

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

ISSN-1857-9779



БИЛТЕН

НА
УНИВЕРЗИТЕТОТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ

Број 1209

Скопје, 15 февруари 2020 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 (лекторирани 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 1209 ОД 15 ФЕВРУАРИ 2020 ГОДИНА

ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови (Гаврил Трајковски, Ана Илиевска, Весна Ѓ. Дичова, Ана Ефремова Димитрова, Мартин Попчевски, Дејан Геговски, Сашо Мојсовски).....7-8

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија на ракописот **Вовед во економија на животната средина** од авторот проф. д-р **Пеце Недановски**.....9-14
2. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови (Марија Петревска, Марија Спасовска, Џенита Бабачиќ, Ангела Ќовкароска, Сабина Мехмедовиќ, Бојан Малчев, Ангела Јовчевска, Снежана Божиновска, Ирина Чурилова, Гунтер Мерџан).....15-16
3. Преглед на одобрена тема за изработка на докторска дисертација (м-р **Жарко Трајков**).....17

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. **Приговор** на Рефератот со заклучок на Рецензентската комисија за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања од областа на интерна медицина и пулмологија со фтизиологија објавен на 30.9.2019 година, поднесен од **в.н.сор.д-р Јагода Стојковиќ**.....18-19
2. **Одговор** на Рецензентската комисија на приговорот поднесен од страна на **в.н.сор. д-р сци Јагода Стојковиќ**, во врска со заклучокот на Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област интерна медицина и пулмологија со фтизиологија.....20
3. **Приговор** на Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област радиологија на Медицинскиот факултет – Скопје, објавен во Билтен бр. 1208 од 1.2.2020 година, поднесен од **проф.д-р Антонио Глигориевски**.....21-26
4. **Одговор** на Рецензентската комисија на приговорот поднесен од **д-р Антонио Глигориевски** на Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област радиологија на Медицинскиот факултет – Скопје, објавен во Билтен бр. 1208 од 1.2.2020 година.....27-28
5. Реферат за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области: интерна медицина и токсикологија на Медицинскиот факултет – Скопје (**н.сов.д-р Нико Беќаровски**, **насл.вонр.проф.д-р Лидија Петковска**, **насл.доц.д-р Андон Чибишев**).....29-97
6. Реферат за избор на асистенти по предметот **Неврологија** на Медицинскиот факултет – Скопје (**д-р Даниела Ристиќ-Стомнарска**, **д-р Слободанка Саздова Бурнеска**, **д-р Бојан Бошковски**, **д-р Христина Поповска**, **д-р Фросина Стојковска**, **д-р Марија Бабуновска**, **д-р Јасмина Митревска Велков**, **д-р Џошкун Керала**, **д-р Драган Цибрев**, **асистент докторанд д-р Габриела Новотни**, **д-р Ана Донева**, **д-р Петар Атанасовски**, **д-р Илија Здравков**, **асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева**)...98-145
7. Реферат за избор на асистент по предметот **Радиологија** на Медицинскиот факултет – Скопје (**д-р Митко Илиевски**, **д-р Дејан Даскалов**, **д-р Андреа Нанчева Богоевска**).....146-153
8. Рецензија на ракописот **Основни принципи и постапки во хирургијата** (од група автори).....154-156

9. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Постмортално одредување на староста на крвните подливи** од д-р **Ирена Костадинова Петрова**, пријавена на Медицинскиот факултет – Скопје.....157-158

ПРАВЕН ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област меѓународно јавно право на Правниот факултет „Јустинијан Први“ – Скопје (д-р **Љупчо Стојковски**).....159-171
2. Рецензија на ракописот **Европски интеграции** од авторите проф.д-р **Татјана Петрушевска**, проф.д-р **Васко Наумовски**, доц.д-р **Милена Апостоловска-Степаноска**.....172-176
3. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Концептот на добра администрација во Европската Унија и неговото влијание врз земјите од Југоисточна Европа** од м-р **Ирена Цуцулоска Јакимовска**, пријавена на Правниот факултет „Јустинијан Први“ – Скопје.....177-186
4. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови (**Александар Ацески, Елена Поповска, Јасмина Спасеска, Христијан Ѓорѓевиќ, Маја Саздова, Тања Стојчева, Стефани Спировска, Никола Голубов, Ајсел Фазлиу, Константин Ташковски**).....187
5. Преглед на одобрени теми за изработка на докторски дисертации (м-р **Никола Ѓоршоски**, м-р **Лиридон Зенку**, м-р **Марија Филева**, м-р **Емрах Михтароски**).188-189

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Етнолошко и антрополошко проучување на Дервишкиот ред Бекташи во Македонија – доктрина и пракса** од м-р **Виктор Трајановски**, пријавена на Природно-математичкиот факултет – Скопје.....190-197

СТОМАТОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Евалуација на методи за рана детекција на оралните премалигни и малигни лезии** од д-р **Бруно Николовски**, пријавена на Стоматолошкиот факултет – Скопје.....198-207
2. Преглед на одобрена тема за изработка на магистерски труд (д-р **Ертан Омеров**).....208
3. Преглед на одобрени теми за изработка на докторски дисертации (д-р **Недим Касами**, д-р **Урим Тефику**, д-р **Билбил Речица**).....209

ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Методологија за оцена на квалитетот на услугите во угостителската индустрија** од м-р **Душица Санева** пријавена на Технолошко-металуршкиот факултет – Скопје.....210-216
2. Преглед на одобрена тема за изработка на докторска дисертација (м-р **Александар Чадиковски**).....217

ФАКУЛТЕТ ЗА ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област заразни болести на Факултетот за ветеринарна медицина – Скопје (**ас.д-р Кирил Крстевски**).....218-233

ФАКУЛТЕТ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСКИ НАУКИ И ХРАНА

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) економика на земјоделството и развој на Факултетот за земјоделски науки и храна – Скопје (д-р Емељ Туна).....234-251

ФАКУЛТЕТ ЗА ЛИКОВНИ УМЕТНОСТИ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) графика и графички техники 60702 и предметите **Дигитални технологии во ликовната уметност** и **Графички дизајн**, 60712 на Факултетот за ликовни уметности – Скопје (вонр.проф.м-р Ладислав Цветковски).....252-268

ФАКУЛТЕТ ЗА ФИЗИЧКО ОБРАЗОВАНИЕ, СПОРТ И ЗДРАВЈЕ

1. Реферат за избор на два наставника во сите наставно-научни звања во наставно-научната област социологија на спортот, на предметот **Спорт и здравје** и предметот **Организација и рекреација**, на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје – Скопје (в.пред.д-р Јана Каршаковска Димитриоска, в.пред.д-р Ристо Стаменов).....269-289
2. Преглед на одобрена тема за изработка на докторска дисертација (м-р Шкелзен Шаља).....290

ФАРМАЦЕВТСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на соработник во соработничко звање – асистент во наставно-научната област применета хемија и фармацевтски инструментални анализи (30616/1) на Фармацевтскиот факултет – Скопје (м-р фарм. Благој Ачевски).....291-294
2. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Биолошка активност и цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални сировини** од м-р Благица Јованова, пријавена на Фармацевтскиот факултет – Скопје.....295-300

ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области: дефектологија (50521), методика (50504) и заштита и помош на хендикепирани (50522) на Филозофскиот факултет – Скопје (доц д-р Наташа Станојковска-Трајковска).....301-316

ФИЛОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“

1. Реферат за избор на вонреден професор во наставно-научните области англистика, преведување и толкување на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ – Скопје (д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска).....317-330

ЕКОНОМСКИ ИНСТИТУТ

1. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови (Марија Бошкоска, Викторија Колеќеска, Душица Спасовска, Драган Јовановски).....331

ЗЕМЈОДЕЛСКИ ИНСТИТУТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) винарство на Земјоделскиот институт – Скопје (проф.д-р Горан Миланов).....332-343

ИНСТИТУТ ЗА ЗЕМЈОТРЕСНО ИНЖЕНЕРСТВО И ИНЖЕНЕРСКА СЕИЗМОЛОГИЈА

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област земјотресно инженерство на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија - Скопје (доц.д-р Радмила Шалиќ).....344-374

ИНСТИТУТ ЗА СОЦИОЛОШКИ И ПОЛИТИЧКО-ПРАВНИ ИСТРАЖУВАЊА

1. Преглед на одобрени теми за изработка на магистерски трудови (Сибел Бајрам, Наталија Ралповска, Драгана Серафимовска).....375

ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ МАГИСТЕРСКИ ТЕМИ НА ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ - 485.
СЕДНИЦА НА ННС ОД 29.01.2020

дбр.	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	Гаврил Трајковски, дипл. геод. инж.	Влијание на интензитетот на градење на објекти од класата А2-1 врз вредноста на недвижностите во Општините Охрид и Струга	Influence of class A2-1 construction intensity on the value of real estate in the Ohrid and Struga municipalities	проф. д-р Ванчо Ѓорѓиев, Градежен факултет, УКИМ - Скопје.	29.01.2020 0202/91-8
2	Ана Илиевска, дипл. град. инж	Улогата на градежните материјали во редукција на ефектот на урбан топлински остров	Role of building materials in mitigation of urban heat island effect	проф. д-р Тодорка Самарџиоска, Градежен факултет, УКИМ - Скопје.	29.01.2020 0202/91-9
3	Весна Ѓ. Дичова, дипл. геод. инж.	Урбанистичкото планирање како фактор во одредувањето и промената на вредноста на недвижностите во урбаните населби	Urban planning as a factor in determining and changing the value of real estate in urban settlements	проф. д-р Дивна Пенчиќ, Архитектонски факултет, УКИМ - Скопје	29.01.2020 0202/91-12
4	Ана Ефремова Димитрова, дипл. геод. инж.	Отворен концепт за регионална поврзаност на НИПП базиран на INSPIRE директивата	Open concept for regional connection of NSDI based on INSPIRE directive	проф. д-р Ванчо Ѓорѓиев, Градежен факултет, УКИМ - Скопје.	29.01.2020 0202/91-10
5	Мартин Попчевски, дипл. геод. инж	Споредбена анализа на стандарди за геопросторни податоци	Comparative analysis of the geospatial data standards	доц. д-р Ѓорѓи Ѓорѓиев, Градежен факултет, УКИМ - Скопје	29.01.2020 0202/91-11

6	Дејан Геговски, дипл. град. инж. бр.	Оцена на доверливост на горниот строј на монтажни предходно напрегнати мостови	Reliability assessment of the superstructure of precast prestressed bridges	проф. д-р Тони Аранѓе ловски, Градеж ен факулте т, УКИМ - Скопје.	29.01.2020 0202/91-13
7	Сашо Мојсовски, дипл. геод. инж.	Споредба на постапките за воведување на масовна проценка на недвижностите во Република Северна Македонија и некои европски земји	Comparative procedures for introducing mass appraisals of real estate in the Republic of North Macedonia and some European countries	проф. д-р Ванчо Ѓорѓиев, Градежен факултет, УКИМ - Скопје.	29.01.2020 0202/91-14

РЕЦЕНЗИЈА

НА РАКОПИСОТ „ВОВЕД ВО ЕКОНОМИЈА НА ЖИВОТНАТА СРЕДИНА“ ОД АВТОРОТ ПРОФ Д-Р ПЕЦЕ НЕДАНОВСКИ

Врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет на Економскиот факултет во Скопје, бр. 02-2681/3 од 24.12.2019, за членови на Рецензентската комисија за рецензирање на учебникот **Вовед во економија на животната средина** од авторот проф. д-р Пеце Недановски, наменет за студентите на **Економскиот факултет во Скопје**, за предметот **Вовед во економија на животната средина**, избрани се: проф. д-р Сашо Косев и проф. д-р Борче Треновски.

По добивањето на ракописот и неговото детално разгледување и анализа, до Наставно-научниот совет на Економскиот факултет во Скопје, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, рецензентите го поднесуваат следниов

ИЗВЕШТАЈ

I. ОПШТ ДЕЛ

Основни податоци за ракописот

Назив на ракописот:	Вовед во економија на животната средина
Назив на предметната програма:	Вовед во економија на животната средина
Назив на студиската програма:	Економија
Фонд на часови и ЕКТС-кредити (доколку ракописот е наменет за повеќе предмети, да се наведат сите предмети):	Неделен фонд на часови: 6 + 0 ЕКТС-кредити: 8
Предметот Вовед во економија на животната средина на Економскиот факултет е избран предмет за студентите од прва студиска програма на сите департмани на Економскиот факултет во Скопје, со неделен фонд на часови 6 + 0, со 8 ЕКТС-кредити и се слуша во вториот семестар.	
Реден број на изданието:	прво издание
Општи податоци за ракописот:	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 247 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот Times New Roman 12. Текстот е поделен во 7 поглавја (вклучувајќи ја литературата) и содржи 22 слики и 26 прилози.

РЕЦЕНЗЕНТИ

Проф. д-р Сашо Косев с.р.

Проф. д-р Борче Треновски с.р.

II. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ: ПРОФ. Д-Р САШО КОСЕВ

<p>Краток опис на содржината:</p>	<p>Ракописот со наслов „Вовед во економија на животната средина“ од авторот проф. д-р Пеце Недановски е систематизиран во 7 поглавја: Вовед, 5 глави и Литература. Презентираната материја има логичен редослед. Најпрвин е анализиран третманот на животната средина во економската наука, потоа се разгледува проблемот со загадувањето на животната средина како економско прашање, па се проучуваат начините на управување со квалитетот на животната средина. Следува анализа на можните решенија од теоретски и емпириски аспект, а елаборацијата својот сублимат го добива на примерот на нашата земја. На крајот на секоја глава се извлечени позначајните категории, поими и концепти, а авторот формулирал и неколку прашања за дискусија во врска со содржаната материја.</p> <p>Во првата глава се презентира присуството на животната средина во економската мисла, а потоа се анализираат основните поставки на учењето за кружна економија. Тоа треба да придонесе за разјаснување на дилемите во современи услови.</p> <p>Втората глава се занимава проблемот на загадувањето на животната средина како економски проблем. Во анализата се внесува задачата за максимирање на општествената благосостојба и оптималното ниво на загаденост на животната средина од економски аспект.</p> <p>Во третата глава се поставуваат основите за проучување на управувањето со квалитетот на животната средина. Анализирани се поставките и критиките на теоремата на Коуз, а значаен дел е посветен на вреднувањето на користите и трошоците во животната средина. Завршниот дел е посветен на динамичките аспекти на управување со квалитетот на животната средина и концептот на одржлив развој.</p> <p>Политиката на заштита на животната средина од теоретски аспект е претставена во четвртата глава. Посебно место е доделено на анализа на командно-контролниот наспроти пазарно заснованиот пристап, а потоа се анализираат одделните инструменти на политиката на заштита. Главата е заокружена со анализа на потенцијалните консеквенци на политиката на заштита врз одделни сектори.</p> <p>Петатата глава се однесува на заштитата на</p>
--	---

	<p>животната средина во практика. Елаборирани се глобалните проблеми, како и искуствата на низа развиени и неразвиени земји. Главата завршува со случајот на Македонија, со укажување на неопходноста од примена на успешни искуства од други земји во наши услови.</p> <p>Во литературата се наведени 168 наслови, претежно од англосаксонското и француското говорно подрачје.</p>
Оцена за усогласеноста со предметната програма:	Ракописот е усогласен со содржината на предметната програма што е усвоена од страна на Наставно-научниот совет на Факултетот.
Предлози за потребни корекции:	Текстот е коректно компјутерски среден. Неопходни се само дополнителни технички средувања на сликите.
Оцена на ракописот:	Ракописот се одликува со јасност, прецизен стил и лесна разбирливост за прашањата од областа на економијата на животната средина. Со цел полесно совладување на наставната материја, авторот во текстот на крајот од секоја глава дефинира одреден број на релевантни теми и тези за дискусија. Текстот презентира сеопфатен приказ на клучните теоретски основи на економијата на животната средина, како и политиките за заштита на животната средина. Покрај тоа, присутна е соодветна елаборација на релевантни законски решенија и практични проблеми со кои се соочуваат економиите во светот. Посебна вредност на ракописот е освртот за случајот на РС Македонија. На ракописот, овие карактеристики му обезбедуваат квалитет на добар универзитетски учебник кој ќе биде лесно разбирлив и прифатлив од студентите на кој било факултет во земјата.
Категоризација:	Учебник
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 247 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот Times New Roman 12. Текстот е поделен во 7 поглавја (вклучувајќи ја литературата) и содржи 22 слики и 26 прилози.

Врз основа на изнесеното, чест ми е и задоволство овој ракопис да го поддржам и да го предложам да се отпечати како **учебник** по предметот **Вовед во економија на животната средина**, примарно наменет за студентите на Економскиот факултет.

Во Скопје, 10.2.2020 година

РЕЦЕНЗЕНТ
Проф. д-р Сашо Косев с.р.

II. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ: ПРОФ. Д-Р БОРЧЕ ТРЕНОВСКИ

<p>Краток опис на содржината:</p>	<p>Ракописот на учебникот „Вовед во економија на животната средина“ од авторот проф. д-р Пеце Недановски е поделен во 7 поглавја. Покрај Вовед, и Литература, централно место заземаат 5 глави што треба да дадат одговори на претходно конципираните прашања и задачи. Пристапот е приспособен на барањата на наставата и потребата на студентите.</p> <p><i>Првата глава</i> е посветена на присуството на животната средина во економската мисла. Третманот на животната средина во економската наука се елаборира почнувајќи од зачетниците на економската наука, преку неокласичната школа, сè до современи услови. Намерата за сеопфатност при анализата е лимитирана со расположивиот простор и амбициите за нејзино осветлување на почетно ниво. Затоа, веднаш потоа се преоѓа на учењето за кружна економија. Компарирањето на застареното разбирање на економијата како линеарен систем, наспроти современиот третман на кружен систем, ја исправа економската наука со современите дилеми што се однесуваат на нејзиниот однос со животната средина.</p> <p><i>Во втората глава</i> се анализира економската рамка на животната средина со посочување на антропоцентричноста во пристапот и економскиот детерминизам. Потоа се појаснува вредносното искажување на еколошките добра и услуги и се структурира нивната економска вредност. Во продолжение, квалитетот на животната средина се анализира од аспект на максимирање на општествената благосостојба. Потоа се открива оптималното ниво на загаденост на животната средина со помош на Парето-критериумот. Главата завршува со појдовна анализа на можностите за лимитирање на проблемот.</p> <p><i>Во третата глава</i> се елаборираат пристапите за управување со квалитетот на животната средина. Главата се занимава со теоремата на Коуз, а потоа се посветува на вреднувањето на користите и трошоците во животната средина. Завршниот дел од главата е резервиран за динамичките аспекти на управување со квалитетот на животната средина. Посебно место има прашањето за одржливост и концептот на одржлив развој, но и анализа на дисконтирањето и критиките што му се упатуваат од аспект на потребата за</p>
--	--

	<p>заштита на животната средина.</p> <p><i>Четвртата глава</i> се занимава со теоретските основи на политиката на заштита на животната средина. Елаборирани се одделните пристапи и дилеми. Потоа се анализирани административните и економските инструменти со проучување на одделни видови инструменти. Главата се заокружува со анализа на потенцијалните импликации на политиката на заштита врз одделни сектори: сектори во кои има слободна конкуренција и монополизирани сектори.</p> <p>Последната, <i>петта глава</i> е посветена на заштитата на животната средина и емпиријата. По елаборирањето на глобалните проблеми, пред сè климатските промени, теоретскиот пристап е надополнет со појаснување на моделот на Нордхаус. Главата продолжува со објаснување на искуствата на одделни земји: Европската Унија и одделни земји членки, САД, земјите од Јужна и Средна Америка, Азија и на крајот Африка. Случајот на нашата земја добива посебно место во анализата. Тука, авторот прави напор за трансфер на теоретски и емпириски сознанија во заштита на животната средина во македонски рамки.</p> <p>На крајот на секоја глава се наведени позначајните категории, поими и концепти. Исто така, понудени се и прашања за дискусија што се однесуваат на материјата содржана во соодветната глава.</p> <p>Завршниот дел е наменет за користената литература. Во неа се поместени 168 наслови. Најголем дел се англиска и француска научна и стручна литература.</p>
<p>Оцена за усогласеноста со предметната програма:</p>	<p>Ракописот е усогласен со содржината на истоимената предметна програма.</p>
<p>Предлози за потребни корекции:</p>	<p>Текстот е солидно компјутерски обработен. Од технички аспект, потребни се интервенции од технички карактер што се однесуваат на дополнително средување на сликите.</p>
<p>Оцена на ракописот:</p>	<p>Ракописот е лесно читлив, разбирлив, со соодветно ниво на елаборација на конкретните термини, проблеми, примери од практиката и теоретски фундаменти. Со цел полесно совладување на наставната материја, авторот на текстот на крајот од секоја глава дефинира одреден број на релевантни прашања за дискусија и елаборација на материјата. Текстот опфаќа детална елаборација на клучните теоретски основи на економијата на животната средина, политиките за заштита на животната</p>

	средина, како и соодветните законски и практични рамки на имплементација на овие политики во голем број земји во светот. Посебен дел е посветен на случајот на РС Македонија во доменот на креирањето и финансирањето на ефикасни политики за унапредување на животната средина. На ракописот овие карактеристики му обезбедуваат квалитет на добар универзитетски учебник во делот на економијата на животната средина.
Категоризација:	Учебник
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 247 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот Times New Roman 12. Текстот е поделен во 7 поглавја (вклучувајќи ја литературата) и содржи 22 слики и 26 прилози.

Врз основа на изнесеното, чест ми е и задоволство овој ракопис да го поддржам и да го предложам да се отпечати како **учебник** по предметот **Вовед во економија на животната средина**, примарно наменет за студентите на Економскиот факултет.

Во Скопје, 10.2.2020 година

РЕЦЕНЗЕНТ

Проф. д-р Борче Треновски 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.	Марија Петревска	„Трансферните цени – предизвик за општествата во развој“	“Transfer pricing – challenge for developing society”	проф. д-р Марина Трпеска	02-112/2 од 10.02.2020 година
2.	Марија Спасовска	„Моделирање и предвидување на движењата на цените на акциите“	“Modeling and Forecasting Stock Price Movements”	проф. д-р Виолета Цветкоска	02-91/2 од 10.02.2020 година
3.	Џенита Бабачиќ	„Анализа на клучните финансиски показатели и проценка на вредноста на компанија во фармацевскиот сектор во Република Северна Македонија“	“Analysis of key financial ratios and business valuation of a company in the pharmaceutical sector in the Republic of North Macedonia”	проф. д-р Зоран Миновски	02-61/2 од 10.02.2020 година
4.	Ангела Ќовкароска	„Влијание на учеството на корисниците врз перципирааниот квалитет на услугата и врз задоволството на корисниците“	“Impact of the customer participation on the perceived service quality and customer satisfaction”	проф. д-р Николина Паламидовска-Стерјадовска	02-62/2 од 10.02.2020 година
5.	Сабина Мехмедовиќ	„Модел за трансформација на бизнис идеја во fundraising компанија – компанија за	“Model for transforming a business idea into a fundraising company”	проф. д-р Леонид Наков	02-83/2 од 10.02.2020 година

		прибирање на средства“			
6.	Бојан Малчев	„Перцепцијата на домашната ревизорска професија на новиот Меѓународен Кодекс на етика на Меѓународната федерација на сметководители“	“Perception of Domestic Audit Profession of the New International Code of Ethics of the International Federation of Accountants ”	проф. д-р Зорица Божиновска Лазаревска	02-90/2 од 10.02.2020 година
7.	Ангела Јовчевска	„Даночната инциденца кај данокот на личен доход: случајот на одбрани европски земји“	„Tax incidence of personal income tax: the case of selected European countries“	проф. д-р Сузана Макрешанска Младеновска	02-125/2 од 10.02.2020 година
8.	Снежана Божиновска	„Компарација помеѓу приватен и јавен сектор во Република Северна Македонија преку кодекс на облекување“	„Comparison between a private and public sector in the Republic of North Macedonia through a dress code“	проф. д-р Кирил Постолов	02-218/26 од 10.02.2020 година
9.	Ирина Чурилова	„Управување со кредитниот ризик преку резервациите за можни загуби во банкарскиот систем на Република Северна Македонија“	„Credit risk management expressed through the provision of losses in the banking system of the Republic of North Macedonia“	проф. д-р Елена Наумовска	02-136/2 од 10.02.2020 година
10.	Ѓунтер Мерџан	„Влијанието на четвртата индустриска револуција врз продуктивноста на трудот“	„The impact of the Fourth Industrial Revolution on Labor Productivity“	проф. д-р Борче Треновски	02-218/2 од 10.02.2020 година

ПРЕГЛЕД
НА ПРИФАТЕНИ ТЕМИ ЗА ИЗРАБОТКА НА ДОКТОРСКИ ДИСЕРТАЦИИ
НА ЕКОНОМСКИОТ ФАКУЛТЕТ – СКОПЈЕ

Ред. Бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата на македонски јазик	Назив на темата на англиски јазик	Име и презиме на менторот	Датум и бр. На одлука на ННС/НС за прифаќање на темата
1.	М-р Жарко Трајков	„Институционална поддршка на одржливоста во претпријатијата во Република Северна Македонија во функција на поттикнување на одржлив развој“	„Institutional support of sustainability in the Republic of North Macedonia enterprises in the function of promoting sustainable development “	проф.д-р Стојан Дебарлиев	02-218/24 од 07.02.2020 година

До
Наставно-научниот совет на
Медицинскиот факултет во Скопје
Рецензентската комисија

ПРИГОВОР

Од в.н.с.ор.д-р Јагода Стојковиќ, вработена на Универзитетската клиника за пулмологија и алергологија во Скопје, на Рефератот со заклучок на Рецензентската комисија за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања од областа на интерна медицина и пулмологија со фтизиологија објавен на 30.9.2019 г. Врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-4658/1, донесена на 17.10.2019 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Горица Брешковска, ЈЗУ Универзитетска клиника за пулмологија и алергологија, проф.д-р Дејан Докиќ, ЈЗУ Универзитетска клиника за пулмологија и алергологија, проф.д-р Бисерка Јовковска Ќаева, ЈЗУ Универзитетска клиника за пулмологија и алергологија, проф.д-р Снежана Мишевска Перчинкова, ЈЗУ Универзитетска клиника за ревматологија и проф.д-р Розалинда Попова Јовановска, ЈЗУ Универзитетска клиника за гастроентерохепатологија.

Приговорот се однесува на непочитување на законските одредби, пред се во пропустите во бодирањето и пристрасноста, тенденциозноста и необјективноста во заклучокот на Рецензентската комисија изнесени во Анекс 2.

Имено, бодирањето на кандидатите во случајов четири, повторно не е унифицирано, особено во наставната дејност, исто така повторно постои огромна разлика во бројот на бодови кај кандидатката н.сов.д-р. Златица Димитриевиќ-Гошева во сите три области, како и во вкупниот број на бодови во однос на бодирањето од пред три години објавено во Билтен бр. 1125/2016 кога е бодирана. Вкупниот број на бодови во **2016** година е **394,12**; за наставно-образовна дејност: **192,62**, научноистражувачка дејност: **189,5**, стручно-апликативна дејност: **12,0**, додека вкупниот број на бодови во **2017** година е **758,9**; за наставно-образовна дејност: **450** [во случајот на оваа рецензија бодирањето беше направено како во наставата да работела од самиот почеток на нејзината кариера (1985г.) по европскиот кредит трансфер систем кој е воведен од 2010 година], научноистражувачка дејност: **260,9** [во периодот од 2016 до 2018 има објавени уште 4 труда во целост, по 3,6 бодови, другото се апстракти, никако доволно да ја покријат разликата во бодовите], стручно-апликативна дејност: **43,0** (1166 од 2 април 2018 година). На последниот конкурс кај кандидатката со рецензијата ги добила следниве бодови: вкупно: **808,98**, за наставно-образовна дејност: **502,88**, така што и овој пат не е напшано како се пресметани бодовите кои се повисоки од претходната рецензија во 2018 година, научноистражувачка дејност: **243,1**, стручно-апликативна дејност: **41**.

Во одговорот на мојот Приговор на претходната рецензија објавена во Билтен број 1168, од 2 мај 2018 година, стои: цитирам (по однос на наводите во Одговор на Приговорот на в.н.с. Јагода Стојковиќ за бодовите на кандидатката се прифаќа забелешката и Комисијата направи корекција и вкупниот број на бодови на кандидатката н. сов. Златица Гошева изнесува **630,1**. Се работи за технички пропуст при обработка на податоците).

Но ни при оваа рецензија бодовите за настава не се корегирани туку се зголемени.

Во сите трирецензентски комисиии (во 2016 и 2018 г., како и сегашната) претседател била проф.д-р. Горица Брешковска, а членови од Клиниката за пулмологија и алергологија во сите три случаи проф.д-р Дејан Докиќ и проф.д-р Бисерка Јовковска Каева.

На последниот конкурс од страна на рецензентската комисија не е бодирана мојата наставна дејност. Бодовите од претходниот извештај се истите како и од сегашниот.

За жал, повторно морам да кажам дека бодирањето треба да е унифицирано, во спротивно ја докажува непринципиелноста, пристрасноста и тенденциозноста на Рецензентската комисија.

Доколку бодирањето е ненамерен превид и пропуст на Рецензентската комисија поради преобемниот материјал или непознавањето на законските одредби, се надевам дека тоа ќе биде поправено и Комисијата ќе ја надмине видливата необјективност и пристрасност и ќе го поправи заклучокот за да не се нарушува угледот на Факултетот.

Кандидатот Димитар Каркински во својата биографијата навел дека дипломирал со просечна оценка 8,00 што не е точно, тој не дипломирал со тој просек, туку подоцна си го поправил. Повторно се прашувам дали постои друг факултет или универзитет во земјава или во светот каде што ова се случува, зато што според мене претставува груб начин на протекционизам.

Подносител на Приговорот
В.н.сop. д-р.Јагода Стојковиќ, с.р.

22.1.2020 г.

До
Наставно – научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје

ОДГОВОР НА ПРИГОВОРОТ

поднесен од страна на в.н.сор. д-р сци Јагода Стојковиќ, во врска со заклучокот на Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област интерна медицина и пулмологија со фтизиологија. Рецензентската комисија го разгледа Приговорот и го дава следниов:

ОДГОВОР

По однос на наводите од Приговорот во кој в.н.сор. д-р сци Јагода Стојковиќ има забелешка за бодирањето, при разгледувањето и одлучувањето, Комисијата ја користеше приложената документација на кандидатката во последните пет години. При тоа, Рецензентската комисија во целост се придржуваше според Правилникот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје за посебните услови, критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања и демонстратори, објавен во Универзитетски гласник број 411/2018 година, и според реалните податоци од доставената документација за извршената настава.

Поради тоа што кандидатката приговара за точноста на бодирањето од страна на Комисијата, и беше предложено да изработи листа на бодови според своето согледување. Таа не го прифати предлогот.

Рецензентската комисија констатира дека Приговорот е неоснован по сите наводи и воедно го потврдува предлогот н.сов. д-р сци Златица Гошева да биде избрана во наставно-научно звање - редовен професор во научните области интерна медицина и пулмологија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Горица Брешковска, с.р.

Проф. д-р Дејан Докиќ, с.р

Проф. д-р Бисерка Јовковска Каева, с.р

Проф. д-р Снежана Мишевска Перчинковска, с.р.

Проф. д-р Розалинда Попова Јовановска, с.р.

До:

-Рецензентска комисија

-Декан

-Продекани

-Наставно-научен совет на

Медицинскиот факултет во Скопје

ПРИГОВОР

на Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област радиологија на Медицинскиот факултет во Скопје, објавен во Билтен бр. 1208 од 1.2.2020 година

Од: проф. д-р Антонио Глигориевски, специјалист по радиодијагностика, вработен во ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св. Наум Охридски“ - Скопје.

Предмет на Приговорот: Реферат објавен во Билтен бр. 1208 од 1.2.2020 година на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ за избор на наставник во сите звања по предметот Радиологија на Медицинскиот факултет во Скопје, во согласност со конкурсот објавен во весникот „Вечер“ од 30.9.2019 година

Почитувани,

Го поднесувам овој Приговор на изборот на Рецензентската комисија и Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област радиологија на Медицинскиот факултет во Скопје, објавен во Билтен бр.1208 од 1.2.2020 година и притоа ги наведувам следниве причини:

- 1) **Кадровскиот одбор на ННС на седницата одржана на 15.10.2019 година предложил член за рецензентската комисија, личност која во тоа време била вонреден професор, иако предмет на избор е звање редовен професор, при што сите членови на Рецензентската комисија треба да бидат во звање редовен професор.**

Напоменувам дека во конкурсот објавен во весникот „Вечер“ од 30.9.2019 година, конкурирав за избор во звањето РЕДОВЕН ПРОФЕСОР, од звањето кое претходно веќе го имав - вонреден професор, што јасно се гледа и од мојата молба при предавање на потребната документација.

При тоа, не е земено предвид и дека избраниот член е мој претходен докторанд, а јас негов ментор, за што сметам дека е во спротивност со етичките стандарди и дека постои одреден конфликт на интереси.

- 2) **По донесување на Одлуката за избор на членови за Рецензентската комисија, не сум добил известување за нејзиното формирање и избор, кое е регуларна процедура и заради што не сум можел навремено да приговорам за изборот на Комисијата.**

- 3) **Од денот на формирањето на Рецензентската комисија, па се до објавувањето на рецензијата во Билтенот на УКИМ поминати се 101 ден, сметам дека тоа е намерен превид, а се сомневам дека Рецензентската комисија не го има запазено ниту законскиот рок од 3 месеци.**

За разлика од спороста на изготвување на оваа рецензија, зачудува брзината со која е направена рецензијата за избор во редовен професор на горенаведениот член од Рецензентската комисија, при што од денот на изборот на Рецензентската комисија до објавувањето на рецензијата во Билтен поминати се само 22 дена.

4) Бодирањето на членовите на Рецензентската комисија е несовесно, тенденциозно и нестручно, при што не се бодирани соодветно многу активности во наставата, едукацијата и научноистражувачката дејност, а се со цел да се намалат бројот на бодовите и да се даде негативна рецензија.

а) Во рефератот, во делот Наставно-образовна дејност, намален е бројот на дипломски работи во кој сум учествувал како ментор или како член на комисија за одбрана на дипломска работа.

б) Намерно е направен пропуст дека сум бил ментор на д-р Виолета Толевска во изработка на јавен труд на ниво на магистерски труд, под наслов „Вредноста на ултразвукот во дијагностиката и следењето на пациентите со тапа абдоминална повреда во споредба со компјутеризираната томографија клиничкиот тек и оперативниот наод“, кој со успех е одбранет на 2.2.2009 година.

в) Намерно е направен пропуст дека од 2014 година активно сум вклучен како ментор и едукатор на специјализантите по радиологија, кои специјализацијата ја запишале на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

г) Намерно е направен пропуст дека од јануари 2017 година сум избран за вонреден професор по предметот радиологија на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, активно вклучен во наставниот процес.

д) Намерно се испуштени да се наведат и рецензиите за моите претходни избори на Медицинскиот факултет во Скопје кои се објавени во билтените: трудовите од бр. 1 до бр. 6 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 584 од 12.11.1992 година при изборот во звање - помлад асистент; трудовите од бр. 7 до бр. 13 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 610 од 10.1.1994 година при изборот во звање - асистент; трудовите од бр. 14 до бр. 38 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 689 од 3.9.1997 година при првиот реизбор во звање - асистент; трудовите од бр. 39 до бр. 63 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 774 од 28.2.2001 година при вториот реизбор во звање - асистент; рецензијата на докторската дисертација е објавена во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 823 од 28.2.2003 година; трудовите од бр. 64 до бр. 104 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 845 од 16.2.2004 година при изборот во звање - доцент; трудовите од бр. 105 до бр. 134 се рецензирани во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: број 957 од 2.2.2009 година при изборот во звање - вонреден професор.

ѓ) Повторно намерно е направен пропуст дека проф. д-р Антонио Глигориевски е автор на книгите и не е направено нивно бодирање:

- „**КОМПЈУТЕРИЗИРАНА ТОМОГРАФИЈА ЗА РАДИОЛОШКИ ТЕХНОЛОЗИ**“, која Медицинскиот факултет во Скопје ја има наведено како учебно помагало во курикулумот за предметот Компјутеризирана томографија за тригодишните стручни студии за дипломиран радиолошки технолог;
- „**РАДИОЛОШКА ДИЈАГНОСТИКА НА ТУМОРИ НА ЖЕЛУДНИК**“ СРР 616.33-006-075.73 ISBN 978-608-65859-1-4 а) Тумори на желудник - Радиолошка дијагностика COBISS.MK-ID 98908426 и
- „**КОМПЈУТЕРИЗИРАНА ТОМОГРАФИЈА БАЗИЧНИ ПРИНЦИПИ И ПРОТОКОЛИ**“. СРР 616-073.756.8:004(075.8) ISBN 978-608-65859-0-7 а) Компјутеризирана томографија - Високошколски учебници COBISS.MK-ID 98905866.

е) Не е наведено и бодирано дека сум член е на Научниот комитет на Европската асоцијација на радиолози (EAR) од 2007 до 2011 година.

ж) Намерно не е наведено дека од март до мај 2007 година ја посетував тренинг-програмата Менаџмент и лидерство во здравството, организирана од страна на Министерството за здравство и Медицинскиот факултет во Скопје. Со успех го положив испитот за директори на јавни здравствени установи на 29. 5. 2007 година. Како и тоа дека од 20 до 22 ноември 2007 година ја посетував тренинг-програмата за менаџмент организирана од OECD и SIGMA.

з) Несоодветно е извршено бодувањето за мојата наставна активност во периодот од 2009 до крајот на школската година во 2011 година. Во тој период сум реализирал предавања и вежби по следниве предмети:

Предмет	Група	Предавања	Вежби	Вкупно
Радиологија 2009	А	2		2
	Б	2		2
КТ Техника 2009	А	15	30	45
	Б	15	30	45
КТ Техника вонредни 2009		15		15
Изборен РТ редовни 2009		15		15
Изборен РТ вонредни 2009		15		15
Изборен СМС вонредни 2009		15		15
Изборен ФТ вонредни 2009		15		15
Изборен медицина 2009		15		15
Вкупно		124	60	184
Изборен РТ редовни 2010		15		15
Изборен РТ вонредни 2010		15		15
Изборен СМС вонредни 2010		15		15
Изборен ФТ вонредни 2010		15		15
Изборен медицина 2010		15		15
Радиологија 2010	А	2		2
	Б	2		2
КТ Техника 2010	А	15	30	45
	Б	15	30	45
Вкупно		109	60	169
Изборен РТ редовни 2011		15		15
Изборен РТ вонредни 2011		15		15
Изборен СМС вонредни 2011		15		15
Изборен ФТ вонредни 2011		15		15
Изборен медицина 2011		15		15
Радиологија 2011	А	2		2
	Б	2		2
КТ Техника 2011	А	15	30	45
	Б	15	30	45
Вкупно		109	60	169

с) Исто така сум вршел бројни консултации со студенти што е наведено во поднесокот. Активно бев вклучен во едукацијата на специјализантите по радиологија и во комисиите за полагање на специјалистички испит.

Од 2014 година активно сум вклучен како ментор-коментор и едукатор на специјализантите по радиологија преку Факултетот за медицински науку при УГД во Штип. Во 2014 година сум ментор-коментор на двајца специјализанти, воедно и едукатор.

Во 2015 година сум ментор-коментор на двајца специјализанти, воедно и едукатор.

Во 2016 година сум ментор –коментор на четворица специјализанти, воедно и едукатор.

Во 2017 година сум ментор на седуммина специјализанти, воедно и едукатор.

Во 2018 година сум ментор на седуммина специјализанти, воедно и едукатор.

Во 2019 година сум ментор на осуммина специјализанти, воедно и едукатор.

и) На Факултетот за медицински науки во Штип ги изведував предавањата по радиологија, современи дијагностички методи на студентите по медицина на медицинските сестри, како на редовните така и на вонредните. Исто така, извршени се бројни консултации со студенти во текот на наставата, како и за изготвување на семинарски работи:

Радиологија 2018	А	30	30	60
	Б	30	30	60
Современи дијагностички методи 2018		30	15	45
Современи дијагностички методи СМС редовни 2018		30	15	45

Современи дијагностички методи СМС вонредни 2018		30		30
Вкупно		150	90	240
Радиологија 2019	А	30	30	60
	Б	30	30	60
Современи дијагностички методи 2019		30	15	45
Современи дијагностички методи СМС редовни 2019		30	15	45
Современи дијагностички методи СМС вонредни 2019		30		30
Современи дијагностички методи 2019		150	90	240

1.	Одржување на настава	
	Одржување на предавања од прв циклус студии по предметот Радиологија, Компјутеризирана томографија и Современи дијагностички методи во медицината 2009 - 2019 година (Медицински факултет - Скопје и Факултет за медицински науки во Штип)	44,4
2.	Настава во школи и работилници	
	Учесник	3
3.	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика	16,2
4.	Консултации со студенти	3
5.	Консултации со студенти во рамките на здравствена клиничка практика	24
6.	Ментор на дипломска работа	3
7.	Ментор на специјалистичка работа	2
8.	Ментор и едукатор на здравствена едукација Од 2009 до 2011	43,2
10.	Ментор и едукатор на здравствена едукација од 2014 до 2019	108
11.	Член на комисија за оцена или одбрана на докторски труд	3,5
12.	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд	0,3
13.	Член на комисија за оцена или одбрана на специјалистичка работа	0,2
14.	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа	2,8
15.	Интерна скрипта од предавања	8
16.	Научно-популарна книга	18
	Вкупно	279,6

j) Од за мене непознати причини од страна на членовите на Рецензентската комисија не се земени предвид и не се бодирани следниве трудови:

1. N. Simonovska, **A. Gligorievski**. Malignancy in patients with opioid use disorder: a late diagnosis in patient on maintenance treatment with buprenorphine, with lethal effect: a case report. Merit Research Journal of Medicine and Medical Sciences (ISSN: 2354-323X) Vol. 4(3) pp. 133-139, March, 2016 (труд со импак-фактор $7,2 + 1,206 = 8,406$)

2. **A. Gligorievski**. Ectopic spleen presenting as pelvic mass. Trends in Medicine 2017 doi: 1015761/TIM1000107 Volume 17: 1-4 (труд со импак-фактор $8 + 0,25 = 8,25$)

3. Dimitrovski K, Vaskova O, **Gligorievski A**, Vidoevska A, Sandevski A. Vein thromboembolism rational diagnosis and therapy. Journal of Macedonian Medical Association, Mak Med Pregled, 2008; 62(2): 6-16

4. **A. Gligorievski**, И. Невчев, Г. Спиров. Ингвино-скротална хернија на мочен меур. Макед Мед Електр С. 2016 Мај 08; 2016:50026; Статија ИД 50026, 6 страници, <http://dx.doi.org/10.3889/mmej.2016.50026>

- 5. A. Gligorievski**, И. Невчев, В.Толевска. Инванзивен карцином на колон со метастаза на желудник. Макед Мед Електр С. 2016 Јун 13; 2016:50027; Статија ИД 50027, 6 страници <http://dx.doi.org/10.3889/mmej.2016.50027>
- 6. A. Gligorievski**, А.Лазарова. Парцијална хернијација на црниот дроб низ предниот абдоминален сид. Макед Мед Прегл. 2016; 70 (1)
- 7. A. Gligorievski**. Appearance of krukenberg tumor from gastric carcinoma, ultrasound and computed tomography evaluation. Dig. Med. Res. 2018 doi: 10.21037/dmr.2018.06.01
- 8. A. Gligorievski**.CT diagnosis of fahr disease, a case report. Clinical Case Reports and Reviews 2018, Volume 4(2): 1-3 doi: 10.15761/CCRR. 1000393
- 9. Gligorievski A**, Gjoreski K, Jovanoska S. MRI in staging advanced gastric cancer compared withCT.European Radiology, Volume 19, Issue 2 Supplement, June 2009DOI: 10.1007/s00330-009-1414-6

к) Не е направено соодветно бодирање и на следниве активности:

1.	Стручна монографија	8
2.	Книга од стручна област	16
3.	Координатор во подготовката на елаборат за нова студиска програма	1
4.	Експертски активности: стручна ревизија на трудови	
4.1	Стручна ревизија на трудови	3
4.2	Вештачење и супервештачење на кривични и парнични предмети за потребите на судот како член на комисија од вешти лица	2
5.	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	2
6.	Клиничка практика во соодветната област (дијагностички и тераписки процедури)	
6.1	- првпат во државата воведена процедура - Компјутеризирана томографија на желудник во хипотонија со вода како контрастно средство	2
6.2	- првпат во државата воведена процедура - Компјутеризирана томографија на дебело црево во хипотонија со вода како контрастно средство	2

1.	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	1
2.	Членство во извршно тело на меѓународна организација која поддржува/организира научноистражувачка дејност (ФП7, ЦОСТ, ИЦГЕБ, ИЕАЕ и сл.) - Член е на Научниот комитет на Европската асоцијација на радиолози (EAR), од 2007 до 2011 година	6
3.	Член на факултетска комисија	0.5
4.	Член на комисија за избор во звање	1,2
5.	Координатор на студиска програма	1
6.	Учество во комисији и тела на државни и други органи	
6.1	Комисија за издавање на конзилијарно мислење со наод за остварување на правото на паричен надоместок за помош и нега од друго лице	2
6.2	Член на Управниот одбор – претставник на основачот на ЈЗУ Универзитетска клиника за радиологија-Скопје од страна на Владата на Република Македонија	1
6.3	Член е на Комисија за рецизија на наод, оценка и мислење за утврдување на инвалидност односно неспособност за работа	2
6.4	Член е на Второстепена лекарска комисија за лекување во странство	1

Не е морално, ниту етички коректно, Рецензентската комисија да наведува дека „кандидатот не ги исполнува условите за ниту едно звање, без притоа да наведе кои услови не ги исполнува.

Истовремено е контрадикторно и како претходно сум исполнувал услови да бидам ментор на изработка на докторска дисертација на кандидатот кој сега е член на Рецензентска комисија и го оценува својот ментор.

На истиот тој кандидат сум му бил во Рецензентска комисија и при негов избор во звање-доцент.

Истовремено ова е негација и на самиот Медицински факултет, каде што во 2009 година сум бил избран во звање - вонреден професор.

При тоа, од Билтените од 1992, 1994, 1997, 2001, 2003, 2004, 2009 година може да се види мојот континуиран напредок од помлад асистент, па се до вонреден професор.

Затоа сметам дека причините за негативната рецензија се од лична природа, од страна на членовите на Рецензентската комисија.

Според пресметки направени согласно со препораките за боридрање за наставно-образовна дејност треба да имам 279,6 поени, за научно-истражувачка дејност 140,8, за стручно-применувачка дејност 36 и за дејност од поширок интерес 15,7, или севкупно **471,55 поени.**

Рецензентската комисија нема право на погрешно бодирање, фалсификување бодови и дискриминација на пријавените кандидати.

Не се надевам дека Рецензентската комисијата ќе ги земе предвид горенаведените укажувања, дека ќе изврши корекција во бодирањето и дека позитивно ќе се произнесе по овој Приговор, бидејќи во спротивно и не би поднела ваква рецензија која не соодветствува со релната состојба.

Затоа, од Деканатот на Медицински факултет барам да ги земе предвид мојот Приговор и образложенија, да преземе итни мерки и да формира независна рецензентска комисија која ќе изврши чесна и стручна рецензија на материјалот кој го имам поднесено во Деканатот на Медицинскиот факултет во Скопје, а во врска со конкурсот од 30.9.2019 година, со кое се распишуваат две места за избор во наставни звања по предметот Радиологија.

Прилог:

Молба од 7.10.2019 година

Одлука за избор во звање - вонреден професор од 24.1.2017 година

Дневен ред на XXI редовна седница на ННС од 22.10.2019 година

Извештај од Кадровски одбор од состанок одржан на 15.10.2019 година

Одлука од Универзитетски сенат од 35 седница од 29.10.2019 година

Подносител на Приговорот

Скопје, 3.2.2020 година

Проф. д-р Антонио Глигориевски, с. р.

специјалист по радиодијагностика

До
Наставно-научниот совет на
МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ
во Скопје

Предмет: О Д Г О В О Р на Приговор поднесен од страна на д-р. Антонио Глигориески на Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област радиологија, објавен во Билтенот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, бр. 1208 од 1.2.2020 година.

Во врска со Приговорот на Рефератот на Рецензентската комисија доставен од д-р Антонио Глигориески, Рецензентската комисија го разгледа Приговорот и го дава следниов Одговор:

Приговорот е неоснован во целост.

Пред се, конкурсот за избор на наставник е за избор во сите наставно-научни звања во наставно научната област радиологија, па при конкурирањето не се конкурира за едно конкретно звање.

Понатаму, Рецензентската комисија е формирана согласно со 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.

Во врска со наводите во Приговорот за бодувањето на кандидатот, појаснуваме дека во текот на евалуацијата на доставената документација од кандидатот, правено е бодување согласно со Анексот 1 - Посебни услови за избор во наставно-научно звање, научно и наставно-стручно звање кој е прилог на 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 објавени во Универзитетски гласник бр.411 од 5.11.2018 година. Притоа, појаснуваме дека се бодувани активностите на кандидатот за кои тој има доставено уредно заверени документи поднесени од негова страна во периодот на конкурсот. Единствено врз основа на доставената документација на кандидатот се изготвени Образец 1 и 2 и заклучокот за исполнување на условите за избор во звања.

Наводите во Приговорот дека бодирањето на членовите на Рецензентската комисија било несовесно, тенденциозно и нестручно, претставуваат класична навреда на членовите, за што кандидатот треба да сноси одговорност согласно со законските прописи.

Рецензентската комисија би сакала да истакне дека во текот на изготвувањето на заклучокот на Рефератот за избор на наставник во сите звања во наставно-научната област радиологија во целост се придржуваше до сите одредби предвидени 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.

Согласно со претходно изнесеното, Рецензентската комисија ГО ПОТВРДУВА ЗАКЛУЧОКОТ во Рефератот за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област радиологија на Медицинскиот факултет во Скопје објавен во Билтен бр.1208 од 1.2.2020 година.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Михаел Груневски с.р

Проф. д-р Василчо Спиров с.р

Проф. д-р Виолета

Никодиновска Василевска с.р

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА ЕДЕН НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ: ИНТЕРНА МЕДИЦИНА И ТОКСИКОЛОГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултетот, објавен во весниците „Коха“ и „Вечер“ од 30.9.2019 година, за избор на еден наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области : интерна медицина и токсикологија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот-научниот совет, бр. 02-4658/27, донесена на XXI седница одржана на 22.10.2019, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Даниела Чапароска, проф. д-р Весна Килибарда, проф. д-р Славица Вучиниќ, проф. д-р Гоце Спасовски и проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска.

Членовите на Рецензентската комисија кои се професори од странски универзитет изјавуваат дека го познаваат македонскиот јазик и поради тоа извештајот се пишува на македонски јазик.

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) интерна медицина и токсикологија, во предвидениот рок се пријавија следниве кандидати: н.сов.д-р Нико Беќаровски, насл.вонр.проф. др Лидија Петковска и насл.доц.д-р Андон Чибишев.

Н.сов.д-р Нико Беќаровски

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Нико Беќаровски е роден во Будимпешта, Унгарија, на 29.12.1962 година. Средно образование завршил во гимназијата „Раде Јовчевски-Корчагин“ во 1981 година. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет во 1988 година. Дипломирал со просечен успех 9,54.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 1999 година се запишал на магистерски студии на Медицинскиот факултет. Студиите ги завршил во 2001 година, со просечен успех 10. Не одбрал магистерска теза.

Докторска дисертација пријавил во 2001 година на Медицинскиот факултет во Скопје. Дисертацијата на тема „Клинички карактеристики на интоксикациите со одделни бензодиазепини и појава на постинтоксикациски апстиненционален синдром“ ја одбрал во 2003 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Георги Пиловски, проф. д-р Петар Милошевски, проф. д-р Георги Чадловски и проф. д-р Карпош Бошковски. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област интерна медицина и токсикологија.

Во 1993 е година избран за помлад асистент во областа интерна медицина, а во 1997 година за асистент. Во 2004 година е избран во звањето научен соработник на Медицинскиот факултет во Скопје во областа интерна медицина. Во 2011 година е избран е во звањето виш научен соработник на Медицинскиот факултет во Скопје, во областа интерна медицина. Во 2017 година е избран во звањето научен советник на Медицинскиот факултет во Скопје, во областа интерна медицина и токсикологија.

Во моментот е научен советник на Медицинскиот факултет во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1156 од 1.11.2017.

8. 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, кандидатот д-р Нико Беќаровски изведува практична настава, вежби и работилници на прв циклус студии на студиската програма за студентите по општа медицина и стоматологија.

Кандидатот учествувал како член во Комисија за оцена/или одбрана на 2 дипломски и 4 специјалистички труда и 2 докторски дисертации. Кандидатот учествувал на 25 научни/стручни меѓународни собири со усна презентација и со свој реферат.

Кандидатот има завршена обука по абдоминална ултрасонографија на Клиниката за гастроентерохепатологија во Скопје.

Научноистражувачка дејност

Д-р Нико Беќаровски има објавено вкупно 29 научни труда од областите интерна медицина, неврологија и токсикологија, од кои 11 научни трудови, во меѓународни научни списанија, 10 труда во стручни научни публикации и 10 труда во зборници од научни собири. Д-р Нико Беќаровски учествувал како член во 3 клинички студии.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Нико Беќаровски активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Клиниката за токсикологија.

Кандидатот д-р Нико Беќаровски остварил експертски активности во клинички студии „Унапредување на квалитетот на програмите за зголемување на достапноста на третманите за предозирање од дроги“, во соработка со невладината организација ХОППС.

Стручно усовршување во странство остварил со студиски престој во Клинички центар Љубљана и во Ургентниот центар при Сплошна болница, Ново Место, Словенија.

Бил член на рецензентски комисии за избор на лица во наставно-научно звање. Учествувал во организацијата на повеќе симпозиуми на Здружението на токсиколози при МЛД и Универзитетската клиника за токсикологија, како и на меѓународни научно-стручни собири, одржани во Дојран, Република Северна Македонија.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: **Нико Георги Беќаровски**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Медицински факултет - Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **интерна медицина и токсикологија I**

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – РЕДОВЕН
ПРОФЕСОР/ НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОВЕТНИК

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: 9,54	ДА
2	Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: интерна медицина, подрачје токсикологија	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	
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 3.1.1 прв труд 1. Назив на научното списание: Toxicology Reports 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји)(USA-,18,Spain-4,Brasil-1,Netherlend-1,United Kinngdom7,Srbia-1,Poland-1, Turkey-3,Greece-5, Italy-2,Rusia-1,Japan-3. Korea-1, India-1,Brazil-1) 3. Наслов на трудот: Pulmonary thrombosis in acute organophosphate poisoning-Case report and literature overview of prothrombotic preconditioning in organophosphate toxicity 4. Година на објава:20196 (2019) 550-555 3.1.2 втор труд 1. Назив на научното списание: International Medical Journal Medicus 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји):9 (USA-3, Israel-1, Turkey-1,Kosovo-3,Germany-1,Tirana-2,Montenegro-1,.Bugatia-1, Montenegro_4)	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Наслов на трудот. INCIDENT RISC ASSESMENT OF MAJOR MEDICAL INCIDENTS WITH CBR AGENTS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA 4. Година на објава: Vol-20(3) 2015, 245-252</p> <p>3.1.3 трет труд</p> <p>1. Назив на научното списание: International Medical Journal Medicus 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји):9 (USA-3, Israel-1, Turkey-1,Kosovo-3,Germany-1,Tirana-2,Montenegro-1,.Bugatia-1, Montenegro_4) 3. Наслов на трудот. EVALUATION of THE HOSPITAL PREPAREDNESS FOR RESPONSE TO MAJOR MEDICAL INCIDENTS WITH CHEMICAL, BIOLOGICAL AND RADIOLOGICAL AGENTS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA 4. Година на објава: Vol · 21 (1) · 2016</p> <p>3.1.4 четврти труд</p> <p>1. Назив на научното списание: International Medical Journal Medicus 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји):9 (USA-3, Israel-1, Turkey-1,Kosovo-3,Germany-1,Tirana-2,Montenegro-1,.Bugatia-1, Montenegro_4) 3. Наслов на трудот. EVALUATION of THE HOSPITAL PREPAREDNESS FOR RESPONSE TO MAJOR MEDICAL INCIDENTS WITH CHEMICAL, BIOLOGICAL AND RADIOLOGICAL AGENTS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA 4. Година на објава: Vol · 21 (1) · 2016</p> <p>3.1.5 петти труд</p> <p>1. Назив на научното списание: PHYSIOACTA 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји) 12 (USA-1,Turkey-1,Germany-3,Albania-1,Montenegro-1,Bugaria-1,Srbia BIH-1, Belorus-1,Slovenia-1, Makedonia-9,Rumunia-1) 3. Наслов на трудот CRYPTOGENIC STROKE: DIAGNOSTIC APPROACHES, PROGNOSIS AND MANAGEMENT CONCEPT 4. Година на објава: vol.10.No3. 2016;p. 35-41</p> <p>3.1.6 шести труд</p> <p>1. Назив на научното списание: International Journal KNOWLEDGE _ 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји):25, (Makedonia-12, Serbia-10, Bugaria-2. Romania-1, Momtenegro-2, Ksovo-1) 3. Наслов на трудот: Acute VENLAFAXINE OVERDOSE WITH POSITIVIE URINE IMUNOASSAY FOR TRAMADOL – CLINICAL AND DIAGNOSTIC OVERLAP – CASE REPORT AND LITERATURE OVERVIEW</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	4. Година на објава: vol.31, 4. p. 1027-33	
5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, датум и број на Билтен: 1156 од 1.11.2017.	ДА
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Даниела Чапароска с.р.
Проф. д-р Весна Килибарда с.р.
Проф. д-р Славица Вучиниќ с.р.
Проф. д-р Гоце Спасовски с.р.
Проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска с.р.

ОБРАЗЕЦ 2

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

Кандидат: Нико Георги Беќаровски

(име, татково име и презиме)

Институција: Медицински факултет, Универзитетска клиника за токсикологија

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: Интерна медицина и токсикологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

	Назив на активностa:	Број на активности	Поени	вкупно
1.	Одржување на вежби			
	Интерна медицина (медицинари) 3 вежби*5часа*22семестри*0.03 по КТС	КТС	0.03	16.20
	Интерна медицина (медицинари) 3 часа*15недели*0.03*30семестри (до КТС)			27.00
	Клиничко испитување(медицинари) 3дена*3часа*0.03*22семестри	КТС	0.03	5.80
	Интерна пропедевтика 4 часа*15недели*0.03*20семестри (до КТС)			36.00
	Интерна медицина (стоматолози) 3дена*3часа*0.03*22семестри	КТС	0,03	5.80
	4вежби*15недели*0.03*20семестри (доКТС)			36.00
	Ургентна медицина(медицинари) 3 часа*3дена*0.03*8семестри КТС	КТС		2.16
	Консултација со студенти 0.002*20 студенти.*40 семестри		0.002	1.60
4	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка пракса 10*21*0.06	14 семестри	0.06	19.04
6	Ментор и едукатор на здравствена едукација 8x15x0.08	15		15,00
7	Член на комисија за оцена или одбрана на докторат	4	0.50	2,00
8.	Член на комисија за оцена или одбрана на магистратура	4	0.3	1.20
9.	Член на комисија за одбрана на специјалистички работа	4	0,2	0.80
10	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа	1	0.10	0.10
11.	1. Научно-популарна статија во списание Тромболитична терапија , современ начин на акутниот третман на исхемичниот мозочен			

	удар Vox medicі год.20 бр.72 С.Радуловиќ- Беќаровска. Н. Беќаровски М.Стојанов. Д.Петровска	1	1.00	1
	Вкупно			169,7

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
	Назив на активност (научноистражувачка):	
	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, 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 поени) 8+ Импакт фактор	Вк. 13,61
	1. ACUTE VENLAFAXINE OVERDOSE WITH POSITIVE URINE IMMUNOASSAY FOR TRAMADOL – CLINICAL AND DIAGNOSTIC OVERLAP – CASE REPORT AND LITERATURE OVERVIEW Pereska Z, Janicevic-Ivanovska D, Bekjarovski N, Simonovska N, Babulovska A; International Journal KNOWLEDGE vol.31, 4. p. 1027-33	3,2+1.82
	2. Unique Case with Seizures after Prolonged Use of Camphor crème in Elderly Patient N.Bekjarovski, S.R.Bekjarovska, Journal of Clinical Toxicology, 2012; 2 126 doi: 10.4 172/216	7,2+1.39
	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 поени)	Бк. 43
	1. Корелација меѓу интрацеребралниот хематом, перихеморагичниот едем и цистеинил леукотриените екскретирани во урина. Н.Долненец Банева, Д.Никодијевиќ, Г,Китева-Треенчевска, Д, Чапароска, Н.Беќаровски ММП 2014; 68(1): 91-95	3 3

	<p>2. INCIDENT RISK ASSESSMENT OF MAJOR MEDICAL INCIDENTS WITH CBR AGENTS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA J.Ivchev, N.Bekjarovski, N.Ivcheva, E. Stikova, International Medical Journal Medicus Vol-20(3) 2015, 245-252</p> <p>3. EVALUATION of THE HOSPITAL PREPAREDNESS FOR RESPONSE TO MAJOR MEDICAL INCIDENTS WITH CHEMICAL, BIOLOGICAL AND RADIOLOGICAL AGENTS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA International Medical Journal Medicus Ivchev J., Bekjarovski N., Ivcheva N., Stikova E. Vol · 21 (1) · 2016</p> <p>4. SEROTONIN SYNDROME AFTER POISONING WITH St. JOHN’S WORT OIL N.Bekjarovski, Sch J Medi Case Rep. 2015; 3(12):1196-1198</p> <p>5. Hepatotoxicity after 51 day use of Green tea. A.Berat, N.Bekjarovski, Sch J Medi Case Rep. 2016; 1(02):1196-11</p> <p>6. WATER FASTING DETOXIFICATION Bekjarovski N. et al. MD-Medical Data 2016;8(2): 101-104</p> <p>7. CRYPTOGENIC STROKE: DIAGNOSTIC APPROACHES, PROGNOSIS AND MANAGEMENT CONCEPT DolnenecBaneva N, Petrovska-Cvetkovska D, Petrov I, Chaparoska D, Bekjarovski N. PHYSIOACTA vol.10.No3. 2016;p. 35-41</p> <p>8. SEIZURES AFTER USE AND ABUSE OF TRAMADOL. Bekjarovski N, Chaparoska D, RadulovikjBekjarovska S; 4.8 371 Macedonian Academy of Sciences and Arts; Contribution, Sec Bio Med Sci MASA XXXIII I. p.313-318 (2012).</p> <p>9. FABRY DISEASE AS A POSSIBLE RISK FACTOR FOR ISCHEMIC INSULT AMONG YOUNG POPULATION С.Р.Беќаровска, Н.Банева, Н.Беќаровски, Мак. мед. преглед 2013, 67/(3); 127-130</p> <p>10. Lipid Rescue Therapy and High Dose Insulin Euglycemic Therapy are effective for Severe Refractory Calcium Channel Blocker Overdose: Case report. N.Bekjarovski; Asian Pacific Journal of Medical Toxicology 2;3 September 2012; p.114- 116</p> <p>11. Unique Case with Seizures after Prolonged Use of Camphor crême in Elderly Patient N.Bekjarovski, S.R.Bekjarovska, Journal of Clinical Toxicology, 2012; 2 126 doi: 10.4 172/216</p>	<p>3</p> <p>5</p> <p>4.5</p> <p>5</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p> <p>4.5</p>
	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во стручно/научно списание (3 бода)</p>	<p>27</p>
	<p>1. Акутно труење со Диазепам (приказ на случај) Н.Беќаровски, С. Радуловиќ-Беќаровска, Д.Чапароска, Џ.Наумовски. Л. Петковска; ММП, 1999, бр.5-6, стр.320-324</p> <p>2. Скала на безнадежност во клиничка токсикологија Н. Беќаровски, Д.Чапароска, Џ.Наумовски, С.Радуловиќ-Беќаровска, Л.Петковска, Н.Велјановска ; ММП, 2000 бр.1-2; 51-54</p>	

	<p>3 Појава на хипергликемија кај акутните интоксикации со антохолинестеразни инсектициди – Џ.Наумовски, Н.Беќаровски, Д.Чапароска, Г.Пилоски, Л.Петковска, - ММП 1999,br.5-6,str.328-332</p> <p>4. Улогата на хемоперфузијата при акутна интоксикација со валпроична киселина – Л.Мелоска, Џ.Божиновска, Д.Чапароска Н.Беќаровски. Л.Петковска; ММП, бр.34, 2004, стр.148-150</p> <p>5. Компликации кај зависник по интравенска злоупотреба на хероин Н.Симоновска, Џ.Божиновска, Н.Ивановски, Н.Беќаровски, ММП. бр.5-6, 2006, 217-220</p> <p>6. Евалуација на интоксикациите на Клиниката за токсикологија во периодот 1.4.2003-1.3.2004 Н.Симоновска,Џ.Божиновска, Н.Беќаровски, Ф.Личоска,И.Јуруков, Acta morphologica, Vol.4 (2) 2007, p 62-67</p> <p>7. ТРУЕЊЕ СО КАРБАМАЗЕПИН СО ГЕНЕРАЛИЗИРАНИ НАПАДИ – Н.Беќаровски, С.Р.Беќаровска, Н.Банева; Епилепсија бр.31/32, Јуни 2009, 43-49</p> <p>8. ЕПИЛЕПТИЧНИ НАПАДИ ПО УПОТРЕБА НА КАМФОР Н.Беќаровски, С.Р.Беќаровска Епилепсија бр33/34 декември 2009, 37-42</p> <p>9.Современи насоки во третманот на акутен исхемичен цереброваскуларен инсулт- Н.Банева, С.Радуловиќ-Беќаровска, Д.Петровска-Цветковска, Н.Беќаровски, Епилепсија, декември 2010. Стр. 09-12</p>	
	<p>Трудови објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународно учество (2)</p>	<p>16</p>
	<p>1.DEMOGRAPHIC ASPECTS OF ACUTE POISONING WITH PESTICIDES IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA - N.Bećarovski, Dz.Naumovski, D.Ćaparoska, G.Pilovski, S.Radulović'Bećarovska, D.Petrovski - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 5 , no 2, 215-216, 1997</p> <p>2. THE IMPORTANCE OF THE VALUE OF CHOLINESTERASE ACTIVITY IN EVALUATION OF SEVERITY OF ACUTE POISONING WITH ORGANOPHOSPHORUS INSECTICIDES - G.Pilovski, Dz.Naumovski, D.Ćaparoska, N.Bećarovski, L.Meloska, I.Fildisevska, K.Pilovska - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 2, no 2, 219-20, 1997</p> <p>3. INCREASE OF TRANSAMINASE LEVELS IN ACUTE ORGANOPHOSPHATE INSECTICIDE POISONING IN RESPECT TO SEVERITY - Dz.Naumovski, N.Bećarovski, G.Pilovski, D.Ćaparoska, Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 2 , no 2, 221-23, 1997</p> <p>4. CARDIAC ARRHYTHMIA IN ORGANOPHOSPHORUS INSECTICIDES POISONING - D.Ćaparoska,Gj.Pilovski, Dz.Naumovski,</p>	

	<p>N.Bećarovski, L.Meloska - Arch Toxicol Kinet Xenibiot Metab , vol 2, no 2, 221-23, 1997</p> <p>5.SPECTRE OF PULMONARY INJURIES AFTER ACCIDENTAL INHALATION OF IRRITATIVE FUMES FROM SANITISING DISINFECTANTS - X.Naumovski, Gj.Pilovski, D.Ćaparoska,E.Kofkarova, N.Bećarovski, L.Meloska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , Supp.1,1-100, Autumn 1998 ,85-87</p> <p>6. CARBAMATE INDUCED PANCREATITIS L.Petkovska, Dz. Naumovski, G.Pilovski, N.Bekjarovski, L.Melovska Arch Toxicol Kinet Xenibiot Metab , 2000; 8(3) 173-174</p> <p>7. LINDAN INDUCES MUSCULAR ATROPHY N.Bećarovski, Dz.Naumovski, D.Ćaparoska, G.Pilovski, S.Radulović'Bećarovska, D.Petrovski - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab 2000; 8(3) 171-172</p> <p>8.PARKINSONISM AFTER ACUTE ORGANOPHOSPATE POISONING.N.Bekarovski, S.Radulovic-Bekarovska Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab 2000; 8(3) 232-234</p>	
	<p>Секциски предавања на научен/стручен собир 1</p>	<p>8</p>
	<p>1. Н.Беќаровски. Општи детоксикациони техники на почетокот на новиот милениум, КМЕ Реплек,2009.</p> <p>2. Н.Беќаровски. Алкохол, дроги и епилептични напади, стручен состанок на Здружението на токсиколози на РМ,Градско,2013.</p> <p>3. Н.Беќаровски Токсични лезии на црниот дроб. Секциски состанок на научно здружение на гастроетеролозите на Македонија,2013.</p> <p>4. Н.Беќаровски. Труења предизвикани од опојни супстанции,КМЕ, Маврово,2006.</p> <p>5. Н.Беќаровски. Оптимално време за хоспитален третман на зависник.Македонски токсиколошки денови,Дојран 2005.</p> <p>6. Н.Беќаровски. Социјалните аспекти на хероински зависници,КМЕ,Алакалоид 2007.</p> <p>7. Н.Беќаровски. Голема инциденца –мала токсичност при труење со бензодиазепини.КМЕ,Алакалоид 2008.</p> <p>8. Н.Беќаровски. Нови синтетички рекреативни дроги, КМЕ, Алакалоид 2008.</p>	
	<p>Предавање на стручен собир со меѓународно учество Учество на стручен собир со реферат (1) Усна презентација</p>	<p>24</p>
	<p>1.Niko Bekarovski,New approaches of treatment of verapamil overdose.Fourth national congres of clinical toxicology with international participation.Sofia,2013</p> <p>2.NBekarovski,S.Becarovska.When to discharge after heroin overdose.Third international emergency medicine conference.Pristina ,2009</p>	

<p>3.N.Becarovski,S.Becarovska.Profile of Macedonian heroin abuser.17 th Congress of the doctors of Republic of Macedonia,2007</p> <p>4. N.Becarovski,S.Becarovska.Carbamazepine overdose with the seizures.5-th Congress of the neurologist of Macedonia with international participation.2008</p> <p>5.N Becarovski,D.Chaparoska.Correlation between the severity with acute poisonings with benzodiazepines and detected blood levels. 1- st international anesthesiology and intensive care medicine conference.Pristina,2006.</p> <p>6. N.Becarovski,S.Becarovska.Abstinence syndrome after acute poisoning with benzodiazepines.9-th congress of European federation of neurological societies.Athens 2005.</p> <p>7.N.Becarovski.Neuroleptic malignant syndrome presentation of a clinic case.The first congress of clinical toxicology.Sofia 2003.</p> <p>8. N.Becarovski,S.Becarovska.Late neurological sequel after acute organophosphate poisoning.Kongres toksikologa jugoslavije,Tara, 2006.</p> <p>9. N.Becarovski,S.Becarovska.EEG varijacii i promeni pri mozocen udar. Конгрес на невролозите со интернационално Strumica, 2004.</p> <p>10. N.Becarovski,S.Becarovska.Атријална фибрилација и силно мозочен ударКонгрес на невролозите со интернационално учество.Струмица,2004.</p> <p>11.Н.Беќаровски,С.Беќаровска,Б.Павловски.Антиперспирантите како коморбиден фактор во појавата на карцином на дојка,6-ти 375 Симпозиум на здружението на токсиколозите при МЛД со меѓународно учество.</p> <p>12.Н.Беќаровски,С.Беќаровска,Г.Пиловски.Glasgow coma score и бензодиазепински интоксикации. 16-ти конгрес на лекарите на РМ со меѓународно учество.Охрид,2003</p> <p>13.N.Becarovski,S.Becarovska.Parkinsonism after poisoning with sistemin 40. 1-st Bosnia and Hercegovina congress of neurology, Tuzla2002.</p> <p>14.Н.Беќаровски,С.Беќаровска,Л.Мелоска.Употреба на калциум хлорид при труење со атенолол.2 Македонски конгрес по кардиологија,Охрид, 2002.</p>	
--	--

	<p>15. N.Becarovski,N.Simonovska,I.Jurukov.What we know about Mephedrone? VIII-th Symposium of toxicologist of MMA with international participatation.Dojran,2010.</p> <p>16. Н.Беќаровски.Презентација на веб- страницата на Клиниката за Токсикологија. 3 Македонски токсиколошки денови со меѓународно учество.Дојран, 2005.</p> <p>17. N.Becarovski,D.Chaparoska.First case of intravenouss abuse of buprenirphine in RM.VIII VIII-th Symposium of toxicologist of MMA with international participatation.Dojran,2010.</p> <p>18. N.Becarovski,S.Becarovska.Epileptic state after dermal treatment with camphor, VIII Sympozium of ZTM with international participationDojran 2010.</p> <p>19. N.Becarovski.Macedonian gudiance for use of lipid rescue therapy in acute poisonings. IX Sympozium of ZTM with international participation mDojran 2011</p> <p>20.Н.Беќаровски,С.Беќаровска,Б.Павловски. Злоупотреба на психоактивни габи. 7 Симпозиум на клинички токсикози со меѓународно учество.Охрид 2009.</p> <p>21. What We know about Mefedrone N.Bekjarovski IX Sympozium of ZTM with international participation, Dojran 2011</p> <p>22. LRT for Verapamil overdose N.Bekjarovski, VII Congress Of BTA with international participation, Sofija, 2013 2</p> <p>23. Lipid rescue therapy for Ca blocators poisonings N.Bekjarovski, XVI Congress of STA with international participatitot Sremski Karlovci, Serbia 2014</p> <p>24. Water detoxification in Clinical Toxicology N.Bekjarovski, X Jubilee Symposium of MTA with international participation Dojran 2016.</p>	
	<p>Апстракти објавен во зборник од конференција (национална 0.5, меѓународна 1)</p>	<p>75.5</p>
	<p>1. Токсичен белодробен едем едем и акутна респираторна инсуфициенција кај акутните труења со ОФИ. Е.Anceva, М.Gavrilovski, Pilovski, X.Naumovski, N.Becarovski - Zbornik na abstrakti od I-ot pulmo-alergoloski naucno strucen sostanok ,Ohrid 167, 1991 Трудовите до број 3 се рецензирани и објавена е рецензија во Билтен број233 од 23 септември 1992 година</p> <p>2. Спектарот на белодробните заболувања кај акутно настанатите инхалациони труења. Џ. Наумовски Е.Анчева, Ѓ. Пиловски , Ц.Божиновска, Д.Чапароска, Н.Беќаровски, Л.Калешковска. 1. Македонско пулмолошки алерголошки ,1993, стр 126</p> <p>3. Нарушување на гасните анализи предизвикани со труења со ОФИ. Е.Анчева, Ѓ. Пиловски , Ц.Божиновска, Д.Чапароска, Џ. Наумовски, Н.Беќаровски, Л.Калешковска 1. Македонско пулмолошки алерголошки денови ,1993, стр 87</p> <p>4. ULTRASONOGRAPHIC DETECTION OF MEDICAMENTS IN GASTRIC CONTENT Dz..Naumovski, N.Joksimovic, E.Anceva,</p>	

	<p>Pilovski, E.Naumovska, N.Becarovski - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab vol.2, no 2, 1994, 169</p> <p>5. ELECTROCARDIOGRAPHIC CHANGES IN BENZODIAZEPINE INTOXICATION - D.Petrovski, E.Anceva, X.Naumovski, N.Becarovski, N.Popovski - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab vol.2, no 2, 1994, 151</p> <p>6. ACID-BASE BALANCE AND BLOOD GAS ANALYSIS IN MEDICAMENT INTOXICATION - E.Anceva, X.Naumovski, C.Bozinovska, D.Caparoska, L.Petkovska, N.Becarovski - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Netab vol.2, no 2, 1994, 167</p> <p>7. A CASE WITH ACUTE POISONING WITH DIAZEPAM - N.Becarovski, .Pilovski, X.Naumovski, D.Petrovski, L.Petkovska - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab vol 2, no 2, 153</p> <p>8. BENZODIAZEPINE INDUCED INCREASE IN LEVELS OF TRANSAMINASES AND ITS RATIO AT ACUTE INTOXICATIONS - Anceva E.,Naumovski X., Becarovski N., Caparoska D., Bozinovska C., Soljakova - 14th European Workshop on Drug Metabolism, PARIS , 1994, 191</p> <p>9. Примена на анексате во бензидиазепински коми. Н. Беќаровски, Џ.Наумовски, Д.Чапароска, Н.Поповски, Д.Петровски. Мак.мед. преглед, супл.18, 1995</p> <p>10.Преморбидни фактори на ризик за обид на суицид кај пациенти со медикаментозни труења. Џ,Наумовски, Ѓ.Пиловски, Д.Чапароска, Н.Беќаровски, Д.Петровски, А,Чибишев. Мак. мед. преглед, супл.19, 1995, 192</p> <p>11.Третман на предозирање со хероин. Д.Чапароска, Џ.Наумовски, Н.Беќаровски, С.Чапароска. Мак.мед. преглед, супл.19,1995 , стр.84</p> <p>12.Етил алкохол интоксикација кај млади тинејџери. Д.Чапароска,Џ.Наумовски, Н.Беќаровски, С.Чапароска Мак. мед. преглед супл.19, 1995 , стр.84</p> <p>13. Улогата на флумазенилот при етанолна респираторна депресија.Н.Беќаровски, Ѓ.Пиловски, Д.Чапароска,Д.Петровски, С.Радуловиќ-Беќаровска. Зборник наапстракти од 1. Конгрес на анестезиолози на Македонија со меѓународно учество, Охрид , 1995,</p> <p>14. Првични искуства со сирупот ипекакуана како еметик при перорални интоксикации. Џ.Наумовски, Ѓ.Пиловски, Д.Чапароска, Н.Беќаровски, Ц. Божиновска, Д.Петровски. Зборник на апстракти од 1. Конгрес на анестезиолози на Македонија со меѓународно учество, Охрид , 1995,</p> <p>15. Акутни труења о опијати актуелен и тежок проблем во клиничката токсикологија. Ѓ. Пиловски, Н.Беќаровски, Џ.Наумовски, Д.Петровски, Н,Поповски, А.Чибишев. Зборник на апстракти од 1. Конгрес на анестезиолози на Македонија со меѓународно учество, Охрид , 1995, 143</p> <p>16.MANAGMENT OF HEROIN OVERDOSE - D.Caparoska, X.Naumovski, N.Becarovski, S.Caparoska - Book of abstract for the 37th International Congress on Alcochol and Drug dependance , La Jolla , USA , 1995, 3201</p> <p>Трудовите до реден број 18 се</p>	
--	---	--

	<p>рецензирани и објавена е рецензија во Билтен број 691 од 29 септември 1997 година</p> <p>17.DEMOGRAPHIC ASPECTS OF ACUTE POISONING WITH PESTICIDES IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA - N.Becarovski, Dz.Naumovski, D.Caparoska,Pilovski, S.Radulovi, E Kofkarova, D.Petrovski - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 5 , no 2, 215-216, 1997</p> <p>18.THE IMPORTANCE OF THE VALUE OF CHOLINESTERASE ACTIVITY IN EVALUATION OF SEVERITY OF ACUTE POISONING WITH ORGANOPHOSPHORUS INSECTICIDES - .Pilovski, Dz.Naumovski, D.Caparoska, N.Becarovski, L.Meloska, I.Fildisevska, K.Pilovska - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 2, no 2, 219-20, 1997</p> <p>19.INCREASE OF TRANSAMINASE LEVELS IN ACUTE ORGANOPHOSPHATE INSECTICIDE POISONING IN RESPECT TO SEVERITY - Dz.Naumovski, N.Becarovski, .Pilovski, D.Caparoska, E.Cofkarova, D.Petrovski, L.Meloska - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 2 , no 2, 221-23</p> <p>20 .CARDIAC ARRHYTHMIA IN ORGANOPHOSPHORUS INSECTICIDES POISONING - D.Caparoska,Pilovski, Dz.Naumovski, N.Becarovski, L.Meloska - Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab , vol 2, no 2, 221-2</p> <p>21.THE ROLE OF PREHOSPITAL TREATMENT IN ACUTE POISONING - N.Becarovski, C.Bozinvska, N.Popovski, A.Cibisev, Dz.Naumovski, Z.Pereska - Jubilejna nacionalna naucna konferencija so medjunarodno ucastvie,Sofia 1998. 13</p> <p>22.ABI PRI TRUEWA SO KOROZIVI - D.Petrovski, C.Bozinovska, A.Cibisev, N.Popovski, N.Becarovski, N.Veljanovska - Jubilejna nacionalna naucna konferencija s medjunarodno ucastvo - Sofija 1998, 18</p> <p>23.ACUTE SELF POISONING WITH VERAPAMIL - B.Pavlovski, J.Pavlovska, T.Panovska, C.Bozinovska, N.Popovski, N.Becarovski, L.Meloska, Z.Pereska , jubilejna nacionalna nau`na konferencija so medjunarodno ucastvo ,Sofija , 31</p> <p>24. Спектар на белодробни компликации при тешки труења со амониен хлорид.Н.Поповски, Ц.Божиновска, Д.Петровски, А.Чибишев, Н.Беќаровски, Б.Павловски. Јубилејна национална конференција со меѓународно учество, Софија, 1998,33</p> <p>25.STENOTIC CHANGES IN ACUTE CORROSIVE INTOXICATIONS - C.Bo`inovska, D.Petrovski, Pilovski, N.Popovski, B.Pavlovski, X.Naumovski, N.Becarovski - Arch Toxicol kinet Zenobiot Metab , vol.6 , no 3, 351; 1998</p> <p>26.MALIGNANCY OF THE UPPER PART OF GASTROINTESTINAL TRACT IN PATIENTS TREATED BY CORROSIVE SUBSTANCES - T.Panovska, C.Bozinovska, Pilovski, B.Pavlovski, A.Cibisev, N.Be}arovski - Arch Toxicol kinet Zenobiot Metab , vol.6 , no 3, 353; 1998</p> <p>27.PRE-MENSTRUAL SYNDROME IN ADOLESCENTS AND DRUGS SUICIDAL POISONIG - N.Be}arovski, X.Naumovski, .Pilovski,</p>	
--	---	--

	<p>D.Caparoska, L.Petkovska, L.Meloska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 355; 1998</p> <p>28.SULPHONAMIDES INDUCED CHANGES IN BLOOD GLYCAEMIA LEVELS - Dz.Naumovski, N.Becarovski, .Pilovski, D.Caparoska, L.Meloska, E]ofkarova, L.Petkovska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 357; 1998</p> <p>29.THE USE OF FLUMAZENIL IN THE TREATMENT OF ACUTE SUICIDAL POISONINGS WITH BENZODIAZEPINES AND OTHER DRUGS . B.Pavlovski, J.Pavlovska, T.Panovska, N.Be}arovski, L.Petkovska, L.Meloska Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 359; 1998</p> <p>30.LATE NEUROPSYCHIATRIC SEQUELAE AFTER EXPOSURE TO CARBON MONOXIDE - L.Meloska, DZ.Naumovski,Pilovski, N.Be}arovski, D.Caparoska, C.Bozinovska, L.Petkovska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 363;1998</p> <p>31.MEDICAL, SOCIOLOGICAL AND FORENSIC ASPECTS OF ACUTE POSONING WITH ALCOHOL - Pilovski, T.Panovska, C.Bozinovska, D.Caparoska, X.Naumovski, N.Becarovski, L.Meloska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 365; 1998</p> <p>32.COMPARATIVE PRESENTATION OF ETHYLENE GLYCOL INTOXICATION - D.Petrovski, C.Bozinovska, N.Popovski, A.Cibisev, X,Naumovski, N.Becarovski - Arch Toxicol kinet.Pilovski, T.Panovska, C.Bozinovska, D.Caparoska, X.Naumovski, N.Becarovski, L.Meloska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 365; 1998</p> <p>33.COMPARATIVE PRESENTATION OF ETHYLENE GLYCOL INTOXICATION - D.Petrovski, C.Bozinovska, N.Popovski, A.Cibisev, X,Naumovski, N.Becarovski - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 367; 1998</p> <p>34.TREATMENT OF AMANITA PHALLOIDES POISONINGS - D.Caparoska, Pilovski, X.Naumovski, N.Becarovski, L.Petkovska, L.Meloska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 369; 1998</p> <p>35.POISONING WITH MUSHROOMS - DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC PROBLEM - L.Petkovska, Dz,Naumovski, N.Becarovski, L.Meloska, D.Caparoska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , no 3, 371; 1998</p> <p>36.SPECTRE OF PULMONARY INJURIES AFTER ACCIDENTAL INHALATION OF IRRITATIVE FUMES FROM SANITISING DISINFECTANTS -Dz.Naumovski,DzPilovski, D.Caparoska,E.Kofkarova, N.Becaarovski, L.Meloska - Arch Toxicol kinet Xenobiot Metab , vol.6 , Supp.1,1-100, Autumn 1998 ,85-87</p> <p>37. Анализа на спутумите кј пациенти со дијабет и бронхопневмоничен инфект. Џ.Наумовски, Н.Беќаровски, Л.Петковска, Ѓ.Пиловски, А.Чибишев, Е.Ќовкарова, Ж.Переска. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999,42</p> <p>38. Нотирани инфекции кај пациенти со дијабетична кетоацидоза. Л.Мелоска, Џ.Наумовски, Л.Петковска, Н.Беќаровски, Ѓ.Пиловски, А.Чибишев. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999, 5</p>	
--	---	--

	<p>39. Бактериски уринарни инфекции кај дијабетичари. Л.Петковска, Џ.Наумовски, Н.Беќаровски, Л.Мелоска, А.Чибишев, Д.Петровски. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999, 61</p> <p>40.Злоупотреба на медикамент кај хероински зависници. Н.Вељановска , Н.Беќаровски, Џ.Наумовски, Л.Петковска, Л.Мелоска, Ж.Переска, Д.Петровски. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999</p> <p>41.Појава на апстиненционален синдром кај алкохоличари акутно интоксигирани со корозиви. Н.Беќаровски, Л.Мелоска, Џ.Наумовски, Л.Петковска Ж.Переска, Н.Вељановска . Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999</p> <p>42. Акутните труења со опијати, актуелен и тежок проблем во клиничката токсикологија. Ѓ.Пиловски, Д.Чапароска, Н.Беќаровски, Џ.Наумовски, Ж.Переска, Л.Петковска, Л.Мелоска. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999, 204</p> <p>43.Алкохолизам и мозочна атрофија.С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски, Т.Петковска-Бошковска. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999, 206</p> <p>44.Појава на епилептични напади кај алкохоличари акутно интоксигирани со корозиви. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска. Зборник на апстракти на 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 1999, 209</p> <p>45. Линдан предизвикана мускулна атрофија. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска. Зборник на апстракти. 2. Конгрес на невролозите на Македонија, Охрид, 27-30 септември 2000, 66</p> <p>46.Фебрилност и инфекции по мозочен удар. С.РадуловиќБеќаровска, Н.Беќаровски, Н.Поповски, А.Поповска. Зборник апстракти. 2. Конгрес на невролозите на Македонија , Охрид, 27- 30 септември 2000, 26</p> <p>47.Значење на антидотна терапија во третманот на хероиска предозираност. Л.Петковска, Ѓ.Пиловски Н.Беќаровски. 2. Конгрес на анестезиолозите на Македонија, Охрид, 2000, 80</p> <p>48. Акутни алкохолни интоксикации со компликации. Д.Чапароска, Ѓ.Пиловски, Н.Беќаровски. 2. Конгрес на анестезиолозите на Македонија, Охрид, 2000, Зборник на апстракти, 80</p> <p>49.Значење на прехоспиталниот третман кај акутните интоксикации. Н.Беќаровски, Ѓ.Пиловски, Д.Чапароска Л.Петковска. 2. Конгрес на анестезиолозите на Македонија, Охрид, 2000, Зборник на апстракти, 81</p> <p>50.Локализација и исход на спонтаните интрацеребални хеморагии. С.Радуловиќ-Беќаровска, А.Поповски, Н.Беќаровски. 2. Конгрес на радиолозите на Македонија, Охрид, 2000, Зборник на апстракти, 81</p> <p>51.Прогностичко значење на РТГ на горниот игестивен тракт со гастрографин кај корозивни интоксикации. Н.Беќаровски, Н.Вељановска, Џ.Наумовски, Л.Петковска, Д.Чапароска. 2. Конгрес на радиолозите на</p>	
--	--	--

	<p>Македонија, Охрид, 2000, Зборник на апстракти, 45</p> <p>52.Компаративна вредност на РТГ на горнит дигестивен тракт с гастриграфин кај корозивни интоксикации. Н.Вељановска, Н.Беќаровски, Т.Пановска, Н.Поповски, Ж.Переска. 2. Конгрес на радиолозите на Македонија, Охрид, 2000, Зборник на апстракти, 45</p> <p>53.Фреквенција и вариетети на депресија по мозочен удар. С.Радуловиќ-Беќаровска, А.Поповски, Б.Стефановски, Н.Беќаровски. 2. Конгрес на психијатрите на Македонија, јуни 2000. Зборник на апстракти, 51</p> <p>54. Скала на безнадежност и акутни суицидални труења. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска, Б.Стефановски. 2. Конгрес на психијатрите на Македонија, јуни 2000. Зборник на апстракти, 52</p> <p>Трудите до реден број 58 се рецензирани и објавена е рецензија во Билтен број 846 од 1 март 2004 .</p> <p>55. COCAINE AND INTRACEREBRAL HEMORRHAGE - S.R.Becarovska, N. Becarovski; Niske sveske; 2 jugoslovenski simpozijum o mozdanom udaru; 177; Nis 2001</p> <p>56. PARKINSONISM AFTER ORGANOPHOSPHATE POISONING— N.Bekarovski, S.Becarovska, Journal of The Neurological Science, Abstracts of The XVII World Congress Of Neurology, London 17-22 June 2001, p.101</p> <p>57. Алкоголизам и дегенеративни мозочни промени С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски. 2. Конгрес на лекарите на превентивна медицина со меѓународно учество, Охрид, 2002</p> <p>58. Времетраењето на QRS комплексот како показател за тежината на труењата со трициклични антидепресиви. Џ.Наумовски, Ж.Переска, Ѓ.Пиловски Л.Петковска, Н.Беќаровски. 2. Македонски конгрес по кардиологија, Охрид, 26-29 јуни, 2002</p> <p>59. Употребата на калциум хлорид при труења со атенолол. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска, Л.Мелоска, Н.Вељановска. 2. Македонски конгрес по кардиологија, Охрид, 26-29 јуни, 2002</p> <p>60. Коригиран QTC интервал - EKG критериум за токсичностпри интоксикации со трициклични антидепресиви. Ж.Переска, Џ.Наумовски, Ѓ.Пиловски Н.Беќаровски, Н.Вељановска. 2. Македонски конгрес по кардиологија, Охрид, 26-29 јуни, 2002</p> <p>61. ЕКГ промени кај акутните труења со верапамил хлорид Ѓ.Пиловски, Л.Мелоска, В.Бошков, Џ.Наумовски, Н.Беќаровски, Ж.Переска. 2. Македонски конгрес по кардиологија, Охрид, 26-29 јуни, 2002</p> <p>62. PARKINSONISM AFTER POISONING WITH SISTEMIN 40 - N.Bekarovski, S.Radulovik- Becarovska, Acta medica Saliniana, Vol.31(I), 1-200, 2002, p,137</p> <p>63. EARLY DISCHARGE AFTER NALOXONE REVERSAL OF HEROIN OVERDOSE – N.Bekarocski, S.Radulovik-Becarovska, N.Veljanovska, B.Pavlovski, N.Popovski, Archives of Toxicology,</p>	
--	--	--

	<p>Kinetics and Xenobiotic Metabolism, Vol10, No. 1-2, 1-220, SpringSummer 2002, p.101</p> <p>64. CALCIUM HLORIDE IN ATENOLOL OVERDOSE – N.Veljanovska, N.Bekarovski, Archives of Toxicology, Kinetics and Xenobiotic Metabolism, Vol10, No. 1-2, 1-220, Spring-Summer 2002, p.101</p> <p>65. GLASGOW COMA SCORE AND POISONING WITH BENZODIAZEPINES – N.Bekarovski, S.Radulovik-Bekarovska, 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences, September 11-14, 2003, Belgrade, Serbia &Montenegro, p. 142-143</p> <p>66. POST STROKE DEPRESSION– S.Radulovik-Bekarovska, M.Stojanov, N.Baneva, B.Stefanovski, N.Bekarovski, 35thInternational Danube Symposium for Neurological Sciences, September 11-14, 2003, Belgrade, Serbia &Montenegro, p. 95-96</p> <p>67. NEUROLOGICAL SEQUELS AFTER ORGANOPHOSPHATE POISONING – S.Radulovik-Bekarovska, N.Bekarovski, 35th International Danube Symposium for Neurological Sciences, September 11-14, 2003, Belgrade, Serbia &Montenegro, p. 170-171</p> <p>68. THORACIC OUTLET SYNDROMA (CASE REPORT). S.Radulovik-Bekarovska, R.Ljapcev, N.Baneva, N.Bekarovski, Bulgarian Neurology, Vol.3, September, 2003, p.189</p> <p>69. Спонтан интрацеребрален хематом, ургентна состојба со висок морталитет. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски, А.Поповски, М.Стојанов, Н.Банева. 16. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 2003</p> <p>70. Глазгов кома скор и бензодиазепински интоксикации. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска, Ѓ.Пиловски, Д.Чапароска, Л.Мелоска, Н.Вељановска. 16. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 2003</p> <p>71. Микробиолошка анализа на спутумите од дијабетичар со бронхопневматичен инфект. Џ.Наумовски, Ѓ.Пиловски, А.Чибишев, Е.Ќофкарова, Н.Беќаровски, Л.Петковска, Д.Петровски. Мак. мед. преглед, супл.56, Скопје 2003, стр.86-87</p> <p>72. Компликации при труења со јаглерод моноксид. Ѓ.Пиловски, А.Бабуловска, Ф.Личоска, Д.Чапароска, Н.Беќаровски, С.Грујоска, К.Пилоска. Мак. мед. преглед, супл.56, Скопје 2003, стр.189-190</p> <p>73. Одложена енцефалопатија по труења со јаглерод моноксид. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски. Мак. мед. преглед, супл.56, Скопје 2003, стр.202-203</p> <p>74. Акутна глувост по акутно труење со јаглерод монксид. Л.Мелоска, Н.Беќаровски, Д.Чапароска, С.РадуловиќБеќаровска. Мак. мед. преглед, супл.56, Скопје 2003, стр.202-203</p> <p>75. HEROIN-RELATE NON-CARDIOGENIC PULMONARY OEDEMA D.Chaparoska, N.Bekarovski, L.Meloska, Makedonski medicinski pregled, supplement 56, Skopje 2003, str.203</p>	
--	---	--

<p>76. CORRELATION BETWEEN THE SEVERITY OF ACUTE BENZODIAZEPINE POISONING AND DETECTED BLOOD LEVELS.N.Bekarovski, D.Caparoska,, G.Pilovski, L.Meloska, 5th International Congress of Turkish Society of Toxicology, October 30 – November 3, 2003</p> <p>77. CORRELATION BETWEEN THE SEVERITY OF ACUTE BENZODIAZEPINE POISONING AND APPLICATED DOSE OF FLUMASENIL – N.Bekarovski, D.Caparoska,, G.Pilovski, L.Meloska, 5th International Congress of Turkish Society of Toxicology, October 30 – November 3, 2003</p> <p>78.THE ROLE OF LORAZEPAM IN PREVENTION OF NON EPILEPTIC STATE (NES) AFTER PROLONGED ABUSE OF ALCOCHOL – L.Meloska, N.Bekarovski, D.Caparoska,, G.Pilovski, 5 th International Congress of Turkish Society of Toxicology, October 30 – November 3, 2003</p> <p>79. LETHAL INGESTION OF AMANITA PHALLOIDES MUSHROOMS – D.Caparoska, N.Bekarovski, L.Meloska, E.Masin, 5 th International Congress of Turkish Society of Toxicology, October 30 – November 3, 2003</p> <p>80. THE ROLE OF ANTIOXIDANTS IN PREVENTION OF THE LATE NEUROPSYCHIATRIC SEQUELS AFTER CARBON MONOXIDE POISONING – L.Meloska, N.Bekarovski, D.Caparoska,, G.Pilovski, 5th International Congress of Turkish Society of Toxicology, October 30 – November 3, 2003</p> <p>81. ACUTE HEROIN OVERDOSE – D.Caparoska, N.Bekarovski, L.Meloska, 5th International Congress of Turkish Society of Toxicology, October 30 – November 3, 2003</p> <p>82. Улогата на хемоперфузијата при акутни интоксикации со валпроична киселина. Л.Мелоска, Ц.Божиновска, Д.Чапароска, Н.Беќаровски, Стојковски, Ј.Мелоски, С.РадуловиќБеќаровска. Мак. мед. преглед, бр.34, Скопје 2004, стр.148-150.</p> <p>83. EKG варијации при мозочен удар.Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска. 3.Конгрес на невролозите на Македонија со меѓународно учесво. Струмица, 22-25 септември 2004. Мак. мед. преглед, бр.34, Скопје 2004, супл.61, стр.148-150.</p> <p>84.Атријална фибрилација и „silence“ мозочен удар. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска. 3. Конгрес на невролозите на Македонија со меѓународно учесво. Струмица, 22- 25 септември 2004. Мак. мед. преглед, бр.34, Скопје 2004, супл.61, стр.148-150.</p> <p>85. Фактори на ризик за појава на мозочен удар кај средовечна популација. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски, М.Стојанов, Н.Банева. 3. Конгрес на невролозите на Македонија со меѓународно учесво. Струмица, 22-25 септември 2004. Мак. мед. преглед, бр.34, Скопје 2004, супл.61, стр.148-150.</p> <p>86. Атријална фибрилација и мозочен удар. С.РадуловиќБеќаровска, Н.Беќаровски, М.Стојанов, Н.Банева. 3. Конгрес на невролозите на Македонија со</p>	
---	--

	<p>меѓународно учество. Струмица, 22- 25 септември 2004. Мак. мед. преглед, бр.34, Скопје 2004, супл.61, стр.148-150.</p> <p>87. ABSTINENCE SYNDROME AFTER ACUTE POISONING WITH BENZODIAZEPINES. N.Bekarovski, S.RadulovikBekarovska, European Journal of Neurology, abstracts of the 9th Congress of the European Federation of Neurological Societes, Athens, Greece, 17-20 September, 2005</p> <p>88. Компликации кај зависник со интравенска злоупотреба на хероин. Н.Симоновска, Ц. Божиновска, Н.Ивановски, Н.Беќаровски, Н.Поповски. Мак. мед. преглед, бр.5-6, Скопје 2006, стр.217-220. 89. Труења предизвикани со опојни супстанции. (алкохол и дроги). Н.Беќаровски. 4. Македонски токсиколошки денови со меѓународно учество, 12-14 мај 2006, Маврово, Македонија</p> <p>90. CORRELATION BETWEEN THE SEVERITY OF ACUTE BENZODIAZEPINE POISONING AND DETECTED BLOOD LEVELS. N.Bekarovski, S.Radulovik-Bekarovska, D.Caparoska, B.Pavlov, I.Jurukov, The second International Emergency Medicine Conference, Prishtine 20-22 October 2006</p> <p>91. Срцеви болести и мозочен удар. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Банева, Н.Беќаровски. 3. Македонски конгрес по кардиологија, 21-24 јуни 2006, Охрид</p> <p>92. ЕКГ промени кај труења со бензодиазепини. Н.Беќаровски. Б.Павловски, Д.Чапароска, Н.Поповски. 3. Македонски конгрес по кардиологија, 21-24 јуни 2006, Охрид</p> <p>93. LATE NEUROLOGICAL SEQUELS AFTER ACUTE ORGANOPHOSPHATE POISONING- N.Bekarovski,S.RadulovikBekarovska, D.Caparoska, B.Pavlovski, I.Jurukov- 9 Kongres toksikologa Srbije i Crne Gore sa megjunarnodnim ucescem, Tara 07- 09-01.10, 2006</p> <p>94. CARDIOTOXICITY IN A ACUTE POISONINGS BY AMITRIPTYLINE (AMYZOL). B.Pavlovski, N.Bekarovski, N.Popovski, A.Cibisev, M.Petrovski, 9 Kongres toksikologa Srbije i Crne Gore sa megjunarnodnim ucescem, Tara 07-09-01.10, 2006</p> <p>95. THE ROLE OF REGULAR PRESCRIPTION OF DRUGS, FOR PREVENTION OF ACUTE DRUG INTOXICATIONS – I.Jurukov, N.Bekarovski, N.Popovski, F.Lichoska, L.Trenchevska, Second National Congressqqqq of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>96. FIRE-RELATED CARBON MONOXIDE POISONING – D.Chaparoska, N.Bekarovski, I.Jurukov, A.Pivkova, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>97. CORROSIVE INTOXICATIONS AND COMPLICATIONS IN PERIOD OF ONE YEAR. N.Simonovska, N.Bekarovski, C.Bozinovska, B.Pavlovski, F.Lichoska, I.Jurukov, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>98. ECG CHANGES AS A PREDICTOR OF CARDIOVASCULAR TOXITY IN ACUTE TRICYCLIC ANTIDEPRESSANT (AMITRIPTILLINE) OVERDOSE B.Pavlovski,</p>	
--	--	--

	<p>N.Bekarovski, N.Popovski, A.Cibisev, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>99. PROFILE OF A MACEDONIAN HEROIN ABUSER – N.Bekarovski, B.Pavlovski, S.Radulovik-Bekarovska, F.Licoska, I. Jurukov, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>100. NALOXONE IN THE TREATMENT OF NON-FATAL HEROIN OVERDOSE. D.Chaparoska, N.Bekarovski, A.Babulovksa, I.Jurukov, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>101. EARLY DISCHARGE AFTER HEROIN OVERDOSE. N.Bekarovski, S.Radulovik_Bekarovska, D.Caparoska, N.Popovski, I.Jurukov, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>102. COCAINE AND INTRACEREBRAL HEMORRHAGE. S.Radulovik-Bekarovska, N.Bekarovski, Second National Congress of Clinical Toxicology, 12-14 October 2006, Sofia, Bulgaria</p> <p>103. Улогата на хемоперфузијата при акутни интоксикации со валпроична киселина. Л.Мелоска, Н.Беќаровски, Ј.Мелоски, С.Радуловиќ-Беќаровска. Мак. мед. преглед, 61, супл.68, стр.165, 2007.</p> <p>104. Тромболитична терапија на исхемичен мозочен удар. С.Радуловиќ-Беќаровска, М.Стојанов, Р.Тренчев, Н.Банева, А.Георгиевска, Н.Беќаровски. Мак. мед. преглед, 2007.</p> <p>105. OVERVIEW ON THE CHANGES IN CLINICAL TOXICOLOGY PRACTICE (past, presence, future). B.Pavlovski, N.Bekarovski, N.Popovski, D.Petrovski, F.Licoska, 5th Jubelle Macedonian “Toxicology days” with international participation, 01-03 June 2007, Mavrovo, Macedonia</p> <p>106. ACUTE POISONING WITH CARBON MONOXIDE (case report) .L.Meloska, N.Bekarovski, V.Nikolov, J.Meloski, 5th Jubelle Macedonian “Toxicology days” with international participation, 01-03 June 2007, Mavrovo, Macedonia.</p> <p>107. MACEDONIAN HEROIN ABUSER. N.Bekarovski, B.Pavlovski, S.Radulovic-Bekarovska, N.simonovska, F.Licoska, I.Jurukov, 5th Jubelle Macedonian “Toxicology days” with international participation, 01-03 June 2007, Mavrovo, Macedonia.</p> <p>108. CARBAMAZEPINE OVERDOSE WITH SEIZURES. N.Bekarovski, S.Radulovic-Bekarovska, B.Pavlovski, N.Popovski, 4th Congress of Neurologists of Macedonia with International Participation, 03-07 Sep. 2008, p.74.</p> <p>109. Улогата на крвниот притисок во исходот од интрацеребралните крварења и акутните исхемични мозочни удари. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски, Н.Банева, М.Стојанов, Р.Тренчев. 4. Конгрес на невролозите на Македонија со меѓународно учество, 3-7 септември 2008, Охрид</p> <p>110. Корелацијата помеѓу ц реактивниот протеин и тежината на акутниот исхемичен мозочен удар. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски, Н.Банева, М.Стојанов, Р.Тренчев. 4. Конгрес на невролозите на</p>	
--	---	--

	<p>Македонија со меѓународно учество, 3-7 септември 2008, Охрид</p> <p>111. ACUTE NONFATAL SELF-POISONING BY SERTRALINE (Zoloft, Asentra) B.Pavlovski, N.Becarovski, N.Popovski, L.Milosevska, Z.Pereska, VI Symposium of the Association of Toxicologist at MMA with International participation, 16-18 May 2008, Ohrid, Macedonia.</p> <p>112. TREATMENT OF CARBAMAZEPINE AND CANABIS OVERDOSE N.Becarovski, S.Radulovik-Becarovska, B.Pavlovski, N.Popovski, VI Symposium of the Association of Toxicologist at MMA with International participation, 16-18 May 2008, Ohrid, Macedonia</p> <p>113. EVALUATION OF THE INTOXICATIONS REGISTRETED AT THE CLINIC FOR TOXICOLOGY IN THE PERIOD OF ONE YEAR. N.Simonovska, C.Bozinovska, N.Becarovski, D.Petrovski, F.Licoska, I.Jurukov, VI Symposium of the Association of Toxicologist at MMA with International participation, 16-18 May 2008, Ohrid, Macedonia</p> <p>114. ANTIPERSPIRANTS AS A COMORBIDITY FACTOR IN THE APPEARANCE OF MAMMA CANCER. N.Becarovski, S.Radulovik-Becarovska, B.Pavlovski, A.Babulovska, I.Jurukov, VI Symposium of the Association of Toxicologist at MMA with International participation, 16-18 May 2008, Ohrid, Macedonia</p> <p>115. GENERALIZED MYOCLONIC SEIZURES AFTER CARBAMAZEPINE OVERDOSE N.Becarovski, S.Radulovik Becarovska VII-XIII Kongres neurologa Srbija sa megjunarodnim ucescem, IV Kongres drustva za neuronauke Srbije, 11-14 Sep. 2008, Kragijevac, Srbija, str.161</p> <p>116. EMOTIONAL DISTURBANCES AFTER ISCHEMIC STROKE. S.Radulovik-Becarovska, N.Becarovski, V.Vujovic, N.Baneva. VII-XIII Kongres neurologa Srbija sa megjunarodnim ucescem, IV Kongres drustva za neuronauke Srbije, 11-14 Sep. 2008, Kragijevac, Srbija, str.213</p> <p>117. WHEN TO DISCHARGE AFTER HEROIN OVERDOSE? N.Bekjarovski, S.Radulovik-Bekjarovska, D.Chaparoska, N.Popovski, B.Dauti; 3th International Emergency Medicine Conference, 14- 16.05.2009, Kosova-Prishtine, p.28</p> <p>118. Одредување степенот на депресивност кај акутните интоксикации. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ – Беќаровска.Мак. мед. преглед. 63, супл.74, стр.43 119.Постапоплектични емоционални растројства. С.Радуловиќ-Беќаровска, Н.Беќаровски, В.Вујовиќ, Н.Банева. Мак. мед. преглед, супл.73, Скопје, стр.43 120. ACCIDENTAL EXPOSURES/POISONINGS BY CARBON MONOXIDE (three cases reports) . B.Pavlovski, N.Becarovski; VIIIth Symposium of Association of Toxicologist at MMA with International participation; 18-20 Sept, 2009, Ohrid, Macedonia</p> <p>121. ABUSE OF PSYCHOACTIVE MUSHROOMS. N.Becarovski, S.Radulovik-Becarovska; VIIIth Symposium of Association of Toxicologist at MMA with International participation; 18-20 Sept, 2009, Ohrid, Macedonia</p>	
--	--	--

	<p>122. Antidotal treatment of Heroin Overdose Patients. Pavlovski BP, Bekarovski NG, Popovski NP, Pereska ZP, Simonovska NS, Babulovska AB; Clinical Toxicology (2010) 48, p.300</p> <p>123. INTRAVENOUS INJECTION OF BUPRENORPHINE: CASE REPORT. Becarovski N., Chaparoska D, Popovski N, Gjorgievska A; X kongres toksikologa Srbije, Palic 2010, p.34</p> <p>124. CORRELATION ON MAINTENANCE DOSE WITH YEARS OF ADDICTION OF OPIOIDS USERS. A.Babulovska, Z.Pereska, F.Licoska, I.Jurukov. N.Bekarovski; X Kongres toksikologoga Srbije, Palic 2010, p.44</p> <p>125. HEPATITIS B AND HEPATITIS C VIRUS RELATED CHRONIC LIVER DISEASES IN INTRAVENOUS DRUG ABUSERS. V.Chaloska, B.Todorvska, M.Genadieva, D.Chaproska, N.Becarovski; X Kongres toksikologa Srbije, Palic 2010, p.46</p> <p>126. EPILEPTIC STATE AFTER DERMAL TREATMENT WITH CAMPHOR:CASE REPORT. N.Becarovski, S. RadulovicBecarovska; X Kongres toksikologa Srbije, Palic 2010, p.49</p> <p>127. ANTIDEPRESSANT OVERDOSE-IT'S WELL KNOWN CARDIOVASCULAR EFFECTS. F.Licoska, N.Bekarovski, A.Babulovska, I.Jurukov, L.Petkovska; X Kongres toksikologa Srbije, Palic 2010, p.50</p> <p>128. FIRST CASE OF INTRAVENOUS ABUSE OF BUPRENORPHINE IN REPUBLIC OF MACEDONIA Becarovski N, Chaparoska D, Jurukov I, Babulovska A, Lichoska F, Glasnovic M, Gjorgievska A; 5th Adriatic Drug Addiction Treatment Conference & 7th SEEA Symposium on Addictive Behaviors, Ohrid 2010, p.16</p> <p>129. PROGRAM OF THE UNIVERSITY CLINIC OF TOXICOLOGY IN TREATMENT OF DRUG ADDICTION (BUPRENORPHINE TREATMENT PROTOCOL). N.Simonovska, A.Chibisev, Z.Pereska, N.Bekarovski, D.Petrovski, A,Babulovska, I.Jurukov; 5th Adriatic Drug Addiction Treatment Conference & 7th SEEA Symposium on Addictive Behavior, Ohrid 2010, p.16-17</p> <p>130. Епилептичен напад по дермален третман со Камфор. Н.Беќаровски, С.Радуловиќ-Беќаровска; 7 Симпозиум на Здружението на токсиколози на Македонија со меѓународно учество; 25-27 Ноември 2010, Дојран</p> <p>131. Што знаеме за мефедронот? Н.Беќаровски, Н.Симоновска, И.Јуруков; 7 Симпозиум на Здружението на токсиколози на Македонија со меѓународно учество; 25-27 Ноември 2010, Дојран</p> <p>132. Post stroke depression. Нико Беќаровски, С.РадуловиќБеќаровска 5.Конгрес на психијатрите на Македонија со меѓународно учество, 22-26 мај, Охрид; 77</p> <p>133. Преваленца на емотивни растројства по прележан мозочен удар. С. Радуловиќ-Беќаровска, Н.Банева, ЦветковскаПетровска, Н.Беќаровски. 5. Конгрес на психијатрите на Македонија со меѓународно учество, 22-26 мај, Охрид; 9</p> <p>134. Lipid Rescue Therapy and High-Dose insulin Euglycemic Therapy for Treatment of Severe Refractory Verapamil Overdose: Case Report. N.Bekjarovski, IV th National Congress of</p>	
--	---	--

	<p>Clinical Toxicology with Internatioanal Participation, 7-8 November 2013, Sofia, Bulgaria; 10</p> <p>135.STATUS EPILEPTICUS AFTER CHRONIC TOPIC USE OF CAMPHOR CRÈME. N.Bekjarovski Abstracts of the 2011 International Congress of the European Association of Poisons Centres and Clinical Toxicologists, 24–27 May 2011, Dubrovnik, Croatia; p. 210</p> <p>136.NEW APROACHES OF TREATMENT OF VERAPAMIL POISONING N.Bekjarovski, Fourth Natioanl Congress of Clinical 391 Toxicology with Internatioanl Participation 7-8 November, 2013, Sofia; p . 137.Depression after acute ischemic stroke. S.R.Bekjarovska, N.Bekjarovski IX-XV Kongres Neurologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd 14'16 Novembar 2013, str.180</p> <p>138. Преваленца на емотивни растројства по прележан мозочен удар. С. Радловиќ-Беќаровска, Н.Банева, Д.ЦветковскаПетровска, Н.Беќаровски, Нико Беќаровски, С.РадловиќБеќаровска 5. Конгрес на психијатрите на Македонија со меѓународно учество, 22-26 мај 2013, Охрид; стр.98</p> <p>139. Lipid Rescue Therapy and High-Dose insulin Euglycemic Therapy for Treatment of Severe Refractory Verapamil Overdose: Case Report. N.Bekjarovski . 11th Serbian Congress of Toxicology, Sremski Karlovci, June 24-27, 2014; p. 90</p> <p>140. Carbamazepine overdose-case report. N.Bekjarovski, S.R.Bekjarovska, N.Popovski 11th Serbian Congress of Toxicology, Sremski Karlovci, June 24-27, 2014; p. 107</p> <p>141. Treatment of Post Corrosive Oesophageal Stenosis with Balloon Dilatator – case report D.Petrovski, L.Petkovska N.Bekjarovski 11th Serbian Congress of Toxicology, Sremski Karlovci, June 24-27, 2014; p. 111</p> <p>142.Acute ethanol poisonings in adolescents-five year study D.Chaparoska, N.Bekjarovski, Global Addiction 2014, 24-26 June Rome. Italy; p. 20</p> <p>143.The use of injection drugs is a main route of transmission for HCV infection. Chaparoska D., Becarovski N; SEEA net & Global Addiction Joint Conference Belgrade, 1'3 June 2015</p> <p>144.WATER FASTING DETOXIFICATION; Niko Bekjarovski; X Jubilee Symposium of Macedonian Association of Toxicologists with International Participation; p. 18</p> <p>145.GREEN TEA HEPATOTOXICITY A. Berat, N. Bekjarovski; X Jubilee Symposium of Macedonian Association of Toxicologists with International Participation; p. 9</p> <p>146.Society transitions and trends of poisoning in Republic of Macedonia; N.Bekjarovski, D.Chaparoska, Zh.Pereska, N.Simonovska, I.Jurukov; 10th Congress of Toxicology in Developing Countries; April 18-21 2018, Belgrade, Serbia; p. 103</p> <p>147.Use of Benzodiazepines in Methadone Treatment Patients; D.Chaparoska, N.Bekjarovski, D.Petrovski, A.Babulovska, T.Petrushevskа; 10th Congress of Toxicology in Developing Countries; April 18-21 2018, Belgrade, Serbia; p. 85</p>	
--	--	--

	<p>148. ТРЕТМАН НА ПОСТКОРОЗИВНА ЕЗОФАГИЈАЛНА СТЕНОЗА СО БУЖИРАЊЕ ПРИКАЗ НА ДВА СЛУЧАЈА; Д.Петровски, Д.Чапароска, Н.Беќаровски; 11th Conference of ZTM; February 23-25 Dojran; p. 21-22</p> <p>149. Ibogaine in the treatment of drug addiction (critical review) D.Chaparoska, N.Bekjarovski, D.Petrovski, I.Jurukov, A.Babulovska and D.Petkovski; 11th Conference of ZTM; February 23-25 Dojran; p. 15-16</p> <p>150. ЕПИДЕМИОЛОШКИ ПРОФИЛ НА АКУТНИ ТРУЕЊА РЕГИСТРИРАНИ НА КЛИНИКА ЗА ТОКСИКОЛОГИЈА, СКОПЈЕ, ВО ПЕРИОДОТ 2010-2017; Переска Ж, Беќаровски Н, Чапароска Д, Поповски; 11th Conference of ZTM; February 23-25 Dojran; p. 7</p> <p>151. Development and enhanced possibilities of laboratory support at University Clinic for Toxicology Skopje Silvija Z. Stojanoska, N.Bekjarovski, D.Chaparoska, N.Simonovska; p.7</p>	
	Вкупно	207,11

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
1.	<p>Клиничка или научна апликативна студија во областа на медицинските науки и здравството (x 1)</p> <p>1. “Опијатно предозирање во Република Македонија- Преваленца, ризични фактори и интервенции”(учесник)</p> <p>2. “Унапредување на квалитетот на програмите за зголемување на достапноста на третманите за предозирање од дроги“, јануари 2013-Декември 2015 (консултант)</p> <p>3. “Унапредување на квалитетот на програмите за зголемување на достапноста на третманите за предозирање од дроги и третман на ХЕПАТИТИС Ц“, јануари 2016-Март 2017 година (учесник)</p> <p>4. “Унапредување на квалитетот на програмите за зголемување на достапноста на третманите за предозирање од дроги и третман на ХЕПАТИТИС Ц“, јануари 2016-Март 2017 година (советник)</p>	4
3.	<p>Предавање на институции од јавен интерес</p> <p>Едукативни предавања од областа токсикологија наменети за матичните лекари во Македонија (Битола, Скопје, Гостивар, Охрид, Велес, Битола, вкупно 6 предавања) x 0.5</p>	3

Ред. број	Назив на активностa (стручно-апликативна):	Поени
5.	<p>Автор на брошура во областа на медицинските науки и здравството 1</p> <p>“Опијатно предозирање во Република Македонија” *коавтор) издадена од Н.О.Р.С. 2006</p> <p>Водич за опијатно предозирање и за примена на НАЛОКСОН , Х.О.П.С. Скопје 2015</p>	2
6.	Завршена специјализација	2
Дејности од поширок интерес		
3.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен стручен собир (1 поен)	2
	Студиски престој во странство -до три месеци (0.5 поени Стручно усовршување во странство остварил со студиски престој во Клинички центар Љубљана и во Ургентниот центар при Сплошна болница, Ново Место, Словенија.	1.5
	Награда за научни постигнувања од струкова организација МЛД Пофалница Плакета од МЛД	6
	Учество во комисији и тела на државни и други органи	5
ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ		Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ		169,7
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ		207,11
СТРУЧНО- АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ		11
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС		14,5
Вкупно		402,31

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Даниела Чапароска с.р.
 Проф. д-р Весна Килибарда с.р.
 Проф. д-р Славица Вучиниќ с.р.
 Проф. д-р Гоце Спасовски с.р.
 Проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска с.р.

НАСЛ. ВОНР. ПРОФ. Д-Р ЛИДИЈА ПЕТКОВСКА

2. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката насл. вонр. проф. д-р Лидија Петковска (родена Калешковска) е родена на 30.4.1964 година во Скопје. Средно гимназиско образование завршила во 1982 година, паралелно со средно музичко училиште, двете со континуиран одличен успех, во Скопје. На Медицинскиот факултет во Скопје се запишала во учебната 1982/83 година, а дипломирала во 1988 г., со просечен успех 9,58.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

На Клиниката за токсикологија е вработена од мај 1991 година. Специјализацијата по интерна медицина ја започнала од 1993, а специјалистичкиот испит го положила во јуни 1998 г. Во учебната 1990/91 се запишала на втор циклус (магистерски) студии на Медицинскиот факултет во Скопје. Студиите ги завршила со просечен успех 9,74. На 17.11.2000 година го одбрала магистерскиот труд на тема: „Алергоимунолошки фактори во етиопатогенезата на М. Meniere“.

Докторската дисертација на тема „Ефекти на трајната имunosупресија со калцинеурински инхибитори и кортикостероиди врз инсулинската сензитивност и резистенција кај болни со пресаден бубрег“ ја пријавила во април 2004 година, а ја одбрала на 15.6.2009 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Нинслав Ивановски, проф. д-р Живко Попов, проф. д-р Чедо Димитровски, проф. д-р Бети Зафирова-Ивановска и н. сор. д-р Нико Беќаровски. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на медицински науки.

На 15.9.1992 година е избрана во звањето помлад асистент, а реизбрана е во истото звање на 25.6.1997 година. За асистент на Медицинскиот факултет по предметот Интерна медицина е избрана на 1.6.2000 година, а реизбрана на 15.4.2004 година. На 9.10.2012 година е избрана во звањето насловен доцент на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св.Кирил и Методиј“ по предметот интерна медицина.

Во моментот е насловен вонреден професор (со шифри 30225 и 30211) по предметите од наставно-научните области: интерна медицина и токсикологија. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1169 од 2018 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен/билтени бр. . 564, 684, 747, 846, 1034 и 1169, 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.

3. 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 Медицинскиот факултет при УКИМ, кандидатката д-р Лидија Петковска, како помлад асистент и асистент во периодот од 1992 заклучно со 2007 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. Од 2012 година, откако е избрана во звањето насловен доцент, продолжила да ја изведува практичната настава по предметите: Интерна медицина и Клиничко испитување, за студентите по општа медицина, а за студентите по стоматологија, предметот Интерна медицина. Одржувала менторска настава/вежби по здравствена клиничка практика за студентите по општа медицина. Била едукатор за здравствена едукација на 14 специјализанти по интерна медицина, инфективни болести, кардиологија, како и од други гранки на специјализација.

Кандидатката била учесник на повеќе школи и работилници. Во 2006 година завршила шестмесечна обука по абдоминална ултрасонографија на УК за гастроентерохепатологија, а во 2013 година завршила тримесечна обука за ултразвучен преглед на тироидната жлезда на УК за ендокрнологија при Медицинскиот факултет во Скопје.

Научноистражувачка дејност

Д-р Лидија Петковска има објавено вкупно 141 научна труда од научната област интерна медицина-токсикологија, од кои пет научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор

на влијание), пет труда кои се индексирани во најмалку една електронска бази, осум труда во научни списанија со меѓународен уредувачки одбор, четиринаесет труда во научни/стручни списанија, три труда во меѓународни научни публикации и 106 труда во зборници од научни собири. Во текот на студиите била учесник во научно истражување организирано на Институтот за физиологија, а дала свој придонес во еден меѓународен научен проект. Автор е на брошурата „Жива, извори и влијание врз човековото здравје“ (одобрена од Министерство за животна средина и просторно планирање), во областа на медицинските науки и здравството.

Стручно- применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Лидија Петковска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на ЈЗУ УК за токсикологија. Во изборниот период била раководител на отсек за специјалистичкоконсултативна дејност и раководител на оддел за амбулантско-поликлиничка дејност. Во тој период, дејноста на Одделот е проширена со воведување на нова биохемиска лабораторија. Била член на УО на Клиниката во 2016 година.

Кандидатката д-р Петковска остварила експертски активности во областа токсикологија со учество во изготвувањето на национални документи, стратегии и сл., односно во изработката на Клинички патеки за најчестите состојби од областа клиничка токсикологија, во организација на Министерството за здравство на Р Македонија. Врши стручна ревизија на трудови од областа.

Стручно усовршување во странство остварила со студиски престој во Клинички центар - Љубљана од 8.6 до 4.7.2015 година.

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучен во работата на стручни комисии и работни групи при ЈЗУ УК за Токсикологија.

Учествувала како член на програмски/организационен одбор на неколку симпозиуми/меѓународни научни собири во организација на Здружението на токсиколози при МЛД и Универзитетската клиника за токсикологија.

Кандидатката членува во повеќе професионални здруженија: Македонско и Европско здружение на токсиколози, Македонско и Европско здружение на гастроентеролози, како и во Македонско и Европско здружение на интернисти.

Во изборниот период, д-р Петковска учествувала во стручно-апликативниот проект на МЗ на Р Македонија за спроведување на програма за едукација на избрани лекари за 100 селектирани МБД-упатства, со изработка на МБД-упатства за труење со габи и како предавач.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: *Петковска Лео Лидија*

(име, татково име и презиме)

Институција: *Медицински факултет-Скопје*

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *ИНТЕРНА МЕДИЦИНА И ТОКСКОЛОГИЈА*

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	<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: 9,58 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,74</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: Интерна медицина и токсикологија, подрачје токсикологија</p>	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	<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"> Назив на научното списание: Прилози (Contributions). Se Назив на електронската база на списанија: PubMed/Medline Наслов на трудот: Nt-proBNP Discriminatory role between symptomatic and asymptomatic patients with severe valvular aortic stenosis. Година на објава: 2018 <p>3.1.2 втор труд</p> <ol style="list-style-type: none"> Назив на научното списание: Open Acces Macedonian Journal of Medical Sciences (OAMJMS) Назив на електронската база на списанија: Scopus, PubMed Central 	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Наслов на трудот: Multi-System Complication after Intravenous Cocaine Abuse. 4. Година на објава: 2017</p> <p>3.1.3 трет труд</p> <p>1. Назив на научното списание: The International Journal of Artificial Organs (IJAО) 2. Назив на електронската база на списанија: PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE, Science Citation Index Expanded, EBSCO Discovery Service. 3. Наслов на трудот: The role of hemodialysis in treatment of acute acetic acid poisonings. 4. Година на објава: 2017, (импакт фактор 1.133)</p> <p>3.1.4 четврти труд</p> <p>1. Назив на научното списание: Open Acces Macedonian Journal of Medical Sciences (OAMJMS) 2. Назив на електронската база на списанија: Scopus, PubMed Central 3. Наслов на трудот: The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kidney Injury. 4. Година на објава: 2017</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>3.2.1 прв труд</p> <p>1. Назив на научното списание: Journal of Morphological Sciences 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): вкупен број на членови - 31: Македонија-12, Бугарија-1, Полска-1, Босна и Херцеговина-3, Хрватска-1, Ерменија-1, Србија-7, ЦрнаГора-2, Украина-1, USA-2 3. Наслов на трудот: Acute pancreatitis as adverse reaction to perindopril therapy. 4. Година на објава: 2019</p> <p>3.2.2. втор труд</p> <p>1. Назив на научното списание: International Medical Journal Medicus (IMJM) 2. Меѓународен уредувачки одбор: вкупен број на членови-17: Македонија-4, USA-3, Израел-1, Турција-1, Косово-3, Германија-1, Албанија-2, Црна Гора-1, Бугарија-1 3. Наслов на трудот: Homocystinemia and polymorphism of the gene for methylenetetrahydrofolate reductase (C677T) in patients with coronary artery disease. 4. Година на објава: 2019</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>1.Назив на зборникот: Balkan Journal of Clinical Laboratory-XXVI, 18,1</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: 26th Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation</p> <p>3.Имиња на земјите: Албанија, Босна и Херцеговина, Бугарија, Грција, Хрватска, Франција, Македонија, Црна Гора, Србија, Словенија, Норвешка, Турција, USA</p> <p>4. Наслов на трудот: Dyslipidemia in the first year after kidney transplantation and correlation with cyclosporine trough level.</p> <p>5. Година на објава: 2018</p>	да
4	<p>Претходен избор во наставно-научно звање – насловен вонреден професор,</p> <p>датум и број на Билтен: Одлука бр.02-3159/51 од 3.7.2018, Билтен бр.1169</p>	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Даниела Чапароска с.р.
Проф. д-р Весна Килибарда с.р.
Проф. д-р Славица Вучиниќ с.р.
Проф. д-р Гоце Спасовски с.р.
Проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска с.р.

ОБРАЗЕЦ

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

Кандидат: **Лидија Лeko Петковска**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Медицински факултет- Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **ИНТЕРНА МЕДИЦИНА - ТОКСИКОЛОГИЈА**
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активнoста (наставно-образовна):	Поени
1	<p>Одржување на вежби Во период од 1992-2007 (во прилог извод од наставен план на медицински факултет)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Интерна пропедевтика (летен семестар) $5 \times 15 \times 0.03 \times 15 = 33.75$ 2. Интерна медицина (летен семестар) $5 \times 15 \times 0.03 \times 15 = 33.75$ 3. Интерна медицина (зимски семестар) $7 \times 15 \times 0.03 \times 15 = 40.5$ 4. Интерна медицина (за студенти по стоматологија) $3 \times 15 \times 0.03 \times 30 = 40.5$ 5. Ургентни состојби во медицината VI година (Токсикологија 2 недели во семестар, една недела= 30 часа) $3 \times 3 \times 0.03$ <p>Во период од 2012-2019 година</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Интерна медицина (за студенти по медицина) $24 \text{ вежби} \times 5 \text{ ч} \times 0.03 = 3.6$ 2. Интерна медицина (за студенти по стоматологија) $6 \text{ вежби} \times 3 \text{ ч} \times 0.03 = 0.54$ 3. Клиничко испитување 5 вежби $\times 4 \text{ ч} \times 0.03 = 0.6$ 	<p>148,5</p> <p>2,16</p> <p>4,74</p>
2	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка пракса (од 2013-2019) – 14 семестри	19,04
3	Ментор и едукатор на здравствена едукација (2013-2019г, 14 решенија)	14
4	Консулација со студенти ($0,002 \times 20 \times 40$)	1,6
	Вкупно	190,04

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активнoста (научноистражувачка):	Поени
1.	Трудови 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	

Ред. бр.	Назив на активност (научноистражувачка):	Поени
2.	<p>друга база на списанија која ќе ја утврди Националниот совет за високо образование (5 поени)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nt-proBNP Discriminatory role between symptomatic and asymptomatic patients with severe valvular aortic stenosis. Emilija Antova, Lidija Petkovska, Marijan Bosevski, Jagoda Stojkovic, Nikola Hadzy-Petrushev, Andre Kamkin, Mitko Mladenov. Contributions. Sec.of Med.Sci. XXXIX 2018; (1): 15-28 (PubMed) 3 2. Multi-System Complication after Intravenous Cocaine Abuse. Lidija Petkovska, Andon Chibishev, Aleksandra Stevcevska, Ivica Smokovski, Dusan Petkovski, Emilija Antova. Open Acces Maced J Med Sci 2017, published on March 22 as https://doi.org/10.3889.oamjms.2017.046 (PubMed) 3 3. The Effect of Treatment on Short-Term Outcomes in Elderly Patients with Acute Kideny Injury. Zvezdana Petronijevic, Gjulshen Selim, Lidija Petkovska, Ljubica Georgievska-Ismail, Goce Spasovski, Liljana Tozija. Open Access Maced J Med Sci 2017 Aug 15; 5(5): 635-640 (PubMed) 3 4. Glycemia monitoring in patients after intentional self-poisoning with antimicrobial sulfonamide preparations. Naumovski John, Kovkarova Elizabeta, Petkovska Lidija, Pereska Zanina and Krenzelok P.Edwar. Current Topics in Toxicology 2004; 1:185-187 (PubMed) 3 5. Clinical importance of insulin resistance after renal transplantation in patients on triple immunosuppressive therapy with cyclosporine, corticosteroids and mycofenolat mofetil. Petkovska L, Ivanovski N, Dimitrovski C, Serafimovski V, Contributions, Sec. Biol Med Sci XXIX, 2008; (1):129-139 (PubMed) 3 <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. (8 + и.ф.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. The role of hemodialysis in treatment of acute acetic acid poisonings. Andon Chibishev, Lidija Petkovska, Liljana Tozija, Milka Zdravkovska, Emilija Shikole. Int J Art Organs 2017; 40(5):219-223 (PubMed) 4.8 + 1.133=5.933 7. Severe mushroom poisoning in one Macedonian family. Andon Chibishev, Zanina Perevska, Natasha Simonovska, Lidija Petkovska, Milena Miletic, Emilija Shikole. Inn J Artif Organs 2015, 38(8): 425-432 (PubMed) 4.8 + 1.005=5.805 8. Plasma apo/lipoproteins disturbances as a prediction for metabolic syndrome in HCV seronegative heroin addicts. Zanina Pereska, Cvetanka Bozinovska, Cedomir Dimitrovski, Lidija Petkovska, Andon Cibisev, Irena Jurukov. Am J Drug Alcohol Ab 2011, 37: 296-302 (PubMed) 4.8+0.88=5.68 9. Prooxidative/antioxidative homeostasis in heroin addiction and 	<p>5x3=15</p> <p>4.8 + 1.133=5.933</p> <p>4.8 + 1.005=5.805</p> <p>4.8+0.88=5.68</p> <p>4.8 + 0.32=5.12</p>

Ред. бр.	Назив на активност (научноистражувачка):	Поени
3.	<p>Detoxification. Pereska Z, Dejanova B, Bozinovska C, Petkovska L. Bratisl Lek Listy 2007; 108(9): 393-398 (PubMed)</p> <p>10. "Single-dose dexamemthasone-induced adrenocortical suppression in an intentional self-poisoning--case report.." Naumovski, J., Bozinovska, C., Kovkarova, E., Petkovska, L. J Toxicol Clin Toxicol 2003; 41(6): 895. (PubMed)</p> <p>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 една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови. (5 поени)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Acute pancreatitis as adverse reaction to perindopril therapy. Lidija Petkovska, Fana Licoska –Josifovik, Julijana Brezovska-Kavrakova, Emilija Antova. JMS 2019;2(1):3-7 3 2. Homocystinemia and polymorphism of the gene for methylenetetrahydrofolate reductase (C677T) in patients with coronary artery disease. Julijana Brezovska-Kavrakova, Svetlana Cekovska, Sasho Panov, Lidija Petkovska, Dejan Spasevski, Marija Krstevska. Medicus. 2019; 24(2): 136-141 3 3. An adult patient with aortic-coarctation repair, a complex medical enigma and challenge: case report. Emilija Antova, Lidija Petkovska, Jagoda Stojkovic, Menka Lazareska and Marijan Bosevski. Mak Med Pregled 2018; 72(2):99-105 3 4. Prevalence and risk factors for pre-diabetes and diabetes after kidney transplantation. Petkovska L, Chibishev A, Smokovski I, Petronijevic Z, Ivanovska-Zafirovska B, Antova E, Zafirovska B. Physioacta 2017; 11(1): 1-11 3 5. Impact of post-transplant dysglycemia on renal allograft function in kidney transplant recipients on cyclosporine-based immunosuppression. Lidija Petkovska, Goran Dimitrov, Julijana Brezovska Kavrakova, Zvezdana Petronijevic, Gjulshen Selim, Emilija Antova. Mak Med Pregled 2017; 71(2): 91-98 3 6. Minoxidil overdose: a case report. Lidija Petkovska, Zvezdana Petronijevic, Andon Chibishev, Dushan Petkovski, Aleksandra Stevcevska. Mak Med Pregled 2016; 70(2): 105-108 3 7. Total Homocysteine in healthy subjects. Brezovska-Kavrakova J. Topuzovska S, Toshevska-Trakovska K, Bogdanska J, Labudovic D, Cekovska S, Kostovska I, Spasovski D, Petkovska L, Krstevska M. Physioacta 2017; 11(3): 145-151 3 8. Нарушување на серумскиот липиден профил под влијание на кумулативниот ефект на пушењето цигари кај негативни хероински зависници. Переска Жанина, Божиновска Цветанка, Димитровски Чедо, Здравковска Милка, Чибишев Андон, Петковска Лидија, Бабуловска Александра, Јуруков Ирена. Physioacta, 2011; 5(1):70-79 3 	<p>4.8+1.33=6.13</p> <p>Вк.= 28.66</p> <p>8x3=24</p>
4	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание (3 бода)</p> <p>1. Асоцираност на серумскиот липиден статус со начинот на апликација на хероинот кај опијатна зависност. Переска Ж,</p>	1.8

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	Божиновска Ц, Петковска Л , Чибишев А, Симоновска Н, Бабуловска А. <i>Physioacta</i> 2010; 4(1): 213-220	
	2. Инсулинска недостаточност или намалена сензитивност на инсулинот како причина за посттрансплантациони нарушувања во гликозниот метаболизам. Лидија Петковска , Нинослав Ивановски, Чедомир Димитровски, Жанина Переска. (ИМЈМ) <i>Medicus</i> 2007; 7(2): (супл.2)12-16	1.8
	3. Застапеност на Инсулинската резистенција кај трансплантирани болни со и без нарушувања во гликозниот метаболизам. Л Петковска , Н Ивановски, Ч Димитровски, Ж Переска. <i>Мак. мед. преглед</i> 2007; 1-3: 38-43	1.8
	4. Оксидативен стрес кај хероинска зависност и детоксификација. Переска Жанина, Божиновска Цветанка, Дејанова Бети, Петковска Лидија , Велјановска Наташа. <i>Physioacta</i> 2007; 1: 115-122	1.8
	5. Нарушувања во гликозниот метаболизам кај пациенти со трансплантиран бубрег. Л Петковска , Н Ивановски, Ч Димитровски, Ж Попов, Ж Переска, Ф Личоска-Јосифовиќ. <i>Мак. мед. преглед</i> 2006; 5-6: 181-185	1.8
	6. Влијанието на имуносупресивната терпија со циклоспорин А врз липопротеинскиот профил по трансплантација на бубрег. Л Петковска , Н Ивановски, Ж Попов, Ж Переска, Ц Наумовски, Ц Божиновска. <i>Мак Мед Преглед</i> 2006; 1-2: 6-10	1.8
	7. Стенози на хранопроводот и желудникот се честа компликација кај акутните перорални труења со корозивни средства. Андон Чибишев, Цветанка Божиновска, Данил Петровски, Цон Наумовски, Лидија Петковска . <i>Мак спи мед</i> 2005; 51 (1-2): 139-146	1.8
	8. Црна вдовица пајаци во Македонија-лактродектанизам и терапија (приказ на три случаи) Ж. Переска, Ц Божиновска, Ц Наумовски, Л Петковска , Д Петровски, А Бабуловска. <i>Мак Мед Преглед</i> 2004;1-2:60-65	1.8
	9. Панкреатитис-ретка компликација на акутна интоксикација со карбамат (приказ на случај). Лидија Петковска , Цон Наумовски, Ѓорѓи Пиловски, Жанина переска, Андон Чибишев, Данил Петровски. <i>Мак спи мед</i> 2003; 49(1-2):171-175	1.8
	10. Фалоксиден синдром-приказ на два случаја. Л Петковска , Ц Наумовски, Ц Божиновска, Ж Переска, Ф Личоска. <i>Мак Мед Преглед</i> 2002; 1-2: 71-75	1.8
	11. Труење со печурки-дијагностички и терапевски пристап. Л Петковска , Ц Наумовски, Ж Переска, Ц Божиновска, С Маликовска. <i>Мак Мед Преглед</i> 2002;5-6: 303-306	1.8
	12. Personal experience with ipeca utilization as an agent inducing vomiting in primary decontamination in patinets with acute peroral poisoning. D Naumovski, G Pilovski, E Kovkarova, L Petkovska , D Petrovski. <i>Journal of Emergency Medicine</i> 2002; 1:54-55	1.8
	13. Скала на безнадежност во клиничката токсикологија. Н Беќаровски, Д Чапароска, Ц Наумовски, С Радуловиќ-Беќаровска, Л Петковска , Н Велјановска. <i>Мак Мед Преглед</i> 2000; 1-2: 51-53	1.8

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	14. О карактеристикама менархе кон ученица у Скопљу. Стевка Чевреска, Добривоје Џорџевиќ, Мирко Спиророски, Весела Малеска и Лидија Калешковска. Гласник антрополошког друштва Југославије. Београд 1989; 26: 83-92	14x1.8= 25.2
5.	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 (5 поени)	
	1. Increase Of Transaminase Levels In Patients Intoxicated With Dekametrin. Dz. Naumovski, N Bekarovski, G Pilovski, D Caparoska, L Petkovska , A Cibisev, D Petrovski& L Melovska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab 2000; 8(3) 169-170	3
	2. Lindane Induces Muscular Atrophy. N Bekarovski, G Pilovski, D Caparoska, L Petkovska, A Cibisev, D Petrovski, L Meloska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab 2000; 8(3) 171-172	3
	3. Carbamate Induced Pancreatitis. L Petkovska, Dz. Naumovski, Gj Pilovski, N Bekarovski, L Meloska, Z Pereska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab 2000; 8(3) 173-174	3
		3x3=9
	За точките од 1-5 вкупно 101.86бода ----- ---	101.86
6.	Учество на научен/стручен собир со реферат (усна 1, постер 0.5 поени)	
	1. Dyslipidemia in the first year after kidney transplantation and correlation with cyclosporine trough level. Lidija Petkovska , Julijana Brezovska-Kavrakova, Gjushen Selim, Biljana Zafirova. 26 th Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation (BCLF) in 2018 and 6 th National Congress of the Macedonian Association of Medical Biochemistry and Laboratory Medicine. October 3-5, 2018 Skopje, Macedonia (PP) Balcan Journal of Clinical Laboratory. XXVI;18(1)60	0.5
	2. Homocystinemia and polymorphism of the gene for methylenetetrahydrofolate reductase (C677T) in patients with coronary artery disease. Julijana Brezovska-Kavrakova, Svetlana Cekovska, Saso Panov, Lidija Petkovska , D Spasevski, Marija Krstevska. 26 th Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation (BCLF) in 2018 and 6 th National Congress of the Macedonian Association of Medical Biochemistry and Laboratory Medicine. October 3-5, 2018 Skopje, Macedonia (PP) Balcan Journal of Clinical Laboratory. XXVI;18(1)80	1
	3. Clinical characteristics of intoxications with organic and inorganic mercury compounds. Lidija Petkovska . 12 th Conference of Associations of the Toxicologist of North Macedonia with International Participation. 19-21.03.2019. Dojran, North Macedonia. (OP)	0.5
	4. Asymptomatic patient with severe valvular aortic stenosis, does the exercise test has a predictive value? Emilija Antova, Lidija	

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	Petkovska. The Third Congress of Cardiovascular Imaging of Serbia 2019 with international participation. March 8-9, 2019, Belgrade, Serbia (modPP)	0.5
	5. The influence of Coronary Artery Disease on the presence of symptoms in Severe Aortic stenosis. Antova E, Bosevski M, Mitevska I, Stojkovic J, Petkovska L , Srbinovska Kostovska E. Symposium Highlights in acute coronary syndrome. 4-5 th September, 2018. Hotel Aleksandar Palace, Skopje, Macedonia (PP)	0.5
	6. Taeniasis/neurocisticercosis (NCC) in the republic of Macedonia: importance and gaps. M. Jurhar Pavlova, B Ilievski, A Cvetkovic, J Stefanovska, V Kirkova-Urosevic, I Hadzi-Petruseva-Meloska, D Kocinski, S Cvetkovic, D Cvetkovic, E Miloskoska Bogeska, G Terziev, M Petrovska, G Jankoska, V Mircevski, L Petkovska , I Barbov, J Petrovic, MA Gomez-Morales. VI Congress of Macedonian Microbiologists with international participations. 30.05-2.06.2018, Ohrid, Macedonia (PP)	0.5
	7. Severe mushroom poisoning in one Macedonian family. Andon Chibishev, Zanina Pereska, Natasha Simonovska, Lidija Petkovska , Milena Miletic, Emilija Shikole . Xth Macedonian congress of gastroenterology and hepatology with international participation, September 29-October 01, 2016. Ohrid, Macedonia (PP)	0.5
	8. Acute Poisoning with Imidacloprid-Case Report. L Petkovska , I Jurukov, D Petrovski, Z Pereska, A Babulovska, M Miletic, I Smokovski, D Petkovski. 11 th Serbian Congres of Toxicology, Sremski Karlovci, June 24-27, 2014. (PP)	1
	9. Treatment of Post Corrosive Oesophageal Stenosis with Ballon Dilatator –Case report. D Petrovski, L Petkovska, N Becarovski. 11th Serbian Congres of Toxicology, Sremski Karlovci, June 24-27, 2014. (PP)	0.5
	10. Insulin resitance as a surrogate marker for chronic renal transplant dysfunction. Ivanovski N, Petkovska L , Dimitrovski C, Pereska Z, Popov Z. 32 nd Balcan Medical Week, 21-23 September 2012, University of Nis, Serbia (OP)	1
	11. Hepatic Injuries in synthetic pyrethroids intoxication. L Petkovska , Z Pereska, N Veljanovska, F Licoska, L Trencavska, M Glasnovik, A Georgievska. X kongres toksikologa Srbije sa medzunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 (PP)	0.5
	12. Accidental Poisoning With Minoxidil. D Petrovski, Z Pereska, B Pavlovski, N Popovski, L Petkovska , B Petrovski. X kongres toksikologa Srbije sa medzunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 (PP)	0.5
	13. Lipid Peroxidation In Heroin Abuse and Detoxification. Pereska Z, Bozinovska C, Petkovska L , Cibisev A, Simonovska N, Babuloska A, Jurukov I, Licoska F. 5th Adriatic drug addiction treatment conference, 7 th See symposium on addictive behaviors, 30 September-2 october, Ohrid, Macedonia (OP)	0.5
	14. Epidemiological Characteristics of Hospitally Treated Poisonongs in 1998 and 2008 Year at the University Clinic of Toxicology, Skopje.	0.5

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	Pereska JZ, Petkovska L , Bozinovska C, Simonovska N, Cibisev A, Babulovska A. XXX EAPCCT International Congress, Bordeaux, France, 11-14 May 2010, Clinical Toxicology vol 48 no.3 2010, Abstracts (PP)	0.5
15.	Aminotransferases and Their Ratio-Prognostic Markers in Amanita Phalloides Poisoning. Petkovska L , Z Pereska, C Bozinovska, D Petrovski, F Licoska, L Siljanovska. II-Kongres po klinicna Toksikologia, 12-14 Oktomvri, 2006, Sofija (PP)	0.5
16.	Post Corrosive Esophageal Stenosis Treatment With Ballon Dillatator (cas study). Petrovski D, A Cibisev, C Bozinovska, B Pavlovski, L Petkovska , Z Pereska, D Acev. II-Kongres po klinicna Toksikologia, 12-14 Oktomvri, 2006, Sofija (PP)	
17.	Endoskopski Nalaz Kod Trovanja Korozivima. D Petrovski, A Cibisev, B Pavlovski, C Bozinovska, L Petkovska , Z Pereska, D Acev. IX Kongres toksikologa Srbije I Crne gore sa madzunarodnim ucescem. Tara, Republika Srbija, 07.09-01.10.2006 g. (PP)	0.5
18.	Transaminase Levels In Amanita Phalloides Poisoning.	0.5
	Petkovska L , Naumovski Dz, Pereska Z, Bozinovska C, Petrovski D, Licoska F. EAPCCT XXIII International Congress 2–23 May, 2003, Rome Italy (PP)	0.5
19.	Bupropion overdose: A New Experience In Our Practice (case reporet). Perevska Z, Naumovski Dz, Petkovska L , Pilovski Gj, Bozinovska C, Petrovski D. EAPCCT XXIII International Congress 2–23 May, 2003, Rome Italy (PP)	0.5
20.	Appearance of Hyperglycaemia In Carbamate Insecticide Intoxication. Naumovski J, Petkovska L , Pereska Z, Bozinovska C, Petrovski D, Licoska F. EAPCCT XXIII International Congress 2–23 May, 2003, Rome Italy (PP)	0.5
21.	Pancreatitis as a complication of carbamate intoxication. L Petkovska , J Naumovski, G Pilovski, N Becarovski, Z Pereska, C Bozinovska, N Popovski. EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP)	0.5
22.	QTc-marker of poisoning severity after acute exposure to anticholinesterase insecticides. Z Pereska, Dz. Naumovski, G Pilovski, C Bozinovska, L Petkovska . EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP)	1
23.	Roentgenography characteristics of pulmonary injuries after carbon monoxide intoxications. G Pilovski, L Meloska, J Naumovski, E Gungor, N Becarovski, L Petkovska , Z Pereska. EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP)	1
24.	Pulmonary injuries after exposure to irritative fumes of household cleaners. Dz Naumovski, G Pilovski, A Cibisev, E Kovkarova, N Becarovski, L Petkovska , Z Pereska. EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP)	22x0.5=11 4x1=4 11+4=15
25.	Нотирани уринарни бактериски инфекции кај дијабетичари. Л Петковска , Ц Наумовски, Ѓ Пиловски, А Чибишев, Ж Переска, Н Беќаровски. Трет Конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество. Македонска академија на науките и уметностите. Скопје, 30 мај-2 јуни, 2001	

Ред. бр.	Назив на активност (научноистражувачка):	Поени
7.	<p>26. Детекција на асимптоматски уроинфекции кај дијабетичари. Џ Наумовски, Ѓ Пиловски, А Чибишев, Л Петковска, Д Петровски, Ж Пересна, Н Беќаровски. Трет конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество. Македонска академија на науките и уметностите. Скопје, 30 мај- јуни, 2001</p> <hr/> <p>Секциски предавања на научен/стручен собир</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Токсични ефекти од експозиција на жива. Мај 2018. Стручно предавање на Катедрата на интерна медицина. 2. Кокаин-употреба и злоупотреба, приказ на случај со тешко труење. Декември 2012. Стручно предавање на Катедрата на интерна медицина. 3. Несакани ефекти на Циклоспорин А врз липопротеинскиот профил по ренална трансплантација. 2009. Стручно предавање на Катедрата на интерна медицина. 4. Акутен панкреатитис како компликација на акутна интоксикација со Ланате, 2001. Стручно предавање на Катедрата по интерна медицина. 5. Фалоксиден синдром, приказ на два случаја, 1997. Стручно предавање на Катедрата на интерна медицина. 	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>5x1=5</p>
8.	<p>Апстрактни објавени во зборник на конференција (меѓународна 1, национална 0.5)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dyslipidemia in the first year after kidney transplantation and correlation with cyclosporine trough level. Lidija Petkovska, Julijana Brezovska-Kavrakova, Gjulshen Selim, Biljana Zafirova. 26th Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation (BCLF) in 2018 and 6th National Congress of the Macedonian Association of Medical Biochemistry and Laboratory Medicine. October 3-5, 2018 Skopje, Macedonia (PP) Balcan Journal of Clinical Laboratory. XXVI;18(1)60 2. Homocystinemia and polymorphism of the gene for methylenetetrahydrofolate reductase (C677T) in patients with coronary artery disease. Julijana Brezovska-Kavrakova, Svetlana Cekovska, Saso Panov, Lidija Petkovska, D Spasevski, Marija Krstevska. 26th Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation (BCLF) in 2018 and 6th National Congress of the Macedonian Association of Medical Biochemistry and Laboratory Medicine. October 3-5, 2018 Skopje, Macedonia (PP) Balcan Journal of Clinical Laboratory. XXVI;18(1)80 3. Clinical characteristics of intoxications with organic and inorganic mercury compounds. Lidija Petkovska. 12th Conference of Associations of the Toxicologist of North Macedonia with International Participation. 19-21.03.2019. Dojran, North Macedonia. (OP) 4. Asimptomatic patient with severe valvular aortic stenosis, does the exercise test has a predictive value? Emilija Antova, Lidija Petkovska. The Third Congress of Cardiovascular Imaging of 	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

Ред. бр.	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	Serbia 2019 with international participation. March 8-9, 2019, Belgrade, Serbia (modPP)	1
5.	The influence of Coronary Artery Disease on the presence of symptoms in Severe Aortic stenosis. Antova E, Bosevski M, Mitevaska I, Stojkovic J, Petkovska L, Srbinovska Kostovska E. Symposium Highlights in acute coronary syndrome. 4-5th September, 2018. Hotel Aleksandar Palace, Skopje, Macedonia	1
6.	Taeniasis/neurocisticercosis (NCC) in the republic of Macedonia: importance and gaps. M. Jurhar Pavlova, B Ilievski, A Cvetkovic, J Stefanovska, V Kirkova-Urosevic, I Hadzi-Petruseva-Meloska, D Kocinski, S Cvetkovic, D Cvetkovic, E Miloskoska Bogeska, G Terziev, M Petrovska, G Jankoska, V Mircevski, L Petkovska, I Barbov, J Petrovic, MA Gomez-Morales. VI Congress of Macedonian Microbiologists with international participations. 30.05-2.06.2018	1
7.	Severe mushroom poisoning in one Macedonian family. Andon Chibishev, Zanina Pereska, Natasha Simonovska, Lidija Petkovska , Milena Miletic, Emilija Shikole . Xth Macedonian congress of gastroenterology and hepatology with international participation, September 29-October 01, 2016. Ohrid, Macedonia . Abstract book	1
8.	Acute Poisoning with Imidacloprid-Case Report. L Petkovska , I Jurukov, D Petrovski, Z Pereska, A Babulovska, M Miletic, I Smokovski, D Petkovski. 11th Serbian Congres of Toxicology, Sremski Karlovci (International congress) , June 24-27, 2014. Abstract book.	1
9.	Treatment of Post Corrosive Oesophageal Stenosis with Ballon Dilatator –Case report. D Petrovski, L Petkovska , N Becarovski. 11th Serbian Congres of Toxicology, Sremski Karlovci (International congress), June 24-27, 2014. (PP) Abstract book	1
10.	Интравенска злоупотреба на кокаин (приказ на случај). Лидија Петковска . X јубилеен симпозиум на Здружението на токсиколози при МЛД и Универзитетската клиника за токсикологија со меѓународно учество. 7-9.6.2013, Охрид, Р Македонија. Зборник на апстракти (ЦД)	1
11.	Coagulation Tests as Predictive Parameters of Acute Liver Toxicity in Phalloides Syndrome : Thrombine Time and Activated Partial Thromboplastrin Time. Pereska Z, Petkovska L , Bozinovska C, Cibisev A, Petrovski D, Simonovska N, Babulovska A, Jurukov I. Abstracts of the 2011 International Congress of the European Assotiations of Poisons Centres and Clinical Toxicologists, 24-27 May 2011, Dubrovnik, Croatia, No. 201	1
12.	Cardiac Dysrhythmia Induced by PerchlorethyleneAcute Poisoning –Case report. Petkovska L , Pereska Z. Abstracts of the 2011 International Congress of the European Assotiations of Poisons Centres and Clinical Toxicologists, 24-27 May 2011, Dubrovnik, Croatia, No. 250	1
13.	Insulin resitance as a surrogate marker for chronic renal transplant dysfunction. Ivanovski N, Petkovska L, Dimitrovski C, Pereska Z, Popov Z. 32nd Balcan Medical Week, 21-23 September 2012, University of Nis, Serbia (OP). Abstract book.	1
14.	Hepatic injuries in synthetic pyrethroids intoxication. L Petkovska , Z Pereska, N Veljanovska, F Licoska, L Trencavska, M	1

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	Glasnovik, A Georgievska. X kongres toksikologa Srbije sa medunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 (OP) Abstract book	
	15. Accidental Poisoning With Minoxidil. D Petrovski, Z Pereska, B Pavlovski, N Popovski, L Petkovska , B Petrovski. X kongres toksikologa Srbije sa medunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 (OP) Abstract book.	1
	16. Lipid Peroxidation In Heroin Abuse and Detoxification. Pereska Z, Bozinovska C, Petkovska L , Cibisev A, Simonovska N, Babulovska A, Jurukov I, Licoska F. 5th Adriatic drug addiction treatment conference, 7th See symposium on addictive behaviors, 30 September-2 october, Ohrid, Macedonia (PP) Abstract book. A083	1
	17. Epidemiological Characteristics of Hospitally Treated Poisonings in 1998 and 2008 Year at the University Clinic of Toxicology, Skopje. Pereska JZ, Petkovska LL , Bozinovska C, Simonovska N, Cibisev A, Babulovska A. XXX EAPCCT International Congress, Bordeaux, France, 11-14 May 2010, Clinical Toxicology vol 48 no.3 2010, Abstracts	1
	18. Aminotransferases and Their Ratio-Prognostic Markers in Amanita Phalloides Poisoning. Petkovska L , Z Pereska, C Bozinovska, D Petrovski, F Licoska, L Siljanovska. II-Kongres po klinicna Toksikologia, 12-14 Oktomvri, 2006, Sofija (PP) Abstract book	1
	19. Post Corrosive Esophageal Stenosis Treatment With Ballon Dillator (cas study). Petrovski D, A Cibisev, C Bozinovska, B Pavlovski, L Petkovska , Z Pereska, D Acev. II-Kongres po klinicna Toksikologia, 12-14 Oktomvri, 2006, Sofija (PP) Abstract book.	1
	20. Endoskopski Nalaz Kod Trovanja Korozivima. D Petrovski, A Cibisev, B Pavlovski, C Bozinovska, L Petkovska , Z Pereska, D Acev. IX Kongres toksikologa Srbije I Crne gore sa madunarodnim ucescem. Tara, Republika Srbija, 07.09-01.10.2006 g. (PP) Zbornik rezimea.	1
	21. Transaminase Levels In Amanita Phalloides Poisoning. Petkovska L , Naumovski Dz, Pereska Z, Bozinovska C, Petrovski D, Licoska F. EAPCCT XXIII International Congress 2–23 May, 2003, Rome Italy (PP) Abstracts	1
	22. Bupropion overdose: A New Experience In Our Practice (case reporet). Perevska Z, Naumovski Dz, Petkovska L , Pilovski Gj, Bozinovska C, Petrovski D. EAPCCT XXIII International Congress 2–23 May, 2003, Rome Italy (PP) Abstracts	1
	23. Appearance Of Hyperglycaemia In Carbamate Insecticide Intoxication. Naumovski J, Petkovska L , Pereska Z, Bozinovska C, Petrovski D, Licoska F. EAPCCT XXIII International Congress 2–23 May, 2003, Rome Italy (PP) Abstracts	1
	24. Pancreatitis as a complication of carbamate intoxication. L Petkovska , J Naumovski, G Pilovski, N Becarovski, Z Pereska, C Bozinovska, N Popovski. EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP). Toxocology Letters. Abstracts of Eurotox 2001.	1
	25. QTc-marker of poisoning severity after acute exposure to anticholinesterase insecticides. Z Pereska, Dz. Naumovski, G Pilovski, C Bozinovska, L Petkovska . EUROTOX 2001, Istanbul,	

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	Turkey, September 13-16, 2001. (PP) Toxocology Letters. Abstracts of Eurotox 2001.	1
	26. Roentgenography characteristics of pulmonary injuries after carbon monoxide intoxications. G Pilovski, L Meloska, J Naumovski, E Gungor, N Becarovski, L Petkovska , Z Pereska. EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP) Toxocology Letters. Abstracts of Eurotox 2001.	1
	27. Pulmonary injuries after exposure to irritative fumes of household cleaners. Dz Naumovski, G Pilovski, A Cibisev, E Kovkarova, N Bekarovski, L Petkovska , Z Pereska. EUROTOX 2001, Istanbul, Turkey, September 13-16, 2001. (PP) Toxocology Letters. Abstracts of Eurotox 2001.	1
	28. Нотирани уринарни бактериски инфекции кај дијабетичари. Л Петковска , Ц Наумовски, Ѓ Пиловски, А Чибишев, Ж Переска, Н Беќаровски. Трет Конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество. Македонска академија на науките и уметностите. Скопје, 30 мај-2 јуни, 2001. Книга на апстракти.	1
	29. Детекција на асимптоматски уроинфекции кај дијабетичари. Ц Наумовски, Ѓ Пиловски, А Чибишев, Л Петковска , Д Петровски, Ж Пересна, Н Беќаровски. Трет Конгрес по нефрологија на Р Македонија со меѓународно учество. Македонска академија на науките и уметностите. Скопје, 30 мај-2 јуни 2001. Книга на апстракти	1
	30. Correalation on maintenance dose with years of addiction of opioid users. Babulovska A, Pereska Z, Licoska-Josifovik F, Jurukov I, Cibisev A. Caparoska D, SimonovskaN, Petkovska L . X kongres toksikologa Srbije sa medzunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 Apstract book	1
	31. Substitution treatment to bubprenorphine in the heroine addiction. Licoska-Josifovic F, Chaparoska D, Cibisev A, Jurukov I, Babulovska A, Petkovska L , Simonovska N. X kongres toksikologa Srbije sa medzunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 Apstract book	1
	32. Antidepressant overdose-its well known cardiovascular effects. Licoska-Josifovic F, Bekarovski N, Babulovska A, Jurukov I, Petkovska L , Simonovska N, Glasnovic M. X kongres toksikologa Srbije sa medzunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 Apstract book	1
	33. Active treatment of severe verapamil overdose-case report. Pereska Z, Petkovska L , Bozinovska C, Cibisev A, Babulovska A, Glasnovik M. X kongres toksikologa Srbije sa medzunarodnim ucescem, Palic, 22-25 septembar 2010 Apstract book	1
	34. Cyclosporine A Induced Huperlipidaemia In The First Year After Renal Transplantation. L Petkovska , Z Pereska, C Bozinovska, N Bekarovski, D Petrovski, F Licoska, A Babulovska, L Siljanovska-Trencevska. Third National Congres of Clinical Toxicology with international participation, Varna, 30 September-3 October, 2010, Bulgaria. Book of abstracts.	1
	35. Total Antioxidant Status In Heroin Addiction and Detoxification. Z Pereska, C Bozinovska, B Dejanova, L Petkovska , N Simonovska,	

Ред. бр.	Назив на активност (научноистражувачка):	Поени
	A Cibisev, A Babulovska, I Jurukov. Third National Congres of Clinical Toxicology with international participation, Varna, 30 September-3 October, 2010, Bulgaria. Book of abstracts.	1
	36. Overdose With Topical Solution Of Minoxidil. A.S. Gjorgjievaska, A Chibishev, N Bekjarovski, Z Pereska, L Petkovska , A Babulovska, F Lichoska, L.S Trennchevska. Third National Congres of Clinical Toxicology with international participation, Varna, 30 September-3 October, 2010, Bulgaria. Book of abstracts.	1
	37. Transfer From Heroine To Bubprenorphine. F. Licoska-Josifovic, D Chaparoska, I Jurukov, A Babulovska, N Bekarovski, L Petkovska , N Simonovska, A Georgievaska. Third National Congres of Clinical Toxicology with international participation, Varna, 30 September-3 October, 2010, Bulgaria. Book of abstracts.	1
	38. Insulin Resistance As A Surrogate Msrker Of Chronic Renal Transplant Dysfunction. L.Petkovska , C. Dimitrovski, Z. Pereska, Z. Popov, N. Ivanovski. Nantes/Actualites/Transplantation, Nantes, June 14-15, France 2007: Abstract No 11.	1
	39. Caustic Toxicity Of Hydrochoric And Acetic Acid. Bozinovska C, Pereska Z, Petkovska L , Simonovska N, Cibisev A, Petrovski D. EAPCCT, XXVII International Congress, Athens, Greece, 1-4 May 2007: Abstract No. 141	1
	40. Wenckebach Bsock-An ECG Presentation In Verapamil Poisoning. Pereska Z, Petkovska L , Bozinovska C, Petrovski D, Licoska F, Babulovska A. EAPCCT, XXVII International Congress, Athens, Greece, 1-4 May 2007: Abstract no. 290	1
	41. Predictive parameters of severity for carbamazepine cardiotoxicity. Pereska Z, Petkovska L , Bozinovska C, Naumovski J, Petrovski D, Babulovska A. 43-rd Congress of the European Societies of Toxicology, 6 th Congres of Toxicology in Developing Countries, Cavtat, Croatia, 20-24 September 2006. Toxicology Letters, Vol 164S, s.101	1
	42. Cyclosporine induced lipid disorders. Petkovska L , Ivanovski N, Pereska Z, Naumovski Dz, Bozinovska C Babulovska A. 43-rd Congress of the European Societies of Toxicology/6th Congres of Toxicology in Developing Countries,Cavtat,Croatia, 20-24 September 2006. Toxicology Letters, Vol 164S , s 101-102	1
	43. Diabetes mellitus after Amanita poisoning. Petkovska L , Naumovski J, Pereska Z, Bozinovska C, Petrovski D, Babulovska A, Trencavska L. 25th International Congress of European Association of Poison Centres and Clinical Toxicologists, 10-13 May 2005 g. Berlin, Germany, Book of abstracts, No 118.	1
	44. Life-threatening complications in black widow spider envenomation. Pereska Z, Bozinovska C, Naumovski J, Petkovska L , Petrovski D, Babulovska A. 25th International Congress of European Association of Poison Centres and Clinical Toxicologists, 10-13 May 2005 g. Berlin, Germany, Book of abstracts, No 124	1
	45. Acute Lindane Poisoning And Hepatotoxicity In Chronic Liver Disease. Pereska PZ, Naumovski NJ, Petkovska PL , Bozinovska BC, Petrovski PD, Licoska LF, Babulovska A. XXIV International Congress 1-4 June 2004, Strasbourg, France, 2004: 76	1

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	46. Невролептичен Малиген Синдром. Ф Личоска-Јосифовиќ, Ц Божиновска, Л Петковска , Ж Переска, А Бабуловска. 3 Конгрес на психијатрите на Р Македонија со меѓународно учество, Охрид 13-17 октомври 2004, Зборник на апстракти, стр. 21	1
	47. Компликација на крваречки улкус и супкутан емфизем. Д Петровски, А Чинишев, Б Павловски, Н Поповски, Л Петковска , Ж Переска, И Јуруков. 7 Македонски конгрес по гастроентерологија и хепатологија со меѓународно учество, Охрид 15-18 септември 2004 . Зборник на апстракти, стр 253	1
	48. Prothrombine time-usefull prognostic marker in amanita phalloides poisoning. L. Petkovska , Z. Pereska, Dz. Naumovski, C. Bozinovska, D. Petrovski, F. Licoska, A. Babulovska. Abstracts of the 41st Congress of the European Societies of Toxicology, Florence, Italy, September 28- October 1, 2003 Toxicology Letters, s 70	1
	49. Late Complicationes of caustic injuries. F. Licoska, C. Bozinovska, J. Naumovski, B. Pavlovski, L. Petkovska , Z.Pereska, A. Cibisev. Abstracts of the 41st Congress of the European Societies of Toxicology, Florence, Italy, September 28- October 1, 2003 Toxicology Letters, s 71	1
	50. Clinical course in acute peroraly mercury salts. D. Petrovski, Dz. Naumovski, Z. Pereska, L. Petkovska , A. Cibisev, E. Kovkarova, F. Licoska. Abstracts of the 41st Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX), Florence, Italy, September 28- October 1, 2003 , c 72	1
	51. QTC-Prognostic Parameter In Acute Organophosphate Poisonings. Z Pereska, L Petkovska , Dz Naumovski, C Bozinovska, Gj Pilovski, D Petrovski, A Babulovska. Abstracts of the 41st Congress of the European Societies of Toxicology, Florence, Italy, September 28- October 1, 2003 Toxicology Letters, s 73	0.5
	52. Drug-Induced Comas. C Bozinovska, Z Pereska, J Naumovski, L Petkovska . Abstracts of the 41st Congress of the European Societies of Toxicology, Florence, Italy, September 28- October 1, 2003 Toxicology Letters, s 75	0.5
	53. Glycemia monitoring in patients after intentional self-poisoning with antimicrobial sulfonamide preparation. Kovkarova Elizabeta, Naumovski John, Pereska Zanina, Krenzelok P Edward, Petkovska Lidija . Cuurent Topics in Toxicology, Vol 1 (Abstract)	0.5
	54. Кардиотоксични и невротоксични ефекти при акутно труење со карбамазепин. Переска Ж, Наумовски Ц, Петковска Л , Божиновска Ц, Пиловски Ѓ, Петровски Д, Личоска Ф, Бабуловска А. Зборник на апстракти, XVI конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 4-7 јуни 2003: СП 379.	1
	55. Клиничко-биохемиски карактеристики на фалоидни интоксикации. Петковска Л , Божиновска Ц, Наумовски Ц, Переска Ж, Личоска Ф, Петровски Д. Зборник на апстракти, XVI конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 4-7 јуни 2003: СП 380.	0.5
	56. Микробиолошка анализа на спутумите од дијабетичари со бронхопневмоничен инфект. Наумовски Ц, Пиловски Ѓ, Чибишев А, Ковкарова Е, Беќаровски Н, Петковска Л , Петровски Д. III конгрес на Македонското респираторно	1

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	здружение. Зборник на апстракти, Мак мед преглед, Суплемент 56 S (1-217), Скопје 2003:86	
	57. Нарушена гликорегулација кај пациенти со белодробен инфект и дијабет. Переска Ж, Наумовски Ц, Пиловски Г, Чибишев А, Божиновска Ц, Петковска Л , Велјановска Н. III Конгрес на Македонското респираторно здружение. Зборник на апстракти, Мак мед преглед, Суплемент 56 S (1-217), Скопје 2003:101	1 1
	58. Aminotransferases As Markers In Amanita Phalloides Poisoning. Petkovska L , Pereska Z, Naumovski J, Bozinovska C, Naumov I, Babulovska A. NACCT, Abstracts of North Ammerican Congress of Clinical Toxicology Annual Meeting 2003:720	1
	59. Anti HBV/HCV Antibody Positivity And Hepatal Reaction In Heroin Addicts. C. Bozinovska, Z. Pereska, Dz. Naumovski, L. Petkovska , S. Petrovska. Abstracts of EUROTOX 2002, 15-18 September 2002, Budapest vol. 135, (Suppl. 1), 78	1
	60. Hyperamilasemia And Anticholinesterase Insecticide Poisoning. L.Petkovska , Dz. Naumovski, G. Pilovski, C. Bozinovska, Z. Pereska, A. Cibisev, D. Petrovski, F. Licoska. Abstracts of EUROTOX 2002, 15-18 September 2002, Budapest, vol 135 (suppl 1) 78	1 1
	61. Atropine Modulated Myocardial Repolarization In Acute Organophosphate Poisonings. Z. Pereska, Dz. Naumovski, Gj. Pilovski, C. Bozinovska, L. Petkovska , D. Petrovski, F. Licoska. Abstract of EUROTOX 2002, 15-18 September 2002, Budapest, vol 135 (suppl 1), 78-79	1
	62. DeRitis Index At Patients Intoxicated With Synthetic Pyretroides. Dz. Naumovski, A. Cibisev, G. Pilovski, L. Petkovska , C. Bozinovska, D. Petrovski, Z. Pereska, F. Licoska. Abstracts of EUROTOX 2002, 15-18 September 2002, Budapest, vol 135 (suppl 1), 79	1
	63. Surgical Outcome For Stenotic Complications Of Caustic Injuries. F. Licoska, C. Bozinovska, Dz. Naumovski, B. Pavlovski, L. Petkovska , A. Cibisev, Z. Pereska. Abstracts of EUROTOX 2002, 15-18 September 2002, Budapest, vol 135(suppl 1), 79	1
	64. Poisoning With Inorganic Mercuri Salts. D.Petrovski, Dz. Naumovski, N. Popovski, Z. Pereska, A. Cibisev, C. Bozinovska, L. Petkovska , N. Veljanovska, F. Licoska. Abstracts of EUROTOX 2002, 15-18 September 2002, Budapest, vol 135 (suppl 1), 79	1
	65. Pulmonary Injuries After Acute Irritative Inhalatory Intoxication. Naumovski J, Pilovski G, Bozinovska C, Kovkarova E, Petkovska L . EAPCCT, XXII International Congress, 22-25 May, Lisbon, Portugal, 2002: 141	1
	66. Акутни корозивни труења како социомедицински и епидемиолошки проблем во Р. Македонија. Божиновска Ц, Личоска Ф, Переска Ж, Наумовски Ц, Н. Беќаровски, Л Петковска , Л Меловска, В Јорданов. 2 Конгрес на лекарите од превентивна медицина од Македонија со меѓународно учество, 2-5 октомври, 2002 г. Охрид. Мак .мед. преглед 56 (суплемент 52), стр 221.	1
	67. Mushroom ingestions- our experience. Petkovska L. , Naumovski Dz., Bozinovska C., Pilovski G., Petrovski D., Licoska F., Malikovska	1

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	S. F. First Congress of Ukrainian Toxicologists 11-13 october 2001, Kyiv, Abstracts, No 201	
	68. Acute carbamazepin poisonings: serum concentration and complications. Pereska Z., Bozinovska C., Naumovski Dz., Petkovska L. , Cibisev A., Licoska F. First Congress of Ukrainian Toxicologists 11-13 october 2001, Kyiv, Abstracts, No 156.	1
	69. Значење на антидотната терапија во третманот на хероинска предозираност. Лидија Петковска , Ѓ Пиловски Џ Наумовски, Н Беќаровски, Д Чапароска, Ж Переска. Книга на апстракти, 2 Конгрес на анестезиолозите на Македонија со меѓународно учество. Охрид, мај 2000: 80	1
	70. Акутни алкохолни интоксикации-ризик од компликации. Даниела Чапароска, Ѓ Пиловски, Џ Наумовски, Н Беќаровски, Л Петковска . Книга на апстракти, 2 Конгрес на анестезиолозите на Македонија со меѓународно учество. Охрид, мај 2000: 80	1
	71. Значење на прехоспиталниот третман кај акутните интоксикации. Нико Беќаровски, Ѓ Пиловски, Д Чапароска, Џ Наумовски, Л Петковска. Книга на апстракти, 2 Конгрес на анестезиолозите на Македонија со меѓународно учество. Охрид, мај 2000: 81	1
	72. Времетраење на QRS - комплексот како показател за тежината на труењата со трициклични антидепресиви. Наумовски Џ, Переска Ж, Пиловски Ѓ, Чибишев А, Петковска Л , Беќаровски Н, Петровски Д. Книга на апстракти, 2 Македонски конгрес по кардиологија со меѓународно учество, Охрид, 26-29 јуни 2002: 69	0.5
	73. Кардиореспираторен одговор кај акутни труења со јаглен моноксид. Божиновска Џ, Чибишев А, Поповски Н, Петровски Д, Радуловиќ В, Наумовски Џ, Петковска Л , Переска Ж. Книга на апстракти, 2 Македонски конгрес по кардиологија со меѓународно учество, Охрид, 26-29 јуни, 2002: 170	0.5
	74. Електрокардиографски промени кај пациенти акутно затруени со трициклични антидепресиви. Переска Ж, Наумовски Џ, Пиловски Ѓ, Чибишев А, Божиновска Џ, Петковска Л . 2 Македонски конгрес по кардиологија со меѓународно учество, Охрид 26-29 јуни 2002: 192	0.5
	75. Прогностичко значење на Ртг на горниот дигестивен тракт со гастрографин кај корозивни интоксикации. Беќаровски Н, Н Велјановска, Џ Наумовски, Л Петковска , Д Чапароска, Ѓ Пиловски, Л Мелоска. Книга на апстракти. 2 Конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, Охрид, 21-25 јуни 2000: 45	0.5
	76. Нотирани инфекции кај пациенти со дијабетична кетоацидоза. Л Мелоска, И Хаџи-Петрушевска-Мелоска, Џ Наумовски, Л Петковска , Н Беќаровски, Ѓ Пиловски, А Чибишев. Книга на апстракти, 15-ти Конгрес на македонските лекари, Мак мед преглед, (суппл 39), Охрид, 06-10.10. 1999:59	0.5
	77. Бактериски Уринарни инфекции кај дијабетичари. Л Петковска , Џ Наумовски, Ѓ Пиловски, Н Беќаровски, Л Мелоска, А Чибишев. Д Петровски. Зборник на апстракти. 15.	0.5

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 6-10 октомври 1999 г стр 61	
	78. Анализа на спутумите кај пациенти со дијабет и бронхопневмоничен инфект. Ц. Наумовски, Н Беќаровски, Л Петковска , Ѓ Пиловски, А Чибишев, Е Ковќарова, Ж Переска. Зборник на апстракти, 15 конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 6-10 октомври 1999 г. стр 42	0.5 1
	79. Асимптоматски бактериски уринарни инфекции кај дијабетичари. Ж Переска, Ц Наумовски, Л Петковска , Ѓ Пиловски, Л Мелоска, А Чибишев, Н Вељановска. Зборник на апстракти, 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 6-10 октомври 1999 г. стр 61	1
	80. Злоупотреба на медикаменти кај хероински зависници. Вељановска Н, Беќаровски Н, Наумовски Ц, Петковска Л, Мелоска Л, Переска Ж, Петровски Д. Зборник на апстракти, 15 конгрес на лекарите на Македонија, Охрид 6-10 октомври, 1999 г. стр 189	0.5
	81. Појава на апстиненцијален синдром кај алкохолочари акутно интоксигирани со корозиви. Беќаровски Н, Мелоска Л, Наумовски Ц, Петковска Л, Переска Ж, Велјановска Н. Зборник на апстракти, 15 конгрес на лекарите на Македонија, Охрид 6-10 октомври, 1999 г. стр 191.	1
	82. Акутните труења со опијати: актуелен и тежок проблем во клиничката токсикологија. Зборник на апстракти, 15. Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид, 6-10 октомври 1999 г. стр 204.	1
	83. Meniere syndrome caused by allergy. L Petkovska , M Popovska, K Bozinovska, Dz Naumovski, N Bekarovski. The Annual Meeting of the European Academy of Allergology abd Clinical Immunology EAACI, 1996, no 31, vol 51, str 151	
	84. Natural killer cell activity in patients with brobchial asthma. K Bushletic, T Caparoska, Z Goseva, Lj Gligorovski, L Petkovska , G Stevcevska. The Annual Meeting of the European Academy of Allergology abd Clinical Immunology EAACI, 1996, no 31, vol 51, str 26	1
	85. Спектарот на белодробни компликации настанати по акутно инхалаторно труење со амониум хлорид. Поповски Н, Наумовски Ц, Петровски Д, Павловски Б, Мелоска Л, Петковска Л . Зборник на апстракти, Втор конгрес на македонското респираторно здружение, 1997, Охрид, 18-21 јуни стр 204.	0.5 0.5
	86. Ортогостатска хипотензија кај пациенти затруени со бензодијазепински лекови. Наумовски Ц, Беќаровски Н, Чапароска Д, Петровски Д, Ковќарова-Наумовска Е, Петковска Л . Прв македонски конгрес за кардиологија со меѓународно учество, 9-12 октомври 1996 г, Охрид, стр 116	1
	87. ЕКГ промени кај акутните труења со органосфорни соединенија. Пиловски Ѓ, Петковска Л , Бошков В, Чапароска Д, Пиловска К, Пејков Х, Наумовски Ц. Прв македонски конгрес за кардиологија со меѓународно учество, 9-12 октомври 1996 г. Охрид, стр. 112	1

Ред. бр.	Назив на активностa (научноистражувачка):	Поени
	88. Нарушувања на кардиоваскуларниот систем кај акутните труења со Јаглен моноксид. Пиловски Ѓ, Мелоска Л, Петковска Л , Божиновска Ц, Чибишев А, Пиловска К, Беќаровски Н. Прв македонски конгрес за кардиологија со меѓународно учество, 9-12 октомври 1996 г. Охрид, стр 118	1
	89. Алергиски реакции при увод од инсекти. Ѓ Пиловски, Н Беќаровски, Д Чапароска, Л Мелоска, Д Цветковска, Л Петковска , К Пиловска, Л Јованова. Прв македонски имунолошки конгрес, Охрид 1-5 октомври 1996 г, стр 135	1
	90. Нарушувања на гастроинтестиналниот тракт кај акутните труења со арсен. Ѓ Пиловски, Ц. С Димитриевска, Л Петковска , Б Павловски, Т Пановска, М Здравковска, Н Поповски, Д Петровски. Книга на апстракти. Прв конгрес на гастроентеролозите и хепатолозите, 19-21 септември, 1996 г. Охрид, стр. 145	1
	91. Late neuropshyatric sequelae after exposure to carbon monoxide. L Meloska, Dz Naumovski, Gj Pilovski. N Bekjarovski, D Caparoska, C Bozinovska, L Petkovska . Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 6, No 3, 115-712, 1998 Autmn, str 363	1
	92. The use of flumazenil in the treatment of acute suicidal poisonings with benzodiazepines and other drugs. B Pavlovski, J Pavlovska, T Panovska, N Bekarovski, L Petkovska , L Meloska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 6, No 3, 115-712, 1998 Autmn, str 359	1
	93. Sulphonamides induced changes in blood glycaemia levels. Dz Naumovski, N Bekarovski, Gj Pilovski, D Caparoska, L Meloska, E Kovkarova, L Petkovska . Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 6, No 3, 115-712, 1998 Autmn, str 357	1
	94. Pre-menstrual syndrome in adolescents and drug suicidal poisoning. N Bekarovski, Dz Naumovski, Gj Pilovski, D Caparoska, L Petkovska , L Meloska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 6, No 3, 115-712, 1998 Autmn, str 357	1
	95. Treatment of amanita phalloides poisonings. D Caparoska, Gj Pilovski, Dz Naumovski, N Bekarovski, L Petkovska , L Meloska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 6, No 3, 115-712, 1998 Autmn, str 369	1
	96. Poisoning with mushrooms- diagnostic and therapeutic problem. L Petkovska , Dz Naumovski, Gj Pilovski, N Be'arovski, L Meloska, D Caparoska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 6, No 3, 115-712, 1998 Autmn, str 371	0.5
	97. Acid-base balance and blood gas analysis in medicament intoxication. Elena Anceva, Dzon Naumovski, Cvetanka Bozinovska, Daniela Caparoska, Lidija Petkovska &Niko Bekarovski. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 2, No 2, 79-578, 1994 : 167	1
	98. A case of acute poisoning with diazepam. N Bekarovski, Gj Pilovski, Dz Naumovski, D Petrovski & Lidija (Kaleskovska) Petkovska . Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 2, No 2, 79-578, 1994 : 153	1
	99. Ultrasonographic detection of medicaments in gastric content. Dz Naumovski, N Joksimovic, Elena Anceva, Gj Pilovski, Elizabeta naumovski, N Bekarovski, Blagica Joksimovic & Lidija	1

Ред. бр.	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	<p>Petkovska. Arch Toxicol Kinet Xenobiot Metab, Vol 2, No 2, 79-578, 1994 : 169</p> <p>100. Нарушувања на гасните анализи предизвикани од труење со органофосфорни инсектициди. Е Анчева, Ѓ Пиловски, Ц Божиновска, Д Чапароска, Ц Наумовски, Л Калешковска. Книга на апстракти. Прв македонски пулм- алерголошки конгрес со меѓународно учество, Охрид 1993 :87.</p> <p>101. Спектарот на белодробните заболувања кај акутно настанатите иритативни инхалаторни труења. Ц Наумовски, Е Анчева, Ѓ Пиловски, Ц Биновска, Д Чапароска, Н Беќаровски, Л Калешковска. Книга на апстракти. Прв македонски пулмо-алерголошки конгрес со меѓународно учество, Охрид 1993 : 126.</p> <p>102. Акутна бубрежна инсуфициенција (АБИ) кај корозивните труења за периодот 1991/92 год. Ѓ Пиловски, К Чакалароски, Л Петковска, Е Анчева, Т Пановска, Ц Божиновска, Д Чапароска. Мак. мед. преглед. Книга на апстракти. Прв конгрес на македонското здружение за нефрологија, дијализа, трансплантација и вештачки органи, Охрид, 1993 : 58.</p> <p>103. Појава и карактеристики на менархата кај македонките. Л Калешковска. Зборник на резимеа, 27. Научен конгрес на студентите по медицина и стоматологија на Југославија, Нови Сад, 1985: 39</p> <p>104. Естрален циклус кај спонато-хипертензивни глумци и нови на с-АМР во плазмата. Л Калешковска. Зборник на резимеа, 28. Научен конгрес на студентите по медицина и стоматологија на Југославија, Тузла, 1986:59</p> <p>105. Доцна метаболна ацидоза кај прематуриси. Л Калешковска. Зборник на резимеа. 29. Научен конгрес на студентите по медицина и стоматологија на Југославија, Врњачка Бања, 1987:380</p> <p>106. Ацидобензно нарушување кај мултитраума и политраума. Л Калешковска. Љ. Новевска. Зборник на резимеа, 30. Научен конгрес на студентите по медицина и стоматологија на Југославија. Приштина, 1988: 145</p>	<p>1</p> <p>91x1=91 15x0.5=7.5 Вкупно 98.5</p>
8.	<p>Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество (2 поени)</p> <p>1. Clinical characteristics of intoxications with organic and inorganic mercury compounds. Lidija Petkovska. 12th Conference of Associations of the Toxicologist of North Macedonia with International Participation. 19-21.03.2019, Dojran</p> <p>2. Интравенска злоупотреба на кокаин (приказ на случај). Лидија Петковска. Хјубилеен симпозиум на здружението на токсиколози при МЛД и Универзитетската клиника за токсикологија со меѓународно учество. 7-9.0 6.2013, Охрид, Р Македонија</p> <p>3. Poisonings by sintetic pirethroides and influence on the transaminases activities. Lidija Petkovska. VIII Symposium of</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>

Ред. бр.	Назив на активност (научноистражувачка):	Поени
	<p>The Association toxicologists at MMA with international participation, 25-27.11.2010, Dojran, Macedonia.</p> <p>4. Program of the University Clinic of Toxicology in the treatment of drug addiction (buprenorphine treatment protocol). N Simonovska, C Bozinovska, A Cibisev, Z Pereska, N Bekarovski, L Petkovska, A Babulovska, I Jurukov, M Glasnovic. VIII Symposium of The Association toxicologists at MMA with international participation, 25-27.11.2010 Dojran, Macedonia</p> <p>5. Adverse effect of Cyclosporine-A on the lipid profile early after transplantation. L Petkovska, N Ivanovski, Z Pereska, C Bozinovska, D Petrovski, L Siljanovska. 5-th Jubilee Macedonia Toxicology days with international participation. 01-03 June 2007, Mavrovo, Macedonia</p> <p>6. Lactroductism and life-threatening complication (case report). Z Pereska, L Petkovska, C Bozinovska, D Petrovski, A Babulovska. 5-th Jubilee Macedonia Toxicology days with international participation. 01-03 June 2007, Mavrovo, Macedonia</p> <p>7. Панкреатитис индуциран со карбаматен интоксикант. Л Петковска. Македонски токсиколошки денови со меѓународно учество. 11-13.4.2003, Дојран, Р Македонија.</p> <p>За точките 6-8 вкупно 132,5 бода</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>7x2=14</p>
	Вкупно	234,36

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност (стручно-апликативна):	Поени
1.	<p>Учество во промотивни активности на Факултетот. Прилог во промотивни материјали за подигнувања на свеста за ризиците од експозиција на жива, во рамки на проектот "Development of a Minamata Initial Assessment in the Republic of Macedonia"</p>	0.5
2.	<p>Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството (2 поени) - Специјализација по интерна медицина (уверение бр. 11-02-517, Медицински факултет, Скопје)</p>	2
3.	<p>Предавање на институции од јавен интерес Едукативни предавања од областа токсикологија наменети за матичните лекари во Македонија (Битола, Скопје, Гостивар, Охрид, Велес, Битола, вкупно 6 предавања) x 0.5</p>	3
4.	<p>Експертски активности</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Учество на завршна работилница за жива-Минамата конвенција во Република Македонија. Презентација на Извештај и резултати од спроведени активности. Усна презентација на тема: Жива, извори и влијание врз човековото здравје. 4.5.2018, Скопје ▪ Стручна ревизија /Рецензија на труд во списанието Journal of Morphological Science (JMS) x 2 ▪ Стручна ревизија/Рецензија на труд во списанието OAMJMS x 2 	<p>1</p> <p>2</p> <p>2</p>

Ред. број	Назив на активностa (стручно-апликативна):	Поени
5.	Автор на брошура (одобрена од Министерство за животна средина и просторно планирање), во областа на медицинските науки и здравството Жива, извори и влијание врз човековото здравје.	1
	Раководител на внатрешна организациона единица (1 бод) Оддел за амбулантно-поликлиничка дејност – токсиколошка лабораторија	1 Вк.= 12.5
Дејности од поширок интерес		
3.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен стручен собир (1 поен) 1. Х јубилеен симпозиум на Здружението на токсиколози при МЛД и Универзитетската клиника за токсикологија со меѓународно учество. 7-9.6.2013, Охрид, Р Македонија 2. VIII Symposium of The Association toxicologists at MMA with international participation, 25-27.11.2010, Dojran, Macedonia. 3. VII симпозиум на Здружението на токсиколози при МЛД со меѓународно учество, 18-20 септември 2009, Охрид, Македонија 4. VI симпозиум на Здружението на токсиколози при МЛД со меѓународно учество, 16-18 мај 2008, Охрид, Македонија 5. IV македонски токсиколошки денови со меѓународно учество, 12-14 мај, 2006, Маврово, Македонија 6. III македонски токсиколошки денови со меѓународно учество, 13-15 Мај 2005, Дојран, Р Македонија	1 1 1 1 1 1
4.	Награда за научни постигнувања од струкова организација Самостоен (3 поени) 1. Плакета за значаен придонес во остварување на целите и задачите на МЛД (7.4.2007) 2. Диплома за придонес и ангажирање во работата МЛД (7.4.2002)	3 3
	Студиски престој во странство -до три месеци (0.5 поени) Клинички центар – Љубљана, од 8.6-4.7 2015 година	0.5
7.	Подготовка на национални документи (стратегии, закони и сл) (2 поени) Учество во изработка на Клинички патеки за најчестите состојби од областа клиничка токсикологија во периодот септември-ноември 2012 година (07-3075/1)	2
8.	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект Главен проект на МЗ за спроведување на програма за едукација на избрани лекари во Р Македонија за 100 селектирани МБД-упатства 2014-2017 година -Учесник во изработка на МБД упатства за труење со габи и едукатор	1

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
		15.5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	190,04
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	234,36
СТРУЧНО- АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	12,5
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	15,5
Вкупно	452,4

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Даниела Чапароска с.р
 Проф. д-р Весна Килибарда с.р
 Проф. д-р Славица Вучиниќ с.р
 Проф. д-р Гоце Спасовски с.р
 Проф. д-р Елизабета Србиновска
 Костовска с.р

Насл.доц. д-р Андон Чибишев

3. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот насл. доц. д-р Андон Чибишев е роден на 11.11.1959 година, во Чирчик, Русија. Средно образование завршил во Скопје во 1977 година. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет при УКИМ во Скопје, во 1985 година. Дипломирал во 1985 година, со просечен успех 6,84.

Во учебната 2005 година одбрал јавен труд со наслов „Тоталната и суплементарната парентерална исхрана во лекувањето на акутните корозивни труења“ на Медицинскиот факултет во Скопје.

Докторска дисертација пријавил во 2006 година на Медицинскиот факултет во Скопје. Дисертацијата на тема: „Ентералната и парентерална нутриција во контролата на нутритивниот статус и превенцијата на доцните посткорозивни компликации“ ја одбрал во 2008 г, пред Комисија во состав: проф. д-р Зорка Николова, проф. д-р Васко Василевки, проф. д-р Цветанка Божиновска, проф. д-р Милчо Пановски и проф. д-р Даниела Чапароска. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област интерна медицина. На 9.10.2012 година е избран во звањето насловен доцент на Медицинскиот факултет во областа интерна медицина и токсикологија. Во моментот е насловен доцент на Медицинскиот факултет во областа интерна медицина и токсикологија. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен на УКИМ, бр.1034 од 2012 г.

На 2.9.2014 година е избран за вонреден професор по предметот Интерна медицина, научна област: токсикологија, на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

Избран е за редовен професор на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев во Штип“, на 230. редовна седница на Наставно-научниот совет со одлука бр.2002-179/5 од 30.9.2019 година. Одлуката на ННС е потврдена на 164 седница на Универзитетскиот сенат одржана на 10.10.2019 година и архивирана со деловен број 0201-722/5 од 15.10.2019 година.

Согласно со договор за вработување број 0402-7/36 од 17.10.2019 г. засновал работен однос на неопределено време од 5 работни часа неделно, на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1034, 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.

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, кандидатот д-р Андон Чибишев изведува вежби на прв циклус студии за студенти по медицина.

Научноистражувачка дејност

Д-р Андон Чибишев има објавено повеќе научни трудови од областа интерна медицина и токсикологија, од кои 13 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание) и 37 труда во меѓународни научни списанија.

Стручно-апликативна дејност

Д-р Андон Чибишев е вклучен во стручно-апликативната работа на Клиниката.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: **Андон Ефтим Чибисhev**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Медицински факултет - Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **интерна медицина и токсикологија**

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	<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: 6,84 Просечниот успех на втор циклус изнесува /</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: интерна медицина и токсикологија, поле токсикологија, подрачје: интерна медицина.</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>	
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"> Назив на научното списание: American Journal of Gastroenterology. Назив на електронската база на списанија: Science Citation Index Expanded (SciSearch, SCOPUS EBSCO Academic Search, PubMed Наслов на трудот: Wild Mushrooms: An Exclusive Delicacy or Last Meal. Година на објава: 2018, Jun;112(6):971-972 и.ф. 10.4 <p>3.1.2 втор труд</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>1. Назив на научното списание: American Journal of Emergency Medicine</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Scopus, PubMed</p> <p>3. Наслов на трудот: Acute corrosive poisonings - Frequent cause for fatal outcome.</p> <p>4. Година на објава: 2018 Oct;36(10):1904-1905</p> <p>3.1.3 трет труд</p> <p>1. Назив на научното списание: International Journal of Artificial Organs.</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE, Science Citation Index Expanded, EBSCO Discovery Service</p> <p>3. Наслов на трудот: The role of hemodialysis in treatment of acute acetic acid poisoning</p> <p>4. Година на објава: 2017, May 29;40(5):219-223 I.F. 1.333</p> <p>3.1.4 четврти труд</p> <p>1. Назив на научното списание: American Journal of Emergency Medicine</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Scopus, PubMed</p> <p>3. Наслов на трудот: Clinical evaluation and management of acute corrosive poisoning in adult patients - A ten year experience.</p> <p>4. Година на објава: 2018, Јул. 21</p> <p>3.1.5 пети труд</p> <p>1. Назив на научното списание: The International Journal of Artificial Organs (IJAО)</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: PubMed, Journal Citation Reports/Science Edition, MEDLINE, Science Citation Index Expanded, EBSCO Discovery Service.</p> <p>3. Наслов на трудот: Severe mushroom poisoning in one Macedonian family.</p> <p>4. Година на објава: 2015 (импакт - фактор 1.133)</p>	
4	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број Билтен: насловен доцент, 9 октомври 2012 година, Вилтен 1034	
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Даниела Чапароска с.р.
Проф. д-р Весна Килибарда с.р.
Проф. д-р Славица Вучини с.р.
Проф. д-р Гоце Спасовски с.р.
Проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска с.р.

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

Кандидат: Андон Ефтим Чибисhev

(име, татково име и презиме)

Институција: Медицински факултет

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: Интерна медицина и токсикологија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активностa:	Поени
	Одржување вежби по предметот Интерна медицина од јуни 1994 до јануари 2005-15 семестри 3 часа*15 недели*0.03 бода	28.35
	Одржување вежби по предметот Интерна медицина(КТС)	0.6
	Одржување вежби по предметот Интерна медицина(КТС)	0.18
	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика	18.84
	Вкупно	47,97

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активностa:	Поени
1,	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 (x8)+ Импакт фактор	
	1.Chibishev A, Zdravkovska M, Jankulovska M. Wild Mushrooms: An Exclusive Delicacy or Last Meal. American Journal of Gastroenterology, 2018 Jun;112(6):971-972.	6.4+10.241
	2.Chibishev A, Davceva N, Shikole E, Bozinovska C. Acute corrosive poisonings - Frequent cause for fatal outcome. American Journal of Emergency Medicine, 2018 Oct;36(10):1904-1905. Epub 2018 Feb 9.	4.8+1.651
	3.Chibishev A, Bozinovska C, Gulabovski R. Clinical evaluation and management of acute	6.4+1.651

corrosive poisoning in adult patients - A ten year experience. American Journal of Emergency Medicine, 2018 Jul	4.8+1.133
4. Andon Chibishev, Lidija Petkovska, Liljana Tozija, Milka Zdravkovska, Emilija Shikole The role of hemodialysis in treatment of acute acetic acid poisonings. International Journal of Artificial Organs ,2017; 40(5):219-223 (PubMed)	4.8 + 1.005
5.Andon Chibishev, Zanina Perevska, Natasha Simonovska, Lidija Petkovska, Milena Miletic, Emilija Shikole Severe mushroom poisoning in one Macedonian family. Inn J Artif Organs 2015, 38(8): 425-432 (PubMed)	4.8+0.285
6.Simonovska N, Chibishev A, Bozinovskal C, Grchevska L, Dimitrovskil K, Neceva V. The Presence of Some Humoral Immunologic Indicators and Clinical Manifestations in Cryoglobulin Positive Heroin Addicts without Evidence of Hepatitis Virus Infection. Srp Arh Celok Lek. 2015 May-Jun;143(5-6):296-300	7.2+1.139
7.A.Chibishev, N.Simonovska Acute unintentional intoxication with paraffin in a 25-year old patient_ Clinical case report; Journal of Forensic and Legal medicine, 2014, 26, 1-4	4.8+2.92
8.A. Chibishev, Z.Pereska, N.Simonovska, L.T.Chitkushev, Coservative therapeutic approach to corrosive poisonings in adults Journal of gastrointestinal surgery; 2013 Jun;17(6):1044-9. (Pub med- Science Citation Index Expanded – SCI)	4.8+1.08
9. A. Chibishev, A. Sikole, Z. Pereska, N. Orovchanec, Severe renal function impairment in adult patients acutely poisoned with concentrated acetic acid, Archives of Industrial Hygiene and Toxicology; 2013 Mar; 64(1):153-8	4.8+1.53
10.N.Simonovska, A.Chibishev, C. Bozinovska, L. Grcevska, K. Dimitrovski, V. Neceva. Evaluation of circulating immune complexes and antiphospholipid antibodies (anti beta 2 glycoprotein 1) in heroin addicts and their clinical significance, MED ARH 2011; 65(6): 321-330	4.8+1.726
11.Pereska, Z , Bozinovska C , Dimitrovski C, Cakalarovski K, ChibishevA , Zdravkovska M , Babulovska A , Janicevic D (2012) Heroin Dependence Duration Influences the Metabolic Parameters Mechanisms and Consequences of Impaired	

	<p>Insulin Sensitivity in Hepatitis C Virus Seronegative Heroin Dependents. American Society of Addiction Medicine; J Addict Med, 6 (4). pp. 304-310. ISSN 1935 – 3227.</p> <p>12. Pereska Z, Cibisev A, Bozinovska C, Petkovska. L Plasma apo/lipoproteins distrubamces as a precondition for metabolic syndrome in HCV seronegative herion addicts; Am j Drug Alcohol Abuse, 2012 May; 37 (3): 196-292</p>	<p>4.8+0.88</p> <p>89.441</p>
2.	<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 (X5)</p>	82
	<p>1.Petkovska L , Chibishev A, Smokovski I, Petronievic Z et all. Prevalence and risk factors for pre-diabetes and diabetes after kidney transplantation Physioacta 2017; 11(1): 1-11</p> <p>2.Petkovska L, Chibishev A, Stevcevska A, Smokovski I, Petkovski D, Antova E. Multi-System Complications after Intravenous Cocaine Abuse.Open Access Maced J Med Sci.2017 Mar 22;5(2):231-235</p> <p>3.Lidija Petkovska, Zvezdana Petronievik, Andon Chibishev, Dushan Petkovski and Aleksandra Stevcevska Minoxidil overdose: A case report; Mak Med Pregled 2016; 70(2): 105-108</p> <p>4.Andon E.Chibishev, Natasa Simonovska, Cvetanka Bozinovska, Zanina Pereska, Ivica Smokovski, Marija Glasnovic Respiratory Complications from Acute Corrosive Poisonings in Adults; Mater Sociomed. 2014 Apr; 26(2): 80-83</p> <p>5,. Chibishev A, Glasnovic M,Miletic M.,Smokovski I.,ChitkushevL. Influence of age on survival and mortality rate in Acute Caustic Poisonings:Mater Sociomed.2014,26(4);272-276.</p> <p>6.A.Chibishev, N.Simonovska,A.Shicole Post corrosive injuries of upper gastrointestinal trackt, , Prilozi,2010.jul;31 (1):297-316.</p> <p>7. A.Chibishev, C.Bozinovska, D.Petrovski, Z.Nikolova-Todorova</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>3</p>

<p>Epidemiology of severe poisonings caused by ingestion caustic substance; Prilozi, MANU, 171-183 (2007). (Pub med) 3.6</p>	<p>5</p>
<p>8. A.Chibishev. Post corrosive late complications in esophagus and stomach-role of the esophageal rest; MED ARH 2010;64 (6):32-323.</p>	<p>3</p>
<p>9. Andon Chibishev, Zanina Pareska, Vesna Chibisheva, Natasa Simonovska, Clinical and Epidemiological Features of Acute Corrosive Poisonings,. Med Arh. 2012; 66(Supplement 1): 11-15 (Pub med)</p>	<p>3</p>
<p>10. A,Chibishev, Z. Pereska, V. Chibisheva, N. Simonovska. Corrosive Poisonings in Adults, Mat Soc Med. 2012 Jun; 24(2): 125-130.</p>	<p>3</p>
<p>11. Natasa Simonovska, Andon Chibishev, C. Bozinovska, L. Grcevska, K. Dimitrovski, V. Neceva Evaluation of circulating immune complexes and antiphospholipid antibodies (antibeta 2 glycoprotein 1) in heroin addicts and their clinical significance, MED ARH 2011; 65(6): 321-330. (Pub Med Medline)</p>	<p>3</p>
<p>12. Simonovska N, Bozinovska C, Chibishev A, Grchevska L, Dimotrovski K, Neceva V. Changes of some humoral immunologic indicators and clinical manifestations cryoglobulinemia in heroin addicts, Georgian medical news 2012; N 11, (212) (Pub Med)</p>	<p>3</p>
<p>13. Natasa Simonovska, Andon Chibishev, A. Babulovska, Z. Pereska, I. Jurukov, M. Glasnovic Program of the University Clinic of Toxicology, Skopje, Republic of Macedonia in Treatment of Drug Addiction (Buprenorfin Treatment Protocol);, MSM, 2011; 23(4): 192-197. (Pub med)</p>	<p>3</p>
<p>14. Trajanovska AS, Vujovic V, Ignjatova L, Janicevic-Ivanovska D, Cibisev A. Sexual dysfunction as a side effect of hyperprolactinemia in methadone maintenance therapy. Med Arh. 2013;67(1):48-50.(Pub Med)</p>	<p>3</p>
<p>15. Chibishev A, Simonovska N, Pereska Z, Babulovska The role of urgent esophagogastroduodenoscopy in prognosis of acute caustic poisonings,; AIM (Pub Med) 2011; 19 (2): 79-83</p>	<p>5</p>
<p>16. A.Chibishev Esophagogastroduodenoscopy and endoscopic classification in diagnosis, treatment and prognosis of</p>	<p></p>

	patients with acute caustic poisonings; Acta informatica medica (Pub Med) 2010,Vol 18,3:131-135.	3
	17. Andon Chibishev, C. Bozinovska, Vesna Chibisheva, N. Simonovska Nutritional Therapy in Adult Patients with Post-corrosive Injuries of Gastrointestinal Tract; MSM, 2011; 23(2): 132-136 (Pub Med) 3.6 399	4
	18. A.Chibichev,N.Simonovska, Z.Pereska Artificial nutrition in therapeutic approach of acute caustic poisoning, MJMS;2010 Jun 15;3(2):180-187 (Scopus)	5
	19. A.Chibishev Nutritive support in the control of nutritive status in acute corrosive poisonings:a Case report;MJMS; 2010 Dec 15; 3(4):395-399. (Scopus)	3
	20. Chibishev A, Z.Pereska, Natasha Simonovska, V.Chibisheva,Ingestion of caustic substances in adults:a review article; Iranian Journal of Toxicology; 2013, volume 6, N 19 (Scopus)	3
	21. Н. Симоновска, Божиновска Ц, Димитровски Ч, Чибишев А Промени на некои хоморални имунолошки показатели кај хероински зависници и нивно клиничко значење, Physioacta 2010,Vol.4- No 2, UDK: 616-097:613. 83-05	3
	22. .Переска Ж, Божиновска Ц, Димитровски Ч, Чибишев А. Нарушување на серумскиот липиден профил оод влијание на кумулативниот ефект на пушењето кај негативни хероински зависници; Physioacta 2011, Vol 5, N 1, 70- 79	5
	23. Чибишев А Влијанието на вештачката исхрана врз доцните посткорозивни компликации кај акутните корозивни труења; Physoacta 2010, Vol.4-N 1: 105-114	3
	24.Переска Ж, Божиновска Ц, Петковска Л,Чибишев А. Асоцираност на серумскиот липиден статус со начинот на апликација на хеоринот кај опијатната зависност, Physioacta 2010;Vol.4- N 1: 105114.	3
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание (x3)	24.6
	1.Чибишев А, Божиновска Ц, Петровски Д, Павловски Б Значењето на парентералната нутриција во превенцијата на посткорозивните компликации кај	1.8

<p>акутните корозивни труења, Мак.мед.преглед, год 57,2003, стр 221-338, бр.5-6.</p>	
<p>2.Чибишев А, Петровски Д,Божиновска Ц Значењето на биохемиските индикатори во контролата на нутритивниот статус кај акутните каустични труења, Мак.мед.преглед,год.60, 2006, стр. 181-257, бр. 5-6.</p>	2.4
<p>3. Чибишев А, Павловски Б, Петровски Д, Божиновска Ц Акутно суицидално труење со кардиотонични гликозиди кај две адолесцентни девојки, , Македонско списание за медицина 2002 , 49 (1-2) ; 171-175.</p>	1.8
<p>4. Чибишев А, Божиновска Ц, Петровски Д, Наумовски Ц Стенози на хранопроводот и желудникот се честа компликација кај акутните перорални труења со корозивни средства; Македонско списание за медицина 2005; 51 (1-2) 139-146 2.4 401</p>	1.8
<p>5.Чибишев А, Божиновска Ц, Петровски Д, Чибишева Б, Поскорозивни стенози на езофагус и желудник се мајорна компликација кај акутните перорални корозивни труења; Acta morfologica, Vol. 4(1) 2007: 54-58.</p>	1.8
<p>6.Чибишев А; Симоновска Н, Гласновиќ М, Влијанието на ентералната постпилорична нутриција на нутритивниот статус кај акутните труења со каустични супстанции, Мак. мед прегл. 2010; 64 (1):0 23-27</p>	2.4
<p>7. Наумовски Ц, Чибишев А,Петковска Л,Меловска Л, Појавата на хипергликемија кај акутни интоксикации со антихолинестеразни инсектицид, Мак.мед.преглед, год 53, 1999, стр. 251-387, бр.5-6.</p>	1.8
<p>8. Simonovska Veljanovska N, Bozinovska C, Cibisev A; Immunoglobulin alterations associated with heroin addiction; Acta morfologica 2009 , Vol.6 (2): 50-53</p>	1.8
<p>9. Чибишев А., Пановски М,Василевски В,Божиновска Ц,Оровчанец Н; Ефектите од постпилоричната нутриција во третманот на акутните труења со каустични супстанции; 2007 ; Physioacta, Vol 1. (1) : 85-98</p>	1.8
<p>10. Симоновска Н,Серафимовски В, Чибишев А,Божиновска Ц, Серолошко и молекуларно испитување на вирусот на хепатитис Ц кај корисници на опијати, Physioacta 2008, Vol 1, No 2, UDK: 616.36-002</p>	1.8
<p>11. Симоновска Н, Божиновска Ц,Грчевска Л, Чибишев А, Присуство на позитивен ревматоиден фактор кај хероински зависници, Physioacta 2009; Vol 3-No 1 UDK: 616-097:6</p>	1.8
<p>12.Петровски Д, Божиновска Ц, Чибишев А, Переска Ж.</p>	

	<p>Ендоскопски наод кај корозивни труења, Physioacta 2008; Vol 1-No 2 105; 616.32 13. Петковска Л, Чибишев А, Наумовски Ц, Петровски Д, Панкреатитис- ретка компликација на акутна интоксикација со карбамат; Македонско списание за медицина 2003; 49 (1-2) 171- 17</p>	<p>1.8</p>
	<p>Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен стручен собир</p>	
	<p>Dz.Naumovski, L.Petkovska, N.Becarovski, A.Cibisev; Increase of transaminase levels in patients intoxicated with dekamerin; II International Symposium od Pesticides in Public health;2000,Sept.Palic,FR Yugoslavia</p>	<p>2</p>
	<p>Учество на научен стручен собир со реферат (со меѓународно учество) 1</p>	<p>11</p>
	<p>1.4 КОНГРЕС НА АНЕСТЕЗИОЛОЗИТЕ НА МАКЕДОНИЈА СО МЕЃУНАРОДНО УЧЕСТВО,2010.Охрид. • Влијанието на ентералната постпилорична нутриција на нутритивниот статус кај акутните труења со каустични супстанции</p> <p>2. ЧЕТВРТИ КОНГРЕС ПО НЕФРОЛОГИЈА СО МЕЃУНАРОДНО УЧЕСТВО 2012 • Нарушувања на бубрежната функција кај акутни труења со концентрирана оцетна киселина кај возрасни .</p> <p>3. 9. конгрес на гастроентеролозите на Македонија со меѓународно учество.Охрид 2012. • Посткорозивни доцни компликации на хранопроводот и желудникот-улогата на езофагеалниот одмор • Улогата на ургентната езофагогастроскопија во прогнозата на корозивните труења</p> <p>4. III –rd Macedonian congress of ORL with international participation .2012. • Акутни корозивни труења - значењето на нутритивната поддршка , Чибишев А. • Nutritional therapy in adult patients with post-corrosive injuries od gastrointestinal tract.</p> <p>5.VIII SYMPOSIUM OF THE ASSOCIATION OF TOXIOLOGIST AT MMA WITH INTERNATIONAL PARTIPATION .Дојран,2010 • Acute caustic poisionings- control of nutritive status; Chibishev A</p> <p>6. IX јубилеен симпозиум на Здружението на токсиколози на Македонија со меѓународно учество</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> • Посткорозивни компликации кај акутни корозивни труења - значењето на возраста на пациентите, Чибишев Андон, Божиновска Цветанка, Павловски Бранимир . • Acute accidental intoxication with paraffin in a 25-year old patient, Andon Chibishev , Aleksandra Stevchevska, I.Muca, B.Pavlovski <p>7. IPA 4 PROJECT, COOPERATION WITH EMCDDA Coordinatiopn and national reporting for drugs and drugs issue, A. Cibisev .</p> <p>8.VII SYMPOSIUM OF THE ASSOCIATION OF TOXIOLOGIST AT MMA WITH INTERNATIONAL PARTIPATION 2009, Охрид.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutritive management in therapeuthic strategy in corrosive poisonings.Chibishev A.Bozinovska C, Petrovski D, Panovski M 	
	<p>Секциски предавања на научен/стручен собир (x2)</p>	<p>12</p>
	<p>1.СТРУЧЕН СОСТАНОК НА ЗДРУЖЕНИЕ НА ДОКТОРИ ПО МЕДИЦИНА- СПЕЦИЈАЛИСТИ ПО МЕДИЦИНСКА БИОХЕМИЈА</p> <ul style="list-style-type: none"> •Значењето на биохемиските индикатори при контрола на нутритивниот статус кај акутните каустични труења, А.Чибишев <p>2.Стручен состанок на Македонското здружение на токсиколози на РМ 2008.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Влијанието на вештачката исхрана на доцните посткорозивни компликации кај акутните каустични труења, Стручен состанок во Алкалоид, дел од КМЕ активноти, А. Чибишев <p>3.СТРУЧЕН СОСТАНОК НА ЗДРУЖЕНИЕ ЗА ЕНТЕРАЛНА И ПАРЕНТЕРАЛНА ИСХРАНАНА РМ Скопје 2009.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Влијание на ентералната постпилорична нутриција на нутритивниот статус кај акутни труења со каустични супстанции • Нутритивен менаџмент кај корозивните интоксикации <p>4.Nutritive management on therapeutic strategy of corrosive poisonings.КМЕ активности, здружение на токсиколози, Алкалоид 2007.</p> <p>5. 5 Јубиларни токсиколошки денови, со меѓународно учество.Маврово,2007.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Нутритивен менаџмент во терапијска стратегија кај акутните корозивни труења. Чибишев А,ПановсиМ.Божиновска Ц, Чибишева В., Перевска Ж 	
	<p>Апстракти објавени во зборник од конференција меѓународна (x 1)</p>	<p>23</p>
	<p>1.5TH ADRIATIC DRUG ADDICTION TRETMENT CONFERENCE:2010.Охрид.</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> • Program of the University clinic of toxicology of drug addiction (Buprenorfin treatment protocol), N.Simonovska, A.Chibishev, Z.Pereska, D.Petrovski • Lipid peroxidation in heroin abuse and detoxication, Z.Pereska, A.Chibishev, C.Bozinovska <p>2.IX КОНГРЕС НА ТОКСИКОЛОЗИТЕ НА СРБИЈА И ЦРНА ГОРА СО МЕЃУНАРОДНО УЧЕСТВО (27.9.-1.10 2006)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ендоскопски налаз код тровања корозивима, Д.Петровски, А.Чибишев, Ц.Божиновска, Б.Павловски • Кардиотоксичност код акутних тровања амитриптилином, Б.Павловски, А.Чибишев, Д.Петровски, Н.Поповски 404 <p>3.ВТОРИ КОНГРЕС ПО КЛИНИЧКА ТОКСИКОЛОГИЈА НА БУГАРИЈА (со меѓународно учество 2006</p> <ul style="list-style-type: none"> • Post corrosive esophageal stenosis treatment with ballon dillatator (case study); D.Petrovski, A.Chibishev., C.Bozinovska, B.Pavlovski • Electrocardiographic changes as a predictor cardiovascular toxicity in acute tricyclic antidepressant (Amitriptiline) overdose, B.Pavlovski, A.Chibishev, N.Popovski, A.Babulovska <p>4. INTERNATIONAL CONGRESS OF THE European association od poisons centers and clinical toxilogists, 2010.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Epidemiological charectesitics of hospitality treated poisonings in 1988 and 2008 year at the university clinic of toxiciology, Skopje; Z.Pereska, A.Chibishev, C.Bozinovska, N.Simonovska <p>5.IX SYMPOSIUM OF THE MACEDONIAN ASSOCIATION OF TOXICOLOGISTS WITH INTERNATIONAL PARTIPATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alcocholic caradiomyopathy in 33 year old male patient; Stavchevska A, Chibishev A, Pavlovski B, C.Bozinovska 8.Симпозиум на Здружението на токсиколози на Македонија со меѓународно учество • Plasmapheresis applied acute suicidal poisoning Carbamazepine (Epitol, Tegretol, Atretol), and benzodiazepine- Diazepam; Pavlovski B, Chibishev A, N.Popovski, L.Trencevska <p>6.ADRIATIC DRUG ADDICTION TREATMENT CONFERENCE; 8th SEEA net -SYMPOSIUM ON ADDICTIVE BEHAVIORS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prolactin hormonal disarse in opioide users with sexual disinction, Spasovksa Trajanovska A, Chibishev A, L.Ignjatova,V.Vujovic <p>7.IPA 4 ПРОЈЕКТ, COOPERATION WITH EMCDDA</p> <p>8.Деветтиот јубилеен симпозиум на Здружението на токсиколози на Македонија</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acute self-poisonig by remedies(two case reports), B.Pavlovski, A. Chibishev, N.Popovski, I.Mucha 	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Tretman na opioidnata zavisnost na Univerzitetskata klinika za toksikologija, N.Simonovska, A.Chibishev, Z.Pereska, A. Babulovska • Methadone-Diazepam overdose at young (case reports), I.Mucha, A. Chibishev, B.Pavlovski, N.Popovski <p>9. Симпозиум на Здружението на токсиколози на Македонија со меѓународно учество</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actual trends in the field of clinical toxicology practice (Our experience): Pavlovski B, Chibishev A, D.Petrovski, A.Babulovska <p>10. 5 Јубилејни токсиколошки денови со меѓународно учество, 2007, Магово</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutrition therapeutic strategy of acute corrosive poisonings <p>10. Јубилејни токсиколошки денови со меѓународно учество 405</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rhabdomyolysis induced acute renal failure. Pavlovski, Chibishev, Petrovski, Popovski <p>11. VII македонски конгрес по гастроентерологија и хепатологија со меѓународно учество. Охрид 2004, Зборник.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Компликација на крваречки улкус и субкутан емфизем. Петровски Д. Чибишев А. и Павловски Б. и сор. • Парентерална ентерална нутриција кај пациентка со акутно триење со хлороводородна киселина. Чибишев А. Пановски М. и сор. <p>12. XXIV Congress of EAPCT. Strasbourg, France 2004. Book of abstracts.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reversible coma after after with initial response to naloxone in patients with heroin overdose. B. Favlovski, A. Chibishev at al. <p>13. Int. Congress of EAPCT. Book of abstracts. Dubrovnik. 2011</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coagulation test as predictive paramatars of acuteliver toxicity in phaloides syndrome: thrombin time and active partial tromboplastin time. Pereska Z., Chibishev A. • Coagulation The role of Urgent esophagogastroduodenoscopy in prognosis of acute corrosive poisonings. Chibishev A. Pereska Z. <p>14. XXXVII Congres of the European society for artificial organs (8- 11.9.2010)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Combined extracorporal methods in mushroom poisoning treatment, Z. Petronievic, A. Chibishev, A. Sikole, L. Tozija • Artifitial nutrition in therapeutric approach of acute caustic poisonings; A. Chibishev, Z. Pereska, N. Simonovska. 2010 ESAO Congres, Skopje. 	
	<p>Апстракти објавени во зборник на конференција национална (x 0,5)</p>	<p>2.5</p>

	<p>1.Прв семакедонски конгрес на лекарите, стоматолозите и фармацевтите, Охрид ,2000</p> <ul style="list-style-type: none"> • Наши првични искуства во третман во детоксикација на пациенти корисници на хероин.Чибишев А, Пановска Т. И сор. • Heroin overdose-врв на наркоманија.Чибишев А.и сор. • Хоспитален третман на акутни труења со наркотици.Божиновска Ц,Чибишев А и сор. • Конзервативен третман при труења со печурки.Пановска Т. Пвловски Б, Божиновска Ц, Чибишев А и сор. • Вредностите на детритис индекс кај пациенти акутно интоксигирани со декаметрин.Наумовски Ц, Беќаровски Н. Чибишев А и сор. 	
	Вкупно	246.541

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

	Поглавие на книга, коавтор Начин на Работа на тимовите во итната медицинска помош(Министерство за здравство на РМ	2
	Експертски активности (евалуација, ревизија, супервизија) x 1 Стручна ревизија на судски предмети со барање и решение на судски органи <ul style="list-style-type: none"> • Ревизија на предмети во Етичка комисија • стручна ревизија на медицински предмети со Решение на министерот за здравство 	2
	Рецензија на трудови од списанија	2
	Воедување на нова клиничка лабораториска метода	1
	Превод(1) Дел од (Atlas of Metabolic diseases, WilliamL.Nyhan)	1
	Претседател на универзитетски или владини тела 1.Претседател на Комисија за изработка на измени и дополнувања на закон, изработка на подзаконски акт 2.Закон за здравствено осигурување	2
	Член на Комисија за изработка на измени и дополнувања на закон, изработка на подзаконски акт (2 бода) 1.Комисија за измени и дополнувања на Законот за опојни дроги и психотропни супстанции 2. Комисија за изработка на три правилници од Законот за безбедност на сообраќајот 3.Член на Комисија за усогласување на Законот за хемикалии со европската регулатива	6
4.	Одржано предавање по покана на универзитет(1)	
	Одржано предавање по покана на Универзитетот за туризам и менаџмент во Скопје; Злоупотреба на алкохол и дрога во сообраќајот	1
5.	Одржано предавање(1)	

	Употреба на смартфони, консумирање на алкохол и психотропни супстанции - опасно по живот на младите во сообраќајот (учество како модератор на тркалезна маса). Организација на Републички совет за безбедност во сообраќајот; ноември 2014.	1
6.	Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество(2)	
	Стручен состанок на Здружение на токсиколози на Република Северна Македонија -Клиничка етерална и парентерална нутриција (2017) -,„Акутни корозивни труења-честа причина за фатален исход“ (2019)	4
	Учество на научен/стручен собир со реферат, усна презентација(1)	
	Coordination and national reporting for drugs and drugs issue;	1
		23

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

	Подготовки на национални документи, стратегии, закони(2 бода) 1. Закон за хемикалии 2. Закон за опојни дроги и психотропни супстанции 3.Закон за здравствена заштита 4.Закон за здравствено осигурување 5.Аproximation on the legislation of the Republic of Macedonia of that of the European Union 6.Национална стратегија за дроги на РМ 7.Национална програма за дроги на РМ 8.Три правилници за Законот за безбедност во железничкиот сообраќај 9.Национален извештај за дефинирање на листата за услуги кои може да ги вршат интернистичките одделенија при општите болници во РМ 10.Процедури за респираторен систем (пилот-проект за упатување на осигуреници) 11.Процедури за дигестивен систем 12.Процедури за уринарен систем 13. Учество во изработка на Национална програма од одредена област-протокол за лекување на зависници од опиоиди со бупренорфин.	26
	Учество во комисији и тела на државни и други органи(1 Бод) 1.Член на Владата на РМ како државен секретар во Министерството за здравство 2. Комисија за проценка на ризик за опасност од хемикалии	17

	<p>3. Комисија за отрови 4. Комисија за опојни дроги и психотропни супстанции 5. Комисија за помошни лековити средства и медицински помагала 6. Член на советодавно тело на министерот за здравство за формирање на Ургентен центар 7. Член на стручен тим за работа на примена на спогодбата за трговија на услугите на светската трговска организација во доменот на здравството 8. Член на делегација за учество на Генерално собрание на СЗО 9. Член на Советот за добивање државна награда „св. Климент Охридски“ 10. Национален комитет за храна и исхрана 11. Национален комитет кодекс алиментариус 12. Комисија за имплементација на Национална стратегија за дроги на РМ 13. Комисија за полагање на стручен испит за судски вештаци 14. Етичка комисија при Министерството за здравство 15. Работна група за проверка и ажурирање на клинички упатства за практикурање 16. Комисиски надзор над стручната работа во медицинската институција Чаир 17. Работа на тимови во Итна медицинска помош 17. АТЦ- лекови</p>	
	Завршена специјализација по интерна медицина	2
	Награда за научни постигнувања од струкова организација Диплома Плакета од МЛД	6
	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/ стручен собир	3
	Вкупно	54

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	47,97
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	246,541
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	23
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	54
Вкупно	371,511

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Даниела Чапароска с.р.
 Проф. д-р Весна Килибарда с.р.
 Проф. д-р Славица Вучиниќ с.р.
 Проф. д-р Гоце Спасовски с.р.
 Проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска с.р

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатите, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-применувачката дејност, како и дејноста од поширок интерес на н. сов. д-р Нико Беќаровски, насл. вон. Проф. д-р Лидија Петковска, насл. доц. д-р. Андон Чибишев.

Врз основа на целокупната доставена документација од страна на кандидатот за избор, насл. доц. д-р Андон Чибишев, како и дополнително доставената документација од страна на УГД „Гоце Делчев“, Штип, на барање на Рецензентската комисија преку Деканатот на Медицинскиот факултет при УКИМ во Скопје, со која е потврдено дека кандидатот е избран во наставно-научно звање Редовен професор, со одлука на ННС бр.2002-179/5 од 30.9.2019 год. на УГД „Гоце Делчев“, Штип, и има засновано работен однос на неопределено време на истиот Универзитет согласно со договор за вработување број 0402-7/36 од 17.10.2019 г. со Одлука за избор од страна на Универзитетскиот сенат и одлука за засновање на редовен работен однос на неопределено време со деловен број 0201-7225 од 15.10.2019 год., а земајќи ги предвид законските одредби од членот 174, став 7, од Законот за високото образование од 8 мај 2018 година кој гласи (цитирано): „Едно лице не може да биде избрано истовремено во наставно-научно, наставно-стручно, наставно и соработничко звање на повеќе од една високообразовна установа“, кандидатот **не е предложен** за избор во наставно звање.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека насл.вон.проф. д-р Лидија Петковска 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 избрана во звањето вонреден професор во наставно-научните области: интерна медицина и токсикологија.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, насл. вон. проф. д-р Лидија Петковска да биде избрана во звањето вонреден професор во наставно-научните области: интерна медицина и токсикологија.

Рецензентска комисија:
проф. д-р Даниела Чапароска с.р.
проф. д-р Весна Килибарда с.р
проф. д-р Славица Вучиниќ с.р
проф. д-р Гоце Спасовски с.р.
проф. д-р Елизабета Србиновска Костовска с.р

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТИ ПО ПРЕДМЕТОТ НЕВРОЛОГИЈА 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 30.9.2019 година, за избор на 10 асистенти по предметот неврологија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-4658/20, од 22.10.2019 година, донесена на XXI редовна седница, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Сашо Стојчев, редовен професор на Медицинскиот факултет, проф. д-р Дијана Никодијевиќ, редовен професор на Медицинскиот факултет и проф. д-р Емилија Цветковска, вонреден професор на Медицинскиот факултет.

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

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на 10 асистенти по предметот Неврологија во предвидениот рок се пријавија 14 кандидати: д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска, д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, д-р Џошкун Керала, д-р Драган Цибрев, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева, д-р Петар Атанасовски, д-р Илија Здравков и асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева.

Д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска

4. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска е родена 1981 година во Куманово. Основно образование завршила во Скопје со одличен успех. Средно образование завршила во ДСМУ „Д-р Панче Караѓозов“ во Скопје, со одличен успех. На Медицински факултет се запишала во академската 1999/2000 година. Дипломирала на 3.2.2006 година со просечен успех 9,56 и се стекнала со звањето доктор на медицина. Во периодот 2006-2008 година работела како матичен лекар во ПЗУ во Скопје. Специјализацијата по неврологија ја започнала во декември 2008 година на Клиниката за неврологија. На 5.2.2013 година го положила специјалистичкиот испит и се стекнала со звањето специјалист по неврологија. Од 1. октомври 2012 година е во редовен работен однос на одделот за неврологија во ГОБ „8^{ми} Септември“- Скопје.

Кандидатката активно се служи со англискиот и францускиот јазик.

На трет циклус-докторски студии се запишала во академската 2013/2014 година, со постигнат просечен успех 10 (А). Дисертацијата на тема: „Корелација меѓу плазма-концентрациите на тумор-некротичниот фактор–алфа и степенот на оштетување на периферните нерви кај дијабетес мелитис тип 2“ ја одбранила на 13 ноември 2018 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Анита Арсовска, проф. д-р Марија Папазова, проф. д-р Наталија Долненец-Банева, проф. д-р Јулија Живадиновиќ-Богдановска и проф. д-р Лилјана Илиевска.

Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки по клиничка медицина од научната област неврологија.

5. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТКАТА ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА
Наставно-образовна дејност и стручно применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Во текот на студиите и специјализацијата, д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска имаше активно учество на повеќе студентски и меѓународни конгреси во земјава и во странство, како автор и коавтор на постер-презентации. Во 2012/2013 година беше ангажирана како едукатор во рамки на работната група за спроведување на едукации за вработените во итните медицински служби во Република Македонија, од областа неврологија-организирана од Министерството за здравство. Во септември 2016 година престојуваше на Одделот за невропатии, мијастенија гравис и миопатии на Институтот за неврологија, Клинички центар-Србија. Беше учесник во клиничка студија спроведена од Janssen Research & Development Protocol RIVAROXDVT 3002: Medically Ill Patient Assessment of Rivaroxaban Versus Placebo IN Reducing Post-Discharge Venous Thrombo-Embolic Risk (MARINER), PAREXEL Study Number 216547, Site Number: MK00001. Исто така, во соработка со Институтот за неврологија, при Клинички центар-Србија беше учесник во студија поддржана од Centogene за генетско тестирање на транстиретинска фамилијарна амилоидна полиневропатија (TTR FAP) – комплетно секвенционирање на генот.

Во 2015 и 2016 година беше член на првостепена Комисија за издавање на конзилијарно мислење со наод за остварување на правото на паричен надоместок за помош и нега од друго лице (Одлука бр 09-10280/5 издадена на 21. 10. 2014 година).

Научноистражувачка дејност

Д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска, како автор и коавтор, учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

1. **Daniela Ristikj-Stomnaroska**, Valentina Risteska-Nejashmikj, Marija Papazova. Role of Inflammation in the Pathogenesis of Diabetic Peripheral Neuropathy. Open Access Maced J Med Sci. Vol 7, No 14: 2267-2270.
2. Valentina Risteska-Nejashmikj, **Daniela Ristikj-Stomnaroska**, Golubinka Bosevska, Anna Papa, Snezhana Stojkovska. Facing of Family Doctor with Hantavirus Infection, Open Access Maced J Med Sci. Vol 7 No 10:1660-1664.
3. **Ristic D.**, Papazova M. Average values of motor and sensory rates of peripheral nerve conduction in people with diabetic peripheral neuropathy. Physioacta 2017;11(2):45-53.
4. **Ristikj D.**, Baneva-Dolnenec N., Papazova M. Association between plasma concentration of tumor necrotic factor alpha and clinical presentation of diabetic peripheral neuropathy. Epilepsy and Neurology 2017/2018. No 49/50: 41-47.
5. S. Stojchev., A. Arsovska., **D. Ristic.** Clinical aspects of treatment with alpha lipoic acid. Epilepsy and Neurology, 2012/ 2013 No 43/44: 13-20.
6. Papazova M., Zhivadinovik J., Matveeva N., Dodevski A., Zafirova B., **Ristic D.** Morphological characteristics of the recurrent artery of Heubner. Journal of Morphological Sciences 2018; 1 (1): 5-9.

7. **Ristikj D.**, Ristovski V., Papazova M., Dodevski A. Migraine association with atrial septal defect-a case report. *Journal of Morphological Sciences* 2018; 1 (1): 82-85.

8. **Д. Ристиќ**, П. Атанасовски. Нови перспективи и поголема можност за персонализиран третман на мултипла склероза. *Vox medicі*, број 100 00536-00538.

9. **Рецензија на научен/стручен труд** со наслов: „Management of Persistent Hypotension after Resection of Parasagittal Meningioma”, *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*. 2014 Sep 15; 2(3):483-487. Case Report

Апстракти објавени во зборник на национална конференција

10. **Ristik D.**, Kuzmanovska G., Bozinovska M., Georgieva E. Vascular dementia-case report. Книга на апстракти, IV македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество. *Македонски медицински преглед*. 2009; 63 (супл.74): 71.

11. Bozinovska M., Ignjatova L., Ilievska L., Kuzmanovska G., **Ristik D.**, Georgieva E. Legal drug abuse-tramadole. Case report-management of neurological complications. Книга на апстракти, IV македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество. *Македонски медицински преглед*. 2009; 63 (супл.74): 66.

12. Ilievska L., Georgieva E., **Ristik D.**, Kuzmanovska G., Bozinovska M. Mild cognitive impairment in patients with vascular brain injury. Книга на апстракти, IV македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество. *Македонски медицински преглед*. 2009; 63 (супл.74): 68.

13. Kuzmanovska G., Ignjatova L., Ilievska L., Bozinovska M., **Ristik D.**, Georgieva E. Prescription drugs –what they were never meant to be (abuse, misuse and withdrawal symptoms). Книга на апстракти, IV Македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество. *Македонски медицински преглед*. 2009; 63 (супл.74): 110.

14. **Ristic D**, Jakupi A, Simeonovska Joveva, E. Baneva, N. (2011) Transient coma due to transient occlusion of a.basilaris. In: XVIII Congress of the Doctors of Republic of Macedonia with International participation, Abstract book, ISSN 0025-1097

Апстракти објавени во зборник на меѓународна конференција

15 .S. Dzambazovska-Zikova, S. Stojchev, F. Adili, M. Grozdanovski, **D. Ristic**. Left ventricular thrombi causing cerebral embolic ischaemic stroke with hemorrhagic transformation: a case report. First National Congress of the BSNCH with international participation. October 2-4, 2015 Sofia, Bulgaria. *Neurosonolgy and cerebral hemodinamics* 2015; 11(2):104.

16 . **D. Ristic**, M. Grozdanovski, S. Dzambazovska-Zikova, T. Deleva-Stoshevskа, S. Stojchev. Polymorphism in prothrombotic genes in young stroke patients:a case report. First National Congress of the BSNCH with international participation. October 2-4, 2015 Sofia, Bulgaria. *Neurosonolgy and cerebral hemodinamics* 2015; 11(2):105.

17. T.Deleva-Stoshevska, S. Stojchev, M. Grozdanovski, **D. Ristic**, B. Stoshevski, S. Nikolovska, M. Nikolovski. Recombinant tissue plasminogen activator and stroke: a case report. First National Congress of the BSNCH with international participation. October 2-4, 2015 Sofia, Bulgaria. Neurosonology and cerebral hemodynamics 2015; 11(2):106.

18 . **Ristic D**. Delayed radiation Encephalopathy after radiotherapy of Glioblastoma Multiforme . Poster session on Adriatic Neurology Forum, April 2013, Dubrovnik, Croatia.

19. **Ristic D**. Acute disseminated encephalomyelitis or Multiple sclerosis-role of neuroimaging studies in diagnostic differentiation-a case report. Poster session on Adriatic Neurology Forum, September 2015, Opatija, Croatia.

20. **Ristic D**, Babunovska M. Progressive supranuclear palsy: Cognitive and behavioral changes-a case report. Poster session on Adriatic Neurology Forum, June 2016, Becici, Montenegro.

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

Кандидат: Даниела Трајче Ристиќ - Стомнарска

(име, татково име и презиме)

Институција:

Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Катедра за неврологија назив на факултетот/институтот

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
2	Стегнат назив – доктор на медицински науки од соодветната област Назив на научната област: клиничка медицина, неврологија.	да
3	Остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на првиот циклус и вториот циклус на академски студии посебно Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9,56 Просечниот успех на трет циклус изнесува: 10	да
4	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот TOEFL iBT total score 91.3. 3. Издавач на документот: Test center APCU-8007-FULLBRIGHT COMMISSION, Bulgaria 4. Датум на издавање на документот: 18 ноември 2017 год.	да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев **с.р.**
Проф. д-р Дијана Никодијевиќ **с.р.**
Проф. д-р Емилија Цветковска **с.р.**

Д-р Слободанка Саздова Бурнеска

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Слободанка Саздова Бурнеска е родена на 24.3.1971 год. во Скопје. Основно образование завршила со одличен успех. Средно образование завршила во ДСМУ „Д-р Панче Караџов“ во Скопје, со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје се запишала во академската 1989/1990 год. Дипломирала во јуни 1995 година со просечен успех 8,00 и се стекнала со звањето доктор на медицина. Во 1996 год. работела како матичен лекар во ЈЗУ Здравствен дом Железничар, Скопје, една година. Во периодот 1998-2001 год. волонтирала на Клиниката за неврологија. Во мај 2001 год. стапувила во редовен работен однос на Клиниката за неврологија. Специјализацијата по неврологија ја започнала во јуни 2001 год. На 2.6.2006 год. го положила специјалистичкиот испит и се стекнала со звањето специјалист по неврологија. Од 2002 до 2006 год. е избрана за помлад асистент по предметот Неврологија со избор и реизбор. Од 2014 до 2016 била раководител на секторот за електромиографија. Трет циклус докторски студии запишала во академската 2014/2015 год. Во тек е завршната конференција за одбрана на докторската дисертација на тема: „Влијание на ХЛА комплексот класа II и олигоклонални траки во ликвор врз прогресијата и степенот на инвалидитет кај пациенти со мултипла склероза“. Активно ги владее англискиот и рускиот јазик.

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

Во текот на студиите и во текот на специјализацијата д-р Слободанка Саздова Бурнеска има земено учество и стекнати сертификати во многу семинари, симпозиуми и конгреси во земјава и во странство како автор и коавтор. Во 2007 год. била учесник и предавач на семинарот по електромиографија, Клиника за неврологија, Скопје. Од 2013 до 2014 год. била учесник во проектот на Министерството за здравство за обука и едукации на здравствен кадар. Во април 2015 год. била на едномесечен едукативен престој во Ronald Regan Hospital, UCLA, Лос Анџелес, САД, во областа на невромускулни болести, мускулна биопсија со особен интерес во полето на невромускулни болести и невроимунологијата. Работно искуство остварила во областа на неврофизиологијата. Од 2001 година работи на неврофизиолошки апарати ЕМГ и ЕП. Во 2015 год. завршила едукација за плазмафереза. Од 2012 до 2014 година била член на Советот на Европскиот комитет за лекување и истражување на мултипла склероза (Council of European Committee for treatment and research in Multiple Sclerosis -ECTRIMS). Член е на: Македонското лекарско друштво и Здружението на невролози на РМ. Член е на Светската невролошка федерација (WFN-World Federation of Neurology). Како помошник истражувач во Македонија учествувала на 2 интернационални, мултицентрични клинички студии: MS-LAQ-302 CONCERTO Study и Impact 24 - Brainsgate Study. Кандидатката била и член на организационен одбор на 6-тиот Конгрес на невролози со интернационално учество во септември 2016 год. Во рамките на наставнообразовната дејност на УКИМ, Медицински факултет - Скопје, кандидатката д-р Слободанка Саздова Бурнеска изведува практични вежби по предметот Неврологија на прв циклус студии на студиската програма медицина. Д-р Слободанка Саздова Бурнеска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на специјализанти по неврологија. Како едукатор по неврологија врши стручна едукација.

Научноистражувачка дејност

Како автор и коавтор од повеќе изработени стручни и научни трудови презентирани на симпозиуми, конгреси и други стручни собири во земјата и во странство. За овој избор, кандидатката ги приложи следниве трудови:

Slobodanka Sazdova Burneska*, Vasko Aleksovski*, Bojan Boskovski*, Igor Kuzmanovski*, Nikolina Tanovska*, Emilija Cvetkovska* (2018) *Correlation of CRP as inflammatory biomarker and clinical forms of MS*. J of Epilepsy and neurology; Year 17/18 ,Number 49/50

Burneska S.S., Tanovska N, Kondov G (2012) *Retrospektivna studija na MGklinicki formi karakteristiki, terapiski opcii*. In: 5 th Congres of the neurologists , Abstract book A. Arsovska, A. Popovski, **S.Sazdova Burneska** (2009) *Case report: Sneddon's syndrome, epileptic seizures and recurrent stroke*. J of Neurological sciences 2009 Oct; Volume 285, Supplement 1, S1-S364

Vasko Aleksovski^a, Boris Aleksovski^b, Bojan Boskovski^a, Igor Kuzmanovski^a,

Slobodanka Sazdova Burneska^a, Emilija Cvetkovska^a, Tatjana Petkovska Boskova^a. *Sensitivity and reproducibility of the BÜHLMANN ELISA Method for Quantitative Detection of anti-IFN β IgG binding antibodies in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis*. J of Epilepsy and neurology; Year 17/18 ,Number 49/50

Arsovska, Anita and Popovski, Ante and Simeonovska Joveva,

Elena and **Sazdova Burneska Slobodanka** and Kolevski,

Goran and Cepreganova Cangovska, Tatjana and Micunovic,

Micun (2012) *Therapeutic hypothermia and ischemic stroke*. In: 5 th Congress of the Neurologists of Macedonia with International Participation, Abstract book.

Arsovska, Anita and Popovski, Ante and Cepreganova Cangovska,

Tatjana and **Sazdova Burneska, Slobodanka** and Filkovska, K and Ilievska, E and Maksimovska, B (2008) *Клиничка примена на транскранијалната колор дуплекс*. In: 4th Congress of Neurologists of Macedonia with international participation, Abstract book

Tanovska N, Novotni G, **Sazdova-Burneska S**, Kuzmanovski I, Boshkovski B, Kondov G, Jovanovski-Srceva M, Kokareva A, Isjanovska R. Myasthenia Gravis and Associated Diseases. OAMJMS [Internet]. 2018Mar.5 [cited 2019Dec.24];6(3):472-8.

Nikolina Tanovska, Ante Popovski, **Slobodanka Sazdova Burneska** (2008) *PROMM-proksimalna miotonicna miopatija-kazuistika*. In: 4 th Congress of Neurologists of Macedonia with international participation, Abstract book .

Nikolina Tanovska, Ante Popovski, **Slobodanka Sazdova Burneska** (2008) *Myasthenia gravis-terapiski možnosti*. In: 4th Congress of Neurologists of Macedonia with international participation, Abstract book

N.Tanovska, G. Novotni, I. Kuzmanovski, **S.S. Burneska**, B. Boshkovski. Paraneoplastic neurologic syndroms .Case report .Epilepsy and Neurology 2015/2016: 36-41

Daskalovska V, **Sazdova S** (2000) *Pseudotumorozna forma na Multipna skleroza* .In: 2 th Congress of Neurologists of Macedonia with international participation, Abstract book.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Слободанка Саздова Бурнеска

Институција: Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје,

Катедра за неврологија назив на факултетот/институтот)

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

**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	Исполнето ст на општите услови да/не
1	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>8,00</u>	да
2	Има познавање на најмалку еден странски јазик . Странски јазик: англиски јазик . Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик Ц1 според Европската јазична рамка на Советот на Европа (CEFR) . Издавач на документот: Универзитет „Св.Кирил и Методиј“, Филолошки факултет „Блаже Конески“ Скопје 4. Датум на издавање на документот: 27.8.2019 год.	да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Бојан Бошковски

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Бојан Бошковски е роден на 12 септември 1980 година во Скопје. Средно образование завршил во ДСМУ “Панче Караџов” во Скопје со одличен успех. Во учебната 1999/2000 се запишал на Медицинскиот факултет во Скопје и дипломирал на 19 февруари 2007 година со просечен успех 9,66. Веднаш по дипломирањето работел како стручен советник во фармацевтската компанија “ГлаксоСмитКлајн” до мај 2008 година кога се запишал на специјализација по предметот Неврохирургија. Во Април 2009 година ја менува специјализацијата од неврохирургија во неврологија. На 1 октомври 2012 се вработил во ГОБ “8^{ми} Септември” кадешто работи како доктор на специјализација. Од 1 јуни 2013 година е редовно вработен на Универзитетската клиника за неврологија, Специјалистичкиот испит го положил на 12 јуни 2013 година и се стекнал со звањето специјалист невролог.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2013/2014 година се запишал на трет циклус (докторски) студии на УКИМ по клиничка медицина на тема: **ХЛА како ризик за развој на антиинтерферонски антители кај пациенти со мултипла скероза третирани со интерферон бета**. Се уште не ја одбрал својата докторска дисертација.

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Научноистражувачка дејност и стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Во 2014 година е дел од тимот кој започнува терапевска плазмафереза како нова метода на Клиниката за неврологија, по што има изведено самостојно преку 250 процедури на терапевска измена на плазма.

Д-р Бојан Бошковски во 2015 година престојувал 2 месеца во Клиниката за неврорадиологија на Универзитетот во Грајфсвалд, кадешто под менторство на проф. д-р Норберт Хостен остварил стручен престој и едукација за компјутерска томографија кај акутен мозочен удар. Во 2016 година ја воведува методата КТангиографија и КТперфузија кај акутен мозочен удар на Универзитетската клиника за неврологија и за првпат се воведува стандарден протокол за снимање на компјутерска томографија кај акутен мозочен удар. Истата година за кратко време инсталира систем за чување, пренос и архивирање на медицински слики ПАКС систем (Picture Archiving and Communication System, PACS) и ги вмрежува сите 3 засебни згради на Универзитетската клиника за неврологија.

Учествувал во две мултицентрични клинички студии кои се успешно завршени. Во клиничката студија **CONCERTO, The Efficacy, Safety, and Tolerability of Laquinimod in Participants With Relapsing Remitting Multiple Sclerosis (RRMS)** учествува како координатор на клиничката студија. Во клиничката студија **IMPACT 24B A Multicenter, Randomized, Double Blind, Sham Control, Parallel Arm Trial to Assess Effectiveness and Safety of the**

Ischemic Stroke System ISS, as an Adjunct to Standard of Care in Subjects With Acute Ischemic Stroke учествува како коистражувач/имплантер. Во моментот е вклучен во две клинички студии кои се уште не се завршени. Во клиничката студија **Mapi GA Depot Phase III – 001, A multinational, multicenter, randomized, Phase III, double blind, parallel group, placebo controlled study in subjects with Relapsing forms of Multiple Sclerosis (RMS) to assess the efficacy, safety and tolerability of GA Depot, a long acting IM injection of glatiramer acetate, administered once every four weeks** учествува како коистражувач. Во студијата **BLOSSOM Efficacy of pregabalin and duloxetine in patients with painful peripheral neuropathy (PDPN): the effect of pain on cognitive function, sleep, and quality of life**, мултицентрична двојно слепа рандомизирана студија, четврта фаза учествува како главен истражувач.

Во 2014 година е член на Работната група на Министерство на здравство за едукација на општите лекари и лекарите од семејна медицина за акутен мозочен удар и ургентно и навремено постапување.

Во јуни 2014 година учествувал со постер-презентација на **9th Practical Epileptology School in Slovenia** in the tradition of «Ecole Pratique Jean Bancaud»(EPJB) Ljubljana June 5th – 7th, 2014.

На 10-11 април 2014 учествувал како поканет предавач на Првиот српски симпозиум за невропатии со нетрадиционално учество во Белград на тема: **Current Apraches in Diagnosis and treatment of Neuropathies, 1st Serbian Symposium of Neuropathy with International Participation**

Во 2016 година д-р Бојан Бошковски бил член на организациониот одбор и секретар на **VI конгрес на невролозите на Република Македонија со интернационално учество** и на **II интернационални охридски средби: Малформации на кортикалниот развој и епилепсија**

Д-р Бојан Бошковски, исто така, учествувал како поканет предавач на стручниот експертски состанок **Advances in treatment of Wilson's Disease** одржан во Скопје, на 25-26 ноември 2017 година, во организација на Вилсон Македонија.

Исто така, учествувал како поканет предавач на регионалната конференција во Белград под наслов: **Multiple Sclerosis in Focus: Early Diagnosis and Treatment in Southeast European Countries 18-19 May 2018, Belgrade**, во организација на Здружението на невролози на Р Србија и Српската академија на науките и уметностите - САНУ.

Во текот на 2018 и 2019 година учествувал во Вилсон караван кадешто е предавач за

Вилсонова болест како дел од едукативната програма организирана од Вилсон Македонија за рано препознавање на Вилсонова болест за лекари од општа медицина и лекари по семејна медицина.

Од февруари 2018 година ја извршува функцијата национален координатор за Светската здравствена организација на Република Северна Македонија. Активно е вклучен во надзорната група за реформи на примарна здравствена заштита, под покровителство на СЗО и Министерството за здравство

Д-р Бојан Бошковски има објавено повеќе трудови во меѓународни списанија со импакт-фактор. Подолу се наведени најзначајните трудови:

1. Tanovska, N., Novotni, G., Sazdova Buneska, S., Kuzmanovski, I., **Boshkovski, B.**, Kondov G., *et al.* (2018) 'Myasthenia gravis and associated

- diseases', *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 6(3). doi: 10.3889/oamjms.2018.110.
2. Alschuler, K. N., Wundes, A., Dietrich, D., **Boskovski, B.**, Kuzmanovski, I. *et al.* (2016) 'Accelerating international MS care through videoconference-based education and case consultation', *Neurology*. American Academy of Neurology, 87(1), pp. e8–e10. doi: 10.1212/WNL.0000000000002812.
 3. Cvetkovska, E., Kuzmanovski, I., **Boshkovski B.** *et al.* (2019) 'Widespread frontal lobe cortical dysplasia or partial hemimegalencephaly: a continuum of the spectrum', *Epileptic disorders: international epilepsy journal with videotape*. NLM (Medline), 21(5), pp. 471–474. doi: 10.1684/epd.2019.1101.
 4. Cvetkovska, E., Babunovska, M., Kuzmanovski, I., **Boshkovski, B.** *et al.* (2019) 'Micturition and startle-induced reflex seizures in a patient with focal cortical dysplasia in the middle frontal gyrus', *Clinical Neurophysiology*. Elsevier Ireland Ltd, pp. 109–110. doi: 10.1016/j.clinph.2018.10.014.
 5. Kuzmanovski, I., Cvetkovska, E., Babunovska, M., Kiteva Trencavska, G., Kuzmanovska, B., **Boshkovski, B.** Isjanovska, R. *et al.* (2016) 'Seizure outcome following medical treatment of mesial temporal lobe epilepsy: Clinical phenotypes and prognostic factors', *Clinical Neurology and Neurosurgery*. Elsevier B.V., 144, pp. 91–95. doi: 10.1016/j.clineuro.2016.03.018.
 6. Cvetkovska, E., Kuzmanovski, I., Babunovska, M., **Boskovski, B.** *et al.* (2018) 'Levetiracetam-Induced Seizure Aggravation in Patients with Focal Cortical Dysplasia', *Clinical Neuropharmacology*. Lippincott Williams and Wilkins, 41(6), pp. 218–221. doi: 10.1097/WNF.0000000000000304.
 7. Cvetkovska, E., Kuzmanovski, I., Babunovska, M., **Boshkovski, B.** *et al.* (2018) 'Phenotypic spectrum in families with mesial temporal lobe epilepsy probands', *Seizure*, 58, pp. 13–16. doi: 10.1016/j.seizure.2018.03.019.
 8. Cvetkovska, E., Kuzmanovski, I. and **Boshkovski, B.** (2014) 'Brief communication of assessment of clinical practice regarding pharmacological treatment of epilepsy: a survey of neurologists in Republic of Macedonia.', *Prilozi (Makedonska akademija na naukite i umetnostite. Oddelenie za medicinski nauki)*, 35(3), pp. 163–166.

Д-Бојан Бошковски има учествувало на повеќе меѓународни стручни собири каде што се претставил и со постер презентации. Активен член е на Европската академија за неврологија-EAN и Светската федерација за неврологија-EFNS.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: **Бојан Карпуш Бошковски**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Медицински факултет - Скопје, Катедра за неврологија**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **НЕВРОЛОГИЈА**

**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
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: 9,66	да
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик C1 според европската јазична рамка на Советот на Европа (CEFR) 3. Издавач на документот: Универзитет “Св. Кирил и Методиј”, Филолошки факултет “Блаже Конески” Скопје 4. Датум на издавање на документот: 27.8.2019	да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Христина Поповска

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Христина Поповска е родена на 23.11.1984 г. во Охрид. Основно и средно образование завршила во Ресен, континуирано со одличен успех. Во 2003/2004 год. ги започнала студиите на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, а дипломирала во јули 2009 година, со просечен успех 8,12. По завршувањето на студиите започнала специјализација по неврологија во 2010 година, а во јануари 2015 година успешно го положила специјалистичкиот испит и се здобила со звањето специјалист по неврологија.

Во академската 2015/2016 година, д-р Христина Поповска е запишана на трет циклус студии- докторски студии по медицина.

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

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

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

Научноистражувачка дејност

Д-р Христина Поповска има објавено научен труд од областа на неврологијата, во Македонско научно списание за анестезија (Macedonian Journal of Anesthesia):

1. Visual hallucinations in Dementia, Charles-Bonnet Syndrome and Pituitary Macroadenoma-Case report. Popovska H, Petrov I, Stojanov M, Kiteva-Trencevska G. Macedonian Journal of Anesthesia. UDK: 616.89-008.42

Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Христина Поповска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Клиниката за неврологија. Врши стручна дејност од областа на Неврологија, потесно подрачје екстрапирамидни заболувања.

Во текот на студиите учествувала на повеќе студентски работилници и конгреси. Во временска рамка од еден месец, престојувала на Универзитетот “Akdeniz”, Анталија, Турција, во склоп на размена на студенти при IFMSA.

Кандидатката д-р Христина Поповска како специјалист по неврологија остварила повеќе експертски активности во склоп на Movement Disorders Society, посета на повеќе едукативни работилници, курсеви и конгреси од областа на екстрапирамидните заболувања, и тоа:

1st The Power of Neuromodulation Summit, Zagreb, Croatia, 2016.

Summer School for young neurologists, Lisbon, Portugal, 2016;

Myoclonus and other jerky movements, Groningen, The Netherlands, 2016;

World Congress of Parkinson’s disease and related disorders, Lyon, France, 2018;

Neuroimaging and Neurophysiology of Movement disorders, Brno, Czech Republic, 2019 .

European Academy of Neurology (EAN) and Bulgarian Society of Neurosonology and Cerebral Hemodynamics Regional Teaching Course, Sofia, Bulgaria, 2014.

Остварила учество на повеќето симпозиуми, работилници и конгреси, организирани од Македонското здружение за невролози.

Член е на Македонското невролошко и Европското невролошко здружение, како и на Интернационалното здружение за болести и нарушувања на движењето (Movement Disorders Society, MSD).

О Б Р А З Е Ц 1

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

Кандидат: Христина Никуш Поповска

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ, Медицински факултет, Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

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
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>8,12</u> Просечниот успех на постдипломски студии изнесува: <u>7</u>	ДА
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>6.9.2019</u>	ДА

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Фросина Стојковска

1. Биографски податоци и образование

Кандидатката д-р Фросина Стојковска е родена на 26.7.1986 година во Скопје. Средно образование завршила во Куманово на 18 години. Со високо образование се стекнала на 17.5.2011, на свои 24 години. Дипломирала на 24 години, со просечен успех 8,86. Веднаш по дипломирањето работела како стручен советник во фармацевтската компанија “Алкалоид” до декември 2013 година кога се запишала на специјализација Неврологија. На 1.12.2015 година е вработена во ЈЗУ УК за неврологија како лекар на специјализација, по претходно волонтерска работа на истата Клиника. Специјалистичкиот испит го положила на 21 септември 2018 година и се стекнала звањето специјалист невролог. Кандидатката активно се служи со англискиот јазик. Докторска дисертација запишала во 2019 година на УКИМ, област: клиничка медицина.

2. Научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата

Научноистражувачка дејност

Д-р Фросина Стојковска има објавено научни трудови од областа неврологија и тоа:

1. Transtiretin familial amyloid polyneuropathy: report of a family. I.Barbov, G.kalcev, F.Stojkovska, G.Novotni.
2. A series of cases with permin association withGAD, NMDA, LGI1 and other antibodies. I.Barbov, G.kalcev, F.Stojkovska, D.P.Cvetkovska.
3. Incidence of epileptic seizures in patients with brain hemorrhage. D.P.Cvetkovska,Kerala C, Medziti F, Stojkovska F.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Фросина Слободан Стојковска

(име, татково име и презиме)

Институција: Универзитет “Св. Кирил и Методиј”, Медицински факултет,
Катедра за неврологија

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: *НЕВРОЛОГИЈА*

**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: 8,86	Да
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: Уверение за познавање странски јазик 3. Издавач на документот: Филолошки факултет “Блаже Конески” - Скопје 4. Датум на издавање на документот: 23.8.2019 г.	Да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Марија Бабуновска

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Марија Бабуновска е родена на 16.12.1988 година во Велес. Основно и средно образование завршила во Велес со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј” се запишала во 2007 год. а дипломирала во мај 2013 год. со просечен успех 8,69. Успешно го положила стручниот испит и во декември 2013 година се здобила со лиценца за работа. По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит, добила специјализација по неврологија на 1.9.2015 год. На 1.12.2015 година е вработена во ЈЗУ УК за неврологија како лекар на специјализација, по потетходно волонтерска работа на истата Клиника во периодот од 1.4. до 1.12.2015. Во моментот е во подготовки за полагање на специјалистичкиот испит по неврологија. Кандидатката активно се служи со англискиот јазик. Во академската 2017/18 година се запишала на трет циклус - докторски студии по клиничка медицина, и во моментот е втора година на докторски студии на Медицинскиот факултет во Скопје при Универзитетот “Св. Кирил и Методиј”.

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Наставно-образовна дејност и стручно применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Во текот на студиите и специјализацијата учествувала на бројни конгреси во земјава и во странство. Во 2011 имала едномесечен престој на професионална студиска размена на Одделот за невропатологија во болницата „Mater Dei,”-Малта, под менторство на проф. Христофер Барбара. Била член во Сојузот на студенти на Македонија, како и во организационен одбор на студентски конгрес во 2012 во Охрид од EMSA-Македонија.

Во текот на специјализацијата по неврологија активно учествувала на повеќе конгреси, семинари, школи, симпозиуми и секции во државата и надвор од неа. Усна презентација, под наслов приказ на случај “Syndroma Brown Sequard” имала на Прва васкуларна средба 14-17/11/2015-Охрид.

Учествувала како слушател на „Belgrade-Cleveland Meeting” on Focal Cortical Dysplasia, 08-10.6.2016.

Во периодот 13-20.3.2017 година активно учествувала на „Course EEG in childhood and adult with intenacional participants,, под покровителство на Sveuchilishne- Clinic Hospital and Medical University, Medical Chamber of Croatia, одржан во Мостар-Босна и Херцеговина. Истиот курс успешно го положила и се здобила со диплома.

Во периодот 9-14.5.2018 активно учествувала во школа во Прага-Чешка, организирана од страна на European Academy of Neurology(EAN), каде што се здобила со диплома за успешно завршена школа во областа на Movement disorders.

Под покровителство на Иницијатива Angels-подржана од Европското здружение за мозочен удар и Европската алијанса за борба против мозочниот удар, учествувала на Angels initiative The Trainer Workshop, 1-3.6.2018, Висбаден -Германија, со што се здобила со сертификат и нови знаења во областа на

лекување на мозочниот исхемичен удар со примена на интравенска тромболиза.

Во периодот 16-27.6.2018 год, добила гранд за учество на 16. по ред летна школа одржана во Сан Серволо-Венеција-Италија, организирана од International League Against Epilepsy (ILAE), каде што беа во фокус епилепсиите во детска и адолесцентна возраст, нивна дијагноза, еволуција како и транзицијата во адултна грижа. Под менторство на проф.д-р Ингрид Шефер (педијатриски невролог и професор на Универзитетот во Мелбурн, Austin Health and The Royal Children's Hospital, Melbourne) и проф.д-р Елејн Вирел (педијатриски невролог и професор на Mayo Clinic, Rochester, Minnesota), успешно е изработена усна презентација по наслов: Challenges in caring for patients during the awkward ages (16-21 years) without intellectual disability.

Исто така, од 2017 е и национален претставник на специјализантите од РС Македонија во Европската асоциација по неврологија. Во склоп на оваа Асоциација учествува во два труда како коавтор, пишувајќи за спроведувањето на програмата за специјализација во својата држава.

Научноистражувачка дејност

Како автор и коавтор, кандидатката учествувала во изработка на неколку научни и стручни трудови, дел од нив објавени во списанија со импакт -фактор. За овој избор, кандидатката ги преложи следниве трудови:

Babunovska M, Kuzmanovski I, Cvetkovska E, Cangovska TC, Isjanovska R. 'Seizure semiology in mesial temporal lobe epilepsy'. *Epilepsy and Neurology* 15/16; 47/48: 16-21.

Cvetkovska, E. Kuzmanovski, I., Babunovska, M., Boshkovski, B. *et al.* 'Phenotypic spectrum in families with mesial temporal lobe epilepsy probands', *Seizure*, 58, pp. 13-16. doi: 10.1016/j.seizure.2018.03.019.

Kuzmanovski I, Cvetkovska E, **Babunovska M**, Kiteva Trencevska G, Kuzmanovska B, Boshkovski B, Isjanovska R. 'Seizure outcome following medical treatment of mesial temporal lobe epilepsy: Clinical phenotypes and prognostic factors', *Clinical Neurology and Neurosurgery*. Elsevier B.V., 144, pp. 91-95. doi: 10.1016/j.clineuro.2016.03.018.

Kuzmanovski I, **Babunovska M**, Cepreganova-Cangovska T, Boskovski B, Cvetkovska E, Kolevski G, Arsovska A. 'Panic Attack Symptoms in a Patient with Left Temporal Lobe Epilepsy'. *Epilepsy and Neurology* 17/18; 49/50: 73-77.

Babunovska M, Arsovska A, Kuzmanovski I, Isjanovski I, Mitrevska-Velkov J, Dorceva I, Stojchev S, Chepreanova-Changovska T. 'Baseline stroke severity before and after iv. Thrombolysis'. *Epilepsy and Neurology*, Year 17/18, Number 49/50

Arsovska A, Stojchev S, Kolevski G, Gjorceva I, **Babunovska M**, Mitrevska-Velkov J, Isjanovski I, Stardelova-Grivcheva K, Deriban Gj. 'Case report with cerebellar stroke and percutaneous enterogastric tube'. *Epilepsy and Neurology*, Year 17/18, Number 49/50

Mitrevska-Velkov J, Dorceva I, **Babunovska M**, Stojchev S, Isjanovski I, Arsovska A 'Atrial Fibrillation and risk for ischaemic stroke'. *Epilepsy and Neurology*, Year 17/18, number 49/50

Kuzmanovski I, Cvetkovska E, Tanovska N, **Babunovska M**, Boskovski B,

Kuzmanovska B. 'Autonomy respiratory epileptic aura a case series of nine patients'. *Epilepsy and Neurology*, year 15/16, Number 47/48

Dorceva I, Mitrevska-Velkov J, **Babunovska M**, Stojchev S, Kuzmanovski I, Chepreganova-Changovska T, Isjanovski I 'Clinical characteristics, risk factors and outcome in patient with intracerebral haemorrhage'. *Epilepsy and Neurology*, year 15/16, Number 47/48

Arsovska A, Stojchev S, Chepreganova-Changovska T, **Babunovska M**, Mitrevska Velkov J, Dorceva I, isjanovski I . ' Transcranial color duplex sonography in poststroke cognitive impairment'. *Epilepsy and Neurology*, Year 15/16, Number 47/48

Arsovska A, Antova E, Stojchev S, Gjorcheva I, **Babunovska M**, MitrevskaVelkov J, Isjanovski I
'Color duplex sonography findings of the carotid arteries and associated risk factors in patients with transient ischemic attack'. *Jornal of the Macedonian medical association Mac. Med. review*, 2016 :70 (1). ISSN> 0025-1097

Cvetkovska E , **Babunovska M**, Kuzmanovski I, Boskovski B , Trencevska Kiteva G. 'Micturition and startle-induced reflex seizures in a patient with focal cortical dysplasia in the middle frontal gyrus', *Clinical Neurophysiology*. Elsevier Ireland Ltd, pp. 109–110. doi: 10.1016/j.clinph.2018.10.014.

Cvetkovska E, Kuzmanovski I, **Babunovska M**, Boskovski B, Aleksovska K, Trenchevska G 'Levetiracetam-Induced Seizure Aggravation in Patients with Focal Cortical Dysplasia', *Clinical Neuropharmacology*. Lippincott Williams and Wilkins, 41(6), pp. 218–221. doi: 10.1097/WNF.0000000000000304.

Cvetkovska E, Kuzmanovski I, Boskovski B, **Babunovska M**, Kiteva Trencevska G 'Widespread frontal lobe cortical dysplasia or partial hemimegalencephaly: a continuum of the spectrum', *Epileptic disorders : international epilepsy journal with videotape*. NLM (Medline), 21(5), pp. 471–474. doi 10.1684/epd.2019.1101. A .Arsovska, P.Caliandro, V. Caso ,F. Scarlatescu ,**M. Babunovska**, C. Iakovelli , D. Dietrich. Cerebral Venous Sinus Thrombosis in a 19-Year-Old Female with Ulcerative Colitis: Long Term Follow-up and Review from the Literature .DOI: <https://dx.doi.org/10.21857/94kl4cx2jm>
RAD CASA – Medical Sciences. 537=46-47 (2019): 48-54.

Апстрактите објавени во зборник на конференција – меѓународна

A.Arsovska, I. Kuzmanovski, E. Cvetkovska, B. Boshkovski, S. Stojchev, T. Chepreganova-Changovska, G. Kolevski, J. Mitrevska-Velkov, I. Gjorcheva, **M. Babunovska**. Post-stroke cognitive impairment. Abstract book;34. 6th Congress of neurologists of R.Macedonia with International Participations. 2016 Ohrid, Macedonia.

J. Mitrevska-Velkov, A. Arsovska, I. Kuzmanovski, E. Cvetkovska, **M. Babunovska**, I. Gjorcheva, B. Boshkovski. Early acute symptomatic seizures and stroke: risk factors. Abstract book; 34. 6th Congress of neurologists of R.Macedonia with International Participations. 2016 Ohrid, Macedonia.

A.Arsovska, I. Kuzmanovski, E. Cvetkovska, G. Kolevski, B. Boshkovski, S. Stojchev, **M. Babunovska**, J. Mitrevska-Velkov, I. Gjorcheva. Case report cerebral venous sinus thrombosis in a pregnant 30 years old patient. Abstract book; 48-49. 6th Congress of neurologists of R.Macedonia with International Participations. 2016 Ohrid, Macedonia.

M. Babunovska, A. Arsovska, I. Kuzmanovski, E. Cvetkovska, B. Boshkovski, I. Gjorcheva, J. Mitrevska-Velkov, I. Isjanovski. Vestibular migraine-case report. Abstract book; 62-63. 6th Congress of neurologists of R.Macedonia with International Participations. 2016 Ohrid, Macedonia.

I. Gjorcheva, A. Arsovska, I. Kuzmanovski, E. Cvetkovska, B. Boshkovski, **M. Babunovska**, J. Mitrevska-Velkov. Case report-young patient with acute symptomatic seizure due to amphetamine misuse. Abstract book; 63. 6th Congress of neurologists of R.Macedonia with International Participations. 2016 Ohrid, Macedonia.

Ristic D, **Babunovska M**. Progressive supranuclear palsy: Cognitive and behavioral changes-a case report. Poster session on Adriatic Neurology Forum, June 2016, Becici, Montenegro.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Марија Миле Бабуновска

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ- Медицински факултет - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

**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: 8,69	да
2	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: уверение за познавање на англиски јазик на ниво С2 според Европската јазична рамка на Советот на Европа (CEFR) 3. Издавач на документот: Универзитет „Св.Кирил и Методиј“, - Филолошки факултет „Блаже Коневски“ - Скопје 4. Датум на издавање на документот: 23.8.2019 (бр.03-1645/2)	да

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Јасмина Митревска Велков

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Јасмина Митревска Велков е родена на 22.8.1977 година, во Скопје. Средно образование завршила во Скопје на 10.6.1996 година. Со високо образование се стекнала на Медицинскиот факултет во Скопје, на 23.10.2003 година. Дипломирала на 23.10.2003 година, со просечен успех 9,37. Специјалистички испит положила на 31.8.2017.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2019-2020 година се запишала на трет циклус (докторски) студии на Медицинскиот факултет во Скопје.

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

Научноистражувачка дејност

Д-р Јасмина Митревска Велков има објавено вкупно 18 научни трудови од медицинската област, од кои 5 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание) и 13 труда во зборници од научни собири.

Кандидатката реализирала студиски престој во НР Кина - двонеделен семинар по традиционална кинеска медицина во Кина.

Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучена во работата на стручни комисии при Министерството за здравство и Фондот за здравствено осигурување на РСМ:

- Комисија за ревизија на наод, оценка и мислење за остварување право на додаток за слепило, при Министерството за здравство на РСМ;
- Комисија за лекување во странство при ФЗОМ на РСМ.
Студиски престој во НР Кина - двонеделен семинар по традиционална кинеска медицина во Кина, септември 2019 година.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: **Јасмина Ангел Митревска-Велков**

(име, татково име и презиме)

Институција: **УКИМ - Медицински факултет – Скопје, Катедра за неврологија**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **НЕВРОЛОГИЈА**

**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
2	Има завршено додипломски по студиските програми пред воведувањето на европскиот кредиттрансфер систем и има остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на додипломските и постдипломските академски студии одделно Просечниот успех на додипломски студии изнесува: 9,37	да
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: Уверение за познавање на англиски јазик 3. Издавач на документот: Филолошки факултет “Блаже Конески” при УКИМ, Скопје 4. Датум на издавање на документот: 23.8.2019 година	да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Џошкун Керала

1. Биографски податоци и образование

Кандидатот д-р Џошкун Керала е роден на 6.12.1990, во Гостивар. Средно образование завршил во Гостивар на 10.6/2009 година. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, како доктор по општа медицина. Дипломирал на 21.9.2015 година, со просечен успех 8,12.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

По завршување на образованието, во периодот од октомври 2016 до април 2017 г. реализирал лекарскиот стаж при Лекарската комора на Македонија и се стекнал со лиценца за лекар по општа медицина во април 2017. Од септември 2016 година е на специјализација на ЈЗУ УК за неврологија – Скопје, а од октомвр 2018 е вработен во истата институција.

Досега посетил и активно презентирал на повеќе научни собири, како: Кос University Summer School of Research Methodology and Ethics – Кос University, Istanbul (06/2018 ; 07/2018), ZIMS Zagreb (10-2012)(10-2013),

2. Научноистражувачка дејност

Д-р Џошкун Керала ги има објавено следниве научни трудови од медицинската област:

1. Kerala C, Petrovska-Cvetkovska D, Emin M. Levels Of Activated Partial Thromboplastin Time In Case-Control Study Of Patients Presenting with Acute Ischemic Stroke. Book of Abstracts, 55 Ulusal Noroloji Kongresi, 15-21.XI.2019.
2. Petrovska-Cvetkovska D, Taravari A, Dolnenec-Baneva N, Dijana N, Coskun K, Alan A, Biljana A, Intracerebral hemorrhage and epileptic seizure : frequency, localization and seizure types
3. Petrov I, Barbov I, Baneva N, Kerala C. Transient Ischemic Attack (Tia): A Clinical Model Of Ischemic Tolerance In The Brain
4. Cibrev D, Mladenovski M, Aziri S, Kjerala D, Dokic D. Evaluation of therapeutic efficacy and safety of oral cefpodoxime for the treatment of the respiratory infections at out-patient setting. Book of abstracts at the 3rd Congress of the Macedonian society for allergology and clinical immunology, Oct- 2014.
5. Mladenovski M, Aziri S, Cibrev D, Kjerala D, Dokic D. Evaluation of the therapeutic efficacy and safety of cefpodoxime in the treatment of lower respiratory infections in hospitalized patients. Book of abstracts at the 3rd Congress of the Macedonian society for allergology and clinical immunology, Oct- 2014.

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

Кандидат: Џошкун Керала

(име, татково име и презиме)

Институција:

**Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Катедра
за неврологија** (назив на факултетот/институтот)

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,12 Стегнат назив – доктор по општа медицина Назив на научната област: општа медицина	ДА
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: TOEFL-iBT Test Taker Score Report 3. Издавач на документот: https://www.ets.org/toefl/ibt/about 4. Датум на издавање на документот – 14-јули-2018	ДА

Рецензентска комисија

**Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.
Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р
Проф. д-р Емилија Цветковска с.р**

Д-р Драган Цибрев

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Драган Цибрев е роден на 5.3.1991, во Скопје. Средно образование завршил во Скопје на 10.6.2009. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, како доктор по општа медицина. Дипломирал на 15.5.2015 година, со просечен успех 9,19.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2015/2016 се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Универзитетот Еразмус – Ротердам. Студиите ги завршил на 26.8.2016 година, со одбрана на магистерскиот труд на тема: *Prevalence of parent- and child-reported thought problems in Generation R study*.

По завршувањето на образованието, во периодот од октомври 2016 до април 2017 го реализирал лекарскиот стаж при Лекарската комора на Македонија и се стекнал со лиценца за лекар по општа медицина во април 2017. Од 08/2017 година волонтира како лекар при ЈЗУ УК за неврологија – Скопје, а од октомври 2018 е вработен во истата институција. Актуелно е на специјализација по неврологија, која е започната во март 2019.

Досега посетил и активно презентирал на повеќе научни собири, како: Кос University Summer School of Research Methodology and Ethics – Кос University, Istanbul (06/2018 ; 07/2018), ZIMS Zagreb (10-2012),

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

Научноистражувачка дејност

Д-р Драган Цибрев има објавено научни трудови од медицинската област, од кои 2 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), и 2 труда во зборници од научни собири.

- Petlichkovski A, Stojanoski Z, Cibrev D, Spiroski M. Killer cell immunoglobulin-like receptor genes polymorphisms in Macedonian patients with haematological malignancies. *Maced J Med Sci*. 2013;6(1):24-30. doi:10.3889/MJMS.1857-5773.2012.0271
- Cibrev D, Mladenovski M, Aziri S, Kjerala D, Dokic D. Evaluation of therapeutic efficacy and safety of oral cefpodoxime for the treatment of the respiratory infections at out-patient setting. Book of abstracts at the 3rd Congress of the Macedonian society for allergology and clinical immunology, Oct- 2014.
- Mladenovski M, Aziri S, Cibrev D, Kjerala D, Dokic D. Evaluation of the therapeutic efficacy and safety of cefpodoxime in the treatment of lower respiratory infections in hospitalized patients. Book of abstracts at the 3rd Congress of the Macedonian society for allergology and clinical immunology, Oct- 2014.
- Bolhuis K, Koopman-Verhoeff ME, Blanken LME, et al. Psychotic-like experiences in pre-adolescence: what precedes the antecedent symptoms of severe mental illness? *Acta Psychiatr Scand*. 2018. doi:10.1111/acps.12891

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Драган Цибрев

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ- Медицински факултет-Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	Има завршено прв и втор циклус академски студии со најмалку 300 ЕКТС-кредити Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9,19	ДА
2	Стегнат назив – магистер од соодветната област Назив на научната област: магистер по здравствени науки (клиничка епидемиологија).	ДА
4	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: TOEFL-iBT Test Taker Score Report 3. Издавач на документот: https://www.ets.org/toefl/ibt/about 4. Датум на издавање на документот : 11.08.2018	ДА

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р

Д-р Габриела Новотни

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ЕДУКАЦИЈА

Габриела Новотни е родена 1981г. во Скопје, кадешто го завршува основното и средното образование. Во 2000 година се запишала на студиите по медицина на Медицинскиот факултет во Скопје, во текот на коиотварава три едукативни едномесечни престои во Полска, во Allgemeines Krankenhaus – Виена и во болницата Charitè во Берлин. Во мај 2007 година дипломира на Медицинскиот факултет со просек 10,00 заради што е наградена со Признание од Македонското лекарско друштво за најдобар дипломиран студент во 2007г. на Медицинскиот факултет и Признание за најдобар студент по медицина во последната декада од ректорот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Во 2008 година ја започнала специјализацијата по неврологија, која ја завршила во 2013г. (22.5.2013), кога се здобила со звањето специјалист невролог. На Универзитетската клиника за неврологија е вработена во 2009г. кадешто во текот на изминатите 10 години го гради својот стручен и научен развој. Во 2010г. е избрана за помлад асистент на Катедрата за неврологија при Медицинскиот факултет, од кога е вклучена во практичната настава на студентите по медицина и стоматологија по предметот Неврологија, а со запишување на третиот циклус - докторски студии во 2011 г. ги исполнува критериумите и во ноември 2015 г. е избрана за асистент докторанд. Од 2013 година работи на Одделението за невроимунологија, а својот интерес за невродегенеративните заболувања, со особен акцент на деменциите, но и ретките болести како TTR-Amyloidosis, ги проширува со повеќе едукативни престои во странство.

Во декември 2015 година, остварила едномесечен едукативен престој во Универзитетската клиника за неврологија и психијатрија во Нирнберг, Германија, кадешто ги има проширено знаењата за рана дијагноза и невропсихолошка евалуација на деменции, како и дијагноза и третман на дистонии. Во ноемвриследната 2016 година, оствари едномесечен едукативен престој во Центарот за деменции во Белград, Србија, под водство на проф. д-р Елка Стефанова. Истата година започнува со работа амбулантата за деменции на Клиниката за неврологија со цел спроведување на современ дијагностички протокол, алатки и методи за дијагноза на деменции. Од 2017 г., започната е успешна соработка со Институтот за нуклеарна медицина и методата СПЕСТ е воведена во дијагностичкиот протокол кај дел од пациентите со деменција. Од 2016 година, во соработка со генетската лабораторија „Проф. д-р Георги Ефремов“ при Македонската академија на науките и уметностите, се формира ДНА-банка од пациенти со Алцхајмерова деменција, фронто-темпорална деменција и деменција со Левиеви тела, која освен за потребите на докторската дисертација, е база за понатамошни генетски истражувања.

Започнатиот трет циклус студии Школа за докторски студии при Медицинскиот факултет во Скопје, насока: клиничка медицина, ги завршила со одбраната на докторската дисертација на тема **Идентификација и евалуација на ризик и предикторни фактори за развој на Алцхајмерова болест** на 14.5.2019г. работена под менторство на проф. д-р Алексеј Дума и Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Наталија Долнаец Банева, проф. д-р Даница Лабудовиќ, проф. д-р Гордана Китева Тренчевска и проф. д-р Дијана Плашеска Каранфилска. Во Комисијата за одбрана беше

вклучена и проф. д-р Елизабета Мукаетова Ладинска од University of Leicester, Англија, експерт од областа на деменциите.

Во текот на изминатите години има остварено активно учество на национални и интернационални конгреси, симпозиуми и едукативни работилници и автор и коавтор е на повеќе трудови од областа на невронауката и клиничката неврологија.

Дел е од стручниот тим на серијата едукативни состаноци Dementia masterclass за интерпрофесионално поврзување и соработка при справување со деменции и организатор на овие состаноци во Скопје во октомври 2018г. 2019 г., на кои се креира меморандум, основа врз која се развива Националниот план и стратегија за справување со деменции во РС Македонија.

Член е на: Здружението на невролози на Македонија, Македонското лекарско друштво, Лекарската комора на Македонија, ESTRIMS и Европската академија за неврологија.

2. НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Д-р Габриела Новотнипо изборот за помлад асистент, од 2010 година е дел од Катедрата за неврологија, од кога активно е вклучена во едукација – практични вежби по предметот Неврологија за студенти по медицина и стоматологија. Во 2015 г. е избрана за асистент докторанд.

3. НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Во мај 2019 г. повеќегодишното истражување од областа на Алцхајмеровата деменција, д-р Габриела Новотни го заокружува со одбраната на докторската дисертација на тема **Идентификација и евалуација на ризик и предикторни фактори за развој на Алцхајмерова болест.**

Главната цел на истражувањето спроведено за целите на докторската теза е идентификација и евалуација на ризик и предикторните фактори за развој на Алцхајмерова деменција (АД), и тоа преку АРОЕ-генотипизација, анализа на модифицирачките фактори на ризик и анализа на потенцијалните плазма-биомаркери за АД : IL-6, IL-1b, TNF- α , tau и VCAM-1.

Д-р Габриела Новотни, како автор и коавтор, учествува во изработка на повеќе научни трудови, а зема активно учество и на повеќе домашни и меѓународни симпозиуми, конференции и конгреси од областа на невронауката.

Трудови објавени во научни списанија, книги, монографии:

1. **Novotni, G.**, Jakimovska, M., Plaseska-Karanfilska, D., Tanovska, N., Kuzmanovski, I., Aleksovski, V., Karanfilovik, K., Baneva-Dolnenec, N., Stankovic, M., Milutinovic, M., Iloski, S., Isjanovska, R., Blazevska-Stoilkovska, B., Duma, A., & Novotni, A. (2019). Evaluation of APOE Genotype and Vascular Risk Factors As Prognostic and Risk Factors for Alzheimer's Disease and Their Influence On Age of Symptoms Onset. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 7(4), 516-520.

2. **Novotni G**, Tanovska N, Cvetkovska E, Kuzmanovski I, Boskovski B, Burnevska Sazdovska D, Aleksovski V, Stevanovic M, Calovska Samardziska V, Novotni A. Young onset subcortical dementia- a spectrum of HIV associated neurocognitive disorder. *Epilepsy and Neurology*, Year 17/18, Number 49/50: 67-70.

3. Tanovska, N., **Novotni, G.**, Sazdova-Burneska, S., Kuzmanovski, I., Boshkovski, B., Kondov, G., Jovanovski-Srceva, M., Kokareva, A., & Isjanovska, R. (2018). Myasthenia Gravis and Associated Diseases. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 6(3), 472-478.

4. Novotni, A., Manusheva, N., & **Novotni, G.** (2018). Mental health law in the Former Yugoslav Republic of Macedonia. *BJPsych International*, 15(3), 63-65. doi:10.1192/bji.2017.18

5. Новотни А, Боневски Д, Наумовска А, **Новотни Г**, Милутиновиќ М. Невробиологија во психотерапијата на анксиозните растројства (How does the brain change when the mind changes). СТПЕС И АНКСИОЗНИ РАСТРИЈСТВА НИЗ РАЗЛИЧНИ ЖИВОТНИ ФАЗИ, Скопје 2015. ISBN 978-608-245-115-2.

6. Боневски Д, Новотни А, Наумовска А, Исјановски В, **Новотни Г**. Конзистентност на согорувањето (burnout) низ различните професии, со посебен осврт на професиите во менталното здравје, превентивни пристапи. СТПЕС И АНКСИОЗНИ РАСТРИЈСТВА НИЗ РАЗЛИЧНИ ЖИВОТНИ ФАЗИ, Скопје 2015. ISBN 978-608-245-115-2.

7. **Новотни Г**, Тановска Н, Боневски Д, новотни А. Спектар на бихејвиорални и некогнитивни психички растројства низ текот и развојот на Алцхајмеровата болест- од почеток до крај. СТПЕС И АНКСИОЗНИ РАСТРИЈСТВА НИЗ РАЗЛИЧНИ ЖИВОТНИ ФАЗИ, Скопје 2015. ISBN 978-608-245-115-2.

8. **Novotni G**, Novotni A, Bonevski D, Naumovska A, Ristevski A, Naumov F. Dopaminski u „laboratorijumozga“ -motivacija, ljubav, sananje i patološka ponasanja. 70-81. DOPAMIN U ZDRAVLJU I BOLESTI-mitovi i cinjenice. Pro Mente, Zagreb, 2015.

9. Bonevski D, Novotni A, Naumovska A, **Novotni G**. Dopaminski kriz i kreativnost i mentalnih poremećaja. 298-308. DOPAMIN U ZDRAVLJU I BOLESTI-mitovi i cinjenice. Pro Mente, Zagreb, 2015.

10. **Novotni G**, Petrovska-Cvetkovska D, Grunevska-Popovska B, Novotni A. Model for Estimating a Predictive Score for Alzheimer's Disease in Individuals with Family History. Volume 30, Supplement 1, 28-31 March 2015, Page 1236.

Трудови објавени во зборници од национални и интернационални конгреси и конференции:

1. **Kuzmanovska G**, Ignjatovska L, Plievska L, Bozinovska M, Ristik D, Gorgieva E. Prescription drugs-What they were never meant to be (Abuse, Misuse, and Withdrawal symptoms). IV македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество, Охрид, 2009. Маг. мед. прегл. 2009; 63 (супл.74):стр. 110

2. Ристиќ Д, **Кузмановска Г**, Божиновска М, Георгиева Е. **Vascular dementia- Case Report**. Книга на апстракти од IV македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество, Охрид, 2009. Маг. мед. прегл. 2009; 63 (супл.74): стр. 71.

3. Чепреганова Чанговска Т, **Кузмановска Г**, Цветковска Е, Кузмановски И, Стојцев С, Марковска Л. Treatment options in vascular dementia. IV македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество, Охрид 2009. Мак. мед. прегл. 2009; 63 (супл.74): стр. 67.
4. **Новотни Г**, Чаловска Самарциска В, Манушева Н, Мицева Величкоска Е, Бајрактаров С. Поместување на границите на невронауката кон рана дијагноза и етиопатогенетска терапија на Алцхајмеровата болест. V македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество, Охрид, 2013: стр.38.
5. Манушева Н, Мицева Величкоска Е, Арсова С, Чаловска Самарциска В, **Новотни Г**. Дијагностичка примена на ЕЕГ кај деменција –приказ на случај.V македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество, Охрид, 2013: стр.90.
6. Бајрактаров С, Новотни А, Мицева Величкоска Е, Манушева Н, Арсова С, Чаловска Самарциска В, Филипче А, **Новотни Г**. Електромагнетна стимулација (рТМС)-нов метод во третман на депресијата.V Македонски психијатриски конгрес со меѓународно учество, Охрид 2013: стр.32.
7. **Новотни Г**. Adrenomyeloneuropathy-when rarity comes into reality-case report.Belgrade Neuropathy Update, The First Serbian Symposium of Neuropathies with International Attendance, 2014. pp 54-55
8. Novotni A, **Novotni G**. Neurobiology of psychotherapy in anxiety disorders. Croationa Congress of psychosomatic medicine and psychotherapy with international participation and 6th international symposium on psychiatry and cognitive neuroscience (ISPCN), May 18-20,2017. Psychological aspects of the 21st century medicine. p 23-24.
9. **Novotni G**. Alzheimer's Disease-risk factors, prediction, prevention and the road ahead. WPA thematic Congress on Dementia-Dementia: Psychiatric and Neurological Challenges and Perspectives, May 15-18, 2019. p 2.
10. Novotni A, Bonevski D, **Novotni G**, Isjanovski V, Stankovic M. Testamentary Capacity in Dementia. WPA thematic Congress on Dementia-Dementia: Psychiatric and Neurological Challenges and Perspectives, May 15-18, 2019. p 6.
11. Iloski S, Karanfilovik K, Novotni G, Vaskov T. Neuropsychological assessment -Case of Posterior Cortical Atrophy. WPA thematic Congress on Dementia-Dementia: Psychiatric and Neurological Challenges and Perspectives, May 15-18, 2019. p 36.
12. **Novotni G**, Tanovska N, Kuzmanovski I, Barbov I, Plaseska-Karanfilska D, Novotni A. Transthyretin familial amyloid polyneuropathy in Macedonia-*could this be a new endemic cluster?*4th Congress of the European Academy of Neurology, Lisbon-June 16-19, 2018.
13. Novotni G, Novotni A. Diagnosing Preclinical Stage In Alzheimer's Disease And Identifying Etiopathogenetic Subtypes - The Paramount Of Successful Treatment Strategies. XX World Congress on Parkinson's Disease and Related Disorders, Geneva, Switzerland, 8-11 December 2013.

14. **Novotni G**, Aleksovski V, Stankovic M, Tanovska N, Karanfilovic K, PlaseskaKaranfilska D, Jakimovska M, Novotni A. Genetic and modifiable risk factors in sporadic Alzheimer's disease. IV Macedonian psychiatric congress and international meeting WPA co-sponsored. Psychiatry and mental health in the 21st century. 31.10-03.11.2018, Ohrid, Macedonia.
15. **Novotni G**, Tanovska N, Kuzmanovski I, Taravari A, Boshkovski B, Grunevka B. Young onset Parkinsonism and hemichorea- two distinct manifestations of dopaminergic dysfunction in HIV associated neurocognitive disorder. 6th Congress of Neurologists of R. Macedonia with international participation. 21-24 September 2016.
16. Tanovska N, **Novotni G**, Burneska SS, Boshkovski B. Paraneoplastic syndroms (case report). 6th Congress of Neurologists of R. Macedonia with international participation. 21-24 September 2016.
17. **Novotni G**, Tanovska N, Stevanovic M, Novotni A. Spectrum Of Clinical Manifestations Of Dopaminergic Dysfunction In HIV Associated Neurocognitive Disorder. 13th International Conference on Alzheimer's and Parkinson's Diseases and Related Neurological Disorders, March 29-April 2, 2017 Vienna, Austria.

ОБРАЗЕЦ1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Габриела Трајче Новотни

Институција: УКИМ - Медицински факултет Скопје

Научна област: Неврологија

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
2	Стегнат назив – доктор на медицински науки Назив на научната област: клиничка медицина, неврологија	ДА
3	Остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на првиот циклус и вториот циклус академски студии посебно Просечниот успех на прв циклус изнесува: <u>10,00</u> Просечниот успех на трет циклус изнесува: <u>9,86</u>	ДА
4	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: Cambridge -Preliminary English Test Level B2, Certificate Number 0048543674 3. Издавач на документот: Cambridge English Language assessment, part of the University of Cambridge 4. Датум на издавање на документот: 20.4.2015	ДА

Рецензентска комисија:

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Ана Донева

1. Биографски податоци и образование

Д-р Ана Донева е родена 1971 година во Битола. Основно и средно образование завршила во Битола, континуирано, со одличен успех. Во октомври 1989 година ги започнала студиите на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, а дипломирала во декември 1994 година со просечен успех 8,04.

По завршувањето на студиите и положувањето на стручниот испит во 1995 година, работи како доктор на медицина во Итна медицинска помош при Медицинскиот центар во Велес од 1996 год до 1997 год. Во временска рамка од 5 години, од 1997 до 2001 година работи во Медицински центар во Битола и тоа како општ лекар во СЗЗС и Итна медицинска помош, од каде што во 2001 година започнала специјализација по неврологија при Клиниката за неврологија, Медицински Факултет, УКИМ во Скопје.

Во јуни 2005 година го положила специјалистичкиот испит и се здобила со звањето специјалист по неврологија, и како лекар специјалист работи во ЈЗУ Клиничка болница- Битола од 2005 година до 2011 година. Од мај 2011 година, д-р Донева е вработена во ЈЗУ ГОБ „8-ми Септември“ во Скопје.

Вториот циклус (магистерски) студии има завршено при УКИМ, Медицински факултет -Скопје, со просечен успех 9,625 на 30.12.2014 година, кога го одбрала магистерскиот труд од областа неврологија на тема „Синдром на немирни нозе кај пациенти со идиопатска паркинсонова болест”.

Во академската 2015-2016 година, д-р Ана Донева се запишала на трет циклус студии – докторски студии по клиничка медицина, Медицински факултет, при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј”.

Во јули 2019, 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.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата

2. Научноистражувачка дејност

Д-р Ана Донева е дел од: 5 интернационални, мултицентрични студии, како главен истражувач, и 2 интернационални, мултицентрични студии како истражувач соработник.

Член е на: Лекарската комора на Македонија, Македонското лекарско друштво, Здружението на невролози на РМ, Светската невролошка федерација (WFN-World Federation of Neurology), Европската академија за неврологија (EAN), Здружението за критично болни пациенти, Македонското здружение за неврофизиологија; член е на Movement Disorders Society, Интернационалната лига за борба против епилесија (ILAE), Интернационалното биро за епилесија (IBE), како и македонската лига за борба против епилепсија, каде што во 2004 година била и секретар. Во периодот 2006-2007 година е секретар на Европската асоцијација на млади невролози и специјализанти (EAYNT). Членува во Европската академија за Епилесија (EUREPA), каде што го добива и статусот на Fellow.

Своите стручни знаења и вештини од областа на неврологијата и епилептологијата ги надградува со престој во Билефелд, Германија во период јуни- јули 2005 година, Bethel Epilepsy Centre, Tertiary Referral Centre for Epilepsy, Bielefeld Germany.

Со едукација за неврофизиолошките методи ЕЕГ, и ЕМНГ се стекнала при Клиниката за неврологија во Скопје, електроенцефалографија (ЕЕГ) 26 септември- 20 јуни 2005 година и електромиографија –ЕМНГ, 1 април – 30 септември 2006 година (едукативен престој).

Едукацијата за екстракранијална доплер сонографија ја реализира при Клиниката за неврологија во Белград, Клинички центар на Србија, во март 2018 година.

Шеф е на Одделот за ургентна неврологија и единица за мозочен удар, Одделение за неврологија, ЈЗУ ГОБ „8-ми Септември“ Скопје.

Автор и коавтор на трудови (индексирани):

1. **Doneva A**, Petrov I, Manchevska S The prevalence of RLS and severity of symptoms in patients with Idiopathic Parkinson's disease in the Republic of Macedonia , *Epilepsy and Neurology*, Year 14/15, No45/46.
2. Buklioska-Ilievska D, Minov J, Kochovska-Kamchevska N, Gigovska I, **Doneva A**, Baloski M. Carotid Artery Disease and Lower Extremities Artery Disease in Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease. *OAMJMS [Internet]*. 2019Jul.18 [cited 2019Aug.30];7(13):2102-7.
3. Ivanov E, Karadzova D, **Doneva A**, Nojkov J, Sivevski A. SUBDURAL HEMATOMA WITH SYMPTOMS OF EPILEPTIC ATTACKS AFTER SUBARACHNOIDAL ANESTHESIA – A CASE REPORT. *Acta Medica Medianae*. 57. 144-147.2018.
4. Petkovikj, N., Velikj Stefanovska, V., Eftimovska Rogach, I., Eftimovska Otovikj, N., **Doneva, A.**, & Stavreva, N. (2019). Accuracy of death certification from cardiovascular mortality in secondary care hospital. *Archives of Public Health*, 11(2), 26-33.
5. NikodijevicD, KitevaG, KandikjanA, KuzmanovskiI, CvetkovskaE, Veta Lj, DemerdzievM, JotovskaO, **DonevaA**,TockoT, SocijanovN. Efekti na Lamotrigine vo tretmana na razicni vidovi epilepsii i epilepticni sindromi, *Epilepsija* Dec 2007.
6. **Dimova A**, Cvetkovska E, Kiteva- Trencavska G, Pashu M. Seizure presentation in juvenile myoclonic epilepsy. *Epilepsija*, vol 13, 43.
7. Petrov I, **Dimova A**, Petrova V. Diabetes and parkinsonismus, *Macedonian Medical Jurnal* 57, 2003, br 5-6, 317-320.
8. Алексовски Љ, Пили Кузева К, **Димова А**, Петровски Д, Зборник на Трудови , Втор конгрес на историја на медицина со меѓународно учество, ноември 2005 (in extenso).

Автор и коавтор е на над 40 апстракти презентирани на светски, европски и македонски конгреси со меѓународно учество.

3. Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Ана Донева активно е вклучена во едукативни активности:

едукатор е во Медицински симулациски центар во Скопје од 2014 година (BLS, ALS) едукатор за специјализанти по неврологија при Медицински факултет, УГД „Гоце Делчев“ Штип, од 2015 година. Во 2014 и 2019 година се стекнала со лиценца за вештачење од областа на неврологијата, при Министерство за правда.

Во февруари 2015 реализирала едукација на колегите во Клиничка болница Битола, со цел за интензивирање на активности за формирање на регионални центри за мозочен удар во клиничките болници. Дел е од тимот за реализирана прва тромбектомија во декември 2018 година.

Член е на Стручна комисија за издавање на наод, оценка, и мислење за потребата од помош и нега од друго лице во ГОБ „8-ми Септември“. Во матичната институција, член е тимот за акредитација/ дел за човечки ресурси.

Награди и признанија:

- второ наградена постер-презентација: Second poster prize by the YNT Epilepsy group at the 7th Congress of the European Federation of Neurological Societies (EFNS), Helsinki, Finland 2003.
- групна награда Group prize- San Servolo, Epilepsy Summer School, From basic science to clinical knowledge, June 2005, San Servolo, Venice, Italy: Research Project – Nicotin receptors & ADNFLE;
- член на организационен одбор -Member of the Organizing Comity of the 2nd EILAT International Educational Course: Pharmacological treatment of epilepsy, Eilat, Israel, September 2-9, 2007.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат:

АНА ПАНТЕЛЕЈ ДОНЕВА

Институција:

УКИМ – Медицински факултет - Скопје

Научна област:

НЕВРОЛОГИЈА

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
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: 8,04 Просечниот успех на постдипломски – магистерски студии изнесува: 9,625	ДА
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: АНГЛИСКИ 2. Назив на документот: BULATS CEFR Level B2 3. Издавач на документот: The British Council/ Cambridge English Language Assessment 4. Датум на издавање на документот 25.7.2017 (нема ограничување во важност)	ДА

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сапо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Петар Атанасовски

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Петар Атанасовски е роден на 15.5.1974 година во Скопје. Средно образование завршил во Скопје на 10/06-1992. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, како доктор по општа медицина. Дипломирал на 12/07/1999 година, со просечен успех 7,5.

Специјализација по семејна медицина завршил во 2012 година.

Специјализација по неврологија завршил во 2016 г.

Од 2001 до 2016 г. работел во ПЗУ Медика

Од 2016 година е вработен во ГОБ „8 Септември“

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

2. Научноистражувачка дејност

Д-р Петар Атанасовски има објавено вкупно 3 научни труда од медицинската област.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат:

Петар Атанасовски

Институција:

УКИМ – Медицински факултет - Скопје

Научна област:

НЕВРОЛОГИЈА

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
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: 7,5	НЕ
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1.Странски јазик: АНГЛИСКИ 2.Назив на документот: CEFR Level B2 3.Издавач на документот: Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Филолошки факултет „Блаже Коневски“ Скопје 4.Датум на издавање на документот : 7.10.2019 г	ДА

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Д-р Илија Здравков

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Илија Здравков е роден на 4.10.1982 година во Свети Николе. Средно образование завршил во Штип во 2001 г. Со високо образование се стекнал на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, како доктор по општа медицина. Дипломирал на 10.7.2009 година, со просечен успех 8,2.

Специјализација по неврологија завршил во 2015 г.

Работел во Рафинерија Окта како доктор на медицина, јуни -ноември 2012 г.

Работел во ПЗУ Неуромедика од 2014 до 2015 г

Од 2015 година е вработен во ГОБ „8 Септември“

Бил на стручни престој во Клинички центар - Љубљана

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

2. Научноистражувачка дејност

Д-р Илија Здравков има објавено 1 научен труд од медицинската област (2011), повеќе апстракти на конгреси и коавтор е на книга.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат:

Илија Здравков

Институција:

УКИМ – Медицински факултет - Скопје

Научна област:

НЕВРОЛОГИЈА

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
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: 8,2	ДА
3	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1.Странски јазик: АНГЛИСКИ 2.Назив на документот: CEFR Level B2 3.Издавач на документот: Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Филолошки факултет „Блаже Коневски“ Скопје 4.Датум на издавање на документот: 6.9.2019 г.	ДА

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

Асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева е родена во Скопје на 21.9.1975 година, каде што го завршила основното и средното образование. Средното образование го завршила во Природно-математичката гимназија „Никола Карев“ во Скопје во мај 1994 година, со просечен успех 5,0. Уште во текот на средното образование покажува голем интерес за неврологијата, кој го потврдува со учество на 29. Смотра на млади истражувачи организирана од Народна техника на Република Македонија во 1993 година, каде што го освојува второто државно место со тема насловена „Периферен нервен систем, рефлексен лак и рефлeksi“. Понатаму, има освоено прво место на државен натпревар за средношколци од областа на странските јазици – англиски јазик во 1992 година. Добитничка е на стипендија од Министерството за образование и наука за талентирани средношколци од 1992 до 1994 година. Во 1994 година се стекнува со Почесна диплома за покажани исклучителни резултати и продлабочени знаења од областа на науката, техниката, уметноста и другите видови дејности на талентирани ученици, добиена од Природно-математичката гимназија „Никола Карев“ во Скопје. Истата година се запишала на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Во текот на студиите, покрај усвојувањето на наставните содржини, активна е и во студентските организации. Од 2002 до 2003 година учествувала во организацијата и имплементацијата на бројни проекти на ЕМСА – Македонија (European Medical Students Association – Macedonia), како што се едукациски активности за студенти и млади лекари, предавања, дебати итн. Во 2002 година е избрана за член на Извршниот одбор на ЕМСА – Македонија. Во 2003 година е избрана за потпретседател на ЕМСА – Македонија. Во 2003 година била потпретседател на Организациониот комитет за состанокот на национални координатори (NCM) на ЕМСА – Европа (EMSA – Europe), одржан во Скопје, Р Македонија. Во текот на студиите учествувала на повеќе конгреси, стручни состаноци и курсеви за обука на доктори по медицина и студенти по медицина. Во 2003 година била студент на размена при Universidad Autónoma de Nuevo León, на Клиниката за неврохирургија при Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio Gonzalez” во Монтереј, држава Нуево Леон, Мексико, со менторство на Prof. Dr. med. Román Garza Mercado и Prof. Dr. med. Dagoberto Tamez Montes. Медицинскиот факултет го завршила во јули 2004 година со просечен успех 8,72. По завршувањето на лекарскиот стаж, со успех го положила стручниот испит во март 2005 година и се стекнала со лиценца за работа.

Асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева одлично го владее англискиот (Cambridge CPE, Cambridge FCE grade A и Уверение за ниво на познавање Ц2 од Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ според Европската јазична рамка на Советот на Европа – CEFR), хрватскиот и германскиот јазик, а има познавања и од италијанскиот јазик.

Во учебната 2005 година се запишала на втор циклус (магистерски) студии по когнитивни науки, со главна област: невронауки, при Оснабрук-универзитетот во Германија. Постигнува просек по невронауки 1,0, кој според системот на оценување во Германија е највисок можен просек и одговара на македонскиот просек од 10,0, додека по когнитивни науки 9,16 (нострифицирано 8,85). Наставен јазик на магистерската програма е во најголемиот дел англиски, со поретки изборни предмети на германски наставен јазик. По отслушувањето на предметите од студиската програма од втор циклус земала учество во научноистражувачки проекти при Оснабрук-универзитетот и Berlin School of Mind and Brain, што резултира со повеќе публикации, како и учество на бројни конгреси, конференции, стручни состаноци и работилници за доктори по медицина, невронаучници и когнитивни научници со цел континуирана едукација во областите од

интерес. Во меѓувреме, активна е и во општествениот и во универзитетскиот живот во Германија. Во 2007 година е избрана за член на Советот на студентски дом (Heimrat) при студентскиот дом “Alte Fabrik”, Оснабрук, Германија, со организација и координација на постојани тековни проекти на Домот, како и организација на редовни настани поврзани со германската култура. Во 2007 година е избрана и за претседател на AEGEE – Osnabrück (студентска организација на ниво на Универзитетот), Германија. Истата година организира и учествува во бројни меѓународни и локални активности како претседател на AEGEE – Osnabrück (AEGEE – Association des Etats Généraux des Etudiants de l’Europe, Osnabrück), вклучувајќи и организација и координација на AEGEE – летниот универзитет на Оснабрук и Минстер (Summer University of Osnabrück and Münster, Germany). Во 2008 година, добитничка е на стипендија од Оснабрук-универзитетот, Германија, за помагање на странски учесници во академските програми. Освен публикациите за време на академскиот престој во Германија, врз основа на еден од научноистражувачките проекти за време на академската работа при Berlin School of Mind and Brain, во 2011 година д-р Ирена Ѓорчева ја изготвува магистерската теза со наслов “Neural Correlates of Preserved Object Representations under the Change Blindness Paradigm”, теза остварена при болницата Charité – Универзитетска медицина Берлин (University Medicine Berlin), во соработка со Berlin School of Mind and Brain и Оснабрук-универзитетот. Во 2012 година дипломирала при студиската програма од втор циклус по когнитивни науки, со главна научна област – невронауки, при Оснабрук-универзитетот, Германија. Од 2012 до 2015 година учествувала на бројни конгреси во Р Македонија и регионот, конференции по различни невролошки теми, работилници итн., вклучувајќи епилепсии, растројства на движењето, цереброваскуларни заболувања и др. Од 2013 до 2014 година волонтирала како лекар при Одделот за неврологија на Градската општа болница „8-ми Септември“ во Скопје. Во 2014 година волонтирала како лекар при Одделот за ургентна неврологија на Универзитетската клиника за неврологија во Скопје. Од 2014 до 2015 година е вработена како лекар при ЈЗУ Здравствен дом – Скопје, Поликлиника „Јане Сандански“, на Одделот за вакцинации на предучилишни деца. Од јули 2015 година е вработена како лекар при Универзитетската клиника за неврологија во Скопје.

Асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева е актуелно на специјализација по неврологија при Универзитетската клиника за неврологија, како и на докторски студии по предметот Неврологија при Медицинскиот факултет во Скопје и активно ги совладува содржините предвидени за докторските студии.

На 10.11.2015 година е избрана во звањето асистент докторанд на Медицинскиот факултет во Скопје, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, во областа неврологија.

Во моментот е асистент докторанд на Медицинскиот факултет во Скопје, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1110/15 од 2015 година.

Асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева е член на: Лекарската комора на Македонија, Македонското лекарско друштво, Македонското невролошко здружение, Европската академија за неврологија (EAN – European Academy of Neurology), Светската федерација за неврологија (WFN – World Federation of Neurology), Angels Initiative – светска иницијатива за борба со мозочниот удар, какои почесен член на ЕМСА – Македонија (European Medical Students Association – Macedonia).

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1110/15, 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.

2. 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 Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Катедра за неврологија, кандидатката асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева изведува практична настава на прв циклус студии на студиската програма општа медицина по предметот Неврологија за студентите од Медицинскиот и Стоматолошкиот факултет, по предметот Клиничко испитување – вежби Неврологија за студентите по општа медицина од Медицинскиот факултет и по предметот Клиничка невропсихологија за студентите на тригодишните студии за логопеди (СЛ). За сите студенти, исто така, активно врши консултации за целиот период на изведувањето на практичната настава.

Ментор е на две успешни студентски презентации на Case Report Conference (Конференција за прикази на случаи) на Macedonian Medical Students' Association (MMSA Macedonia), одржана на 16.12.2018 година во Скопје.

Д-р м-р Ирена Ѓорчева добива позитивна оценка од анонимно спроведената анкета за самоевалуација на студентите од Медицинскиот факултет. За зимскиот семестар 2017/2018 година, асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева од страна на студентите на Медицинскиот факултет е избрана за најдобар асистент на Катедрата за неврологија. Просекот од евалуацијата за асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева за тој семестар изнесува 9,95 (неврологија, медицина) – од 105 студенти и 9,94 (неврологија, медицина – нова) – од 90 студенти, вкупно 195 студенти со анонимна евалуациона оценка, што е највисока евалуирана оценка за кој било индивидуално евалуиран член на наставниот кадар при Катедрата за неврологија, како и при Медицинскиот факултет во Скопје за тој семестар.

Научноистражувачка дејност

Д-р м-р Ирена Ѓорчева посетува голем број научни собири, симпозиуми, секциски состаноци, конгреси итн., на кои како презентер, активен слушател или предавач континуирано придонесува со научна концепција и творештво.

Досега рецензираните трудови 1 – 5 се објавени во Билтенот бр. 1110/15 на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“.

Селектирани трудови пријавени за избор:

6. **Ѓорчева I**, Arsovska A, Mitrevska-Velkov J, Babunovska M, Stojchev S, Kuzmanovski I, Chepreganova-Changovska T, Isjanovski I. Clinical characteristics, risk factors and outcome in patients with intracerebral haemorrhage. *Epilepsy and Neurology*, year 15/16, Number 47/48, p. 43-49.

Во трудот се обработени клиничките карактеристики на интрацеребралното крвавење, факторите на ризик за негово настанување, како и исходот од болеста кај пациенти со оваа животна загрозувачка состојба.

7. Arsovska A, Stojchev S, Chepreganova-Changovska T, Babunovska M, Mitrevska-Velkov J, **Ѓорчева I**, Isjanovski I. Transcranial color duplex sonography in post-stroke cognitive impairment. *Epilepsy and Neurology*, year 15/16, Number 47/48, p. 22-26.

Кај пациенти со преживеан цереброваскуларен инсулт, понекогаш, како последица се јавуваат промени во когнитивното функционирање. Во трудот се обработени карактеристиките на транскранијалната колор дуплекс сонографија кај пациенти со преживеан цереброваскуларен инсулт кои живеат во услови на намалени когнитивни вештини.

8. A. Arsovska, I. Kuzmanovski, E. Cvetkovska, B. Boshkovski, S. Stojchev, T. Chepreganova-Changovska, G. Kolevski, J. Mitrevska-Velkov, **I. Ѓорчева**, M. Babunovska. Post-stroke cognitive impairment. Abstract book of the 6th Congress of the Neurologists of R.

Macedonia with international participation and 2nd International Ohrid Meeting, Ohrid, 2016; p. 35-36.

Во оваа студија беа истражувани асоцираните фактори на ризик кај пациентите со когнитивни нарушувања во првата година по преживувањето на мозочен удар. Когнитивните нарушувања кои се јавуваат последователно на мозочен удар во последно време се почести. Врз оваа појава влијание има фактот дека се зголемува бројот на преживевани пациенти од оваа состојба. Препознавањето и дијагностицирањето на когнитивните нарушувања се од голема важност, како и навремениот третман на оние фактори на ризик врз кои може да се влијае.

Пленарни предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество:

Irena Đorčeva: Post-Stroke Depression. 28th Summer Stroke School. Dubrovnik, Croatia, 2017

Irena Đorčeva: Mechanisms of Post-Stroke Depression. 29th Summer Stroke School. Dubrovnik, Croatia, 2018

Irena Đorčeva: Medication Interactions and Stroke. 30th Summer Stroke School. Dubrovnik, Croatia, 2019

Учество на научен/стручен собир со реферат – усна презентација:

Irena Đorčeva: Tailoring therapy of a female patient with absence epilepsy and eyelid myoclonia while planning pregnancy: a case report. 9th Migrating Course on Epilepsy, Vrdnik, Serbia, 2019

Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева покажува особена активност во дејностите од поширок интерес. Во 2017 година е избрана за член на тимот за самооценување – управување со ризик и безбедност на пациенти при Универзитетската клиника за неврологија и е активно вклучена во неговата работа.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Ирена Ангелко Ѓорчева

(име, татково име и презиме)

Институција: УКИМ- Медицински факултет-Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: НЕВРОЛОГИЈА

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ – АСИСТЕНТ

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
2	Стектат назив – магистер од соодветната област Назив на научната област: магистер на медицински науки Master of Science in Cognitive Science, Major in Neuroscience	Да
3	Остварен просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на првиот циклус и вториот циклус на академски студии посебно Просечниот успех на прв циклус изнесува: 8,72. Просечниот успех на втор циклус изнесува: 10,0 невронауки; 8,85 когнитивни науки.	Да
4	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски 2. Назив на документот: Уверение за ниво Ц2 3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ 4. Датум на издавање на документот: 3.10.2019.	Да

Рецензентска комисија

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.

Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатите, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Даниела Ристиќ-Стомнарска, д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, д-р Џошкун Керала, д-р Драган Цибрев, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева, д-р Петар Атанасовски, д-р Илија Здравков и асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатите од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Даниела Ристиќ-Стомнарска, д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, д-р Џошкун Керала, д-р Драган Цибрев, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева, д-р Илија Здравков и асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева, 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 исполнуваат сите услови да бидат избрани во звањето АСИСТЕНТ по предметот Неврологија, додека д-р Петар Атанасовски не ги исполнува условите за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, д-р Даниела Ристиќ-Стомнарска, д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева и асистент докторанд д-р м-р Ирена Ѓорчева да бидат избрани во звањето АСИСТЕНТ по предметот Неврологија, а д-р Џошкун Керала, д-р Драган Цибрев, д-р Илија Здравков и д-р Петар Атанасовски да не бидат избрани.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Сашо Стојчев
Проф. д-р Дијана Никодијевиќ с.р.
Проф. д-р Емилија Цветковска с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТИ ПО ПРЕДМЕТОТ НЕВРОЛОГИЈА 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 30.9.2019 година, за избор на 10 асистенти по предметот неврологија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-4658/20, од 22.10.2019 година, донесена на XXI редовна седница, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Сашо Стојчев, редовен професор на Медицинскиот факултет, проф. д-р Дијана Никодијевиќ, редовен професор на Медицинскиот факултет и проф. д-р Емилија Цветковска, вонреден професор на Медицинскиот факултет.

Како членови на Рецензентската комисија, јас, проф. д-р Сашо Стојчев, по прегледувањето на доставената документација го поднесувам следниов

ИЗДВОЕН ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на 10 асистенти по предметот Неврологија, во предвидениот рок се пријавија 14 кандидати: д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска, д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, д-р Џошкун Керала, д-р Драган Цибрев, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева, д-р Петар Атанасовски, д-р Илија Здравков и асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатите од последниот избор до денес, сметам дека д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, д-р Џошкун Керала, д-р Драган Цибрев, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева, д-р Илија Здравков и асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева, 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 исполнуваат сите услови да бидат избрани во звањето АСИСТЕНТ по предметот Неврологија, додека д-р Петар Атанасовски не ги исполнува условите за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања поради немање просек на додипломски студии најмалку 8,0. Исто така, сметам дека и кандидатот д-р Даниела Ристиќ-Стомнароска, поучен од претходното искуство како претседател на комисија за избор кога таа конкурираше за избор во научно звање – научен соработник, приложи фалсификувана документација. Истата документација беше испратена до Ректоратот на УКИМ, каде што фалсификатот е потврден. Исто така, изјавувам и сомнеж во однос на документот за доказ за познавање на англиски јазик, бидејќи кандидатката е франкофон и никогаш не го учела за време на своето школување англискиот јазик, а на ТОЕФЛ-тестот постигнува резултат од 93%. Подолго време кружи сознанието дека многу лесно се добива потврда од овој тип и дека и други колеги ја имаат прибавено.

Според гореизнесеното, како член на Комисијата, имам чест и задоволство да му предложам на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, д-р Слободанка Саздова Бурнеска, д-р Бојан Бошковски, д-р Христина Поповска, д-р Фросина Стојковска, д-р Марија Бабуновска, д-р Јасмина Митревска Велков, д-р Драган Цибрев, асистент докторанд д-р Габриела Новотни, д-р Ана Донева и асистент докторанд д-р Ирена Ѓорчева да бидат избрани во звањето АСИСТЕНТ по предметот Неврологија.

Поради сето напред искажано, сметам дека горенаведените д-р Петар Атанасовски и д-р Даниела Ристиќ-Стомнарска не треба да бидат избрани во звањето **АСИСТЕНТ** по предметот Неврологија. Исто така, не ги предлагам за избор и д-р Илија Здравков и д-р Џошкун Керала.

Член на РЕЦЕНЗЕНТСКАТА КОМИСИЈА

Проф. д-р Сашо Стојчев с.р.

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ ПО ПРЕДМЕТОТ РАДИОЛОГИЈА НА
МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, Медицински факултет - Скопје, објавен во весниците „Вечер“ и „Коха“ од 30.9.2019 година за избор на двајца асистенти по предметот Радиологија, и врз основа на Одлуката број 02-4658/16, донесена на XXI редовна седница одржана на 22.10.2019 година, се формира Рецензентската комисија во состав: проф. д-р Михаел Груневски, проф. д-р Виолета Василевска Никодиновска и доц. д-р Билјана Пргова.

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

ИЗВЕШТАЈ

На конкурсот за избор на двајца асистенти по предметот Радиологија се пријавија: д-р Митко Илиевски, д-р Дејан Даскалов и д-р Андреа Нанчева Богоевска.

Биографски податоци

Кандидатот д-р Дејан Даскалов е роден на 17.9.1979 година во Скопје каде што завршил основно и средно образование со одличен успех. На Медицинскиот факултет при УКИМ во Скопје се запишал во учебната 1998 година, а го завршил на 8.10.2007 година со просечен среден успех од 8.27 Специјализација по радиологија запишал на 15.12.2008 година а ја завршил на 17.6.2013 година.

Од 13.4.2011 година е вработен на Универзитетската клиника за Радиологија во Скопје.

Во 2017 се запишал на трет циклус-докторски студии на УКИМ.

Д-р Дејан Даскалов е активен член на следниве асоцијации: Македонско лекарско

друштво (МЛД), Здружение на радиолозите на Македонија, Imaging, ESR – European Society of Radiology.

Кандидатот активно го владее англискиот јазик (ниво Б2 – Филолошки факултет „Блаже Конески“ – Скопје).

Наставно – образовна дејност

Кандидатот е редовен и активен учесник на стручните состаноци и конгреси организирани од страна на Здружението на радиолози на Македонија и на други стручни здруженија. Активно учествува во едукацијата на студентите по медицина по предметот Радиологија.

Научноистражувачка дејност

Во тек е на трет циклус докторски-студии при УКИМ.

Учесник е на проектот „ Инцидентни лезии во дојка детектирани со компјутерска томографија на граден кош“, Катедра за радиологија; Главен истражувач: доц.д-р М. Јакимовска-Димитровска.

Објавен in extenso труд: Lazareska M, Aliji V1 , Jakimovska Dimitrovska M , Businovska J , Janevski P , **Daskalov D** , Kostov M , Papazova M. ENDOVASCULAR

TREATMENT OF INTRACRANIAL ANEURYSM ON ANTERIOR CIRCULATION
Acta morphol.2018;Vol.15(1):29-38

Апстракти од меѓународни конгреси

- 1.Lazarevska M, Aliji V, Damjanovski Gj, Mitrevska N, Janevski P, Daskalov D.
Management of complication during endovascular treatment of brain aneurysm.
XIth Balkan congress of radiology, 03-06 October 2013, Ohrid, Macedonia
2. Lazarevska M, Aliji V, Damjanovski Gj, Mihajlovski D, Janevski P, Daskalov D,
Janevska-Srceva M, Mojsova M, Businovska J, Kokareva A, Temenugova I.
Endovascular treatment of intracranial aneurysm - our eleven years experiences.
6 th Macedonian congress of radiology
with international participation, 23-25 September 2016 – Ohrid – Macedonia.
3. Aliji V, Lazarevska M, Janevski P, Daskalov D, Dodevski A, Mircevski V.
Fenestrations of the pericallosal artery: case report
5th Congress of SAS
- 4.Aliji V, Mitrevska N, Lazarevska M, Janevski P, Dejan D, Bundovska Kocev S.
Neuro-behcet syndrome: presentation of case
XIIth Balkan congress of radiology, 16-19 October 2014, Istanbul, Turkey
- 5 .Lazarevska M. ,Dodevski A.,Aliji V.,Mitrevska N.,**Daskalov D.**,Doreski A.,Janevski P
Role of DWI/ADC in evaluation of brain tumor and monitoring treatment response
6ти конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, 23-25
Септември 2016 Охрид – Македонија.
6. Hadji Nikolova N., Lazarevska M., Mitrevska N., Ilievski M., Aliji V., **Daskalov D.**
Advantages
of cardiac MRI in evaluation of cardiac tumors. 6 th Macedonian congress of radiology
with international participation, 23-25 September 2016 – Ohrid – Macedonia.

Стручно - апликативна дејност

Во 2014 година, д-р Дејан Даскалов со успех има реализирано стручно-научно усовршување во траење од 3 месеци во Токуда болница – Софија, Р.Бугарија, од областа на интервентните невровакуларни процедури, под менторство на д-р Славомир Кондоф, како и д-р Нурфет Алиоски. Во 2016 год. со успех има реализирано стручно усовршување во областа на интервентната неврорадиологија на UCLA-Los Angeles, USA, под менторство на Dr.Gary R.Duckwiler, MD.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Дејан Благоја Даскалов

Институција:

ЈЗУ Универзитетски институт за радиологија - Скопје

Научна област:

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 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: 8,27	
2	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: уверение 3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје 4. Датум на издавање на документот: 12.11.2018 година	

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Михаел Груневски с.р

Проф. д-р Виолета Василевска Никодиновска с.р

Доц. д-р Билјана Пргова Велјанова с.р

Биографски податоци

Кандидатот **д-р Митко Илиевски** е роден на 24.1.1984 година во Скопје каде што завршил основно и средно образование со одличен успех. На Медицинскиот факултет при УКИМ во Скопје се запишал во учебната 2002 година, а го завршил во 2009 година со просечен среден успех 8,09. Специјализација по радиологија запишал на 1.9.2015 година. Од 2014 година е вработен на Универзитетската клиника за радиологија во Скопје.

Во 2018 се запишал на трет циклус-докторски студии на УКИМ.

Кандидатот активно го владее англискиот јазик (ниво Б2 – Филолошки факултет „Блаже Конески“ – Скопје).

Наставно – образовна дејност

Кандидатот е редовен и активен учесник на стручните состаноци и конгреси организирани од страна на Здружението на радиолози на Македонија и на други стручни здруженија. Активно учествува во едукацијата на студентите по медицина по предметот Радиологија. Активен учесник, предавач, на работилница на тема: „Ургентна радиологија“, организирана од страна на здружение на студенти по медицина.

Научноистражувачка дејност

Во тек е на трет циклус-докторски студии при УКИМ.

Учесник е на проектот „Инцидентни лезии во дојка детектирани со компјутерска томографија на граден кош“, Катедра за радиологија. Главен истражувач: доц.д-р М. Јакимовска-Димитровска.

Објавен in extenso труд: Спиоров В, Митревска Н, Стојовска Јовановска Е, Јакимовска Димитровска М, Илиевски М, Спиоров Г, Митревска К

МР ентерографија (МРЕ) - технички и медицински апспекти на овој метод и наши искуства

6 Конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, 22-25 септември 2016, Охрид, Македонија.

Апстракти од меѓународни конгреси

1. Стојовска Јовановска Е, Митревска К, Јакимовска Димитровска М, Илиевски М, Пашоска М, Лазарова А. Радиолошки имиџинг на уретероцела. 6 Конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, 22-25 септември 2016, Охрид, Македонија.

2. Пашоска М, Стојовска Јовановска Е, Митреска Н, Илиевски М, Бундовска-Коцев С. Конкремент во нео-бешика - приказ на случај 6 Конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, 22-25 септември, 2016, Охрид, Македонија.

3. Илиевски М, Стојовска Јовановска Е, Саиди С, Хаџи-Николова Н, Илиевска В. Периренален хематом после eswl третман на нефролитијаза. 6ти конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, 22-25 септември, 2016, Охрид, Македонија.

4. Hadji Nikolova N, Lazareska M, Stojovska Jovanovska E, Bundovska Koccev S, Ilievski M, Mitreska K. Ulcerative colitis CT presentation - case report. 6ти конгрес на радиолозите на Македонија со меѓународно учество, 22-25 Септември, 2016, Охрид, Македонија.

5. Hadji Nikolova N., Lazareska M., Mitreska N., Ilievski M., Aliji V., **Daskalov D.** Advantages of cardiac MRI in evaluation of cardiac tumors. 6 th Macedonian congress of radiology with international participation, 23-25 September 2016 – Ohrid – Macedonia.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Митко Звонко Илиевски

Институција:

ЈЗУ Универзитетски институт за радиологија - Скопје

Научна област:

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 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: 8,09	
2	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: уверение 3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје 4. Датум на издавање на документот: 12.11.2018 година	

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Михаел Груневски с.р

Проф. д-р Виолета Василевска Никодиновска с.р

Доц. д-р Билјана Пргова Велјанова с.р

Биографски податоци

Кандидатката **д-р. Андреа Нанчева Богоевска** е родена 1988 година во Скопје. Средното образование со одличен успех го завршила во државното средно гимназиско училиште „Јосип Броз Тито“ во Скопје. На Медицинскиот факултет при УКИМ во Скопје се запишала во 2007 година и го завршила во 2013 година со просечен среден успех 9,11.

Во 2016 година се вработила на Одделението за радиологија во ГОБ “8ми Септември”. Специјализацијата по радиологија на Медицинскиот факултет во Скопје ја започнала на 1.9.2015 година.

Д-р. Андреа Нанчева Богоевска го додава презимето Богоевска во текот на 2017 година заради стапување во брак, а пред тоа го носи само презимето Нанчева, кое се јавува во дел од документите.

Кандидатката активно го владее англискиот јазик, за што приложи Уверение за познавање на англискиот јазик, што одговара на ниво Ц2 според Европската јазична рамка на Советот на Европа издадено од Филолошкиот факултет „Блаже Конески“, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Наставно-образовна дејност

Д-р. Андреа Нанчева Богоевска е редовен и активен учесник на стручните состаноци, симпозиуми и конгреси во земјата и надвор од неа.

Стручно-апликативна дејност

Во текот на специјализацијата била на едномесечен престој на Универзитетската клиника во Љубљана за дијагностичка и интервентна радиологија, како и во Анкара на Хаџетепе-универзитетската клиника за дијагностичка и интервентна радиологија.

Научноистражувачка дејност

Објавен in extenso труд: Gjoreski A, Gjoreski J, Nancheva A.

Uterine Fibroid Embolization via Transradial versus Transfemoral Arterial Access: Technical Results, Open Access Maced J Med Sci. 2019 28; (7)4: 579-582.

Апстракти од меѓународни конгреси

1. Temelkovski Z, Nancheva J, Samardziski M, Nancheva A, Andonovski A.

Intracapsular and para-articular chondroma of knee: case reports

Sanamed 2017; 12(1): 27-31.

2. Prgova Veljanova B, Nancheva Bogoevska A, Bozinovska Beaka G, Gjoreski A, Nancheva J. Metastatic cutaneous melanoma of the gallbladder - case report

Sanamed 2019; 14(2): 191-194.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Андреа Михајло Нанчева Богоевска

Институција:

ГОб „8-ми Септември“

Научна област:

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 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: 9.11	
2	Има познавање на најмалку еден странски јазик 1. Странски јазик: англиски јазик 2. Назив на документот: уверение 3. Издавач на документот: Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје 4. Датум на издавање на документот: 3.10.2019 година	

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Михаел Груневски с.р
Проф. д-р Виолета Василевска Никодиновска с.р
Доц. д-р Билјана Пргова Велјанова с.р

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатите од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека кандидатите д-р Дејан Даскалов, д-р Митко Илиевски и д-р Андреа Нанчева Богоевска, 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 исполнуваат** условите да бидат избрани во звањето асистент по предметот Радиологија. Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, докторанд д-р Митко Илиевски и докторанд д-р Дејан Даскалов да бидат избрани во звањето асистент по предметот Радиологија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Михаел Груневски с.р
Проф. д-р Виолета Василевска Никодиновска с.р
Доц. д-р Билјана Пргова Велјанова с.р

РЕЦЕНЗИЈА

НА РАКОПИСОТ „ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ И ПОСТАПКИ ВО ХИРУРГИЈАТА“ ОД ГРУПА АВТОРИ

Врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, бр.02-5520/79, за членови на Рецензентската комисија за рецензирање на учебникот „Основни принципи и постапки во хирургијата“ од група автори, наменет за студентите на Медицинскиот факултет по предметот Општа хирургија, избрани се: проф. д-р Горан Кондов и проф. д-р Ѓорѓе Џокиќ.

По добивањето на ракописот и неговото детално разгледување и анализа, до Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, рецензентите го поднесуваат следниов

ИЗВЕШТАЈ

III. ОПШТ ДЕЛ

Основни податоци за ракописот

Назив на ракописот:	Основни принципи и постапки во хирургијата
Назив на предметната програма:	Општа хирургија
Назив на студиската програма:	Општа медицина
Фонд на часови и ЕКТС-кредити (доколку ракописот е наменет за повеќе предмети, да се наведат сите предмети):	5 + 5
Предметот Општа хирургија на Медицинскиот факултет е задолжителен предмет со фонд на часови 325, и се слуша во VIII и IX семестар.	
Реден број на изданието:	прво издание
Општи податоци за ракописот:	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 76 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 11. Текстот е поделен во 6 поглавја (вклучувајќи ја литературата) и содржи 87 слики.

РЕЦЕНЗЕНТИ

Проф. д-р Горан Кондов с.р.
Проф. д-р Ѓорѓе Џокиќ с.р.

IV. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ ПРОФ Д-Р ГОРАН КОНДОВ

Краток опис на содржината:	Ракописот дава детален преглед на основните принципи и постапки во хирургијата, структуриран во 6 поглавја со засебни делови, илустрации и слики
Оцена за усогласеноста со предметната програма:	Соодветен
Предлози за потребни корекции:	Нема
Оцена на ракописот:	Позитивна оцена
Категоризација:	Учебно помагало
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 76 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонот 11. Текстот е поделен во 6 поглавја (вклучувајќи ја литературата) и содржи 87 слики.

Врз основа на изнесеното, чест ми е и задоволство овој ракопис да го поддржам и да го предложам да се отпечати како учебно помагало по предметот Хирургија, примарно наменет за студентите на Медицинскиот факултет.

Во Скопје, 30.1.2020 година

РЕЦЕНЗЕНТ
Проф. д-р Горан Кондов с.р.

II. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ ПРОФ. Д-Р ЃОРЃЕ ЦОКИЌ

Краток опис на содржината:	Ракописот дава детален преглед на основните принципи и постапки во хирургијата, структуриран во 6 поглавја со засебни делови, илустрации и слики
Оцена за усогласеноста со предметната програма:	Соодветен
Предлози за потребни корекции:	Нема
Оцена на ракописот:	Позитивна оцена
Категоризација:	Учебно помагало
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 76 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 11. Текстот е поделен во 6 поглавја (вклучувајќи ја литературата) и содржи 87 слики.

Врз основа на изнесеното, чест ми е и задоволство овој ракопис да го поддржам и да го предложам да се отпечати како учебно помагало по предметот Хирургија, примарно наменет за студентите на Медицинскиот факултет.

Во Скопје, 30.1.2020 година

РЕЦЕНЗЕНТ
Проф. д-р Ѓорѓе Цокиќ с.р

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ПОСТМОРТАЛНО ОДРЕДУВАЊЕ НА СТАРОСТА НА КРВНИТЕ ПОДЛИВИ“ ОД Д-Р ИРЕНА КОСТАДИНОВА ПЕТРОВА, ПРИЈАВЕНА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, на својата XXIII редовна седница одржана на 26.12.2019 година, со одлука под број 0905-5813/5 од 26.12.2019 година формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатката д-р Ирена Костадинова Петрова, „**Постмортално одредување на староста на крвните подливи**“, во состав : проф. д-р Лилјана Миленкова, проф. д-р Билјана Јанеска, проф. д-р Елида Митевска, проф. д-р Лилјана Спасевска и проф. д-р Верица Поповска. 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 кандидатката д-р Ирена Костадинова Петрова, со наслов: „Постмортално одредување на староста на крвните подливи,“ е прикажана на 91 страница со 126 библиографски единици. Трудот е структуриран на следниов начин: содржина, апстракт на македонски и на англиски јазик, вовед, мотив, хипотеза, цели, материјал и методи, резултати, дискусија, заклучоци и референци, а деловите се систематизирани со соодветни наслови и поднаслови.

Воведот е презентирани на 10 страници и ги содржи податоците поврзани со макроскопската презентација на крвните подливи, факторите кои влијаат на појавата на крвните подливи, факторите кои можат да ја модофицираат појавата на крвните подливи, медицинско-правното значење на крвните подливи, макроскопската презентација на крвните подливи, методите за одредување на староста на крвните подливи. Овој дел е илустриран со 2 табели и 4 слики.

Сегментите **Мотив**, **Хипотеза** и **Цели** ја изнесуваат намерата на кандидатката да ја истражи и евентуално да ја понуди микроскопската анализа на крвните подливи како дополнителен метод кој, врз основа на подеталната хронологија на ткивните пеомени во подливот, би можел да претставува дополнителен и евентуално обврзен метод аплициран при потребата за поточното определување на староста на крвните подливи настанати при насилна смрт.

Сегментот **Материјал и методи** содржи податоци за дизајнот на студијата; начинот на селектирањето на материјал за истражување; предностите и недостатоците на метод на опсервација; правилата на земањето на материјалот за истражување; неговата класификација според претпоставената старост на подливот, хистолошката обработка на материјалот; методите применети при микроскопска анализа на материјалот; методите за квантитативна анализа, хистолошкиот материјал и статистичката обработка на квалитативните и квантитативните. На кандидатот му **се сугерира:**

- **скратување на предеталниот опис на хистолошката обработка и применетите боења на примероците;**

- **да даде детален приказ на концептот на анализата, како и понатамошната обработка и начинот на толкувањето на добиените податоци.**

Обемноста на текстот во делот **Резултати** не соодветствува со нивното значење во целосниот труд. Во ова поглавје доминира документацијата на наодот во вид на микрофотографии, табели и графикони, но оскуден е коментарот со кој тие би се дообјасниле за поконкретно да се толкува наодот и неговата вредност по однос на поставените цели. На кандидатката и се сугерира:

- **поинакво систематизирање на добиените податоци од изведената квалитативна и квантитативна анализа и заеднички приказ на добиените сознанија, при што ќе се потенцира хронологијата на податоците добиени во групите со различна старост на крвниот подлив;**
- **да го збогати овој дел од текстот со повеќе микрофотографии во кои конкретно ќе бидат посочени елементите кои се суштински за толкување на наодот.**

Дискусијата е преобемна и во неа кандидатката се навраќа на факти веќе презентирани во воведот на дисертацијата. **Се сугерира ревизија на дискусијата во согласност со новиот начин на организирање и презентација на резултатите.**

Истото се однесува и на поглавјето **Заклучоци**. Сметаме дека врз основа на поинаквиот приказ на резултатите, заклучоците ќе **претрпат поинаков редослед и евентуални дополнувања.**

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Дисертацијата презентира многу интересна идеја за збогатување за сознанијата за староста на крвните подливи како податок од особена важност при судско-правното вештачење кај лицата починати од насилна смрт. Од таа причина, сметаме дека од неа стекнатите сознанија би претставувале можна моќна алатка за судските медицинари. Токму затоа, Комисијата е на мнение дека оваа тема заслужува да биде многу детално конципирана, а сознанијата до кои се дошло посистематизирано објаснети. Во таа смисла, Комисијата ги дава претходно наведените сугестии за квалитативна дообработка на докторската дисертација. Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет, докторската дисертација со наслов: „Постмортално одредување на староста на крвните подливи“ од кандидатката д-р Ирена Костадинова Петрова да се дообработи и на кандидатката и остава рок до 1 година во која ќе ги направи корекциите кои се сугерирани.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Лилјана Миленкова, с.р
Проф. д-р Билјана Јанеска, с.р
Проф. д-р Елида Митевска, с.р
Проф. д-р Лилјана Спасевска, с.р
Проф. д-р Верица Поповска, с.р

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ МЕЃУНАРОДНО ЈАВНО ПРАВО НА ПРАВНИОТ ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област меѓународно јавно право, објавен на 8.1.2020 година, во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“, како и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, донесена на 3.2.2020 година, формирана е Рецензентска комисија за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област меѓународно јавно право, во состав: проф. д-р Сашо Георгиевски, редовен професор на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, проф. д-р Татјана Петрушевска, редовен професор на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје и проф. д-р Елена Михајлова Стратилати, вонреден професор на Правниот факултет „Јустинијан Први“ 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-научната област меѓународно јавно право, во предвидениот рок се пријави само еден кандидат, д-р Љупчо Стојковски, досегашен асистент-докторанд по група предмети во рамките на научната област меѓународно јавно, на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Љупчо Стојковски е роден на 29.3.1986 година, во Скопје. Дипломирал на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, во 2008 година, со просечен успех 9,29, при што се стекнал со стручен назив - дипломиран правник.

Кандидатот магистрирал на постдипломските по Меѓународно право и меѓународна политика при Правниот факултет „Јустинијан Први“ на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, со просечен успех 9,86 и се стекнал со стручниот назив магистер на правни науки (MSc), насока: меѓународно право.

Во 2013 година, кандидатот се запишал на докторските студии на Правниот факултет „Јустинијан Први“ при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на насоката меѓународно право. На 9.7.2019, кандидатот ја одбрани својата докторска дисертација под наслов „Реформа на Советот за безбедност на ОН во ера на ‘Одговорноста да се заштити’“ и се стекна со научниот степен доктор на правни науки по меѓународно право.

Од учебната 2007/2008 година, па до денес, со исклучок на периодот март 2016-февруари 2017, кандидатот д-р Љупчо Стојковски континуирано е ангажиран како демонстратор, соработник или волонтер на Институтот за Меѓународно право и меѓународни односи при Правниот факултет „Јустинијан Први“, на предмети од областите меѓународно јавно право и меѓународни односи. На 22.12.2017, со Одлука на Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“, кандидатот е избран за асистент-докторанд на научната област меѓународно јавно право за време од пет години. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот бр.1158 од 1.12.2017 година.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик, што го потврдува со Сертификат издаден од официјален европски тестатор, член на здружението ALTE на европски тестатори, а одговара на ниво Б2 – FCE-диплома, издадена од University of Cambridge, во 2003 година, а добро го владее и францускиот јазик.

2. НАУЧНИ, СТРУЧНИ, ПЕДАГОШКИ И ДРУГИ ОСТВАРУВАЊА НА КАНДИДАТОТ ОД ПОСЛЕДНИОТ ИЗБОР ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА

2.1. Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно-образовната дејност, кандидатот д-р Љупчо Стојковски изведувал настава на Правниот факултет „Јустинијан Први“ на предмети од прв и втор циклус студии од областа на меѓународното јавно право и меѓународните односи. Поконкретно, кандидатот учествувал во наставата од предметите: Меѓународно јавно право (прв циклус); Меѓународни односи (прв циклус); Меѓународно право во граѓанска војна (прв циклус); Транснационален криминал и меѓународен тероризам (прв циклус); Меѓународно јавно право – применета програма (втор циклус); Меѓународни односи (втор циклус); Меѓународно воено и хуманитарно право (втор циклус); Меѓународно договорно право (втор циклус); Меѓународно економско право (втор циклус); Меѓународни трибунали (втор циклус); Меѓународен тероризам (втор циклус) и Меѓународно-правни аспекти на борбата против тероризмот (втор циклус).

Освен придонесот во наставно-образовната дејност на Правниот факултет „Јустинијан Први“, кандидатот има учествувано и во бројни летни школи, работилници, семинари и онлајн курсеви.

2.2. Научно истражувачка дејност

Во рамките на научно истражувачката дејност, кандидатот д-р Љупчо Стојковски има објавено четири трудови од областа на меѓународното право и меѓународните односи во научни списанија кои подлежат на рецензија и имаат меѓународен уредувачки одбор (од кои три труда се во последните пет години), едно поглавје во книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија (Словенија), и еден труд во стручно-научно популарно списание. Д-р Љупчо Стојковски исто така има учествувано во и е коавтор на публикации од два национални истражувачки проекта. Кандидатот одржал и три предавања по покана на друг универзитет и на шест секциски предавања на научни собири со меѓународно учество.

2.3. Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Од активностите на кандидатот д-р Љупчо Стојковски во дејностите од поширок интерес, за истакнување е неговото учество како тренер или помошник-тренер на студентските тимови од Правниот факултет „Јустинијан Први“ кои учествувале на регионалниот натпревар по меѓународно хуманитарно право, и особено, на меѓународниот натпревар по меѓународно јавно право Philip C. Jessup. Кандидатот бил тренер на студентските тимови кои учествувале на регионалниот натпревар по меѓународно хуманитарно право во периодот 2009-2012. Во 2010 година, Правниот факултет „Јустинијан Први“ го освојува второто место на овој натпревар. Кандидатот бил учесник, а потоа и помошник-тренер на студентските тимови кои учествувале на меѓународниот натпревар по меѓународно јавно право Philip C. Jessup во 2018, 2019 и 2020 година. Во 2018 година, тимот на Правниот факултет „Јустинијан Први“, во кој учествуваше и кандидатот д-р Љупчо Стојковски, ја освоји наградата за „најдобар нов тим“ на овој натпревар, а во 2019 година, на европскиот подготвител турнир од овој натпревар, го освоји второто место.

Кандидатот д-р Љупчо Стојковски, од 2014 до 2019 година, волонтерски работел и како уредник, а потоа и постар уредник (Senior Commissioning Editor), за E-International Relations (<http://www.e-ir.info/>), водечки светски веб-сајт и списание со отворен пристап за меѓународна политика и меѓународни односи.

Што се однесува до активностите од стручно-применувачката дејност, кандидатот д-р Љупчо Стојковски бил дел од промотивните активности на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во текот на 2018 и 2019 година, а учествувал и во комисији за попис на Правниот факултет во истиот период.

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 Љупчо Стојковски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот, Комисијата заклучи дека д-р Љупчо Стојковски 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 меѓународно јавно.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, д-р Љупчо Стојковски да биде избран во звањето доцент во научната област меѓународно јавно.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА:

Проф. д-р Сашо Георгиевски, с.р.

Проф. д-р Татјана Петрушевска, с.р.

Проф. д-р Елена Михајлова Стратилати, с.р.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Љупчо Киро Стојковски

Институција:

Правен факултет „Јустинијан Први“

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – 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 на прв циклус изнесува: _____ Просечниот успех на втор циклус изнесува: _____ Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.</p>	/
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: меѓународно јавно право, поле: правни науки, подрачје: општествени науки.</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
3.2	<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: Политичка мисла/Political Thought 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупно 10 члена. 2 од СР Германија; 3 од Република Северна Македонија; 1 од Велија Британија; 1 од САД; 1 од Хрватска; 1 од Србија; 1 од Полска. 3. Наслов на трудот: Конструктивистички аспекти на однесувањето на постојаните пет членки на Советот за безбедност: случајот на САД/Constructivist Aspects of the UN Security Council's Permanent Members' Conduct: The Case of the USA 4. Година на објава: број 57, 2019 година _____</p>	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>1. Назив на научното списание: Годишник на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во чест на проф. д-р Миодраг Мицајков</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупно 14 члена; 5 од Република Северна Македонија; 1 од Германија, 1 од Белгија, 1 од Босна и Херцеговина, 1 од Данска, 1 од САД; 2 од Србија; 2 од Турција.</p> <p>3. Наслов на трудот: Советот за безбедност на ОН и „новите војни“</p> <p>4. Година на објава: Том 58, 2018 година</p> <hr/> <p>1. Назив на научното списание: Годишник на Правниот Факултет „Јустинијан Први“ во чест на проф. д-р Маријан Маријанковски</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупно 8 члена. 2 од Република Северна Македонија; 2 од Босна и Херцеговина; 1 од Германија; 1 од Хрватска; 1 од Србија; 1 од Црна Гора.</p> <p>3. Наслов на трудот: Хуманитарна интервенција и кризата во Сирија</p> <p>4. Година на објава: Том 56, 2017 година</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: Are we Manifestly Failing ‘R2P’?</p> <p>2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: Словенија</p> <p>3. Издавач, година и место на издавање/објавување: Универзитет Љубљана, Правен факултет; 2017; Љубљана, Словенија</p>	ДА
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>1. Странски јазик: англиски</p> <p>2. Назив на документот: First Certificate in English (FCE), B2 level</p> <p>3. Издавач на документот: University of Cambridge</p> <p>4. Датум на издавање на документот: јуни 2003</p>	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

** За кандидатот/ите кој има повеќе од 4 (четири) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА:

Проф. д-р Сашо Георгиевски, с.р.

Проф. д-р Татјана Петрушевск, ас.р.

Проф. д-р Елена Михајлова Стратилати, с.р.

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

Кандидат: Љупчо Киро Стојковски

Институција: Правен факултет „Јустинијан Први“

Научна област: меѓународно јавно право

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	<p>Одржување на настава од прв циклус студии:</p> <p>1) Меѓународно јавно право (правни студии)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2013-2014: 45 часа - 2018-2019: 40 часа - 2019-2020: 40 часа <hr/> <p style="text-align: center;">$125 \times 0,04 = 5$</p> <p>2) Меѓународни политички односи (политички студии, македонски јазик)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018-2019: 15 часа - 2019-2020: 15 часа <hr/> <p style="text-align: center;">$30 \times 0,04 = 1,2$</p> <p>3) Меѓународни политички односи (политички студии, англиски јазик)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018-2019: 15 часа - 2019-2020: 15 часа <hr/> <p style="text-align: center;">$30 \times 0,04 = 1,2$</p> <p>4) Транснационален криминал и меѓународен тероризам (политички студии, македонски јазик)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018-2019: 15 часа - 2019-2020: 15 часа <hr/> <p style="text-align: center;">$30 \times 0,04 = 1,2$</p> <p>5) Транснационален криминал и меѓународен тероризам (политички студии, англиски јазик)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018-2019: 15 часа - 2019-2020: 15 часа 	12,2

	<p>30 x 0,04 = 1,2</p> <p>6) Меѓународно право во граѓанска војна (политички студии, македонски јазик) - 2018-2019: 15 часа - 2019-2020: 15 часа</p> <hr/> <p>30 x 0,04 = 1,2</p> <p>7) Меѓународно право во граѓанска војна (политички студии, англиски јазик) - 2018-2019: 15 часа - 2019-2020: 15 часа</p> <hr/> <p>30 x 0,04 = 1,2</p>	
2.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии:</p> <p>1) Меѓународни политички односи - 2013-2014: 37,5 часа - 2018-2019: 25 часа - 2019-2020: 25 часа</p> <hr/> <p>87,5 x 0,05 = 4,375</p> <p>2) Меѓународно јавно право – применета програма - 2013-2014: 37,5 часа - 2018-2019: 11 часа - 2019-2020: 15 часа</p> <hr/> <p>63,5 x 0,05 = 3,175</p> <p>3) Меѓународно економско право - 2013-2014: 26 часа</p> <hr/> <p>26 x 0,05 = 1,3</p> <p>4) Меѓународни трибунали - 2013-2014: 26 часа</p> <hr/> <p>26 x 0,05 = 1,3</p> <p>5) Меѓународно договорно право - 2018-2019: 26 часа - 2019-2020: 26 часа</p> <hr/> <p>52 x 0,05 = 2,6</p> <p>6) Меѓународно воено и хуманитарно право</p>	20,45

	<p>- 2018-2019: 26 часа - 2019-2020: 26 часа</p> <hr/> <p>52 x 0,05 = 2,6</p> <p>7) Меѓународен тероризам - 2018-2019: 23 часа - 2019-2020: 23 часа</p> <hr/> <p>46 x 0,05 = 2,3</p> <p>8) Меѓународно-правни аспекти на борбата против тероризмот - 2018-2019: 28 часа - 2019-2020: 28 часа</p> <hr/> <p>56 x 0,05 = 2,8</p>	
3.	<p>Учесник во школи и работилници:</p> <p>3.1. Летна академија за Слобода, во организација на Словенското друштво за промоција на слободата „Светилник“, Бохињ, Словенија, септември 2016; [1 x 1]</p> <p>3.2. Летна школа „Антал Јозеф“, на тема: Вишеградската соработка и односот со Балканот и Источна Европа, организирана од „Антал Јозеф“ Научниот Центар, Будимпешта, Унгарија, јули 2015; [1 x 1]</p> <p>3.3. “The Changing World Order”, Универзитет Лајден, онлајн курс (сертификат, јули 2014); [1 x 1]</p> <p>3.4. Регионална тренинг-програма „Справувањето со современите безбедносни предизвици преку почитување на меѓународното хуманитарно право: НАТО операциите против хибридни и сајбер закани“, организирана од Воената академија, Скопје, мај 2014; [1 x 1]</p> <p>3.5. “Understanding Europe: Why It Matters and What it Can Offer You”, НЕС Париз универзитет, онлајн курс (сертификат април 2014 год.); [1 x 1]</p> <p>3.6. “Understanding Terrorism and the Terrorist Threat”, Универзитет Мериленд, онлајн курс (сертификат, април 2014); [1 x 1]</p> <p>3.7. Регионален семинар на професори, доценти и асистенти по Меѓународно хуманитарно право од Европа, организирана од Меѓународниот комитет на Црвениот крст, Сараево, БиХ, октомври 2013; [1 x 1]</p>	18

	<p>3.8. Летна академија „Малцински права – норми и практика во Централна и Југоисточна Европа“ (Minority Rights Summer School – Norms and Practices in Central and Southeastern Europe), организирана од Националниот универзитет за јавна администрација и Институтот „Том Лантош“, Будимпешта, Унгарија, август 2013; [1 x 1]</p> <p>3.9. Летна школа „Меѓународна заштита на малцинства: Легислативна рамка и ниво на заштита во Балканот и регионот на Црното Море“ (International Protection of Minorities Legislative Framework and Levels of Protection in the Balkan and the Black Sea Areas), организирана од Универзитетот „Хасан Приштина“, Приштина, Косово, јули 2013; [1 x 1]</p> <p>3.10. “Introduction to International Criminal Law”, Case Western Reserve Универзитет, онлајн курс (сертификат, јуни 2013); [1 x 1]</p> <p>3.11. Летна школа „Регионална соработка во Југоисточна Европа“ (Regional Cooperation in South East Europe), организирана од Inter University Center (IUC), Дубровник, Хрватка јуни, 2013; [1 x 1]</p> <p>3.12. “Justice: What’s the right thing to do?”, Харвард Универзитет, онлајн курс (сертификат, јуни 2013); [1 x 1]</p> <p>3.13. “Introduction to Philosophy”, Универзитет Единбург, онлајн курс (Сертификат април 2013); [1 x 1]</p> <p>3.14. “Think Again: How to Reason and Argue”, Универзитет Дјук, онлајн курс (сертификат, март 2013); [1 x 1]</p> <p>3.15. Летна школа „Меѓународна заштита на човековите права – заштита на национални малцинства“ (International Protection of Human Rights – Protection of National Minorities), организирана од Poznan Human Rights Centre, Познањ, Полска, септември 2012); [1 x 1]</p> <p>3.16. Летна школа за компаративно проучување конфликти – „Меѓународна интервенција во глобализиран свет“ (International Intervention in a Globalized World), Белград, Србија, јули 2012; [1 x 1]</p> <p>3.17. Зимска школа на Central European University „Предавања за заштита на малцинства“ (Teaching Minority Protection), организирана од Central European University (CEU), Будимпешта, Унгарија, октомври 2010; [1 x 1]</p> <p>3.18. Шести регионален семинар за меѓународно хуманитарно право, организиран од Факултетот за политички науки, Белград, Србија, септември 2009; [1 x 1]</p>	
4.	<p>Консултации со студенти - 2013-2014: 250 x 0,002 = 0,5</p>	1,5

	- 2018-2019: 250 x 0,002 = 0,5	
	- 2019-2020: 250 x 0,002 = 0,5	
	Вкупно	52,15

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	<p>Учесник во национален научен проект:</p> <p>1.1. „#МКДипломатија: Кон професионална дипломатска мрежа во Македонија“, публикација, проект од „Член-1, Институт за глобални политики и право“, тинк-танк за глобална политика и право, јуни 2019, коавтор [1x 3]</p> <p>1.2. „Правен ефект и примена на изворите на меѓународното право кај меѓународните ратификувани договори во поредокот на Република Македонија“, научноистражувачки проект на Правниот Факултет „Јустинијан Први“ за 2015 година; јуни 2016 коавтор [1 x 3]</p>	6
2	<p>Автор на дел од книга рецензирана и објавена во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <p>“The Importance of the “Responsibility not to Veto” Debate”, Глава 5, кај Vasilka Sancin, ed.; “Are we Manifestly Failing ‘R2P’?”, Универзитет Љубљана, Правен факултет, 1st ed., 2017 [1 x 8]</p>	8
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 членови:</p> <p>3.1. „Конструктивистички аспекти на однесувањето на постојаните пет членки на Советот за безбедност: случајот на САД“ (Constructivist Aspects of the UN Security Council’s Permanent Members’ Conduct: The Case of the USA), Политичка мисла бр. 57, година 17, јуни 2019 [1x5];</p> <p>3.2. „Советот за Безбедност на ОН и „новите војни“,“ Годишник на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во чест на проф. д-р. Миодраг Мицајков, Том 58, декември 2018, [1x5];</p> <p>3.3. „Хуманитарната интервенција и кризата во Сирија“, Годишник на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во чест на професор. д-р Маријан Маријанковски, Том 56, декември 2017, [1x5];</p> <p>3.4. „Philosophical and Moral Justification of Humanitarian Intervention“, <i>Justinianus Primus Law Review</i>, № 09, volume V, Summer 2014, pp 1-20, јуни 2014, [1x5].</p>	20
4	Труд со оригинални научни резултати, објавен во стручно/научно популарно списание	2

	„Одговорноста на меѓународната заедница за спречување на масовни злосторства“, Правен дијалог, бр.14, Институт за човекови права, јуни 2017 [1 x 2]	
5	<p>Одржани предавања по покана на универзитет:</p> <p>5.1. Визитинг-предавање во рамки на предметот Филозофија на правото на тема „Одговорност за правда“, на Меѓународниот балкански универзитет во Скопје, април 2019 [1 x 1];</p> <p>5.2. Визитинг-предавање во рамки на предметот Филозофија на правото на тема „правдата и право – Теоријата на Џон Ролс“, на Меѓународниот балкански универзитет во Скопје, март 2018 [1 x 1];</p> <p>5.3. Визитинг-предавање во рамки на предметот Филозофија на правото на тема „Правото и општеството“, на Меѓународниот балкански универзитет во Скопје, април 2016 [1 x 1];;</p>	3
6	<p>Секциско предавање на научен собир со меѓународно учество:</p> <p>6.1. “The Creation of the New World in a Globalized Era”, Меѓународен студентски Конгрес, International Balkan University, Скопје, Македонија (труд: „Sovereignty under Threat? R2P and the Understanding of Sovereignty“); [1 x 2]</p> <p>6.2. “Responsibility to Protect in Theory and Practice Conference”, Конференција, Правен факултет, Универзитет во Љубљана, Љубљана, Словенија (труд: „The Importance of the “Responsibility not to Veto” debate“), мај 2017; [1 x 2]</p> <p>6.3. “The Role of Universities in Dealing with the Past and Peace Building”, Конференција за транзициска правда под наслов „Универзитетите и нивната улога во справување со минатото и градењето мир“, Правен факултет, Универзитет „Хасан Приштина“, Приштина, Косово (предавање: „The Expected vs. the Actual Role Universities play in dealing with the Past:How can we Bridge the Gap? “), октомври 2015; [1 x 2]</p> <p>6.4. “Where theory meets practice”, Годишна студентска конференција за меѓународно право, организирана од StandWithUS UK, Ерусалим, Израел, август 2014; [1 x 2]</p> <p>6.5. “The Complexity of Religion in International Relations: Theoretical, Legal and Geopolitical Perspectives”, AGS меѓународна конференција за докторанди и мастер студенти, Универзитет „American Graduate School“, Париз, Франција (труд: „The Good vs. the Evil – ISIS and the War on Terror“), април 2016; [1 x 2]</p> <p>6.6. “Nietzsche’s God(s): Theism, Pantheism and Atheism”, 23 Меѓународна конференција организирана од друштвото „Фридрих Ниче“, Универзитет „Бат Спа“, Бат, Велика Британија (труд: „Nietzsche’s Antidote to Religious Faith“), септември 2017; [1 x 2]</p>	12
	ВКУПНО	51

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Учество во промотивни активности на Факултетот: 1.1.Промотивни активности на Правниот факултет на Отворениот ден на Универзитетот Св. „Кирил и Методиј“ во 2018 [1x0,5] 1.2. Промотивни активности на Правниот факултет на Отворениот ден на Универзитетот Св. „Кирил и Методиј“ во 2019 [1x0,5]	1
Дејности од поширок интерес		
1.	Студентски престој во странство до три месеци: 1.1. Истражувачки докторски престој, Европа-Институт и Универзитет „Саарланд“, Саарбрикен, Германија, ноември-декември 2015 [1x0,5];	0,5
2.	Член на факултетска комисија: 2.1. Комисија за попис на основни средства, ситен инвентар, потрошен материјал и изданија од издавачка дејност, 2018 година [1x0,5] 2.2. Комисија за попис на основни средства, ситен инвентар, потрошен материјал и изданија од издавачка дејност, 2019 година [1x0,5]	1
3.	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание: 3.1.Постар уредник (Senior Commissioning Editor) на <u>E-International Relations</u> , водечки светски вебсајт и списание со отворен пристап за меѓународна политика и меѓународни односи (http://www.e-ir.info), 2014 – 2019; [1 x 1]	1
4.	Меѓународна награда за научни и уметнички постигнувања: 4.1. Учесник во тим од Правниот факултет „Јустинијан Први“ кој ја освои наградата за „најдобар нов тим“ за 2018 година на меѓународниот натпревар по меѓународно јавно право ”Philip C. Jessup”; Вашингтон, САД, април 2018 година; [1 x 4]	4
Вкупно		7,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	52,15
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	51
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	/
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	7,5
Вкупно	110,65

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА:

Проф. д-р Сашо Георгиевски, с.р.
Проф. д-р Татјана Петрушевска, с.р.
Проф. д-р Елена Михајлова Стратилати, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

НА РАКОПИСОТ „ЕВРОПСКИ ИНТЕГРАЦИИ“ ОД АВТОРИТЕ ПРОФ. Д-Р ТАТЈАНА ПЕТРУШЕВСКА, ПРОФ. Д-Р ВАСКО НАУМОВСКИ И ДОЦ. Д-Р МИЛЕНА АПОСТОЛОВСКА-СТЕПАНОСКА

Врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, донесена на 27.12.2019 година, за членови на Рецензентската комисија за рецензирање на учебникот „Европски интеграции“ од авторите: проф. д-р Татјана Петрушевска, проф. д-р Васко Наумовски и доц. д-р Милена Апостоловска-Степаноска, наменет за студентите на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, за предметот Европски интеграции, избрани се: проф. д-р Тања Каракамишева-Јовановска и проф. д-р Александар Спасеновски.

По добивањето на ракописот и неговото детално разгледување и анализа, до Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, рецензентите го поднесуваат следниов

ИЗВЕШТАЈ

I. ОПШТ ДЕЛ

Основни податоци за ракописот

Назив на ракописот:	Европски интеграции
Назив на предметната програма:	Европски интеграции
Назив на студиската програма:	Студии по новинарство, Студии по односи со јавноста
Фонд на часови и ЕКТС-кредити (доколку ракописот е наменет за повеќе предмети, да се наведат сите предмети):	52,5 часа, 6 ЕКТС кредити
Предметот Европски интеграции на додипломските студии по новинарство и односи со јавноста на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје е задолжителен предмет со фонд на часови 48, број на ЕКТС-кредити 8 и се слуша во третиот семестар на студиите по новинарство односно во вториот семестар на студиите по односи со јавност.	
Реден број на изданието:	Прво издание
Општи податоци за ракописот :	Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 416 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 12. Текстот е поделен во 11 поглавја (вклучувајќи ги резимеата и користената литература).

РЕЦЕНЗЕНТИ

Проф. д-р Тања Каракамишева-Јовановска, с.р
Проф. д-р Александар Спасеновски, с.р

**ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ: ПРОФ. Д-Р ТАЊА КАРАКАМИШЕВА-
ЈОВАНОВСКА**

<p>Краток опис на содржината:</p>	<p>Учебникот „Европски интеграции“ е составен од единаесет поглавја.</p> <p>Целата содржина на учебникот е поставена и систематизирана на начин што најнапред ги објаснува општите, а потоа и конкретните податоци и сознанија од областа на европските интеграции. Во учебникот се проучени општите институти, принципи и вредности клучни за работењето и функционирањето на ЕУ.</p> <p>Првото поглавје на учебникот е посветено на проучувањето на интеграциските теории и идејата за Европа низ историјата.</p> <p>Второто поглавје ги обработува основачките договори на трите заедници. Тука авторите прават посебен ретроспективен осврт на создавањето на првите институции: Високиот орган, Парламентарното собрание, Советот на министри и Судот на правдата, нивниот состав, надлежности и други обележја.</p> <p>Како што е посебно нагласено во учебникот, авторите во овој дел даваат и неколку, според нив, клучни согледувања за контекстот на раниот институционален развој на трите заедници ЕЗЈЧ, ЕЕЗ и ЕВРОАТОМ, и тоа претставува додадена вредност на ова поглавје.</p> <p>Во третото поглавје е опфатен Основачкиот договор на Европската Унија и промените кои на институционален план се воведени, а се однесуваат на Европскиот парламент, Европската комисија и Советот на министри. Во овој дел, авторите се осврнуваат и на институционалните промени во Унијата направени со Договорот од Амстердам и Договорот од Ница и притоа даваат компаративна анализа на надлежностите на институциите, што е од особено значење за разбирање на начинот на функционирање на истите.</p> <p>Договорот од Лисабон и стекнувањето на конечен меѓународноправен субјективитет на Унијата е презентираан детално во четвртото поглавје од учебникот.</p> <p>Учебникот содржи и анализа на примарното и секундарното законодавство на Унијата. Во оваа смисла, во делот на општите начела/принципи на правото на Европската Унија како втори, дополнителни извори на секундарното право, авторите детално се осврнуваат и даваат опсежно објаснување на истите.</p> <p>Шестото поглавје се однесува на јуриспруденцијата на Европскиот суд на правдата како извор на секундарното право. Тука авторите се осврнуваат на релевантноста на судската</p>
--	---

	<p>практика на судот во Луксембург, како и на односите меѓу правниот систем на Европската Унија и националните правни системи. Она што ова поглавје го прави особено интересно за читање е неговиот последен дел кој се однесува на дејството на правото на Европската Унија и на јуриспруденцијата на Европскиот суд на правдата во македонското право и во судската практика.</p> <p>Голем дел од учебникот е посветен на европската одбранбена заедница и европската политичка унија и европската политичка соработка од основањето на трите европски заедници до воспоставувањето на Европската Унија кои се обработени во седмото поглавје. Потоа, во три поглавја, авторите детално ги анализираат сите значајни прашања од Заедничката надворешна безбедносна и одбранбена политика на Унија, правдата и внатрешните работи на Унијата и зоната на слободата, безбедноста и правдата во Договорот од Лисабон.</p> <p>Она што овој учебник го прави релевантен и актуелен за читање е последното поглавје, каде што посебен фокус е ставен на анализата на процесот на проширување на Европската Унија.</p>
Оцена за усогласеноста со предметната програма:	Ракописот е целосно усогласен со предметната програма
Предлози за потребни корекции:	Не се потребни корекции
Оцена на ракописот:	Одлична
Категоризација:	Учебник
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	<p>Ракописот што е предаден на рецензија претставува одличен колективен и сеопфатен труд, а негова дополнителна вредност е, меѓу другото и фактот дека станува збор за прв учебник кој се однесува на оваа исклучително значајна област за студентите од студиите по новинарство и од студиите по односи со јавноста на Правниот факултет „Јустинијан Први“.</p> <p>Истовремено, со оглед на актуелноста на оваа тема, сметам дека издавањето на овој учебник ќе претставува и значаен извор на информации и за сите практичари што поблиску да ја следат темата за европските интеграции.</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 предметот Европски интеграции, примарно наменет за студентите на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје.

РЕЦЕНЗЕНТ

Проф. д-р Тања Каракамишева-Јовановска с.р

II. ПОСЕБЕН ДЕЛ ОД РЕЦЕНЗЕНТОТ: ПРОФ. Д-Р АЛЕКСАНДАР СПАСЕНОВСКИ

Краток опис на содржината:	<p>Учебникот „Европски интеграции“ претставува заокружена целина од разработени прашања, теми и области кои се директно поврзани со функционирањето на Европската Унија. Учебникот на одличен начин ги анализира сите суштествени аспекти поврзани со историската и современата димензија на европските интеграции, најважните теории кои ги објаснуваат функциите и надлежностите, прашањата поврзани со создавањето на европските заедници, нивните институции и начинот на функционирање, правната природа на Европската Унија и нејзината еволуција низ годините. Во учебникот на мошне успешен начин е презентирани и систематизирана јуриспруденцијата на Европскиот суд на правдата на Европската Унија како извор на секундарното право.</p> <p>Важен дел од учебникот авторите посветуваат на европската одбранбена заедница и европската политичка унија и европската политичка соработка од основањето на трите европски заедници до воспоставувањето на Европската Унија, кои се обработени во седмото поглавје. Во трите наредни поглавја, авторите детално ги анализираат сите значајни прашања од Заедничката надворешна безбедносна и одбранбена политика на Унијата, правдата и внатрешните работи на Унијата и зоната на слободата, безбедноста и правдата во Договорот од Лисабон.</p> <p>Учебникот „Европски интеграции“ ги задоволува сите академски, научни и стручни критериуми потребни за негово објавување.</p>
Оцена за усогласеноста со предметната програма:	Ракописот е целосно усогласен со предметната програма
Предлози за потребни корекции:	Не се потребни корекции.
Оцена на ракописот:	Одличен
Категоризација:	Учебник
Заклучок со предлог за оправданоста за објавување:	<p>Ракописот кој е предаден на рецензија содржи Ракописот кој е предаден на рецензија содржи 416 страници (формат А4), напишани на компјутер, со големина на фонтот 12. Текстот е поделен во 11 поглавја (вклучувајќи ја литературата).</p> <p>Учебникот е пишуван со лесен сти и на едноставен начин.</p> <p>Она што заслужува посебен акцент е богатата домашна и странска литературана која се повикуваат авторите, што претставува важна особеност која ја зголемува вредноста на учебникот.</p>

	<p>Сметам дека овој ракопис ќе најде своја примена не само кај студентите, за кого и е првенствено наменет, туку и кај пошироката заинтересирана јавност.</p> <p>Учебникот ги задоволува и сит предвидени законски и академски критериуми и параметри да биде објавен во доставената форма.</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 предметот Европски интеграции, примарно наменет за студентите на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје.

РЕЦЕНЗЕНТ

Проф. д-р Александар Спасеновски с.р

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „КОНЦЕПТОТ НА ДОБРА АДМИНИСТРАЦИЈА ВО ЕВРОПСКА УНИЈА И НЕГОВОТО ВЛИЈАНИЕ ВРЗ ЗЕМЈИТЕ ОД ЈУГОИСТОЧНА ЕВРОПА“ ОД М-Р ИРЕНА ЦУЦУЛОСКА ЈАКИМОВСКА, ПРИЈАВЕНА НА ПРАВЕН ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, на седницата одржана на 29.11.2019 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатката м-р Ирена Цуцулоска Јакимовска со наслов „Концептот на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз земјите на Југоисточна Европа“, во состав: проф. д-р Борче Давитковски (член), проф. д-р Сашо Георгиевски (ментор), проф. д-р Татјана Петрушевска (член), проф. д-р Јулија Брсакоска Базеркоска (член) и проф. д-р Љупчо Сотирски (член).

Комисијата во наведениот состав, со внимание ја прегледа и ја оцени докторската дисертација и на Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Ирена Цуцулоска Јакимовска со наслов „Концептот на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз земјите на Југоисточна Европа“, содржи 348 страници компјутерски обработен текст во фонт Times New Roman, со 1,5 lines проред и големина на букви 12, со 677 фусноти, 515 библиографски единици, меѓу нив научни трудови, статии, книги, национални прописи, меѓународни акти, предмети на домашни и меѓународни судови и интернет-ресурси.

Трудот е структуриран во вовед, два дела (систематизирани во шест глави) и заклучни согледувања. **Првиот дел** е посветен на концептот на добра администрација во ЕУ (и е систематизиран во четири глави), а **вториот дел** се однесува на влијанието на правото на добра администрација во ЕУ врз земјите од Југоисточна Европа (петта и шестата глава).

Во **воведот** на трудот, изложени се предметот и целите на истражувањето, истражувачките претпоставки и прашања, структурата на истражувањето и методите на истражувањето. Кандидатката укажува на формулирањето на еден нов концепт во Европската Унија – концептот на „добра администрација“. Овој концепт се оформува во ЕУ и земјите членки како систем на вредности кои произлегуваат од принципите на владеење на правото, демократијата и човековите права. Се состои од сет на процесни правила кои што ги претвораат овие принципи во конкретни стандарди за административно работење. Некои клучни елементи на ова право на добра администрација произлегуваат од Договорот за функционирање на Европската Унија во член 298 и Повелбата за фундаменталните права кои го воспоставија правото на граѓаните на добра администрација како фундаментално право. Ова право онака како што е дефинирано во член 41 од Повелбата се однесува само во случаи каде што е инволвирана некоја институција, тело или агенција на Европската Унија и опфаќа неколку права: право на правичност и непристрасност, право на постапување во разумен рок, право да се биде сослушан, право на пристап со сопственото досие, право на образложување на одлуките, право на надоместок за штетата направена од Унијата, право на комуникација со институциите на кој било од јазиците од договорите. Одредбата од овој член се базира врз судската практика и одредбите од договорите. Повелбата, заедно со генералните принципи на правото на ЕУ, нудат солидна почетна точка на административното право. Долгогодишните искуства на административна практика, поддржани со научна елаборација, исто така имаат значаен придонес. Кандидатката, исто така, укажува на член 298 од ДФЕУ воведен со Договорот од Лисабон, според кој „при извршувањето на својата мисија, институциите, телата, канцелариите и агенциите на Унијата имаат поддршка од отворена, ефикасна и независна европска администрација. Текстот на овој член од ДФЕУ во став 2 јасно ја изразува намерата на изработувачите на Договорот за усвојување и на секундарно законодавство за добра администрација кое ќе обезбеди минимални стандарди за квалитет и процесни гаранции

кои ќе се применуваат на целата администрација на ЕУ. Целта на овие правила е „отворена, ефикасна и независна“ администрација во ЕУ. Повелбата за фундаменталните права на ЕУ во член 41 содржи некои елементи врз кои треба да се гради правото на добра администрација. Судската практика на ЕСП покажува дека граѓаните можат да се потпрат на одредени фундаментални принципи во нивните односи со администрацијата на ЕУ, но постојат многу празнини кои придонесуваат индивидуите да не можат да ги остварат своите права без усвојување подетални задолжителни правни одредби. Секундарното законодавство е неопходно за да можат ефективно да се применуваат принципите и процесните гаранции.

Кандидатката понатаму во воведот нагласува дека концептот на добра администрација се развива полека, но континуирано на ниво на ЕУ. Денес, во институциите на Европската Унија се одвиваат дебати околу можна кодификација на административната постапка на ЕУ што ќе претставува голем чекор напред за целокупниот развој на овој концепт во ЕУ со големи реперкусии за институциите на ЕУ и граѓаните на ЕУ. Целиот овој развој влијае врз моделите на добра администрација во земјите на Југоисточна Европа. Какво е тоа влијание и што развојот на правото на добра администрација во ЕУ значи за земјите од Југоисточна Европа е предмет на истражување на оваа докторска дисертација.

Првиот дел од оваа докторска дисертација со наслов: **КОНЦЕПТОТ НА ДОБРА АДМИНИСТРАЦИЈА ВО ЕУ** е составен од првите четири глави и ги опфаќа теоретските согледувања за концептот на добра администрација во ЕУ (и концептот на добро владеење како поширок концепт од концептот на добра администрација), развојот на правото на добра администрација во ЕУ опфаќајќи ја судската практика на Европскиот суд на правдата, како и практиката на Европскиот суд за човекови права, идните стремежи и предизвици во развојот на овој концепт и неговите потенцијални ефекти врз институциите и граѓаните на ЕУ, како и влијанието на правото на добра администрација врз земјите членки на ЕУ.

Првата глава („Концептот на добра администрација-теоретски согледувања“) на оваа докторска дисертација е посветен на дефинирање и определување на опсегот на самиот концепт на добра администрација во ЕУ, со оглед на тоа дека сè уште не постојат прецизни дефиниции на овој концепт кои ги опфаќаат сите негови карактеристики. Имајќи предвид дека овој концепт е релативно нов во ЕУ и е во континуиран развој, потребни се повеќе истражувања и анализи кои што ќе ги опфатат сите аспекти на овој концепт со цел да се даде соодветна дефиниција и да се определи неговиот опсег. Имајќи го предвид горенаведеното, првата глава на овој прв дел од трудот е посветена токму на дефинирање на концептот на добра администрација во Европската Унија (теоретски дел).

Втората глава („Правото на добра администрација во Европската Унија“) од овој труд е посветена на развојот на правото на добра администрација во ЕУ, неговите правни основи, практиката на ЕСП и ЕСЧП и дава одговор на прашањето што опфаќа правото на добра администрација во ЕУ. Во рамките на овој дел се опфатени елементите на добра администрација кои што произлегуваат од Повелбата за фундаментални права на ЕУ (правичност и непристрасност, постапување во разумно време, право да се биде сослушан, право на пристап до сопственото досие, обврска за образложување на донесените одлуки, право на граѓаните Унијата да ги надоместува штетите, право на комуникација со институциите на кој било од јазиците од Договорот). Во овој дел, правото на добра администрација е анализирано и низ призмата на судската практика на Европскиот суд за човекови права.

Третата глава („Кодификација на административната постапка во ЕУ – идни стремежи и предизвици“) се однесува на идните предизвици во развојот на концептот на добра администрација во ЕУ. Притоа, овој дел ги опфаќа контекстот и потребите од преземање на нови активности и мерки на ниво на ЕУ, потребите за кодификација на административното право во ЕУ. Оваа глава ги опфаќа и моменталните проблеми кои ги имаат граѓаните во нивните односи со администрацијата, а кои се анализирани преку случаите пред европскиот омбудсман, како и можните решенија на таквите проблеми. Последниот дел од оваа глава ги опфаќа содржината, карактеристиките и придобивките на новата Регулатива (појасни права и зголемена правна сигурност, граѓаните и администрацијата на ЕУ, поефикасна ЕУ-администрација, зајакнување на легитимитетот на Унијата).

Со цел подобро да се утврди влијанието на развојот на овој концепт врз земјите од Југоисточна Европа, претходно е потребно да се утврди влијанието на овој концепт во самите земји членки на ЕУ. За таа цел, во **четвртата глава** со наслов „Влијанието на развојот на правото на добра администрација во ЕУ врз земјите членки“ се обработени можностите и видовите на влијание, кои член 41 од Повелбата за фундаментални права, Модел-правилата на ReNEUAL, како и евентуалното донесување на Регулатива со која би се кодифицирала административната постапка, би го имале врз националните системи на земјите членки. Во оваа глава се прикажани и резултатите од четири примарни истражувања кои се тесно поврзани со содржината на оваа и претходната глава, а воедно претставуваат и алатка за докажување на дел од хипотезите на ова докторско истражување. Тие се однесуваат на потребите од кодификација на административната постапка на ниво на ЕУ, како и на евентуалните ефекти од таквата кодификација врз земјите членки на ЕУ. Првото истражување е спроведено по пат на писмени прашалници кои се испратени по електронски пат до академски експерти од правни факултети, факултети за администрација и политички науки и други експерти од соодветната област во земјите членки на ЕУ. Второто истражување е направено со писмени прашалници до сите омбудсмани во земјите членки. Третото истражување е направено со анкети на вработени во ЕУ-институциите, телата, агенциите и канцелариите. Четвртото истражување се однесува на прашалник со три отворени прашања кои се испратени до европскиот омбудсман.

Вториот дел на докторската дисертација со наслов: ВЛИЈАНИЕТО НА ПРАВОТО НА ДОБРА АДМИНИСТРАЦИЈА ВО ЕУ ВРЗ ЗЕМЈИТЕ ОД ЈУГОИСТОЧНА ЕВРОПА се состои од две сеопфатни глави (петтата и шестата глава). Во овој дел се обработени концептите на добра администрација во земјите од Југоисточна Европа - предмет на докторското истражување (Северна Македонија, Црна Гора, Србија и Хрватска) и нивната модернизација, како и ефектите и влијанијата што концептот на добра администрација во ЕУ ги има врз правните системи на овие земји.

Петтата глава („Моментални состојби на концептот на добра администрација во земјите на Југоисточна Европа“) го разработува концептот на добра администрација во земјите на Југоисточна Европа - предмет на истражувањето. Анализата на концептите на добра администрација во земјите кои се предмет на оваа докторска дисертација е неопходно пред да се премине на испитувањето на видот и степенот на влијанието на концептот на добра администрација во ЕУ врз концептите на овие земји. Притоа, оваа глава ја опфаќа моменталната состојба на административните постапки во земјите од Југоисточна Европа, реформите на системот на административни постапки и неговата модернизација, како и придобивките од системот на добра администрација. Оваа глава ги опфаќа и предизвиците со кои се соочуваат креаторите на политиките во овие земји и проблемите на административните практичари во имплементирањето на реформите на јавната администрација, што, всушност, и претставуваат еден од клучните приоритети на политичката агенда на сите земји од Југоисточна Европа во процесот на нивно пристапување кон Европската Унија. Фокусот на оваа глава е на уредувањето на административните постапки во земјите од Југоисточна Европа, со посебен осврт на Северна Македонија, Србија, Хрватска и Црна Гора. За секоја од овие земји на почетокот е дадена генеза на законската регулатива во оваа материја, односно развојот на административната постапка во секоја од овие земји со посебен акцент на тоа како во законите за административна постапка на овие земји се уредени правата и принципите кои што се загарантирани со Повелбата за фундаменталните права на Европска Унија и со претстојната Регулатива за општа административна постапка на ЕУ. Понатаму за секоја од овие земји се анализирани извештаите на омбудсманот во однос на тоа како во практика се почитуваат правата на граѓаните во административните постапки и кои се најголемите проблеми со кои што се соочуваат граѓаните во овие земји при нивните контакти со администрацијата. Со цел да се добие целосна слика на тоа како во практика функционираат одредбите од законите за административна постапка, дадена е анализа на судската практика на управните судови во овие земји, која беше направена за потребите на оваа докторска дисертација. На крај, дадена е кратка анализа на пресудите на Европскиот суд за човекови права против државите кои што се предмет на ова истражување, а кои што на некаков начин се поврзани со административните постапки во овие земји и ги детектираат нивните слабости, а кои што пресуди и нивното извршување влијаеле за одредени промени или

ќе влијаат за одредени промени во легислативата или постапувањето на органите на јавната управа и/или управните судови.

Во **шестата глава** („Очекувано влијание на новите трендови на развојот на правото на добра администрација во ЕУ врз првото на добра администрација во земјите од Југоисточна Европа“) се прикажани резултатите од примарните истражувања направени во текот на изработката на докторската дисертација кои даваат одговор на прашањето какви се потенцијалните ефекти и влијанија на концептот на добра администрација во ЕУ врз правните системи на земјите од Југоисточна Европа, притоа осврнувајќи се особено на Северна Македонија, Црна Гора, Србија и Хрватска. Во рамките на оваа глава, најпрво е направена анализа на законодавството и судската практика во однос на правото на добра администрација во овие земји наспроти правото на добра администрација во ЕУ - интеракција и меѓусебни влијанија. Вториот дел на оваа глава ќе се однесува на прикажување на резултатите од истражувањето: Како е влијанието и потенцијалните ефекти од развојот на административното право во ЕУ и врз овие земји од Југоисточна Европа. Истражувањето е спроведено по пат на анкети со отворени и затворени прашања кои беа испратени до: судии во административните судски органи на државите од Југоисточна Европа опфатени со ова истражување, омбудсманите во државите од Југоисточна Европа, професори и други експерти од областа на Европската Унија и административното право во државите засегнати. Податоците од истражувањето се квалитативно и квантитативно обработени.

Оваа докторска дисертација содржи **заклучни согледувања** кои што понатаму ќе можат да се применуваат и од самите креатори на политики не само во земјите на Југоисточна Европа, туку и во самите институции на ЕУ со оглед на тоа што голем дел од оваа докторска дисертација ќе биде посветен на дефинирање на концептот на добра администрација на ниво на ЕУ, неговиот опсег, идните предизвици кои ќе ги донесе можната кодификација на административната постапка, што таквата кодификација ќе значи и какви последици ќе има врз административните постапки на земјите членки и земјите кандидати за членство на ЕУ. Меѓу другото, заклучокот покажува дека влијанието на правото на добра администрација во ЕУ врз легислативата во голема мера веќе е почувствувано во последните години во земјите од Југоисточна Европа - предмет на ова истражување, меѓутоа допрва останува да се почувствува влијанието врз практиката на управните органи и управните судови во овие земји. Она што е несомнено е дека развојот на правото на ЕУ на добра администрација ќе придонесе кон поголема компатибилност на правото на ЕУ со правото на земјите на Југоисточна Европа и секако, кон поголема заштита на правото на добра администрација на граѓаните од Југоисточна Европа.

Предмет на истражување

Предмет на истражување на оваа докторска дисертација е токму развојот на концептот на добра администрација во ЕУ (преку анализа на трендовите во развојот на заедничките административни стандарди во ЕУ, со посебен осврт на правните норми на ЕУ за добра администрација, практиката на ЕСП и ефектите врз институциите и граѓаните на ЕУ) и влијанието што овој концепт на ниво на ЕУ го има врз земјите од Југоисточна Европа (преку примерот на четири држави од Југоисточна Европа: Северна Македонија, Црна Гора, Србија и Хрватска).

Целта на ова докторско истражување е да покаже каков е и што значи развојот на концептот на добра администрација на ниво на ЕУ и да се дојде до заклучок околу тоа какво е неговото влијание врз правните системи на земјите од Југоисточна Европа. Истражувањето меѓу другото, дава одговори на прашањата: а) Како е влијанието врз легислативата и врз практиката на административните органи, како и врз судската практика во овие земји со посебен осврт на Северна Македонија, Црна Гора, Србија и Хрватска. б) Кои се потенцијалните ефекти (позитивни и негативни) од развојот на концептот на добра администрација во ЕУ врз земјите од Југоисточна Европа во иднина; в) Дали развојот на правото на ЕУ на добра администрација ќе придонесе кон поголема компатибилност на правото на ЕУ со правото на земјите на Југоисточна Европа; г) Дали развојот на правото на ЕУ на добра администрација ќе придонесе кон поголема заштита на правото на добра администрација на граѓаните од земјите од Југоисточна Европа?

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

На ниво на Европската Унија, оваа област е особено актуелна со оглед на тоа што концептот на добра администрација на ЕУ е во особен развој во последните години, особено по стапувањето во сила на Лисабонскиот договор. Одредени истражувања во врска со концептот на добра администрација се правени од Директоратот за проценка на влијанието и европската додадена вредност во рамките на Генералниот директорат за внатрешни политики (DG IPOL) на Генералниот секретаријат на Европскиот парламент. Овие истражувања се надоврзуваат на работата на Работната група за административна постапка во ЕУ, формирана во рамките на Комитетот за правни работи, а поддржана од експертизата на Одделот за политики С за граѓански права и уставни работи. Дополнително, оваа област на ниво на ЕУ ја истражувале и Dr. Paivi Leino Sandberg, професор Jacques Ziller и Blomeyer Consortium. Притоа, овие истражувања се однесуваат главно на самиот концепт на ниво на ЕУ и неговото влијание врз институциите и граѓаните на ЕУ, без притоа да биде опфатено влијанието кое што овој концепт го има врз земјите од Југоисточна Европа.

Оваа област досега не е обработувана во Република Северна Македонија и е многу малку обработувана во другите земји од Југоисточна Европа (одредени аспекти на оваа тема се обработувани во Хрватска) и покрај нејзиното значење (развојот на правото на добра администрација ќе има големо влијание како на институциите, така и за граѓаните не само на ЕУ, туку и на другите земји од Југоисточна Европа).

Краток опис на применетите методи

Докажувањето на поставените тези и добивањето на одговори на поставените прашања наметна, како неопходно, компилирање на повеќе научни методи со цел добивање на целосна слика за проблематиката и спроведување на соодветни истражувања кои ќе нè одведат кон добивање на посакуваните резултати. Секако, докторската дисертација бараше користење на методите на анализа, и тоа: компаративна анализа, генетичка анализа, каузална анализа, структурално функционална анализа и историска анализа); понатаму, користење на методот на синтеза, методот на апстракција, методот на конкретизација, методот на дедукција, методот на индукција и методот, студија на случај. Од големо значење за добивање на посакуваните резултати е методот на добивање на информации по пат на анкети, интервјуа и прашалници, кои се особено често користени и во двата дела од дисертацијата.

Првиот дел, содржи истражувања базирани врз секундарни и примарни податоци добиени врз основа на следниве методи:

а) истражување врз база на методот на анализа на судски пресуди на ЕСП и ЕСЧП, како и анализа на релевантните правни акти на ЕУ; пресудите се анализирани со помош на алатките за пребарување на официјалните дато бази на Судот на правдата на ЕУ (CURIA) и на ЕСЧП (HUDOC);

б) истражување по пат на анкети кои што беа испратени до сите европски институции и тела, за примената на Кодексот во секојдневната работа на вработените во ЕУ - институциите;

в) истражување врз база на анкети и прашалници со академски експерти од правни факултети, факултети за администрација и политички науки и други експерти и практичари од соодветната област во земјите членки на ЕУ;

г) истражување по пат на прашалници испратени до сите омбудсмани во земјите членки на Европската Унија. Со оглед на тоа дека европскиот омбудсман има голема улога во развојот на правото на добра администрација во ЕУ и е еден од главните двигатели тоа да биде вклучено во Повелбата за човекови права на ЕУ, па оттука и националните омбудсмани во домашните држави, е одлучено да се направи истражување помеѓу националните омбудсмани со цел да се утврди какви се нивните видувања за развојот на правото на добра администрација во ЕУ и како тоа би влијаело врз националните држави. Добиени беа одговори од омбудсманите во: Италија, Малта, Финска, Естонија, Полска и Хрватска. Одговорите се обработени квалитативно, поединечно по држави во првиот дел на дисертацијата, освен за Хрватска, којашто беше обработена во вториот дел од оваа дисертација.

д) истражување по пат на прашалник до европскиот омбудсман. Со оглед на улогата и значењето на европскиот омбудсман за развојот на концептот на добра администрација на ниво на ЕУ, од особено значење е ставот и мислењето на европскиот омбудсман за оваа тематика. Затоа,

прашалник со отворени прашања е испратен до европскиот омбудсман и за брз временски период беше добиен одговор од омбудсманот. Резултатите од него се обработени квалитативно.

Вториот дел од докторската дисертација содржи истражување базирано врз секундарни и примарни податоци добиени врз основа на следниве методи:

а) анализа на законската регулатива во секоја од овие земји;

б) анализа на извештаите на омбудсманите во Северна Македонија, Црна Гора, Србија, и Хрватска во однос на тоа како во практика се почитуваат правата на граѓаните во административните постапки и кои се најголемите проблеми со кои што се соочуваат граѓаните во овие земји при нивните контакти со администрацијата. Кон извештаите на омбудсманите е пристапено преку нивните официјални веб-страници;

в) анализа на судската практика на управните судови во овие земји; со цел да се добие целосна слика на тоа како во практика функционираат одредбите од законите за административна постапка, направена е анализа на судската практика на управните судови во овие земји (преку анализа на поединечни предмети одбјавени на веб-страниците на овие судови). Барања за слободен пристап до информации од јавен карактер беа испратени до Управниот суд и Вишиот управен суд на РМ за потребите на овој дел од истражувањето;

г) анализа на пресудите на Европскиот суд за човекови права во предмети против државите кои што се предмет на ова истражување; во рамките на оваа глава беше направена анализа на пресудите на Европскиот суд за човекови права против државите кои што се предмет на ова истражување, а кои што на некаков начин се поврзани со административните постапки во овие земји и ги детектираат нивните слабости, а кои што пресуди и нивното извршување влијаеле за одредени промени или ќе влијаат за одредени промени во постапувањето на органите на јавната управа или управните судови. Анализата на овие пресуди е направена користејќи ја датабазата на пресуди на ЕСЧП – HUDOC и нејзините алатки за пребарување;

д) прашалници испратени до експерти од земјите од Западен Балкан - предмет на ова истражување, пред се, професори по управно право и право на Европска Унија на правните факултети во Северна Македонија, Црна Гора, Србија и Хрватска;

ѓ) прашалници испратени до омбудсманите на земјите од Југоисточна Европа – предмет на ова истражување;

Како дополнителен придонес кон главните истражувања е и истражувањето направено преку прашалници испратени до судии на управните судови, кое што поради предвидениот ризик од недоволен број на одговори и непостоење на репрезентативен примерок е предвидено како дополнително на останатите главни истражувања на кои се темели докторската дисертација, со тоа што секој дополнително добиен одговор од судија дава само дополнителна поткрепа на резултатите на докторската дисертација.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Истражувањата направени во склоп на дисертацијата ги потврдуваат позитивните ефекти на развојот на концептот на добра администрација на ЕУ за институциите и за граѓаните на ЕУ кои ќе се прелеат и на земјите кандидати за членство во ЕУ. Имено, најголем процент од меѓународните експерти кои учествувале во истражувањето преку одговарање на доставените прашалници (98 %) сметаат дека е потребно донесување на закон за административна постапка на ниво на ЕУ, како и дека тој би имал позитивни ефекти за граѓаните на ЕУ кои детално се опишани во Глава III и IV на оваа дисертација. Најголем број од испитаниците вработени во ЕУ - администрацијата кои одговориле на електронската анкета (во рамките на истражувањето спроведено со вработени во ЕУ администрацијата) сметаат, исто така, дека е потребно донесување на ваква регулатива. Како и да е, постои одреден процент на вработени кои што не се запознати со ваквата предлог - регулатива и не знаат што значи и што опфаќа оваа промена. Сите канцеларии на омбудсмани на земји членки на ЕУ кои што одговориле на прашалникот сметаат дека донесувањето на регулатива за општа административна постапка на ЕУ ќе има позитивни ефекти за граѓаните на ЕУ, како и за ЕУ - администрацијата. Постојат разлики во одговорите околу тоа какви би биле потенцијалните ефекти од донесувањето на ваква регулатива врз нивните национални држави. На слична линија како и останатите омбудсмани на земјите-членки е и европскиот омбудсман, кој смета дека донесувањето на регулатива за општа административна постапка на ЕУ ќе има позитивни ефекти за граѓаните на ЕУ, како и за ЕУ - администрацијата.

Исто така тој се надева дека оваа реформа ќе има позитивно влијание и ќе послужи како позитивен пример и за земјите членки и земјите кандидати за членство во ЕУ.

Помеѓу академската фела преовладува мислењето (83 % од испитаниците) дека развојот на административната постапка на ниво на Европската Унија ќе влијае врз административните постапки во државите членки и земјите кандидати за членство од Југоисточна Европа и дека таквото влијание е претежно од позитивен карактер. Сепак, се забележува дека постојат одредени сомнежи кај некои од експертите, особено оние што се и практичари околу тоа колку националните судови ќе ги следат трендовите на административното право на ЕУ.

Од анализата на законодавството и судската практика на управните органи на земјите предмет на ова истражување (Северна Македонија, Србија, Хрватска и Црна Гора), како и анализата на годишните извештаи на омбудсманите на овие земји и нивната практика, анализата на практиката на Европскиот суд за човекови права против овие земји, произлегува дека земјите на Југоисточна Европа само делумно ги задоволуваат стандардите на концептот на добра администрација. И покрај тоа што законодавството во голема мера е модернизирano во последниве години, пред сè како резултат на влијанието на развојот на правото на добра администрација во Европската Унија, сè уште практиката на управните судови и управните органи покажува дека не ги задоволува потребните стандарди на правото на добра администрација. Европеизацијата на правните системи на овие земји е основниот водич за промени во административното процесно право. Мониторирани како дел од ЕУ - политиката на условување и зајакната со ЕУ техничката поддршка, земјите од Западен Балкан во последниве години се на пат на модернизација на нивните закони за административна постапка. Северна Македонија, Црна Гора, Србија и Хрватска веќе имаат преземено значајни чекори во оваа насока кога станува збор за нивните закони за општата административна постапка.

Неспорно е дека реформата во јавната администрација во овие земји се одвива, пред сè, под влијание на развојот на правото на добра администрација во Европската Унија и тенденцијата на овие земји да се усогласат со правото на Европската Унија. Како и да е, се чини дека тој процес сè уште не е завршен и дека сè уште во иднина треба да се испитува примената на новодонесената легислатива во практика. Од анализите на судската практика во оваа глава може да се заклучи дека принципите и начелата кои што се составни елементи на принципот на добра администрација сè уште не се издигнати на највисоко рамниште, како што тоа го прават самите закони за општа управна постапка. Извештаите на омбудсманите и анализата на предметите на омбудсманите покажуваат дека граѓаните во овие земји се соочуваат со многу проблеми во нивните односи со управните органи, долго траење на нивните постапки, недобивање на одговор на нивните барања, непочитување на голем дел од начелата на добра администрација. Дополнително на ова, управните судови сè уште не нудат доволна заштита на овие права во практика. Многу ретко тие одлучуваат мериторно по однос на овие прашања, често пати предметите ги враќаат на повторно разгледување кај управните органи кои занемарувајќи ги насоките на управните судови, повторно носат исти решенија со што ги изложуваат граѓаните на дополнителни трошоци и дополнителни постапки и дополнително време за да добијат заштита на своите права.

Оттука може да се заклучи дека развојот на правото на добра администрација на ЕУ, а особено стапувањето во сила на Повелбата за фундаментални права која го гарантира ова право во член 41, како и судската практика на Европскиот суд на правдата по однос на ова прашање, па дури и практиката создадена од европскиот омбудсман ќе има неспорно огромно влијание врз земјите од Западен Балкан, вклучително и земјите кои што беа предмет на ова истражување во однос на зголемувањето на заштитата на правата на граѓаните во нивните односи со администрацијата. Имено, развојот на правото на административната постапка на Европската Унија:

- ќе ги разјасни главните административни принципи и процесни стандарди во земјите од Југоисточна Европа;
- ќе ја зголеми правната сигурност на граѓаните во земјите од Југоисточна Европа преку обезбедување на единствена примена на процесните гаранции од страна на судовите во нивните односи со институциите;
- ќе придонесе кон поефикасна администрација;

- ќе ја зголеми довербата и ќе ја подобри врската помеѓу граѓаните и администрацијата преку зголемување на транспарентноста и пристапот.

Ова го потврдуваат и одговорите на прашалниците испратени до експерти по управно право и право на ЕУ во земјите кои беа предмет на ова истражување. Се чини неспорно помеѓу испитаниците, не само експертите од овие земји, туку и експертите ширум Европа кои што беа дел од првото истражување дека развојот на правото на административната постапка во Европската Унија ќе придонесе кон зголемување на правната сигурност на граѓаните на ЕУ, ќе придонесе кон зголемување на ефикасноста на администрацијата, ќе ја зголеми довербата на граѓаните во ЕУ администрацијата, ќе ја зголеми транспарентноста и ќе ги намали административните трошоци. Истото беше потврдено и од страна на омбудсманите во овие земји и во земјите на Европската Унија. Дали ваквите позитивни ефекти ќе се прелеат и во земјите од Југоисточна Европа, најголемиот дел од испитаниците од четирите земји предмет на ова истражување сметаат дека со оглед на тоа што овие земји се стремат на патот кон ЕУ и се должни да ги хармонизираат своите законодавства со ЕУ или во случајот на Хрватска која е веќе членка во ЕУ и е должна да ја следи практиката на ЕСП, несомнено е дека ваквите позитивни ефекти ќе се прелеат и во овие земји, можеби на индиректен начин, меѓутоа и земјите од Југоисточна Европа ќе бидат под влијание на развојот на правото на добра администрација на ЕУ. Процесот на хармонизација бара усогласување со практиката на Европскиот суд на правдата и Европскиот суд за човекови права, така што се чини неизбежно влијанието и на оваа област врз овие земји. Ова усогласување започна со модернизација на законите за општата управна постапка и ќе продолжи и понатаму преку промена на практиката на управните органи и управните судови и ставање на граѓанинот и неговите права во центарот на вниманието. Со тоа ќе се придонесе кон јакнење на довербата на граѓаните во домашните институции, јакнење на правната сигурност, намалување на трошоците за граѓаните кои сега се доста високи поради тоа што граѓаните понекогаш се принудени да водат две или три постапки за истата работа, и конечно ќе се зголеми ефикасноста и ефективноста на администрацијата.

Омбудсманите во Хрватска, Србија и Црна Гора го делат истиот став и веруваат во позитивните ефекти кои развојот на правото на добра администрација ги има како во земјите членки, така и во земјите кандидати за членство во ЕУ. Нивната практика покажува дека управните органи сè уште често ги прекршуваат начелата на добра администрација и го изложуваат граѓанинот на несоодветно и задоценето постапување по неговите работи, непочитување на одлуките на повисоките институции или неодговарање. Ваквите недостатоци треба да се отстранат и практиката на органите да се усогласи со практиката на ЕСП и ЕКЧП.

Од одговорите на прашалниците од судиите на Управниот суд во Република Северна Македонија и Република Хрватска, како и од анализата на нивната практика, произлегува дека управните судови сè уште немаат многу навика да внимаваат на принципите на добра администрација како такви. Најчесто во своето работење тие се соочуваат со начелото на законитост, а многу ретко управните судови наоѓаат постоење на повреда на некој од другите принципи кои се загарантирани во управните постапки. Затоа, во иднина практиката на ЕСП во оваа насока ќе има големо влијание за усогласување на практиката на домашните судови со развојот на правото на добра администрација промовиран, пред сè, од ЕСП. Некои од самите судии одговориле во Северна Македонија дека ЕУ правото во оваа област ќе има позитивно влијание врз Република Северна Македонија, но не смее да се занемари и фактот што има и судии кои што воопшто не се запознати со принципите што се изградени на ниво на ЕУ, а ниту со претстојната регулатива за административна постапка на ЕУ. Тоа укажува и на потребата од едукација на управните судии за следење на практиката на ЕСП и ЕСЧП во оваа материја.

Може да се заклучи како што беше и погоре спомнато дека влијанието на правото на добра администрација во ЕУ врз легислативата во голема мера веќе е почувствувано во последните години во земјите од Југоисточна Европа - предмет на ова истражување, меѓутоа допрва останува да се почувствува влијанието врз практиката на управните органи и управните судови во овие земји. Она што е несомнено е дека развојот на правото на ЕУ на добра администрација ќе придонесе кон поголема компатибилност на правото на ЕУ со правото на земјите на Југоисточна Европа, и секако, кон поголема заштита на правото на добра администрација на граѓаните од Југоисточна Европа.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Ирена Цуцулоска Јакимовска, со наслов „Концептот на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз земјите на Југоисточна Европа“, претставува истражување во областа право на Европската Унија, односно попрецизно - право на добра администрација во Европската Унија. Дисертацијата претставува оригинален научен труд, изготвен во согласност со сите критериуми за една докторска дисертација. Кандидатката успеала да обработи една актуелна, но и комплексна и сериозна тема. Станува збор за сеопфатен и самостоен научен труд, кој претставува неспорен придонес на правната литература од областа на административното право на Европската Унија.

Со оглед на тоа што правото на добра администрација е тема која е доста малку обработувана на ниво на Европската Унија, а се работи за тема која е доста актуелна и која ќе предизвика сериозни последици како за институциите на Европската Унија, така и за граѓаните на ЕУ, ваквиот труд ќе има значаен научен придонес. Концептот на добра администрација во ЕУ сè уште е непрецизно дефиниран во научните истражувања и недоволно истражуван на ниво на самата Европска Унија, особено поради фактот што се работи за релативно нов концепт кој што се развива доста брзо во последните години. Овој докторски труд придонесува кон попрецизно дефинирање на концептот на добра администрација во ЕУ и определување на неговиот опсег, што ќе го направи применлив и корисен за понатамошните истражувања околу идниот развој на ова право на ниво на ЕУ. Во рамките на спроведените истражувања со вработените и функционерите на институциите на ЕУ, веќе е нагласено дека дел од ЕУ - институциите ги очекуваат резултатите на спроведеното истражување, кои што понатаму би ги искористиле во своите сопствени истражувања за подобрување на развојот на овој концепт на ниво на ЕУ, како и за подобрување на нивната секојдневна работа. Од страна на европскиот омбудсман, исто така, е нагласено дека резултатите од спроведеното истражување ќе бидат корисни за неговата работа и за оцена и анализа на примената на Европскиот кодекс за добро административно работење од страна на ЕУ - институциите, телата и агенциите. Постојењето на ваков труд е особено потребно во земјите на Југоисточна Европа, а особено Република Северна Македонија, со оглед на тоа што многу малку научници од овие земји, го обработувале овој концепт на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз институциите и граѓаните од овие земји.

Методолошки, кандидатката ја поставува дисертацијата врз јасно дефинирани истражувачки претпоставки и цели на истражувањето, како и соодветна методологија и истражувачка техника сообразена со поставените цели. Од структурата и содржината на докторската дисертација може да се констатира дека кандидатката успеала да даде целосна анализа на предметот на истражувањето, така што дисертацијата претставува заокружена целина. При изработката на дисертацијата, кандидатката има користено современа, богата и релевантна научна и стручна литература, домашна и странска, од водечки автори во оваа област, за што говори и големиот број на фусноти и библиографски единици во дисертацијата. Стилот на кој е пишуван трудот е јасен и разбирлив. Трудот е пишуван на литературен македонски јазик, со користење на прецизна терминологија од соодветната област.

Докторската дисертација на кандидатката м-р Ирена Цуцулоска Јакимовска, со наслов „Концептот на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз земјите на Југоисточна Европа“, според мислењето на Комисијата за оцена, ги исполнува основните услови и стандарди за подготовка на докторски труд.

ИСПОЛНЕТОСТ НА ЗАКОНСКИТЕ УСЛОВИ ЗА ОДБРАНА НА ТРУДОТ

Кандидатката, пред одбраната на докторскиот труд, ги објавила (како прв автор, во меѓународни научни списанија или еден труд во списание со импакт-фактор) следниве рецензирани истражувачки трудови:

- [1]. Ирена Цуцулоска: “The Right to Good Administration of the EU: Definition, Scope and Content” објавен во меѓународното научно списание *Iustinianus Primus Law Review*, IPLR Vol. 9, 2014.
- [2]. Ирена Цуцулоска: “The Scope of Application of the Charter’s Right to Good Administration of the European Union” објавен во меѓународното научно списание *Journal of Liberty and Institutional Affairs*, Vol.3, No. 3, 2018.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на изложениот приказ и дадената оценка, Комисијата констатира дека се работи за докторска дисертација што ги задоволува сите критериуми за подготвување на самостојни научни трудови од ваков вид, предвидени со соодветната законска регулатива и со актите на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Дисертацијата претставува издржан научен труд, со кој кандидатката дава придонес за натамошно развивање на концептот на добра администрација во ЕУ, со оглед на тоа што правото на добра администрација е тема која е доста малку обработувана на ниво на Европската Унија, иако е многу актуелна и предизвикува сериозни последици како за институциите на Европската Унија, така и за граѓаните на ЕУ. Дисертацијата има уште поголем научен придонес во земјите на Југоисточна Европа, со оглед на тоа што многу малку научници од овие земји го обработувале овој концепт на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз институциите и граѓаните од овие земји. Несомнено е значењето на ваквиот научен труд во Република Северна Македонија имајќи го предвид фактот дека скоро и да не постојат научни трудови кои што го обработуваат концептот на добра администрација во ЕУ, ниту, пак, неговото влијание врз институциите и граѓаните на Република Северна Македонија. Целта на оваа дисертација е и таа да биде применлива при донесување на одлуките во оваа област од страна на креаторите на политиките во европските институции и во земјите на Југоисточна Европа. Со оглед на тоа што овој труд претставува прв сеопфатен труд на македонски јазик од оваа материја, тој претставува и основа за натамошни истражувања во оваа област, што ја покажува и неговата научна валидност и вредност.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатката м-р **Ирена Цуцулоска Јакимовска** со наслов **Концептот на добра администрација во ЕУ и неговото влијание врз земјите на Југоисточна Европа.**

КОМИСИЈА

Проф. д-р Борче Давитковски, член, с.р.
Проф. д-р Сашо Георгиевски, ментор, с.р.
Проф. д-р Татјана Петрушевска, член, с.р.
Проф. д-р Јулија Брсакоска Базеркоска, член, с.р.
Проф. д-р Љупчо Сотирски, член, с.р.

ПРЕГЛЕД

На прифатени теми за подобност на тема за изработка на следниве магистерски трудови на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје

Наставно-научен совет – 03.02.2020 година

Кандидат	Тема на магистерскиот труд	Ментор
Александар Ацески	„Кривична постапка спрема децата (Criminal Procedure for Juvenile Defendants)“	проф.д-р Гордан Калаџиџев
Елена Поповска	„Однос помеѓу јавното обвинителство и полицијата во претходната постапка (Relations Between the Police and the Public Prosecution during the Pretrial Procedure)“	проф.д-р Гордан Калаџиџев
Јасмина Спасеска	„Семејното насилство низ практиката на Основниот суд Прилеп во периодот 2015-2019 година (Domestic Violence through the Practice of the Basic Court Prilep in the period 2015-2019)“	проф.д-р Бобан Мисоски
Христијан Ѓорѓевиќ	„Договор за кредит и правни последици од задоцнето плаќање (Loan Agreements and Legal Consequences of Late Payment)“	проф.д-р Димитар Гелев
Маја Саздова	„Маркетинг анализа на малите и средните претпријатија (Marketing analysis of small and medium enterprises)“	проф.д-р Биљана Петревска
Тања Стојчева	„Право на платено отсуство од работа поради болест (Right to paid sick leave)“	проф.д-р Лазар Јовевски
Стефани Спировска	„Стекнување и престанок на правната способност во правниот систем на Република Северна Македонија и во споредбеното право (Acquiring and loss of passive legal capacity in the legal system of the Republic of North Macedonia and in the comparative law)“	проф.д-р Тина Пржеска
Никола Голубов	„Преговорите и мирното решавање на меѓународните спорови (Negotiations and the Peaceful Settlement of International Disputes)“	проф.д-р Елена Михајлова Стратилати
Ајсел Фазлиу	„Заедничките истражни тимови како ефективен инструмент во меѓународната полициска соработка за превенција и борба против организираниот криминал (Joint Investigative Teams as an Effective Instrument of International Police Cooperation for the Prevention and Fight against Organized Crime)“	проф.д-р Татјана Петрушевска
Константин Ташковски	„Постсекуларизам – предизвиците за секуларизмот во 21-от век (Postsecularism – the challenges of secularism in the 21st century)“	проф.д-р Ана Чупеска Станишковска

ПРЕГЛЕД

на прифатени теми за изработка на докторски дисертации на
Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје
Наставно-научен совет – 03.02.2020

Кандидат	Тема на македонски јазик	Тема на англиски јазик	Комисија	Датум	Одлука број
м-р Никола Ѓоршоски	Аксеолошката и праксеолошката димензија на политичкиот ислам и неговата (не)компатибилност со демократијата	The Axiological and Praxeological Dimension of Political Islam and its (In) Compatibility with Democracy	1. Проф.д-р Гордана Силјановска Давкова, 2. Проф. д-р Тања Каракамишева Јовановска и 3. Проф. д-р Рената Дескоска (ментор)	05.02.2020	02-123/48
м-р Лиридон Зенку	Правото во Средновековна Македонија	The Law in Medieval Macedonia	1. Проф.д-р Билјана Поповска (ментор), 2. Проф. д-р Мишо Докмановиќ и 3. Проф. д-р Иванка Василевска	05.02.2020	02-123/49
м-р Марија Филева	Импликациите во деловната практика како последица од склучувањето на Сеопфатниот економски и трговски договор помеѓу Канада и Европската Унија	The implications in the business practice as a consequence from the concluding of the Comprehensive Economic and Trade Agreement between Canada and the European Union	1. Проф.д-р Димитар Гелев (ментор), 2. Проф. д-р Ванчо Узунев и 3. Проф. д-р Горан Коевски	05.02.2020	02-123/50

м-р Емрах Михтароски	Создавањето на сопственичката структура и положбата на малцинските акционери во корпорациите	Creating the ownership structure and position of minority shareholders in corporations	1.Проф. д-р Димитар Гелев, 2. Проф. д-р Александра Максимовска Стојкова и 3. Проф. д-р Александар Климовски (ментор)	05.02.2020	02- 123/51
-------------------------	--	--	---	------------	---------------

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ЕТНОЛОШКО И АНТРОПОЛОШКО ПРОУЧУВАЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА - ДОКТРИНА И ПРАКСА“ ОД М-Р ВИКТОР ТРАЈАНОВСКИ, ПРИЈАВЕНА НА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет во Скопје, на седницата одржана на 26.12.2019 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот м-р Виктор Трајановски со наслов **ЕТНОЛОШКО И АНТРОПОЛОШКО ПРОУЧУВАЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА - ДОКТРИНА И ПРАКСА**, во состав: проф. д-р Анета Светиева (претседател), проф. д-р Љупчо С. Ристески (ментор), проф. д-р Метин Изети (член), проф. д-р Мирјана Мирчевска (член) и проф. д-р Ана Ашталковска - Гајтаноска (член).

Комисијата во наведениот состав, со внимание ја прегледа и ја оцени докторската дисертација и на Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот м-р Виктор Трајановски, со наслов **ЕТНОЛОШКО И АНТРОПОЛОШКО ПРОУЧУВАЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА - ДОКТРИНА И ПРАКСА**, содржи 421 страница компјутерски обработен текст во фонт georgia, со 1,5 проред и големина на букви 12, со 894 фусноти, 250 библиографски единици, меѓу нив научни трудови, статии, книги, национални прописи, меѓународни акти и интернет-ресурси.

Трудот е структуриран во 11 глави, вовед и заклучни согледувања. Деловите се систематизирани во точки и потточки со наслови и поднаслови, со што се обезбедува соодветно следење на материјата која е обработена во истражувањето.

Во воведот на трудот, изложени се предметот и целите на истражувањето, хипотезата, истражувачките прашања, теоретската рамка и методите на истражувањето. Предмет на истражување на докторската дисертација е бекташкиот дервишки ред во Македонија, еден од неколкуте тарикати кои ја профилираат езотеричната страна во исламот позната како суфизам или тасавуф. Кандидатот м-р Виктор Трајановски, врз основа на обемни теренски истражувања спроведени низ Македонија, како и врз основа на историски извори, проучување на архивски материјали: етнографски записи, сиџили, документи, дефтери, ракописи и други материјали, консултирана соодветна литература, како и од досега објавените резултати од истражувањата, претставува и проблематизира одредени прашања поврзани со верските, општествено-политичките и културните аспекти на овој дервишки ред.

Првата глава од докторската дисертација е насловена **МЕТОДОЛОШКИ АСПЕКТИ НА ЕТНОЛОШКИТЕ И АНТРОПОЛОШКИТЕ ИСТРАЖУВАЊА НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА**. Во неа се изнесени детали од текот на истражувањето, методите кои ги користел кандидатот м-р Виктор Трајановски при истражувањето, при што детално се дискутирани предностите, но и проблемите со кои се соочувал кандидатот во текот на собирањето етнографска граѓа и пишувањето етнографија. Методите применети во ова истражување за прибирање податоци се различни, односно се комбинација од повеќе методи заради подобрување на прецизноста и квалитетот на информациите.

Втората глава со наслов **ТЕОРИСКИ АСПЕКТИ НА ИСТРАЖУВАЧКАТА РАБОТА** ги фундира теоретските аспекти на антрополошкото истражување на религиозните појави, во случајов на езотеричниот карактер на суфизмот и исламот воопшто, се разбира, преку длабинско проучување и промислување на доктрината и праксата на бекташкиот тарикат.

Третата глава, **СУФИЗАМ - ЕЗОТЕРИЧНА СТРАНА НА ИСЛАМОТ** ги обработува историскиот тек и развитокот на суфизмот во рамките на исламската религија, разбирање и пракса. Исламот тргнува од ставот дека Бог, за време на месецот рамазан во 610 година, со посредство на ангелот Џебраил, му го објавил светото знаење на Мухамед, во пештерата Хира на планината Џабал ал Нур (планина на светлината) во близина на Мека. Потоа, религијата оставена по Мухамед многу рано се поделила на два правци. Од една страна произвела теологија со нефлексибилен верски закон, чии претставници се сунитите и шиитите. Во исто време, дури во првите два века, тенденцијата надвор од овој фиксиран систем, покажала почеток и брз развој на индивидуалци и мали групи кои го акцентирале аскетскиот живот и мистичен приод кон директното знаење на Бог. Ваквото движење, всушност, ја сочинува езотеричната страна на исламот наречена суфизам, термин широко прифатен во повеќе европски јазици, додека во исламската културна традиција се среќава под името тасавуф (арап. tasawwuf).

Во четвртата глава со наслов **ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШКИ - ИСТОРИСКИ И ЕТНОГРАФСКИ ПРЕГЛЕД**, сочинета од повеќе подглави, авторот м-р Виктор Трајановски дава детален и елаборативен преглед на дервишкиот ред бекташи. Потеклото на бекташкиот тарикат авторот м-р Виктор Трајановски, согласно со бројната литература поврзана со оваа проблематика, го поврзува со бунтот на бабаите од XIII век и појавата на Хаџи Бекташ Вели како силен ученик и наследник на баба Исхак, кој бил уште наречен и баба Расулулах. Во XIII и XIV на територијата на Османлиската Империја дејствувале многу духовни правци. Од тие правци најпознати биле абдали, бабаи, хајдари и календери. За следбениците на овие движења заедничко било тоа што со своето учење се разликувале од стандардните текови на исламската духовност. Најраширено од овие движења во Анадолија било движењето на Абдалан-и Рум (Abdalan-i Rum), кое, исто така, било една варијација од календерскиот правец. Бекташкиот ред станал особено значаен во XV и XVI век, кога станал најзначаен народен тарикат и постепено ги апсорбирал другите тарикати, како и дервишките групи, познати како абдали, календери и хајдари, кои му проповедале на народот од четиринаесеттиот век и кога бил создаден култот на Хаџи Бекташ Вели меѓу абдалите и сите останати групи произлезени од бабаизмот. Голем број научници кои ги проучувале бекташите се на стојалиште дека верувањата на оваа група имаат синкретичка структура која била под влијание на многу различни верски системи. Тоа значи дека синкретичката суштина на бекташкиот тарикат е составена од елементи од различно потекло почнувајќи од народните култови од Централна Азија и Анадолија, преку исламски и христијански, а подоцна и балкански, сето тоа надополнето со доктрината на хуруфиите.

Во оваа глава, освен што е разработен развојот на бекташтвото во регионот, детално се разгледува неговата појава и распространување на територијата на Македонија во хронолошка смисла од појавата во предосманлискиот период до денешни дни.

Исто така, во посебна подглава со наслов **Бекташка(и) заедница(и) во Македонија и бекташки светилишта**, изнесени се обемни историски и етнографски податоци за бекташките светилишта на територијата на Македонија и за развитокот на оваа заедница на овие простори.

Петтата глава од докторската дисертација со наслов **ДОКТРИНА И УЧЕЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ** е посветена на проучување и научна дискусија за карактерот и суштината на доктрината и на учењето на бекташите. Бекташите веруваат дека нивниот пат е само еден од многуте

патишта насочени кон воспоставување блиска врска со Божјата Вистина. За време на тоа патување со посредство на муршид или учител се воспитува верникот, се чисти неговото срце од сите неморални особини, од сите „болести“, сè со цел да се доближи до Бог. Една значајна карактеристика на бекташкиот дервишки ред претставува нивната затвореност кон оние кои не припаѓаат на овој тарикат, односно таинственоста во исповедување на верата. Бекташкиот тарикат нуди уникатно и препознатливо читање на **Куранот** и следење на светиот пат на **Хјункар Хаџи Бекташ Вели**, кој бекташите го сметаат за личност која добро го сфатила и го објаснила езотеричното во Куранот; следење на учењата и практиките на пратеникот **Мухамед** и хазрети **Али**; почит кон семејството на пратеникот Мухамед - „**ехли-бејт**“, почит кон **12-те имами** и **14-те безгрешни жртви** т.н. **масуми** (masum-i rak) деца на имамите; потоа, верување во **евлии**, т.е. **светци**; следење на доктрината на **четирите порти** која не може да се замисли без ликот на **муршидот** или учителот кој го знае најдобро патот кој води до севишниот **Алах**, односно **Хак**, односно **Вистината**.

Друга карактеристика која на некој начин ги доближува до шиитското учење е одбележувањето на роденденот на имам Али, кој се поврзува со новогодишниот празник на Иран (Невруз). Исто така, и синовите на имам Али, Хасан и Хусеин се високо почитувани како маченици. Основата на бекташкото учење, односно основните вредности на бекташкиот тарикат се: љубовта на Бог и љубовта кон човекот (тур. Tanrı sevgisi, insan sevgisi).

Според нивната идеологија, човекот е битие кое треба да се сака и тој има божји особини. Првиот стадиум на успех е човекот самиот да се запознае и да се сака себеси, бидејќи оној што се сака себеси го сака и Севишниот.

Шестата глава е насловена **ПРЕТХОДНИ ВЕРСКИ ИСКУСТВА И НИВНОТО ВЛИЈАНИЕ ВРЗ БЕКТАШКИОТ ТАРИКАТ** и е посветена на прашањата на потеклото на учењето, доктрината и праксата на бекташите, како и на нивната поврзаност со други религиски и културни вредности во создавањето на ова синкретичко единство. Оваа синкретичка комбинација од разни елементи кои водат потекло од многу извори, почнувајќи од народни култови на Централна Азија, анадолско-турски, а подоцна и балкански, преку христијански елементи, па сè до доктрината на хуруфите и исламот го чинат овој тарикат инклузивен амалгам. Помеѓу XIV и XVI век, кога ја достигнал крајната форма, бекташкиот тарикат бил предмет на многу различни влијанија. Во овој период, хуруфизмот бил инкорпориран во учењето на бекташкиот тарикат. Еден пример кој може да посведочи за хуруфиското влијание во учењето на бекташите, се наоѓа во идејата Али и Мухамед да бидат изедначени со Бог. Имено, ваквото изедначување е скриено во нумеричката вредност на буквите кои ги формираат имиња Али и Мухамед, чиј збир е еднаков со збирот од буквите gā и bā формирајќи го зборот *rabb* со значење Господар, т.е. Бог.

Во истражувачката литература, истакнува авторот м-р Викор Трајановски, честопати се посочува поврзаноста на бекташството со одредени христијански елементи, а која, пак, се должи на нивната поврзаност со јаничарите. Исто така, постојат претпоставки дека бекташкиот тарикат попримил христијанско влијание од страна на Бал'м Султан, вториот пир или вториот основач на бекташкиот тарикат, оној кој го реорганизираше овој дервишки ред, пред сè поради христијанското потекло на неговата мајка. Христијанското влијание на бекташкиот тарикат исто така е изразено во концептот на Али, Мухамед и Алах како свето тројство, кој се рефлектира во најразлични ситуации, од нивните молитви до секојдневните поздравувања. Па така, често бекташите во еден здив го изговараат Али во заедништво со Алах и пратникот Мухамед, на пример: О

Алах, о Мухамед, о Али (тур. Ya Allah, Ya Muhamed, Ya Ali) или ја употребуваат фразата: „Нак-Мухамед-Али ашќина“, со значење „За љубовта на Бог-Мухамед-Али“.

Седмата глава со наслов **ВЕРСКИ ОБРЕДИ КАЈ ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ** ги опфаќа и дискутира најважните сегменти и елементи на обредноста на бекташкиот тарикат. Тука спаѓаат: **мухабет**, **баш окутма (читање на главата)** и **табуата** со кои е регулирано севкупното однесување на припадниците на овој тарикат. Терминот „мухабет“ доаѓа од арапскиот збор што значи „љубов“, „привлечност“, „врска“ и „пријателство“, а од истиот корен доаѓа и терминот мухиб, кој се употребува за полноправниот член во бекташкиот тарикат.

Баш окутма или читање на главата е посебен обред кај припадниците на бекташкиот дервишки ред. Сите полноправни верници на бекташкиот тарикат, и мажи и жени, и мухиби и дервиши и баби, еднаш годишно имаат обврска да одат кај својот бекташки старешина на исповед или „пеење на главата“ најчесто на денот кога зеле насип.

Постојат неколку забрани помеѓу бекташите кои рефлектираат мистериозни ставови за кои и самите верници не го разбираат нивното потекло и целосното значење. Една од таквите забрани е избегнување да се јаде, допира или да се прави што било со зајак. Доколку зајак им го пресече патот на бекташите, тие ќе се вратат назад и ќе продолжат по друг пат.

Бекташите, исто така, имаа голема почит кон прагот на секоја врата, и тие внимаваат да не го нагазат, туку задолжително го прескокнуваат. Едно од објаснувањата за ваквата практика е дека прагот го претставува имамот Али. Бекташите за ваквото толкување се повикуваат на изјавата на пророкот Мухамед: „Ana Madinat al-'Ilm wa 'Aliyu Babuha“, што во превод би значело „Јас сум Градот на Знаењето, а Али е неговата порта.“

Во **осмата глава** со наслов **ВЕРСКИ ПРАЗНИЦИ** се обработени позначајните празници кај бекташите како: **Султан Невруз**, **Матем ај и ашуре**, и други празници. Празникот Султан Невруз, е роденденот на имамот Али, кој се одбележува на 21 март, што се совпаѓа со денот на започнување на пролетта. Во минатото, овој празник се славел три дена, од 21 до 23 март, и тоа два дена била наменети за мажите, додека третиот ден бил резервиран за жените. Денес неговото празнување е редуцирано на два дена, машки ден и женски ден. Одбележувањето на овој празник започнува околу пладне, во кругот на теќето, поточно на местото каде што е предвидено за принесување на жртва. Чинот на принесување жртва го врши курбанџија, човек кој постојано ја носи оваа титула. За време на празнувањето на Султан Невруз, најчесто се примаат нови членови во заедницата. Причината е поради совпаѓање со роденденот на имамот Али, така што верниците може да речат „и јас се родив како што се роди и имам Али“. Бидејќи при приклучување во редот бекташите сметаат дека се раѓаат по вторпат, еднаш се родиле физички од мајка, по вторпат ќе се родат духовно преку земање насип.

Вториот значаен верски настан за бекташите е одбележувањето на Денот на ашуре. Тоа е траурен празник и се одбележува во спомен на мачеништвото и смртта на имамот Хусеин, син на имамот Али и внук на пратеникот Мухамед во местото Кербела, денешен Ирак од страна на приврзаниците на умајадскиот калиф Језид. Ашуре се одбележува секоја година на 10-тиот ден од месецот Мухарем, првиот месец од исламската Нова Година, на што му претходи период на жалост познат како „*матем*“, или „*матем ај*“, кој може да трае од 10 дена.

Всушност, овој период на жалост ја претставува голготата на имамот Хусеин во Кербала, каде што десет дена бил измачуван без да му се даде капка вода да се напие и на крај бил убиен.

За време на матемот, т.е. периодот на жалост, бекташите, особено дервишите и бабата, секојдневно го посетуваат теќето. Периодот на жалост започнува со церемонија, во која, во сад со вода се меша грутка земја донесена од Кербела, и од тој сад потоа пијат сите присутни.

Покрај овие два значајни празници Султан Невруз и Ашуре, бекташите, исто така, секоја година ги празнуваат, Курбан бајрам, Рамазан бајрам, Х'дерлез, како и Касим.

Деветтата глава со наслов **ПРИСТАПУВАЊЕ И ВЕРСКА ХИЕРАРХИЈА ВО ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ** е посветена на правилата, учењето и иницијациониот обред за пристапување во бекташката заедница, како и на хиерархијата во рамките на верската заедница. Од своето организирање од страна на Бал'м Султан, бекташите поседуваат структурирана верска хиерархија. Најнискиот степен во оваа хиерархија е ашик (тур. aşık), или вљубеник на патот. За да се стане бекташ, ашикот мора да помине низ обредот на иницијација наречен **икрар ајини** или церемонија на давање заклетва.

Вториот степен или ниво на прогрес во бекташкиот тарикат е **мухиб** со значење „вљубеник“, „љубител“, „верен пријател“, „предан пријател“, „наклонет пријател“, и се однесува за оној кој го има поминатиот обредот на премин, односно зел насип и според тоа е квалификуван да учествува полноправно во вообичаените церемонии на редот. Тој е член кој ја дал својата заклетва на редот. За да може мухибот да стане дервиш, често се споменува период од илјада и еден ден или три години.

Третиот степен е тој на **дервишот**. Целосната припадност кон бекташкиот тарикат се стекнува преку станување дервиш.

Дервишите ги извршуваат верските обреди и имаат право да облечат верска облека, тац и х'рка кога се во теќето за време на церемониите, а теќето станува нивен дом каде што треба да служат до крајот на нивниот живот. Во овој степен на дервиш, постои уште една категорија, а тоа е дервиш-рехбер кој се смета за главен помошник на бабата.

Четвртиот степен е тој на **баба**. Должноста на бабата е да служи како духовен водач во корист на членовите од неговото теќе и нивните фамилии. Тој е квалификуван да им даде духовни насоки на верниците, да обучува дервиши и муипи за понатамошен напредок.

Следниот степен во бекташкиот тарикат е тој на **халифе-баба**, кој обично го придружува во неговата мисија врховниот лидер, деде-бабата. Халифе-баба раководи со своето теќе, но и со сите други теќиња во неговата околина.

На врвот на хиерархијата се наоѓа **деде-баба**. Тој е највисокиот бекташки духовен водач. Деде-бабата е вселенски поглавар, тој ги води сите околни теќиња и ја претставува бекташката заедница со особена чест.

Десеттата глава е насловена **УЛОГАТА И СТАТУСОТ НА ЖЕНАТА ВО ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ**. Водејќи се од доктрината на еднаквост на сите човечки суштества пред Бога, бекташкиот тарикат е единствен кој ги интегрира жените давајќи им еднаков третман со мажите, како учесници во духовните обреди, но и како партнери во секојдневниот живот. На секоја една жена на која ќе ѝ се разгори „ашкот“ во срцето и која ќе добие потреба да влезе во овој дервишки ред ѝ е дозволено слободно да може да дојде во теќето и да земе учество при верски обврски, не во посебна просторија, не затскриена зад паравани или на балконите, туку во заедничка просторија к'рklar мејдан, рамо

до рамо со машките верници како рамноправна следбеничка на тарикатот. Во прилог на ваквата родова рамноправност во бекташкиот тарикат оди и обреќањето на бабата кон своите приврзаници со терминот *џан* (тур. *can*) со значење душа. Не случајно е избран овој термин за употреба, кој повторно алудира на обединувачката компонента на овој тарикат, односно душата е таа која не познава разлика, особено не половова/родова.

Кога зборуваме за жената во бекташкиот тарикат, не можеме да не ја споменеме позицијата или улогата на баџи ана. Оваа улога најчесто ја врши сопругата на бабата, која има привилегиран статус и ужива посебна почит помеѓу жените, а и воопшто во самиот тарикат. Таа може да биде посредник меѓу жените и бабата и индиректно да го следи нивниот духовен развој.

Во еднаесеттата глава, **СОВРЕМЕНА СОСТОЈБА НА БЕКТАШКАТА ЗАЕДНИЦА ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА**, кандидата м-р Виктор Трајановски ги разработува и детално ги анализира состојбите со бекташката заедница во Македонија во современи услови. Согледувајќи ја моменталната состојба во бекташката заедница во Македонија, м-р Виктор Трајановски го истакнува постоењето и паралелното функционирање на две мошне значајни мисловни категории кои се реализираат на две различни нивоа: на ниво на апстрактни структури и на ниво на конкретни факти.

Се работи за императивните категории присутни во народната култура на многу народи, а тоа е идеалниот (замислен) и реалниот (стварен) ред.

Припадниците на бекташкиот тарикат зборуваат за бекташката доктрина, а во исто време ја перципираат и ја прикажуваат бекташката заедница низ призмата на идеалниот, замислен ред, односно како таа треба да изгледа, да биде организирана и да функционира. Секогаш се вели дека бекташката доктрина цели кон заедништво, прокламирајќи единство, соживот, мир, љубов, разбирање, дијалог, толеранција, хармонија. Исто така, членовите на бекташкиот тарикат меѓу себе се поимаат како браќа и сестри и треба да се возљубат едни со други и никогаш помеѓу себе не треба да се мразат, да се клеветат, да се навредуваат, да се лажат, да се озборуваат, да се повредуваат, да се разделуваат итн. Доколку не се придржуваат до овие начела, местото не треба да го бараат во бекташкиот тарикат.

Но, честопати идеалниот или замислениот модел не се совпаѓа со реалниот или стварен ред. Така на пример, и покрај тоа што бекташизмот прокламира единство, реалната слика на терен не е ни малку идеална. Поделбата кај бекташкиот тарикат околу критериумите и правилата за избор на духовниот лидер - *баба* или *деде-баба*, по наследна или по линија на заслуга на некој начиј допрела и станала пракса и во бекташката заедница.

Во заклучните согледувања, м-р Виктор Трајановски дава сумарно видување на историскиот развој на бекташкиот тарикат во регионот и во Македонија, во заклучна форма ги разгледува најзначајните верски објекти на бекташката заедница на територијата на Македонија, најзначајните верски празници, како и структурата и хиерархијата на верската заедница. Во заклучните размислувања изнесени се основните тези во врска со објаснувањето на современата состојба на бекташкиот тарикат во однос на идеалното и реалното, особено во однос на прашањето на распределбата на моќта, симболичка и реална, како и влијанијата што заедницата ги има од другите верски заедници во земјата.

Предмет на истражување

Предмет на истражување на оваа докторска дисертација е бекташкиот дервишки ред во Македонија, еден од неколкуте тарикати кои ја профилираат езотеричната страна во исламот позната како суфизам или тесавуф. Фокусот на истражувањето е ставен врз етнолошко и антрополошко проучување на бекташкиот тарикат во Македонија, проучување на неговото настанување, распространување, развој на доктрината и обредната пракса, како и согледување на состојбата на оваа заедница во Македонија во современоста.

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

Достигнувањата во етнологијата и антропологијата, како научни дисциплини поврзани со оваа проблематика во Македонија, може да кажеме дека се на исклучително ниско ниво. Многу е мал бројот на етнологи и антропологи кои пројавиле интерес да обработат одредена тема поврзана со дервишките редови во Македонија. Меѓу малкуте научници од Македонија кои се охрабриле да истражат одредени аспекти за верскиот феномен наречен суфизам се Галаба Паликрушева, Анета Светиева и Елизабета Конеска.

Од другите научни профили во Македонија кои пројавиле интерес за истражување на суфизмот и дервишките редови се ориенталистот Ванчо Бошков, теологот Хасан Џило и теологот и социолог Метин Изети, кои преку нивните дела успеале да ги пренесат тековите на суфизмот во Македонија.

Што се однесува до странските истражувачи на кои бекташкиот дервишки ред на Балканот им бил цел на нивното проучување, и кои оставиле траги со нивните научни трудови се: Фредерик Вилијам Хаслак, Џон Кингсли Бирџ и Ирен Меликоф. Од современите истражувачи на суфизмот и бекташството на Балканот и во Македонија би ги спомнале: Францес Трикс, Натали Клајер, Азиз Алти, Галина Оустинова-Стјепановиќ, Албер Доја, Мустафа Ментор и др.

Краток опис на применетите методи

Употребени се комбинирани етнографски техники при реализација на теренски истражувања со покус и подолг престој во бекташките заедници низ Македонија во периодот од 2013 година до денес. Притоа, реализирани се класични етнографски техники и методи за собирање етнографски материјали како што се: набљудување, набљудување со учество, интервју и теренски белешки. Во процесот на создавање на етнографијата комбинирани се и резултатите од архивски истражувања и увид во резултати од досега објавена литература за проблемот.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Оваа докторска дисертација се очекува да биде првиот научен труд во областа на етнологијата и антропологијата која ќе даде сеопфатна слика за дервишкиот ред бекташи во Македонија. Трудот ќе ја збогати научната и стручна литература во полето на етнологијата и антропологијата, а во потесната област на антропологија на религија и ќе биде патоказ за идните научни истражувања поврзани со суфизмот, односно со дервишките редови кои со векови егзистираат на територијата на Македонија. Исто така, преку овој труд потесната стручна и пошироката јавност ќе има можност да се запознаат со бекташкиот тарикат, со неговата основна доктрина, како и со начинот на функционирање и егзистирање.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот м-р Виктор Трајановски, со наслов **„ЕТНОЛОШКО И АНТРОПОЛОШКО ПРОУЧУВАЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА - ДОКТРИНА И ПРАКСА**, претставува истражување во доменот на етнологијата и

антропологијата, поточно во антропологија на религијата. Изработката на темата на оваа докторска дисертација претставува прво систематско, опфатно, етнографско проучување на современата состојба на бекташката заедница во Македонија. Овој труд се темели на богато историско и етнографско проучување на потеклото, развојот и распространувањето на бекташкото учење, доктрина и пракса, а се надоврзува на следење и проучување на проблемите со кои се соочуваат припадниците на оваа заедница. Соочени со реалноста на борбата за симболичка и реална моќ, на виделина и во бекташката заедница излегуваат проблемите на човекот за власт и моќ, кои сурово се судруваат со прокламираните теолошки вредности на еднаквоста и човечноста. Докторката дисертација на м-р Виктор Трајановски е труд што не ќе можат идните заинтересирани истражувачи на религијата во Македонија и пошироко да го заобиколат.

Докторската дисертација на кандидатот м-р Виктор Трајановски, со наслов **„ЕТНОЛОШКО И АНТРОПОЛОШКО ПРОУЧУВАЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА - ДОКТРИНА И ПРАКСА**, според мислењето на Комисијата за оцена, ги исполнува основните услови и стандарди за подготовка на докторски труд.

ИСПОЛНЕТОСТ НА ЗАКОНСКИТЕ УСЛОВИ ЗА ОДБРАНА НА ТРУДОТ

Кандидатот, пред одбраната на докторскиот труд, ги објавил (како прв автор, во меѓународни научни списанија или еден труд во списание со импакт-фактор) следниве рецензирани истражувачки трудови:

- [3]. Виктор Трајановски: „Бекташкиот дервишки ред во Македонија – карактеристики и современа состојба“, објавен: *Balkanoslavica* 47, Институт за старословенска култура – Прилеп, 2018, Прилеп, 183-194.
- [4]. Виктор Трајановски: „Современ Османлиски изглед на Скопје“, објавен: *София-Скопие: културни модели и миграции*, Ерове, 2019, София, 85-109.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Главни научни придонеси на кандидатот се: аналитичност, систематичност, етнографска рефлексивност и авторефлексивност, силна теоретска подготвеност и големо искуство стекнато во текот на теренската работа.

Подрачјето на примена и ограничувањата се: резултатите од ова истражување, освен како теориско, може да најде примена и во разбирањето на верските различности во нашата земја како посебна вредност, што, пак, може да се применува во иднина при осмислување и креирање културни и општествени политики за соодветно разбирање на различностите.

Можните понатамошни истражувања се: понатамошно следење на динамиката на состојбите со бекташката заедница во Македонија, во регионален и во светски контекст.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатот **м-р Виктор Трајановски** со наслов **ЕТНОЛОШКО И АНТРОПОЛОШКО ПРОУЧУВАЊЕ НА ДЕРВИШКИОТ РЕД БЕКТАШИ ВО МАКЕДОНИЈА - ДОКТРИНА И ПРАКСА**.

КОМИСИЈА

Проф. д-р Анета Светиева, претседател с.р.

Проф. д-р Љупчо С. Ристески, ментор с.р.

Проф. д-р Метин Изети, член с.р.

Проф. д-р Мирјана Мирчевска, член с.р.

Проф. д-р Ана Ашталковска-Гајтаноска, член с.р.

РЕЦЕНЗИЈА
ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ЕВАЛУАЦИЈА НА МЕТОДИ
ЗА РАНА ДЕТЕКЦИЈА НА ОРАЛНИТЕ ПРЕМАЛИГНИ И МАЛИГНИ
ЛЕЗИИ” ОД Д-Р БРУНО НИКОЛОВСКИ, ПРИЈАВЕНА НА
СТОМАТОЛОШКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет во Скопје, на седницата одржана на 7.02.2020 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот **д-р Бруно Николовски** со наслов: **Евалуација на методи за рана детекција на оралните премалигни и малигни лезии**, во состав: проф. д-р Александар Грчев (претседател), проф. д-р Даница Поповиќ Моневска (ментор), проф. д-р Алберто Бенедети (член), проф. д-р Мирјана Поповска (член) и проф. д-р Лилјана Спасевска (член).

Комисијата во наведениот состав, со внимание ја прегледа и ја оцени докторската дисертација и на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот Николовски Бруно, со наслов „Евалуација на методи за рана детекција на оралните премалигни и малигни лезии“, е претставена на 201 страница, презентирана во фонт Calibri, со проред 1,5 и големина на букви 12. Содржината е поткрепена со 37 графикони, 38 табели и 25 слики. Во обликувањето на докторската дисертација се искористени 297 референции од литература од понов датум, во најголем дел странски автори (научни трудови, статии, книги, национални прописи, меѓународни акти и интернет ресурси).

Дисертацијата содржи девет дела: вовед, литературен преглед, хипотеза, цел на трудот, материјал и методи, резултати, дискусија, заклучок и користена литература. Деловите се систематизирани во наслови и поднаслови, со што се обезбедува соодветно следење на материјата која е обработена во истражувањето.

Во **првиот дел - вовед**, кандидатот, сакајќи да ја објасни етиологијата и главните епидемиолошки карактеристики на оралниот карцином, во согласност со бројни автори, ги посочува основните фактори на појава и развој на потенцијално малигните и малигните орални заболувања.

Кандидатот, исто така, објаснува дека патогенезата и некои клинички карактеристики на оралниот сквамозен карцином (ОСЦК) не можат да се објаснат само со концептот на современото живеење и животните навики на населението, па во последно време внимание се посветува и на вирусниот концепт на ХПВ- вирусите, особено типовите со висок канцероген потенцијал. Прифатениот концепт за постоење „поле на канцеризација“, укажува на можноста на слузокожата во оралната празнина која е со генетски мутации при хронична изложеност на непознати нокси да се развие орален карцином или, пак, одредена сомнителна лезија да прогредира или да се трансформира во малигном.

Кандидатот, во воведот, посочува дека ниската стапка на преживување на заболениите од орален карцином може да се припише на напреднатиот стадиум на болеста во моментот на дијагностицирањето, бидејќи повеќе од 60 % од пациентите се јавуваат на преглед во III и IV клинички стадиум на болеста, во стадиуми на болест кога може многу малку да се направи или скоро ништо. Овие лоши статистички индикатори изгледаат поразително знаејќи дека заболувањето главно започнува во површинските слоеви на оралниот епител, кој е лесно достапен за директна визуелна и тактилна инвестигација, всушност кога најмногу постои можност за рана детекција.

Кандидатот потенцира дека еден од најчесто промовираните пристапи кон решавање на овој проблем е да се подобри подготвеноста на лекарите навремено да го

детектираат оралниот карцином преку препознавање на потенцијално малигните промени или канцерогени лезии во нивната иницијална фаза. Оваа посакувана, но и потребна состојба може да се постигне со зголемување на јавната свест за значењето на редовните скрининг-процедури за идентификување на малигните и асимптомни канцерозни лезии и присутни преканцерози. Друга стратегија го опфаќа развојот и примената на дијагностичките средства кои можат да помогнат општиот стоматолог и стоматолозите специјалисти полесно да ги идентификуваат или проценат присутните орални лезии од непознато потекло. Од особено значење е и делот во кој се потенцира и важноста на стоматологот како прва одбранбена линија во борба со овие заболувања со висок морбидитет и морталитет.

Кандидатот го нагласува ставот за постоење општ консензус дека клиничкиот стадиум на болеста во времето на дијагностицирање е најважниот предиктор за успех од третманот кај пациентите со орален карцином. Моментот на дијагностицирање е пресуден, но најчесто вистинскиот момент т.е. раното откривање на карциномот отсуствува во секојдневната пракса. Тоа е резултат на неинформираноста на населението, слабата здравствена култура и едукација, нередовни посети на стоматолог и лекар, но понекогаш и ставот од соочување со лошата дијагноза.

Вториот дел од докторската дисертација е насловен: „Литературен преглед“, каде што кандидатот цитира литературни податоци од светската литература, претежно од понов датум.

Кандидатот Николовски Бруно ги презентира ставовите на Американската дентална асоцијација (АДА), Меѓународната агенција за истражување на канцерот, Американското здружение за канцер и Светската здравствена организација (СЗО) како јасни насоки во борбата со овие животни загрозувачки состојби. Особен акцент се поставува на раната детекција на симптоматските орални лезии, но и откривање на првичните и рани мекоткивни промени на слузокожата уште пред појавата на клиничка симптоматологија, што во голема мера ќе го подобри петгодишното постоперативно преживување, а ќе придонесе и до значителна превенција од малигно прогресирање на сомнителните и/или докажани потенцијално малигни лезии.

Кандидатот ги цитира авторите Slaughter и сор. кои се меѓу првите истражувачи кои го испитувале значењето од појава на втор примарен тумор кај лица со историја на претходно малигно орално заболување за кои се смета дека ја преживеале иницијалната болест. Оваа студија покажува дека изложеноста од ризик за појава на втор примарен тумор со стапка од 3,7 % годишно води до значајни 25 % смртност и 19 % ризик од појава на локален рецидив.

Кандидатот ги цитира и студиите кои ја потенцираат важноста од конвенционалниот орален преглед (КОП) како неизбежен дел од секојдневните рутински процедури при првиот преглед на пациентите. Такви се студиите на Gonzalez-Garcia и сор., Horowitz и сор. и Alfano и сор., кои апострофираат дека за време од само 90 секунди може да се изведе визуелен преглед кој во многу случаи може да биде пресуден во прогресијата на заболувањето и понатамошниот третман.

Кандидатот ги презентира и последните достапни информации околу сензитивноста и специфичноста на овој евтин, брз и целосно неинвазивен скрининг-метод во износ од 75-85% и 60-97% соодветно, изнесени во студиите на Downer и сор. и Warnakulasuriya и сор.

Кандидатот посочува дека еден од основните мотиви за инволвирање на овој брз и лесен метод во своето истражување, претставува и широкиот опсег, па дури и спротивставени вредности за сензитивноста, специфичноста, позитивната и негативната предиктивна вредност потврдени во неодамнешните прегледи од литературата.

Дополнителен поттик му биле студиите на Mignogna и сор. и Downer и сор. Во првата, недвосмислено е изнесена анализа за значењето на овој метод кој во само пет минути може да спаси нечиј живот, додека во втората е изнесен податокот дека за истата цел неопходно е да се прегледаат 18 000 пациенти.

Кандидатот, во истиот дел од своето истражување, продолжува со вториот скрининг-метод – употребата на растворот од толуидин сино (толониум хлорид) за кој литературата потврдува дека е високосензитивен метод, умерено специфичен и со високи лажно негативни стапки. Студиите на Gupta и сор., Epstein и сор., Gray и сор., само се потврда за гореизнесените ставови и се причина повеќе за евалуација на овој помошен дијагностички метод. Onofre и сор. откриваат дека сите карциноми после примена на толуидин сино се бојат позитивно, но само 50% од дисплазиите биле позитивни, додека кај 35% од бенигните лезии било евидентно пенетрирање на бојата. Вкупната сензитивност на боењето изнесувала 72%, специфичноста 65%, позитивната предиктивна вредност 43,5% а негативната предиктивна вредност 88,9%. Студиите на Patton и сор. и Su и сор. презентираат вредности 93,5-97,8% за сензитивноста и 73,3-92,9% за специфичноста на методот.

Кандидатот ги изнесува и изјавите на Комисијата на Светското дентално друштво (FDI) и Регионалната комисија за евалуација на West Midlands во Англија кои го делат истиот процент од 50% адекватност, додека пак Epstein и сор. ја истакнуваат важноста на овој метод при демаркација на маргините на лезиите, можноста за селекција на местото планирано за биопсија, како и користа при идентификација и визуелизација на лезиите кај високоризични пациенти.

Оралната цитологија е повторно во фокусот на научните истражувања по последните децении и е третиот употребуван метод кој кандидатот го евалуира во своето истражување. Тој го употребува Oral Brush CDx тестот во своите анализи, според предвидениот протокол за работа од производителот, подоцна компариран, како и претходните два скрининг -метода, со златниот стандард – хируршка биопсија.

Кандидатот ја истакнува студијата на Scuibba и сор., во која се детектирани диспластични епителни промени, но и инвазивен канцер кај 5% од клинички бенигните орални мукозни лезии, подоцна потврдени и со хируршка биопсија. Студијата на Scheifele и сор. врши валидна проценка на сензитивноста (92,3%) и специфичноста (94,3%) на овој испитуван метод. Mehrotra и сор., ја истакнуваат вредноста на технологијата на brush биопсијата за проценка на оралните лезии, а ефикасноста на оваа техника ја одмеруваат со вредности од 84% како позитивна предиктивна вредност и негативна предиктивна вредност од 98% во случаи кои ги сметале за минимално сомнителни. Mauger и сор., определуваат 96,5% точност при разграничување на здраво и малигно орално мукозно ткиво и помеѓу канцер и други неканцерозни лезии.

Поттикнат од современите трендови кои ги овозможува брзиот технолошки развој, кандидатот е инспириран во своето истражување да го вклучи и принципот на автофлуоресценција на ткивата како претставник на групата скрининг методи базирани на светлина. Следејќи ги чекорите на големите умови во медицината, за прв пат опишани уште од 1924 година, а денес, водејќи се од основната цел унапредување на достапните методи за навремена дијагностика и нивна имплементација во секојдневната стоматолошка пракса на нашиве простори, кандидатот го инволвира и VELscore системот како последен компаративен метод.

Уште во 2006 година, Светската дентална асоцијација (FDA) го категоризира VELscore системот како дополнување на стандардната визуелна инспекција на оралната слузокожа и помош во детекција на мукозните аберации, како и олеснување на детекција на точната локализација на маргините до каде ќе се изведе биопсијата или хируршка ресекција.

Осврнувајќи се на податоците од студиите на Lane и сор., кандидатот не е запознава со износот од 98% сензитивност и максимална 100% специфичност на методот. Како базичен недостаток на достапните научни сознанија, кандидатот ја потенцира хетерогеноста на испитуваните групи ширум светот и потребата од строга класификација според сомнителноста на присутните лезии. Оваа скрининг-метода, покажала успех и при почетната дијагностика на оралната дисплазија, рекурентен канцер, и втор примарен тумор, поточно, според извештајот на Poh и сор., VELscore може да биде способен да ги идентификува лезиите кои не можат да се видат со нормална (блескава) светлина. Резултатите од истражувањата на Sawan и Mashlah, кои

ги цитира кандидатот, ја подржуваат примената на VELscope во клиничката ивентигација, кои откриле дека во диференцијацијата помеѓу нормалната и патолошки изменетата слузница, вредноста на сензитивност била 98%, а вредноста на специфичност 92%. Matsomoto ја афирмира употребата на VELscope методот како сериозна помош во оралната дијагностика. Farah и сор., ја прикажуваат вредноста од 100% за сензитивност и 96% специфичност, додека значајно спротивставени вредности со само 20% за специфичноста, презентираат Adore и сор.

Споредбата со последните научни докази, кандидатот ја потврдува и преку користење на резултатите од неодамнешните студии од Awan и сор. и Rana и сор., кои покажале компарабилни податоци кај високоризичните групи со висока сензитивност и релативно ниска специфичност.

Ставот на Американската академија на лекари по семејна медицина (American Academy of Family Physicians), а во 2013 година поддржан и од американската организација The U.S. Preventive Services Task Force (USPSTF), е дека научната база е инсуфициентна со релевантни и за во практика применливи докази за одредување на балансот помеѓу потенцијалната штета, т.е. корист од скринингот кај лица без никакви симптоми. Земајќи ја предвид целосната неинвазивност на VELscope-от, едноставноста и краткото време потребно за изведување, биле дополнителна мотивација кандидатот да го имплементира токму овој скрининг-метод во својата докторска дисертација.

Третиот дел ги прикажува целите на истражувањето. Кандидатот ги прикажува општите главни цели:

- да се одреди точноста на клиничката ивентигација со инспекција и палпација во детекција на премалигни и малигни лезии;
- да се утврди точноста, сензитивноста (Se) и специфичноста (Sp) на тестот со толудиин сино во детекција на премалигните и почетните малигни лезии во споредба со златниот стандард хируршка биопсија;
- да се утврди точноста, сензитивноста (Se) и специфичноста (Sp) на тестот со клеточна експолијативна цитологија во детекција на премалигните и почетните малигни лезии во споредба со златниот стандард хируршка биопсија;
- да се утврди точноста, сензитивноста (Se) и специфичноста (Sp) на Velscope скрининг методот во детекција на премалигните и почетните малигни лезии во споредба со златниот стандард хируршка биопсија;
- да се процени ефикасноста во дијагностицирањето на премалигните и малигни лезии кога клиничкиот преглед се комбинира со една од наведените скрининг методи.

Авторот во оваа докторска дисертација ја прикажува и работната хипотеза: Клиничката ивентигација со инспекција и палпација е инсуфициентна во дијагнозата на оралните малигни и премалигни лезии. Примената на дополнителни современи дијагностички процедури е неопходна и значително ќе ја подобри раната дијагноза на премалигните и малигни лезии на оралната слузокожа.

Предмет на истражување

Предмет на истражување во докторската дисертација на д-р Бруно Николовски е да се изведе компаративна анализа на примена на различни скрининг методи во детекција на оралниот карцином и преканцерозите: стандардизираните скрининг тестови, помошните скрининг-методи и виталните ткивни боења и евалуација на апликативната вредност преку одредување на нивната сензитивност и специфичност.

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

Научното подрачје и областа во која се работи оваа докторска дисертација се истражени во светската литература, во достаточен број на литературни трудови, но ова истражување од ваков тип претставува **прво** во нашата земја кое има за цел да ја проследи улогата на методите за рана детекција и дијагностицирање на оралните

неоплазии, и вршење на јасна дистинкција помеѓу знаците од повеќе вообичаени бенигни и воспалителни лезии. Сознанијата дека раната дијагностика и навремена терапија може да бидат основен и пресуден фактор за спасување на еден живот, олеснување на постоперативниот период и стапка на преживување, редуциран морбидитет и значајни терапевтски импликации.

Од особена важност, а и предуслов за правилна проценка на испитуваниот материјал, брза реакција на терапевтот и последователно, правилно избрана терапевска процедура, претставува запознавањето на стоматолозите со базичните принципи во оралната онкологија и нивно обучување за техниките и постапките за орална егзамнација.

Ова истражување ја потенцира и потребата за изготвување на протоколи за третман за болеста, врамени во национална стратегија за превенција и рана детекција на потенцијално малигните и малигни орални заболувања во нашата земја, како и нивен менаџмент.

Во четвртиот дел на оваа дисертација е даден опис на материјалот и методите со помош на кои е изведено истражувањето. За појасна клиничка презентација, пациентите се поделени во групи.

Во студијата, за истражувачките цели вклучени се вкупно 120 пациенти на возраст од 26 до 80 години, поделени во две групи – контролна и испитувана група. Испитуваниот примерок го сочинуваат вкупно 90 испитаници, поделени во три групи – I група од 30 испитаници со орални потенцијално малигни лезии (преканцерози), II група од 30 испитаници со лезии високо суспектни за карцином и III група со 30 испитаници со лезии и претходна историја на орално малигно заболување – локални рецидиви.

Сите избрани пациенти биле спроведени според дијагностички протокол на заболувањето (American Joint Commission on Cancer), со претходна предоперативна подготовка, дијагностика, хируршка ексцизија и постоперативно клиничко следење. На сите пациенти им биле земени анамнестички податоци, изведен клинички преглед и анализа на дигитални ортопантомографски рентген снимки. Во оваа докторска дисертација се опфатени клинички и клиничко лабораториски испитувања.

Клиничките испитувања вклучувале проценка на состојбата на оралниот епител преку стандардизирани постапки и дополнителни скрининг методи (конвенционални орални испитувања – екстраорална и интраорална егзамнација со инспекција и палпација, витално ткивно боене со раствор на толудин сино, орална цитологија по пат на цитолошки тест “brush” биопсија и визуелизација со VELscope имиџинг-систем). Клиничките испитувања се однесуваат на регистрација на оралниот, дентален и орално-хигиенски статус преку регистрација на индексот на орална хигена (ОHI-S). Клиничко-лабораториските истражувања во оваа докторска дисертација се однесуваат на земање примероци од оралната слузокожа кај пациентите од испитуваната група и подготвени како биоптичен примерок за анализа според утврден протокол за работа, а наодите кај секоја од испитуваните скрининг-методи потоа се евалуирани во однос на ткивните примероци од хируршката инцизиона односно ексцизиона биопсија за патохистолошка верификација на биоптичниот материјал, како актуелен златен стандард на истражувачката постапка. Анамнестичките податоци и клиничките прегледи биле комплетирани со патохистолошки наод за секој пациент одделно, а добиените клинички параметри се евидентирани во историја на болест на секој пациент и документирани со фотографии.

Податоците на оваа дисертација се обработени во соодветни статистички програми (Statistica for Windows 7.1 и SPSS верзија 20).

Петтиот дел се однесува на обработка и прикажување на резултатите на оваа проспективна контролирана клиничка студија. Резултатите од анализите се прикажани табеларно и графички. Нумеричките (квантитативни) серии се анализирани со употреба на мерките на Kolmogorov Smirnov test, Lilliefors test и Shapiro-Wilk’s W test.

Структурата на нумеричките/квантитативни серии е анализирана со мерките на централна тенденција (просек) и мерките на дисперзија (стандардна девијација). Структурата на атрибутивните/квалитативни серии е анализирана со помош на односи и пропорции. Тестирање на значајност на разлика помеѓу три аритметички средини кај независните примероци, при правилна дистрибуција, е изведено со One-way ANOVA, а тестирање на значајност на разлика помеѓу две аритметички средини со Tukey honest significant difference Test. Тестирање на значајност на разлики помеѓу три аритметички средини кај независните примероци при неправилна дистрибуција е направено со Kruskal Wallis ANOVA. Тестирање на значајност на разлика помеѓу три пропорции кај независните примероци е направено со Kruskal Wallis ANOVA, а тестирање на значајност на разлика помеѓу две пропорции со Mann Whitney U Test. Точноста/дијагностичката вредност на испитуваните методи е одредувана со тестот за сензитивност и специфичност. Нивото на значајност за $p < 0,05$ при CI = 95% се зема како статистички сигнификантно.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Од вкупно 120 пациенти, испитуваниот примерок го сочинуваат 90 пациенти (три групи пациенти со по 30 испитаници секоја од нив).

Дистрибуцијата на испитаниците од трите испитувани групи според пол покажува присуство на 49 (54,4%) мажи и 41 (45,6%) испитаници од женскиот пол со значајна разлика помеѓу трите испитувани групи ($p=0,0041$). Просечната возраст на испитаниците изнесува $65,3 \pm 13,2$ години, во опсег од 26 до 80 годишна возраст. Кај првата група испитаници – преканцерози, таа изнесува $59 \pm 13,7$ години, кај пациентите со лезии со орален карцином $66,6 \pm 12,2$ години, а кај пациентите со локални рецидиви изнесува $70,3 \pm 11,5$ години. Кандидатот презентира значајна разлика во возраста помеѓу првата и третата група испитаници со $p=0,0022$. Пациентите од испитуваната група, кандидатот ги сортирал и според професионалниот статус (ученик/студент, вработен, невработен и пензионер) и местото на живеење (урбана или рурална средина) каде што не произлегува статистичка сигнификантност помеѓу испитуваните групи. Богатата дескриптивна анализа продолжува со дистрибуцијата на испитаниците од трите испитувани групи според навика за пушење и навика за консумирање алкохол. Кандидатот извршил анкета на групата испитаници и преглед за присуство на орални промени на останати места во усната празнина, а го нотирал и просечното времетраење на лезиите до јавување на преглед кај стоматолог, каде што демонстрира значајна разлика помеѓу пациентите од трите испитувани групи. Потоа, извршена е класификација на присуството, односно отсуството на заби во устата на испитаниците и најдена е статистички сигнификантна разлика помеѓу процентуалната застапеност на лица со парцијална, односно тотална беззабост во првата испитувана група наспроти третата, како и во втората наспроти третата група. Анализата покажува дека просечниот ОХИ-индекс кај вкупниот број на испитаници изнесува $2,88 \pm 0,32$. Кај пациентите со преканцерози изнесува $2,77 \pm 0,97$, кај пациентите со орален карцином, индексот изнесува $2,97 \pm 0,93$, а кај пациентите од третата испитувана група – локални рецидиви изнесува $2,92 \pm 0,84$.

Кај оралните потенцијално малигни лезии - преканцерози класифицирани во групата (N1), резултатот од патохистолошкиот наод бил позитивен кај 24 пациенти, а негативен кај 6 лица. При КОП 27 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 22 биле вистина позитивни, 5 биле лажно позитивни, 2 лица лажно негативни и 1 лице било класифицирано како точно негативно. Анализата покажала дека кај оваа испитувана група, за КОП, сензитивноста изнесува 91,67%, специфичноста е 16,67%, позитивната предиктивна вредност е 81,48% а негативната предиктивна вредност изнесува 33,33%. Точност, односно, општа веројатност дека пациентот ќе биде правилно класифициран со методот на КОП изнесува 76,67%.

Со Toluidine сино методот, 24 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 21 биле вистина позитивни, 3 биле лажно позитивни, 3 лица лажно негативни и 3 лица биле класифицирани како точно негативни. Анализата покажала дека кај

преканцерозите, за Toluidine blue методот, сензитивноста изнесува 87,50%, специфичноста е 50%, позитивната предиктивна вредност е 87,50%, а негативната предиктивна вредност 50%. Точноста, односно, веројатноста дека пациентот ќе биде правилно класифициран со Толуидинско сино изнесува 80% (има значајна дијагностичка вредност).

Со Brush биопсија методот, 26 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 24 биле вистина позитивни, 2 лажно позитивни, 0 - нема лажно негативни и 4 лица биле класифицирани како точно негативни. Според тестот кај преканцерозите, за Brush biopsy методот сензитивноста изнесувала 100%, специфичноста е 66,67%, позитивната предиктивна вредност е 92,31%, а негативната предиктивна вредност 100%. Точноста на методот, веројатноста дека пациентот ќе биде правилно класифициран со Brush biopsy изнесува 93,33%, односно, методот бележи многу значајна дијагностичка вредност.

Со VELscore методот, 14 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 12 биле вистина позитивни, 2 биле лажно позитивни, 12 лица лажно негативни и 4 лица биле класифицирани како точно негативни. Анализата покажала дека кај преканцерозите, за VELscore методот, сензитивноста изнесува 50%, специфичноста е 66,67%, позитивната предиктивна вредност е 85,71%, а негативната предиктивна вредност изнесува 25%. Точност, односно, општа веројатност дека пациентот ќе биде правилно класифициран со VELscore методот изнесува 53,33%.

Резултатите од тестот на сензитивност и специфичност кај првата група испитаници – преканцерози, покажуваат дека методот на Brush биопсија има најзначајна дијагностичка вредност (99,33%). Значајни се и дијагностичките вредности на Toluidine сино (80%) и КОП (76,67%), додека VELscore-методот при најмала / најслаба дијагностичка вредност (53,33%). За значајна точност на тестот, односно, методот кој се испитува, се смета вредноста над 75%, па ако примерокот на испитување е поголем, ќе се добие точност од над 75%.

Кај оралните лезии високо суспектни за карцином (ОСЦК), вклучени во групата N2, резултатот од патохистолошкиот наод (од биопсијата) бил позитивен кај 28 пациенти, а негативен кај 2 лица. При инспекција 29 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 27 биле вистина позитивни, 2 биле лажно позитивни, а 1 лице лажно негативно. Анализата покажала дека кај оваа испитувана група, за КОП, сензитивноста изнесува 96,43%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 93,10% а негативната предиктивна вредност 0%. Точност дека пациентот ќе биде правилно класифициран со КОП изнесува 90%.

Со Толуидин сино скрининг методот сите 30 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 28 биле вистина позитивни, а 2 биле лажно позитивни. Анализата со тестот за сензитивност, покажала дека кај оваа испитувана група, за Toluidine сино методот сензитивноста изнесува 100%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 93,33%, а негативната предиктивна вредност е 0%. Точноста/веројатноста дека пациентот ќе биде правилно класифициран со Толуидин сино скрининг методот изнесува 93,33%.

И со Brush биопсија скрининг-методот сите 30 пациенти од оваа група (N2) биле класифицирани како позитивни, од кои 28 беа вистина позитивни, а 2 биле лажно позитивни. Анализата со тестот за сензитивност, покажала дека кај оваа испитувана група и за Brush биопсија методот сензитивноста е 100%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 93,33%, а негативната предиктивна вредност е 0%. Точноста / веројатноста дека пациентот ќе биде правилно класифициран со Brush биопсија е идентична со Толуидин сино скрининг методот и изнесува 93,33%.

Со VELscore скрининг-методот, 28 пациенти биле класифицирани како позитивни, од кои 26 биле вистина позитивни, 2 биле лажно позитивни, а 2 лица лажно негативни. Анализата покажала дека кај оваа испитувана група (N2), за VELscore методот, сензитивноста изнесува 92,86%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 92,86% а негативната предиктивна вредност 0%. Точност дека

пациентот ќе биде правилно класифициран со VELscore скрининг методот изнесува 86,67%.

Кај пациентите со орални лезии со претходна историја на малигно орално заболување – локални рецидиви, класифицирани во групата N3, резултатот од патохистолошкиот наод бил позитивен кај сите 30 (100%) лица. При КОП, односно клинички преглед, сите 30 пациенти биле класифицирани како позитивни. Анализата покажала дека кај оваа испитувана група, за КОП, сензитивноста изнесува 100,0%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 100,0% а негативната предиктивна вредност 0%. Точноста дека пациентот од оваа испитувана група ќе биде правилно класифициран со примена на КОП-методот изнесува 100%.

Со Толуидин сино методот, сите 30 пациенти биле класифицирани како позитивни. Анализата покажала дека кај оваа испитувана група, за Толуидин сино методот, сензитивноста изнесува 100%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 100% а негативната предиктивна вредност 0%. Точноста дека пациентот од оваа испитувана група ќе биде правилно класифициран со Толуидин сино методот изнесува 100%.

Со Brush биопсија методот на дијагностицирање, сите 30 пациенти биле класифицирани како позитивни. Анализата покажала дека кај оваа испитувана група, за Brush биопсија методот, сензитивноста изнесува 100%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 100% а негативната предиктивна вредност 0%. Точноста дека пациентот со рецидив ќе биде правилно класифициран со Brush биопсија методот изнесува 100%.

Со VELscore-методот, 29 пациенти биле класифицирани како позитивни, а 1 пациент како негативен. Анализата покажала дека кај испитаниците со орални лезии со претходна историја на малигно орално заболување – локални рецидиви, за VELscore методот, сензитивноста изнесува 95,83%, специфичноста е 0%, позитивната предиктивна вредност е 100% а негативната предиктивна вредност 0%. Точноста дека пациентот од оваа испитувана група ќе биде правилно класифициран со VELscore методот изнесува 95,83%.

Во шестиот дел е прикажана дискусијата во која се прави компарација на ставови од литературата со наодите до кои е дојдено со примена на материјалите и методите за потребите на оваа докторска дисертација. Во дискусијата на оваа дисертација се објаснуват основните и веќе утврдени постапки при преглед кај стоматологот, нивниот успех како и потребата од нивно надградување и имплементирање на дополнителни средства за детекција. Прецизно и во детали е прикажана компаративната анализа на сопствените резултати на кандидатот во однос на резултатите на реномираните светски научници и истражувачи, како и нивната сигнификантност.

Седмиот дел се однесува на заклучоците на оваа дисертација, со што кандидатот заклучува дека во првата група испитаници – орални потенцијално малигни лезии, конвенционалниот орален преглед бележи 91,67% сензитивност, 16,67% специфичност, позитивна предиктивна вредност во износ од 81,48% и негативна предиктивна вредност од 33,33%. Точноста изнесува 76,67%. Истиот метод кај втората група испитаници – лезии високо суспектни за карцином, бележи Se од 96,43%, Sp од 0%, PPV од 93,10% и NPV од 0%. Точноста на овој метод кај оваа испитувана група изнесува 90%. Кај третата испитувана група – локални рецидиви, Se бележи вредност од 100%, Sp изнесува 0%, PPV е 100%, додека NPV е 0%. Точноста на методот изнесува 100%.

Вториот испитуван метод – витално ткивно боене со толуидин сино, кај првата група испитаници покажува вредност за Se од 87,50%, Sp од 50%, PPV во износ од 87,50% и NPV од 50%. Точноста на методот кај оваа испитувана група изнесува 80% и има значајна дијагностичка вредност. Кај втората испитувана група Se на овој метод е 100%, Sp е 0%, PPV е 93,33% а NPV е 0%. Точноста изнесува 93,33%. Кај третата испитувана

група, толуидин сино методот демонстрира Se од 100%, Sp од 0%, PPV од 100% и NPV од 0%. Точноста на методот е 100%.

Третиот испитуван метод – оралниот Brush биопсија метод, кај првата испитувана група покажува вредност за Se од 100%, Sp од 66,67%, PPV од 92,31% и NPV од 100%. Точноста на овој метод кај оваа испитувана група е 93,33% и добива многу значајна дијагностичка вредност. Кај втората испитувана група, истиот метод бележи Se од 100%, Sp од 0%, PPV од 93,33% и NPV од 0%. Точноста на методот тука изнесува 93,33%. Кај третата испитувана група, пак, Se на методот е 100%, Sp е 0%, PPV изнесува 100% а NPV е 0%. Точноста на методот е 100%.

Четвртиот испитуван метод – VELscope скрининг-методот, кај првата група испитаници демонстрира Se од 50%, Sp од 66,67%, PPV од 85,71% и NPV од 25%. Точноста на методот кај оваа испитувана група изнесува 53,33%. Кај втората испитувана група, методот бележи Se од 92,86%, Sp од 0%, PPV од 92,86% и NPV од 0%. Точноста изнесува 86,67%. Кај третата група испитаници, методот покажува Se од 95,83%, Sp од 0%, PPV од 100% и NPV од 100%. Точноста изнесува 95,83%.

Со резултатите добиени во своето истражување, кандидатот докажува дека двете скрининг методи, витално боење со толуидин сино-ТС и оралната Brush биопсија имаат значајна дијагностичка вредност кај сите три групи испитаници.

Brush биопсија методот има најзначајна дијагностичка вредност кај првата група испитаници - преканцерози, а како најголема ефикасност при скринингот се препорачува истиот да се изведе во комбинација со конвенционалниот орален преглед.

Истата комбинација од скрининг-методи е подеднакво ефикасна и кај втората група испитаници, па се препорачува и кај лезиите високо суспектни за карцином.

Виталното ткивно боење со толуидин сино и оралната brush биопсија имаат поголема дијагностичка вредност кај втората и третата група испитаници (лезии високо суспектни за карцином и локални рецидиви).

Во осмиот дел е даден приказ на користената литература. Во дисертацијата е користена современа и релевантна литература прикажана преку 297 цитирани имиња на автори. Правилно се применети техниките на прибирање на податоците, нивна обработка и анализа врз која основа е дојдено до релевантните заклучоци.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот д-р Бруно Николовски со наслов „Евалуација на методи за рана детекција на оралните премалигни и малигни лезии“, претставува научно истражување од областа на стоматолошката наука, потесна област: максилофацијална хирургија.

Истражувањата кои се спроведени во оваа студија ќе имаат важно место во развојот на научноистражувачката мисла во нашата држава и пошироко. Преку добиените наоди на оваа студија се разјаснува комплексната и недоразјаснета природа на малигните орални заболувања. Резултатите од истражувањето ќе придонесат за напредок на науката и научноистражувачката работа во областа на оралната онкологија и нејзината поврзаност со максилофацијалната хирургија. Резултатите кои произлегуваат од оваа студија ќе детектираат релевантни методи и техники за рана дијагностика на оралните премалигни и малигни заболувања во усната празнина кои треба да се користат во секојдневната дентална пракса како скрининг- методи, што, всушност, јасно ја потврдува и поставената цел на кандидатот, нејзината оправданост и нужност денес. Раната дијагностика е прв чекор во поуспешен третман на пациентите со орален канцер и услов за намалување на морбидитетот и морталитетот.

Докторската дисертација на кандидатот д-р Николовски Бруно, со наслов „Евалуација на методи за рана детекција на оралните премалигни и малигни лезии“, според мислењето на Комисијата за оценка, ги исполнува основните услови и стандарди за подготовка на докторски труд.

ИСПОЛНЕТОСТ НА ЗАКОНСКИТЕ УСЛОВИ ЗА ОДБРАНА НА ТРУДОТ

Кандидатот, пред одбраната на докторската дисертација, ги објавил (како прв автор, во меѓународни научни списанија или еден труд во списание со импакт фактор) следниве рецензирани истражувачки трудови:

1. Nikolovski, Bruno, Popovic Monevska Danica, Minovska Ana, Popovska Mirjana, Radojkova Nikolovska Vera. Techniques and Methods for Detection and Diagnosis of Oral Premalignant and Malignant Lesions. Macedonian Medical Electronic Journal. 1-8. 10.3889/mmej.2015.50016.
2. Nikolovski, Bruno, Popovic Monevska Danica, Popovska Mirjana, Radojkova Nikolovska Vera, Minovska Ana. Assessment of Clinical Examination Validity in Oral Cancer Risk Patients. Balk J Dent Med, Vol 24, 2020:1-7. 10.2478/bjdm-2020-0006. ISSN 2335-0245

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Резултатите од спроведеното истражување имаат важно дијагностичко и прогностичко значење, со кои се потенцира апликативноста на оваа студија. Разјаснувањето на значењето на раната дијагностика на оралните потенцијално малигни и малигни заболувања ќе влијае врз прогнозата на болеста, но и ќе постави нови терапевтски патеки преку кои ќе биде дефиниран и апликативниот карактер на студијата. Од ова истражување може да произлезе препорака во однос на можните терапевтски импликации кај пациентите. Имајќи ја предвид екстремно високата преваленција на оралните заболувања кај населението во Република Македонија, а од друга страна, пак, недостатокот на пишани и утврдени со закон превентивни мерки за оваа група животни загрозувачки заболувања, се наметнува потреба од изготвување на национална стратегија за превенција и менаџмент со целосна и квалитетна имплементација. Освен очекуваниот научен придонес, есенцијална придобивка би било и подигањето на забоздравствената култура на населението преку стоматолошката здравствена едукација како целосно насочен, плански и активен процес за формирање на правилно однесување кон сопственото и колективното здравје. Очекуваните резултати ќе доведат и до приближување на нашата земја до европските стандарди за орално здравје.

Можните понатамошни истражувања се насочуваат кон нови истражувања за улогата на скрининг-методите во раната детекција и навремена терапија на оралните преканцерози и малигноми. Научниот придонес на оваа студија се надеваме дека ќе биде поттик за дизајнирање на уште посоефицицирани и надградени дијагностички методи кои ќе овозможат навремена и точна детекција, со намалена инвазивност, а олеснета визуелизација, додека пак, овие наши базични научни сознанија сериозно ќе партиципираат во научноистражувачката мисла и ќе потпомогнат во развој на стоматолошката струка и наука кај нас.

Истражувањата кои што се спроведуваат во оваа студија ќе имаат важно место во развојот на научноистражувачката мисла во нашата држава и пошироко.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Стоматолошкиот факултет да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатот **д-р Бруно Николовски** со наслов: **Евалуација на методи за рана детекција на оралните премалигни и малигни лезии.**

КОМИСИЈА

Проф. д-р Александар Грчев (претседател), с.р.
Проф. д-р Даница Поповиќ Монеvsка (ментор) с.р.
Проф. д-р Алберто Бенедети (член) с.р.
Проф. д-р Мирјана Поповска (член) с.р.
Проф. д-р Лилјана Спасевска (член) с.р.

ПРЕГЛЕД

На тема за изработка на магистерски труд прифатен од
Наставно-нучниот совет на Стоматолошки факултет во Скопје
на седницата одржана на 07.02.2020 година

Кандидат	Тема	Ментор	Одлука од Научен совет
Д-р Ертан Омеров	<p>Наслов на прифатени теми на македонски јазик: “Влијанието од употребата на автологна плазма збогатена со тромбоцити врз примарната секундарната стабилност кај денгални импланти во долна вилица”</p> <p>Наслов на прифатени теми на англиски јазик: “The effect of platelet-rich plasma upon implant in primary and secondary stability measured by resonance frequency analysis in the lower jaw”</p>	Проф. д-р Оливер Димитровски	Бр. 02-7061/1 Од 10.02.2020

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА СТОМАТОЛОШКИ 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.	Д-р Недим Касами	Дијагностички и хируршки особености на плеоморфен аденом на паротидната жлезда: евалуација на ризик факторите за рецидив и морбидитет на фацијалниот нерв	Diagnostic and Surgical Features of Pleomorphic Adenoma of the Parotid Gland: Evaluation of Recurrence Risk Factors and Facial Nerve Morbidity	Проф.д-Владимир Поповски	10.02.2020 02-693/1
2.	Д-р Урим Тефику	Застапеност и улогата на bacteroides и fusobacterium кај пациенти со хронична пародонтопатија од македонска и албанска националност	Respresentation and role of Bacteroides and Fusobacterium in the patients with periodontitis at Macedonian and Albanian nationality	Проф. д-р Мирјана Поповска	10.02.2020 02-697/1
3.	Д-р Билбил Речица	Компаративна анализа на ефектот од примена на 4matrix коскен субституент со и без prf врз инфракоскените пародонтални џепови	Comparative analysis of the effect of the use of 4 matrix bone substitute with and without prf on infrabony periodontal defects	Проф.д-р Мирјана Поповска	10.02.2020 02-696/1

РЕЦЕНЗИЈА
ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „МЕТОДОЛОГИЈА ЗА
ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА
ИНДУСТРИЈА“ ОД М-Р ДУШИЦА САНЕВА ПРИЈАВЕНА НА
ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКИ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Технолошко-металуршкиот факултет во Скопје, на седницата одржана на 26.12.2019 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатката м-р Душица Санева со наслов МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА ИНДУСТРИЈА, во состав: д-р Весна Рафајловска, редовен професор (претседател), д-р Соња Ќортошева, редовен професор (ментор), д-р Лилјана Стефановска, редовен професор во пензија (член), д-р Елизабета Митрева, вонреден професор (надворешен член) и д-р Марија Топузовска Латковиќ, вонреден професор (надворешен член).

Комисијата во наведениот состав, со внимание ја прегледа и оцени докторската дисертација и на Наставно – научниот совет на Технолошко-металуршкиот факултет му поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Душица Санева, со наслов МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА ИНДУСТРИЈА, содржи 175 страници компјутерски обработен текст во фонт Times New Roman со 1,5 проред и големина на букви 12, 54 слики (шеми, слики, дијаграми), 37 табели и 257 библиографски единици, меѓу нив научни трудови, статии, книги, национални прописи и меѓународни акти.

Трудот е структуриран во следниве поглавја: вовед, теоретски дел, експериментален дел, резултати и дискусија, заклучок, литература и прилози. Деловите се систематизирани во точки и потточки со наслови и поднаслови, со што се обезбедува соодветно следење на материјата која е обработена во истражувањето.

Во **првата глава, Вовед** на трудот, образложени се целите на истражувањето и важноста на проблемот, од теоретски и практичен аспект, при што е потенцирано значењето на квалитетот на услугата од аспект на задоволување и лојалност на корисниците, како стратешка алатка за позиционирање и како начин за постигнување оперативна ефикасност и подобрување на бизнис - перформансите во угостителската индустрија. Тоа подразбира нов пристап во менаџирање со организацијата со воведување на менаџмент на квалитет на услугата во согласност со филозофијата на тоталното управување со квалитетот. Значителните и константни промени на пазарот, како и промените на општествениот, образовниот, економскиот и културниот аспект кои влијаат врз барањата на корисниците, бараат континуирано унапредување на квалитетот на услугата во рестораните, како еден од важните сегменти од угостителската индустрија, што е во постојан пораст. Квалитетот на услугата и задоволството на корисниците е концепт кој предизвикува голем интерес и дебата во истражувачката литература поради тешкотиите во дефинирањето и во неговото мерење, имајќи ја предвид променливоста, хетерогеноста, апстрактноста и повеќедимензионалноста на квалитетот на услугата. Во последните години се повеќе се посветува внимание на развојот на мерните инструменти за оцена на квалитетот на услугата за конкретен вид услужна дејност поради нивната специфичност. Исто така, истражувањата укажуваат и на тоа дека инструментите кои се приспособени на конкретна услужна дејност, се со ограничувања во сосема друг социо-економски и културен контекст.

Во **втората глава** насловена како **Теоретски дел, претставени се филозофијата и основните принципи на тоталното управување со**

квалитетот како менаџмент пристап во организацијата, заснован на учеството на сите нејзини членови, а фокусиран на долгорочен успех преку задоволување на купувачот/корисникот на услугата. Претставени се карактеристиките на угостителската дејност, со посебен акцент на рестораните. Даден е опсежен литературен преглед на истражувањата на концептот на квалитетот на услугата, задоволството и лојалноста на корисниците на услугата. Преку детално истражување на 19 од цитираните модели, со големо внимание се претставени моделите за мерење на квалитетот на услугата, неговата поврзаност со задоволство на корисниците, како и нивната лојалност. Потенцирано е значењето на мерењето на квалитетот на услугата со цел утврдување на локацијата на проблемите поврзани со квалитетот и поставување на стандарди за испорака на услугите.

Третата глава е насловена Експериментален дел и во неа се претставени целта на докторската дисертација, предметот на истражувањето, како и методологијата на експерименталните истражувања.

Примарна цел на оваа докторска дисертација била да се предложи методологија за мерење на квалитетот на услугата и емпириски со примена на мултиваријациони статистички методи да се креира модел за оцена на квалитетот на услугата, задоволството на корисниците и нивната лојалност кој би бил применлив во рестораните во РС Македонија.

Кандидатката м-р Душица Санева истакнува дека мотивот и потребата за истражување во докторската дисертација е произлезен од фактот дека бројот на угостителски деловни субјекти од година во година е се поголем, што придонесува за голема конкуренција, па според тоа е неопходно постојано следење на квалитетот на услугата и на задоволството на потрошувачите, како битен елемент за опстанок на пазарот. Поради сè поголемото секојдневно користење на услугите од страна на клиентите кои ги нудат рестораните, голема е оправданоста за подобрување на постоечкиот квалитет на услугите. Одговорноста на менаџментот на рестораните е да ги разбере барањата на корисниците на услугата, да проектира и да испорачува услуги кои се бараат, да просудува за својот успех преку мерење на задоволството на клиентите и резултатите од тие мерења да ги користи како водич за континуирано подобрување. Наодите од истражувањата на квалитетот на услугата покажуваат различни резултати кај истражувачите во однос на содржината и бројот на детерминатите на квалитетот на услугата, кои влијаат на задоволство и лојалноста на корисниците во одредена услужна дејност. Значењето на темелните експлоаторни истражувања е со цел да се развие инструмент за мерење на квалитетот на услугата во однос на културните и социо-економските услови во земјите во развој. За да се разбере генезата на квалитетот на услугата и евентуалните недостатоци во квалитетот потребно е да се истражи концептот и концептуалниот модел за мерење на квалитетот на услугата во соодветна услужна дејност и во регион и неговата поврзаност со задоволството и лојалноста на корисниците. Во рамките на утврдените цели во докторската дисертација, поставени се 6 хипотези.

Во методологијата на истражувањето е дадена постапката за реализација на целите на истражувањето, и тоа: планирање на истражувањето преку избор на ресторани и дефинирање на примерокот; дизајнирање на анкетен прашалник за перцепцијата, очекувањата, задоволството и лојалноста на целната група на корисниците на услугата, анкетен прашалник за менаџерите на рестораните; спроведување на анкетата, анализа на добиените податоци; одредување на влијанието на социо-демографските карактеристики на корисниците на услугата врз оцена на квалитетот на услугата; одредување на клучни детерминанти на квалитетот на услугата во рестораните, како еден од сегментите на угостителска дејност; дефинирање на модел за мерење на квалитетот на услугата во рестораните и тестирање на валидноста на креираниот модел; одредување на влијанието на поодделни детерминанти на квалитетот на услугата врз задоволство и лојалноста на корисниците и одредување на модел на поврзаноста на

квалитетот на услугата, задоволството и лојалноста на корисниците со примена на моделирање на структурни равенки.

За обработка и анализа на податоците, како и тестирање на поставените хипотези во истражувањето, применети се униваријантни и мултиваријантни статистички методи.

Во **четвртата глава Резултати и дискусија**, детално се презентирани резултатите добиени за социо-демографските карактеристики (пол, возраст, образование, работен однос, месечни примања и претходна посета на ресторанот) на 448 корисници на услугата во 18 ресторани од различен тип, и тоа: ресторани за брза храна, секојдневни ресторани и пицерија-ресторани во 5 града во Источниот и Југоисточниот Регион во РС Македонија, кои работат најмалку година дена и имаат веќе стандардизиран начин на работа. Според демографските карактеристики, посетителите на рестораните се и од машкиот и женскиот пол, но со мала доминантност на женскиот пол (52,2%). Процентот на родова застапеност е во согласност со добиените резултати од истражувања дадени во литературата. Посетителите се на возраст до 40 години (75,7%), со средно и високо образование (93,5%), со месечни примања од 15.000 до 30.000 денари (37,1%), а рестораните ги посетуваат 1-2 пати месечно (37,5%). Со тоа е утврдено дека корисници на услугите во рестораните се претежно млади луѓе кои се финансиски независни, а исто така дека кај овие посетители конзумирањето на храна надвор од дома е дел од нивниот секојдневен живот.

Презентирани се резултатите од очекувањата и перцепцијата на 29 атрибути на квалитетот на услугата, утврдени според посочените модели во литературата и врз основа на прелиминарните истражувања на корисниците на услугата во рестораните изведени во РС Македонија. Според резултатите од истражувањето, утврдено е дека разликата меѓу очекуваниот и перцепираниот квалитет на услугата, т.е. SERVQUAL - оценката за вкупниот квалитет на услугата од страна на корисниците во рестораните од различен тип е со негативна вредност (-0,46) со статистички значајната разлика кај речиси сите атрибути со што е потврдено дека квалитетот на услугата е под очекувањата на корисниците. Не постои иста значајност на јазот меѓу перцепираниот и очекуваниот квалитет кај различните типови ресторани од страна на нивните корисници. Најголеми очекувања од квалитетот на услугата имаат корисниците на секојдневни ресторани, а најмали корисниците на услугата во ресторани за брза храна. Рестораните за брза храна имаат најголема негативна SERVQUAL - оценка во однос на секојдневните ресторани и пицерија – рестораните. Кај трите типа на ресторани, најголема оценка на перципиран квалитет на услугата е дадена за два атрибута, и тоа: атрибутот „храната има убав вкус“ и атрибутот „ресторанот дава точна сметка на гостинот“.

Идентификувана е структурата што се наоѓа во основата на множество на атрибути на квалитетот на услугата опфатени со ова истражување со примена на експлоаторна факторска анализа со метод на главните компоненти и varimax ротација. Со примена на корелациона анализа, според добиената висока вредност на показателот Kaiser-Meyer –Olkin (КМО) од 0,92 (блиску до 1,0), како и статистички значајна вредност на Bartlett-от тест за сферичност од 7407,282, ($p < 0,00$) е потврдено дека атрибутите се меѓу себе поврзани и имаат заеднички фактори. Според Kaiser-овиот критериум се издвоени 6 фактори, односно димензии/детерминанти на квалитетот на услугата, односно фактори кои имале карактеристичен корен поголем од 1, односно оној фактор кој има придонес во објаснувањето на варијабилитетот во примерокот колку што е придонесот на поодделна стандардизирана варијабла. Оттука произлегува дека квалитетот на услугата е дефиниран со следни шест детерминанти (фактори), и тоа: *допирни елементи, сигурност, квалитет на храна, довербеност, емпатија и одговорност на ресторанот*. Добиената композиција на факторите објаснува 66,5% вкупната варијанса во примерокот. Со вредностите добиени за Cronbach alfa коефициентот за внатрешна конзистентност на групирање на податоците во рамките на детерминантите на квалитетот на услугата во рестораните од 0,907; 0,865; 0,857; 0,8; 0,854 и 0,782 соодветно според факторот 1 до 6, докажана е валидноста, односно правилноста на формираните групи атрибути во рамките на истиот, што значи дека

овие детерминанти се состојат од различни аспекти (елементи) што укажува на тоа дека корисниците на услугата во рестораните го доживуваат квалитетот на услугата на сличен начин, како и валидноста на вкупната структура на моделот за мерење на квалитетот на услугата според вредноста на Cronbach alfa коефициент од 0,931, бидејќи сите вредности се над 0,6.

Најголема вредност во однос на очекувањата, како и во однос на перцепцијата на квалитетот на услугата, но и важноста за избор на ресторан од посетителите на ресторани има детерминантата „квалитет на храна“, т.е. анкетираниите корисници се најзадоволни од квалитет на услугата што се однесува на свежината и вкусот на храната, температурата на која се послужува и нејзиниот обем во порција. Детерминантата „квалитет на храна“ има најмала SERVQUAL - оцена.

Бидејќи ресторанската услуга опфаќа опипливи и неопипливи елементи, задоволството од ресторанското искуство опфаќа збир на задоволства од поодделни атрибути и детерминанти на квалитетот на производот и услугата. Во рамките на докторската дисертација е истражувано влијанието на квалитетот на услугата, изразен преку неговите шест детерминанти: допирни елементи, довербеност, квалитет на храна, одговорност на ресторанот, сигурност и емпатија врз задоволството и лојалноста на корисниците на услугата во рестораните. Според применетата мултиваријантна регресиона анализа и врз основа на добиената вредност на коефициентите на детерминација (R^2) е утврдено дека постои достаточна значајна поврзаност на детерминантите на квалитетот на услугата и задоволството на корисниците на услугата, но помалку значајна е поврзаноста на квалитетот на услугата и лојалноста на корисниците. Утврдено е дека подобрувањето на детерминантите на квалитетот на услугата го зголемува задоволство и лојалноста на корисниците на услугата во рестораните, според добиените позитивни вредности на стандардизираниите регресиони коефициенти, што е во согласност и со истражувања во литературата.

Врз задоволството на корисниците на услугата статистичко значајно влијание ($p < 0,00$) имаат трите детерминанти и тоа: „квалитет на храна“, „довербеност“ и „допирни елементи“, додека врз лојалноста на корисниците на услугата во рестораните статистичко значајно влијание е потврдено само за детерминантите „квалитет на храна“ и „довербеност“. Детерминантата „квалитет на храна“ има најголема вредност на стандардизираниите коефициенти на регресија, од што се потврдува дека има најголемо влијание врз задоволство и лојалноста на корисниците на услугата во рестораните.

Според резултатите добиени од анкетните прашалници за менаџерите за оцена на значајноста на детерминантите на квалитетот на услугата, утврдено е дека менаџерите, исто како и корисниците на услугата, сметаат дека најважен предиктор за квалитетот, задоволството и лојалноста на гостите во рестораните е квалитетот на храната и довербеноста, т.е. обезбедување постојана, конзистента услуга и давање на точна сметка на гостинот.

Од податоците добиени со моделирање на структурните равенки (SEM метода) е потврдено дека квалитетот на услугата има директно статистичко значајно влијание врз задоволството на корисниците на услугата, а индиректно влијае на лојалноста на корисниците, односно квалитетот на услугата има вкупно влијание врз задоволството и врз лојалноста на корисниците на услугата.

Во **петтата глава Заклучок** претставени се заклучните согледувања во однос на концептуалните, емпириските и апликативните цели на докторската дисертација и формулирање на интегрални сознанија за поставени хипотези.

Во **шестата глава** е дадена **литературата** која е обработена во теоретскиот дел, и истовремено е користена во споредувањето и дискусијата на резултатите добиени од изведеното истражување. Најголемиот дел се научни трудови од релевантни научни списанија од потесното подрачје на докторската дисертација.

Во делот **Прилог**, кандидатката ги презентира оригиналните анкетни прашалници за корисниците на услугата во рестораните и за менаџерите на рестораните, врз основа на кои е извршено истражувањето, како и прашалниците врз основа на кои се креирани атрибутите на квалитетот на услугата во рестораните посочени во литературата.

Предмет на истражување

Предмет на истражување во оваа докторска дисертација е, преку научно засновани истражувачки методологии, да се истражи концептот на квалитетот на услугата во однос на очекувањата и перцепцијата на атрибутите на квалитет на услугата од страна на корисниците, да се утврдат и дефинираат детерминантите на квалитетот на услугата и нивното директно или индиректно влијание на задоволството на корисниците и нивната лојалност во рестораните, да се предложи методологија за мерење на квалитетот на услугата и емпириски да се испита модел за оцена на квалитетот на услугата, задоволството на корисниците и нивната лојалност кој би бил применлив во рестораните во РС Македонија.

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

За разлика од бројни научни и стручни трудови на странски автори, со кои се потврдува растечки интерес за проучување на квалитетот на услугата, пред се во САД и во земјите од Западна Европа, како и во развиените стопанства во Азија, истражувањето на квалитетот на услугата во угостителска дејност на домашни автори е во помал обем. Потребата за вакви истражувања во РС Македонија е голема поради тоа што бројот на угостителски деловни субјекти се зголемува секоја година, а со тоа расте и бројот на вработени во угостителската индустрија. Во 2010 година биле регистрирани вкупно 1914 угостителски субјекти, а во 2016 година 2212, што бележи континуиран раст од 15,6%. Тоа придонесува за голема конкуренција, што подразбира неопходност од постојано следење на квалитетот на услугата, на задоволството и лојалноста на корисниците, како битен елемент за опстанок на пазарот.

Краток опис на применетите методи

Истражувањето од оваа докторска дисертација е поставено и изведено како комбинација од низа методи и практики применети за предизвикот кој произлегува од неговиот предмет. Помеѓу нив се: темелно проучување на литературата, дизајнирање на анкетен прашалник и спроведување на анкетата. Статистичката анализа на податоците добиени од истражувањето беше направена со статистичките програми: SPSS version 19 и SPSS Amos version 22. Собраните податоци се обработени со помош на дескриптивна анализа преку одредување на мери на централна тенденција, мери на дисперзија на податоците, степен на закривеноста (kurtosis) и степен на асиметрија (skewness) на распределба на податоците. Статистичката сигнификантност на разликите е анализирана со примената на *t*-критериум. Во поглед на статистичката сигнификантност на повеќе од две варијабли, разликите се анализирани со дисперзиона анализа (ANOVA). Од тестовите со повеќекратна споредба, во студијата е користен LSD post hoc - тест. За одредување на зависноста на манифестни и латентни варијабли се применети корелациона и мултиваријантна регресиона анализа. За дефинирање на структура што се наоѓа во основата на множеството на манифестни варијабли е применета експлоаторна факторска анализа со метод на главните компоненти и varimax ротација, како една од методите на мултиваријациона анализа на податоците. За валидација на моделот се применети Kaiser-Meyer-Olkin –овиот (КМО) показател, Cattell-овиот дијаграм (Scree plot), Bartlett – овиот χ^2 тест за сферичност и Cronbach alfa - тестот. Со примена на мултиваријантна статистичка техника моделирање на структурни равенки (Structural Equation Modeling, SEM) е тестирано совпаѓањето на хипотетски концептуалниот модел со добиените емпириски податоци. Параметрите на моделот се оценети врз основа на матрицата на коваријансите со примена на метода на максимална довербеност. Моделот е претставен графички.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Врз основа на целите на истражување се потврдени поставените хипотези за концептот на квалитетот на услугата во рестораните, како дел од угостителската дејност во РС Македонија, задоволството и лојалноста на корисниците на рестораните, и тоа:

- Постои значајна разлика меѓу очекуваниот и перцепираниот квалитет на услугите во рестораните.
- Квалитет на услугата е мултидимензионален концепт.
- Постои значително влијание на демографските карактеристики на корисниците на услугата во рестораните врз оцена за квалитетот на дадената услуга.
- Квалитет на храната е најважна детерминанта за квалитетот на услугата, задоволството и лојалноста на корисниците на услугата во рестораните.
- Квалитетот на услугата директно влијае врз задоволството и индиректно врз лојалноста на корисниците на услугата во рестораните.
- Задоволството на корисниците на услугата во рестораните директно влијае врз нивната лојалност.

Одредени се најзначајните детерминанти на концептот на квалитетот на услугата во угостителската дејност, со посебен акцент на рестораните. Креиран е оригинален модел за мерење на квалитетот на услугата во рестораните, со емпириска анализа и негова валидација. Утврдени се статистички значајните врски меѓу добиените детерминанти на квалитетот на услугата, задоволството и лојалноста на корисниците во рестораните.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Душица Санева, со наслов МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА ИНДУСТРИЈА, претставува оригинален научен труд изготвен согласно со сите критериуми за една докторска дисертација.

Фундаментален научен придонес на докторската дисертација се состои од придонесот кон научните истражувања во светот кои се изведуваат со цел утврдување на улогата на квалитетот на услугата во услужните дејности и неговото влијание на задоволството и лојалноста на корисниците во еден од сегментите на угостителската индустрија, рестораните, како и за методологија за мерење на квалитетот на услугата. Истражувањата изведени во овој труд, во однос на услужната дејност која е во се поголем пораст во земјата, засновани врз стратегијата на тотално управување со квалитетот и научните методи за оцена и мерење на квалитетот на услугата, ги прошируваат сознанијата во областа на менаџментот на квалитет.

Од апликативен аспект, придонесот на овој труд е утврдување на апликативен научно базиран метод за оценување на квалитетот на услугата во рестораните. Тоа му овозможува на менаџментот на рестораните да ги осознае релевантни атрибути на квалитетот на услугата. Со мерењето на квалитетот на услугата и примената на соодветен модел за мерење се обезбедуваат потребните податоци кои можат на менаџерите да им користат во практикувањето на системот за обезбедување на квалитетот, зголемување на мотивираноста на вработените и подобрување на организационите перформанси.

Докторската дисертација на кандидатката м-р Душица Санева со наслов МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА ИНДУСТРИЈА, според мислењето на Комисијата за оцена, ги исполнува основните услови и стандарди за одбрана на докторскиот труд.

ИСПОЛНЕТОСТ НА ЗАКОНСКИТЕ УСЛОВИ ЗА ОДБРАНА НА ТРУДОТ

Кандидатката, пред одбраната на докторската дисертација, ги објавила следниве рецензирани истражувачки трудови:

1. Saneva D. and Chortoseva S. Research the customers satisfaction of the hotel service, *International Balkan and Near Eastern Social Sciences Conference Series, IBANESS Conference Series-Prilep/Republic of Macedonia*, October 28-30, 2016, Prilep, pp. 736–741.
2. Saneva D. and Chortoseva S. Service quality assessment in the fast-food restaurant using a modified DINESERV model, *International Scientific Conference on Economics and Management - EMAN 2017*, Ljubljana, Slovenia, March 30, 2017, pp. 961–970.
3. Saneva D. and Chortoseva S. Service quality in restaurants: customers' expectation and customers' perception. *SAR Journal*, 1(2), 47–52 (2018).
4. Saneva D. and Chortoseva S. Service quality model for restaurants. *Economic Development: Journal of the Institute of Economics-Skopje*, 20(3) 153–166 (2018).

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Душица Санева, со наслов МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА ИНДУСТРИЈА, претставува самостоен, оригинален научен труд од областа менаџмент на квалитет.

Темата е актуелна од аспект на зголемување на квалитетот и конкурентноста на угостителската индустрија и дава научен придонес кон продлабочување на сознанијата за методологија на оценување на квалитетот на услугата.

Во рамките на оваа докторска дисертација е истражуван концептот на квалитетот на услугата, преку одредување на детерминантите на квалитетот на услугата во различни типови на рестораните, како еден од сегментите на угостителската индустрија, и е креиран оригинален модел за каузалните односи меѓу квалитетот на услугата, задоволството и лојалноста на корисниците на услугата.

Врз основа на реализација на поставените цели, анализата на резултатите и нивното споредување со резултатите објавени од бројни релевантни автори, докторската дисертација ќе даде придонес во развојот и унапредувањето на научноистражувачката мисла во областа на менаџментот на квалитет.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Технолошко-металуршкиот факултет во Скопје да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатката м-р Душица Санева со наслов МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ОЦЕНА НА КВАЛИТЕТОТ НА УСЛУГИТЕ ВО УГОСТИТЕЛСКАТА ИНДУСТРИЈА.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

- Д-р Весна Рафајловска**, редовен професор (*претседател*)
Технолошко-металуршки факултет, УКИМ, Скопје с.р.
- Д-р Соња Кортошева**, редовен професор (*ментор*)
Технолошко-металуршки факултет, УКИМ, Скопје с.р.
- Д-р Лилјана Стефановска**, редовен професор во пензија (*член*)
Технолошко-металуршки факултет, УКИМ, Скопје с.р.
- Д-р Елизабета Мигрева**, вонреден професор (*член*)
Факултет за туризам и бизнис логистика,
Универзитет Гоце Делчев, Штип с.р.
- Д-р Марија Топузовска Латковиќ**, вонреден професор (*член*)
Институт за социолошки и политички – правни истражувања,
УКИМ, Скопје с.р.

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКИ
ФАКУЛТЕТ**

ДОКТОРСКИ 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.	М-р Александар Чадиловски	„ Валоризација на сурутка во урда без лактоза „	„ Valorizaion of whey in lactose free urda,,	Проф.д-р Весна Рафајловска	03.02.2020 02-143/1

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО
НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ ЗАРАЗНИ БОЛЕСТИ
НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Факултет за ветеринарна медицина, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 5.XII 2019 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област заразни болести, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 0202 - 2193/3, донесена на 23.XII 2019, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Ненад Турк, редовен професор на Ветеринарниот факултет при Универзитетот во Загреб, Хрватска, д-р Лејла Велиќ, вонреден професор на Ветеринарниот факултет во Сараево, Босна и Херцеговина и д-р Александар Додовски, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје.

Членовите на Рецензентската комисија од Универзитетот во Загреб и Универзитетот во Сараево го познаваат македонскиот јазик.

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 заразни болести, во предвидениот рок се пријави д-р Кирил Крстевски.

6. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот ас. д-р Кирил Крстевски е роден на 19.X 1979 година, во Скопје. Средно образование завршил во гимназијата „Никола Карев“ во Скопје, во 1998 година. Со високо образование се стекнал на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Факултет за ветеринарна медицина. Дипломирал во 2005 година, со просечен успех 9,1.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2007/2008 година се запишал на постдипломски студии на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, на отсекот микробиологија, епизоотиологија и имунологија. Предвидените испити од постдипломските студии ги положил со просек 10,00, а на 7.VII 2011 година го одбрал магистерскиот труд на тема: *Застапеност и географска распространетост на инфекцијата со вирусот на син јазик на територијата на Република Македонија*.

Докторска дисертација пријавил на 2.XII 2011 година на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје. Дисертацијата на тема: *Молекуларна типизација и филогенетска анализа на бактериите од родот Brucella, детектирани на територијата на Република Македонија* ја одбрал на 2.III 2015 година, пред Комисија во состав: д-р Славчо Мреношки, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, д-р Дине Митров, редовен професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, д-р Игор Улчар, вонреден професор на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, д-р Миле Босилковски, вонреден професор на Медицинскиот факултет во Скопје и д-р Јована Стефановска, доцент на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област ветеринарна медицина.

Од 1.XII 2007 година е вработен како помлад асистент на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, по предметите: Здравствена заштита на домашните миленици и копитари, Здравствена заштита на фармски животни и Ветеринарна епидемиологија.

Во моментот е доцент на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, во наставно-научната област заразни болести. Д-р Кирил Крстевски е избран во наставно-научното звање доцент на 7.VII 2015 година, а рефератот за избор е објавен во Билтен бр. 1101 од 1.VI 2015 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 995 од 1.XI 2010 година, бр. 1018 од 1.XI 2011 година, бр. 1085 од 1.X 2014 година и бр. 1101 од 1.VI 2015 година, 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.

7. 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 Кирил Крстевски изведува теоретска и практична настава на прв, втор и трет циклус студии, по предметите од научната област заразни болести, од студиската програма Ветеринарна медицина. Покажува големо залагање и посветеност во организирањето и изведувањето на наставата по овие предмети и со своите методи на работа го има подигнато нивото и квалитетот на содржините кои се обработуваат и совладуваат со теоретскиот и практичниот дел од наставата по соодветните предмети, што им овозможува на студентите да се стекнат со квалитетни знаења и вештини кои понатаму ќе ги искористат во своето професионално работење.

Кандидатот д-р Кирил Крстевски ги следи најновите светски трендови од оваа област и покажува интерес и отвореност за воведување на нови, современи, методи на учење и работа со што активно придонесува во подобрувањето на квалитетот на наставата.

Научноистражувачка дејност

Д-р Кирил Крстевски има објавено вкупно 37 научни трудови, од кои 11 се објавени во последниот изборен период: 5 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), 5 труда во меѓународни научни списанија и 1 труд во зборник од научен собир.

Д-р Кирил Крстевски учествувал во шест меѓународни и еден национален научен проект.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Кирил Крстевски активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Ветеринарниот институт при Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје. Како раководител на Лабораторијата за серологија и заменик-раководител на Лабораторијата за молекуларна дијагностика, директно е одговорен за обезбедување највисоко ниво на продуктивност на лабораториите со исполнување на сите релевантни стандарди за квалитет. Кандидатот е активно вклучен во воведувањето нови и современи методи за дијагностика на заразните болести.

Стручно усовршување во странство остварил со 11-месечен студиски престој во седиштето на Организацијата за храна и земјоделство на Обединетите нации (англ. *Food and Agriculture Organization (FAO) of the United Nations*).

Особена активност кандидатот покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучен во работата на неколку стручни комисии при Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, а бил и член на Работната група за сузбивање и контрола на болеста јазлеста кожа при Агенцијата за храна и ветеринарство на Република Македонија. Кандидатот е член и на работните групи за изработка на национална Програма за сузбивање и искоренување на бруцелозата и Програма за мониторинг на вектор-преносливи болести. Член е и на Меѓународниот специјален комитет за надзор и применети истражувања при Европската комисија за контрола на болеста лигавка и шап во рамки на FAO (EuFMD/FAO).

Оценка од самоевалуација

Кандидатот д-р Кирил Крстевски доби позитивни оценки од анонимно спроведените анкети на студентите на Факултетот за ветеринарна медицина за зимскиот семестар во учебната 2016/2017 година (Одлука на ННС со бр. 0202-398/2 од 10.III 2017 година), за летниот семестар од учебната 2016/2017 (Одлука на ННС со бр. 0202-1709/4 од 27.9.2017 година), за зимскиот семестар во учебната 2017/2018 година (Одлука на ННС со бр. 0202-389/2 од 10.3.2017 година) и за летниот семестар во учебната 2017/2018 година (Одлука на ННС со бр. 0202- 804/2 од 28.5.2018 година).

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 Кирил Крстевски.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје, д-р Кирил Крстевски да биде избран во звањето **вонреден професор** во научната област заразни болести.

Членови на Комисијата

Проф. д-р Ненад Турк, с.р.
Универзитет во Загреб, Ветеринарен факултет

Проф. д-р Лејла Велиќ, с.р.
Универзитет во Сараево, Ветеринарен факултет

Проф. д-р Александар Додовски, с.р.
*Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје,
Факултет за ветеринарна медицина*

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Кирил Чедо Крстевски

Институција: Факултет за ветеринарна медицина - Скопје

Научна област: Заразни болести

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	<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 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 10,0</p>	ДА
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: заразни болести, поле: ветеринарна медицина, подрачје: биотехнички 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

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: PLOS Neglected Tropical Diseases 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science, Scopus 5. Наслов на трудот: Circulation of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus in the former Yugoslav Republic of Macedonia revealed by screening of cattle sera using a novel enzyme-linked immunosorbent assay 6. Година на објава: 2015 	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Macedonian Veterinary Review 2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Scopus 3. Наслов на трудот: Application of fluorescence based molecular assays for improved detection and typing of Brucella strains in clinical samples 4. Година на објава: 2015 	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Veterinarski Arhiv 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science 3. Наслов на трудот: Molecular detection and characterization of velogenic Newcastle disease virus in common starlings in Macedonia 4. Година на објава: 2015 	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Avian Diseases 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science 3. Наслов на трудот: Characterization and Epidemiology of Pigeon Paramyxovirus Type-1 Viruses (PPMV-1) Isolated in Macedonia 4. Година на објава: 2017 	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: Macedonian Veterinary Review 2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Scopus 3. Наслов на трудот: Bovine Tuberculosis in the Republic of Macedonia: Postmortem, Microbiological and Molecular Study in Slaughtered Reactor Cattle 4. Година на објава: 2017 	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	1. Назив на научното списание: Infectious Diseases 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science 3. Наслов на трудот: Impact of measures to control brucellosis on disease characteristics in humans: experience from an endemic region in the Balkans 4. Година на објава: 2018	
	1. Назив на научното списание: Veterinary Microbiology 2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science, Scopus 3. Наслов на трудот: Suitability of group-level oral fluid sampling in ruminant populations for lumpy skin disease virus detection 4. Година на објава: 2018	
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: EMPRES360 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: Италија 3. Наслов на трудот: Experience of the veterinary service of the former Yugoslav Republic of Macedonia with the occurrence of Lumpy Skin Disease in 2016 4. Година на објава: 2017	
4	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен: 1.VI 2015, бр. 1101	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

** За кандидатот/ите кој има повеќе од 5 (пет) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

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

Кандидат: Кирил Чедо Крстевски

Институција: Факултет за ветеринарна медицина - Скопје

Научна област: заразни болести

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
Раководител на школи и работилници		
1.	Студиска посета за доктори по ветеринарна медицина од ветеринарните служби на Грузија и Абкхазија во рамки на проектот „Promoting integrated approaches to animal health and plant protection in Abkhazia“	1,5
2	Работилница „Foot-and-mouth Disease Laboratory Preparedness Workshop“ одржана во Охрид, со поддршка на EuFMD (28-29.5.2019)	1,5
Учесник во школи и работилници		
3.	Учество во работилницата „Advanced laboratory diagnostics of avian influenza and Newcastle disease – bioinformatics“ организирана од Шведскиот национален ветеринарен институт–SVA, во Упсала (27.4.2015-1.5.2015) (сертификат)	1
4.	Учество во работилницата за беснило, организирана од референтната лабораторија за беснило на Европската Унија, Загреб (27-28.5.2015) (сертификат)	1
5.	Учество на осмата работилница за националните референтни лаборатории за бруцелоза во ЕУ, организирана од референтната лабораторија на ЕУ во Мезон-Алфорт, Франција (15-16.10.2015) (сертификат)	1
6.	Учество во работилницата „Biosafety measures and control of infective and parasitic diseases“ одржана во Скопје во рамки на EU-funded twinning проект за зајакнување на капацитетите за имплементација на ACQUIS (13.4.2016) (сертификат)	1
7.	Учество во работилниците во рамки на меѓународниот научен собир „Денови на ветеринарна медицина во Охрид, организирани од Факултетот за ветеринарна медицина Скопје (22-24.9.2016) (сертификат)	1
8.	Учество на деветта работилница за националните референтни лаборатории за бруцелоза во ЕУ, организирана од референтната лабораторија на ЕУ во Мезон-Алфорт, Франција (29-30.9.2016) (сертификат)	1
9.	Учество на десетта работилница за националните референтни лаборатории за бруцелоза во ЕУ, организирана од референтната лабораторија на ЕУ во Мезон-Алфорт, Франција (28-29.9.2017) (сертификат)	1

10.	Подготовка на лекции и обучувач на регионалниот тренинг „Regional Training Course on The Use of the IAEA Genetic Sequencing Services for Member States“, одржан во Буенос Аирес, Аргентина, со поддршка на FAO/IAEA (18-22.6.2018)	1
Одржување на настава од прв и втор циклус		
11.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2015/2016	2,25
12.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2015/2016	1,5
13.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2016/2017	2,25
14.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2016/2017	1,5
15.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2017/2018	2,25
16.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2017/2018	1,5
17.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2019/2020	2,25
18.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2015/2016	0,75
19.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2016/2017	0,75
20.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2017/2018	0,75
21.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2019/2020	0,75
22.	Тропски заразни болести (изборен предмет), зимски семестар (1+1), 2015/2016	0,75
23.	Тропски заразни болести (изборен предмет), летен семестар (1+1), 2015/2016	0,75
24.	Тропски заразни болести (изборен предмет), зимски семестар (1+1), 2016/2017	0,75
25.	Тропски заразни болести (изборен предмет), летен семестар (1+1), 2016/2017	0,75
26.	Тропски заразни болести (изборен предмет), зимски семестар (1+1), 2019/2020	0,75
Одржување на вежби (практична настава)		
27.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2014/2015	0,9
28.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2015/2016	0,9
29.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2015/2016	0,9
30.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2016/2017	0,9
31.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2016/2017	0,9
32.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2017/2018	0,9
33.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар (2+2), 2017/2018	0,9

34.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар (3+2), 2019/2020	0,9
35.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2015/2016	0,45
36.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2016/2017	0,45
37.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2017/2018	0,45
38.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар (1+1), 2019/2020	0,45
Консултации со студенти		
39.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар 2015/2016, 16 студенти	0,032
40.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар 2015/2016, 16 студенти	0,032
41.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар 2016/2017, 16 студенти	0,032
42.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар 2016/2017, 16 студенти	0,032
43.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар 2017/2018, 6 студенти	0,012
44.	Заразни заболувања на домашните животни, летен семестар 2017/2018, 6 студенти	0,012
45.	Заразни заболувања на домашните животни, зимски семестар 2019/2020, 9 студенти	0,018
46.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар 2015/2016, 50 студенти	0,1
47.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар 2016/2017, 20 студенти	0,04
48.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар 2017/2018, 17 студенти	0,034
49.	Ветеринарна епидемиологија, зимски семестар 2019/2020, 10 студенти	0,02
Член на комисија за оцена или одбрана на докторски труд		
50.	Член на Комисија за оцена на докторска дисертација (Одлука на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје бр. 0202-1709/5 од 27.9.2017 година)	0,7
51.	Член на Комисија за оцена на докторска дисертација (Одлука на Факултетот за ветеринарна медицина во Скопје бр. 0202-423/9 од 22.3.2018 година)	0,7
Пакет материјали		
52.	Заразни заболувања на домашните животни	1
53.	Ветеринарна епидемиологија	1
	Вкупно	44,0

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
Учесник во национален научен проект		
1.	Унапреден клинички и дијагностички пристап на застапеноста на кучешката ерлихиоза во Р Македонија. Финансирано од Универзитет Св Кирил и Методиј Скопје, 2015/16 (02-640/23)	3

Национален координатор на меѓународни научни проекти		
2.	IAEA Coordinated Research Project D32032 “Early Detection of Transboundary Animal Disease (TADs) to Facilitate Prevention and Control through A Veterinary Diagnostic Laboratory Network (VETLAB Network) (2016-2021)	6
3.	Horizon 2020 project: Addressing the dual emerging threats of African Swine Fever and Lumpy Skin Disease in Europe (DEFEND) (2018-2023)	6
Учесник во меѓународни научни проекти		
4.	European Concerted Research Action (COST Action) CA15116: Understanding and combating African Swine Fever in Europe (ASF-STOP).	5
5.	EU Funded Twinning Project MK 12 IPA AG 01 2016 - Further development of Competent Authorities' control systems to protect human, animal and plant health.	5
6.	COST Action CA17110: Standardizing output-based surveillance to control non-regulated diseases of cattle in the EU.	5
7.	COST Action CA18208: Novel tools for test evaluation and disease prevalence estimation.	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		
8.	Mojsova S, Krstevski K, Dzadzovski I, Popova Z, Sekulovski P (2015) Phenotypic and genotypic characteristics of enterocin producing enterococci against pathogenic bacteria. Mac Vet Rev 2015; 38 (2): i-viii.	3 (5 x 60%)
9.	Krstevski K., Naletoski I., Mitrov D., Mrenoshki S., Cvetkovikj I., Janevski A., Dodovski A., Djadjovski I. (2015) Application of fluorescence based molecular assays for improved detection and typing of Brucella strains in clinical samples. Mac Vet Rev 38 (2): i-x	3 (5 x 60%)
10.	Cvetkovikj I, Mrenoshki S, Krstevski K, Djadjovski I, Angjelovski B, Popova Z, Janevski A, Dodovski A, Cvetkovikj A (2017) Bovine Tuberculosis in the Republic of Macedonia: Postmortem, Microbiological and Molecular Study in Slaughtered Reactor Cattle. Mac Vet Rev 40 (1) i – x	3 (5 x 60%)
11.	Atanaskova Petrov E, Ulcar I, Celeska I, Ilievska K, Spasovska Trenkovska P, Novakov T, Krstevski K, Dovenski T, Stefanovska S. (2018) Effects of doxycycline treatment on hematological and blood biochemical parameters in dogs naturally infected with <i>ehrlichia canis</i> . Mac Vet Rev 2018; 41 (1): i-vii	3 (5 x 60%)

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		
12.	Mertens M, Vatansever Z, Mrenoshki S, Krstevski K, Stefanovska J, Djadjovski I, Cvetkovikj I, Farkas R, Schuster I, Donnet F, Comtet L, Tordo N, Ben Mechlia M, Balkema-Buschmann A, Mitrov D, Groschup MH (2015) Circulation of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus in the former Yugoslav Republic of Macedonia revealed by screening of cattle sera using a novel enzyme-linked immunosorbent assay. PLoS Negl Trop Dis. 5;9(3):e0003519	7,2 (8+3,95 x 60%)
13.	Dodovski A, Krstevski K, Dzadzovski I, Naletoski I (2015) Molecular detection and characterization of velogenic Newcastle disease virus in common starlings in Macedonia. Vet. Arhiv 85 (6), 635-645	5 (8+0,32 x 60%)
14.	Dodovski A, Cvetkovikj I, Krstevski K, Naletoski I, Savic V. (2017) Characterization and Epidemiology of Pigeon Paramyxovirus Type-1 Viruses (PPMV-1) Isolated in Macedonia. Avian Dis 61(2), 46-152	5,6 (8+1,32 x 60%)
15.	Bosilkovski M, Stojanov A, Stevanovic M, Karadzovski Z, Krstevski K (2018) Impact of measures to control brucellosis on disease characteristics in humans: experience from an endemic region in the Balkans. Infect Dis (Lond) 50(5):340-345	6,1 (8+2,19 x 60%)
16.	Dietze K, Moritz K, Alexandrov T, Krstevski K, Schlottau K, Milovanovic M, Hoffmann D, Hoffmann B. (2018) Suitability of group-level oral fluid sampling in ruminant populations for lumpy skin disease virus detection. Veterinary Microbiology 221 (2018) 44–48	6,5 (8+2,79 x 60%)
Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно писание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на Европската Унија и/или ОЕЦД		
17	Tabakovski B, Krstevski K, Meshterovikj S. (2017) Experience of the veterinary service of the former Yugoslav Republic of Macedonia with the occurrence of Lumpy Skin Disease in 2016, FAO EMPRES360, No47/2017, 26-31	4 (5 x 80%)
Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји		
18.	Целеска Ирена, Крстевски Кирил, Цветковиќ Искра, Улчар Игор, Ђађовски Игор. Значај лабораториске дијагностике и прачењу здравственог стања оваца. Зборник радова и кратких садржаја. 28. Советовање ветеринара Србије, Српско ветеринарско друштво 7-10 Септември 2017 Златибор, Република Србија 145-152	3 (5 x 60%)
Рецензија на монографија		
19.	Bolest plavog jezika, Lejla Velic (Одлука Ветеринарен факултет во Сараево, бр. 06-06-167-2/17 од 17.03.2017)	0,5
Рецензија на научен/стручен труд		

20.	Рецензија на 2 научно-стручни труда за Македонски ветеринарен преглед (1. Bluetongue Epizooty in the Balkan Peninsula in 2014-2015: Spatio-Temporal Epidemiology; 2. Brucellosis in Nepal-A potential threat to public health professionals)	0,4
21.	Рецензија на 1 научно-стручен труд за Small Ruminant Research, со наслов: <i>Coxiella burnetii</i> in a sheep flock: effects of a vaccination trial and the impact of environmental contamination)	0,2
22.	Рецензија на 1 научно-стручен труд за Tropical Animal Health and Production, со наслов: Evaluation of serological assays and PCR for the diagnosis of brucellosis in Indian goats	0,2
Секциско предавање на научен/стручен собир		
23.	Семинар „Нови предизвици во ветеринарната професија“ во организација на Ветеринарната комора на Република Македонија (3-4.6.2016)(сертификат)	2
Секциски предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество		
24.	Предавање: Application of fluorescence-based molecular assays for improved detection and typing of <i>Brucella</i> strains in clinical samples. 6 th International Scientific Meeting - Days of Veterinary Medicine 2015, Струга, Македонија (24-26.9.2015)	2
25.	Предавање: Lumpy Skin Disease – epizootiology and clinical findings. Symposium Lumpy Skin Disease in Europe – present situation and future challenges. Хрватска Академија на науки и уметности, Загреб, Хрватска (17.11.2016)	2
26.	Предавање: Experience with the Lumpy Skin Disease control – laboratory aspects. Стручен собир- Advanced Diagnosis and Control of Emerging Transboundary Animal Diseases, with Emphasis on Lumpy Skin Disease. Виена, Австрија (21-25.11.2016)	2
27.	Предавање: Practical Application of MLVA in the brucellosis control: Macedonian experience. Годишен собир на националните референтни лаборатории за бруцелоза, Мезон-Алфорт, Франција (28-29.09.2017)	2
28.	Предавање: Epidemiology, prevention and control of Lumpy Skin Disease and rabies. Animal Health Workshop (организиран од Action Against Hunger), Јереван, Ерменија (17-19.10.2017)	2
29.	Предавање: Overview of the Bluetongue epidemiology in Macedonia. Годишен собир на националните референтни лаборатории за син јазик, Мадрид, Шпанија (26-27.11.2019)	2
Апстракти објавени во зборник на конференција		
30.	Djadjovski I, Mitrov D, Naletoski I, Janevski A, Krstevski K (2015) Seroprevalence and geographical distribution of small ruminant lentiviruses in sheep and goats in Macedonia. Proceedings of the 6th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2015. Mac Vet Rev 38 (Suppl. 1); p.30-31.	1
31.	Dodovski A, Djadjovski I, Krstevski K (2015) Phylogenetic analysis as a tool to better understand an epizootic of Newcastle disease in Macedonia. Proceedings of the 6th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2015. Mac Vet Rev 38 (Suppl. 1); p.31-32.	1

32.	Cvetkovikj I, Mrenoshki S, Ratkova M, Popova Z, Djadjovski I, Krstevski K (2015) Outbreaks of listeriosis in small ruminants with different clinical manifestations in the Republic of Macedonia. Proceedings of the 6th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2015. Mac Vet Rev 38 (Suppl. 1); p.53.	1
33.	Popova Z, Krstevski K, Djadjovski I, Janevski A, Mitrov D, Mrenoshki S, Cvetkovikj I, Dodovski A (2015) Partial sequencing reveals the existence of one BTV-4 strain on whole territory of Macedonia during 2014 outbreak. Proceedings of the 6 th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2015. Mac Vet Rev 38 (Suppl. 1); p.54.	1
34.	Dodovski A, Popova Z, Cvetkovikj I, Djadjovski I, Krstevski K. Molecular survey of infectious bronchitis virus in commercial flocks in Macedonia reveals presence of different genotypes. International Symposium on Avian Corona- and Pneumo viruses, Utrecht, 21 – 24.06.2016	1
35.	Angjelovski B, Cvetkovikj A, Radeski M, Krstevski K, Cvetkovikj I, Atanasov B, Dovenski T, Stefanovska J. Seroprevalence of Toxoplasma gondii in farmed sows in the Republic of Macedonia. Proceedings of the 7 th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2016, Struga, Macedonia, 22 -24.09.2016	1
36.	Cvetkovikj I, Mrenoshki S, Krstevski K, Djadjovski I, Angjelovski B, Popova Z, Janevski A, Dodovski A, Cvetkovikj A. Isolation and molecular identification of Mycobacterium bovis and Mycobacterium caprae from slaughtered reactor cattle. Proceedings of the 7 th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2016, Struga, Macedonia, 22 - 24.09.2016	1
37.	Popova Z, Krstevski K, Mitrov D, Djadjovski I. Prevalence of Chlamydial abortion in Macedonian small ruminants. Proceedings of the 7 th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2016, Struga, Macedonia, 22 - 24.09.2016	1
38.	Popova Z, Krstevski K, Dodovski A, Djadjovski I. Evidence of recombination event of Infectious Bronchitis Virus. Proceedings of the 7 th International Scientific Meeting – Days of Veterinary Medicine 2016, Struga, Macedonia, 22 - 24.09.2016	1
39.	Krstevski K, Lumpy Skin Disease – epizootiology and clinical findings. Symposium: Lumpy Skin Disease in Europe – present situation and future challenges, Zagreb 2016.	1
40.	Dodovski A, Djadjovski I, Krstevski K. Phylogenetic studies of Avian Paramyxoviruses Type-1 in poultry, pigeons and wild birds in Macedonia. 2018 International Avian Respiratory Disease Conference, Athens, Georgia, 29.05 – 01.06.2018.	1
41.	Berguido F, Gelaye E, Krstevski K, Loitsch A, Comtet L, Pourquier P, Tuppurainen E, Diallo A, Cattoli G, Lamien CE. Evaluation of Capripoxvirus surface proteins as antigens for the detection of antibodies using indirect ELISA. EPIZONE International Congress for Veterinary Virology – ESVV 2018, Vienna, 27 – 30.08.2018.	1
	ВКУПНО	111,7

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
Стручна монографија		
1.	Типизација на македонските соеви на <i>Brucella</i> со примена на молекуларни методи. Скопје, 2016 (ISBN 978-608-4539-08-7)	8
Експертски активности		
2.	Стручни мислења за: <ul style="list-style-type: none"> - интервентен увоз на вакцина за болеста бовина вирусна дијареа (по барање на Агенција за храна и ветеринарство) - интервентен увоз на вакцина за болеста јазлеста кожа (по барање на Агенција за храна и ветеринарство) - спречување на појавата, дијагностички пристап и контрола на болеста кју треска кај домашните животни (по барање на Ветеринарна станица ДОО Свети Николе) 	3
3.	Евалуација на капацитетите на ветеринарната служба во Абкхазија за контрола на болеста јазлеста кожа (Lumpy Skin Disease)	1
4.	Експертски посети за евалуација на дијагностичките капацитети на националните референтни лаборатории во Србија, Бугарија, Косово, Црна Гора, Босна и Херцеговина, Молдавија и Украина (ангажман со FAO/EuFMD)	7 (1 x 7)
5.	Супервизија и евалуација на три национални симулациски вежби за справување со појавата на болеста лигавка и шап (Македонија, Бугарија и Србија)	3 (1 x 3)
6.	Супервизија и евалуација на меѓудржавна симулациска вежба за координација и реакција при појава на болеста лигавка и шап (Турција, Бугарија и Грција)	1
Раководител на лабораторија		
7.	Раководител на лабораторијата за серологија	1
Воведување нова лабораториска/клиничка или јавно-здравствена метода		
8.	Молекуларна детерминација на вируленти фактори на <i>Bacillus anthracis</i>	4
9.	Молекуларна детекција и детерминација на гените за производство на токсини кај <i>Clostridium perfringens</i>	4
10.	Детекција на ДНК од <i>Francisella tularensis</i> со полимеразно-верижна реакција во реално време	4
11.	Детекција на вирусите од родот <i>Capripox</i> со полимеразна верижна реакција во реално време	4
12.	Детекција на вакциналниот сој на вирусот на јазлеста кожа (<i>Neethling strain</i>) со методата RFLP-PCR и диференцијација од дивите соеви на вирусот	4
13.	Детекција на вакциналниот сој на вирусот на јазлеста кожа (<i>Neethling strain</i>) со полимеразна верижна реакција во реално време	4
14.	Диференцијација на трите видови вируси од родот <i>Capripox</i> со секвенционирање на дел од нивниот геном	4

15.	Детекција на антитела против вирусите од родот <i>Capripox</i> со индиректна ELISA	4
16.	Детекција на антитела против вирусот на Кримска-Конго хеморагична треска	4
17.	Молекуларна детекција на говедскиот Influenza D вирус со полимеразна верижна реакција во реално време	4
18.	Молекуларна детекција на говедски респираторен синцицијален вирус со полимеразна верижна реакција во реално време	4
19.	Молекуларна идентификација на <i>Mannheimia haemolytica</i>	4
20.	Молекуларна идентификација на <i>Mycoplasma bovis</i>	4
21.	Идентификација на бактериски изолати со секвенционирање на дел од бактериската 16S rRNA	4
Учество во изработка на национална програма од одредена област		
22.	Член на работна група за изработка на Програма за сузбивање и искоренување на бруцелоза кај говеда за период од 2019 до 2023 година (решение, Агенција за храна и ветеринарство, бр. 02-147 од 14.1.2019 година)	3
23.	Член на работна група за изработка на повеќегодишна програма за мониторинг на вектор-преносливи болести кај животните (решение, Агенција за храна и ветеринарство, бр. 02-1242 од 1.4.2019 година)	3
Учество во комисии и тела на државни и други органи		
24.	Член на експертска група за контрола на болеста јазлеста кожа (решение, Агенција за храна и ветеринарство, бр. 02-3099 од 22.4.2016 година)	1
Дејности од поширок интерес		
Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание		
25.	<i>Veterinarski Glasnik</i> , University of Belgrade, Faculty of Veterinary Medicine, ISSN: 0350-2457	1
Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир		
26.	Член на организационен одбор на меѓународен научен собир: „Денови на ветеринарна медицина 2016“ (Proceedings, 7th International Scientific Meeting - Days of Veterinary Medicine 2016)	1
27.	Член на организационен одбор на меѓународен научен собир: „Денови на ветеринарна медицина 2018 /5 меѓународен конгрес на ВетИстанбул групата 2018“ (Одлука бр. 0201-182 од 9.2.2018)	1
28.	Член на организационен одбор на меѓународен научен собир „Open Session of the Standing Technical and Research Committee of the EuFMD – OS18“ (Book of abstracts Open Session 18)	1
Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир		
29.	Член на организационен одбор стручен собир „90 години ветеринарна наука и едукација – Факултет за ветеринарна медицина – Скопје“ (Монографија „90 години ветеринарна наука и едукација“, Скопје, 2017, ISBN 978-9989-774-28-7)	0,5

Студиски престој во странство (повеќе од 6 месеци)		
30.	European Commission for the Control of Foot-and-Mouth Disease (EuFMD) of the Food and Agriculture Organization (FAO) (01.09.2018-03.08.2019)	2
Членство во извршно тело на меѓународна организација која поддржува/организира научноистражувачка дејност		
31.	Член на EuFMD Special Committee for Surveillance and Applied Research (EuFMD/FAO).	1
32.	COST Action CA15116 Management Committee	1
Член на факултетска комисија		
33.	Комисија за изготвување на студиска програма (Одлука бр. 0202-852/5 од 9.5.2017 год.)	0,5
34.	Комисија за попис на паричните средства и хартии од вредност (Одлука бр. 0201-2350/2 од 05.12.2016 год.)	0,5
35.	Член на менаџерски тим на ФВМС за стандардот МКС EN ISO/IEC 17025:2018 (Одлука бр. 0201-1022/3 од 6.6.2019 год.)	0,5
Вкупно		97,0

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	44,0
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	111,7
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	97,0
Вкупно	252,7

Членови на Комисијата

Проф. д-р Ненад Турк, с.р.
Универзитет во Загреб, Ветеринарен факултет

Проф. д-р Лејла Велиќ, с.р.
Универзитет во Сараево, Ветеринарен факултет

Проф. д-р Александар Додовски, с.р.
Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје,
Факултет за ветеринарна медицина

Прилог бр. 2

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО
НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) ЕКОНОМИКА НА
ЗЕМЈОДЕЛСТВОТО И РАЗВОЈ
НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСКИ НАУКИ И ХРАНА ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 20.1.2020 година, за избор на наставник (вонреден професор) во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) економика на земјоделството и развој, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-40/1, донесена на 31.1.2020 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Јован Аждерски, редовен професор на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, д-р Драги Димитриевски, редовен професор на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје и д-р Ана Котевска, вонреден професор на Факултетот за земјоделски науки и храна 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 научната област (дисциплина) економика на земјоделството и развој, во предвидениот рок се пријави д-р Емељ Туна, доцент на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје.

8. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката доц. д-р Емељ Туна е родена на 14.12.1977 година, во Скопје. Средно образование завршила во средното економско-правно училиште „Васил Антевски-Дрен“ во Скопје. Со високо образование се стекнала на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, на насоката поледелство. Дипломирала на 30.11.2001 година, со просечен успех 8,93.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во 2004 година се запишала на втор циклус (магистерски) студии на Економската катедра на Шведскиот земјоделски универзитет (SLU) на насоката бизнис-администрација. Студиите ги завршила со просечен успех 9,2. На 11.7.2006 година го одбрала магистерскиот труд на тема: „Тутунскиот сектор во Република Македонија, анализа на конкурентноста“ (англ. *The tobacco sector in The Republic of Macedonia – Competitiveness analysis*).

Докторската дисертација ја пријавила на Шведскиот земјоделски универзитет од Упсала во 2008 година, на студиите по бизнис-администрација. Дисертацијата на тема: „Преструктурирањето на прехранбените синџири на вредност во пост-социјалистичкиот Балкан. Синџир за вредност на млеко во Р.Македонија“ (англ. *Restructuring the agri-food value chains in post-socialistic Balkans: The dairy value chain in FYR Macedonia*) ја одбрала на 18. 12. 2014 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Алесандро Бантерле (опонент), Катедра за економика, менаџмент и квантитативни методи, Универзитет во Милано (Universita degli Studi de Milano); проф. д-р Софија Давидова (член), Школа за економија (School of Economics), Универзитет од Кент од Англија; проф. д-р Алпер Ѓузел (член), Ондокуз мајиз универзитет (Ondokuz Mayıs University) од Самсун во Турција и доц. д-р Лизбет Дрис (член), Група за агроекономика и рурална политика (Agricultural Economics and Rural Policy Group) при Вагенинген Универзитетот во Вагенинген, Холандија, под менторство на проф. д-р Константинос Карантининис, Шведски земјоделски универзитет од Упсала. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област бизнис-администрација.

На 2.7.2015 година е избрана во звањето доцент на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, во областа економика на земјоделството и развој.

Во моментот е доцент на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот бр. 1102 од 15 јуни 2015 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1029 од 1 декември 2011 година, Билтен бр. 1089 од 1 декември 2014 година и Билтен бр. 1102 од 15 јуни 2015 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.

9. 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, Факултет за земјоделски науки и храна во Скопје, кандидатката доц. д-р Емељ Туна изведува настава, вежби и теренска настава на прв циклус студии на студиската програма Агроекономика, на предметите: Основи на економија и Рурален развој, на втор циклус студии на студиската програма Агроекономика и рурален развој, на предметите: Рурална социологија и Рурален и регионален развој, како и на трет циклус студии на студиската програма Агроекономика, на предметот: Рурална економија.

Кандидатката била ментор на осум дипломски труда.

Кандидатката учествувала како член во комисија за оцена или одбрана на четириесет дипломски трудови и еден докторски труд.

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 Емељ Туна има објавено четири научни трудови од агроекономската област, во меѓународни научни списанија, две монографии, три дела во монографија и дванаесет трудови во зборници од научни собири.

Д-р Емељ Туна има учествувано во шест меѓународни научни проекти и четири национални научни проекти.

Д-р Емељ Туна има реализирано дванаесет учества на научен стручен собир со реферат, односно десет учества со усна презентација и две учества со постер.

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 Емељ Туна активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје.

Кандидатката д-р Емељ Туна остварила експертски активности како стручно лице во изработката на тринаесет физибилити-студии/истражувања на пазарот од областа на агроекономијата.

Стручно усовршување во странство остварила со студиски престој во периодот од 18 до 24 август 2016 година во Прага, Република Чешка, во рамките на ЦЕРГЕ-ЕИ програмата за развивање на наставата во високото образование за економисти: Наставни принципи и практики во економијата.

Во рамките на проектот „Градење на капацитети за одржување на развојот на локалните акциски групи во процесите на интеграција во ЕУ (БУИЛДЛАГ)“, во периодот од 20 до 23 ноември 2018 година, кандидатката остварила студиска посета на лаговите во Гранада, Шпанија.

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Веќе четири години е претседател на Комисија за попис, а била вклучена и во Комисијата за меѓународна соработка на Факултетот за земјоделски науки и храна.

Кандидатката учествувала во уредувачкиот одбор за издавање на монографијата, 70 години Факултет за земјоделски науки и храна во Скопје. Кандидатката е активен учесник во изработката на брошури и промотивни материјали, како и во промотивните активности на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје

Во изборниот период, д-р Емељ Туна учествувала во изготвување и пријавување на два научни национални проекта и тринаесет научни/образовни меѓународни проекти.

**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 самоевалуација

Кандидатката д-р Емељ Туна, на последната спроведена евалуација во 2017 и 2018 година, доби позитивна оценка од 9,2 и 10,00 од последните, анонимно спроведени анкети на студентите на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје.

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 д-р Емељ Туна.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Емељ Туна 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 вонреден професор во научната област економика на земјоделството и развој.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, д-р Емељ Туна да биде избрана во звањето вонреден професор во научната област економика на земјоделството и развој.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Јован Аждерски с.р
Проф. д-р Драги Димитриевски с.р
Проф. д-р Ана Котевска с.р

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Емељ Веџија Туна

(име, татково име и презиме)

Институција: Факултет за земјоделски науки и храна – Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: ЕКОНОМИКА НА ЗЕМЈОДЕЛСТВОТО И РАЗВОЈ

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР

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: 8,93 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,20</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: економика на земјоделството и развој, поле: биотехнички науки, подрачје: наука за земјиштето и хидрологија.</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
3.2.1.	<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"> Назив на научното списание: Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences - Special issue: 12th AAEM International Conference - Changes & Challenges in South East European Agricultural Economics Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 31; Serbia – 6; Croatia – 5; Bosnia and Hercegovina – 3; Montenegro – 2; Germany – 1; Bulgaria - 2; Slovenia – 2; Austria – 1; Albania – 1; North Macedonia – 8. 	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. Назив на научното списание: Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences</p> <p>4. Наслов на трудот: Networks in the Macedonian organic production context</p> <p>5. Година на објава: 2019</p>	
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 зборникот: Ageconsearch, Research in agricultural & Applied Economics</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science, Scopus, Google Scholar and other</p> <p>3. Наслов на трудот: Cooperatives As Agents Of Social Capital: An Evidence From A Post-socialist Country</p> <p>4. Година на објава: 2017</p>	
3.1.3.	<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 зборникот: Agricultural Economics to Support Farming</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: International Conference:</p> <p>3. "European agriculture and food value chain: dynamics and innovations"</p> <p>4. Имиња на земјите: Бугарија, Романија, Унгарија, Србија и Северна Македонија</p> <p>5. Наслов на трудот: Information flow in the organic sector in the Republic of Macedonia.</p> <p>6. Година на објава: 2019</p>	
3.1.4.	<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</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>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: 30th Scientific-Experts Conference of Agriculture and Food Industry (Springer Nature - IFMBE Proceedings) 2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Scopus and other 3. Наслов на трудот: Exploring the links between farmers' intention to apply for rural development program and networks 4. Година на објава: 2020 	
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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научното списание: 30th Scientific-Experts Conference of Agriculture and Food Industry (Springer Nature - IFMBE Proceedings) 2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco, Scopus and other 3. Наслов на трудот: Stakeholder and Social Networks: Basis for Developing Pasture Management Strategies 4. Година на објава: 2020 	
4	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен: 15 јуни 2015 година, број 1102.	да
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност, просечна оцена од евалуација на наставно-образовната дејност од 9,2/10,00.	да

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

** За кандидатот/ите кој има повеќе од 5 (пет) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

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

Кандидат: д-р Емељ Туна

Институција: Факултет за земјоделски науки и храна - Скопје

Научна област: економика на земјоделството и развој

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
	Одржување на настава	
1	Основи на економија (3+0), 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020 - прв циклус	9.0
2	Рурален развој (3+0), 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019 - прв циклус	5.4
3	Рурална социологија (4+0), едногодишни студии, 2018/2019, 2019/2020 - втор циклус	6.0
5	Рурална социологија (4+0), двогодишни студии, 2018/2019, 2019/2020 - втор циклус	6.0
6	Регионален и рурален развој (4+0), едногодишни студии, 2018/2019, 2019/2020 - втор циклус	6.0
7	Регионален и рурален развоје (4+0), двогодишни студии, 2018/2019, 2019/2020 - втор циклус	6.0
8	Рурална економија, 2018/2019, 2019/2020 - трет циклус	7.2
	Настава во школи и работилници (учесник)	
1	Работилница за фармери, преработувачи, откупувачи и МЗШВ, Структурна анализа на синцирот за овошје 24.09.2019 година, Преспа.	1.0
2	Работилница за фармери, преработувачи, откупувачи и МЗШВ, Структурна анализа на синцирот за производство на свинско месо 09.10.2019	1.0
3	Работилница за фармери, преработувачи, откупувачи и МЗШВ, Структурна анализа на синцирот за житни култури 17.10.2019 година, Кочани.	1.0
4	Работилница за фармери, преработувачи, откупувачи и МЗШВ, Структурна анализа на синцирот за зеленчук 29.10.2019 година, Скопје.	1.0
	Одржување на вежби	
1	Основи на економија (0+2), 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020 - прв циклус	4.5
2	Рурален развој (0+2), 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019 - прв циклус	2.7
4	Рурална социологија (0+2), 2018/2019, 2019/2020 - втор циклус	1.8
5	Регионален и рурален развој (0+2), 2018/2019, 2019/2020 - втор циклус	1.8
	Подготовка на нов предмет	

1	Рурална социологија, втор циклус, Агроекономика и рурален развој	1.0
2	Рурален и регионален развој, втор циклус, Агроекономика и рурален развој	1.0
	Консултации со студенти	
1	Консултации со студенти, Основи на економија, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020	0.6
2	Консултации со студенти, Рурален развој, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019	0.1
3	Консултации со студенти, Рурална социологија, 2018/2019, 2019/2020	0.03
4	Консултации со студенти, Рурален и регионален развој, 2018/2019, 2019/2020	0.03
	Ментор или член на комисија за оцена или одбрана на докторски труд	
1	Член на комисија за оцена или одбрана на докторски труд	0.70
	Ментор или член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа	
1	Ментор на дипломска работа (x8)	1.6
2	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа (x40)	4.0
	Вкупно	69.48

Ред. број	Назив на активноста (научно-истражувачка):	Поени
	Учесник во меѓународни научни проекти	
1	Експерт на проектот „Introduction and implementation of Common Market Organization measures“, 04-08/2019.	5.00
2	Учесник во проектот „Conservation of biodiversity in mountain grazing areas of Shara“, Milieucontact, UNDP, 12/2018-04/2019.	5.00
3	Учесник во проектот "Measuring Women Empowerment in Agriculture in the Republic of Macedonia with survey based and experimental economic method", ФЗНХ, UN Women, 2018.	5.00
4	Учесник во проектот "Establishing Rural Development Network for Joint Project Cooperation". RRPP, SDC, 06/2015-10/2016.	5.00
5	Учесник во проектот “Analysis of agricultural and rural development policies in Western Balkan countries”, Funded by Regional Rural Development Standing Working Group, SWG and European Commission, Joint Research Centre, JRC, Jan-Oct.2015.	5.00
6	Учесник во проектот „Second Phase: Assessing the Market Value of Agricultural Land in Macedonia“, WB, 02-06/2015.	5.00
	Учесник во национални научни проекти	

1	Учесник на проектот „Изработка на анализи за спроведување на инвестиции за изградба на откупнодистрибутивни центри за овошје и зеленчук“, 04/2018-08/2019.	3.00
2	Учесник во проектот „Impact Assessment in the Organic Agriculture Sector (IME), Swiss contact, 2018.	3.00
3	Учесник во проектот „Impact Assessment in the Organic Agriculture Sector (IME), Swiss contact, 2017.	3.00
4	Учесник во проектот „Ставовите на македонските земјоделски производители за воведување на нови мерки во Програмата за рурален развој“, УКИМ, 2015-2016.	3.00
	Монографија	
1	Туна, Е. и Петровска-Митровска, Б. 2017. Повеќедимензионална анализа на сиромаштијата на РМ. НФРМ (монографија).	7.20
2	Dimitrievski, D., Drichoutis, A., Georgiev, N., Gjoshevski, D., Janeska-Stamenkovska, I., Kotevska, A., Martinovska-Stojcheska, A., Nacka, M., Nayga, R., Simonovska, A. and Tuna, E. 2019. Measuring Women’s Empowerment in Agriculture with Survey-based and Experimental Economics Method. Skopje: Faculty of Agricultural Sciences and Food-Skopje and UN Women, 63.	4.80
	Дел од монографија	
1	Tuna, E., Nikolic, A. and Milic, T. 2015. Social capital theory. In: Kotevska, A. and Martinovska-Stojceska, A., eds. 2015. The Impact of Socio-Economic Structure of Rural Population on Success of Rural Development Policy – Macedonia, Serbia and Bosnia and Herzegovina. Skopje, Association of Agricultural Economists of Republic of Macedonia, Ch. 6, 49-59. (дел од монографија).	3.20
2	Tuna, E., Milic, T., Becirovic, E. Andjekovic, B. 2015. Farmers social capital network structure and information flow. In: Kotevska, A. and Martinovska-Stojceska, A., eds. 2015. The Impact of Socio-Economic Structure of Rural Population on Success of Rural Development Policy – Macedonia, Serbia and Bosnia and Herzegovina. Skopje, Association of Agricultural Economists of Republic of Macedonia, Ch. 6, 49-59. (дел од монографија).	3.20
3	Kotevska, A., Martinovska-Stojcheska, A., Tuna, E., Bogdanov, N. 2015. Data and method. In: Kotevska, A. and Martinovska-Stojceska, A., eds. 2015. The Impact of Socio-Economic Structure of Rural Population on Success of Rural Development Policy – Macedonia, Serbia and Bosnia and Herzegovina. Skopje, Association of Agricultural Economists of Republic of Macedonia, Ch. 6, 64-70. (дел од монографија)	2.40
	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно списание кое нема импакт-фактор во годината на објавување на трудот, индексирано во Ebsco, Scopus, etc.	
1	Filiposka, M., Azderski, J., Tuna, E. 2016. Condition and production characteristics of cattle breeding in the area of the basin of river Bregalnica. Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences, Vol. 68/085. UDC 636.083 (497.7)	3.00

2	Tuna, E., Martinovska Stojcheska, A. and Janeska Stamenkovska, I. 2019. Networks in the Macedonian organic production context. Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences - SPECIAL ISSUE: 12th AAEM International Conference - Changes & Challenges in South East European Agricultural Economics, 73 (2).	3.00
3	Jakimovski, M., Tuna, E. and Janeska Stamenkovska, I. 2019. Externalities as a basis for economic evaluation of wild fruits. Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences - SPECIAL ISSUE: 12th AAEM International Conference - Changes & Challenges in South East European Agricultural Economics, 73 (2).	3.00
4	Janeska Stamenkovska, I., Martinovska Stojcheska, A. and Tuna, E. 2019. Labour in organic farming in North Macedonia: Фокус он проп ентерприсе цасес. Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences - SPECIAL ISSUE: 12th AAEM International Conference - Changes & Challenges in South East European Agricultural Economics, 73 (2).	3.00
	Трудови со оригинални научни резултати, објавен во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни академски собири каде што членовите на програмскиот/научниот комитет се од најмалку три земји	
1	Tuna, E. Simonovska, A. and Nacka, M. 2019. Information Flow in the Organic Values Chain in the Republic of Macedonia. 5th ISF Conference Proceedings, 149-164. Bulgaria, Sofia: Institute of Agricultural Economics, Agricultural Academy.	4.00
2	Tuna, E. And Karantininis, K., 2017. "Cooperatives As Agents Of Social Capital: An Evidence From A Post-socialist Country," European Association of Agricultural Economists (EAAE), ageconserch: 10.22004/ag.econ.260912	4.50
3	Tuna E., Martinovska Stojceska A., Janeska Stamenkovska I. 2017. Supply chains as network – the case of organic production in Macedonia. Proceedings of the 3rd International Symposium for agriculture and food, Faculty of Agricultural sciences and food-Skopje, Vol 72 (2)/V. Ohrid, R. Macedonia 18-20 October 2017.	4.00
4	Gjosevski, D., Simonovska, A., Dimitrievski, D., Georgiev, N., Pesevski, M., Azderski, J., Kotevska, A., Tuna, E., Janeska-Stamenkovska, I., Nacka, M., Hadzievski, V. and Nikolovska, V. 2016. Capturing the Farmland Market Data in the Republic of Macedonia. 2nd ISAF Symposium Proceedings, Vol. 1: 135-144. RNM, Skopje: Faculty of Agricultural Sciences and Food-Skopje.	3.00
5	Tuna E., Petrovska Mitrevska, Biljana; Azderski, Jovan. 2017. Indicators of rural poverty - Multidimensional poverty. Proceedings of the 3rd International Symposium for agriculture and food, Faculty of Agricultural sciences and food-Skopje, Vol 72 (2)/V.	4.00
6	Tuna E., Martinovska Stojcheska, A. 2020. Stakeholder and Social Networks: Basis for Developing Pasture Management Strategies. Springer Nature Switzerland AG 2020 M. Brka et al. (Eds.): AgriConf 2019, IFMBE Proceedings 78, pp. 1–8,	4.00
7	Martinovska Stojceska A., Kotevska, A., Tuna E., Simonovska A. 2020. Exploring the links between farmers' intention to apply for rural development program and networks. AgriConf 2019, IFMBE Proceedings 78.	4.00

	Апстракти објавени во зборник на конференција (меѓународна)	
1	Kotevska, A., Martinovska Stojcheska, A., Tuna, E., Simonovska, A. 2015. Do networks influence the farmers' intention to apply for rural development program? Joint International Scientific Conference, Agrarian Perspectives XXIV. and 25th Annual Conference of the Austrian Society of Agricultural Economics, Global Agribusiness and the Rural Economy, Book of Abstracts, September 16-18, 2015, Prague, Czech Republic, 55.	1.00
3	Tuna, E., Simonovska, A., Georgiev, N., Nikolić, A., and Bogdanov N. 2015. Lack of Social Capital as the Main Obstacle for Efficient Use of Rural Development Programs in West Balkan Countries. Wageningen, Netherlands.	1.00
4	Kotevska, A., Papic, R., Bogdanov, N., Nikolić, A., Dimitrievski, D., Gjoshevski, D., Georgiev, N., Martinovska Stojcheska, A., Simonovska, A., Tuna, E., Uzunović, M., Milić, T., Andgelković, B., Bećirović, E. and Petrović, L. 2015. The Impact of Socio-economic Structure of Rural Population on Success of Rural Development Policy. Western Balkans: RRPP, Annual Conference 28-29 May 2015, Ohrid.	1.00
5	Tuna, E., Martinovska-Stojceska, A., Janeska-Stamenkovska, I. and Simonovska, A. 2019. Networks in the Organic Production Context. Skopje: Macedonian Association of Agricultural Economists, pg. 45.	1.00
6	Tuna E., Petrovska Mitrevska, Biljana; Azderski, Jovan. 2017. Indicators of rural poverty - Multidimensional poverty. Book of Abstracts, 3rd International Symposium of Agriculture and Food, Faculty of Agricultural Sciences and Food, October 18-20 2017, Ohrid, RM.	1.00
7	Simonovska, A., Tuna, E. and Gjosevski, D. 2017. The influence of transaction costs on farmers' choice of a bank: An evidence for a market-based finance mechanism. Book of Abstracts, 3rd International Symposium of Agriculture and Food, Faculty of Agricultural Sciences and Food, October 18-20 2017, Ohrid, RM.	1.00
	Секциско предавање на научен/стручен собир	
1	Rural Development Forum “Social Network Analysis in Western Balkan Countries“, Establishing Research Development Network for Joint Research Cooperation), 17-18 November, 2016.	2.00
	Рецензија на научен/стручен труд	
1	Рецензија на оригинални научни трудови од 12th International Conference of the Macedonian Association of Agricultural Economists, труд наменет за специјалното издание на меѓународното списание JAFES (x1)	0.20
2	Рецензија на оригинални научни трудови од 3rd International Symposium for agriculture and food, Охрид, 2017, наменет за меѓународното списание JAFES (x1)	0.20
	Учество на научен стручен собир со реферат (усна презентација)	
1	Tuna, E., Martinovska-Stojceska, A., Janeska-Stamenkovska, I. and Simonovska, A. 2019. Organic Production Context. 12th	1.00

	International Conference of the Macedonian Association of Agricultural Economists, June 1 2019, Ohrid, RNM.	
2	Martinovska-Stojcheska, A., Kotevska, A., Tuna, E. and Simonovska, A. 2019. Exploring Links between Farmers' Intention to Apply for Rural Development Program and Networks. 30th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, September 26-27 2019, Sarajevo, BiH.	1.00
3	Tuna, E., Simonovska, A., and Nacka, M. 2018. Information Flow in the Organic Values Chain of Republic of Macedonia. 5th International Scientific Forum "Agricultural Economics to Support Farming": International Conference "European Agriculture and Food Value Chain: Dynamics and Innovations", October 22-24 2018, Sofia, BG.	1.00
4	Tuna, E. And Karantininis, K., 2017. "Cooperatives As Agents Of Social Capital: An Evidence From A Post-socialist Country," European Association of Agricultural Economists (EAAE), International Congress, August 28-September 1, 2017, Parma, Italy	1.00
5	Simonovska, A., Tuna, E. and Gjosevski, D. 2017. The influence of transaction costs on farmers' choice of a bank: An evidence for a market-based finance mechanism. 3rd International Symposium of Agriculture and Food organized by the Faculty of Agricultural Sciences and Food, October 18-20 2017, Ohrid, RM.	1.00
6	Tuna, E., Kotevska, A., Bogdanov, N., Nikolić, A., Martinovska Stojcheska, A., Simonovska, A., Dimitrievski, D., Gjosevski, D., Georgiev, N., Uzunović, M., Papić, R., Milić, T., Andgelković, B., Bećirović and Petrović, L. 2016. The Impact of Socio-economic Structure of Rural Population on Success of Rural Development Policy. RRPP Annual conference "Social, political and economic change in the Western Balkans", September 2-3, 2016, Tirana, Albania.	1.00
7	Gjosevski, D., Simonovska, A., Dimitrievski, D., Georgiev, N., Pesevski, M., Azderski, J., Kotevska, A., Tuna, E., Janeska-Stamenkovska, I., Nacka, M., Hadzievski, V. and Nikolovska, V. 2015. Capturing the Farmland Market Data in the Republic of Macedonia. 2nd International Symposium of Agriculture and Food organized by the Faculty of Agricultural Sciences and Food, October 7-9 2015, Ohrid, RM.	1.00
8	Tuna, E., Simonovska, A., Kotevska, A, and Martinovska-Stojceska, A. 2015. Cooperation Attitudes of Farmers in the Republic of Macedonia in the Process of RDP Grant Application. 2nd International Symposium of Agriculture and Food organized by the Faculty of Agricultural Sciences and Food, October 7-9 2015, Ohrid, RM.	1.00
8	Kotevska, A., Martinovska Stojcheska, A., Tuna. E., and Simonovska, A. 2015. Do networks influence the farmers' intention to apply for rural development program? Joint International Scientific Conference, Agrarian Perspectives XXIV and 25th Annual Conference of the Austrian Society of Agricultural Economics, Global Agribusiness and the Rural Economy, September 16-18, 2015, Prague, Czech Republic.	1.00
9	Kotevska A., Bogdanov, N., Nikolic, A., Martinovska Stojcheska, A., Tuna, E., Simonovska, A., Dimitrievski, D., Gjosevski, D., Georgiev, N., Uzunovic, M., Papić, R., Milić, T., Andjelkovic, B., Becirovic, E., Petrovic, L. 2015. The impact of socio-economic structure of rural	1.00

	population on success of rural development policy. RRPP Annual conference "Social, political and economic change in the Western Balkans, 28-29 May, 2015, Ohrid, Macedonia.	
10	Tuna, E., Simonovska, A., Georgiev, N., Nikolić, A., and Bogdanov N. 2015. Lack of Social Capital as the Main Obstacle for Efficient Use of Rural Development Programs in West Balkan Countries. 22nd European Seminar on Education and Extension (ESEE), April 28-30, 2015, Wageningen, Netherlands.	1.00
	Учество на научен стручен собир со реферат (постер)	
1	Georgiev, N., Gjoshevski, D., Dimitrievski, D., Martinovska-Stojcheska, A., Kotevska, A., Tuna, E., Janeska-Stamenkovska, I., Simonovska, A., Nacka, M. and Elenov, R. Macedonian Farmers Attitudes Towards Introduction of New Rural Development Measures. 5th International Scientific Forum "Agricultural Economics to Support Farming": International Conference "European Agriculture and Food Value Chain: Dynamics and Innovations", October 22-24 2018, Sofia, BG.	0.5
2	Георгиев, Н., Котевска, А., Туна, Е., Симоновска, А., Ѓошевски, Д., Димитриевски, Д., Мартиновска Стојческа, А., Јанеска Стаменковска, И., Нацка, М., Еленов, Р. 2017. Ставовите на македонските земјоделски производители во однос на воведувањето на нови мерки во Програмата на рурален развој. УКИМ, Македонија.	0.50
	Вкупно	122.70

Ред. број	Назив на активностa (стручно-апликативна):	Поени
	Студија, физибилити-студија, истражување на пазарот (одговорен или соработник)	
1	Simonovska, A., Tuna, E., Hadzievski, V. 2015. Farmer Survey on Use of Public & Private Advisory Services in Macedonia. Introduction of New IPARD Measures to be Implemented under IPARD II (NIMS). Skopje: IPA.	1.00
2	Учесник во изработка на студија: Second Phase: Assessing the Market Value of Agricultural Land in Macedonia. 2015. Skopje: World Bank.	
3	Kotevska, A., Bogdanov, N., Martinovska Stojcheska, A., Tuna, E., Janeska Stamenkovska, I., Simonovska, A., Nacka, M., Hadzievski, V., Papich, R. 2016. Contact Book, Establishing Research Rural Development Network for Joint Research Cooperation. Skopje: Association of Agricultural Economists of the Republic of Macedonia, 75.	1.00

4	Kotevska, A., Dimitrievski, D., Gjoshevski, D., Georgiev, N., Martinovska Stojcheska, A., Tuna, E., Simonovska, A., 2015. Recommendations for enhancing the rural development policy in Republic of Macedonia. Policy Brief. Association of Agricultural Economists of Macedonia, Skopje, 1-4.	1.00
5	Tuna, E. 2016. Network aspect of the relations and information channels among the actors in the supply chain for organic products. AAEM report, prepared for the Swiss Contact Swiss Foundation for Technical Cooperation, Skopje.	1.00
6	Tuna, E. 2017. Social Network analyses (SNA): Beneficiary level assesment. In: AAEM, Impact Assessment of IME programme in Impact assessment in the organic agriculture sector agricultural sector in 2017 due to different interventions in the organic agriculture, Skopje	1.00
7	Tuna, E. 2018. Stakeholder analysis and networking capabilities „Conservation of biodiversity in mountain grazing areas of Shara“, Milieucontact, UNDP, 12/2018-04/2019.	2.00
8	Ѓошевски, Д., Георгиев, Н., Димитриевски, Д., Мартиновска Стојческа, А., Котевска, А., Јанеска Стаменковска, И., Туна, Е., Симоновска, А., Нацка, М., Еленов, Р. (2018). Извештај од анкетата за квалитетот и интензитетот на користење на пасишта за потребите на проектот „Заштита на биодиверзитетот на пасиштата на Шар Планина“. ЗАЕМ, УНДП	1.00
9	Janeska Stamenkovska, I., Tuna, E. and Martinovska Stojceska, A. 2019. IME programme impact assessment on systematic and working environment. In: AAEM, Impact Assessment of IME programme interventions in Green Economy sector in 2018, Skopje	1.00
10	Tuna, E. 2019. Stakeholder and social network analyses (SNA): informal and formal level of relations. In: AAEM, Impact Assessment of IME programme interventions in Green Economy sector in 2018, Skopje	1.00
11	Котевска, А., Димитриевски, Д, Аждерски, Ј. и Туна, Е. Трговија и политика. 2019. Во: Мартиновска-Стојческа, А. и сор. 2019. Осврт на производството, откупот и трговијата со зеленчук и овошје. Изработка на анализи за спроведување на инвестиции за изградба на откупно-дистрибутивни центри. Скопје: МЗШВ.	1.00
12	Туна, Е., Димитриевски, Д. и Нацка, М. 2019. Организација на Заедничкиот Пазар (ОЗП/СМО) на Европската Унија? Краток преглед 3. Скопје: Национална федерација на фармери.	1.00
13	Gjoshevski, D. and Tuna, E. 2019. Agricultural Comodity Value chain analysis - Structural analysis of four agricultural sectors. EuropeAid/139105/DH/SER/MK:"Introduction and Implementation of Common Market Organization Measures". Skopje: СМО-МАНВЕ.	1.00
	Учество во промотивни активности на Факултетот	

1	Учество во промотивни активности на ФЗНХ-Скопје, 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020	2.5
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС		
	Член на уредувачки одбор	
1	Изготвување на монографијата „70 години Факултет за земјоделски науки и храна во Скопје“, 2017 година	0.50
2	Изготвување на брошурата „70 години Факултет за земјоделски науки и храна во Скопје, 2017“ година	0.50
3	Изготвување на промотивни материјали на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, 2017 година	0.50
4	Изготвување на промотивни материјали за одблежување на денот на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје („Еден човек-еден век, Посвета за академик Ѓорги Филиповски“, 2019 година, УКИМ - Скопје.	0.50
	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	
1	Член на секретаријат на 10та Меѓународна конференција на ЗАЕМ, 12-14 мај 2016, Охрид.	0.50
2	Член на организациски одбор на: Rural Development Forum, Establishing Research Rural Development Network for Joint Research Cooperation, Association of Agricultural Economists of the Republic of Macedonia, 17-18 November 2016, Skopje.	0.50
3	Член на организациски одбор на 12та Меѓународна конференција на ЗАЕМ, 1-3 Јуни 2019 година, Охрид.	0.50
	Експертски активности: евалуација, стручна ревизија, супервизија, технички извештаи, вешт наод и мислење, стручно мислење, проценка на капитал, систематизација, методологија	
1	Ревизија на наставната програма по наставниот предмет Основи на економија за II година образование од земјоделско-ветеринарна струка, за учениците во средното стручно образование со четиригодишно траење.	1.00
	Студиски престој во странство	
1	CERGE-EI Teaching Development Course: CAREER INTEGRATION FELLOWS, Teaching Principles and Practices for Economic. CERGE-EI, 18-24.08.2016 Prague/Czech Republic.	0.5
2	Студиска посета – проект “Building capacities to sustain the development of Local Action Groups In the EU integration processes (BUILDLAG)”, 20-23.11.2018, Granada, Spain.	0.5
	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект (соработник)	

1	Подготовка на проект „Подобрување на капацитетот за стручна поддршка и медиумска информираност во земјоделството,, Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство на РСМ, 2018 година.	0.5
2	Подготовка на проект „Развивање на претприемнички вештини кај младите тутунопроизводители од турска малцинска група во општина Долнени. Јавен повик на проектот „Заедно за успех: млади претприемачи, движечка сила за добри меѓуетнички односи“ финансиран од ЕУ, 2017 година.	0.5
	Изготвување и пријавување на научен/образовен меѓународен проект (соработник)	
1	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект "Business Model Generation: An ICT Toolkit", US Embassy Macedonia, Small Commitment Grants Program, 2018.	1.00
2	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект "Farmland Sales Prices in the Republic of Macedonia", World Bank, 2018.	1.00
3	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект H2020 "DISOFARM: Digital Solution Platform for FARM management to Connect Farmer to Customer/Suppliers", European Commission, 2018.	1.00
4	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект "Developing Destination Management Process", World Bank, 2018.	1.00
5	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект H2020 "Strengthening Farmers' Capacities for Networking and Cooperation", European Commission, 2017.	1.00
6	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект H2020 "Internet of Food and Farm 2020", European Commission, 2017.	1.00
7	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект "Strengthening Cooperation in Rural Development and Agricultural Economics Research in the Western Balkans", Western Balkans Fund, 2017.	1.00
8	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект "Biodiversity of Mountain Pastures in the Sharr Mountains: Impact of Agricultural Policy and Climate Change", SCOPES, 2016.	1.00
9	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект H2020 "Innovative and Sustainable Agriculture Extension Facilitated by ICT", European Commission, 2016.	1.00
10	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект "Evidence-based System for Development of Rural Areas in the Republic of Macedonia", PEP Program, 2016.	1.00
11	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект H2020 "EU and Balkans: Past and Present Bilateral Views and Cooperation", European Commission, 2015.	1.00

12	Изготвување и пријавување на научен меѓународен проект Regional Research Promotion Programme (RRPP), Western Balkans, Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC), Federal Department of Foreign Affairs, 2016, "Establishing Rural Development Network for Joint Project Cooperation".	1.00
	Раководител на внатрешна организациона единица	
1	Раководител на катедрата за рурален развој	3.00
	Член на факултетска комисија	
1	Претседател на Комисија за попис на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје.	0.50
2	Член на Комисија за меѓународна соработка на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје.	0.50
	Член на Управен одбор на здружение поврзано со струката	
1	Член на надзорниот одбор на Синдикатот на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје, 2019-	0.30
2	Член на надзорниот одбор на Здружението на агроекономисти на Република Македонија, 2017-	0.30
3	Член на група за изработка на промотивни материјали на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје.	0.30
4	Член на алумни-здружението „Sweden Alumni Network Macedonia“, 2018-	0.30
5	Член на Надзорниот одбор на проектот „Градење на капацитети за одржување на развојот на локалните акциски групи во процесите на интеграција во ЕУ (БУИЛДЛАГ).“	0,30
	Учество во комисии и тела на државни и други органи	
1	Член на Работната група во рамките на ЕУ-проектот „Поддршка за развој на земјоделски задруги“, 2019-	1.00
	Вкупно	41.50

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	69.48
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	122.70
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	41.50
Вкупно	233.68

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Јован Аждерски с.р
 Проф. д-р Драги Димитриевски с.р
 Проф. д-р Ана Котевска с.р

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) ГРАФИКА И ГРАФИЧКИ ТЕХНИКИ 60702 И ПРЕДМЕТИТЕ ДИГИТАЛНИ ТЕХНОЛОГИИ ВО ЛИКОВНАТА УМЕТНОСТ И ГРАФИЧКИ ДИЗАЈН, 60712 НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ЛИКОВНИ УМЕТНОСТИ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Факултет за ликовни уметности, во врска конкурсот за избор на наставник во сите наставно-научни звања на Катедрата за графика, област графика и графички техники, 60702 и дигитални технологии во ликовната уметност и графички дизајн, 60712 објавен во „Нова Македонија“ на 15.10.2019 и „Lajm“ на 16.10.2019 и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот и уметнички совет совет, бр. 02-188/3-2 од 14.11.2019 година, донесена на Факултетот за ликовни уметности, формирана е Рецензентска комисија во состав: ред. проф. м-р Зоран Јакимовски-претседател, ред. проф. д-р Славица Јанешлиеваш-Бачварска-член и ред. проф. д-р Софија Сидоренко-член. 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 на Катедрата за графика, област: графика и графички техники, 60702 и дигитални технологии во ликовната уметност и графички дизајн, во предвидениот рок се пријави кандидатот вонр. проф м-р Ладислав Цветковски.

10. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот м-р Ладислав Цветковски е роден на 3.9.1965 година во Скопје. Средно образование завршил во 1984 година во Скопје. Со високо образование се стекнал на Факултетот за ликовни уметности при УКИМ, каде што дипломирал во 1990 година, со просечен успех 9,03.

Кандидатот активно се служи со италијанскиот, англискиот, словенечкиот јазик и пасивно го владее гермаскиот јазик.

Во учебната 1999/2000 година се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Факултетот за ликовни уметности при УКИМ. Студиите ги завршил во 2003 година, со просечен успех 10,00. Во 2007 година се здобил со насловно звање-доцент на Факултетот за ликовни уметности при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Во 2008 година на Универзитетот во Марибор, Словенија, се усвошил во областа на теорија на боја и метрика на боја. Од 2010 година е вработен на Факултетот за ликовни уметности во Скопје, студиска програма Графика, во звањето доцент по предметите Дигитални технологии во ликовната уметност и Графички дизајн.

На 23.2.2015 година е избран во звањето вонреден професор на Факултетот за ликовни уметности за избор на наставник во сите звања по предметите Дигитални технологии во ликовната уметност и Графички дизајн на студиската програма Графика на Факултетот за ликовни уметности.

Во моментот е вонреден професор. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот на УКИМ број 1093, Скопје, 2 февруари 2015 година.

Во 2012 година е назначен за раководител на Катедрата за графика и повторно е избран во 2015.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 847 од 15.3.2004 година, 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.

11. 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, кандидатот вонр. проф. м-р Ладислав Цветковски изведува настава и вежби на првиот циклус студии на студиската програма на Факултетот за ликовни уметности во Скопје, Катедра за графика, област; графика и графички техники, по предметите: Дигитални технологии во ликовната уметност 1,2 и Графички дизајн 1-4, од првиот циклус студии, како по предметите: Дизајнерски техники, Скицирање и Графички дизајн на Машинскиот факултет и од вториот циклус на Машинскиот факултет - Теорија на боја и метрика и Дизајн студио. Учествува во развивањето на нов предмет - Скицирање на Машинскиот факултет во Скопје.

Од февруари 2012 до јануари 2020 година, Цветковски ја извршува функцијата раководител на Катедрата за графика. Дел е и од повеќе комисији на Факултетот. Во 2015 и 2018 на покана на Универзитетот Марибор, Словенија, одржал две предавања и работилници во склоп на Зимската недела на дизајнот организирана од страна на истиот Универзитет. Учествува во организацијата и реализацијата на факултетската изложба Драгутин Аврамовски – Гуте, како и нејзиното претставување во Солун и во Сплит. Неговото едукативно делување го проширува и на ученици од основното и средното образование тоа го реализира преку проектите: 101 Graphic Novels поддржано од Амбасадата на Соединетите Американски Држави во Македонија и креативната работилница на Конгресниот центар „Александар Македонски“ од Скопје во рамките на Скопје Креатива 2017, „Изразување со помош на плакат“, реализирана со учениците на гимназијата „Јосип Броз – Тито“ од Скопје. Во рамките на овие проекти организира и посета на учениците на ФЛУ, со што ја засилува врската на Факултетот и ликовната уметност со помладите генерации. Во 2017 е дел од проектот „Полска школа на плакат“ и организација на изложбата на студентски плакат „Република Македонија како туристичка дестинација“, проект на Музеј на Град Скопје, Полската амбасада во Македонија и Плакарт, Скопје. На оваа изложба земаат учество студенти на ФЛУ.

Покрај неколку интервјуа дадени во различни медиуми, тој во стручното списание Порта 3 бр.282 го објавува текстот „Мојата скопска приказна“, во кој преку пишан збор и авторски дела на специфичен начин отвора значајни теми поврзани со Скопје.

Кандидатот учествувал како член во комисија за оцена/или одбрана на дипломски и магистерски труд од областа графика и графички техники.

Научноистражувачка дејност/Стручно-уметничка дејност

Вонр. проф. м-р Ладислав Цветковски е интердисциплинарен автор кој секогаш се труди искуствата од неговите истражувања и експерименти во доменот на електронските и дигиталните медиуми и графичкиот дизајн да ги сублимира во единствено визуелно препознатливо искуство. Автор е на неколку кратки видеа и е прв автор кој во Македонија креира анимирани друштвени плакати. Активно се занимава и истражува со дигиталната фотографија и дигиталната графика. Покрај конвенционалниот начин на изложување на делата, тој своето уметничко творештво го пренесува и преку социјалните мрежи. Тоа може да се воочи со неговиот уметничко-дизајнерски проект „My comments“ (Мои Коментари). Со своите авторски плакати коментира, нотира актуелни теми. Неговата потреба преку медиумот наречен социјален (друштвен) плакат е да го изрази својот личен коментар за актуелни глобални и локални теми и случувања. Тој преку редуциран визуелен материјал има за цел концизно, јасно да посочи и да потсети на одредена тема која може да е нова или пак веќе се случила во минатото, но е заборавена. Циклусот плакати „Мои коментари“ се авторски дизајнерски остварувања кои настана во 2015 година и се продолжување на претходното творештво на авторот во третирање на теми од секојдневниот живот. До денес, овој проект брои повеќе од 350 дела. Во својот богат творечки опус се фокусира на социјалните и општествените проблематики, со посебен интерес за влијанието на околината врз човекот. Во 2016, во галеријата РРудолф во Марибор, Словенија самостојно изложува 20 плакати од циклусот „Мои коментари – Црнила“. За оваа изложба словенечкиот теоретичар проф. д-р Андреј Скрбинек ќе каже: *Околу 2009 година, во своето ликовно изразување се занимаваше со онтолошки ликовни одредници и со ликовна синтакса, а помалку со содржина. Во меѓувреме, до денес, неговото дело почна да зрее и во последните две години почна да носи згусната општествено ангажирана порака кој е значајна за плакатот, не само како уметнички продукт, туку за плакатот како ефикасен, духовит и општествено ангажиран медиум, во каков што се развил и каков што го познаваме од претходниот век, со таа разлика што кај Цветковски плакатот*

пред се' се преселил од реалниот медиум во виртуелен, односно дигитален медиум, а тоа е денес општо присутна појава. Плакатите кои денес ги гледаме на изложбата, прв пат се прикажуваат во печатена форма, а неговите дигитални плакати можеме да ги видиме и во анимирана форма на неговиот блог. Делото на Цветковски докажува дека, и покрај техничките промени, плакатот и натаму ја чува својата комуникациска улога во општеството, во рамката на графичкото обликување кое во 20 век се формира како професија и чија улога во процесот на работењето постојано се менува.

Познатиот словенечки критичар Марио Бердич во текстот „Криптографија на очигледното“, објавен во каталогот за изложбата во Марибор, ќе напише: форма на интеракција меѓу ликовно – литерарни целини, но во мошне редуцирана, крајно аскетска форма. Ако важи за афоризмите дека се ефикасни доколку се кратки, истото важи и за плакатите на Цветковски, чии спартански, лапидарни, симболички пораки скоро се граничат со криптографија...

Во 2018, од истиот проект, од вкупно 170 изложува селектирани 70 дела во Националната галерија на Македонија. Проф. д-р Небојша Вилиќ ќе напише:

Тоа што го привлекува вниманието кај оваа серија на „плакати“ на Цветковски е непосредниот (но не и вулгарниот) говор за тековните случувања низ една специфична префинета визуелизација на темата. Токму тоа нив ги прави ниту слики ниту текстови, но, едновременно, и слики и текстови. Односот на текстот и сликата е одамна апсолвирана тема и често користена обликовна постапка, со која се занимава семиотиката. Придонесот на Цветковски во овој домен е не само што сликата станува текст, туку што (при ова се мисли на логограмите) текстот е скоро слика. Тоа, или таквото нивно содејство создава визуелен говор кој се определува како друштвен дизајн или друштвен плакат.[3] Која од овие определници ќе се употреби понатаму за овие „дела“, највеќе ќе зависи од тоа како Цветковски ќе ги објави во нивната материјална (печатена) форма. Во тие бурни денови на протестите, на диссензусната прокламација на граѓанството, комуницирајќи само во кибер просторот (преку е-пошта, неговиот блог и Фејсбук профил) тие (можеби) остануваа само во рамките на друштвениот дизајн (одржувајќи сериозна „лекција“ на сите Фејсбук меме-создавачи). Подоцна, кога овој кибер простор се прошири, како специфичен простор на јавното, на пример, тогаш овие дела преминуваат и во категоријата друштвен плакат. А кога тие ќе се појават и во стварниот јавен простор, тогаш ниваната друштвеност ќе ја оствари својата потполна функција и смисла. При тоа, не мислам само на затворениот јавен простор (галерија, напр.), туку на отворениот јавен простор – како плакат излепен низ улиците и плоштадите, уште подобро и на билбордите, на/низ Градот.

Оваа негова уметничка активност на социјалните мрежи поттикна неколку други помлади автори да се обидат да дејствуваат на сличен начин. Со делата направени на различни глобални теми, тој го привлекува вниманието на повеќе светски манифестации кои го покануваат да учествува на значајни изложби во светот, а особено треба да се забележи дека во Република Кореја е поканет да учествува на десетина светски значајни изложби како единствен претставник на Република Северна Македонија. Изложува во Бугарија, Италија, Франција, Кина и др.

Неговиот богат дизајнерски опус во 2019 година го претставува на ретроспективната самостојна изложба која се отвори во Кинотеката на Република Северна Македонија, насловена „28 години дизајн за Кинотека на Македонија“. Во текстот за каталогот филмската историчарка и критичарка Илинденка Петрушева ќе забележи:

Световите што Ладислав Цветковски ни ги понуди во неговите дизајнерски решенија за мене претставуваат музика и поезија на визуелните глетки. И она што е многу важно - Ладислав ги чита текстовите што треба графички и ликовно да ги оформи. И од тоа произлегува богатата лепеза на постапки – некогаш тоа е во строги, би рекла речиси фотографски, рамки, некогаш тоа е разлеан мозаик на форми што се преплетуваат едни во други со дискретни знаци на содржината. Во колорит што предизвикува „звучи над тишината“. Јасно, зборувам за кориците на издавачките проекти, а што се однесува до графичкото осмислување на текстуалниот дел – е, тука доаѓа до полн израз „пишувањето“ на Ладислав со значенска предумисла. Често се прашував зошто тука треба две фотографии или зошто тука треба вака текстот да завршува? Сфатив дека таквите постапки не се за

да се пополнат дупките. Сфатив дека Ладислав „пишува“ со знаци/значенски графички решенија.

Самостојни изложби по изборот за вонреден професор:

- 2014 – Софија, Република Бугарија, Културно-информативен центар на Република Македонија во Софија
- 2016 – Марибор, Република Словенија, Литературна куќа, Галерија РРудолф, наслов на изложбата „Каде одиш брат Икар“
- 2018 – Скопје, Национална галерија на Македонија, наслов на изложбата „Црнила“
- 2019 – Кинотека на Република Северна Македонија, наслов на изложбата „28 години дизајн за Кинотека на Македонија“

Групни изложби по изборот за вонреден професор:

- 2014 – 7th International Printmaking Biennial of Douro 2014, Douro Museum, Алијо, Доуро, Португалија
- 2015 – 10th. 7PLY Project, Contemporary Art Center of Thessaloniki (State Museum of Contemporary Art) Солун, Грција
- 2016 – Radzionków, Poland, The 8th Eco Poster Exhibition: Stress and depression. Enviromental impact on our quality of life, Cultural Centre of Radzionków “Karolinka”
- 2016 – Imago Mundi, Luciano Benetton Collection, Transfiguring, Contemporary artists from Macedonia, Тревизо, Италија
- 2016 – Biblioteca internazionale “La Vigna”, Miror – Face to face, Italia/Macedonia 2016, Виченца, Италија
- 2016 – 11th. 7PLY Project, Contemporary Art Center of Thessaloniki (State Museum of Contemporary Art), Солун, Грција
- 2016 – Caerano di San Marco, Italy, Villa Benzi Zecchini, Associazione Nazionale Incisori Contemporanei, "Grafiche divagazioni", Италија
- 2017 – 12th. 7PLY Project, French Institute of Thessaloniki, Солун, Грција
- 2017 – Dokdo International Invitation Exhibition, 2017, Seoul Arts Center, Seoul Calligraphy Art Museum - South Korea, Сеул, Република Кореа
- 2018 – 100 Posters for Human Rights International Invitation Exhibition, 2017, Paris Poster for Tomorrow, Marie de Paris, UN Human rights office of High Commissioner, Paris, Art tutti founds of dotation. Париз, Франција
- 2018 – Design Korea 2018, GMO-FREE = GREEN + YOU Poster Exhibitions project, KINTEX (Korea International Exhibition & Convention Center), Сеул, Република Кореа.
- 2018 – The 2nd ‘GMO-FREE=GREEN+YOU’ Exhibitions, Gallery: KIDP (Korea Design Center, 2nd Exhibition Hall / B1), Seoul, Republic of Korea
- 2018 – Poster Exhibition That Raises Awareness, Summarecon Mal Serpong, Kelapa Dua, Tangerang, Banten, Индонезија.
- 2018 – 2nd Poster Fest in Budapest, Tesla Budapest, Hungary. Будимпешта, Унгарија
- 2018 – 2018 VIDAК (visual information design association of Korea): International Poster Exhibition, Doosung Paper Gallery, Seoul, Сеул, Република Кореа.
- 2018 – 9. International Exhibition "Eco Poster, Climate change", Полска
- 2019 – 100TH MARCH FIRST OF THE KOREAN INDEPENDENCE MOVEMENT INTERNATIONAL INVITATION EXHIBITION, International Art & Design Association (IADA), Berlin Art Gallery, 1-4 hall, Insa-dong MARU Gallery, Сеул, Република Кореја
- 2019 – Gwangju Design Biennale 2019, International Invitation Poster Exhibition titled "Humanity" Asia Culture Center (ACC), Република Кореа
- 2019 – The 3rd International Design Works Exchange in 2019, International Invitation Poster Exhibition titled "Communication" 415 Korea Design Centre, Yangheon-ro 322, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggido, Кина
- 2019 – Сплит Хрватска, Croatia, Gallery of University of Split "Vasko Lipovac", Contemporary Macedonian print art of students and profesors from the Favulty of Fine Arts in Skopje

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Во 2017 година, како претседател на Институтот „Данте Алигиери“, раководи со проектот БИМ Италијанска дигитална библиотека во Република Северна Македонија. НУБ „Св Климент Охридски“, Скопје. Овој проект ги поврзува најзначајните библиотеки од Македонија и Италија и го прави глобално достапно културното наследство кое го поседува НУБ. Тоа што е, исто така, значајно преку овој проект, Цветковски овозможува две групи студенти кои го следат предметот Графички дизајн да проследат работилница која ќе ги води од конзервација до дигитализација на ретки книги и ракописи. Преку организирањето на изложбата „Како си слатко звучи“, историја на италијанскиот јазик, во НУБ „Св. Климент Охридски, со посебно предавање наменето за студентите на ФЛУ графички дизајн ги воведува во конципирање и дизајнирање на патувачка изложба која на врвен начин презентира култура на една држава. Преку активностите на Институтот „Данте Алигиери“ од Скопје, во два наврата, овозможува финансирање на мултидисциплинарни едукативни студентски ликовно-литературни проекти во рамките на УКИМ. Оваа негова соработка со Италија овозможува во 2017 година познатиот италијански дизајнер, илустратор и писател Серџо Оливоти да сними полчасовно предавање на тема: Графички дизајн и плакат. Наменето за студентите на ФЛУ, ова предавање до денес е достапно на интернет и се користи во наставата по предметот Графички дизајн, но е достапно и за пошироката стручна публика.

Бројни дела на кандидатот вонр. проф. м-р Ладислав Цветковски се објавени во печатени и електронски медиуми, но и во каталози на значајни домашни меѓународни графички и дизајнерски изложби. Негови дела се во колекциите на различни меѓународни уметнички и дизајнерски асоцијации и галерии.

Оценка од самоевалуација

Кандидатот Ладислав Цветковски, на Факултетот за ликовни уметности во 2019 година, доби позитивна оценка (9,4) од анонимно спроведената анкета на студентите.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, уметничко истражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на м-р Ладислав Цветковски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека м-р Ладислав Цветковски поседува научни/уметнички 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 редовен професор за областа графика и графички техники, 60702 и дигитални технологии во ликовната уметност и графички дизајн, 60712.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот и уметнички совет на Факултетот за ликовни уметности во Скопје, м-р Ладислав Цветковски да биде избран во звањето **редовен професор** во научната област графика и графички техники, 60702 и дигитални технологии во ликовната уметност и графички дизајн, 60712.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. м-р Зоран Јакимовски, с.р.
Проф. д-р Славица Јанешлиева Бачварска, с.р.
Проф. д-р Софија Сидоренко, с.р.

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: Ладислав Александар Цветковски
(име, татково име и презиме)

Институција: Факултет за ликовни уметности - Скопје
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: графика и графички техники, 60702 и дигитални технологии во ликовната уметност и графички дизајн, 60712

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА – ДОЦЕНТ,
ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР И РЕДОВЕН ПРОФЕСОР НА СТРУЧНО-УМЕТНИЧКИ
ПРЕДМЕТИ

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
1	За доцент, вонреден професор и редовен професор по стручно-уметничките предмети може да биде избрано и лице без научен степен – доктор на науки, кое има завршено соодветно високо образование од втор циклус	да
2	Признати уметнички и стручни дела, односно остварувања кои се од особено значење за афирмација на културата и уметноста во и надвор од земјата (преглед во Образец 2 кон Извештајот за избор во наставно-научно, научно и наставно-стручно звање)	да
3	Има способност за наставна работа	да

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. м-р Зоран Јакимовски, с.р.
Проф. д-р Славица Јанешчиева Бачварска, с.р.
Проф. д-р Софија Сидоренко, с.р.

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

Кандидат: Ладислав Александар Цветковски

Институција: Факултет за ликовни уметности

Научна област: графика и графички техники , 60702 и дигитални технологии во ликовната уметност и графички дизајн, теорија на боја и метрика

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
	Настава од прв циклус	
	2014/2015 (летен семестар)	
1.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0,04)	1,2
2.	Графички дизајн 2 (2x15x0,04)	1,2
3.	Графички дизајн 4 (2x15x0,04)	1,2
4.	Графички дизајн, МФС (2x15x0,04)	1,2
5.	Дизајнерски техники, МФС (2x8x0,04)	0,64
	2015/2016	
6.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0,04)	1,2
7.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0,04)	1,2
8.	Графички дизајн 1 (2x15x0,04)	1,2
9.	Графички дизајн 2 (2x15x0,04)	1,2
10.	Графички дизајн 3 (2x15x0,04)	1,2
11.	Графички дизајн 4 (2x15x0,04)	1,2
12.	Графички дизајн, МФС (2x15x0,04)	1,2
13.	Дизајнерски техники, МФС (2x8x0,04)	0,64
	2016/2017	
14.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0,04)	1,2
15.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0,04)	1,2
16.	Графички дизајн 1 (2x15x0,04)	1,2
17.	Графички дизајн 2 (2x15x0,04)	1,2
18.	Графички дизајн 3 (2x15x0,04)	1,2
19.	Графички дизајн 4 (2x15x0,04)	1,2
20.	Графички дизајн, МФС (2x15x0,04)	1,2
21.	Дизајнерски техники, МФС (2x8x0,04)	0,64
	2017/2018	
22.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0,04)	1,2
23.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0,04)	1,2
24.	Графички дизајн 1 (2x15x0,04)	1,2
25.	Графички дизајн 2 (2x15x0,04)	1,2
26.	Графички дизајн 3 (2x15x0,04)	1,2

27.	Графички дизајн 4 (2x15x0,04)	1,2
28.	Графички дизајн, МФС (2x15x0,04)	1,2
29.	Скицирање, МФС (2x15x0,04)	1,2
2018/2019		
30.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0,04)	1,2
31.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0,04)	1,2
32.	Графички дизајн 1 (2x15x0,04)	1,2
33.	Графички дизајн 2 (2x15x0,04)	1,2
34.	Графички дизајн 3 (2x15x0,04)	1,2
35.	Графички дизајн 4 (2x15x0,04)	1,2
36.	Графички дизајн, МФС (2x15x0,04)	1,2
37.	Скицирање, МФС (2x15x0,04)	1,2
2019/2020 (зимски семестар)		
38.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0,04)	1,2
39.	Графички дизајн 1 (2x15x0,04)	1,2
40.	Графички дизајн 3 (2x15x0,04)	1,2
41.	Скицирање, МФС (2x15x0,04)	1,2
Вежби од прв циклус		
2014/2015 (летен семестар)		
42.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0.03)	0,9
43.	Графички дизајн 2 (2x15x0.03)	0,9
44.	Графички дизајн 4 (2x15x0.03)	0,9
2015/2016		
45.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0.03)	0,9
46.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0.03)	0,9
47.	Графички дизајн 1 (2x15x0.03)	0,9
48.	Графички дизајн 2 (2x15x0.03)	0,9
49.	Графички дизајн 3 (2x15x0.03)	0,9
50.	Графички дизајн 4 (2x15x0.03)	0,9
2016/2017		
51.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0.03)	0,9
52.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0.03)	0,9
53.	Графички дизајн 1 (2x15x0.03)	0,9
54.	Графички дизајн 2 (2x15x0.03)	0,9
55.	Графички дизајн 3 (2x15x0.03)	0,9
56.	Графички дизајн 4 (2x15x0.03)	0,9
2017/2018		
57.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0.03)	0,9
58.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0.03)	0,9
59.	Графички дизајн 1 (2x15x0.03)	0,9
60.	Графички дизајн 2 (2x15x0.03)	0,9
61.	Графички дизајн 3 (2x15x0.03)	0,9
62.	Графички дизајн 4 (2x15x0.03)	0,9

2018/2019		
63.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0.03)	0,9
64.	Дигитална технологија во ликовната уметност 2 (2x15x0.03)	0,9
65.	Графички дизајн 1 (2x15x0.03)	0,9
66.	Графички дизајн 2 (2x15x0.03)	0,9
67.	Графички дизајн 3 (2x15x0.03)	0,9
68.	Графички дизајн 4 (2x15x0.03)	0,9
2019/2020 (зимски семестар)		
69.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 (2x15x0.03)	0,9
70.	Графички дизајн 1 (2x15x0.03)	0,9
71.	Графички дизајн 3 (2x15x0.03)	0,9
Настава од втор циклус		
2014/2015 (летен семестар)		
72.	Теорија на боја и метрика, МФС 2x15x0.05	1,5
73.	Дизајн студио, МФС 1x15x0.05	0,75
2015/2016		
74.	Теорија на боја и метрика, МФС 2x15x0.05	1,5
75.	Дизајн студио, МФС 1x15x0.05	0,75
2017/2018		
76.	Теорија на боја и метрика, МФС 2x15x0.05	1,5
77.	Дизајн студио, МФС 1x15x0.05	0,75
2018/2019		
78.	Теорија на боја и метрика, МФС 2x15x0.05	1,5
79.	Дизајн студио, МФС 1x15x0.05	0,75
Консултации со студенти од прв циклус		
80.	Консултации со студенти, летен семестар 2014/2015 (10 x 0.002)	0,02
81.	Консултации со студенти, зимски семестар 2015/2016 (10 x 0.002)	0,02
82.	Консултации со студенти, летен семестар 2015/2016 (10 x 0.002)	0,02
83.	Консултации со студенти, зимски семестар 2016/2017 (10 x 0.002)	0,02
84.	Консултации со студенти, летен семестар 2016/2017 (10 x 0.002)	0,02
85.	Консултации со студенти, зимски семестар 2017/2018 (10 x 0.002)	0,02
86.	Консултации со студенти, летен семестар 2017/2018 (10 x 0.002)	0,02
87.	Консултации со студенти, зимски семестар 2018/2019 (10 x 0.002)	0,02
88.	Консултации со студенти, летен семестар 2018/2019 (10 x 0.002)	0,02
89.	Консултации со студенти, зимски семестар 2019/2020 (10 x 0.002)	0,02
Консултации со студенти од втор циклус		
90.	2014/2015 (летен семестар) (5 x 0.002)	0,012
91.	2015/2016 (летен семестар) (5 x 0.002)	0,012

92.	2016/2017 (летен семестар) (5 x 0.002)	0,012
93.	2017/2018 (летен семестар) (5 x 0.002)	0,012
94.	2018/2019 (летен семестар) (5 x 0.002)	0,012
	Комисии за одбрана на дипломски и магистерски трудови	
95.	Член за оцена или одбрана и оценка на магистерски труд (1 x 0.3)	0,3
96.	Член за оцена или одбрана на дипломска работа (23 x 0.1)	2,3
	Подготовка на нов предмет	
97.	2018 Скицирање Машински факултет (предавања)	1
98.	2018 Скицирање Машински факултет (вежби)	0,5
	Настава во школи и работилници	
99.	2017, раководител на проект во рамки на Скопје креатива „Креативна работилница ИЗРАЗУВАЊЕ СО ПОМОШ НА ПЛАКАТ“, гимназија „Јосип Броз-Тито“, Скопје, Конгресен центар „Александар Македонски“, Скопје, Скопје Креатива 2017	1,5
100.	2016, учесник во двосемстрален проект: Graphic novels 101, финансиран од Амбасадата на Соединетите Американски Држави во Македонија	1
101.	2017, учесник во двосемстрален проект: Graphic novels 101, финансиран од Амбасадата на Соединетите Американски Држави во Македонија	1
102.	2018, учесник во двосемстрален проект: Graphic novels 101, финансиран од Амбасадата на Соединетите Американски Држави во Македонија	1
	Научно-популарна или наставно-историска статија во стручно-методско списание	
103.	2019, автор на текст „Мојата скопска приказна“, Порта 3 бр.282	1
	Пакет материјали за одреден предмет	
104.	Графички дизајн 1,2,3 и 4, ФЛУ (4X1)	4
105.	Дигитална технологија во ликовната уметност 1 и 2, ФЛУ (2X1)	2
106.	Графички дизајн, МФС	1
107.	Скицирање, МФС	1
	Вкупно	101,38

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активностa:	Поени

1.	2018, раководител на меѓународен научен проект „БИМ - Италијанска дигитална библиотека во Република Северна Македонија“. Национална и универзитетска библиотека „Св. Климент Охридски“ - Скопје, Институт „Данте Алигиери“ Рим и Скопје, Централна национална библиотека во Рим, Италија	9
2.	2019, раководител на меѓународен научен проект „БИМ - Италијанска дигитална библиотека во Република Северна Македонија“. Национална и универзитетска библиотека „Св. Климент Охридски“ - Скопје, Институт „Данте Алигиери“ Рим и Скопје, Централна национална библиотека во Рим, Италија	9
Одржано предавање по покана на универзитет		
3.	2015, Институт за комуникациски студии предавање, Скопје, „Дигитална и аудиовизуелна култура – Симбол, функционалност, скриена информација и манипулација“	1
4.	2016, Институт за комуникациски студии, Скопје, предавање „Дигитална и аудиовизуелна култура – Поп-култура и мас-медиуми“	1
Одржано предавање по покана на референтен странски универзитет		
5.	2015, Универзитет во Марибор, Словенија, предавање “The purpose, content, form / Conception phase”	3
6.	2018, Универзитет во Марибор, Словенија, предавање “Poster and social media”	3
Научноистражувачко-уметнички проекти		
7.	Ментор на научноистражувачко-уметничкиот проект „Уметничка книга“, финансиран од средствата на Министерството за култура за 2015 година	3
8.	Предавање во склоп на на научноистражувачко-уметничкиот проект „Уметничка книга“, финансиран од средствата на Министерството за култура за 2015 година	1
9.	Проект „Дискурзивно-едукативната програма – Совршениот уметник“ предавање на тема „Отворени образовни курикулуми – критички единки и колективи“, 2017	1
10.	Предавање во склоп на проектот „Дизајнот како глас на директната демократија“, Музеј на современата уметност, Швајцарска амбасада	1
11.	Раководител на научноистражувачко-уметничкиот проект „Поврзување“, финансиран од средствата на УКИМ за 2017/2018 година	6
12.	Предавање во склоп на на научноистражувачко-уметничкиот проект „Поврзување“, финансиран од средствата на УКИМ за 2017/2018 година	1

13.	Предавање во склоп на „Неделата на италијанскиот јазик“, Дизајнирање и визуелен идентитет на изложбата „Dove il Si suona“, НУБ „Св. Климент Охридски“, Институт „Данте Алигиери“ во Скопје	1
14.	Раководител на научноистражувачко-уметничкиот проект „Превод и дизајн 750 години од раѓањето на Данте Алигиери“, ФЛУ, ФЛФ, Институт „Данте Алигиери“ од Скопје, 2015 година	6
15.	Раководител на научноистражувачко-уметничкиот проект „Превод и дизајн на текстови на Умберто Еко“, ФЛУ, ФЛФ, Институт „Данте Алигиери“ од Скопје, 2016 година	6
16.	2017, координатор во рамките на проектот „Полска школа на плакат“ и организација на изложбата на студентски плакат „Република Македонија како туристичка дестинација“, проект на Музеј на Град Скопје, Полска амбасада во Македонија и Плакарт, Скопје	5
17.	2019, Графичка акција Сплит Скопје, Академија за уметности во Сплит, Хрватска	5
	Вкупно	62

СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
	Самостојно јавно претставување со ликовни дела (во странство по повик)	
1.	2014 – Софија, Република Бугарија, Културно-информативен центар на Република Македонија во Софија	7
2.	2016 – Марибор, Република Словенија, Литературна куќа, Галерија РРРудолф, наслов на изложбата „Каде одиш брат Икар“	7
	Самостојно јавно претставување со ликовни дела (во земјата по повик на национална установа)	
3.	2018 – Скопје, Република Македонија, Мултимедијален центар „Мала станица“, Национална галерија на Македонија, наслов на изложбата „Мои коментари [ЦРНИЈА]“	5
	Ретроспективно-монографска изложба.	
4.	2019 – Скопје, Република Македонија, 28 години дизајн за Кинотека на Македонија, Галерија на Кинотека на Северна Македонија	7
	Групно јавно претставување со ликовни дела-со посебен проект, меѓународна, селектирана и жирирана манифестација (во странство по повик)	
5.	2014 – 7th International Printmaking Biennial of Douro 2014, Douro Museum, Alijo, Доуро, Португалија	4

6.	2015 – 10th. 7PLY Project, Contemporary Art Center of Thessaloniki (State Museum of Contemporary Art) Солун, Грција	4
7.	2016 – Radzionków, Poland, The 8th Eco Poster Exhibition: Stress and depression. Enviromental impact on our quality of life, Cultural Centre of Radzionków “Karolinka”	4
8.	2016 – Treviso, Italy, Imago Mundi, Luciano Benetton Collection, Transfiguring, Contemporary artists from Macedonia	4
9.	2016 – Vicenza, Italy, Biblioteca internazionale “La Vigna”, Miror – Face to face, Italia/Macedonia 2016	4
10.	2016 –11th. 7PLY Project, Contemporary Art Center of Thessaloniki (State Museum of Contemporary Art), Солун, Грција	4
11.	2016 – Caerano di San Marco, Italy, Villa Benzi Zecchini, Associazione Nazionale Incisori Contemporanei, "Grafiche divagazioni", Италија	4
12.	2017 –12th. 7PLY Project, French Institute of Thessaloniki, Солун, Грција	4
13.	2017 – Dokdo International Invitation Exhibition, 2017, Seoul Arts Center, Seoul Calligraphy Art Museum - South Korea, Сеул, Република Кореја	4
14.	2018 – 100 Posters for Human Rights International Invitation Exhibition, 2017, Paris Poster for Tomorrow, Marie de Paris, UN Human rights office of High Commissioner, Paris, Art tutti founds of dotation. Париз, Франција	4
15.	2018 – Design Korea 2018, GMO-FREE = GREEN + YOU Poster Exhibitions project, KINTEX (Korea International Exhibition & Convention Center), Сеул, Република Кореја.	4
16.	2018 – The 2nd ‘GMO-FREE=GREEN+YOU’ Exhibitions, Gallery: KIDP (Korea Design Center, 2nd Exhibition Hall / B1), Seoul, Republic of Korea	4
18.	2018 – Poster Exhibition That Raises Awareness, Summarecon Mal Serpong, Kelapa Dua, Tangerang, Banten, Индонезија.	4
19.	2018 – 2nd Poster Fest in Budapest, Tesla Budapest, Hungary. Будимпешта, Унгарија	4
20.	2018 – 2018 VIDAК (visual information design association of Korea): International Poster Exhibition, Doosung Paper Gallery, Seoul, Сеул, Република Кореја.	4
21.	2018 – 9. International Exhibition "Eco Poster, Climate change", Полска	4
22.	2019 – 100TH MARCH FIRST OF THE KOREAN INDEPENDENCE MOVEMENT INTERNATIONAL INVITATION EXHIBITION, International Art & Design Association (IADA), Berlin Art Gallery, 1-4 hall, Insa-dong MARU Gallery, Сеул, Република Кореја	4
23.	2019 – Gwangju Design Biennale 2019, International Invitation Poster Exhibition titled "Humanity" Asia Culture Center (ACC), Република Кореја	4

24.	2019 – The 3rd International Design Works Exchange in 2019, International Invitation Poster Exhibition titled "Communication" 415 Korea Design Centre, Yangheon-ro 322, Bundang-gu, Seongnam-si, Gyeonggido, Кина	4
25.	2019 – Сплит Хрватска, Croatia, Gallery of University of Split "Vasko Lipovac", Contemporary Macedonian print art of students and profesors from the Favulty of Fine Arts in Skopje	4
	Авторство/извршна продукција/маркетинг на сценско-уметничко или аудиовизуелно дело од мал формат	
26.	2015 – видео за песната <i>Рефлејтори</i> на Аxiotomic (директор на фотографија, сценарио, видеоедитирање, монтажа и режија) https://www.youtube.com/watch?v=eqy9hVoB7n4&feature=emb_logo	4
27.	2016 – видеоанимација за промоција на проектот Voice UP! (концепт, анимација, продукција и звук) https://www.youtube.com/watch?time_continue=39&v=qJRVr9ZRS7c&feature=emb_logo	4
28.	2016 – видео анимација: <i>QUO Vadis brat Ikar</i> , анимиран тизер за истоимената изложба во РРРудолф галерија во Марибор, Словенија (концепт, анимација, продукција) https://www.youtube.com/watch?time_continue=5&v=6WJeiqumIS4&feature=emb_logo	4
	Групно јавно претставување со ликовни дела – со посебен проект, селектирана и жирирана манифестација (во земјата)	
29.	2015 – Скопје, Изложба на откупен и дела на НГМ и МСУ, Чифте-амам	2
30.	2015 – Imago mundi Macedonia: Transfiguring, Luciano Benetton Collection	2
31.	2017 – TAXI, Битола, Центар за современи и јавни уметности Елементи-Битола	2
32.	2019 – Скопје, <i>Изложба под отворено небо</i> , плато на Универзалната сала	2
	Ликовно и графичко обликување на веб-страници, мултимедиа, електронски книги, видео и филмска продукција - како автор	
33.	2016 – Анимиран плакат: На што сме, Мои коментари [црнила] (концепт, анимација, продиукција)	0,5
34.	2016 – Анимиран плакат: Излези, Мои коментари [црнила] (концепт, анимација, продиукција)	0,5
35.	2016 – Анимиран плакат: Кафедончиња, Мои коментари [црнила] (концепт, анимација, продиукција)	0,5
	Вкупно	127,5

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Учество во промотивни активности на Факултетот (2014/2015 x 0.5)	1
2.	2017 – објавено дело во каталог од национална ликовна манифестација, Imago mundi	1
3.	2016 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, Mirror – Face to face, Italia/Macedonia 2016, Италија	2
4.	2016 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, Associazione Nazionale Incisori Contemporanei, "Grafiche divagazioni", Италија	2
5.	2017 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, Dokdo International Invitation Exhibition, Сеул, Република Кореја	2
6.	2018 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, 100 Posters for Human Rights International Invitation Exhibition, 2017 Poster for Tomorrow, Marie de Paris, UN Human rights office of High Commissioner, Paris, Art tutti founds of dotation. Париз, Франција	2
7.	2018 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, 2nd Poster Fest in Budapest, Tesla, Будимпешта, Унгарија	2
8.	2018 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, VIDAK (Visual information design association of Korea): International Poster Exhibition, Doosung Paper Gallery, Република Кореја	2
9.	2018 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, 9. Интернационално триенале ма графика во Битола, ITG TRIENNIAL Bitola, Македонија	2
10.	2019 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, 100th March Firtst of the Korean Independence Movement, International Invitation Exhibition, International Art & Design Association (IADA), Berlin Art Gallery, 1-4 hall, Insa-dong MARU Gallery, Република Кореја	2
11.	2019 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, Gwangju Design Biennale 2019, International Invitation Poster Exhibition titled "Humanity" Asia Culture Center (ACC), Република Кореја	2
12.	2019 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, The 3rd International Design Works Exchange Exhibition in 2019, Communication Design Association of Korea, Кина	2
13.	2019 – објавено дело во каталог на меѓународна ликовна манифестација, Suvremena makedonska grafika studenata i profesora Fakulteta likovnih umjetnosti u Skoplju, Galerija Sveučilišta u Splitu "Vasko Lipovac", Сплит, Хрватска	2

	Дела од архитектонска визуелизација, мултимедиски и графички дизајн	
14.	Кинопис, бр.47-48, 2015, Кинотека на Македонија	2
15.	Кинопис, бр.49-50, 2016, Кинотека на Македонија	2
16.	Кинопис, бр.51-52, 2017, Кинотека на Македонија	2
17.	Кинопис, бр.53-54, 2018, Кинотека на Македонија	2
18.	Кинопис, бр.55-56, 2019, Кинотека на Македонија	2
19.	2018 – Музиката во македонскиот игран филм, Александар Трајковски, Кинотека на Македонија	2
20.	2018 – Каталог за иложба „Црнила“, Ладислав Цветковски, Национална галерија на Македонија	2
21.	2019 – Алшар, светско природно богатство, МАНУ	2
21.	2015/19 – Rotary Club Skorje Centar – брендирање на клубот и неговите манифестации	2
22.	2015 – “Incrocì” (studi sulla letteratura, la traduzione e la glottodidattica) Vanna Zaccaro e Ruska Ivanovska-Naskova, ФЛФ	2
23.	2018 – “Introduzione nella grammatica della lingua italiana” проф. Руска Ивановска-Наскова, ФЛФ	2
24.	2016/17 – дизајн на целосен визуелен идентитет на Неделата на италијанската книга во Македонија	2
25.	2016/17 – дизајн на целосен визуелен идентитет проектот VoiceUP МК	2
26.	2019 – дизајн на целосен визуелен идентитет на изложбата „28 години дизајн за Кинотека на Македонија, Кинотека на Македонија	2
27.	2019 – дизајн за ЦД, „Тихување“, Чалгија саунд систем, Профундус	2
26.	2015 – жири - комисија за меѓународната изложба, Poster for tomorrow, International poster competition, Париз, Франција	1
27.	2017 – жири - комисија за меѓународната изложба, „Полска школа на плакат“ „Република Македонија како туристичка дестинација“, проект на Музеј на Град Скопје, Полска амбасада во Македонија и Плакарт, Скопје.	1
28.	2019 – жири - комисија за изложба на студентски плакати, Секавање на холокаустот, никогаш и никому да не се повтори, МАНУ, Меморијален центар на холокаустот на македонските Евреи, Министерство за надворешни работи на Република Северна Македонија.	1
	Вкупно	57

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

1.	2015-2019, раководител на Катерата за графика	0,5
2.	Од 2017, претседател на Институтот „Данте Алигиери“ од Скопје	2
3.	2016-2019, Комисија за изложбена дејност, претседател	0,5
	Вкупно	3

Спортска дејност	
	/
Вкупно	/

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	101,38
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	62
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	127,5
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	57
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	3
Вкупно	350,88

Членови на Комисијата

Проф. м-р Зоран Јакимовски, с.р.
Проф. д-р Славица Јанешлиева-Бачварска, с.р.
Проф. д-р Софија Сидоренко, с.р.

Прилог бр. 2

**РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА ДВА НАСТАВНИКА ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ
ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ – СОЦИОЛОГИЈА НА
СПОРТОТ, НА ПРЕДМЕТОТ СПОРТ И ЗДРАВЈЕ И ПРЕДМЕТОТ
ОРГАНИЗАЦИЈА И РЕКРЕАЦИЈА, НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ФИЗИЧКО
ОБРАЗОВАНИЕ, СПОРТ И ЗДРАВЈЕ ВО СКОПЈЕ**

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 28.1.2019 година, за избор на двајца наставници во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) Социологија на спортот, на предметот Спорт и здравје и предметот Организација и рекреација на нематични факултети во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, на 87. седница, бр. 0201-97/5, донесена на 7.2.2020 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Иван Анастасовски, проф. д-р Татијана Стојаноска Иванова и проф. д-р Милан Наумовски како членови на Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на два наставника во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) социологија на спортот, на предметот Спорт и здравје и предметот Организација и рекреација на нематични факултети во состав на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, во предвидениот рок се пријавија виш пред. д-р Јана Каршаковска Димитриоска и виш пред. д-р Ристо Стаменов.

12. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката виш пред. д-р Јана Каршаковска Димитриоска е родена на 28.3.1966, во Скопје. Средно образование завршила во Училиштето за физичка култура „Методија Митевски Брицо“ на 15.6.1984 година. Со високо образование се стекнала на Факултетот за физичка култура Скопје во 1988 година, дипломирала на 20.1.1989 година, со просечен успех 8,75.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 1997/1998 се запишала на втор циклус (магистерски) студии. Студиите ги завршила во 2003 година. На 12.7.2005 година го одбрала магистерскиот труд на тема: **„ДЕФИНИРАЊЕ И КОМПАРИРАЊЕ НА ЛАТЕНТНАТА АНТРОПОМЕТРИСКА И МОТОРНА СТРУКТУРА СО РАЗЛИЧЕН МЕТОДОЛОШКИ СТАТИСТИЧКИ ПРИОД КАЈ УЧЕНИЦИТЕ ОД 11-ГОДИШНА ВОЗРАСТ**

Докторска дисертација пријавила во 2008 година. Дисертацијата на тема: *Влијанието на општествените фактори врз нивото на физичката активност на студентите* ја одбрала на 15.2.2013 година, пред Комисија во состав: проф д-р Љубица Чонева, проф. д-р Петар Атанасов, проф. д-р Ленче Алексовска Величковска, проф. д-р. Ружица Цацановска, проф д-р Марјана Марковиќ. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област доктор на науки по социологија.

На 4.10.2005 година е избрана во звањето предавач на предметот физичко образование на нематични факултети.

Во моментот е виш предавач, последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 68 од 02.5.2018 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 1168 од 2 мај 2018 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.

13. 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, Факултет за физичко образование, спорт и здравје - Скопје, кандидатката **Јана Каршаквска Димитриоска**, изведува настава (настава, вежби, теренска настава, итн.) на прв и втор циклус студии на студиската програма на Нематични факултети на УКИМ.

Научноистражувачка дејност

Кандидатката Јана Каршаквска Димитриоска има објавено вкупно 25 научни трудови од пштествените науки и тоа 4 труда во меѓународни научни списанија, 21 труд во меѓународни научни публикации и зборници од научни собири.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Кандидатката Јана Каршаквска Димитриоска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје - Скопје.

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучена во работата на стручни комисии и работни групи во здруженија поврзани со струката.

Кандидатката Јана Каршаквска Димитриоска активно е вклучена во работата на Комисијата за спорт на УКИМ.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Јана Каршаковска Димитриоска
Институција: Факултет за физичко образование, спорт и здравје - Скопје
Научна област: социологија на спорт

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: 8.75 Просечниот успех на втор циклус изнесува: Просечниот успех изнесува</p>	* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018),
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: социологија на спортот, поле - социологија, подрачје - општествени науки.</p>	ДА
3	Објавени најмалку четири научни труда** во референтна научна публикација согласно со ЗВО во последните пет години пред објавувањето на конкурсот за избор	
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

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>1. Назив на научното списание: Research in physical education, sport and health</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Наслов на трудот: Psychosocial factors and their impact on physical activity among students.</p> <p>4. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на научното списание: Research in physical education, sport and health</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Наслов на трудот: Comparative analysys of antropometric characteristics between males and females at the age of 11.</p> <p>4. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на научното списание: Research in physical education, sport and health</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Наслов на трудот: Development changes and comparative relationships of flexibility at pupils from two sexes ages 6 to 14.</p> <p>4. Година на објава: 2019</p>	
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>1. Назив на зборникот: „SPORT, REKREACIJA, ZDRAVLJE“</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: TREĆA MEĐUNARODNA NAUČNA KONFERENCIJA</p> <p>3. Имиња на земјите: Србија, Хрватска, Македонија,</p> <p>4. Наслов на трудот: Significance of the differences and the development trend of the systole and diastole pressure and the heart rate of students of early school age from schools in municipality of kisela voda.</p> <p>5. Година на објава: 2019</p>	ДА
4	<p>Познавање на најмалку еден странски јазик, определен со општ акт на Универзитетот, односно на самостојната висока стручна школа</p> <p>5. Странски јазик: <u>Англиски јазик</u></p> <p>6. Назив на документот: Уверение за познавање странски јазик</p>	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	7. Издавач на документот: УКИМ, Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје 8. Датум на издавање на документот: 2020 година	
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

** За кандидатот/ите кој има повеќе од 4 (четири) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

ОБРАЗЕЦ 2

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

Кандидат: Јана Леко Каршаковска Димитриоска
(име, татково име и презиме)

Институција: Факултет за физичко образование, спорт и здравје - Скопје
(назив на факултетот/институтот)

Научна област: социологија на спорт

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активноста:	Поени
1	<p>Универзитет “Св.Кирил и Методиј“-Скопје, Факултет за физичко образование спорт и здравје-Скопје Центар за физичко образование, спорт и здравје Предавач по предметот спорт и здравје(2005-2008 год.) 2007/2008, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2007/2008, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2006/2007, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2006/2007, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2005/2006, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2005/2006, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2004/2005, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2004/2005, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6</p>	48
2	<p>Универзитет “Св.Кирил и Методиј“-Скопје, Факултет за физичко образование спорт и здравје-Скопје Центар за физичко образование, спорт и здравје Виш предавач по предметот спорт и здравје (2008-2019год.) (Одржување на настава од прв циклус студии) (Поени од 0,04) 2018/2019 II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2018/2019, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2017/2018, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2017/2018, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2016/2017, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2016/2017, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2015/2016, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2015/2016, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2014/2015, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2014/2015, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2013/2014, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2013/2014, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2012/2013, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2012/2013, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6</p>	132

	2011/2012, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2011/2012, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2010/2011, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2010/2011, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2009/2010, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2009/2010, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2008/2009, II семестар (10 x 15 x 0,04)=6 2008/2009, I семестар (10 x 15 x 0,04)=6	
5	Одржување на теренска настава (Одржување на теренска настава) (Поени од 0,04)	
	Планинарски излети (4 x 5 x 0,04)=0,8 Пролетен и есенски крос (3 x 2 x 0,04)=0,24 Лизгање на мраз (4 x 2 x 0,04)=0,32	1,36
6	Консултација со студенти (0.002)	
	Во просек 350 студенти по семестар (350*0.002=0.7) 43 семестри (43*0.7=30.1)	30,1
7	Пакет материјал за вежби за предметот спорт и здравје	
	Вкупно	163,46

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
	Учесник во национален научен проект	
1	Структура и развој на антропометриските, моторните и функционалните димензии и состојбата на постуралниот статус кај учениците од основните училишта во општина Кисела Вода, 2011/2012 година	3
	Монографии (8 бода x 0,60%)	
2	Саздовски Чедомир, Гонтарев Серјожа, Поппетровски Ванчо, Новачевска Славица, Стаменов Ристо, Димитриоска К. Јана, Илиев Филип, Јанков Драган, Димитриевска Вера. <i>Структура и развој на антропометриските, моторните и функционалните димензии и состојбата на постуралниот статус кај учениците од основните училишта во општина Кисела Вода, 2012 година</i>	4,8
3	Новачевска Славица, Саздовски Чедомир, Каршаковска Димитриоска Јана. <i>Влијанието на некои антропометриски, моторни и психолошки варијабли, врз успешното изведување на ситуационата варијабла прецизност со рака кај младите карате спортисти на возраст од 14 до 16 години. Трудот е презентираан на симпозиум за спорт и физичко воспитување на младите, одржан во Охрид, 2007</i>	2,7

	година, објавен во „Физичка култура“ бр.2, стр.53-57, 2007 година, Скопје.	
4	Јана К. Димитриоска, Новачевска Славица. <i>Регресивна поврзаност на некои антропометриски мерки и некои моторни тестови кај учениците од 11 годишна возраст.</i> Трудот е презентираан на Меѓународната научна конференција во Софија, 15-ти мај 2008 година, Република Бугарија.	2,7
5	Новачевска Славица. Јана К. Димитриоска, <i>Физичката култура и болестите на зависност.</i> Трудот е презентираан на меѓународен стручно-научен собир под наслов „Програмско-организациска, стручна и научна димензија на училишниот спорт“ и е објавен на стр. 196-197, 2008 година, во Федерација на училишен спорт на Македонија.	1,8
6	Новачевска Славица, Саздовски Чедомир, Димитриоска Јана, Калач Руждија. <i>Утврдување на разликите на ставовите на студентите во зависност од некои социјално демографски карактеристики.</i> Трудот е презентираан на меѓународниот стручно-научен собир, одржан на 4-5.12.2009 година во Скопје и е објавен во Физичка култура бр.1 на стр.183-189, 2009 година, Скопје.	1,8
7	Димитриоска Кашаковска Јана, Новачевска Славица <i>Компарирање на антропометриските мерки кај испитаниците од женски и машки пол на возраст од 11 години.</i> Физичка култура, стр.219-222, 2009 година, Скопје.	2,7
8	Новачевска Славица, Јана К. Димитриоска, <i>Спортски аеробик,</i> Трудот е презентираан на меѓународен стручно-научен собир, одржан од 16-18.09.2011 година во Дојран и е објавен на стр.178-181, Федерација на училиштен спорт на Македонија.	1,8
9	Митричка Старделова, Валентина Крстевска, Јана К. Димитриоска. <i>Согледување на некои кинезиолошки постапки за провоцирање на вегетативните рефлексии.</i>	
10	Јана К. Димитриоска, Руждија Калач, <i>Каноничка поврзаност на антропометриските мерки и моторичките тестови кај учениците од 11 годишна возраст.</i> Трудот е презентираан на научната конференција одржана 15 мај 2008 на Националната спортна академија во Софија	2,7
11	Јана К. Димитриоска, Славица Новачевска. <i>Физичката култура и болестите на зависност,</i> Стручно научен собир Пелистер, 2008	1,8
12	Митричка Старделов, Александар Симеонов, Јана К. Димитриоска <i>Генетска кинезиологија во функција на развојот на спортот со пример истражување,</i> Стручно-научен собир, Пелистер, 2008	2,4

13	Јана К. Димитриоска Условеност на обработка н податоците при истражување во физичкото образование со претходно тестирање на нивната нормална дистрибуираност, Стручно-научен собир, Пелистер, 2008	2?
16	Јана Каршаковска Димитриоска, Компарација и конгруенција на добиените моторни факторски структури меѓу машките и женските на возраст од 11 години, „Физичка култура” 36, бр. 1 Скопје2008	3
17	Бранко Крстевски, Мирјана Крстевска, Јана Каршаковска Димитриоска, Ефекти од дванаесет неделен системски тренажен процес за развој на експлозивната сила на долните екстремитети кај екстремитети кај кошаркари на 17-годишна возраст, „Физичка култура”, 35, бр 1, 2007	2,4
18	Славица Новачевска, Чедомир Саздовски, Јана Каршаковска Димитриоска, Влијанието на некои антропометриски, моторни и психолошки варијабли врз успешно изведување на ситуационата варијабла прецизност со рака кај младите карате спортисти на возраст од 14 до 16 година, „Физичка култура”, 35, бр.2, 2007	2,4
19	Компарирање на утврдената моторна структура кај учениците и ученичките од 11-годишна возраст, Научно стучен собир, Пелистер, 2006	2
20	Крстевски Б., Гонтарев С. и Крстевска М. (2008). Влијание на некои антропометриски мерки врз успешното изведување на некои тестови за проценување на експлозивната сила на долните екстремитети кај кошаркари на 14 годишна возраст. <i>Федерација на училиштен спорт на Македонија, Пелистер</i> (1), 340-344.	1,8
21	Каршаковски Д.Ј., Стамениов Р., Старделова М. и Крстевски Б. (2009). Компарација и конгруенција на добиените антропометриски факторски структури меѓу машките и женските на возраст од 11 години. <i>Наука и спорт, (1), 211-213.</i>	1,2
22	Стаменов Р. Гонтарев С., Крстевски Б, Каршаковска Д.Ј. (2011). Утврдување на факторската структура и основните мерни карактеристики на некои тестови за проценување на прецизноста. <i>Федерација на училиштен спорт на Македонија, Дојран, (1), 315-320</i>	1,2
23	Jana Karshakovska Dimitrioska, Luka Popovski, Slavica Novachevska, Risto Stamenov, Sasho Todorovski. <i>Comparative analysys of antropometric characteristics between males and females at the age of 11.</i> International journal of scientific issues in physical education, sport and health. Publisher: (1/2019) Faculty of physical education,	3

	sport and health in Skopje, Republic of Macedonia, pp.47-50. Research in Physical Education, Sport and Health, 2019.	
24	Jana Karshakovska Dimitrioska, Luka Popovski, Slavica Novachevska, Sasho Todorovski. <i>Psychosocial factors and their impact on physical activity among students.</i> International journal of scientific issues in physical education, sport and health. Publisher: (1/2019) Faculty of physical education, sport and health in Skopje, Republic of Macedonia, pp.51-55. Research in Physical Education, Sport and Health, 2019.	3
25	Jana Karshakovska Dimitrioska, Luka Popovski, Slavica Novachevska, Sasho Todorovski. <i>Psychosocial factors and their impact on physical activity among students.</i> International journal of scientific issues in physical education, sport and health. Publisher: (1/2019) Faculty of physical education, sport and health in Skopje, Republic of Macedonia, pp.51-55. Research in Physical Education, Sport and Health, 2019	3
26	Slavica Novacevska, Jana Karshakovska Dimitrioska, Luka Popovski, Risto Stamenov, Branko Krstevski. <i>Significance of the differences and the development trend of the systole and diastole pressure and the heart rate of students of early school age from schools in municipality of Kisela Voda.</i> Трудот е објавен на третата меѓународна конференција Спорт, рекреација, здравје одржана од 10-11 мај 2019 година, Београд, Република Србија.	3
	ВКУПНО	61,9

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
	Член на Претседателството на Универзитетскиот спортски сојуз на УКИМ	0,3
	Делегат на Универзитетски спортски натпревари (Идеен проект-учесник)	1
	Учество во промотивни активности на Факултетот	3
	Учество во идеен проект за популаризација на фудбалот	1
Дејности од поширок интерес		
1	Соработник на меѓународен проект спонзориран од Данската влада и UEFA "OPEN FAN FOOTBALL SCHOOL"	2
Спортска дејност		
1	Тренер по скијање (обука по скијање на млади кадри во „Младост“)	1
2	Тренер на меѓународен проект спонзориран од Данска влада и UEFA "OPEN FAN FOOTBALL SCHOOL"	1

3	Тренер по пливање(обука непливачи на млади кадри во Младост)	1
	Вкупно	9,3

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	163,46
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	61,9
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	9,3
Вкупно	234,66

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Ристо Ване Стаменов е роден на 5.10.1963 година во Скопје. Со средното образование се стекнал во Училиштето за физичка култура „Методи Митевски-Брицо“ во Скопје (дел. бр. 08-243) од 18.06. 1982 година. Со високо образование се стекнал на Факултетот за физичка култура во Скопје 6.06.1988 година каде и дипломирал на 24.5.1989 година дел. бр. 318.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

На 12.9.1991 година се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Универзитетот Индијана Блумингтон - Индијана, САД. Студиите ги завршил на 1993 година, дипломата е нострифицирана на Факултетот за физичка култура при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје (Бр.0301-328) од 16.9.1994 година.

Докторирал на Институтот за социолошки и политичко-правни истражувања во Скопје 4.4.2014 година со дисертацијата на тема: „Влијанието на физичката и спортската активност и некои социо-демографски фактори врз поведението на децата од 11 до 15 годишна возраст“ пред комисија во состав: проф. д-р Виолета Чачева, проф. д-р Ружица Цацановска, проф. д-р Славејко Сасајковски, проф. д-р. Мирјана Сланинка-Динева, и проф. д-р Серјожа Гонтарев. Со тоа се стекнал со научен степен - доктор на социолошки науки.

Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област социологија.

На 1.9.1997. е избран во звањето предавач на предметот физичко образование на нематични факултети.

Во моментот е виш предавач. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр.1126 од 2016 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 1126 од 2016 година, 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, Скопје, кандидатот д-р Ристо Стаменов изведува (настава, вежби, теренска настава, итн.) на прв и втор циклус студии на студиската програма Нематични факултети на УКИМ.

Научноистражувачка дејност

Д-р Ристо Стаменов има објавено вкупно 14 научни трудови од областа општествени науки, од кои 4 трудови во меѓународни научни списанија и 10 труда во зборници од научни собири.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Ристо Стаменов активно е вклучен во стручно-апликативната работа на на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје - Скопје.

Стручно усовршување во странство остварил со студиски престој во САД од 12.9.1991 година до 31.9.1993 година.

Д-р Ристо Стаменов активно е вклучен во работата на бројни комисии на УКИМ.

Претседател е на невладината организација за спорт и едукација: Интернационален младински центар за спорт и едукација Водно од 1997 до денес.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Ристо Ване Стаменов

Институција: Факултет за физичко образование спорт и здравје

Научна област: социологија на спортот

**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: Просечниот успех на втор циклус изнесува: Просечниот успех изнесува:</p>	<p>* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018),</p>
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p>Назив на научната област: социологија, поле - Кинезиологија, подрачје - општествени науки.</p>	<p>ДА</p>
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>	
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 зборникот: 2nd international scientific conference.</p>	<p>ДА</p>

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.2	<p>2. Назив на меѓународниот собир: RESEARCH IN PHYSICAL EDUCATION, SPORT, AND HEALTH</p> <p>3. Имиња на земјите: Шпанија, Црна Гора, Германија, Босна и Херцеговина, Словенија, Србија, Хрватска, Романија, Португалија, Унгарија, Турција и Германија</p> <p>4. Наслов на трудот: Determining the condition and differences between some anthropometric and motor, spectral - motor indicators and body composition of the students of the basketball sports class.</p> <p>5. Година на објава: 2016</p>	
3.3	<p>1. Назив на научното списание: Research in physical education, sport and health</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Наслов на трудот: Comparative analysis of anthropometric characteristics between males and females at the age of 11.</p> <p>4. Година на објава: 2019</p>	
3.4	<p>1. Назив на научното списание: Research in physical education, sport and health</p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: EBSCO</p> <p>3. Наслов на трудот: Development changes and comparative relationships of flexibility at pupils from two sexes ages 6 to 14.</p> <p>4. Година на објава: 2019</p>	
	<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: „SPORT, REKREACIJA, ZDRAVLJE“</p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: TREĆA MEĐUNARODNA NAUČNA KONFERENCIJA</p> <p>3. Имиња на земјите: Србија, Хрватска, Македонија,</p> <p>4. Наслов на трудот: Significance of the differences and the development trend of the systole and diastole pressure and the heart rate of students of early school age from schools in municipality of kisela voda. Година на објава: 2019</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
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: <u>Англиски јазик</u> 2. Назив на документот: УКИМ, Филолошки Факултет „Блаже Конески” - Скопје 3. Издавач на документот: 4. Датум на издавање на документот: <u>2020</u> 	ДА
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	ДА

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

** За кандидатот/ите кој има повеќе од 4 (четири) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

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

Кандидат: Ристо Ване Стаменов
(име, татково име и презиме)
Институција: Факултет за физичко образование, спорт и здравје - Скопје
(назив на факултетот/институтот)
Научна област: Социологија на спорт

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активноста:	Поени
1	Универзитет „Св. Кирил и Методиј – Скопје”, Факултет за физичко образование, спорт и здравје - Скопје Центар за физичко образование Виш предавач по спорт и здравје <i>Одржување на настава од прв циклус студии (поени 0.004)</i>	
	2019/20, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2018/19, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2018/19, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2017/18, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2017/18, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2016/17, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2016/17, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2015/16, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2015/16, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2014/15, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2014/15, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2013/14, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2013/14, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2012/13, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2012/13, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2011/12, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2011/12, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2010/11, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2010/11, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2009/10, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2009/10, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2007/08, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2007/08, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2006/07, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2006/07, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2005/06, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2005/06, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2004/05, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6	258

	2004/05, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2003/04, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2003/04, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2002/03, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2002/03, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2001/02, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2001/02, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2000/01, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 2000/01, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 1999/00, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 1999/00, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 1998/99, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 1998/99, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6 1997/98, II семестар (10 x 15 x 0.04) =6 1997/98, I семестар (10 x 15 x 0.04) =6	
2	Консултации со студент (0.002)	
	Во просек 350 студенти по семестар (350*0.002=0.7,) 43 семестри (43*0.7=30.1)	30.1
3	Пакет материјал за вежби за предметот Спорт и здравје	1
4	Одржување на теренска настава (Одржување на теренска настава) (поени од 0,04)	1.36
	Планинарски излети (4 x 5 x 0,04)=0,8 Пролетен и есенски крос (3 x 2 x 0,04)=0,24 Лизгањена мраз (4 x 2 x 0,04)=0,32	
5	Пакет материјал за вежби за предметот спорт и здравје	1
	Вкупно	291.46

Ред. Број	Назив на активноста:	Поени
	Учесник во национален научен проект	
1.	Развојни тенденции на некои антропометриски, функционални, моторни показатели и социоекономски статус на учениците од дватта пола од 6-14 годишна возраст од основните училишта во Општина Кисела Вода, 2010/2011 година.	3
2.	Структура и развој на антропометриските, моторните и функционалните димензии и состојбата на постуралниот статус кај учениците од основните училишта во Општина Кисела Вода, 2011/2012 година	3
3.	Структура и развој на антропометриските, моторните и функционалните димензии и состојбата на постуралниот статус кај учениците од двата пола на возраст од 6 до 14 години од основните училишта во Општина Струмица, 2011/2012 година	3
4.	Монографии (8 бода x 0,60%)	
5.	Саздовски Чедомир, Гонтарев Серјожа, Новачевска Славица, Стаменов Ристо, Илиев Филип. <i>Развојни тенденции на некои антропометриски,</i>	4,8

	<i>функционални, моторни показатели и соцоекономски статус на учениците од дватта пола од 6-14 годишна возраст од основните училишта во општина Кисела Вода, 2011 година.</i>	
6.	Саздовски Чедомир, Гонтарев Серјожа, Поппетровски Ванчо, Новачевска Славица, Стаменов Ристо, Димитриоска К. Јана, Илиев Филип, Јанков Драган, Димитриевска Вера. <i>Структура и развој на антропометриските, моторните и функционалните димензии и состојбата на постуралниот статус кај учениците од основните училишта во општина Кисела Вода, 2012 година</i>	4,8
7.	Саздовски Чедомир, Поппетровски Ванчо, Гонтарев Серјожа, Новачевска Славица, Јанков Драган, Димитриевска Вера, Стаменов Ристо и Илиев Филип. <i>Структура и развој на антропометриските, моторните и функционалните димензии и состојбата на постуралниот статус кај учениците од двата пола на возраст од 6 до 14 години од основните училишта во општина Струмица, 2012 година</i>	4,8
8.	Крстевски Б., Стамениов Р. и Крстевска М. (2005). Влијание на некои антропометриски варијабли врз моторичките способности кај кошаркари на 14 годишна возраст. <i>Прв меѓународен симпозиум за натсвата по физичко образование и спорт на студентите (1), 87-89.</i>	2,4
9.	Стамениов Р, Крстевски Б. и Гонтарев С. (2008). Ефекти од дванаесет неделен сисистематско вежбање врз подобрување на експлозивната сила на долните екстремитети кај млади кошаркари. <i>Физичка култура (2),17-21</i>	2,4
10.	Стамениов Р., Гонтарев С. и Крстевски Б. (2008). Колку луѓето треба да бидат физички активни. <i>Физичка култура (2),97-100</i>	2,4
11.	Крстевски Б. и Гонтарев С. и Стаменов Р. (2009). Канонички релации меѓу некои тестови за проценување на општите и специфичните моторини способности кај кошаркари на 17 годишна возраст. <i>Физичка култура (2), 163-165.</i>	2,4
12.	Каршаковски Д.Ј., Стамениов Р., Старделова М. и Крстевски Б. (2009). Компарација и конгруенција на добиените антропометриски факторски структури меѓу машките и женските на возраст од 11 години. <i>Наука и спорт, (1), 211-213.</i>	1,2
13.	Стаменов Р. Гонтарев С., Крстевски Б, Каршаковска Д.Ј. (2011). Утврдување на факторската структура и основните мерни карактеристики на некои тестови за проценување на прецизноста. <i>Федерација на училишен спорт на Македонија, Дојран, (1), 315-320</i>	1,2

14.	Гонтарев Серјожа, Саздовски Чедомир, Новачевска Славица, Стаменов Ристо, Илиев Филип. <i>Можност за примена на софтверски пакет "МАКФИТНЕСМЕТАР" во следењето на физичката развиеност и моторните способности кај децата од основните училишта.</i> Трудот е презентираан на меѓународен стручно-научен собир одржан од 16 до 18.09.2011 година во Дојран и објавен на стр,154-159, Федерација на училишен спорт на Македонија.	1,2
15.	Krstevski B., Stamenov R., Kalach. R. Seryozha G. ,Krstevska M., Krstevska E. Determining the condition and diferences between some anthropometric and motor, spectral - motor indicators and body composition of the students of the basketball sports class. <i>2nd internstionsl scientific conference. 03-05 june 2016, Skopje, Macedonia.</i>	3
16.	Jana Karshakovska Dimitrioska, Luka Popovski, Slavica Novachevska, Risto Stamenov, Sasho Todorovski. <i>Comparative analysis of anthropometric characteristics between males and females at the age of 11.</i> International journal of scientific issues in physical education, sport and health. Publisher: (1/2019) Faculty of physical education, sport and health in Skopje, Republic of Macedonia, pp.47-50. Research in Physical Education, Sport and Health, 2019.	3
17.	Slavica Novacevska, Jana Karshakovska Dimitrioska, Branko Krstevski, Risto Stamenov, Sasho Todorovski. <i>Development changes and comparative relationships of flexibility at pupils from two sexes ages 6 to 14.</i> International journal of scientific issues in physical education, sport and health. Publisher: (1/2019) Faculty of physical education, sport and health in Skopje, Republic of Macedonia, pp.89-95	3
18.	Slavica Novacevska, Jana Karshakovska Dimitrioska, Luka Popovski, Risto Stamenov, Branko Krstevski. <i>Significance of the differences and the development trend of the systole and diastole pressure and the heart rate of students of early school age from schools in municipality of Kisela Voda,</i> Трудот е објавен на Третата меѓународна конференција „Спорт, рекреација, здравје“ одржана на 10 и 11 мај 2019 година, Белград, Република Србија.	3
ВКУПНО		48.6

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
	Член на Претседателството на Универзитетскиот спортски сојуз на УКИМ	0,3
	Член на Управниот одбор на Унијата на спортски педагози	0,3
	Делегат на Универзитетски спортски натпревари	

	Член на Управниот одбор на Федерацијата на Универзитетски професори ФУНТЕК	0,3
	Координатор на Универзитетскиот спортски сојуз на УКИМ	3
Дејности од поширок интерес		
	Претседател на здружение-спортското здружение Интернационален младински центар за спорт и едукација Водно 1997-2001, 2001-2005, 2005-2009, 2009-2013, 2013-2017, 2013-2019	6
	Претседател на здружение спортски-клуб за рекреативни спортови Интернационален младински центар за спорт и едукација Водно 2019	1
Спортска дејност		
	Тренер МЗТ - Скопје 1995-1996	1
	Тренер Интернационален младински центар за спорт и едукација Водно (кошарка), 1997-2002	1
	Тренер, Интернационален младински центар за спорт и едукација Водно (пливање), 1997-2019	1
	Тренер Интернационален младински центар за спорт и едукација Водно (скијање), 1997-2017	1
	Вкупно	14,9

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	291,46
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	48,6
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	14,9
Вкупно	354,96

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатите, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на кандидатите: пред. д-р Јана Каршаквска Димитриоска и пред. д-р Ристо Стаменов.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатите од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека пред. д-р Јана Каршаквска Димитриоска и пред. д-р Ристо Стаменов, поседуваат 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 исполнуваат сите услови да бидат избрани во звањето **ДОЦЕНТ** во научната област **социологија на спортот**.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за физичко образование, спорт и здравје во Скопје, пред. д-р Јана Каршаквска Димитриоска и пред. д-р Ристо Стаменов да бидат избрани во звањето **доцент** во научната област социологија – социологија на спортот.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Иван Анастасовски – претседател с.р.

Проф. д-р Тања Стојановска Иванова – член с.р.

Проф. д-р Милан Наумовски - член с.р.

**ПРЕГЛЕД НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФАКУЛТЕТ/ИНСТИТУТ
ЗА ФИЗИЧКО ОБРАЗОВАНИЕ, СПОРТ И ЗДРАВЈЕ**

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.	м-р Шкелзен Шаља	„Ефекти од десетнеделен програмиран тренинг во подготвителен и преднатпреварувачки период кај потенцијални репрезентативци во карате, од Р. Косово”	“Effects of ten weeks programmed training in preparatory and pre-competition period with potential members of the national team in karate from Republic of Kosovo”	проф. д-р Жарко Костовски	0201-1404/7.5 од 27.12.2019

Ви испраќам и одобрена промена на ментор за три кандидати

кандидат	досегашен ментор	нов ментор	одлука број
м-р Влатко Павлески	проф. д-р Јошко Миленковски	проф. д-р Серјожа Гонтарев	0201-1129/5.2 од 4.11.2019
м-р Снежана Лазаревска	проф. д-р Роберт Христовски	проф. д-р Серјожа Гонтарев	0201-1129/5.3 од 4.11.2019
м-р Блерте Качиу	проф. д-р Серјожа Гонтарев	проф. д-р Руждија Калач	0201-1404/7.2 од 27.12.2019

Скопје
раководител на докторски студии по кинезиологија

10.02.2020
проф. д-р Даниела Шукова Стојмановска

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА СОРАБОТНИК ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ -
АСИСТЕНТ ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ ПРИМЕНЕТА
ХЕМИЈА И ФАРМАЦЕВТСКИ ИНСТРУМЕНТАЛНИ АНАЛИЗИ
(30616/1) НА ФАРМАЦЕВТСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Фармацевтски факултет, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 31.12.2019 година, за избор на асистент во наставно-научната област применета хемија и фармацевтски инструментални анализи (30616/1) и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-71/5, донесена на XVIII редовна седница одржана на 31.1.2020 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Ана Поцева-Пановска, проф. д-р Руменка Петковска и проф. д-р Јасмина Тониќ Рибарска, на Фармацевтскиот факултет во Скопје.

Рецензентската комисија, по прегледувањето на доставената документација го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на асистент во наставно-научната област применета хемија и фармацевтски инструментални анализи (30616/1), во предвидениот рок се пријави кандидатот м-р фарм. Благој Ачевски.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот Благој Ачевски е роден на 22.7.1993 год. во Скопје, каде што го завршил основното образование со одличен успех. Средното образование го завршил во СУГС „Георги Димитров“ во Скопје со континуиран одличен успех. Во учебната 2012/2013 година се запишал на интегрираните студии од прв и втор циклус на студиската програма Магистер по фармација на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и ги завршил на 7. 7. 2017 година со одбрана на дипломскиот труд со наслов „Обезбедување на квалитет на волуметриски лабораториски прибор во аналитичка лабораторија“, со просечен успех 8,86. Кандидатот бил стипендист на Фондацијата „Трајче Мукаетов“, Алкалоид АД, Скопје, од октомври 2014 до завршувањето на студиите.

Од септември 2016 до јули 2017 година, кандидатот бил ангажиран во изведувањето на практичната настава по предметите: Органска хемија применета во фармацијата, Биоорганиска хемија и Физичка хемија за фармацевти за интегрираните студии од прв и втор циклус на студиската програма Магистер по фармација и предметите Лабораториски курс од органска хемија и Основи на физичка хемија за прв циклус студии за студиската програма Лабораториски биоинженер, на Институтот за применета хемија и фармацевтски анализи при Фармацевтскиот факултет во Скопје.

Во периодот од октомври 2017 до февруари 2019, кандидатот бил вработен во Алкалоид АД Скопје, ПЦ Фармација во Одделот за контрола на квалитет, каде што работел во повеќе сектори (стабилност на фармацевтски производи, контрола на готов производ, контрола на суровоини) и стекнал искуство и вештини за работа со хроматографски техники (HPLC), UV-

спектроскопија, волуметриски методи и методи за физичко-хемиски испитувања.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик и има одлично познавање од компјутерските програми на Microsoft Office.

Наставно-образовна дејност

Во рамките на наставно–образовната дејност на УКИМ, м-р фарм. Благој Ачевски во периодот од септември 2016 до јули 2017 година бил вклучен во изведувањето на практичната настава по предметите: Органска хемија применета во фармацијата, Биоорганиска хемија и Физичка хемија за фармацевти за интегрираните студии од прв и втор циклус на студиската програма Магистер по фармација и предметите Лабораториски курс од органска хемија и Основи на физичка хемија за прв циклус студии за студиската програма Лабораториски биоинженер, на Институтот за применета хемија и фармацевтски анализи при Фармацевтскиот факултет во Скопје.

Научноистражувачка дејност

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Во текот на завршната година од студиите, бил вклучен во работата на Центарот за испитување и контрола на лекови при Фармацевтскиот факултет во Скопје, каде што се стекнал со основни вештини и познавања на лабораториски техники што се користат за испитување и контрола на лекови.

Во јуни 2016 година, активно учествувал на 6. Конгрес на фармацијата во Македонија со меѓународно учество со постер-презентација на трудот „Quality assurance of volumetric glassware in analytical laboratory“ и резултатите од овој труд се објавени во Македонскиот фармацевтски билтен волумен 62 (додаток) од 2016 година.

Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно / стручно списание со меѓународен уредувачки одбор

1. Achevski B., Karcev V., Brezovska K., Quality assurance of volumetric glassware in analytical laboratory. Macedonian pharmaceutical bulletin 62 (suppl) 641-642, 2016

Учество на научен/ стручен собир со реферат – постер-презентација

1. Achevski B., Karcev V., Brezovska K., 6th Congress of pharmacy in Macedonia with international participation, Ohrid, 1-6th June 2016.

**ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ –
АСИСТЕНТ ЗА КАНДИДАТОТ БЛАГОЈ АЧЕВСКИ
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: 8,86	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: АНГЛИСКИ 2. НАЗИВ НА ДОКУМЕНТОТ: УВЕРЕНИЕ 3. ИЗДАВАЧ НА ДОКУМЕНТОТ: ФИЛОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“ 4. ДАТУМ НА ИЗДАВАЊЕ НА ДОКУМЕНТОТ: 27.12.2019	ДА

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 кандидатот м-р фарм. Благој Ачевски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност, Комисијата заклучи дека кандидатот поседува научни и стручни квалитети и ги исполнува сите услови предвидени за избор во соработничко звање според Законот за високото образование (Службен весник бр. 82/2018) 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 (Универзитетски гласник бр. 411/2018).

Според изнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Фармацевтскиот факултет во Скопје, кандидатот м-р фарм. Благој Ачевски да биде избран во звањето **асистент** во наставно-научната област применета хемија и фармацевтски инструментални анализи (30616/1).

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Ана Поцева-Пановска с.р.
Проф. д-р Руменка Петковска с.р.
Проф. д-р Јасмина Тониќ Рибарска, с.р.

Р Е Ц Е Н З И Ј А

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „БИОЛОШКА АКТИВНОСТ И ЦИТОТОКСИЧЕН ПОТЕНЦИЈАЛ НА СЕЛЕКТИРАНИ ХЕРБАЛНИ СУРОВИНИ“ ОД М-Р БЛАГИЦА ЈОВАНОВА, ПРИЈАВЕНА НА ФАРМАЦЕВТСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Фармацевтскиот факултет, УКИМ, во Скопје, на XVIта седница одржана на 10.12.2019 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатката м-р Благоица Јованова со наслов „Биолошка активност и цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални сировини“, во состав: проф. д-р Светлана Кулеванова (претседател), проф. д-р Татјана Кадифкова Пановска (ментор), проф. д-р Марија Хиљадникова Бајро (член), проф. д-р Марија Главаш Додов (член) и проф. д-р Билјана Ѓорѓеска (член).

Комисијата во наведениот состав, со внимание ја прегледа и ја оцени докторската дисертација и на Наставно-научниот совет на Фармацевтскиот факултет му го поднесува следниов

И З В Е Ш Т А Ј

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Благоица Јованова, со наслов „Биолошка активност и цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални сировини“, содржи 162 страници компјутерски обработен текст во фонт Times New Roman, со 1,5 проред и големина на букви 12, со / фусноти, 195 библиографски единици, меѓу нив научни трудови, статии, книги, национални прописи, меѓународни акти и интернет-ресурси.

Трудот е структуриран во 6 глави: вовед, цели на истражување, експериментален дел, резултати и дискусија, заклучок и литература. Деловите се систематизирани во точки и потточки со наслови и поднаслови, со што се обезбедува соодветно следење на материјата која е обработена во истражувањето.

Во **воведот** се изложени истражувачките прашања, досегашните достигнувања во научното поле, теоретската рамка и методите на истражувањето. Воведот на оваа докторска дисертација е конципиран во три целини. Првата целина од воведот ја истакнува широката употреба на медицински значајни растителни видови во третман на бројни патолошки состојби, како и потребата за идентификација на нови извори на биолошки активни соединенија од растително потекло. Во воведниот дел се истакнува интересот за пронаоѓање на биоактивни растителни видови што се применуваат во форма на разни подготовки (екстракти, чаеви, инфузи), но и придобивките од нивната секојдневна употреба како дел од исхраната. Во втората целина од воведот се набројани медицински значајни хербални сировини што најчесто се употребуваат во превентивни цели, но и во третман на хронични заболувања како дел од бројни традиционални системи. Третата целина од воведот дава образложение за процесите на генерирање вишок слободни радикали, како и поврзаноста помеѓу оксидативниот стрес, инфламаторните промени во организмот и појавата на канцерогени промени. Врз основа на релевантна литература, кандидатката го истакнува значењето на веќе познати биоактивни компоненти од растително потекло во превенција на оксидативното оштетување при патолошки состојби, како и потребата од понатамошно проучување на најчесто применуваните хербални сировини од страна на популацијата. Понатаму, прикажани се сознанијата за традиционалната употреба на овие хербални сировини за превенција и третман на хронични заболувања и се истакнува недостигот од научна основа за голем дел од индикациите за кои се користат од страна на популацијата.

Поради тоа, кандидатката ја наведува потребата од научно издржана студија што ќе ја опфати евалуацијата на антиоксидативниот капацитет и цитотоксичниот потенцијал на селектирани хербални сировини со цел да се утврди оправданоста за нивна континуирана употреба за бројни патолошки состојби што се поврзуваат со оксидативен стрес.

Предмет на истражување

Докторската дисертација има дефинирано две основни **цели**: 1) определување на антиоксидативната активност на селектирани хербални суровини со примена на *in vitro* методи; 2) определување на цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални суровини со примена на *in vivo* модел. За остварување на целите се наведуваат следниве работни задачи:

- квантифицирање на антиоксидативната активност на растителните екстракти во однос на синтетски антиоксиданси;
- утврдување на морталитет кај *Artemia salina* ларви индуциран од растителните екстракти;
- утврдување на фитохемискиот состав и определување на поврзаноста со антиоксидативните и цитотоксичните својства со примена на *in silico* методи;
- евалуација на биоактивноста (антиоксидативна/цитотоксична) и класификација на хербалните суровини во неколку групи.

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

За актуелноста на проблематиката обработена во оваа докторска дисертација укажуваат новите објавени научни сознанија што се однесуваат на утврдување на биолошката активност на присутните компоненти во растенијата што широко се применуваат од страна на популацијата. До денес, во литературата нема објавени податоци што се однесуваат на определување на вкупната биолошка активност на медицински значајни растителни видови, претставена преку нивните антиоксидативни и цитотоксични особини. Исто така, не постои научно дефинирана оправданост за традиционалната примена на бројни хербални суровини во третман на хронични заболувања што се карактеризираат со генерирање вишок слободни радикали, од каде што произлегува и големиот научен придонес на овој докторски труд.

Краток опис на применетите методи

Во поглавјето насловено како **Експериментален дел** се опфатени подготовката на хербалните екстракти и применетите методи за анализа на антиоксидативната активност и нивниот цитотоксичен потенцијал. Кандидатката направила селекција на растителните видови врз основа на литературни податоци за нивната традиционална примена на нашето поднебје и врз основа на етнофармаколошки студии што опфаќаат примена во светски рамки. Растителниот материјал во оваа докторска дисертација опфаќа 48 растителни видови од кои 8 примероци се корени, 3 примероци се листови, 16 примероци се херби, 2 примероци се цветови, 12 примероци се плодови, 6 примероци се семиња и 1 примерок претставува кора. Следствено е опишана постапката за подготовка на етанолни и водено-етанолни екстракти од растителниот материјал за антиоксидативна и цитотоксична анализа, соодветно.

Антиоксидативната активност на подготвените екстракти е определена со примена на спектрофотометриски *in vitro* тестови што вклучуваат различни механизми на антиоксидативно дејство:

- определување на антиоксидативната активност врз основа на способноста за неутрализирање на ROS (реактивни кислородни радикали) со примена на DPPH-тест;
- определување на антиоксидативната активност преку мерење на фериредуирачкиот капацитет со примена на FRAP-тест;
- определување на доминантниот механизам на антиоксидативно дејство (неутрализирање на реактивни хидроксил радикали наспроти метал-хелирачка активност) врз основа на разликите во антиоксидативниот капацитет во присуство на хелатор (NSSOH-тест) и без хелатор EDTA (SSOH-тест).

Понатаму се истакнува значењето на тестот со солени ракчиња од видот *A. salina* како биоесеј за определување на цитотоксичниот потенцијал на хербални препарати. Кандидатката се повикува на релевантни литературни извори од претходни истражувања за постоењето на соодветна корелација на тестот со солени ракчиња со *in vivo* животински модели. Потврдната

веродостојност на овој тест ја овозможува неговата примена за селекција на хербални суровини со значаен цитотоксичен потенцијал врз основа на манифестираната токсичност на подготвените растителни екстракти врз експонираната популација на ракчиња.

Во понатамошниот текст е вклучена фитохемиска анализа на хербалните суровини врз основа на претходни истражувања што укажуваат на поврзаноста на вкупните полифеноли и антиоксидативниот капацитет во различни растителни видови. Во овој дел е образложена постапката за определување на вкупната содржина на полифенолни соединенија со примена на Folin-Ciocalteu-тестот, додека за определување на содржината на вкупни флавоноиди е применет $AlCl_3$ -тестот.

Истовремено е воспоставена и корелацијата помеѓу вкупната содржина на полифенолни соединенија, антиоксидативната активност и цитотоксичниот потенцијал со примена на мултипла регресиона анализа.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Добиените резултати во оваа докторска дисертација се претставени во поглавјето **Резултати и Дискусија** преку табеларни и графички прикази, а се поткрепени со издржана дискусија што ги збогатува современите научни сознанија за биолошката активност на одбраните хербални суровини. Воедно е констатирано дека сите испитани хербални суровини поседуваат антиоксидативна активност во одреден степен, додека содржината на полифенолни соединенија покажува големи разлики помеѓу видовите што го следат трендот на промени во нивната антиоксидативна моќ. Во поглед на цитотоксичниот потенцијал е утврдена доминантно средна цитотоксичност, меѓутоа дел од екстрактите се карактеризираат со висок цитотоксичен потенцијал, што ги издвојува како потенцијални кандидати за примена во превентивни цели и како комплементарна терапија.

Поглавјето „Резултати и дискусија“ се состои од три целини: првата целина претставува определување на антиоксидативната активност и цитотоксичниот потенцијал на стандардни супстанции и контроли (позитивни и негативни), втората целина се однесува на определување на антиоксидативна активност, цитотоксичен потенцијал и фитохемиски состав на растителните екстракти, додека третата целина се состои од класификација на хербалните суровини во неколку групи според добиените резултати за нивната антиоксидативната активност и цитотоксичен потенцијал.

1. Првата целина, определување на антиоксидативната активност и цитотоксичен потенцијал на стандардни супстанции и контроли (позитивни и негативни), се состои од два дела.

- Првиот дел се однесува на евалуација на антиоксидативната моќ врз основа на резултатите добиени со примена на споменатите *in vitro* тестови. Како стандардни супстанции се користени синтетски антиоксиданси, за кои е утврдена силна антиоксидативна активност изразена претежно преку нивна способност за неутрализирање на слободни кислородни радикали.

- Вториот дел се однесува на определување на цитотоксичниот потенцијал на контролни раствори (позитивни и негативни) со примена на Тестот со солени ракчиња. Притоа се истакнува високиот цитотоксичен потенцијал што го поседуваат позитивните контроли што претставуваат супстанции со веќе докажани токсични и канцерогени својства во претходни истражувања.

2. Втората целина се состои од два дела кои ги опфаќаат антиоксидативната активност и цитотоксичниот потенцијал на подготвените екстракти што се поделени според видот на растителен материјал за анализа (корен, херба, лист и цвет, плод, семе и кора).

- Во делот за антиоксидативна активност, кандидатката ги издвојува најактивните примероци што се карактеризираат со многу силна/силна способност за неутрализирање на слободни радикали и висока фериредуирачка моќ, кои истовремено поседуваат и највисока количина на полифенолни соединенија.

- Вториот дел се однесува на евидентирање на морталитетот на *A. salina* и определување на токсиколошкиот профил на растителните примероци врз основа на пресметаните LC₅₀ вредности. За екстрактите со изразена антиоксидативна активност е утврден и висок цитотоксичен потенцијал и притоа се посочува влијанието на концентрацијата на екстракт како доминантен фактор за утврдениот морталитет со примена на Тестот со солени ракчиња. Притоа, преку пресметаниот коефициент на мултипла корелација се согледува и степенот на комбинирано влијание на факторите на средината (концентрација на екстракт и време на експозиција) врз цитотоксичниот потенцијал на хербалните суровини.

3. Третата целина се состои од класификација на хербалните суровини како:

- екстракти со потенцијал за примена како комплементарна терапија со брзо дејство;
- екстракти со потенцијал за примена како комплементарна терапија со бавно дејство;
- екстракти со потенцијал за примена во превентивни цели од хронични заболувања;
- екстракти без значајни биолошки ефекти.

Во оваа целина особено се издвојуваат хербалните суровини што се карактеризираат со силна антиоксидативна активност, висок цитотоксичен потенцијал и брзо постигнување на морталитетот кај ракчиња поради што се издвоени како примероци со висока биолошка активност и брзо дејство. Кандидатката ги издвојува овие примероци како потенцијални кандидати во третман на хронични заболувања во улога на комплементарна терапија со брзо дејство што ќе го поддржи ефектот на конвенционалната терапија, особено во третман на заболувања со инфламаторни процеси и канцерогени промени во организмот.

Дополнително, се истакнува и значајната улога на хербалните суровини што се карактеризираат со силна антиоксидативна активност, висок или среден цитотоксичен потенцијал и бавно постигнување на морталитетот кај ракчињата, поради што се издвоени како примероци со значајна биолошка активност и бавно дејство. Оваа група на примероци се означува како биолошки активни хербални суровини со потенцијал за примена како комплементарна терапија со бавно дејство што е соодветна за примена во превентивни цели од акумулирање на вишок слободни кислородни радикали и спречување на појавата на инфламаторни процеси што понатаму резултираат со канцерогени промени во организмот.

Во последното поглавје се сумирани **заклучните согледувања**, што произлегуваат од извршеното истражување и исполнување на работните задачи. Заклучоците што се извлечени за секоја од испитуваните цели презентирани во вид на научни согледувања даваат насока за искористување на антиоксидативните и цитотоксичните својства на испитуваните растителни видови за бројни индикации, како и насока за понатамошни истражувања во оваа област.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Благица Јованова, со наслов „Биолошка активност и цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални суровини“, претставува истражување во областа на растителната биохемија и токсикологија и се очекува да даде голем придонес за дефинирање на хербалните суровини што може да најдат примена во превентивни цели, како комплементарна акутна или хронична терапија на бројни заболувања што се карактеризираат со вишок слободни радикали и појава на канцерогени промени во организмот.

Според мислењето на Комисијата за оцена, докторската дисертација на кандидатот м-р Благица Јованова, со наслов „Биолошка активност и цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални суровини“, ги исполнува основните услови и стандарди за одбрана на докторски труд.

ИСПОЛНЕТОСТ НА ЗАКОНСКИТЕ УСЛОВИ ЗА ОДБРАНА НА ТРУДОТ

Кандидатката, пред одбраната на докторскиот труд, ги објавила следниве рецензирани оригинални научни трудови, во меѓународни научни списанија или во списанија со импакт-фактор:

- [5]. **Jovanova Blagica**, Kulevanova Svetlana and Kadifkova Panovska Tatjana. ROS Scavenging and Reducing Capacity of Aromatic Herbs. Book of Abstracts – 5th MESMAP, Cappadocia, Turkey, 2019; 146.
- [6]. **Jovanova Blagica** and Kadifkova Panovska Tatjana. Evaluation of the Antioxidant Effects and Cytotoxic Potential of Selected Herbs Used in Traditional Medicine. The J. Anim. Plant Sci. 2019; 29(5): 1466-1475. IF = 0.529 (2018)
- [7]. **Jovanova Blagica**, Kulevanova Svetlana and Kadifkova Panovska Tatjana. Determination of the total phenolic content, antioxidant activity and cytotoxicity of selected aromatic herbs. Agric. conspec. sci. 2019; 84(1): 1-8 (списание со меѓународен уредувачки одбор).
- [8]. **Jovanova Blagica**, Kulevanova Svetlana and Kadifkova Panovska Tatjana. Determination of the total phenolic content, antioxidant activity and cytotoxicity of selected aromatic herbs. Book of Abstracts – 10th CMAPSEEC, Split, Croatia, 2018; 115.
- [9]. **Jovanova Blagica**, Petreska Ivanovska Tanja, Hiljadnikova Bajro Marija, Petrushevska Tozi Lidija, Kadifkova Panovska Tatjana. Plant toxicology and risk assessment. Book of Abstracts – Trends of Toxicology, 11th Conference of ZTM, Dojran, R. Macedonia, 2018; 10-11.
- [10]. **Jovanova Blagica** and Kadifkova Panovska Tatjana. Cytotoxic bioactivity and antioxidant potency of selected plant extracts. Book of Abstracts – 3rd ICNPU, Bansko, Bulgaria, 2017.
- [11]. **Jovanova Blagica**, Kulevanova Svetlana, Kadifkova Panovska Tatjana. Antioxidant properties of selected spices. Book of Abstracts – 3rd ICNPU, Bansko, Bulgaria, 2017.
- [12]. **Jovanova Blagica** and Kadifkova Panovska Tatjana. Cytotoxic activity of five commercial herbs against *Artemia salina* L. Reviews on Clinical Pharmacology and Drug Therapy, Vol. 15 (suppl. 1), 2017; 26.
- [13]. **Jovanova Blagica** and Kadifkova Panovska Tatjana. Screening of the antioxidant properties of spices. Reviews on Clinical Pharmacology and Drug Therapy, Vol. 15 (suppl. 1), 2017; 25.
- [14]. **Jovanova Blagica**, Kadifkova Panovska Tatjana, Kulevanova Svetlana. Antioxidant activity and cytotoxic potential of selected commercial spices. Book of Abstracts - IBSC, Novi Sad, Serbia, 2016; 177-178.
- [15]. **Jovanova Blagica**, Kulevanova Svetlana, Kadifkova Panovska Tatjana. Cytotoxic potential of selected commercial herbal teas according to the Brine shrimp lethality assay. Book of Abstracts - IBSC, Novi Sad, Serbia, 2016; 248-249.
- [16]. **Jovanova Blagica**, Hiljadnikova Bajro Marija, Kadifkova Panovska Tatjana. Antioxidant versus toxic capacity of selected herbal products. Macedonian pharmaceutical bulletin, Vol. 62 (suppl), 2016; 261–262 (списание со меѓународен уредувачки одбор).
- [17]. **Jovanova Blagica** and Kadifkova Panovska Tatjana. Determination of the toxic bioactivity of methanol extracts of selected commercial herbal teas. Macedonian pharmaceutical bulletin, Vol. 62 (suppl), 2016; 305-306 (списание со меѓународен уредувачки одбор).

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Главен научен придонес на кандидатката м-р Благоица Јованова е испитување на антиоксидативната активност, како и утврдување на цитотоксичниот потенцијал на медицински значајни хербални суровини што имаат широка употреба на нашето поднебје. Поради недостигот на издржани научни податоци од овој аспект, добиените согледувања во оваа докторска дисертација се од особено значење како во областа на фармацијата и медицината, така и од аспект на пронаоѓање нови извори на биолошки активни соединенија што се карактеризираат со силна антиоксидативна и цитотоксична моќ.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Фармацевтски факултет, УКИМ, во Скопје, да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатката **м-р Благоица Јованова** со наслов **Биолошка активност и цитотоксичен потенцијал на селектирани хербални суровини.**

КОМИСИЈА

Проф. д-р Светлана Кулеванова, претседател, с.р.
Проф. д-р Татјана Кадифкова Пановска, ментор, с.р.
Проф. д-р Марија Хиљадникова Бајро, член, с.р.
Проф. д-р Марија Главаш Додов, член, с.р.
Проф. д-р Билјана Ѓорѓеска, член, с.р.

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА
ВО НАСТАВНО-НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ:
ДЕФЕКТОЛОГИЈА (50521), МЕТОДИКА (50504) И ЗАШТИТА И
ПОМОШ НА ХЕНДИКЕПИРАНИ (50522)
НА ФИЛОЗОФСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје во Скопје, Филозофски факултет, Институт за специјална едукација и рехабилитација, објавен во дневните весници „Нова Македонија“ и „Коха“ на 12.XI 2019 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области (дисциплини): дефектологија, методика и заштита и помош на хендикепирани и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, донесена на XXVI редовна седница одржана на 4.XII 2019 година, со бр. 04-2604/9, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Ристо Петров, проф. д-р Горан Ајдински и проф. д-р Даниела Димитрова-Радојичиќ. По разгледувањето на приложените документи и трудови, а врз основа на член 173 од Законот за високото образование, како и членовите 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 на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник број 411 од 5 ноември 2018 година), Рецензентската комисија на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс во дневните весници „Нова Македонија“ и „Коха“ за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научните области (дисциплини): дефектологија, методика и заштита и помош на хендикепирани, во предвидениот рок се пријави само една кандидатка, д-р Наташа Станојковска-Трајковска, доцент на Институт за специјална едукација и рехабилитација при Филозофскиот факултет во Скопје. Кон пријавата, кандидатката достави: кратка биографија, диплома за научен степен - доктор на дефектолошки науки, Одлука од избор на наставник во звање доцент од Филозофски факултет во Скопје, изјава за исполнување на општите и посебните услови за избор, доказ за општа здравствена состојба, доказ дека со правосилна судска пресуда не ѝ е изречена казна забрана за вршење професија, дејност или должност, список на научни и стручни трудови и примероци од нив, како и други документи кои ги потврдуваат наводите во биографијата. Составен дел на овој Извештај се и Образецот 1 за исполнетост на општите услови за избор во наставно-научно звање – вонреден професор, како и Образецот 2 за исполнетост на посебните услови за избор во наставно-научни, научни и наставно-стручни звања за кандидатката д-р Наташа Станојковска-Трајковска.

1.БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Наташа Станојковска-Трајковска е родена на 31.VIII 1979 година, во Куманово. Средно образование завршила во Куманово, а со високо образование се стекнала на Институтот за дефектологија при Филозофскиот факултет во Скопје.

Во учебната 2003/2004 година се запишала на постдипломски студии на насоката интелектуална попреченост и аутизам. Во 2010 година ја одбранила магистерската теза на тема „Деца со посебни образовни потреби сместени во згрижувачки семејства во Република Македонија“, работена под менторство на проф. д-р Ристо Петров. Докторска дисертација пријавила во декември 2013 година, а ја одбранила на 13.III 2015 година пред Комисија во состав: проф. д-р Ристо Петров, проф. д-р Горан Ајдински, проф. д-р Наташа Чичевска-Јованова, проф. д-р Зора Јачова и проф. д-р Зоран Киткањ. Со одбраната на тезата на тема „Ефекти на вонституционалната заштита за децата со умерена и тешка интелектуална попреченост“ се стекнала со научен степен - доктор на дефектолошки науки.

Од јануари 2004 до декември 2005 година е ангажирана како демонстратор на Институтот за дефектологија при Филозофскиот факултет во Скопје со ангажман за изведување на вежбите по предметите: Домска воспитно-образовна работа, Професионална ориентација и работно

оспособување и Методика на работа со лица со тешка и комбинирана попреченост. На 28.XII 2005 година е избрана за помлад асистент и својот професионален и научен развој го продолжила како помлад асистент и асистент на истиот Институт. Во јуни 2015 година, Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје ја избира во наставно-научното звање доцент на научните области (дисциплини): методика, заштита и помош на хендикепирани, дефектологија и професионална ориентација и оспособување.

Д-р Наташа Станојковска-Трајковска е доцент на Институтот за специјална едукација и рехабилитација со одлука на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје, избрана на редовната XVII редовна седница, одржана на 1.VI 2015 година. Рефератот за избор е објавен во Билтен бр. 1100/6372 на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје од 15. V 2015 година.

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

2. 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, како вонреден доцент, кандидатката д-р Наташа Станојковска-Трајковска во периодот од учебната 2015/2016 година до учебната 2019/2020 година изведува настава и вежби на прв, на втор и на трет циклус студии на Институт за специјална едукација и рехабилитација. На прв циклус студии реализирала настава и вежби по предметите: Методика на работа со лица со тешка и комбинирана попреченост, Домска воспитно-образовна работа, Професионална ориентација и оспособување, Заштита и рехабилитација на лица со инвалидност и Едукација и рехабилитација на деца со аутизам. На втор циклус студии е ангажирана на предметите: Инклузивно образование на ученици со аутистичен спектар на нарушувања, Интелектуална попреченост и други оштетувања, а на трет циклус студии, Полов развој и сексуално воспитание на лица со инвалидност. Кандидатката во периодот од 2014 до 2019 година била ментор на 44 дипломски трудови и ментор за изработка на 2 менторски труда.

Кандидатката учествувала како член во комисија за оцена/или одбрана на 45 дипломски и 4 магистерски трудови.

Во рамки на наставно-образовната дејност, Комисијата заклучи дека кандидатката посветено ја извршувала наставно-образовната дејност, за што сведочат и високите оценки од самоевалуацијата спроведена на Филозофскиот факултет во Скопје. Комисијата откако ги разгледа, ги наведе и ги вреднуваше сите активности остварени во рамките на наставно-образовната дејност во периодот од јуни 2015 до ноември 2019, врз основа на приложената документација, заклучи дека кандидатката има остварено 90,95 поени, далеку повеќе од потребните 20 поени предвидени со 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.

Научноистражувачка дејност

Кандидатката д-р Наташа Станојковска-Трајковска, од последниот избор во звањето доцент, има објавено вкупно 10 научни трудови како автор или коавтор, од кои 2 научни труда со оригинални научни резултати објавени во меѓународни научни списанија, едно во списание индексирано во база на податоци EBSCO и едно списание индексирано во SCOPUS, четири труда во годишен зборник со меѓународен уредувачки одбор и 8 труда во зборници од меѓународни научни собири.

Д-р Станојковска-Трајковска дала свој придонес во 7 национални проекти како експерт, истражувач, консултант или обучувач, а се јавува и како координатор на три национални научни проекти:

- „Поддршка на цивилното општество кон политиките за социјална кохезија и различностите“ (Хелсиншки комитет за човекови права финансирано од Британската амбасада во Македонија, 2016-2017);

- „Инклузивното образование во редовните средни училишта во Република Македонија“. – Институт за дефектологија, Филозофски факултет, 2018 (УКИМ);

- „Од попреченост до производство на храна“ (Филозофски факултет-Скопје, Национална федерација на фармери и We effect, Sweden, 2019-2021).

Во март 2019 година, д-р Станојковска-Трајковска, на покана на Одделот за клиничка и динамичка психологија, одржала предавање на Универзитетот Сапиенца во Рим на тема „Здравствена заштита за лица со интелектуална попреченост“.

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.

Во рамките на научноистражувачката дејност, Комисијата ги зеде предвид сите активности остварени од кандидатката во периодот од последниот избор во наставно-научното звање доцент до денот на објавување на конкурсот, ги разгледа и ги вреднуваше со вкупно 118,5 поени, со што констатираше дека во научноистражувачката дејност ги остварува, но и ги надминува пропишаните минимален број поени со 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.

Стручно-применувачка дејност и дејност од поширок интерес

Во периодот од 2015 до 2019 година, д-р Наташа Станојковска-Трајковска, во рамките на стручно-применувачката дејност и дејностите од поширок интерес, своето внимание го фокусира на подготвување на меѓународни и домашни апликации за научно-истражувачки проекти. Била член на научен одбор на IX меѓународна научна конференција „Унапреѓење квалитета живота дјеце и младих“, Харкањ, Унгарија, 2018, меѓународна стручно-научна конференција „Положај и улога дефектолога данас“, Нови Сад, Србија, 2018 и меѓународна стручно-научна конференција „Образовање деце са сметњама у развоју“, Кикинда, Србија, 2018. Била претседател на организационен одбор на 5. Меѓународна научна конференција по повод 25 години студии по дефектологија „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“, Охрид, 2018.

Од 15.IX 2017 година, д-р Станојковска-Трајковска е раководител на Институтот за специјална едукација и рехабилитација, со што дава придонес во носење на одлуките на Деканатската управа на Филозофскиот факултет, а била и член и на Комисија за изготвување на Стратегија за развој на Филозофскиот факултет во Скопје.

Земајќи ги сите активности предвид од изборот во звањето доцент до објавувањето на конкурсот, Комисијата констатираше дека кандидатката активно била вклучена во реализација на стручно-применувачките дејности и дејностите од поширок интерес, со што остварила вкупно 13 поени согласно со 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, надминувајќи ги предвидените поени.

Оценка од самоевалуација

Кандидатката Наташа Станојковска-Трајковска, во учебната 2016/2017 година, на анонимно спроведената анкета од студентите на Филозофскиот факултет во Скопје, доби вкупна просечна позитивна оценка од 9,69, додека во учебната 2017/2018 вкупна оценка 9,40, што несомнено потврдува дека и студентите високо ја оценуваат нејзината работа.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација, личното познавање на кандидатката и можноста за следење на нејзиниот професионален и научен развој, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на д-р Наташа Станојковска-Трајковска.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Наташа Станојковска-Трајковска поседува научни и стручни квалитети пропишани со Законот за високото образование и со 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. Комисијата утврди дека д-р Наташа Станојковска-Трајковска во времето на извршување на работните задачи при Филозофскиот факултет во Скопје како доцент остварила вкупно 245,756 поени, со што тројно го надминува минималниот број потребни поени (80) за избор во звањето вонреден професор во научните области: дефектологија, методика и заштита и помош на хендикепирани.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје, д-р Наташа Станојковска-Трајковска да биде избрана во звањето **вонреден професор** во научните области: дефектологија, методика и заштита и помош на хендикепирани.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Ристо Петров, претседател, с.р.

Проф. д-р Горан Ајдински, член, с.р.

Проф. д-р Даниела Димитрова-Радојичиќ, член с.р

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: *Наташа Митко Станојковска-Трајковска*

Институција: *Филозофски факултет, Институт за специјална едукација и рехабилитација*

Научна област: *ДЕФЕКТОЛОГИЈА, МЕТОДИКА, ЗАШТИТА И ПОМОШ НА ХЕНДИКЕПИРАНИ*

**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.	<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: 8,24 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,42 Просечниот успех изнесува 8,83 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: дефектологија, поле дефектологија, подрачје општествени науки.</p>	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	<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>	ДА
	<p>1. Назив на научното списание: International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education/IJCRSEE 2. Назив на електронската база на списанија: Scopus 3. Назив на трудот: Educational policies and practical implications for children with intellectual disability in Republic of Macedonia 4. Датум на објава: декември, 2017</p>	
	<p>1. Назив на научното списание: Balcan Social Science Review 2. Назив на електронската база на списанија: Ebsco 3. Назив на трудот: Legal vs factual social protection status of persons with intellectual disabilities in Republic of Macedonia 4. Датум на објава: декември, 2017</p>	
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	ДА

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	членови од една земја не може да надминува две третини од вкупниот број на членови	
	1. Назив на научното списание: Годишен зборник на Филозофски факултет 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): вкупен број на членови – 11; Србија (2); Велика Британија (1); Ирска (1); Полска (2); Македонија (1); Германија (2); Бугарија (1); Хрватска (1). 3. Назив на трудот: Семејни ресурси и поддршка на семејства на деца со интелектуална попреченост 4. Датум на објава: декември 2017	
	1. Назив на научното списание: Годишен зборник на Филозофски факултет 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): вкупен број на членови – 11; Србија (2); Велика Британија (1); Ирска (1); Полска (2); Македонија (1); Германија (2); Бугарија (1); Хрватска (1). 3. Назив на трудот: Ставови на родители на деца со интелектуална попреченост и стручни лица кои работат со нив по однос на сексуално воспитание 4. Датум на објава: декември 2016	
	1. Назив на научното списание: International Journal for Education, Research and Training 2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): Вкупен број на членови – 35; Македонија (9); Србија (5); Црна Гора (1); Италија (3); Русија (3); Германија (2); Хрватска (4); САД (1); Словенија (2), БиХ (1); Турција (1); Албанија (1); Романија (1); Бугарија (1) 3. Назив на трудот: Curricula for students with special educational needs in R. Macedonia and R. Turkey 4. Датум на објава: декември 2016	
3.3	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: Proceeding Book ICSRS 2019 International Conference on Recent Social Studies and Research 3. Имиња на земјите: Italy, Belgium, Turkey, Czech Republic, UK, Nigeria, Marocco, Poland, Albania, Ukraine, Colombia, Romania, Thailand, Iran, Egypt, Taiwan, Pakistan, Macedonia, India, USA 4. Назив на трудот: Social Skills for Students in Helping Profession Working with Groups Under Risk 5. Датум на објава: ноември 2019	
	1. Назив на зборникот: Зборник на трудови „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“. 2. Назив на меѓународниот собир: 25 Години студии по дефектологија – 5. Меѓународна конференција „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“. 	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3.Имиња на земјите: Македонија, Италија, Израел, Србија, Бугарија, Хрватска, Босна и Херцеговина.</p> <p>4.Назив на трудот: Значење на социјалните пакети во интензивниот третман на децата со аутистичен спектар на нарушувања</p> <p>5.Датум на објава: септември 2018</p>	
	<p>1.Назив на зборникот: Зборник на трудови „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“.</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: 25 Години студии по дефектологија – 5. Меѓународна конференција „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“.</p> <p>3.Имиња на земјите: Македонија, Италија, Израел, Србија, Бугарија, Хрватска, Босна и Херцеговина.</p> <p>4.Назив на трудот: Персонални карактеристики на вработените во вонинституционална и институционална заштита на деца со интелектуална попреченост</p> <p>5.Датум на објава: септември 2018</p>	
	<p>1.Назив на зборникот: Зборник на трудови „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“.</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: 25 Години студии по дефектологија – 5. Меѓународна конференција „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“.</p> <p>3.Имиња на земјите: Македонија, Италија, Израел, Србија, Бугарија, Хрватска, Босна и Херцеговина.</p> <p>4.Назив на трудот: Влијание на доминантната латерализација на мајките во извршувањето на секојдневните активности и доминантната латерализација на горните екстремитети кај нивните деца</p> <p>5.Датум на објава: септември 2018</p>	
	<p>1.Назив на зборникот: Тематски зборник: Унапредување на квалитетот на живот на децата и младите</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: IX Меѓународна конференција Унапредување на квалитетот на живот на децата и младите</p> <p>3.Имиња на земјите: БиХ, Македонија, Унгарија, Словенија, Турција, Србија, Хрватска, Црна Гора</p> <p>4.Назив на трудот: Quality of life of persons with intellectual disabilities in day-care centers</p> <p>5.Датум на објава: јуни 2018</p>	
	<p>1.Назив на зборникот: Зборник на трудови</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: Меѓународна научно-стручна конференција</p> <p>3.Имиња на земјите: БиХ, Македонија, Словенија, Србија, Хрватска</p> <p>4.Назив на трудот: Проценка на третман на когнитивните способности кај лица со ментални растројства-улога на дефектологот</p> <p>5.Датум на објава: јуни 2016</p>	
	<p>1.Назив на зборникот: Зборник на трудови</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	2.Назив на меѓународниот собир: Меѓународна научно-стручна конференција 3.Имиња на земјите: БиХ, Македонија, Словенија, Србија, Хрватска 4.Назив на трудот: Влијанието на стресот кај трудниците и појава на постпородилна депресија-причина за психолошка поддршка 5.Датум на објава: јуни 2016	
	1.Назив на зборникот: Тематски зборник: Унапредување на квалитетот на живот на децата и младите 2.Назив на меѓународниот собир: VI Меѓународна конференција Унапредување на квалитетот на живот на децата и младите 3.Имиња на земјите: БиХ, Македонија, Србија, Хрватска 4.Назив на трудот: Quality of life of persons with intellectual disabilities in day-care centers 5.Датум на објава: јуни 2015	
4.	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен: 15.V 2015 година, број 1100/637	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: *Наташа Митко Станојковска-Трајковска*

Институција: *Филозофски факултет, Институт за специјална едукација и рехабилитација*

Научна област: *ДЕФЕКТОЛОГИЈА, МЕТОДИКА, ЗАШТИТА И ПОМОШ НА ХЕНДИКЕПИРАНИ*

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активност:	Поени
1.	Одржување на настава од прв циклус студии	90,55
	Методика на лица со тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2015/16 3+3/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Методика на работа со деца со умерена, тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2015/16 4+2/2 Предавања 1,8 Вежби 1,5	3,3
	Професионална ориентација и оспособување (летен) 2015/16 3+3/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Домаска воспитно-образовна работа со лица со пречки во развојот (летен) 2015/16 3+1 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Домска воспитно образовна работа (летен) 2015/16 2+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Методика на работа со деца со умерена, тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2015/16 4+2/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Професионална ориентација и оспособување (летен) 2015/16 3+3/2 Предавања 1,8 Вежби 1,5	3,3
	Домска воспитно-образовна работа со лица со пречки во развојот (летен) 2015/16 3+1 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Методика на лица со тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2015/16 3+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Професионална ориентација и оспособување (летен) 2015/16 3+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Домска воспитно-образовна работа (летен) 2015/16 2+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55

	Методика на работа со деца со умерена, тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2016/17 4+2/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Професионална ориентација и оспособување (летен) 2016/17 3+3/2 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Домска воспитно-образовна работа со лица со пречки во развојот (летен) 2016/17 3+1 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Методика на лица со тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2016/17 3+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Професионална ориентација и оспособување (летен) 2016/17 3+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Методика на работа со деца со умерена, тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2017/18 4+2/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Методика на лица со тешка и комбинирана попреченост (летен) 2017/18 3+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Заштита и рехабилитација на лица со инвалидност (летен) 2017/18 2+2 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
	Професионална ориентација и оспособување (зимски) 2017/18 3+3/2 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Домска воспитно-образовна работа со лица со пречки во развојот (зимски) 2017/18 3+1 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Заштита и рехабилитација на лицата со инвалидност (летен) 2017/18 2+2 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
	Едукација и рехабилитација на деца со аутизам (летен) 2017/18 3+1 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
	Методика на работа со деца со умерена, тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2018/19 4+2/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Методика на лица со тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2018/19 3+3 Предавања 1,8	2,55

	Вежби 0,75	
	Заштита и рехабилитација на лица со инвалидност (зимски) 2018/19 2+2 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
	Професионална ориентација и оспособување (летен) 2018/19 3+3/2 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Домска воспитно-образовна работа со лица со пречки во развојот (летен) 2018/19 3+1 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Заштита и рехабилитација на лицата со инвалидност (летен) 2018/19 2+2 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
	Едукација и рехабилитација на деца со аутизам (летен) 2018/19 3+1 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
	Методика на работа со деца со умерена, тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2019/20 4+2/3 Предавања 1,8 Вежби 2,25	4,05
	Методика на лица со тешка и комбинирана попреченост (зимски) 2019/20 3+3 Предавања 1,8 Вежби 0,75	2,55
	Едукација и рехабилитација на деца со аутизам (зимски) 2019/20 1+1 Предавања 1 Вежби 0,75	1,75
3.	Од трет циклус студии	0,25
	Полов развој и сексуално образование ДЕФ17 (III циклус)	0,25
4.	Подготовка на нов предмет	3
	Заштита и рехабилитација на лица со инвалидност УД002/18 (I циклус)	1
	Вонинституционална заштита и рехабилитација на лица со инвалидност ФД232И/19 (II циклус)	1
	Полов развој и сексуално воспитание на лицата со инвалидност ДЕФ17 (III циклус)	1
5.	Консултации со студенти во период од 2015/2016 до 2019/2020 (978*0,002)	1,956
6.	Ментор на дипломска работа (44*0,2)	8,8
7.	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд (4*0,3)	1,2
8.	Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа (45*0,1)	4,5
9.	Рецензент на универзитетски учебник	1
	Интелектуална попреченост (2017) Тетово: Универзитет во Тетово. ISBN 978-808-217-051-0	1

10.	Пакет материјали за одреден предмет	3
	Заштита и рехабилитација на лица со инвалидност УД002/18 (I циклус)	1
	Вонинституционална заштита и рехабилитација на лица со инвалидност ФД232И/19 (II циклус)	1
	Полов развој и сексуално воспитување на лицата со инвалидност ДЕФ17 (III циклус)	1
	Вкупно	114,256

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активност:	Поени
1.	Ментор на магистерски труд (2*2)	4
2.	Раководител на национален научен проект	18
	„Инклузивното образование во редовните средни училишта во Република Македонија“ – Институт за дефектологија, Филозофски факултет, 2018 (УКИМ)	6
	„Поддршка на цивилното општество кон политиките за социјална кохезија и различностите“ (Хелсиншки комитет за човекови права, финансиран од Британската амбасада во Македонија, 2016-2017)	6
	„Од попреченост до производство на храна“ (Филозофски факултет- Скопје, Национална федерација на фармери и We effect, Sweden, 2019-2021)	6
3.	Учесник во национален научен проект	21
	Обучувач на проектот „Регионална поддршка за инклузивното образование“, (Центар за образование и советување, проект финансиран и поддржан од Совет на Европа, 2019)	3
	Експерт на проектот „Право на говор не е право на говор на омраза“ (Здружение за дислексија Ајнштајн, проект финансиран од Фондација Отворено општество Македонија, 2019)	3
	Експерт на проектот „Младите против говорот на омраза“ (Здружение за дислексија Ајнштајн, проект финансиран од Агенција за млади и спорт на Македонија, 2019)	3
	Член на тим за имплементација на проектот „Социјална инклузија преку спортска активност за студенти со попреченост“ (Факултет за физичко образование, спорт и здравје, проект финансиран од УКИМ, 2018)	3
	Консултант на проектот „Од нас зависи“ (проект на „За среќно детство“, финансиран од Американска стопанска комора, 2019)	3
	Обучувач на проектот „INS In Schools“, (CISS/CAD IEPF, IPA Civil Society Facility and Media Programme 2015, 2018)	3
	Национален експерт за толеранција и недискриминација во рамки на проектот „Promotion of tolerance and non-discrimination“ (проект на Македонска академија на науките и уметностите, поддржан од Канцеларијата на ОБСЕ во Скопје, 2018)	3
4.	Монографија	8
	Станојковска-Трајковска, Н., Георгиевска, С., Каровска Ристовска, А., Каровска-Андоновска, Б., Рашиќ-Цаневска О. (2017). „Анализа на состојбата на лицата со интелектуална попреченост и комбинирани пречки во Република Македонија“. Скопје: Хелсиншки	8

	комитет за човекови права на Република Македонија. ISBN: 978-608-4790-18-1	
5.	Дел од монографија	4
	Станојковска-Трајковска, Н. „Сексуално образование за лица со попреченост-можност или предизвик?!“. (2016). Прилози од консултациите за образование за сексуално и репродуктивно здравје. Скопје: ХЕРА Асоцијација за здравствена едукација и истражување. ISBN: 978-608-4598-69-5	4
6.	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	6
	Karovska Ristovska, A., Karovska-Andonovska, B., Stanojkovska-Trajkovska, N. , Georgievskа, S. (2017). Educational policies and practical implications for children with intellectual disability in Republic of Macedonia. International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education/IJCRSEE vol. 5, number 2, pp.27-40	3
	Karovska-Andonovska, B., Karovska Ristovska, A., Stanojkovska-Trajkovska, N. , Georgievskа, S. (2017). Legal vs. factual social protection status of persons with intellectual disabilities in Republic of Macedonia. Balkan Social Science Review Vol. 10. December 2017, 41-61	3
7.	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	13
	Stanojkovska-Trajkovska, N. (2017).Family resources and support to families of children with intellectual disability. Faculty of Philosophy Annual Proceedings, pp. 407-425.	5
	Stanojkovska-Trajkovska, N. (2016). Views of parents of children with intellectual disability and professionals that work with them in respect of sexual education views of parents of children with intellectual . Faculty of Philosophy Annual Proceedings, , pp. 327-340.	5
	Ramo-Akgjun, Petrov, R., Rasikj-Canevska, O., Stanojkovska-Trajkovska, N. (2016). Curricula for students with special educational needs in R. Macedonia and Turkey. International Journal for Education, Research and Training/IJERT Vol. 2, Number 2, pp. 137-145.	3
	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание	3
	Станојковска-Трајковска, Н. (2015). Потребa од бенефициран работен стаж за вработените во вонинституционална и институционална заштита за деца со умерена и тешка интелектуална попреченост. Годишен зборник на Филозофски факултет, 189-197.	3
8.	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на рецензирани научни трудови, презентирани на меѓународни	29

	академски собири каде што членовите на програмскиот или научниот комитет се од најмалку три земји	
	Georgievska, S., Trbojevikj, S., Stanojkovska-Trajkovska, N. (2019) Social skills in helping profession working with groups under risk. International conference on recent social studies and research ICSRS 2019, pp. 68-73.	4
	Filipovska, M., Rashikj-Canevska, O., Karovska Ristovska, A., Stanojkovska-Trajkovska, N. (2018). The influence of the dominant maternal lateralization on the performance of everyday activities and the dominant lateralization of the upper limbs in their children. Fifth International Conference “Transformation towards a sustainable and resilient society for persons with disabilities“, pp. 301-313.	3
	Gjorgjevska, S., Najdova, G., Stanojkovska-Trajkovska, N. , (2018). Importance of social packages in intensive treatment of children with autistic spectrum of disorder. Fifth International Conference “Transformation towards a sustainable and resilient society for persons with disabilities“, pp. 71-80.	4
	Stanojkovska-Trajkovska, N. , Ramo-Akgun, N., Petrov, R. (2018). Personal characteristics of employees in non-institutional and institutional protection of children with intellectual disability. Fifth International Conference “Transformation towards a sustainable and resilient society for persons with disabilities“, pp. 125-135.	4
	Stanojkovska-Trajkovska, N. , Georgievska, S., Petrov, R. (2018). Parental satisfaction of children with moderate and severe intellectual disability treated in daycare centres. Fifth International Conference “Transformation towards a sustainable and resilient society for persons with disabilities“, pp. 301-313.	4
	Тодоровска, Д., Здјелар, И. Рашиќ-Цаневска, О., Станојковска-Трајковска, Н. (2016) Проценка и третман на когнитивните способности кај лица со ментални растројства-улога на дефектологот. Меѓународна научно-стручна конференција „Современи трендови во дефектолошката теорија и практика“, 417-425.	3
	Георгиевска, С., Станојковска-Трајковска, Н. (2016). Влијание на стресот кај трудниците и појава на постпородилна депресија-причина за психолошка поддршка. Меѓународна научно-стручна конференција „Современи трендови во дефектолошката теорија и практика“, 320-333.	4,5
	Karovska Ristovska, A., Rashikj-Canevska, O., Stanojkovska-Trajkovska, N. , Jovanovska, I., Ajdinski, G. (2015). Quality of life of persons with intellectual disabilities in day-care centers, 6 th International scientific conference “Enhancing the quality of life of youth and adolescents“, Faculty of Education and Rehabilitation, University in Tuzla, 606-617.	3
9.	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество	3
	Пленарно предавање на тема „Дефектолошка поддршка деца са сметњама у развоју у Републици Македонији“. Стручно-научни семинар са меѓународним учештем. Друштво дефектолога Србије, Белград, 2016.	3
10.	Одржано предавање по покана на референтен странски универзитет	3
	Healthcare of persons with intellectual disability –Sapienza University of Rome, Department for clinical and dynamical psychology, Italy March 2019	3

11.	Апстракти објавени во зборник на конференција	6
	Рашиќ-Цаневска, О., Станојковска-Трајковска, Н., Каровска Ристовска, А., Филипоска, М. (2016). Квалитет праксе инклузивног образовања у Републици Македонији. <i>Инклузивно образование у функцији позитивног развоја деце.</i>	1
	Станојковска-Трајковска, Н., Рашиќ-Цаневска, О., Каровска Ристовска, А., Георгиева, С. (2016) Подршка породици и ресурси за децу са сметњама у развоју у редовним вртичима. <i>Зборник резимеа, XIX меѓународна конференција „Педагошка истраживања и школска пракса,, - Инклузивно образование у функцији позитивног развоја деце“, Београд 2018</i>	1
	Станојковска-Трајковска, Н., Георгиева, С., Каровска Ристовска, А., Рашиќ-Цаневска, А. (2016). Ставови запослених у дневним центрима и родителџа нџихових корисника о примени активности из области сексуалног васпитања. <i>Зборник резимеа, стручно-научни семинар са меѓународним учешћем. Друштво дефектолога Србије.</i>	1
	Станојковска-Трајковска, Н. (2016). Дефектолошка подршка деци са сметњама у развоју у Републици Македонији. <i>Зборник резимеа, стручно-научни семинар са меѓународним учешћем. Друштво дефектолога Србије.</i>	1
	Арнаудовска, М., Станојковска-Трајковска, Н. (2018). Correlation between engagement and life quality of residents in supported living. <i>Зборник на апстракти, Наула и савремени универзитет 8, НИСУН 8, Филозофски факултет, Ниш.</i>	1
	Трбојевиќ, С., Георгиевска, С., Станојковска-Трајковска, Н. (2019). Christian spiritual perspective in helping professions, Book of abstracts First European conference of religious dialogue and cooperation, Faculty of philosophy Skopje, Ohrid.	1
	Вкупно	118,5

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активност:	Поени
1.	Предавање на институции од јавен интерес	1
	Предавач на обука на припадници на Американски мировен корпус (Peace corps trainees in the field of Special needs sector in Macedonia for topic of state daily centers for persons with special needs In Macedonia)	0,5
	Предавач на обука на студенти од Медицински факултет од студентската организација ЕМСА во рамки на проектот Best buddy на тема „сензибилизирање на идните здравствени работници за работа со лица со попреченост“	0,5
Дејности од поширок интерес		
1.	Раководител на внатрешна организациона единица	3
	Раководител на Институт за специјална едукација и рехабилитација	3
1.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	4
	Член на научен одбор на IX меѓународна научна конференција „Унапређење квалитета живота дјеце и младих“, Харкањ, Унгарија, 2018	1

	Член на научен одбор на меѓународна стручно-научна конференција „Положај и улога дефектолога данас“, Нови Сад, Србија, 2018	0,5
	Член на научен одбор на меѓународна стручно-научна конференција „Образовање деце са сметњама у развоју“, Кикинда, Србија, 2018	0,5
	Претседател на организационен одбор на 5 Меѓународна научна конференција по повод 25 години студии по дефектологија „Трансформација кон одржливо и флексибилно општество за лицата со инвалидност“, Охрид, 2018	2
2.	Уредник на зборник на трудови од научен/стручен собир	1
	Уредник на зборник на трудови на меѓународна стручно-научна конференција „Современи трендови во дефектолошката теорија и пракса“, 16-18 јуни 2016, Охрид	1
3.	Учество во комисији и тела во државни и други органи	2
	Член на одборот на Фондацијата „Проф. д-р Љупчо Ајдински“	1
	Член на работна група за креирање на Стратегија за деинституционализација на Министерство за труд и социјална политика	1
4.	Студиски престој во странство	0,5
	Study tour support by UNICEF to familiarize with the process of deinstitutionalization and transformation of social institutions in Sofia, Bilgaria, December 2018	0,5
5.	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект	0,5
	Изготвување на проектот „Инклузивното образование во редовните средни училишта во Република Македонија“. – Институт за дефектологија, Филозофски факултет (УКИМ)	0,5
6.	Член на факултетска комисија	1
	Член на Комисија за техничка обработка на податоците на пријавените кандидати на Конкурсот за запишување на студенти на прв циклус на Филозофски факултет (2017)	0,5
	Член на Комисија за изготвување на Стратегија за развој на Филозофскиот факултет во Скопје (2019)	0,5
	Вкупно	13

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	114,256
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	118,5
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	13
Вкупно	245,756

Членови на Комисијата

Проф. д-р Ристо Петров, претседател, с.р.

Проф. д-р Горан Ајдински, член, с.р.

Проф. д-р Даниела Димитрова-Радојичиќ, член с.р

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА ВОНРЕДЕН ПРОФЕСОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ АНГЛИСТИКА, ПРЕВЕДУВАЊЕ И ТОЛКУВАЊЕ НА ФИЛОЛОШКИОТ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 7.12.2019 година, за избор на вонреден професор во наставно-научните области: англистика (Англиски јазик), преведување (Теорија на преведувањето и толкувањето, Подготовка за преведување и толкување) и толкување (Двонасочно толкување), и врз основа на Одлуката бр. 04-101/5 на Наставно-научниот совет, донесена на четириесеттата редовна седница одржана на 22.1.2020, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Солзица Поповска, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“, д-р Татјана Панова-Игњатовиќ, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ и д-р Емилија Саржоска-Георгиевска, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“.

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

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на вонреден професор во научните области: англистика (Англиски јазик), преведување (Теорија на преведувањето и толкувањето, Подготовка за преведување и толкување) и толкување (Двонасочно толкување), во предвидениот рок се пријави д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска е родена на 6.4.1983 во Прилеп. Средно образование завршила во Скопје на 10.6.2002. Со високо образование се стекнала на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје на 26.9.2006 година на групата преведување и толкување. Дипломирала на 26.9.2006 година, со просечен успех 9,82.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2007/2008 се запишала на втор циклус (магистерски) студии на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“, на студиската програма Наука за јазик, насока: англиски јазик. Студиите ги завршила на 15.12.2009 година, со просечен успех 10,00. На 22.9.2010 година го одбрала магистерскиот труд на тема: *Јазикот во англискиот оригинал и македонскиот превод на Даблинци од Џојс*.

Докторската дисертација ја пријавила на 11.4.2011 година на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје. Дисертацијата на тема: *Преведување експресивна лексика: проблеми и предизвици – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик* ја одбрала на 13.3.2015 година пред Комисија во состав: проф. д-р Солзица Поповска, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“, проф. д-р Томислав Трневски, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“, проф. д-р Драги Михајловски, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“, проф. д-р Татјана Панова-Игњатовиќ, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ и проф. д-р Емилија Саржоска-Георгиевска, редовен професор на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област англистика.

На редовната седница на Наставно-научниот совет одржана на 3.6.2015 година е донесена Одлука бр.04-649/9 од 10.6.2015 со која кандидатката е избрана во звањето доцент по предметите Англиски јазик, Подготовка за преведување и толкување,

Двонасочно толкување и Преведување од македонски на англиски јазик и обратно на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје, во областите англистика и преведување.

Во моментот е доцент. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1100 од 15.5.2015 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1100 од 15.5.2015 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.

2. 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, на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје, кандидатката д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска изведува настава и вежби на прв циклус студии на студиската програма Преведување и толкување по предметите Англиски јазик 1Б, Англиски јазик 2Б и Подготовка за преведување и толкување, како и вежби по предметите Теорија на преведувањето и толкувањето 1, Теорија на преведувањето и толкувањето 2 и Двонасочно толкување. Во зимскиот семестар од учебната 2015/2016 година изведуваше вежби по предметот Англиски јазик I на додипломските студии по општа медицина на Медицинскиот факултет во Скопје, а во летниот семестар од учебната 2015/2016 изведуваше настава и вежби по предметот Англиски јазик за специјализанти на Медицинскиот факултет во Скопје.

Од другите активности на д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска во наставно-образовната дејност, како особено важен го издвојуваме нејзиниот ангажман како координатор и предавач во рамките на обуката *Основни стратегии за толкување во јавните институции*, организирана во соработка со Министерството за труд и социјална политика на РСМ и УНХЦР.

За потребите на студентите за усвојување на новите содржини на предметите, кандидатката изработила интерни скрипти за предавањата и за вежбите, како и пакети материјали по наведените предмети.

Кандидатката била ментор на 17 дипломски труда, а учествувала и како член во комисија за оцена или одбрана на 145 дипломски труда.

Повеќе детали за наставно-образовната дејност на д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска може да се видат во прилогот кон овој Реферат (Образец - Анекс 2).

Научноистражувачка дејност

Паралелно со нејзината наставна дејност, д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска перманентно работи на своето научно усовршување пројавувајќи интерес за истражување и проучување прашања од областа на транслатологијата. Овој домен се издвојува како главно поле на нејзиниот научен интерес.

Д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска има објавено вкупно 9 научни труда од областа на преведувањето, од кои 4 научни труда во меѓународни научни списанија на рецензирани трудови со меѓународен уредувачки одбор, 2 труда во зборници на рецензирани научни трудови презентирани на меѓународни академски собири, 1 труд во меѓународно научно списание објавено во земја на ЕУ или ОЕЦД и 2 труда во зборници на високообразовни установи.

Во фокусот на нејзиниот интерес е проблематиката поврзана со книжевниот превод, културолошките аспекти на преведувањето, преводната стилистика, како и оценувањето на квалитетот на преводот. Во своите трудови, најчесто преку

контрастирање на преводи од англиски на македонски јазик, таа дава осврт на некои од горенаведените проблематики.

Меѓу поважните го издвојуваме трудот со наслов *When Translation Goes Wrong: Translating Idiomatic Expressions*, во кој кандидатката се јавува како коавтор. Со помош на корпусна анализа на примери што содржат преводи од англиски на македонски јазик, во трудот се третираат проблемите што произлегуваат од несоодветните преводни еквиваленти за фразолошките изрази и на тоа како ваквите ситуации влијаат на квалитетот на преводот воопшто, а исто така се наведуваат и практични и едукативни насоки за надминување на ваквите предизвици.

Трудовите *On the Inseparable Connection between Translation and Style* и *Стилот и преведувањето низ призмата на когнитивната улога на преведувачот како примател на текстот при креативниот процес*, од кои во вториот д-р Ѓурчевска Атанасовска се јавува како коавтор, се фокусираат на цврстата врска меѓу преведувањето и стилот. Имајќи го предвид фактот дека оваа тема е многу малку истражувана, трудовите имаат искулучително голем придонес во настојувањето преку теоретски согледувања да се потенцира нивното меѓусебно влијание од повеќе аспекти, од кои најважен е примателот на текстот (преведувачот) при восприемањето на стилскиот ефект од оригиналот и при начинот на кој тој се пренесува или се менува во преводот, што влијае врз квалитетот на преводот генерално.

Интересот на д-р Ѓурчевска Атанасовска за културолошката димензија на преведувањето се согледува од нејзиниот труд со наслов *Is It a Taboo to Translate a Taboo in a Literary Text?*. Во овој труд, таа се осврнува на врската помеѓу преводот и културата со фокус на предизвиците при преведувањето табуа во литературни текстови и во различни култури. Резултатите имаат голема практична вредност со оглед на тоа што ја потенцираат важноста на ваквата лексика како стилско облежје на оригиналот и позитивните ефекти врз квалитетот на преводот доколку нивната експлицитност се задржи во преводот.

Трудот *Functional Equivalent as a Translation Procedure Used for Translation of Expressive Lexis* ја третира соодветноста на преведувачката постапка функционален еквивалент при преведување литературни текстови богати со експресивна лексика, со цел да се извлечат заклучоци околу тоа колку оваа постапка овозможува пренесување на потребниот стилски ефект од оригиналот во преводот и како согледувањата во однос на неуспешните преводни решенија кај кои се применува функционалниот еквивалент практично да се искористат за подобрување на потенцијалот на преведувачките постапки и квалитетот на преводот воопшто кога се работи со вакви текстови.

Интересот на д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска во однос на евалуацијата на квалитетот на преводот се согледува преку трудот *Типологијата на текстовите на Катарина Рајс како појдовна точка при евалуацијата на квалитетот на преводот – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик*. Таа ги користи теориските концепти за еквиваленција и еквивалентен ефект како појдовна точка за дефинирање на предусловите за успешен, квалитетен превод и во тој контекст ја посочува типологијата на текстовите на Рајс како важен предуслов кој треба да се земе предвид при процесот на преведување со цел да се обезбеди квалитетен превод. Сознанијата и заклучоците можат да се искористат за едукативни и практични насочувања и препораки во контекст на евалуацијата на квалитетот на преводот.

Меѓу поважните трудови е и трудот со наслов *The Norms at Play in the Macedonian Literary System: An Analysis of the Role of Mihajlovski's Shakespeare in Macedonian*, во кој таа се јавува како коавтор и кој има за цел да ги прикаже нормите што се релевантни во македонскиот целен систем и позицијата на преведената литература во тековниот македонски културен, литературен и историски контекст преку анализа на преведена литература.

Од изборот во звањето доцент до денес, д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска со свои трудови зела учество на повеќе меѓународни научни конференции, симпозиуми и научни собири. Како поважни ги издвојуваме:

- Second International Conference on Social Sciences and Humanities (ICSSH2017, *Changing the world: Challenges, Opportunities and Responsibilities*, International Balkan University – Скопје);
- International Conference *English Studies at the Interface of Disciplines: Research and Practice*, Department of English Language and Literature, Blazhe Koneski Faculty of Philology, Скопје;
- меѓународна конференција *Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности*, Филолошки факултет „Блаже Конески“ – Скопје;
- меѓународен научен собир *Претходниците како современици и Македонскиот јазик во споредбените лингвистички истражувања*, во рамките на манифестацијата *Денови на Благоја Корубин*, во организација на ИМЈ „Крсте Петков Мисирков, Скопје.

Од особена важност е објавената монографија на кандидатката под наслов *Преведување експресивна лексика: проблеми и предизвици – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик*, издадена од Дата Понс во Скопје, во 2018 година. Монографијата третира проблематика поврзана со предизвиците со кои се соочува преведувачот при процесот на следење на мислата на оригиналот и при избирањето соодветни преводни решенија за експресивната лексика како стилско обележје на оригиналот и нуди препораки и стратегии за справување со оваа проблематика со едукативна цел – да се подигне свеста за тоа што значи квалитетен книжевен превод и кои се стандардите потребни за тоа.

Д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска учествувала во повеќе меѓународни проекти, како што се меѓународниот научноистражувачки проект *Можности за развој на емоционалната интелигенција како генеричка компетенција кај студентите по преведување и толкување*, во соработка со Институтот за преведување и толкување од Универзитетот во Грац, Р Австрија, финансиран со средства од Министерството за наука, истражување и економија на влада на Р Австрија и од Министерството за образование на РС Македонија (2016-2018) (WTZ Project No. МК 08/2016) и меѓународниот проект *Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности*, во организација на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје. Исто така, кандидатката учествувала и во националниот проект *Глаголски и видски конјугатор-vigna.mk*, со поткрепа на Министерството за култура на РСМ како проект од национален интерес за културата во 2019 година. Станува збор за веб-апликација за препознавање на глаголскиот вид и конјугација на видски парови од македонскиот јазик според Правописот на македонскиот јазик.

Повеќе детали за научноистражувачката дејност на д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска може да се видат во прилогот кон овој Реферат (Образец - Анекс 2).

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Катедрата за преведување и толкување на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје.

Во учебната 2018/2019 година беше ангажирана како координатор во подготовката на елаборат за нови студиски програми на Катедрата за преведување и толкување.

Кандидатката д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска остварила бројни експертски активности. Како поважни го издвојуваме учеството на обуката *Standardising Assessment in Universities*, во организација на Британскиот совет во РС Македонија, а исто така и редовните учества на годишните конференции на Здружението на преведувачи и толкувачи на РС Македонија.

Од особено значење се учествата на бројни работилници од областа на преведувањето и толкувањето, како, на пример, работилниците *Договор за преведување и толкување* и *Професионализам, етика и деловни вештини за преведувачи и толкувачи*. Исто така, значајна и е работилницата за изработка на програма за културна медијација во организација на Министерството за труд и

социјална политика на РСМ, како и работилницата за преведување *Те преведов или те предадов*, во организација на издавачката куќа „Три“.

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Во учебната 2015/2016 година, беше ангажирана како ЕКТС - координатор на Катедрата за преведување и толкување. Започнувајќи од академската 2016/2017, ја врши функцијата раководител на Катедрата за преведување и толкување.

Д-р Ѓурчевска Атанасовска активно е вклучена во работата на бројни комисии на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје. Како поважно го издојуваме повеќекратното членување во комисии за избор на демонстратори ангажирани во наставата на Катедрата за преведување и толкување и за изведување комисииски испити. Во академската 2015/2016 година, била член на Техничка комисија за пресметување на просекот и изготвување на ранг-листите на пријавените кандидати за упис на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје. Повеќе пати била член на Комисија за попис на Катедрата за преведување и толкување и на Филолошкиот факултет, а членувала и во Комисија за отпис во библиотеката на Катедрата за преведување и толкување. Исто така, била член на три рецензентски комисии за избор на лица во наставно-научно звање.

Повеќе детали за стручно-апликативната дејност и дејностите од поширок интерес на д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска може да се видат во прилогот кон овој Реферат (Образец - Анекс 2).

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 д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска 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 вонреден професор во научните области: англистика (Англиски јазик), преведување (Теорија на преведувањето и толкувањето, Подготовка за преведување и толкување) и толкување (Двонасочно толкување).

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје, д-р Катарина Ѓурчевска Атанасовска да биде избрана во звањето вонреден професор во научните области: англистика (Англиски јазик), преведување (Теорија на преведувањето и толкувањето, Подготовка за преведување и толкување) и толкување (Двонасочно толкување).

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Солзица Поповска, претседател, с.р.
Проф. д-р Татјана Панова-Игњатовиќ, член, с.р.
Проф. д-р Емилија Саржоска-Георгиевска, член, с.р.

ОБРАЗЕЦ 1

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

Кандидат: Катарина Ѓорѓи Ѓурчевска Атанасовска

(име, татково име и презиме)

Институција: Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: англистика, преведување и толкување

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

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнето ст 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: _____ Просечниот успех на втор циклус изнесува: _____ Просечниот успех изнесува _____ за интегрираните студии.</p>	
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: англистика, поле: преведување, подрачје: хуманистички 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
3.2	<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: International Journal of Education “Teacher”, University “St. Kliment Ohridski”, Faculty of Education – Bitola</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 18 (Македонија 4, Србија 4, Словенија 3, Хрватска 1, Романија 1, Русија 2, Словачка 1, Англија 1, САД 1)</p> <p>3. Наслов на трудот: <i>Is It a Taboo to Translate a Taboo in a Literary Text?</i></p> <p>4. Година на објава: 2016</p> <p>1. Назив на научното списание: International Scientific Journal “Horizons”, “St. Kliment Ohridski” University – Bitola</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 7 (Македонија 2, Германија 1, Шведска 1, Франција 1, Словенија 1, Србија 1)</p> <p>3. Наслов на трудот: <i>Functional Equivalent as a Translation Procedure Used for Translation of Expressive Lexis</i></p>	да

	<p>4. Година на објава: 2017</p> <p>1.Назив на научното списание: Меѓународно списание за лингвистички, книжевни и културолошки истражувања „Палимпсест“, Филолошки факултет “Гоце Делчев“ - Штип</p> <p>2.Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 30 (Македонија 2, САД 1, Русија 2, Романија 2, Хрватска 2, Унгарија 2, Турција 2, Бугарија 2, Босна и Херцеговина 2, Индија 2, Словенија 2, Обединето Кралство 2, Србија 2, Франција 2, Швајцарија 1, Германија 1, Италија 1).</p> <p>3. Наслов на трудот: <i>Стилот и преведувањето низ призмата на когнитивната улога на преведувачот како примател на текстот при креативниот процес</i></p> <p>4. Година на објава: 2018</p> <p>1.Назив на научното списание: International Journal of Education “Teacher”, University “St. Kliment Ohridski”, Faculty of Education – Bitola</p> <p>2.Меѓународен уредувачки одбор (вкупен број членови, број и припадност по земји): 18 (Македонија 4, Србија 4, Словенија 3, Хрватска 1, Романија 1, Русија 2, Словачка 1, Англија 1, САД 1)</p> <p>3. Наслов на трудот: <i>On the Inseparable Connection between Translation and Style</i></p> <p>4. Година на објава: 2018</p>	
<p>3.3</p>	<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: <i>Translatologica</i></p> <p>2.Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: Полска</p> <p>3. Наслов на трудот: <i>The Norms at Play in the Macedonian Literary System: An Analysis of the Role of Mihajlovski’s Shakespeare in Macedonian</i></p> <p>4. Година на објава: 2018</p>	<p>да</p>
<p>3.5</p>	<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: Зборник на трудови од меѓународната конференција „Студии по англистика - Интердисциплинарност во истражувањата и практиката“ (ESIDRP)</p> <p>2.Назив на меѓународниот собир: “English Studies at the Interface of Disciplines: Research and Practice”, Department of English Language and Literature, Blazhe Koneski Faculty of Philology, Skopje</p> <p>3.Имиња на земјите: Македонија, Велика Британија, Романија, Данска, Ирска, Бугарија, Србија)</p> <p>4. Наслов на трудот: <i>When Translation Goes Wrong: Translating Idiomatic Expressions</i></p> <p>5. Година на објава: 2017</p> <p>1.Назив на зборникот: Зборник на трудови од меѓународниот научен собир „Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности“</p>	<p>да</p>

	<p>2. Назив на меѓународниот собир: „Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности“, Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ – Скопје</p> <p>3. Имиња на земјите: Македонија, Италија, Босна и Херцеговина, Хрватска, Грција, Словенија, Белгија, Полска, Крајова, Албанија, Србија)</p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Типологијата на текстовите на Катарина Рајс како појдовна точка пр евалуацијата на квалитетот на преводот – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик</i></p> <p>5. Година на објава: 2017</p>	
4	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен:	3.6.2015 бр. на билтен 1100 од 15.5.2015 година
5	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

* На лицата кои имаат заснован работен однос на Универзитетот или на некој од универзитетите во Република Македонија во моментот на стапување во сила на Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија бр.82/2018), нема да се применуваат одредбите од Законот кои се однесуваат на просекот, односно дека лицата треба да имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, односно имаат остварено просечен успех од најмалку 8,00 (осум) на интегрираните студии од првиот и вториот циклус. Во овој случај, полето под реден број 1 не се пополнува.

** За кандидатот/ите кој има повеќе од 5 (пет) научни труда во референтна научна публикација, рецензентската комисија научните труда ќе ги наведе, ќе ги оцени и ќе ги вреднува во Образец 2.

Членови на Комисијата

Проф. д-р Солзица Поповска, претседател, с.р.
Проф. д-р Татјана Панова-Игњатовиќ, член, с.р.
Проф. д-р Емилија Саржоска-Георгиевска, член, с.р.

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

Кандидат: д-р Катарина Ѓорѓи Ѓурчевска Атанасовска

Институција: Филолошки факултет „Блаже Конески“ - Скопје

Научна област: англистика, преведување и толкување

Предмети: Англиски јазик, Теорија на преведувањето и толкувањето, Подготовка за преведување и толкување, Двонасочно толкување

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	<p><u>Одржување на настава од прв циклус студии</u></p> <p>(Филолошки факултет): 61.2 (зим.сем.2015/16 - 12x15x0.04) = 7.2 (лет.сем.2015/16 - 14x15x0.04) = 8.4 (зим.сем.2016/17 - 14x15x0.04) = 8.4 (лет.сем.2016/17 - 14x15x0.04) = 8.4 (зим.сем.2017/18 - 10x15x0.04) = 6 (лет.сем.2017/18 - 10x15x0.04) = 6 (зим.сем.2018/19 - 10x15x0.04) = 6 (лет.сем.2018/19 - 10x15x0.04) = 6 (зим.сем.2019/20 - 8x15x0.04) = 4.8</p> <p><u>Одржување на настава од прв циклус студии (Медицински факултет): 1.2</u> (зим.сем.2015/16 - 2x15x0.04) = 1.2</p> <p><u>Одржување на настава на специјализанти (Медицински факултет): 2.25</u> (лет.сем.2015/16 - 3x15x0.05) = 2.25</p>	64.65
2.	<p><u>Настава во школи и работилници:</u></p> <p>- раководител: 1x1.5 = 1.5 - координатор и раководител на обуката <i>Основни стратегии за толкување во јавните институции</i>, организирана во соработка со Министерството за труд и социјална политика на РСМ и УНХЦР (ноември 2019)</p> <p>- предавач: 1x1 = 1 - наставник во рамките на обуката <i>Основни стратегии за толкување во јавните институции</i>, организирана во соработка со Министерството за труд и социјална политика на РСМ и УНХЦР (ноември 2019)</p>	2.5
3.	<p><u>Подготовка на нов предмет: 4x0.5 + 1x1 = 3</u></p> <p>Теорија на ПиТ 1 (Филолошки факултет) - вежби Теорија на ПиТ 2 (Филолошки факултет) - вежби Англиски јазик 1 (Медицински факултет) – вежби Англиски јазик за специјализанти (Медицински факултет) – превадавња/вежби</p>	3
4.	<p><u>Консултации со студенти:</u></p>	3.2

	<p><u>Филолошки факултет: 2.36</u> (зим.сем.2015/16 - 180x0.002) = 0.36 (лет.сем.2015/16 - 180x0.002) = 0.36 (зим.сем.2016/17 - 150x0.002) = 0.3 (лет.сем.2016/17 - 150x0.002) = 0.3 (зим.сем.2017/18 - 120x0.002) = 0.24 (лет.сем.2017/18 - 120x0.002) = 0.24 (зим.сем.2018/19 - 100x0.002) = 0.2 (лет.сем.2018/19 - 100x0.002) = 0.2 (зим.сем.2019/20 - 80x0.002) = 0.16</p> <p><u>Медицински факултет (прв циклус, општа медицина): 0.6</u> (зим.сем.2015/16 - 300x0.002) = 0.6</p> <p><u>Медицински факултет (специјализанти): 0.24</u> (лет.сем.2015/16 - 120x0.002) = 0.24</p>	
5.	<u>Ментор на дипломска работа: 17x0.2 = 3.4</u>	3.4
6.	<u>Член на комисија за оцена или одбрана на дипломска работа: 145x0.1=15.1</u>	14.5
7.	<u>Интерна скрипта од предавања: 1x4 = 4</u> - за предметите <i>Англиски јазик 1Б и 2Б</i>	4
	<u>Интерна скрипта од вежби: 2x3 = 6</u> - за предметите <i>Теорија на ПуТ 1 и 2 и Подготовка за ПуТ</i>	6
8.	<u>Пакет материјали за одреден предмет: 4x1 = 4</u> - за предметите <i>Англиски јазик 1Б и 2Б</i> - за предметот <i>Двонасочно толкување</i> - за предметот <i>Англиски јазик 1</i> (Медицински факултет) - за предметот <i>Англиски јазик за специјализанти</i> (Медицински факултет)	4
	Вкупно	105.25

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	<u>Учесник во национален научен проект: 1x3 = 3</u> - (2019) Национален проект „Глаголски и видски конјугатор- <i>vidna.mk</i> “, со поткрепа на Министерството за култура на РСМ како проект од национален интерес за културата во 2019 година. (Веб - апликација за препознавање на глаголскиот вид и конјугација на видски парови од македонскиот јазик според Правописот на македонскиот јазик).	3
2.	<u>Учесник во меѓународен научен проект: 2x5 = 10</u> - (2016 – 2018) Меѓународен проект под наслов <i>Можности за зајакнување на емоционалната интелигенција како генеричка компетенција кај студентите по преведување и толкување</i> , во соработка со Институтот за преведување при Универзитетот во Грац, Австрија	10

	- (2016) Меѓународен проект <i>Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности</i> , во организација на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ - Скопје;	
3.	<u>Монографија: 1x8 = 8</u> - Ѓурчевска Атанасовска, К. (2018). <i>Преведување експресивна лексика: проблеми и предизвици – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик</i> . Дата Понс, Скопје	8
4.	<u>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: 3x5 + 1x4.5 = 19.5</u> - Gjurchevska Atanasovska, K. (2016). <i>Is It a Taboo to Translate a Taboo in a Literary Text?</i> International Journal of Education “Teacher”, University “St. Kliment Ohridski”, Faculty of Education – Bitola, Vol. 2, p. 68-78, ISSN 1857- 8888 (online) - Gjurchevska Atanasovska, K (2017). <i>Functional Equivalent as a Translation Procedure Used for Translation of Expressive Lexis</i> . International Scientific Journal “Horizons”, “St. Kliment Ohridski” University – Bitola, Series A, Social Sciences and Humanities, Volume 21, p. 107-121, ISSN 1857-9884 (UDC 81’255.4) (online) - Ѓурчевска Атанасовска, К. Китановска-Кимовска, С. (2018). <i>Стилот и преведувањето низ призмата на когнитивната улога на преведувачот како примател на текстот при креативниот процес</i> . Меѓународно списание за лингвистички, книжевни и културолошки истражувања „Палимпсест“, Филолошки факултет “Гоце Делчев“ - Штип, Год. 3, Бр. 6, стр. 101-111, ISSN 2545-3998 (UDC 81’255.4’38) (online) - Gjurchevska, Atanasovska K. (2018). <i>On the Inseparable Connection between Translation and Style</i> . International Journal of Education “Teacher”, “St. Kliment Ohridski” University – Bitola, Faculty of Education, Volume 8, No. 16, p. 105, ISSN 1857- 8888 (online)	19.5
5.	<u>Труд со оригинални научни резултати, објавен 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: 1x4.5 = 4.5</u> - Kitansovska-Kimovska, S. Gjurchevska Atanasovska, K. (2018). <i>The Norms at Play in the Macedonian Literary System: An Analysis of the Role of Mihajlovski’s Shakespeare in Macedonian</i> . In TranslatoLogica, Poland, Vol. 2, pp. 74-94	4.5
6.	<u>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: 1x4.5 + 1x5 = 9.5</u> - Gjurchevska Atanasovska K. Sazdovska-Pigulovska, M. (2017). <i>When Translation Goes Wrong: Translating Idiomatic Expressions</i> . In the Proceedings of the International conference "English Studies at the Interface of Disciplines: Research and Practice", Department of	9.5

	English Language and Literature, Blazhe Koneski Faculty of Philology, Skopje, стр. 383-394, ISBN 978-608-234-049-4 - Ѓурчевска Атанасовска, К. (2017). <i>Типологијата на текстовите на Катарина Рајс како појдовна точка пр евалуацијата на квалитетот на преводот – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик</i> . Зборник на трудови од Меѓународната конференција „Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности“, Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ – Скопје, стр. 233-245, ISBN 978-608-234-052-4	
7.	<u>Трудови објавени во зборник на трудови на в.о. установа: 1x2 + 1.2 = 3.2</u> - Ѓурчевска Атанасовска, К. (2016). Експозе на докторската дисертација под наслов „Преведување експресивна лексика: проблеми и предизвици – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик“. Зборник на трудови на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ – Скопје, Книга бр. 41-42, стр. 385-397 - Поповска, С., Панова-Игњатовиќ, Т., Саздовска-Пигуловска, М., Ѓурчевска Атанасовска, К., Симионска, М., Мицкоски, Н. (во печат). <i>Резултати од билатералниот проект „Можности за зајакнување на емоционалната интелигенција како генеричка компетенција кај студентите по преведување и толкување“</i> . Зборник на трудови на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ – Скопје, книга бр. 45	3.2
8.	<u>Учество на научни/стручни собири со реферати:</u> - усна презентација: 4x1 = 4 - (2017). <i>When Translation Goes Wrong: Translating Idiomatic Expressions</i> . International conference "English Studies at the Interface of Disciplines: Research and Practice", Department of English Language and Literature, Blazhe Koneski Faculty of Philology, Skopje - (2017). <i>Типологијата на текстовите на Катарина Рајс како појдовна точка пр евалуацијата на квалитетот на преводот – врз примери на книжевни преводи од англиски на македонски јазик</i> . Зборник на трудови од Меѓународната конференција „Евалуација во наставата по странски јазици и книжевности“, Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ – Скопје - (2017). <i>Translating Expressive Language: Some Socio-Cultural Insights</i> . Proceedings of the Second International Conference on Social Sciences and Humanities, International Balkan University – Skopje - (2019). <i>Сегашниот партицип со прилошка функција во англискиот и неговите корелати на македонски јазик</i> . Меѓународен научен собир „Претходниците како современици“ и „Македонскиот јазик во споредбените лингвистички истражувања“ во рамките на манифестацијата „Денови на Благоја Корубин“ во организација на ИМЈ „Крсте Петков Мисирков, Скопје	4
9.	<u>Апстракти објавени во зборник на конференција:</u> - меѓународна: 2x1 = 2	2

	<p>- <i>When Translation Goes Wrong: Translating Idiomatic Expressions</i>. Book of Abstracts of the International conference "English Studies at the Interface of Disciplines: Research and Practice", Department of English Language and Literature, Blazhe Koneski Faculty of Philology, Skopje</p> <p>- <i>Translating Expressive Language: Some Socio-Cultural Insights</i>. Book of Abstract of the Second International Conference on Social Sciences and Humanities, International Balkan University – Skopje</p>	
	Вкупно	63.7

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
1.	<p><u>Координатор во подготовка на елаборат за нова студиска програма: 1x1 = 1</u></p> <p>- член на Работната група за подготовка за нови студиски и предметни програми за прв циклус универзитетски студии за учебната 2018/2019</p>	1
2.	<p><u>Експертски активности: 9</u></p> <p>- <u>Обуки: 1x1 = 1</u> -декември 2016: <i>Standardising assessment in universities</i> (обука во организација на Британски совет - Македонија, Скопје)</p> <p>- <u>Конференции: 4x1 = 4</u> - учество на четвртата, петтата, шестата и седмата годишна конференција на Здружението на преведувачи и толкувачи на РСМ</p> <p>- <u>Работилници: 4x1 = 4</u> - април 2018: <i>Договор за преведување и толкување</i> (работилница во организација на Здружението за преведувачи и толкувачи, Скопје) - мај 2018: <i>Професионализам, етика и деловни вештини за преведувачи и толкувачи</i> (работилница во организација на Здружението за преведувачи и толкувачи, Скопје) - ноември 2018: работилница за изработка на програма за културна медијација, во организација на Министерството за труд и социјална политика на РСМ - септември 2019: <i>Те преведов или те предадов?</i> (работилница за превод со Наташа Сарџоска, во организација на издавачката куќа „Три“</p>	9
Дејности од поширок интерес		
3.	<p><u>Раководител на внатрешна организациона единица: 1x3 = 3</u></p> <p>- раководител на Катедрата за преведување и толкување за акад. 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019 и 2019/2020 година</p>	3
4.	<p><u>Член на факултетска комисија: 14.5</u></p> <p>- член на Комисија за избор на демонстратор: 8x0.5 = 4 - член на Комисија за изведување комисиски испит: 16x0.5=8 - член на Техничка комисија за пресметување на просекот и изготвување на ранг - листите на пријавените кандидати за упис</p>	14.5

	на Филолошки факултет „Блаже Конески” – Скопје за акад. 2015/2016 година: $1 \times 0.5 = 0.5$ - член на Комисија за попис: $3 \times 0.5 = 1.5$ - член на Комисија за отпис во библиотеката на Катедрата за ПИТ: $1 \times 0.5 = 0.5$	
5.	Член на комисија за избор во звање: $3 \times 0.2 = 0.6$	0.6
6.	Координатор на студиска програма: $1 \times 1 = 1$ -2015-2016: ЕКТС координатор на Катедрата за преведување и толкување	1
	Вкупно	29.1

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	105,25
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	63,7
СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ	29,1
Вкупно	198,05

Членови на Комисијата

Проф. д-р Солзица Поповска, претседател, с.р.
Проф.д-р Татјана Панова-Игњатовиќ, член, с.р.
Проф. д-р Емилија Саржоска-Георгиевска, член, с.р.

**ПРЕГЛЕД НА ПРИФАТЕНИ ТЕМИ ЗА ИЗРАБОТКА НА МАГИСТЕРСКИ ТРУДОВИ
ВО ЕКОНОМСКИОТ ИНСТИТУТ**

Ред. бр.	Име на кандидатот	Наслов на темата	Ментор	Одлука од Научен совет
1.	Марија Бошкоска	„Регрутација и селекција значајни функции во управувањето со човечките ресурси – студија на случај Спорт Висон ДОО“ “Recruitment and selection core functions of human resource management – case of study Sport Vision Doo”	Д-р Васил Поповски	Бр. 02-52/2 од 31.1.2020 година
2.	Викторија Колекеска	„Менаџирање со кусоците на залихи во малопродажбата“ “Managing stock shortages in retail”	Д-р Неда Петроска - Ангеловска	Бр. 02-35/2 од 31.1.2020 година
	Душица Спасовска	„Теоретска анализа на ефикасноста на стечајниот процес со посебен осврт на реорганизацијата во развиените пазарни економии“ “Theoretical analysis of the efficiency of the bankruptcy process with particular reference to the reorganization in developed market economies”	Д-р Биљана Ангелова	Бр. 02-30/2 од 31.1.2020 година
	Драган Јовановски	„Процес на буџетирање во единиците на локалната самоуправа“ “Budgeting process in local government units “	Д-р Биљана Ангелова	Бр. 02-20/2 од 31.1.2020 година

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) ВИНАРСТВО НА ЗЕМЈОДЕЛСКИОТ ИНСТИТУТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на распишаниот конкурс од страна на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 22.10.2019 година, за избор на едно лице во сите научни звања, во научното поле биотехнички науки, подрачје: лозарство, научна област: винарство, и врз основа на Одлуката број 02-441/3 од 22.11.2019 година донесена на 115. седница на Научниот совет на Земјоделскиот институт во Скопје, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Ана Серафимовска, редовен професор на Земјоделскиот институт во Скопје, д-р Климе Белески, редовен професор на Земјоделскиот институт во Скопје и д-р Татјана Кошмерл, редовен професор на Биотехничкиот факултет, Универзитет во Љубљана.

Како членови на Рецензентската комисија, извршивме преглед на доставената документација и го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на наставник во сите наставно-научни звања во научната област (дисциплина) винарство, во предвидениот рок се пријави проф. д-р Горан Миланов.

14. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот проф. д-р Горан Миланов е роден на 20.11.1968 година, во Скопје. Средно образование завршил во Скопје. Со високо образование се стекнал на Земјоделскиот факултет, во учебната 1987/88 година. Дипломирал во 1992 година, со просечен успех 9,0.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 1992/1993 се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Земјоделскиот факултет во Земун. Студиите ги завршил во 1996 година, со просечен успех 8,6. На 23.11.1996 година го одбрал магистерскиот труд на тема: АМПЕЛАГРАФСКИ ИСПИТИВАЊА КАО ОСНОВ ЗА РАЗВСТАВАЊЕ И ОЦЕНУ ТЕХНОЛОШКИХ ВРЕДНОСТИ ЦРНИХ ВИНСКИХ СОРТИ У УСЛОВИМА МАКЕДОНИЈЕ.

Докторска дисертација пријавил во учебната 1997/1998 година на Земјоделскиот факултет во Скопје. Дисертацијата на тема: ВЛИЈАНИЕ НА СОРТАТА И ТЕХНОЛОШКИТЕ ПОСТАПКИ ВРЗ КВАЛИТЕТОТ НА ГРОЗДОВАТА РАКИЈА ја одбрал на 18.6.2004 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Звонимир Божиновиќ, проф. д-р Михаил Петков, проф. д-р Нинослав Никичевиќ, проф. д-р Слободан Јовиќ и сов. д-р Боримир Војноски. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област винарство.

Во 2015 година е избран во звањето вонреден професор на УКИМ - Земјоделски институт Скопје во областа винарство.

Во моментот е вонреден професор на УКИМ - Земјоделски институт - Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр.1096 од 16.3.2015 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 860, 977, 1096, 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.

15. 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, Земјоделски институт - Скопје, кандидатот д-р Горан Миланов изведува настава и вежби (настава, вежби, теренска настава, итн.) на втор циклус студии на студиската програма Енологија.

Во изведувањето на наставата, кандидатот е целосно посветен на пренесување на знаењето на студентите, користи современи наставно–образовни методи, успешно ги организира и ги реализира предавањата и има постојана комуникација со студентите.

Кандидатот д-р Горан Миланов, како предавач, учествувал на голем број работилници во земјава и во странство.

Кандидатот бил ментор на 3 (три) магистерски и на 1 (еден) специјалистички труд.

Конкретните активности од наставно–образовната дејност во детали се наведени во Анекс 2 - Посебни услови за избор на наставно–научно, научно и наставно–стручно звање од 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.

Научноистражувачка дејност

Д-р Горан Миланов има објавено вкупно седум научни трудови од областа на винарството, од кои шест рецензирани научни труда во референтни научни публикации.

Д-р Горан Миланов учествувал како член во еден научен проект со наслов „Влијание на ампелотехничките мерки врз квалитетот на грозјето и виното од сортата вранец“.

Конкретните активности од научноистражувачката дејност во детали се наведени во Анекс 2 (член 3/член 4) - Посебни услови за избор на наставно–научно, научно и наставно–стручно звање од 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.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Горан Миланов активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Одделението за винарство и Лабораторијата за вино и алкохолни пијалаци.

Кандидатот д-р Горан Миланов остварил голем број експертски активности од областа на винарството.

Особена активност кандидатот покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучен во работата на стручни комисии и работни групи при Земјоделски институт, и тоа: раководител на колегиумот на втор циклус студии, раководител на Одделението за винарство, член на Институтска управа на Земјоделскиот институт во Скопје.

Кандидатот е континуирано вклучен и во промоција на активностите на Земјоделскиот институт.

Д-р Горан Миланов бил член на Организацискиот одбор по повод 75-годишнината од основањето на Земјоделскиот институт во Скопје. Исто така, кандидатот е член на повеќе институтски комисии. Бил член на три рецензентски комисии за избор на лица во наставно–научно звање.

Конкретните активности од научноистражувачката дејност во детали се наведени во Анекс 2 (член 5) - Посебни услови за избор на наставно–научно, научно и наставно–стручно звање од 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.

Оценка од самоевалуација

Кандидатот д-р Горан Миланов доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите од втор циклус студии на Земјоделскиот институт.

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 Горан Миланов.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Горан Миланов 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 редовен професор во научната област винарство.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Земјоделски институт во Скопје, д-р Горан Миланов да биде избран во звањето редовен професор во научната област винарство.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

**Проф. д-р Ана Сарафимовска, редовен професор
во пензија, УКИМ - Земјоделски институт – Скопје, с.р.**

**Проф. д-р Климе Белески, редовен професор,
УКИМ - Земјоделски институт – Скопје, с.р.**

**Проф. д-р Татјана Кошмерл, редовен професор,
Биотехнички факултет – Љубљана, с.р.**

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат:

Горан Миланов

Институција:

УКИМ, Земјоделски институт – Скопје

Научна област:

ВИНАРСТВО

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – РЕДОВЕН
ПРОФЕСОР/ НАУЧНО ЗВАЊЕ – НАУЧЕН СОВЕТНИК

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: 9,0 Просечниот успех на втор циклус изнесува: 8,6</p>	да
2	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира Назив на научната област: винарство</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
3.2	<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: JOURNAL OF AGRICULTURAL, FOOD AND ENVIRONMENTAL SCIENC 2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен број членови: 30+2 Број и припадност по земји: Босна и Херцеговина (3); Хрватска (5); Македонија (6+2); Црна Гора (2); Словенија (2); Србија (7); Бугарија (2); Германија (1); Австрија (1); Албаниа (1). 3. Наслов на трудот: Description of the morphological and technological characteristics of the plant Goji Berry 4. Година на објава: 2018</p> <p>1. Назив на научното списание: AgroRes</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен број членови: 49 Број и припадност по земји: Босна и Херцеговина (19); Италија (3); Хрватска (2), Словенија (3); Македонија (2); Полска (1); Србија (6); Црна Гора (2); Чешка (2); Турција (1); Америка (1); Романија (2); Албанија (1); Унгарија (1); Бугарија (2).</p> <p>3. Наслов на трудот: Potential winter buds fertility of the variety Rebo, VIII International symposium on agricultural sciences</p> <p>4. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на научното списание: AgroRes</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен број членови: 49 Број и припадност по земји: Босна и Херцеговина (19); Италија (3); Хрватска (2), Словенија (3); Македонија (2); Полска (1); Србија (6); Црна Гора (2); Чешка (2); Турција (1); Америка (1); Романија (2); Албанија (1); Унгарија (1); Бугарија (2).</p> <p>3. Наслов на трудот: Improving the fruit quality of Crimson seedless (<i>Vitis vinifera</i> L) using vine trunk girdling and GA₃ as a agrotechnical tool</p> <p>4. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на научното списание: JOURNAL OF AGRICULTURAL, FOOD AND ENVIRONMENTAL SCIENCES</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен број членови: 30+2 Број и припадност по земји: Босна и Херцеговина (3); Хрватска (5); Македонија (6+2); Црна Гора (2); Словенија (2); Србија (7); Бугарија (2); Германија (1); Австрија (1); Албанија (1).</p> <p>3. Наслов на трудот: Timing of inoculation with selected wine bacteria on the kinetics of malolactic fermentation and sensory properties of vranec from the tikves wine region</p> <p>4. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на научното списание: Prilozi, MANU</p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен број членови: 27 Број и припадност по земји: Хрватска (2), Словенија (2); Македонија (9); Србија (2); Црна Гора (1); Америка (1); Унгарија (1); Бугарија (1). Германија (1), Норвешка (1), Молдавија (1), Англија (1), Канада (1), Франција (1), Шведска (1).</p> <p>3. Наслов на трудот: Timing of inoculation with selected wine bacteria on the kinetics of malolactic fermentation and sensory properties of Syrah wines from north Macedonia</p> <p>4. Година на објава: In Press</p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	1. Назив на научното списание: JAPS 2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен број членови: 14 Број и припадност по земји: Хрватска (2); Македонија (9); Словенија (1); Србија (2); Словачка (); Чешка (2); Бугарија (3); Германија (1); Украина (1); Португалија (1); Црна Гора (1); Кина (1); 3. Наслов на трудот: Potential and possibilities of rebo-new grapevine variety (<i>Vitis vinifera</i> L.) in growing condition in Republic of North Macedonia 4. Година на објава: 2019	
3.3	Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во земја членка на ЕУ 1. Назив на научното списание : Journal of Mountain Agriculture on the Balkans (JMAВ) 2. Назив на членката на ЕУ Бугарија 3. Наслов на трудот: „Aroma compounds in wines from Macedonian autochthonous variety Stanushina“ 4. Година на објава 2017 Vol.20 (3) 128-138	да
5	Претходен избор во наставно-научно звање – вонреден професор, Билтен бр.1096 од 16.3.2015 година	да
6	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Ана Сарафимовска, редовен професор во пензија, УКИМ - Земјоделски институт – Скопје, с.р.

Проф. д-р Климе Белески, редовен професор, УКИМ - Земјоделски институт – Скопје, с.р.

Проф. д-р Татјана Кошмерл, редовен професор, Биотехнички факултет – Љубљана, с.р.

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

Кандидат:

Горан Методи Миланов
(име, татково име и презиме)

Институција:

УКИМ - Земјоделски институт, Скопје
(назив на факултетот/институтот)

Научна област:

Винарство

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (наставно образовна)	Поени
1.	Одржување на настава на 2. циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија, потпрограма Енологија (едногодишни) Основи на Енологија (3+0) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	9
2.	Одржување на вежби од 2. циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија, потпрограма Енологија (едногодишни) Основи на Енологија, (0+2) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	3.6
3.	Одржување на настава од 2. циклус студии: студиска програма растителна биотехнологија, потпрограма Енологија (едногодишни) технологија на вино (3+0) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	9
4.	Одржување на вежби од 2 циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија,потпрограма Енологија (едногодишни) технологија на вино (0+3) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	5.4
5.	Одржување на Настава од 2. циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија,потпрограма Енологија (едногодишни) сензорна анализа на вино (3+0) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	9
6.	Одржување на вежби од 2 циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија,потпрограма Енологија (едногодишни) сензорна анализа на вино (0+3) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	5.4
7.	Одржување на Настава од 2. циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија,потпрограма Енологија (едногодишни) Технологија на производство на јаки алкохолни пијалаци (3+0) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	9
8.	Одржување на вежби од 2 циклус студии: студиска програма Растителна биотехнологија,потпрограма Енологија (едногодишни) Технологија на производство на јаки алкохолни пијалаци (0+3) 2015/2016, 2016/2017, 2017/2018, 2018/2019, ЗИ	5.4

9.	Одржување на настава по предметот технологија на јаки алкохолни пијалаци 6 ETCS fakultet za prehrambenu tehnologiju, bezbjednost hrane I ekologiju, - Univerzitet Donja Gorica, Crna Gora (3+0)	0,6
10.	Ментор на Магистерски труд од инж.тех Милица Глигоровска, „Влијание на различните соеви комерцијални бактерии врз сензорниот профил на вината од сортата вранец, УКИМ, ЗИ, Скопје 26.05.2015	1
11.	Ментор на Магистерски труд од инж.агр.Сандра Крстевска, влијание на дабовата алтернатива врз хемискиот состав и сензорните својства на виното од сортата Syrah, УКИМ, ЗИ Скопје,08.04.2015	1
12.	Ментор на Магистерски труд од инж.тех. Александар Рунчев „Влијание на сортата и технологијата на производство на гроздови ракии врз нивниот ароматен потенцијал“, УКИМ, ЗИ Скопје, 2016	1
13.	Ментор на специјалистички труд „Spravljanje vrhunskih rakija od jagodastog voca, student Vanja Rakocevic, Fakultet za prehrambenu tehnologiju, bezbednost hrane I ekologiju, univerzitet donja gorica, crna gora, juni, 2019	1
14.	Член на комисија за одбрана на специјалистички труд „Karakteristike gastronske ponude u turizmu Crne gore, student Milanka Stijepovic, fakultet za prehrambenu tehnologiju, bezbednost hrane i ekologiju, Univerzitet Donja Gorica, Crna Gora, juni, 2019	0.2
15.	Работилница (учесник) Participation in technical meeting – Innovatons in wine microbiology Lallemand June 29- July 1st, 2015, Lisbon, Portugal	1
16.	Работилница (учесник со предавање) Lallemand seminar „Tipovi inaktivni kvasci i nivna primena vo vinarstvoto” Skopje, maj, 2016	1
17.	Работилница (учесник) Participation in technical meeting – Innovatons in wine microbiology, Lallemand, June 27 – June 29th , 2016 – Alava, Spain	1
18.	Семинар (учесник со предавање) „Tipove inaktivnih kvasaca I njihova primena u enologiji, Jurana seminar, Ljubljana, biotehnicki fakultet,28.01.2016, R Slovenija	1
19.	Работилница (учесник) Participation in technical meeting,, Innovatons in wine microbiology, Lallemand June 25th – June 28th, 2017 – Varignana, Italy	1
20.	Семинар (учесник со предавање) enovitis seminar,, Tipove inaktivnih kvasaca I njihova primena u enologiji,, 03.02.2017, Kraguevac, R Srbija	1
21.	Работилница (учесник со предавање) lallemand seminar „Коинокулацијаи долга мацерација при производство на црвени вина“ Коцје, мај 2017	1
22.	Семинар (учесник со предавање – зборник) Jurana seminar Maribor 2017 „Ishrana kvasca I upotreba specificnih inaktivnih kvasaca u proizvodnji vrhunskih crnih vina, Maribor, R Slovenija 28.03.2017	1
23.	Работилница (учесник со предавање), Savremeni svetski trendovi I tehnoloske inovacije u primenjenoj tehnologiji proizvodnje vina,,edukativna radionica,Topola novembar, 16.11.2018, Srbija	1
24.	Работилница (учесник) Participation on Sequin Monroe technical meeting may 2017, France	1

25.	Работилница (учесник) Participations in technical meeting– Innovatons in wine microbiology, Lallemand July 1st – July 3rd, 2019 – Isla La Toja, Spain	1
26.	Работилница (учесник) Participation in technical meeting- Biological tools in winemaking adapted to a changing environment April 10 th , 2019 – Weisbaden, Germany	1
27.	Работилница (раководител со предавање) Винодонија 2019, „Улогата на сулфурниот диоксид во заштита на производството на вино, 29.11.2019	1
28.	Работилница (учесник со предавање) lallemand meeting „Yeast nutrition management,, 2-7.06.2019 Анапа, Krasnodar, Russian federation	1
29.	Работилница (раководител со предавање) Master class (Presentation) of chateau kamnik on vertical tasting of merlot wines, salon vina Hayat, Belgrade, December 2015	1.5
30.	Работилница (раководител со предавање) Master class - Presentation of chateau kamnik on vertical tasting of cabernet sauvignon wines, salon vina hayatt, Belgrade, December 2016	1.5
31.	Работилница (раководител со предавање) Master class - Presenation of chateau kamnik on vertical tasting of merlot wines, esplenada vinocom, Zagreb, November 2017	1.5
32.	Работилница (раководител со предавање) Master class - Presentation of chateau kamnik wines on the 2 second vinodonia wine salon in skopje meriott november 2017	1.5
33.	Работилница (раководител со предавање) Master class - Presentation of chateau kamnik top 10 golden and awarded wines in salon vina hayatt December 2017	1.5
34.	Работилница (раководител со предавање) Master class - Presentation of DALVINA winery wines on salon vina hayatt, Belgrade, december 2018	1.5
	Вкупно:	83,6

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1.	Учесник во национален научен проект: 2018-2019. „Влијание на ампелотехничките мерки врз квалитетот на грозјето и виното од сортата вранец“. Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.	3
2.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник на трудови од научен собир со меѓународен уредувачки одбор: Билјана Коруноска, Горан Миланов , Душко Неделковски, Ана Сарафимовска, Милена Тасеска-Ѓорѓиевски, Розе Џолевска Миленковска, „Description of the morphological and technological characteristics of the plant Goji Berry,, 3th internation symposium for agriculture and food – ISAF. 18-20 October, 2017, Ohrid, R of Macedonia	3
3.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание од земја членка на ЕУ: Душко Неделковски, Димитар Димитров, Климe Белески, Горан Миланов , Билјана Коруноска, Фросина Трајановска, Розе Џолевска Миленковска (2017). „Aroma compounds in wines	3

	from Macedonian autochthonous variety Stanushina,, Journal of Mountain Agriculture on the Balkans (JMAВ) vol.20 (3) 128-138	
4.	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 надмине две третини од бројот на вкупниот број на членови: Душко Неделковски, Климе Белески, Венелин Роичев, Горан Миланов , Potential winter buds fertility of the variety Rebo, VIII International symposium on agricultural sciences AgroReS 2019, Book of proceedings, 60-68.	3
5.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое им меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од бројот на вкупниот број на членови: Душко Неделковски, Климе Белески, Горан Миланов , Виктор Гамовски, Билјана Коруноска,, Improving the fruit quality of Crimson seedless (<i>Vitis vinifera</i> L) using vine trunk girdling and GA3 as a agrotechnical tool,, VIII International symposium on agricultural sciences AgroReS 2019, Book of proceedings, 26-32.	3
6.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое им меѓународен уредувачки одбор во кој учествуваат членови од најмалку три земји, при што бројот на членови од една земја не може да надмине две третини од бројот на вкупниот број на членови: Goran Milanov , Dushko Nedelkovski, Milena Taseska-Georgievski „Timing of inoculation with selected wine bacteria on the kinetics of malolactic fermentation and sensory properties of vranec from the tikves wine region, Journal of Agriculture, Food and Environmental Sciences. ФЗНХ. 2019	3
7.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание со меѓународен уредувачки одбор: Goran Milanov , Krieger-Weber S, Silvano Antony, Dumont Ann, Dushko Nedelkovski, Timing of inoculation with selected wine bacteria on the kinetics of malolactic fermentation and sensory properties of Syrah wines from north Macedonia, Contributions, Macedonian Academy of sciences and Arts, Section of Biological and Medical Sciences, Prilozi, MANU (accepted for press)	3
8.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно списание со меѓународен уредувачки одбор: Душко Неделковски, Климе Белески, Горан Миланов , Венелин Роичев, Виолета Димовска „Potential and possibilities of rebo-new grapevine variety (<i>Vitis vinifera</i> L.) in growing condition in Republic of North Macedonia,, Journal of agriculture and plant sciences, JAPS, Stip. vol 17, No1,2019	3
9.	Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција: Ана Сарафимовска, Милена Тасеска Ѓорѓиевски, Душко Неделковски, Горан Миланов , Билјана Коруноска (2015) „Decreasing of the content of heavy metals in white wine Chardonnay	1

	by using different treatments,, Book of abstract of the IV international Symposium and XX Scientific - Professional Conference of Agronomist, Bijeljina, Republika Srpska	
10.	Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција: Dushko Nedelkovski, Klime Beleski, Ana Sarafimovska, Krum Bokov, Goran Milanov , Milena Taseska-Georgievski, Biljana Korunovska (2015) „Influence of yeast strain on Stanushina chemical composition and sensorial analysis,, Book of abstract of the IV international Symposium and XX Scientific- Professional Conference of Agronomist, Bijeljina, Republika Srpska	1
11.	Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција: Билјана Коруноска, Горан Миланов , В Велкоски, Душко Неделковски (2018). „Innovative technologies in the production of wine and other fermented beverages for consumption intended in different regions of the world markets, book of abstract of ICEIRD, 29-31 october, Doha, Qatar	1
12.	Учество на научен собир со реферат (постер), Билјана Коруноска, Горан Миланов , Душко Неделковски, Ана Сарафимовска, Милена Тасеска Георгиевски, Розе Цолевска,, Description of the morphological and technological characteristics of the plant Goji Berry „3th international symposium for agriculture and food – ISAF. 18-20 October, 2017, Ohrid, R of Macedonia	0,5
13.	Учество на стручен собир со усна презентација „Tradional drink - mastika, I international conference - Spirit of rakia, 27-30 March, 2019, Pula, Croatia	1
	Вкупно:	28.5

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активност	Поени
1.	Експертски активности: Учесник во меѓулабораториско споредбено испитување кај различни типови и сорти на вина DAPS – Alcoholic drinks PT Scheme DPO442 Institute of Agriculture, Individual report, 02.2016	1
2.	Експертски активности: SWG, Expert mission on wine analytical standards in North Macedonia, 11.2019	1
3.	Експертски активности: Учесник во вештачење по барање на Стопанска банка Ад - Скопје а во врска со проценка на квалитетот на вината од винарија Дудин	1
4.	Експертски активности: SWG 2and working meeting of the regional expert advisory, working group on wine south eastern Europe, june 14-16, 2015, Skopje, Macedonia	1
5.	Експертски активности: Стручен консултант на емисијата Вински мозаик на МТВ 2016	1
6.	Експертски активности: Стручен консултант на емисијата Вински мозаик на МТВ 2017	1

Ред. бр.	Дејности од поширок интерес	Поени
----------	-----------------------------	-------

1	Член на Организационен одбор по повод одбележување на 75 годишнината од основањето на Земјоделскиот институт, со одлука од Научниот совет на 30.1.2019	0,5
2.	Член-претседател на Изборна комисија за спроведување на постапка за избор на директор на Земјоделски институт по одлука од 25. 7.2019	0,5
3.	Член на изборна комисија за спроведување на постапка за избор на директор на Земјоделски институт по одлука од 30.4.2015	0,5
4.	Член на комисија за спроведување на постапка за издавање под закуп на недвижен имот по одлука број од 21.3.2018	0,5
5.	Член на рецензентска комисија за избор во звање по одлука од 23.05.2018	0,2
6.	Член на рецензентска комисија за избор во звање соработник – научна област лозарство истражувач, по одлука од 23.7.2015	0,2
7.	Член на рецензентска комисија за избор во звање по одлука од 28.12.2018	0,2
8.	Раководител на Колегиумот на втор циклус студии	2
9.	Раководител на Одделението за винарство со одлука од 22.11.2019	3
10.	Член на Институтска управа на Земјоделски институт - Скопје	1
11.	Раководител на студиската програма Енологија на вториот циклус студии во Земјоделскиот институт со одлука на научниот совет на 28 седница од 2.012.2011 година	1
12	Подготовка на национални документи: Спроведување на истражувања како основа за подготовка на Националната стратегија за лозарство и винарство за периодот 2020-2025, МЗШВ,2019	2
Вкупно:		17,6

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	83,6
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	28,5
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	17,6
ВКУПНО	129,7

Рецензентска комисија

Проф. д-р Ана Сарафимовска, редовен професор во пензија, УКИМ - Земјоделски институт – Скопје, с.р.

Проф. д-р Климе Белески, редовен професор, УКИМ - Земјоделски институт – Скопје, с.р.

роф. д-р Татјана Кошмерл, редовен професор, Биотехнички факултет –Љубљана, с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ ЗЕМЈОТРЕСНО ИНЖЕНЕРСТВО НА ИНСТИТУТОТ ЗА ЗЕМЈОТРЕСНО ИНЖЕНЕРСТВО И ИНЖЕНЕРСКА СЕИЗМОЛОГИЈА ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Институт за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Лајт“ од 28 и 27.1.2020 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област земјотресно инженерство, и врз основа на Одлуката на Научниот совет, бр. 09-139/1, донесена на 24.1.2020 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Роберта Апостолска, редовен професор на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија, д-р Драги Дојчиновски, редовен професор на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија и д-р Кемал Едип, вонреден професор на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија.

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 земјотресно инженерство, во предвидениот рок се пријави доц. д-р Радмила Шалиќ.

16. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката доц. д-р Радмила Шалиќ е родена на 12.6.1977 година, во Скопје. Средно образование завршила во Скопје на градежен отсек, насока: високоградба на Градежниот училиштен центар „Здравко Цветковски“. Со високо образование се стекнала на Архитектонскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје. Дипломирала на 2.7.2002 година, со просечен успех 9,22. За постигнатиот одличен успех во текот на студирањето е избрана за најдобар студент на Архитектонскиот факултет од Ректоратот на УКИМ.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2003/2004 се запишала на втор циклус (магистерски) студии на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија. Студиите ги завршила во 2007 година, со просечен успех 9,26. На 28.3.2007 година го одбрала магистерскиот труд на тема: „Влијание на гумените лежишта со оловно јадро на одговорот на сеизмички изолираните констукции“.

Докторска дисертација пријавила на 1.9.2009 година на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија. Дисертацијата на тема: „Современ пристап за определување на сеизмичкиот hazard во Република Македонија“ ја одбрала на 20.3.2015 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Вероника Шендова (претедател), проф. д-р Зоран Милутиновиќ (ментор и член), проф. д-р Драги Дојчиновски (член), проф. д-р Михаил Гаревски (член) и проф. Никола Думурџанов (член). Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област земјотресно инженерство.

На 1.6.2015 година е избрана во звањето доцент на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија, во областа земјотресно инженерство.

Во моментот е доцент на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1101 од 1.6.2015 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтен бр. 1101, 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.

17. 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, Институт за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија, кандидатката д-р Радмила Шалиќ изведува настава и вежби на втор циклус студии на студиските програми Конструктивно инженерство со асейзмичко проектирање и Земјотресно инженерство и на трет циклус студии.

Кандидатката учествувала како член во комисија за оцена/или одбрана на 4 магистерски трудови.

Кандидатката учествува во организација и реализација на работилници со цел градење на јавната свест во доменот на заштита и превенција од земјотреси. За изборниот период има реализирано настава во рамки на 6 работилници.

Д-р Радмила Шалиќ има објавено вкупно 9 научно-популарни статии во стручно-методиско списание.

Научноистражувачка дејност

Д-р Радмила Шалиќ има објавено вкупно 34 научни трудови од областа на земјотресното инженерство, од кои 5 научни труда во научни списанија со импакт-фактор (фактор на влијание), 3 труда во меѓународни научни списанија и 26 труда во меѓународни научни публикации.

Д-р Радмила Шалиќ била раководител на 1 национален, односно 1 меѓународен научен проект. Учествувала како член во 1 научен меѓународен проект.

Кандидатката била ментор на 1 магистерски труд.

Д-р Радмила Шалиќ била рецензент на 5 научни труда во научни списанија. Има одржано 2 поканети предавања, 8 предавања на научно/стручни собири и 5 предавања на меѓународни конференции.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Радмила Шалиќ активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија. Врши стручно-апликативна активност од доменот на сеизмичкиот hazard, ризик и повредливост.

Кандидатката д-р Радмила Шалиќ остварила експертски активности презентирани низ 31 професионална студија.

Стручно усовршување во странство остварила со студиски престој во Анакара, Турција, Универзитет „METU“ (јуни 2015); Кобе, Јапонија, „JICA“ обука за сеопфатно намалување на ризикот од катастрофи (јануари – февруари 2017); и Павија, Италија, „Моделирање во OpenQuake“ (јануари 2019).

Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучена во работата на комисии и тела на државни органи: Центарот за управување со кризи, Институтот за стандардизација на Република Северна Македонија и Комитетот за координација и имплементација на Националната платформа за намалување на ризиците од несреќи и катастрофи.

Во изборниот период, д-р Радмила Шалиќ учествувала во изготвување и пријавување на 6 научни, 1 стручно-апликативен проект на МОН и 1 развоен проект.

Оценка од самоевалуација

Кандидатката д-р Радмила Шалиќ доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на постдипломските студии кои ги организира Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија.

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 д-р Радмила Шалиќ.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Радмила Шалиќ 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 вонреден професор во научната област земјотресно инженерство.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Научниот совет на Институтот за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија во Скопје, д-р Радмила Шалиќ да биде избрана во звањето вонреден професор во научната област земјотресно инженерство.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Роберта Апостолска с.р
Проф. д-р Драги Дојчиновски с.р
Вонр. проф. д-р Кемал Едип с.р

ОБРАЗЕЦ 1
ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО, НАУЧНО,
НАСТАВНО-СТРУЧНО И СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ

Кандидат: РАДМИЛА БОГДАН ШАЛИЌ

Институција: Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје
Институт за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија
(ИЗИИС) - Скопје

Научна област: земјотресно инженерство (20703)

ОПШТИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ – ВОНРЕДЕН
ПРОФЕСОР

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><i>Просечниот успех на прв циклус изнесува: 9,22</i> <i>Просечниот успех на втор циклус изнесува: 9,26</i></p>	да
2.	<p>Научен степен – доктор на науки од научната област за која се избира</p> <p><i>Назив на научната област: земјотресно инженерство (20703), поле: градежништво и водостопанство (207), подрачје: техничко-технолошки науки (2).</i></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 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>1. Назив на научното списание: Bulletin of Earthquake Engineering</i> <i>2. Назив на електронската база на списанија: Web of Science</i> <i>3. Наслов на трудот: An Updated and Unified Earthquake Catalogue for the Western Balkan Region</i> <i>4. Година на објава: 2016</i></p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>1. Назив на научното списание: <i>Bulletin of Earthquake Engineering</i></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: <i>Web of Science</i></p> <p>3. Наслов на трудот: <i>BSHAP Project Strong Ground Motion Database and Selection of Suitable Ground Motion Models for the Western Balkan Region</i></p> <p>4. Година на објава: 2017</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Bulletin of Earthquake Engineering</i></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: <i>Web of Science</i></p> <p>3. Наслов на трудот: <i>Reply to “Comment to BSHAP project strong ground motion database and selection of suitable ground motion models for the Western Balkan Region” by Carlo Cauzzi and Ezio Faccioli</i></p> <p>4. Година на објава: 2017</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Bulletin of Earthquake Engineering</i></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: <i>Web of Science</i></p> <p>3. Наслов на трудот: <i>BSHAP Seismic Source Characterization Models for the Western Balkan Region</i></p> <p>4. Година на објава: 2017</p> <p>1. Назив на научното списание: <i>Soil Dynamics and Earthquake Engineering</i></p> <p>2. Назив на електронската база на списанија: <i>Web of Science</i></p> <p>3. Наслов на трудот: <i>Evaluation of the site amplification factors estimated by equivalent linear site response analysis using time series and random vibration theory based approaches</i></p> <p>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>1. Назив на научно списание: <i>Geographical Reviews</i></p> <p>2. Меѓународен уредувачки одбор: Вкупен бр. на членови 9; Македонија-3, Србија-1, Италија-1, Хрватска-1, Словенија-1, Бугарија-1, Албанија-1</p> <p>3. Наслов на трудот: <i>Seismic Hazard and Review of Seismic Activity of the Ohrid Epicentral Area in the period June-July 2017</i></p> <p>4. Година на објава: 2017</p>	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
3.3.	<p>Научно списание во кое трудовите што се објавуваат подлежат на рецензија и кое е објавено во членка земја на Европската Унија и/или ОЕЦД</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научно списание: <i>Environmental Engineering</i> 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: <i>Хрватска</i> 3. Наслов на трудот: <i>Seismic measurements and analysis of vibration intensity caused by blasting in "Govrlevo" minefield, Macedonia</i> 4. Година на објава: <i>2016</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на научно списание: <i>Environmental Engineering</i> 2. Назив на членката на ЕУ/ОЕЦД: <i>Хрватска</i> 3. Наслов на трудот: <i>Seismic Hazard Maps for the Western Balkan</i> 4. Година на објава: <i>2017</i> 	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> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i> 2. Назив на меѓународниот собир: <i>16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i> 3. Имиња на земјите: <i>Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i> 4. Наслов на трудот: <i>An Overview on the Up-To-Date Research in the Field of Seismic Hazard for the Territory of Republic of Macedonia</i> 5. Година на објава: <i>2015</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i> 2. Назив на меѓународниот собир: <i>16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i> 3. Имиња на земјите: <i>Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i> 4. Наслов на трудот: <i>Seismic Measurements and Analysis of the vibrations Intensity Caused by Blasting in Minefield "Govrlevo"</i> 5. Година на објава: <i>2015</i> <ol style="list-style-type: none"> 1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i> 2. Назив на меѓународниот собир: <i>16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i> 	да

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. <i>Имиња на земјите: Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: Abu Dhabi Emirate, UAE, System for Seismic Risk Monitoring and Management</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2015</i></p> <p>1. <i>Назив на зборникот: Зборник на трудови</i></p> <p>2. <i>Назив на меѓународниот собир: Трет конгрес на Геолозите на Република Македонија</i></p> <p>3. <i>Имиња на земјите: Македонија, Хрватска, Србија, Бугарија, Словенија, Велика Британија, Германија, Русија, САД, Франција, Швајцарија</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: Сеизмотектонски зони и сеизмички hazard во Република Македонија</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2016</i></p> <p>1. <i>Назив на зборникот: Conference Proceedings</i></p> <p>2. <i>Назив на меѓународниот собир: 16th World Conference on Earthquake Engineering</i></p> <p>3. <i>Имиња на земјите: Чиле, Португалија, Перу, Италија, Шпанија.</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: An Overview on Earthquake Hazard and Seismic Risk Management Policies of Macedonia</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2017</i></p> <p>1. <i>Назив на зборникот: Conference Proceedings</i></p> <p>2. <i>Назив на меѓународниот собир: 16th European Conference of Earthquake Engineering</i></p> <p>3. <i>Имиња на земјите: Турција, Швајцарија, Грција, Норвешка, Шпанија, Франција, Велика Британија, Италија, Португалија, Кипар, Белгија, Бугарија, Словенија, Србија, Иран, САД, Романија, Германија</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: Harmonised Seismic Hazard Maps for the Western Balkan Countries</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2018</i></p> <p>1. <i>Назив на зборникот: Conference Proceedings</i></p> <p>2. <i>Назив на меѓународниот собир: 16th European Conference of Earthquake Engineering</i></p> <p>3. <i>Имиња на земјите: Турција, Швајцарија, Грција, Норвешка, Шпанија, Франција, Велика Британија, Италија, Португалија, Кипар, Белгија, Бугарија, Словенија, Србија, Иран, САД, Романија, Германија</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: Managerial Aspects of September 11, 2016, 5.1 Skopje Earthquake</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2018</i></p> <p>1. <i>Назив на зборникот: Conference Proceedings</i></p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>Eleventh international conference ACES 2019</i></p> <p>3. Имиња на земјите: САД, Србија, Германија, Црна Гора, Хрватска, Бугарија, Романија, Грција, Велика Британија, Шпанија, Босна и Херцеговина, Македонија</p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Comparative Analysis and Seismic Assessment of a Typical Six Story RC Structure for the Seismic Conditions of Skopje</i></p> <p>5. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Дигитална и ГИС база на податоци за оштетувања предизвикани од земјотрес: Пилот студија земјотресот од Скопје 1963 г.</i></p> <p>5. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Сеизмичко зонирање на Република С. Македонија согласно барањата на Еврокодот 8</i></p> <p>5. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Seismic Hazard and Earthquake Accelerogram Selection for Structural Analysis of Bridges in Republic of N. Macedonia</i></p> <p>5. Година на објава: 2019</p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: <i>Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i></p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Classification of Existing Bridges in R. N. Macedonia using Improved Bridge Inventory Database</i></p> <p>5. Година на објава: <i>2019</i></p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: <i>Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i></p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Implementation of Hazard Models Considering Soil Structure Interaction Analysis of a Multistorey Frame</i></p> <p>5. Година на објава: <i>2019</i></p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: <i>Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i></p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Measuring Association Between the Two Recent Seismic Hazard Assessments for RN Macedonia</i></p> <p>5. Година на објава: <i>2019</i></p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p> <p>3. Имиња на земјите: <i>Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i></p> <p>4. Наслов на трудот: <i>Seismic Assesment and Failure Mechanism of 14-Storey RC Building</i></p> <p>5. Година на објава: <i>2019</i></p> <p>1. Назив на зборникот: <i>Зборник на трудови</i></p> <p>2. Назив на меѓународниот собир: <i>18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers</i></p>	

Ред. број	ОПШТИ УСЛОВИ	Исполнетост на општите услови да/не
	<p>3. <i>Имиња на земјите: Македонија, Унгарија, Хрватска, Србија, Канада, Бугарија, Црна Гора, Германија, Словенија, САД, Италија, Турција, Русија, Албанија</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: Comparative Analysis and Seismic Assessment of a Typical Six Story RC Structure from the City Wall Complex in Skopje</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2019</i></p> <p>1. <i>Назив на зборникот: Conference Proceedings</i></p> <p>2. <i>Назив на меѓународниот собир: SECED Conference</i></p> <p>3. <i>Имиња на земјите: Велика Британија, Италија, Канада.</i></p> <p>4. <i>Наслов на трудот: N. Macedonian Bridge Exposure Database and its Relation to the Seismic Hazard Estimates</i></p> <p>5. <i>Година на објава: 2019</i></p>	
4.	Претходен избор во наставно-научно звање – доцент, датум и број на Билтен: 1 јуни 2015, бр.: 1101	да
5.	Има способност за изведување на високообразовна дејност	да

Членови на Комисијата

Проф. д-р Роберта Апостолска, претседател с.р

Проф. д-р Драги Дојчиновски, член с.р

Вонр. проф. д-р Кемал Едип, член с.р

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

Кандидат:

РАДМИЛА БОГДАН ШАЛИЌ

Институција:

Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје
Институт за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија
(ИЗИИС) – Скопје

Научна област:

земјотресно инженерство (20703)

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ (НО)		
Р.Б.	Назив на активности	Поени
1.	Одржување на настава <i>Вк. поени = 11.25+10.8+10.8+7.2=40.05</i>	40,05
1.1.	Предмет: Планирање и управување со проекти (2 циклус), учебна 2017/2018 (Вк. Бр на часови = 225*0.05 = 11.25 поени)	11,25
1.2.	Предмет: Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (3 циклус), учебна 2018/2019 (Вк. бр на часови = 180*0.06 = 10.8 поени)	10,80
1.3.	Предмет: Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (3 циклус), учебна 2019/2020 (Вк. бр на часови = 180*0.06 = 10.8 поени)	10,80
1.4.	Предмет: Планирање и управување со проекти (3 циклус), учебна 2019/2020 (Вк. бр на часови = 120*0.06 = 7.2 поени)	7,20
2.	Настава во школи и работилници <i>Вк. поени = 6*1.5=9.00</i>	9,00
2.1.	Настава на тема: Earthquake as Natural Hazard; Градење на јавна свест", предавање на преставници од Германската амбасада од Скопје, 11.2.2017 г.	1,50
2.2.	Настава на тема: Земјотресите како природни појави и начини од нивна заштита; Градење на јавна свест", предавање на 4 ^{то} одделенци од ОУ Јахја Кемал од Скопје, 18.10.2018 г. (со вонр. проф. д-р Кемал Едип)	1,50
2.3.	Настава на тема: Земјотресите како природни појави и начини од нивна заштита; Градење на јавна свест", предавање на 4 ^{то} одделенци од ОУ Коле Неделковски од Скопје, 25.10.2018 г. (со вонр. проф. д-р Кемал Едип)	1,50
2.4.	Настава на тема: Земјотресите како природни појави и начини од нивна заштита; Градење на јавна свест", предавање на 4 ^{то} одделенци од ОУ Ѓорѓија Пулевски од Скопје, 12.11.2018 г. (со вонр. проф. д-р Кемал Едип)	1,50

2.5.	Настава на тема: Земјотресите како природни појави и начини од нивна заштита; Градење на јавна свест", предавање на 4 ^{то} одделенци од ОУ Лазо Трповски од Скопје, 19.2.2019 г. (со вонр. проф. д-р Кемал Едип)	1,50
2.6.	Настава на тема: Earthquakes as Natural Hazard; Градење на јавна свест", предавање на вработените во Шведската амбасада во Скопје, 15.1.2020 г. (со вонр. проф. д-р Кемал Едип)	1,50
3.	Одржување на вежби (лабораториски, клинички, аудиториски или изработка на семинарски труд) <i>Вк. поени = 6*0.3=0.18</i>	0,18
3.1.	Студент: Никола Петров (индекс бр. 477), учебна 2017/2018, предмет: Планирање и управување со проекти (2. циклус) Семинарски труд: Conditions for resonant effects occurrence during a seismic events, Case study: Novo Lisiche settlement, January 2019.	0,03
3.2.	Студент: Надица Ангова Колевска (индекс бр. 29), учебна 2018/2019, предмет: Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (3 циклус) Семинарски труд: Усогласеност на националната платформа на Република Македонија со новата Сендаи рамка за намалување на ризикот	0,03
3.3.	Студент: Кефајет Едип (индекс бр. 30), учебна 2018/2019, предмет: Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (3. циклус) Семинарски труд: Comparative Review of Current Earthquake Damage Assessment Methodologies in N. Macedonia and United States of America (ATC-20)	0,03
3.4.	Студент: Семијал Хасани Зибири (индекс бр. 2), учебна 2018/2019, Школа за докторски студии (3. циклус) Семинарски труд: Проценка на повредливоста на комплексот згради на јавната болница во Гостивар. Одлука бр. 09-559/1 од 11.3.2019 г. за формирање комисија за оцена на семинарскиот труд.	0,03
3.5.	Студент: Надица Ангова Колевска (индекс бр. 29), учебна 2018/2019, предмет: Планирање и управување со проекти (3. циклус) Семинарски труд: Основни аспекти на управувањето со проектите во градежните организации	0,03
3.6.	Студент: Дејан Драгојевиќ (индекс бр. 35), учебна 2019/2020, Школа за докторски студии (3. циклус) Семинарски труд: Treatment of Earthquake Loads in Former Yugoslavia Regulations. Одлука бр. 09-2482/1 од 11.12.2019 г. за формирање комисија за оцена на семинарскиот труд.	0,03
4.	Подготовка на нов предмет <i>Вк. поени = 4*(1.0+0.5)=6.00</i>	6,00
4.1.	Сеизмички hazard, повредливост и ризик (ЗИ-301; ДС-ЗИ-304) (предавања + вежби), Одлука бр. 09-229/1 од 7.2.2019 г.; Одлука бр. 09-233/1 од	1,50
4.2.	Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (КИ-307; ДС-ЗИ-309) (предавања + вежби); Одлука бр. 09-229/1 од 07.02.2019 г.; Одлука бр. 09-233/1 од 7.2.2019 г.	1,50
4.3.	Географски информативен систем (ГИС) и негова апликација во земјотресното инженерство (ЗИ-309) (предавања + вежби); Одлука бр. 09-229/1 од 7.2.2019 г.	1,50

4.4.	Планирање и управување со проекти (КИ-302, ЗИ-302) (предавања + вежби); ; Одлука бр. 09-1557/1 од 20.9.2018г; Одлука бр. 09-233/1 од 7.2.2019 г.	1,50
5.	Консултации со студенти <i>Вк. поени = 5*0.002=0.010</i>	0,010
5.1.	Студент: Сања Стојановска (индекс бр. 475), учебна 2016/2017, предмет Сеизмички ризик и анализа на повредливост (2 циклус)	0,002
5.2.	Студент: Христина Ристовска (индекс бр. 479), учебна 2016/2017, предмет Сеизмички ризик и анализа на повредливост (2 циклус)	0,002
5.3.	Студент: Никола Петров (индекс бр. 477), учебна 2017/2018, предмет Планирање и управување со проекти (2 циклус)	0,002
5.4.	Студент: Надица Ангова Колевска (индекс бр. 29), учебна 2018/2019, предмет Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (3 циклус)	0,002
5.5.	Студент: Кефајет Едип (индекс бр. 30), учебна 2018/2019, предмет Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (3 циклус)	0,002
6.	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд <i>Вк. поени = 8*0.3=2.40</i>	2,40
6.1.	Член на Комисија за оцена (претседател) на магистерски труд од кандидатот Трајче Зафиров, со наслов: Примена на пасивни системи за дисипација при проектирање на конструкции отпорни на земјотрес. Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС, со бр. 09-624/1 од 16.4.2018 г.	0,30
6.2.	Член на Комисија за одбрана (претседател) на магистерски труд од кандидатот Трајче Зафиров, со наслов: Примена на пасивни системи за дисипација при проектирање на конструкции отпорни на земјотрес. Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС, со бр. 09-741/1 од 8.5.2018 г.	0,30
6.3.	Член на Комисија за оцена на магистерски труд од кандидатот Даниел Томиќ, со наслов: Компаративна анализа со оцена на ранливоста на висококатен АБ-објект за сеизмичките услови на Македонија. Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС, со бр.09-1625/1 од 27.9.2018 г.	0,30
6.4.	Член на Комисија за одбрана на магистерски труд од кандидатот Даниел Томиќ, со наслов: Компаративна анализа со оцена на ранливоста на висококатен АБ-објект за сеизмичките услови на Македонија. Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС, со бр.09-1646/1 од 1.10.2018 г.	0,30
6.5.	Член на Комисија за оцена на магистерски труд од кандидатката Благица Мишкова, со наслов: Определување на криви на повредливост на објекти од неармирана ѕидарија со келиест распоред на ѕидови. Одлука на НС на Градежен факултет, со бр.02/2-87-203 од 31.10.2018 г.	0,30
6.6.	Член на Комисија за одбрана на магистерски труд од кандидатот Благица Мишкова, со наслов: Определување на криви на повредливост на објекти од неармирана ѕидарија со келиест распоред на ѕидови. Одлука на НС на Градежен факултет, со бр.02/2-87-203 од 31.10.2018 г.	0,30

6.7.	Член на Комисија за оцена на магистерски труд од кандидатката Христина Ристовска, со наслов: Дигитална и ГИС база на податоци за оштетувања предизвикани од земјотрес: систематизација, реevaluација, просторна анализа и мапирање на оштетувањата од Скопскиот земјотрес од 26 јули 1963 г.. Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС, со бр.09-2270/1 од 11.11.2019 г.	0,30
6.8.	Член на Комисија за одбрана на магистерски труд од кандидатката Христина Ристовска, со наслов: Дигитална и ГИС база на податоци за оштетувања предизвикани од земјотрес: систематизација, реevaluација, просторна анализа и мапирање на оштетувањата од Скопскиот земјотрес од 26 јули 1963 г. Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС, со бр.09-2683/1 од 30.12.2019 г.	0,30
7.	Научно-популарна или наставно-историска статија во стручно-методиско списание <i>Вк. поени = 9*1.0=9.00</i>	9,00
7.1.	Милутиновиќ, З., Черних Анастасовска, Д., Думурџанов, Н., Шалиќ, Р., Дрогрешка, К., Пекевски, Л., Чејковска, В., Најдовска, Ј., Томиќ, Д. (2017). Сеизмичка опасност со осврт на сеизмичката активност во Охридското епицентрално подрачје во периодот јуни-јули 2017 година, Порта 3, бр. 258, ст. 12-16, јули 2017 г.	1,00
7.2.	Милутиновиќ, З., Черних Анастасовска, Д., Думурџанов, Н., Шалиќ, Р., Дрогрешка, К., Л., Чејковска, В., Најдовска, Ј., Томиќ, Д. (2017). Земјотресот Пехчево-Кресна - најсилен на Балканот, Порта 3, бр. 259, ст. 38-41, септември 2017 г.	1,00
7.3.	Милутиновиќ, З., Черних Анастасовска, Д., Думурџанов, Н., Шалиќ, Р., Дрогрешка, К., Л., Чејковска, В., Најдовска, Ј., Томиќ, Д. (2017). Земјотрес во јужниот дел од Охридско Езеро - најсилен во епицентралното подрачје, Порта 3, бр. 260, ст. 36-39, октомври 2017 г.	1,00
7.4.	Милутиновиќ, З., Черних Анастасовска, Д., Думурџанов, Н., Шалиќ, Р., Дрогрешка, К., Л., Чејковска, В., Најдовска, Ј., Томиќ, Д. (2017). Разурнувачкиот земјотрес во Валандово од 1931 година, Порта 3, бр. 261, ст. 42-45, ноември 2017 г.	1,00
7.5.	Милутиновиќ, З., Черних Анастасовска, Д., Думурџанов, Н., Шалиќ, Р., Дрогрешка, К., Л., Чејковска, В., Најдовска, Ј., Томиќ, Д., Ристовска, Х. (2017). Земјотресот во Скопје од 26 јули 1963 година најсмртоносен на Балканот, Порта 3, бр. 263, ст. 48-53, декември 2017 г.	1,00
7.6.	Милутиновиќ, З., Черних Анастасовска, Д., Думурџанов, Н., Шалиќ, Р., Дрогрешка, К., Л., Чејковска, В., Најдовска, Ј., Томиќ, Д., Ристовска, Х. (2018). Земјотресот во Дебар од 1967 година, Порта 3, бр. 264, ст. 48-52, јануари 2018 г.	1,00
7.7.	Шалиќ, Р., Милутиновиќ, З., Апостолска, Р. (2018). Земјотресот побудил високо ниво на јавна свест, Порта 3, бр. 270, ст. 36-38, јули 2018 г.	1,00
7.8.	Шешов, В., Шалиќ, Р., Витанова, М., Едип, К., Мицајков, С., Петрески, Б. (2019). Зголемување на отпорноста на виталната инфраструктура во доменот на природните и од човек предизвикани опасности, Порта 3, бр. 283, ст. 46-47, август 2019 г.	1,00
7.9.	Витанова, М., Р. Шалиќ, К. Едип, В. Шешов, С. Мицајков, Б. Петрески (2019). Проценка на сигурноста на регионалната мостовска инфраструктура изложена на сеизмички hazard, ПРЕСИНГ, бр. 46, стр. 20-29, декември 2019.	1,00

8.	Пакет материјали за одреден предмет <i>Вк. поени = 4*1.0=4.00</i>	4,00
8.1.	Предмет: Сеизмички hazard, повредливост и ризик (ЗИ-301; ДС-ЗИ-304)	1,00
8.2.	Предмет: Управување со урбани катастрофи и стратешко планирање (КИ-307; ДС-ЗИ-309)	1,00
8.3.	Предмет: Географски информативен систем (ГИС) и негова апликација во земјотресното инженерство (ЗИ-309)	1,00
8.4.	Предмет: Планирање и управување со проекти (КИ-302, ЗИ-302)	1,00
Вкупно поени од НО дејност:		70,64

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ (НИ)		
Р.Б.	Назив на активности	Поени
1.	Ментор на магистерски труд <i>Вк. поени = 1*2.0=2.00</i>	2,00
1.1.	Ментор на кандидатката Христина Ристовска на тема „Дигитална и ГИС база на податоци за оштетувања предизвикани од земјотрес: систематизација, реевалуација, просторна анализа и мапирање на оштетувањата од Скопскиот земјотрес од 27 јули 1963 година“, Одлука на НС на УКИМ-ИЗИИС бр. 09-1880/1 од 5.11.2018 г.	2,00
2.	Раководител на национален научен проект <i>Вк. поени = 1*6.0=6.00</i>	6,00
2.1.	Проект: Концептуализација и формирање на интегрална хармонизирана база на акцелерограми Ррегистрирани во периодот 1975-2016 на аналогната (SMA-1) и дигиталната (GURALP CMG-5TD/TC) УКИМ-ИЗИИС мрежи за регистрација на силни земјотреси, Научно-истражувачки проект финансиран од УКИМ за 2018 г. (Одлука на Сенат на УКИМ бр. 02-417/55 од 26.3.2018г.; Извештај ИЗИИС бр. 09-195/1 од 30.1.2019 г.)	6,00
3.	Раководител на меѓународен научен проект <i>Вк. поени = 1*9.0=9.00</i>	9,00
3.1.	Проект: NATO SfP-984374, Improvements in the Harmonized Seismic Hazard Maps for the Western Balkan Countries, Partner Country Director (PPD), Период: Октомври 2012 - октомври 2015.	9,00
4.	Учесник во меѓународен научен проект <i>Вк. поени = 1*5.0=6.00</i>	5,00
4.1.	INFRA-NAT – Increased Resilience of Critical Infrastructure to Natural and Human-Induced Hazards (783298 – INFRA-NAT – UCPM-2017-PP-AG), 2018-2019 [Financed by EC DG-ECHO Programme]	5,00
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. <i>Вк. поени = 5.94+6.18+6.18+6.18+6.35=30.83</i>	30,83
5.1.	Markusic, S., Z. Gulerce, N. Kuka, L. Duni, I. Ivancic, S. Radovanovic, B. Glavatovic, Z. Milutinovic, s. Akkar, S. Kovacevic, J. Mihaljevic and R. Salic (2016). An Updated and Unified Earthquake Catalogue for the Western Balkan Region, Bulletin of Earthquake Engineering, February 2016, Volume 14, No.2, DOI 10.1007/s10518-015-9833-z, pg.321–343. [IF за 2016 = 1.899] <i>Вк. поени = (8+1.899)*0.6=5.94</i>	5,94
5.2.	Salic, R., Sandikkaya, M.A., Milutinovic, Z., Gulerce, Z., Duni, Ll., Kovacevic, V., Markusic, S., Mihaljevic, J., Kuka, N., Kaludjerovic, N., Kotur, N., Krmpotic, S., Kuk, K., and Stanko, D. (2017). BSHAP Project Strong Ground Motion Database and Selection of Suitable Ground Motion Models for the Western Balkan Region, Bulletin of Earthquake Engineering, April 2017, Volume 15, No.4, DOI DOI 10.1007/s10518-016-9950-3, pg.1319-1343. [IF за 2017 = 2.303] <i>Вк. поени = (8+2.303)*0.6=6.18</i>	6,18

5.3.	Salic, R., Sandikkaya, M.A., Milutinovic, Z., Gulerce, Z., Duni, Ll., Kovacevic, V., Markusic, S., Mihaljevic, J., Kuka, N., Kaludjerovic, N., Kotur, N., Krmptic, S., Kuk, K., and Stanko, D. (2017). Reply to “Comment to BSHAP project strong ground motion database and selection of suitable ground motion models for the Western Balkan Region” by Carlo Cauzzi and Ezio Faccioli, Bulletin of Earthquake Engineering, April 2017, Volume 15, No. 4, DOI 10.1007/s10518-017-0095-9, pg.1349-1353. [IF за 2017 = 2.303] <i>Вк. поени = (8+2.303)*0.6=6.18</i>	6,18
5.4.	Mihaljevic, J., P. Zupancic, N. Kuka, N. Kaludjerovic, R. Koci, S. Markusic, R. Salic, E. Dushi, E. Begu, Ll. Duni, M. Zivcic, S. Kovacevic, I. Ivancic, V. Kovacevic, Z. Milutinovic, M. Vakilinezhad, T. Fikret and Z. Gulerce (2017). BSHAP Seismic Source Characterization Models for the Western Balkan Region, Bulletin of Earthquake Engineering, October 2017, Volume 15, No. 10, DOI 10.1007/s10518-017-0143-5, pg.3963-3985. [IF за 2017 = 2.303] <i>Вк. поени = (8+2.303)*0.6=6.18</i>	6,18
5.5.	Stanko, D., Z. Gulerce, S. Markusic, R. Salic (2019). Evaluation of the site amplification factors estimated by equivalent linear site response analysis using time series and random vibration theory based approaches, Soil Dynamics and Earthquake Engineering 117 (2019) 16-29, doi: 10.1016/j.soildyn.2018.11.007. [IF за 2018 = 2.578] <i>Вк. поени = (8+2.578)*0.6=6.35</i>	6,35
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. <i>Вк. поени = 5*0.3=15.00</i>	3,00
6.1.	Milutinovic, Z., Chernih Anastasovska, D., Dumurdjanov, N., Salic, R., Drogreshka, K., Pekevski, L., Chejkovska, V., Najdovska, J., Tomic, D. (2017). Seismic Hazard and Review of Seismic Activity of the Ohrid Epicentral Area in the period June-July 2017, Geographical Reviews (50) 41-52 (2017), UDK: 550.34(497.711)(049.3), ISSN 1409-908X. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
7.	Труд со оригинални научни резултати, објавен 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. <i>Вк. поени = 2*3.0=6.00</i>	6,00
7.1.	Zoran Milutinović, Radmila Šalić, Daniel Tomić, Goce Bogdanovski (2016) Seismic measurements and analysis of vibration intensity caused by blasting in "Govrlevo" minefield, Macedonia, Environmental Engineering, Vol.3, No.1, pg. 63-70, ISSN 1849-4714. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
7.2.	Zeynep Gülerce, Radmila Šalić, Neki Kuka, Snježana Markušić, Jadranka Mihaljević, Vladan Kovačević, Abdullah Sandikkaya, Zoran Milutinović, Llambro Duni, Davor Stanko, Nataša Kaludjerović, Svetlana Kovačević (2017). Seismic Hazard Maps for the Western Balkan, Environmental Engineering, Vol.4, No.1, pg. 7-17, ISSN 1849-4714. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00

8.	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 <i>Вк. поени = (1*5)+(5*4.5)+(7*4.0)+(11*3.0)=88.50</i>	94,50
8.1.	Salic, R. and Z. Milutinovic (2015). Improvement of Free Field Strong Motion Network Capacity and Data Base Harmonization through Regional NATO SfP (BSHAP) Projects, International Conference on Earthquake Engineering and Seismology (IZIIS50), Kiel, 12-16 May 2015. <i>Вк. поени = 5*0.9=4.50</i>	4,50
8.2.	Milutinovic, Z. and R. Salic (2015). An Overview on Earthquake Hazard and Seismic Risk Management Policies of Macedonia, International Conference on Earthquake Engineering and Seismology (IZIIS50), Kiel, 12-16 May 2015. <i>Вк. поени = 5*0.9=4.50</i>	4,50
8.3.	Tahiri, F., R. Salic and F. Grajcevcic (2015). Seismic Microzoning and Resonant Map for Urban Planning, International Conference on Earthquake Engineering and Seismology (IZIIS50), Kiel, 12-16 May 2015. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00
8.4.	Salic, R. and Z. Milutinovic (2015). An Overview on the Up-To-Date Research in the Field of Seismic Hazard for the Territory of Republic of Macedonia, SE-16, 16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2015), Ohrid, Macedonia, 01-03 Oct 2015. <i>Вк. поени = 5*0.9=4.50</i>	4,50
8.5.	Milutinovic, Z., R. Salic and G. Bogdanovski (2015). Seismic Measurements and Analysis of the vibrations Intensity Caused by Blasting in Minefield "Govrlevo", SE-8, 16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2015), Ohrid, Macedonia, 01-03 Oct 2015. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00
8.6.	Milutinovic, Z., M. Garevski and R. Salic (2015). Abu Dhabi Emirate, UAE, System for Seismic Risk Monitoring and Management, MA-3, 16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2015), Ohrid, Macedonia, 01-03 Oct 2015. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00
8.7.	Zoran Milutinović, Radmila Šalić, Daniel Tomić, Goce Bogdanovski (2016) Seismic measurements and analysis of vibration intensity caused by blasting in "Govrlevo" minefield, Macedonia, Environmental Engineering, Vol.3, No.1, pg. 63-70, ISSN 1849-4714. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.8.	Думурџанов, Н., З. Милутиновиќ и Р. Шалиќ (2016). Сеизмотектонски зони и сеизмички hazard во Република Македонија, Трет конгрес на геолозите на Република Македонија со меѓународно учество, 30.09-02.10.2016, Струга, Република Македонија. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00

8.9.	Zeynep Gülerce, Radmila Šalić, Neki Kuka, Snježana Markušić, Jadranka Mihaljević, Vladan Kovačević, Abdullah Sandikkaya, Zoran Milutinović, Llambro Duni, Davor Stanko, Nataša Kaludjerović, Svetlana Kovačević (2017). Seismic Hazard Maps for the Western Balkan, Environmental Engineering, Vol.4, No.1, pg. 7-17, ISSN 1849-4714. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.10.	Tahiri, F., R. Salic and F. Grajcevcı (2017). Seismic Microzoning and Resonant Map for Urban Planning, 16th World Conference on Earthquake Engineering, Santiago, Chile, 9-13th January 2017. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00
8.11.	Milutinovic, Z., R. Salic and D. Tomic (2017). An Overview on Earthquake Hazard and Seismic Risk Management Policies of Macedonia, 16th World Conference on Earthquake Engineering, Santiago, Chile, 9-13th January 2017. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00
8.12.	Salic, R (2017). Advanced Approach to Seismic Hazard Assessment for Republic of Macedonia, SE-17, 17th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2017), Ohrid, Macedonia, 04-07 Oct 2017. <i>Вк. поени = 5*1.0=5.00</i>	5,00
8.13.	Milutinovic, Z., Salic, R. (2017). Regional Harmonised Seismic Hazard Maps, SE-17, 17th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2017), Ohrid, Macedonia, 04-07 Oct 2017. <i>Вк. поени = 5*0.9=4.50</i>	4,50
8.14.	Zlateska, E., Bogdanovic, A., Salic, R. and Rakicevic, Z. (2017). Heraklea Museum, A Connection Between Structural and Architectural Approach, SE-17, 17th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2017), Ohrid, Macedonia, 04-07 Oct 2017. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.15.	Salic, R., Z. Gulerce, N. Kuka, S. Markusic, J. Mihaljevic, V. Kovacevic, A. Sandikaya, Z. Milutinovic, Ll. Duni, D. Stanko, N. Kaludjerovic, S. Kovacevic (2018). Harmonised Seismic Hazard Maps for the Western Balkan Countries, 16th European Conference on Earthquake Engineering, 18-21 June 2018, Thessaloniki, Greece. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.16.	Milutinovic, Z., R. Salic, S. Micajkov, D. Tomic, H. Ristovska (2018). Managerial Aspects of September 11, 2016, 5.1 Skopje Earthquake, 16th European Conference on Earthquake Engineering, 18-21 June 2018, Thessaloniki, Greece. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.17.	Vitanova, M., R. Salic, K. Edip, S. Micajkov, V. Sesov, B. Petreski, T. Zafirov, M. Dimitrovski, D. Tomic, J. Trajcevski, A. Nanevska (2019). N. Macedonian Bridge Exposure Database and its Relation to the Seismic Hazard Estimates, SECED Conference, 9-10 Sept. 2019, Greenwich, London, UK. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00

8.18.	J. Trajchevski, Z. Milutinovic, R. Salic, D. Tomic, M. Dimitrovski (2019). Comparative Analysis and Seismic Assessment of a Typical Six Story RC Structure for the Seismic Conditions of Skopje, Eleventh international conference ACES 2019, Zlatibor, Serbia 19-21 June 2019. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.19.	Ристовска, X., P. Шалиќ, З. Милутиновиќ, С. Мицајков (2019). EQ-DGIS: Дигитална и ГИС-база на податоци за оштетувања предизвикани од земјотрес: Пилот-студија земјотресот од Скопје 1963 г., SE-23, 18 ^{ти} Симпозиум на Друштвото на градежните конструктори на Македонија (ДГКМ2019), Охрид, Македонија, 2-5.10.2019 г. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.20.	Милутиновиќ, З., P. Шалиќ (2019). Сеизмичко зонирање на Република С. Македонија согласно барањата на Еврокодот 8, SE-14, 18 ^{ти} Симпозиум на Друштвото на градежните конструктори на Македонија (ДГКМ2019), Охрид, Македонија, 2-5.10.2019 г. <i>Вк. поени = 5*0.9=4.50</i>	4,50
8.21.	Salic, R., K. Edip, E. Zuccolo, V. Sesov, R. Monteiro, M. Vitanova, S. Micajkov, B. Petreski (2019). Seismic Hazard and Earthquake Accelerogram Selection for Structural Analysis of Bridges in Republic of N. Macedonia, SE-25, 18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2019), Ohrid, Macedonia, 2-5 Oct 2019. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.22.	Vitanova, M., S. Micajkov, A. Abarca, V. Sesov, R. Monteiro, R. Salic, K. Edip, B. Petreski (2019). Classification of Existing Bridges in R. N. Macedonia using Improved Bridge Inventory Database, MT-38, 18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2019), Ohrid, Macedonia, 2-5 Oct 2019. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.23.	Aleksandra Bogdanovic, Radmila Salic, Marta Stojmanovska and Kemal Edip (2019). Implementation of Hazard Models Considering Soil Structure Interaction Analysis of a Multistorey Frame, SE-3, 18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2019), Ohrid, Macedonia, 2-5 Oct 2019. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
8.24.	Zoran Milutinovic, Radmila Salic, Laurentiu Danciu (2019). Measuring Association Between the Two Recent Seismic Hazard Assessments for RN Macedonia, SE-15, 18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2019), Ohrid, Macedonia, 2-5 Oct 2019. <i>Вк. поени = 5*0.8=4.00</i>	4,00
8.25.	Daniel Tomic, Zoran Milutinovic, Radmila Salic, Jovan Trajchevski, Mirko Dimitrovski (2019). Seismic Assesment and Failure Mechanism of 14-Storey RC Building, SE-27, 18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2019), Ohrid, Macedonia, 2-5 Oct 2019. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00

	8.26.	Jovan Trajchevski, Zoran Milutinovic, Radmila Salic, Daniel Tomic, Mirko Dimitrovski (2019). Comparative Analysis and Seismic Assessment of a Typical Six Story RC Structure from the City Wall Complex in Skopje, SE-28, 18th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2019), Ohrid, Macedonia, 2-5 Oct 2019. <i>Вк. поени = 5*0.6=3.00</i>	3,00
9.	Рецензија на научен/стручен труд <i>Вк. поени = 5*0.2=1.00</i>		1,00
	9.1.	Научно стисание: Journal of Asian Earth Sciences, Наслов на труд: Shallow and Intermediate Depth Earthquakes in the Hindukush, 22.03.2017г.	0,20
	9.2.	Научно стисание: Environmental Engineering, Наслов на труд: Possibility of Using Landsat Satellite Recordings in Visualisation and Discrimination of Natural Disasters, 01.11.2019г.	0,20
	9.3.	Научно стисание: Scientific Journal of Civil Engineering, Наслов на труд: Application of Neo-Deterministic Analysis for North Macedonia, 20.12.2019г.	0,20
	9.4.	Научно стисание: Journal of Seismology, Наслов на труд: Seismicity and Seismic Hazard Parameters in and around Pakistan, 06.01.2020г.	0,20
	9.5.	Научно стисание: Environmental Engineering, Наслов на труд: Methods for Reducing the Environmental Impact of Rock Mass Excavation, 17.01.2020г.	0,20
10.	Секциско предавање на научен/стручен собир <i>Вк. поени = 1*2.0=2.00</i>		2,00
	10.1.	Карти на сеизмичко зонирање на Република Македонија согласно барањата на MKS EN 1998-1:2004-Еврокод 8, Стручен форум „Сеизмичка отпорност на градбите“ организиран од Градежниот факултет во Скопје, Завод за испитување на материјали и развој на нови технологии-Скопје, Институт за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија и Цементарница УСЈЕ АД-Скопје, 16.11.2016, хотел „Холидеј Ин“, Скопје, Македонија.	2,00
11.	Секциско предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество <i>Вк. поени = 7*2.0=14.00</i>		14,00
	11.1.	Human Resource and Infrastructure Development for Successful Crisis Management, International Scientific Conference “Crisis Management: Challenges and Prospective”, organized by the Crisis Management Center of the Republic of Macedonia, Johns Hopkins University School of Education in Baltimore, Maryland, United States of America and the Embassy of the United States in the Republic of Macedonia, for the 10th anniversary of establishment of the Crisis Management Center, 18 November 2015, Skopje, Macedonia.	2,00
	11.2.	Seismic Hazard Maps of Republic of Macedonia, 12th Annual meeting of CEN&CENELEC, Current Status of the Eurocodes in the Balkan Region, 9 June 2016, Skopje.	2,00
	11.3.	Role of the Institute of Earthquake Engineering and Engineering Seismology in prevention of earthquakes, “Evacuation of patients, injured, visitors and personnel of the Private Medical Center Adzi Badem Sistina and first medical aid in case of earthquake” exercise, 21-24 June 2018 Skopje (во организација на Директоратот за заштита и спасување на РМ и ДРПИ-Скопје)	2,00

	11.4.	IZIIS efforts towards Seismic hazard Assessment of Macedonia, Infra-NAT project workshop on „Bridge Exposure Data Collection“, Skopje, 2.10.2018.	2,00
	11.5	IZIIS Strong Motion Network and Database-Early History & Development, SERA Workshop 'EIDA and the Balkans', Belgrade, Serbia, 6-7 June 2019.	2,00
	11.6.	Review and current status of seismic hazard assessment for N. Macedonia, SERA Balkans Seismic Risk Workshop, 13-14 June 2019, Belgrade, Serbia.	2,00
	11.7.	Review and current status of seismic hazard assessment for N. Macedonia, SERA (EFEHR, ESHM2020), 2-3 July 2019, Athens, Greece.	2,00
12.	Одржано предавање по покана на универзитет <i>Вк. поени = 2*1.0=2.00</i>		2,00
	12.1.	Abu Dhabi Emirate, UAE, System for Seismic Risk Monitoring and Management, Znanstvena tribina, Sveučilište u Zagrebu, Geotehnicki Fakultet, 10.11.2016, Varazdin, Hrvatska.	1,00
	12.2.	Вовед и значење на анализите на сеизмичкиот hazard, Градежен факултет при УКИМ, Скопје, 24.4.2019 г.	1,00
13.	Учество на научен/стручен собир со реферат <i>Вк. поени = (6*1.0)+(2*0.5)=7.00</i>		7,00
	13.1.	Salic, R. and Z. Milutinovic (2015). An Overview on the Up-To-Date Research in the Field of Seismic Hazard for the Territory of Republic of Macedonia, SE-16, 16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2015), Ohrid, Macedonia, 1-3 Oct 2015.	1,00
	13.2.	Milutinovic, Z., M. Garevski and R. Salic (2015). Abu Dhabi Emirate, UAE, System for Seismic Risk Monitoring and Management, MA-3, 16th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2015), Ohrid, Macedonia, 1-3 Oct 2015.	1,00
	13.3.	Salic, R (2017). Advanced Approach to Seismic Hazard Assessment for Republic of Macedonia, SE-17, 17th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2017), Ohrid, Macedonia, 4-7 Oct 2017.	1,00
	13.4.	Zlateska, E., Bogdanovic, A., Salic, R. and Rakicevic, Z. (2017). Heraklea Museum, A Connection Between Structural and Architectural Approach, SE-17, 17th International Symposium of Macedonian Association of Structural Engineers (MASE 2017), Ohrid, Macedonia, 4-7 Oct 2017.	0,50
	13.5.	Milutinovic, Z., R. Salic, S. Micajkov, D. Tomic, H. Ristovska (2018). Managerial Aspects of September 11, 2016, 5.1 Skopje Earthquake, 16th European Conference on Earthquake Engineering, 18-21 June 2018, Thessaloniki, Greece.	1,00
	13.6	Salic, R., Z. Milutinovic (2018). Comparative analysis of different seismic hazard models for Macedonia, ESC2018-S31-386, The European Seismological Commission 36th Assembly, 2-7 September, Valletta, Malta.	1,00
	13.7	Ристовска, Х., Р. Шалиќ, З. Милутиновиќ, С. Мицајков (2019). EQ-DGIS: Дигитална и ГИС база на податоци за оштетувања предизвикани од земјотрес: Пилот студија земјотресот од Скопје 1963 г., SE-23, 18ти Симпозиум на Друштвото на градежните конструктори на Македонија (ДГКМ2019), Охрид, Македонија, 2-5.10.2019 г.	0,50

13.8.	Милутиновиќ, З., Р. Шалиќ (2019). Сеизмичко зонирање на Република С. Македонија согласно барањата на Еврокодот 8, SE-14, 18ти Симпозиум на Друштвото на градежните конструктори на Македонија (ДГКМ2019), Охрид, Македонија, 2-5.10.2019 г.	1,00
14.	Абстракти објавени во зборник на конференција <i>Вк. поени = 4*1.0=4.00</i>	4,00
14.1.	Snjezana Markušić, Zeynep Gülerce, Neki Kuka, Llambro Duni, Ines Ivančić, Jadranka Mihaljević, Svetlana Kovačević, Radmila Šalić, Zoran Milutinović, Slavica Radovanović, and Branislav Glavatović (2017). Preparation of the unified earthquake catalogue for the Western Balkan Region, ESC2016, 35th General Assembly of the European Seismological Commission, Trieste, Italy, 4-10.09.2016.	1,00
14.2.	Radmila Salic, M. Abdullah Sandikkaya, Zoran Milutinovic, Zeynep Gulerce, Llambro Duni, Vladan Kovacevic, Snjezana Markusic, Jadranka Mihaljevic, Neki Kuka, Natasa Kaludjerovic, Natasa Kotur, Sandra Krmpotic, Kresimir Kuk and Davor Stanko (2017). Selection of Suitable Ground Motion Models for the Western Balkan Region on the Basis of the Compiled BSHAP Project Strong Ground Motion Database, ESC2016, 35th General Assembly of the European Seismological Commission, Trieste, Italy, 4-10.09.2016.	1,00
14.3.	Z. Gulerce, Salic, R., A. Sandikkaya, Z. Milutinovic (2017). Testing the Suitability of Global Ground Motion Models for the Western Balkan Region. Seismological Society of America, 2017 Annual Meeting, 18-20 April, Denver, Colorado, USA.	1,00
14.4.	Salic, R., Z. Milutinovic (2018). Comparative analysis of different seismic hazard models for Macedonia, ESC2018-S31-386, The European Seismological Commission 36th Assembly, 2-7 September, Valletta, Malta.	1,00
Вкупно поени од НИ дејност:		186,33

СТРУЧНО-ПРИМЕНУВАЧКА ДЕЈНОСТ (СП)

Р.Б.	Назив на активности	Поени
1.	Студија, физибилитистудија, истражување на пазарот <i>Вк. поени = (15*2.0)+(16*1.0)=46.00</i>	46,00
1.1.	З. Милутиновиќ и Р. Шалиќ (2015). Насоки за развивање на акциски план за интегрирана урбана отпорност, Извештај ЕЦИЛС 2015-001, декември 2015.	2,00
1.2.	R. Salic and Z. Milutinovic (2016). Ambient Vibration Study of Italian Embassy (Shkaperda) Building in Skopje, Institute of Earthquake Engineering and Engineering Seismology, Report IZIIS 2016-28, July 2016	2,00
1.3.	З. Милутиновиќ, Р. Шалиќ, Н. Думурџанов, В. Чејковска, Л. Пекевски, Д. Томиќ (2016). Карти на сеизмичко зонирање на Република Македонија согласно барањата на MKS-EN 1998-1:2004 - ЕВРОКОД 8, Извештај ИЗИИС 2016-26, август 2016.	2,00
1.4.	Milutinovic, Z and R. Salic (2017). Situational Analysis, Methodology Development and Proposal of Simplified Prototype System for Prevention and Early Warning of Forest Fires by Each TCTP Country – SUMMARY REPORT. Report ZM 2017-001EN. Skopje, March 2017	2,00
1.5.	Milutinovic, Z and R. Salic (2017). Situational Analysis, Methodology Development and Proposal of Simplified Prototype System for Prevention and Early Warning of Forest Fires by Each TCTP Country – ALBANIA (ALB). Report ZM 2017-001/1EN. Skopje, March 2017	2,00

1.6.	Milutinovic, Z and R. Salic (2017). Situational Analysis, Methodology Development and Proposal of Simplified Prototype System for Prevention and Early Warning of Forest Fires by Each TCTP Country – BOSNIA AND HERZEGOVINA (BIH). Report ZM 2017-001/2EN. Skopje, March 2017	2,00
1.7.	Milutinovic, Z and R. Salic (2017). Situational Analysis, Methodology Development and Proposal of Simplified Prototype System for Prevention and Early Warning of Forest Fires by Each TCTP Country – KOSOVO (KOS). Report ZM 2017-001/3EN. Skopje, March 2017	2,00
1.8.	Milutinovic, Z and R. Salic (2017). Situational Analysis, Methodology Development and Proposal of Simplified Prototype System for Prevention and Early Warning of Forest Fires by Each TCTP Country - MONTENEGRO (MNE). Report ZM 2017-001/4EN. Skopje, March 2017	2,00
1.9.	Milutinovic, Z and R. Salic (2017). Situational Analysis, Methodology Development and Proposal of Simplified Prototype System for Prevention and Early Warning of Forest Fires by Each TCTP Country - SERBIA (SRB). Report ZM 2017-001/5EN. Skopje, March 2017	2,00
1.10.	Шалиќ, Р., Шендова, В., Божиновски, Ж., Томиќ, Д., Димитровски, М., Руневски, К., Трајчевски, Ј. (2018). Стручно мислење за постојниот капацитет на сеизмичка сигурност и стабилност за објектот бр. 12 на локација с. Ергеле, Демир Капија, Институт за земјотресно инженерство и инженерска сеизмологија, Извештај ИЗИИС 2018-36, јули 2018.	2,00
1.11.	Milutinovic, Z., R.Salic (2018). Methodology and Concept for Expanding MKFFIS as a Multi Hazard Platform for Data Exchange and Information Shearing among the Relevant Institution within National Crisis Management System, Particularly for Risk of Floods, Landslides and Soil Erosion, Report ZM 2018-002EN, Expert Report for JICA, Skopje, August 2018.	2,00
1.12.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, В. Шендова, Ј. Бојациева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, И. Зафирова, Д. Ивановски (2018). Дефинирање на сеизмички параметри за проектирање и теренски геофизички мерења за објект - Детска градинка во Тетово, Извештај ИЗИИС 2018-64, декември 2018.	1,00
1.13.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, В. Шендова, Ј. Бојациева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, И. Зафирова, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски, М. Попоска (2018). Дефинирање на сеизмички параметри за проектирање на локација наменета за изградба на Детска градинка во Чаир, Извештај ИЗИИС 2018-66, декември 2018.	1,00
1.14.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, В. Шендова, Ј. Бојациева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, И. Зафирова, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски (2018). Дефинирање на сеизмички параметри за проектирање на локацијата наменета за изградба на Детска градинка во Кондово, Извештај ИЗИИС 2018-67, декември 2018.	1,00

1.15.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, В. Шендова, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Зафирова, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски, Д. Томиќ, М. Попоска (2019). Дефинирање на сеизмички параметри за изградба на детска градинка на локација со КП 1046/9 КО Арачиново, Извештај ИЗИИС 2019-14, февруари 2019.	1,00
1.16.	Milutinovic, Z, R. Salic (2018). IZIISs' Strong Motion Database, Disposition and Geotechnical Characteristics of Strong-Motion Stations, Report IZIIS 2018-50, December, 2018.	2,00
1.17.	Шалиќ, Р., З. Милутиновиќ, С. Мицајков, М. Димитровски, Ј. Трајчевски, Д. Томиќ (2019). Концептуализација и формирање на интегрална хармонизирана база на акцелерограми регистрирани во периодот 1975-2016 на аналогната (SMA-1) и дигиталната регистрација на силни земјотреси, Извештај ИЗИИС 2019-13, јануари 2019.	2,00
1.18.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, В. Шендова, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Зафирова, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски, Ј. Трајчевски (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на детска градинка на КП 1837 КО Ангелци, Извештај ИЗИИС 2019-19, февруари 2019.	1,00
1.19.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, В. Шендова, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, И. Зафирова, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски, М. Димитровски (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на детска градинка на КП 7034/23 КО Струмица, Извештај ИЗИИС 2019-26, февруари 2019.	1,00
1.20.	Шендова, В., Богдановиќ, А., Шалиќ, Р., Манојловски, Ф., Трајчевски, Ј, Томиќ, Д., Димитровски, М., Попоска, А., Шокларовски А. (2019). Извештај од извршени неструктивни испитувања на постојната конструкција на објектот Млин Жито Лукс Скопје, (ламели А и Д), Извештај ИЗИИС 2019-01, јануари 2019.	1,00

1.21.	Salic, R., Milutinovic, Z., Shendova, V., Dimitrovski, M., Tomic, D., Trajcevski J. (2019). Ambient Vibration Testing of Saat Kula (Clock Tower) of Sultan Murat Mosque in Skopje, Volume 1: Pre-retrofitted Phase, Report-IZIIS 2019-31/1, April, 2019.	2,00
1.22.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, И. Зафирова, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски, М. Димитровски (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на детска градинка на КП 2735/1 КО Кисела Вода 1, Извештај ИЗИИС 2019-37, мај 2019.	1,00
1.23.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, И. Зафирова, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Ивановски, Д. Томиќ, М. Попоска (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на детска градинка на 8238 КО Драчево 1, Извештај ИЗИИС 2019-38, мај 2019.	1,00
1.24.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, Т. Китановски, Ј. Чанева, Г. Чапрагоски, М. Димитровски, И. Зафирова, Д. Ивановски (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на основно училиште во с.Клуковец, КП 7/9, КО Горно Оризари вгр, Општина Велес, Извештај ИЗИИС 2019-41, мај 2019.	1,00
1.25.	Едип, К., В. Шешов, Д. Дојчиновски, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, И. Зафирова, Д. Ивановски, М. Попоска, Д. Томиќ (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на детска градинка на КП бр. 2128/2, 2128/3, 2128/5 КО Гостивар 1, Извештај ИЗИИС 2019-42, мај 2019.	1,00
1.26.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, И. Зафирова, Д. Ивановски, Г. Чапрагоски, З. Незири (2019). Дефинирање на сеизмички параметри на локација наменета за изградба на Поликлиника Сарај, Извештај ИЗИИС 2019-49, јули 2019.	1,00
1.27.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, Г. Чапрагоски, И. Зафирова, Д. Ивановски, М. Попоска, З. Незири (2019). Дефинирање на сеизмички параметри за изградба на станица за отпадни води во Град Скопје, КО Трубареве, Општина Гази Баба, Извештај ИЗИИС 2019-53, јули 2019.	1,00
1.28.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, Ј. Трајчевски, Г. Чапрагоски, И. Зафирова, Д. Ивановски, М. Попоска (2019). Дефинирање на сеизмички параметри за проектирање на локација наменета за изградба на училиште во с. Долно Блаце, општина Чучер-Сандево на КП 2794/1, Извештај ИЗИИС 2019-57, септември 2019.	1,00
1.29.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, Ј. Бојаџиева, М. Стојмановска, И. Ѓорѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, Д. Томиќ, Г. Чапрагоски, И. Зафирова, Д. Ивановски, М. Попоска (2019). Дефинирање на сеизмички параметри за реконструкција на градски стадион во општина Македонска Каменица, на КП 4743/1 КО Македонска Каменица, Извештај ИЗИИС 2019-58, септември 2019.	1,00

1.30.	Едип, К., Д. Дојчиновски, В. Шешов, Р. Шалиќ, М. Стојмановска, И. Горѓеска, Т. Китановски, Ј. Чанева, Г. Чапрагоски, Ј. Трајчевски, М. Димитровски, И. Зафирова, Д. Ивановски, М. Попоска (2019). Дефинирање на сеизмички параметри за проектирање на локација наменета за изградба на детска градинка на КП 1684, ул.Илинденска бб, Крива Паланка, Извештај ИЗИИС 2019-61, октомври 2019.	1,00
1.31.	Salic, R., Milutinovic, Z., Shendova, V., Dimitrovski, Z. Neziri, M., Tomic, D., Trajcevski J. (2019). Ambient Vibration Testing of Saat Kula (Clock Tower) of Sultan Murat Mosque in Skopje, Volume 2: Retrofitted Phase, Report-IZIIS 2019-31/2, December, 2019.	2,00
2.	Учество во промотивни активности на факултетот/институтот <i>Вк. поени = 2*0.5=1.00</i>	1,00
2.1.	Промотивни активности на УКИМ-ИЗИИС во рамките на „Отворениот ден на УКИМ 2018“, 5 мај 2018 г., Машински факултет, Скопје	0,50
2.2.	Промотивни активности на УКИМ-ИЗИИС во рамките на „Отворениот ден на УКИМ 2019“, 22 август 2019 г., Плоштад „Македонија“, Скопје	0,50
3.	Евидентирање и прелиминарна анализа на оштетувања од случен земјотрес и изработка на Извештај <i>Вк. поени = 1*3.0=3.00</i>	3,00
3.1.	Извештаи од теренската проценка на безбедноста на објектите после земјотресот од 11.09.2016г. во Скопје (Извештаи ИЗИИС бр. 2016/32, 2016/43, 2016/35, 2016/36, 2016/42, 2016/37, 2016/38, 2016/39, 2016/40, 2016/34, 2016/33, 2016/41; ноември 2016 г.)	3,00
Вкупно поени од СП дејност:		50,00

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Р.Б.	Назив на активности	Поени
1	Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание <i>Вк. поени = 1*1.0=1.00</i>	1,00
1.1.	Journal "Environmental Engineering", Faculty of Geotechnical Engineering, University of Zagreb, Croatia (започнувајќи од декември 2015-до сега)	1,00
2.	Уредник на зборник на трудови на високообразовна и научна институција <i>Вк. поени = 2*2.0=4.00</i>	4,00
2.1.	Богдановиќ, А., Шалиќ, Р., Стојмановска, М. (2017). Придонес на УКИМ-ИЗИИС кон 17тиот Меѓународен симпозиум на друштвото на градежните конструктори на Македонија, Охрид, 04-07 октомври 2017 (Збика трудови), Извештај ИЗИИС 2017-34.	2,00
2.2.	Шалиќ, Р., З. Милутиновиќ (2018). Промоција на УКИМ-ИЗИИС на 16тата Европска конференција за земјотресно инженерство, Солун, Грција, 18-21 Јуни 2018 (Збика трудови), Извештај ИЗИИС 2018-17.	2,00
3.	Претседател на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир <i>Вк. поени = 1*1.0=1.00</i>	1,00
3.1.	NATO SfP-984374 BSHAP-2 Project: 5th (Final) Project Workshop on the Improvement of the Harmonized Seismic Hazard Maps for the Western Balkan Countries 28-29 September 2015, Skopje, Macedonia.	1.00

4.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир <i>Вк. поени = 1*1.0=1.00</i>	1,00
4.1.	International Conference of Applied Sciences, Engineering and Mathematics (IBU-ICASEM 2017), 5-7.05.2017, Ohrid-Struga, Republic of Macedonia, member of the Scientific Committee.	1,00
5.	Награда за научни постигнувања од струкова организација <i>Вк. поени = (1*3.0)+(2*1.0)=5.00</i>	5,00
5.1.	Признание за особено достигнување во градежното конструкторство за 2013 година за научноистражувачкиот проект „Систем за следење на сеизмичкиот ризик и справување со неговите последици во Емиратот Абу Даби, ОАЕ“, Друштво на градежни конструктори на Македонија, 1 октомври 2015.	1,00
5.2.	Признание за особено достигнување во градежното конструкторство за 2015 година за научно истражувачкиот труд - докторска дисертација „Современ пристап за определување на сеизмичкиот хард на Република Македонија“, Друштво на градежни конструктори на Македонија, 4 октомври, 2017.	3,00
5.3.	Признание за особено достигнување во градежното конструкторство за 2016 година за меѓународниот научен проект „Регионални хармонизирани карти на сеизмички хазард“, Друштво на градежни конструктори на Македонија, 4 октомври 2017.	1,00
6.	Студиски престој во странство <i>Вк. поени = 3*0.5=1.50</i>	1,50
6.1.	Институција: METU (Middle East Technical University); период: 4-19 јуни 2015; задача: Анализа и процесирање на записи од силни земјотреси измерени на тло, проект BSHAP-2 (SfP-984374)	0,50
6.2.	JICA Knowledge Co-Creation Program, "Comprehensive Disaster Risk Reduction (A)", 10.1-24.2.2017, Kobe, Hyogo, Japan.	0,50
6.3.	Институција: EUCENTRE; период: 18-25 јануари 2019; задача: Модерирање во OpenQuake, проект Infra-NAT (783298-INFRA-NAT-UCPM-2017-PP-AG)	0,50
7.	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект <i>Вк. поени = 1*1.0=1.00</i>	1,00
7.1.	КОНЦЕПТУАЛИЗАЦИЈА И ФОРМИРАЊЕ НА ИНТЕГРАЛНА ХАРМОНИЗИРАНА БАЗА НА АКЦЕЛЕРОГРАМИ РЕГИСТРИРАНИ ВО ПЕРИОДОТ 1975-2016 НА АНАЛОГНАТА (SMA-1) И ДИГИТАЛНАТА (GURALP SMG-5TD/TC) УКИМ-ИЗИИС МЕРЕЖИ ЗА РЕГИСТРАЦИЈА НА СИЛНИ ЗЕМЈОТРЕСИ, проект финансиран од УКИМ за 2017 г., Одлука УКИМ бр. 02-417/55 од 26.3.2018 г.	1,00
8.	Изготвување и пријавување на научен/образовен меѓународен проект <i>Вк. поени = (1*2.0)+(6*1.0)=8.00</i>	8,00
8.1.	COST Action Proposal OC-2016-1-20648 "Built Environment Resilience Digitisation".	1,00
8.2.	EEA and Norway Grants Fund for Regional Cooperation, „Transnational cooperation for increasing resilience to natural disasters in South-Eastern Europe“, Project Index No.: 2018-1-0180, Submission date: 30/06/2018.	1,00
8.3.	H2020-WIDESPREAD-2018-03 (STEERING) Scientific and Technological Capacity Enhancement in Natural Hazard Risk Assessment, Mitigation and Resilience Strategies	1,00

8.4.	H2020-SU-SEC-2018-2019-2020 (MOSIS) Monitoring Seismic Integrated System	1,00
8.5.	COST Action Proposal OC-2019-1-23811 "Faulting and Seismic Hazard Research Partnership for Europe"	1,00
8.6.	H2020-WIDESPREAD-05-2020, Twinning "Spreading Excellence and Widening Participation"	1,00
8.7.	Research on Model Updating Technique of Post-earthquake Structures Based on Random Process Theory - билатерален проект-МОН (2019 г.)	2,00
9.	Раководител на внатрешна организациона единица <i>Вк. поени = 1*3.0=3.00</i>	3,00
9.1.	Раководител на Оддел за ризик, справување со катастрофи и стратешко планирање, Одлука бр. 04-1629/1 од 9.11.2017 (од 9.11.2017 г. - денес)	3,00
10.	Член на факултетска комисија <i>Вк. поени = 1*0.5=0.50</i>	0,50
10.1.	Член на комисија за избор на директор на УКИМ-ИЗИИС, одлука бр. 09-1449/1 од 14.10.2016 г.	0,50
11.	Подготовка на национални документи (стратегии, закони и сл.) <i>Вк. поени = 1*2.0=2.00</i>	2,00
11.1.	Милутиновиќ, З, Шалиќ, Р и соработници (2017). Карти на сеизмичко зонирање, Национален анекс МКС EN 1998-1:2012/НА:2018, Одлука за усвојување, ИСРМ бр. 09-1186/3 од 26.11.2018 г.	2,00
12.	Учество во комисији и тела на државни и други органи <i>Вк. поени = 6*1.0=6.00</i>	6,00
12.1.	Преставник на УКИМ-ИЗИИС во Центарот за управување со кризи при Владата на Република Македонија (ЦУК), арх. бр. 03-1315/1 од 27.9.2017 г.	1,00
12.2.	Преставник на УКИМ-ИЗИИС во Собранието на Институтот за стандардизација на Република Македонија (ИСРМ), арх. бр. 03-884/1 од 1.6.2018 г.	1,00
12.3.	Преставник на УКИМ-ИЗИИС во Главниот штаб за управување со кризи при Владата на Република Македонија (Министерство за одбрана), арх. бр. 03-1490/1 од 12.9.2018 г.	1,00
12.4.	Член на работна група на Техничкиот комитет 40 на Институтот за стандардизација на РМ, област: еврокодери и национални анекси, ЕС-8, 27.11.2018 г.	1,00
12.5.	Претставник на УКИМ-ИЗИИС во Комитетот за координација и имплементација на Националната платформа за намалување на ризиците од несреќи и катастрофи, арх. бр. 03-2336/1 од 21.11.2019 г.	1,00
12.6.	Претставник на УКИМ-ИЗИИС во Центарот за управување со кризи при Владата на Република Македонија (ЦУК), арх. бр. 03-2675/1 од 30.12.2019 г.	1,00
13.	Член на професионална комора <i>Вк. поени = 1*2.0=2.00</i>	2,00
13.1.	Член на Комората на овластени архитекти и овластени инженери (од 2010 до денес)	2,00
Вкупно поени од ПИ дејност:		36,00

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ (НО)	70,64
НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ (НИ)	186,33
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ (СП)	50,00
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	36,00
Вкупно:	342,97

Членови на Комисијата

Проф. д-р Роберта Апостолска, претседател с.р.
Проф. д-р Драги Дојчиновски, член с.р.
Вонр. проф. д-р Кемал Едип, член с.р.

ПРЕГЛЕД

НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА Институтот за социолошки и политичко -правни истражувања, Скопје во состав на Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје Магистерски 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.	Сибел Бајрам	Разлики во задоволството од работата кај Ромите вработени во јавниот и невладиниот сектор	Differences in the job satisfaction of the Roma people employed in the public and non-governmental sector	вон. проф. д-р Марија Топузовска Латковиќ	02-77/11 од 29.1.2020
2.	Наталија Ралповска	Развој на работни компетенции во ИТ секторот	Development of working competencies in IT industry	проф. д-р Мирјана Борота Поповска	02-77/6 од 29.1.2020
3.	Драгана Серафимовска	Фактори на работно задоволство во организацијата со структура на мали агилни тимови: Студија на случај Томато Талент	Job satisfaction factors in an organization with pod – structured business processes	вон. проф. д-р Весна Забијакин Чатлеска	02-77/12 од 29.1.2020