005 година продолжила на отсекот **музичка теорија и педагогија**, а во 2009 година се запишала на постдипломски студии на истиот факултет на студиската програма за музички науки, насока: **етномузикологија**. Студиите ги завршила во 2011 година, со одбраната на својот магистерски труд на тема: **Охридската градска вокална традиција низ репертоарот на Владимир Тунтев и Александар Патчев**.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик и владее со MS Office – програмите, како и со музичките програми SIBELIUS и FINALE.

Во 2014 година се запишала на трет циклус студии на Институтот за македонска литература во Скопје. Докторската дисертација на тема: **Чалгиската музика како израз на македонската граѓанска култура и идентитет** ја одбранила на 4.3.2019 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Александар Прокопиев (ментор), проф. д-р Родна Величковска, проф. д-р Валентина Миронска – Христовска, проф. д-р Ленка Татаровска и проф. д-р Лозанка Пејчева. Со тоа се стекнала со научниот назив **доктор по културолошки студии**.

Во април 2013 година е избрана во звањето асистент истражувач, за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти во областа етномузикологија на ЈНУ Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје.

Во моментот е асистент истражувач на инструменталната музика и народните инструменти во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр.1119 од 15 март 2016 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1051 од 1 април 2013 година, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

8. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Научноистражувачка дејност / Стручно-уметничка дејност

Д-р Александра Кузман учествувала на 12 научни собири, од кои 11 меѓународни и 3 годишни конференции. Учествувала на неколку семинари и работилници во склоп на докторските студии, како и на еден семинар за чалгија како дел од проектот „Бадијалци или бидичалги“, посветен на истражувањето и ревитализирањето на македонската чалгија.

Д-р Александра Кузман има објавено вкупно 18 научни трудови од етномузиколошката и етноорганолошката област, од кои 5 научни труда во меѓународни списанија и 11 труда во зборници од научни собири.

Активностите поврзани со научноистражувачката дејност се наведени во табелата во Анекс 2 (член 3/член 4) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Александра Кузман, во периодот 2013-2019, како инструменталист-виолинист активно настапува со музичката група „Чалгија саунд систем“, која негува македонска чалгиска музика.

Д-р Александра Кузман, во рамките на дејноста на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“, била вклучена во научноистражувачката дејност, како и во неколку институтски комисии од поширок општествен интерес, но била вклучена и во работата на стручни комисии (2016; 2018) за валоризација на 6 елаборати за заштита на нематеријалното културно наследство при Министерството за култура на Република Македонија. Исто така, во 2017 година кандидатката изработила елаборат за заштита на македонската чалгија.

Сите активности што припаѓаат во стручно-апликативната дејност и дејноста од поширок интерес, релевантни за изборот, се наведени во табелата во Анекс 2 (член 5) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатката, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува научноистражувачката (101,5) и стручно-апликативната дејност (7), како и дејноста од поширок интерес на д-р Александра Кузман со вкупно 108,5.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката, Комисијата заклучи дека д-р Александра Кузман поседува научни и стручни квалитети и според Законот за научноистражувачката дејност, Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, како и според Правилникот за утврдување на дополнителни критериуми за избор во повисоко научно звање и за предвремен избор во научно звање во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје, ги исполнува сите услови да биде избрана во звањето научен соработник за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Научниот совет на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје, д-р Александра Кузман да биде избрана во звањето **научен соработник** за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Александар Прокопиев, с.р.

Проф. д-р Родна Величковска, с.р.

Проф. д-р Велика Стојкова Серафимовска, с.р.

ОБРАЗЕЦ
КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: д-р Александра Паско Кузман
(име, татково име и презиме)

Институција: Институт за фолклор „Марко Цепенков” – Скопје
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: етномузикологија, етноорганологија, културна антропологија

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста	Поени
Одбранет магистерски труд		
1.	„Охридската градска вокална традиција низ репертоарот на Владимир Тунтев и Александар Патчев“, одбранет на Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје / Факултет за музичка уметност, 2011	5
Одбранета докторска дисертација		
2.	„Чалгиската музика како израз на македонската граѓанска култура и идентитет“, одбранета на Институтот за македонска литература во Скопје, 2019	8
Секциско предавање на научен/стручен собир		
3.	„Охридската чалгија – етномузиколошки аспекти“. Музичко-научна манифестација „Струшка музичка есен“, Струга, 2013	1
Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество		
4.	Едукативниот процес при ревитализацијата на чалгиската музика во Р. Македонија, преку примерот на групата „Chalgia Sound System“. 39. Меѓународна конференција „Струшка музичка есен 2014“, Струга, 2014	2
5.	Some aspects of the solo instrumental improvisation in <i>chalgija</i> music. Fourth Symposium of the ICTM Study group on Music and Dance in Southeastern Europe, Belgrade, Serbia, 2014	2
6.	Revitalization of the Chalgia Music in the Republic of Macedonia seen through the Prism of the “Chalgia Sound System” Band. The International Scientific Conference “Popular Culture: Reading From Below”, Скопје, 2014	2
7.	Соло инструменталната импровизација „мане“ во чалгиската музика. Меѓународен симпозиум „Балканската култура низ призмата на фолклористичко-етнолошките истражувања“, Скопје, 2014	2
8.	Музиката како одраз на културата на живеење во едно поднебје. Трета меѓународна конференција „Идентитет и култура“, Скопје, 2015	2
9.	За некои од посовремените начини на пренесување на музичката традиција во Р. Македонија. XVIII Меѓународен симпозиум за балкански фолклор „Теорија и емпирија: Институционализирана фолклористика и етнологија во Македонија и на Балканот“, Скопје, 2015	2

10.	Чалгиската традиција како инспирација за истражувањата на етномузикологот Боривоје Цимревски. Музичко-научна манифестација „Струшка музичка есен 2016“ со наслов „Традицијата како инспирација“, Струга, 2016	2
11.	Староградската музика во Република Македонија (од XIX век до денес). Меѓународна научна конференција „Традиција и современост во Македонија и Србија“, Скопје, 2016	2
12.	Чалгиската музика како културен простор каде се среќаваат припадници од различните етнички групи. 5 th International Conference “Ohrid – Vodici 2017” – “Runaway world, liquid modernity and reshaping of cultural identities, heritage, economy, tourism and media”, Охрид, 2017	2
13.	Манињата на старите мајстори на чалгијата во споредба со некои современи маниња. 42. Меѓународна музичко-научна конференција „Струшка музичка есен 2017“, со наслов: „Музиката и поединецот“, Струга, 2017	2
14.	Звучните чалгациски имиња од Велес и Охрид (Ало Тончов и Климе Садило). XIX Меѓународен симпозиум за балкански фолклор, со наслов „Традиција и современост во фолклорот на балканските народи“, Скопје, 2017	2
	Годишни конференции за докторанди	
15.	Чалгијата во современата македонска музика и култура. Прва годишна конференција за докторанди, Скопје, 2015	1
16.	Музиката и идентитетските симболи во неа (изведувач, песна, музички жанр, музичка култура на едно поднебје). Втора годишна конференција за докторанди, Скопје, 2016	1
17.	Мане-то како музичка специфика на чалгиската песна или оро. Трета годишна конференција за докторанди, Скопје, 2017	1
	Труд со оригинални научни резултати објавен во зборник од научен собир	
18.	Охридската чалгија – етномузиколошки аспекти. Зборник од Музичко-научната манифестација „Струшка музичка есен 2013“, Скопје, 2014	2
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во зборник од научен собир со меѓународна редакција	
19.	Едукативниот процес при ревитализацијата на чалгиската музика во Р. Македонија, преку примерот на групата „Chalgia Sound System“. Зборник од 39. Меѓународна конференција „Струшка музичка есен 2014“, Скопје, 2015	3
20.	Соло инструменталната импровизација „мане“ во чалгиската музика. Зборник од Меѓународниот симпозиум „Балканската култура низ призмата на фолклористичко-етнолошките истражувања“, Скопје, 2015	3
21.	Some aspects of the solo instrumental improvisation in <i>chalgija</i> music. Proceedings of the Fourth Symposium of the ICTM Study Group on Music and Dance in Southeastern Europe (held at Petnica Science Center, Republic of Serbia, 24 September – 1 October 2014), Belgrade, 2016	3
22.	Revitalization of the Chalgia Music in the Republic of Macedonia seen through the Prism of the “Chalgia Sound System” Band. Proceedings of The International Scientific Conference “Popular Culture: Reading From Below”, Скопје, 2016	3
23.	За некои од посовремените начини на пренесување на музичката традиција во Р. Македонија. Зборник од XVIII Меѓународен симпозиум за балкански фолклор „Теорија и емпирија:	3

	Институционализирана фолклористика и етнологија во Македонија и на Балканот“, Скопје, 2016	
24.	Чалгиската традиција како инспирација за истражувањата на етномузикологот Боривоје Џимревски. Зборник од Музичко-научна манифестација „Струшка музичка есен 2016“ со наслов „Традицијата како инспирација“, Скопје, 2017	3
25.	Нешто за староградската музика во Република Македонија низ призмата на чалгиската музичка традиција (од XIX век до денес). Зборник од Меѓународната научна конференција „Традиција и современост во Македонија и Србија“, Скопје, 2017	3
26.	Чалгиската музика како културен простор каде се среќаваат припадници од различните етнички групи. Зборник од 5 th International Conference “Ohrid – Vodici 2017” – “Runaway world, liquid modernity and reshaping of cultural identities, heritage, economy, tourism and media”, Скопје, 2018	3
27.	Звучните чалгациски имиња од Велес и Охрид (Ало Тончов и Климе Садило). Зборник од XIX Меѓународен симпозиум за балкански фолклор, со наслов „Традиција и современост во фолклорот на балканските народи“, Скопје, 2018	3
	Труд со оригинални научни резултати објавен во научно/стручно списание	
28.	Елица Илиева – чувар на вокално инструменталната музичка традиција на с. Каврак, Кратовско. Музејски гласник 7, Кратово, 2014	3
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание со меѓународна редакција	
29.	За некои етномузиколошки аспекти на охридската чалгија. Македонски фолклор (година XXXVI, број 69), Скопје, 2014	4
30.	Етномузикологот Боривоје Џимревски како инспирација за младите генерации во продолжувањето на музичката фолклорна традиција. Македонски фолклор (година XXXVII, број 70), Скопје, 2015	4
31.	Охрид, Велес, Битола и Скопје како центри на чалгиската музичка култура. Контекст бр. 15 (Меѓународно списание за компаративна книжевност и културолошко истражување), Скопје, 2017	4
32.	Чалгиската музика низ трансформациите од времето. Спектар, бр. 70, година XXXV (Меѓународно списание за литературна наука), Скопје, 2017	4
33.	„Хилјада и седемстотин шестдесет и второ лето“ – „Химна“ на градот Охрид. Македонски фолклор (година XXXIX, број 72), Скопје, 2017	4
	Апстракт објавен во зборник на конференција	
34.	2013, Охридската чалгија – етномузиколошки аспекти. Музичко-научна манифестација „Струшка музичка есен“, Струга	0,5
	Апстракти објавени во зборник на меѓународна конференција	
35.	2014, Some aspects of the solo instrumental improvisation in <i>chalgiya</i> music. Fourth Symposium of the ICTM Study group on Music and Dance in Southeastern Europe, Belgrade, Serbia	1
36.	2014, Revitalization of the Chalgia Music in the Republic of Macedonia seen through the Prism of the “Chalgia Sound System” Band“. The International Scientific Conference “Popular Culture: Reading From Below”, Skopje	1

37.	2016, Чалгиската традиција како инспирација за истражувањата на етномузикологот Боривоје Џимревски. Музичко-научна манифестација „Струшка музичка есен 2016“ со наслов „Традицијата како инспирација“, Струга	1
38.	2016, Староградската музика во Република Македонија (од XIX век до денес). Меѓународна научна конференција „Традиција и современост во Македонија и Србија“, Скопје	1
39.	2017, Манињата на старите мајстори на чалгијата во споредба со некои современи маниња. 42. Меѓународна музичко-научна конференција „Струшка музичка есен 2017“, со наслов: „Музиката и поединецот“, Струга	1
40.	2017, Звучните чалгациски имиња од Велес и Охрид (Ало Тончов и Климе Садило). XIX Меѓународен симпозиум за балкански фолклор, со наслов „Традиција и современост во фолклорот на балканските народи“, Скопје	1
Научноистражувачки престој во странство		
41.	<p>Лице – домаќин: доц. д-р Венцислав Димов Место: Софија, Бугарија Датум: 21.11.2016 – 25.11.2016</p> <p>Активности: Посетени институции: Музикалнофолклорен архив – Институт за изследване на изкуствата при БАН; Специјализирана научна библиотека (Фонд музикознание) – Институт за изследване на изкуствата при БАН; Център за информациона, издателска и проектна дейност – ИИИЗк при БАН; Централна библиотека на БАН.</p> <p>Средби и разговори со: професори – истражувачи од секторот Музика во Институт за изследване на изкуствата при БАН (проф. д. изк. Розмари Стателова од одделот за етномузикологија; проф. д. изк. Елисавета Вълчинова – Чендова од одделот Музикална култура и информација, како и со музикологот м-р Асен Атанасов). Учество на: Конференција посветена на 120 годишнината од раѓањето на композиторот академик Петко Стайнов, организирана од Институт за изследване на изкуствата при БАН; Научен семинар организиран од истражувачкиот оддел Музикална култура и информација, на тема: Конкурсот за композиција на българско музикално произведение в размер 7/8 – замисъл, концепция, реализация</p>	4
Вкупно		101,5

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност: дејности од поширок интерес	Поени
	Подготовка на елаборат за валоризација на нематеријално културно наследство	
1.	Место: Министерство за култура на Република Македонија	1

	Назив на доброто: Чалгиската музика во Република Македонија Датум на предавање на елаборатот: 2017 (декември)	
	Учество во комисији и тела на државни и други органи	
2.	Член во Комисија за валоризација на елаборати за заштита на нематеријално културно наследство, Министерство за култура, 2016 Елаборати: „Песните со извикување во македонскиот музички фолклор“ од ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје; „Обред со маски <i>Цамала</i> во с. <i>Орашац, Кумановско</i> “ од ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје; „Слава <i>Голем ѝџок</i> во Варош – Прилеп“ од ЈНУ Институт за старословенска култура – Прилеп; „Обичајот <i>Дуовден</i> во Црешнево – Белица, општина Македонски Брод“ од ЈНУ Институт за старословенска култура – Прилеп.	1
3.	Член во Комисија за валоризација на елаборати за заштита на нематеријално културно наследство, Министерство за култура, 2018 Елаборати: „Музичкиот инструмент тамбура“ од ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје; „Музичкиот инструмент кемане“ од ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ – Скопје.	1
	Член на комисији при Институтот (експертски и други активности)	
4.	Член на пописна комисија на Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје за 2013 година	0,5
5.	Член на комисија на Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје, за јавна набавка на услуга: печатење на списанието „Македонски фолклор“ (година XXXVII, број 70), Скопје, 2015	0,5
6.	Член на пописна комисија на Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје за 2017 година	0,5
7.	Заменик-член на комисија на Институтот за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје, за јавна набавка на услуга: печатење на книга „Гурѓовден во Република Македонија“, Скопје, 2018	0,5
	Учество на семинар	
8.	Семинар: Young researcher’s training “How to improve research quality in social sciences?” Датум: 03.10.2017 Место на одржување: Ss. Cyril and Methodius University, Iustinianus Primus Faculty of Law – Skopje Предавач: Dr. Michael Ochsner from Swiss Centre of Expertise in the Social Sciences FORS – Lausanne	2
	Вкупно	7

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	/
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	101,5
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	/
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	7
ВКУПНО	108,5

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар Прокопиев, с.р.

Проф. д-р Родна Величковска, с.р.

Доц. д-р Велика Стојкова Серафимовска, с.р.