

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

ISSN-1857-9779



Б И Л Т Е Н

НА

**УНИВЕРЗИТЕТОТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“
ВО СКОПЈЕ**

Број 1119

Скопје, 15 март 2016 година

Издание на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје

Ул. „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 Велимир СТОЈКОВСКИ, ректор

Уредник на Билтенот: Томислав БАШЕВСКИ

Лектор: Весна Илиевска - Цветановска

Бр. _____

5.8. 2013

Скопје

Предмет: Материјали за Билтенот за објавување на веб-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 веб-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 веб-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 корегирани знаци во италик формата за македонските букви ‘**g**’, ‘**u**’, ‘**uu**’, ‘**i**’ може да се добие во компјутерскиот центар на УКИМ на барање на факултетот. Исто така, таму може да се добие софтверско решение со кое може да се испрограмира тастатурата на персонален сметач кога работи под Windows XP оперативниот систем при притискање на копчето ‘`’ во македонска поддршка да се добие знакот ‘**è**’, а при притискање на копчето ‘~’ во македонска поддршка да се добие знакот ‘**й**’.

Поради запазување на роковите за објавување на материјалите во Билтенот, но и на веб-страницата, ве молиме, рефератите откако ќе бидат лекторирани, да ја доставите оригиналната верзија (лекторирана со потписите), а електронската верзија да ја доставите на e-mail адресата: t.basevski@ukim.edu.mk (so mali bukvi).

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 ја добиеме бараната верзија.

Ви благодариме за соработката.

Со почит,

Проректор

Проф. д-р Коле Василевски

Изготвил:Т.Б.

Одобрил:К.М.

Содржина на Билтен број 1119 од 15 март 2016 година

ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Градежниот факултет во Скопје (**Ванчо Чучуковски, Јасна Грујоска, Елена Ангелова, Јадранка Илијева, Олга Гогол**).....8

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Економскиот факултет во Скопје (**Виктор Стојанов, Дарко Пупиновски, Михаела Корвезироска, Славица Крстевска, Цутка Јованоска, Весна Соларова, Невена Спасовска, Елена Еврушоска, Магдалена Илиоска, Милена Цаневска, Александра Спасовска**).....9-10

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Машинскиот факултет во Скопје (**Елена Гаврилова, Александар Цеков**).....11

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на два наставника во сите звања по предметот хирургија на Медицинскиот факултет во Скопје (**н. сор. д-р Христијан Костов, н. сор. д-р Катерина Касапинова, н. сор. д-р Ристо Чоланчески, н. сор. д-р Скендер Саиди, н. сор. д-р Боро Џонов, н. сор. д-р Реџеп Сељмани, н. сор. д-р Светозар Антовиќ, н. сор. д-р Лазо Новески, ас. д-р Огнен Ивановски**).....12-145
2. Реферат за избор на асистент-докторанд по предметот оториноларингологија на Медицинскиот факултет во Скопје (**ас. д-р Ирена Дума Васовска**).....146-150
3. Реферат за избор на асистент-докторанд по предметот онкологија со радиотерапија на Медицинскиот факултет во Скопје (**д-р Марина Иљовска**).....151-152
4. **Приговор** на Рефератот за избор на наставник во сите звања по гинекологија и акушерство на Медицинскиот факултет во Скопје, објавен во Билтен бр. 1118 од 1.3.2016 година, поднесен од **проф. д-р Весна Антоvsка и проф. д-р Марјан Стојовски**.....153-162
5. **Одговор** на Рецензентската комисија на приговорот на Рефератот за избор на наставник во сите звања по гинекологија и акушерство на Медицинскиот факултет во Скопје, објавен во Билтен бр. 1118 од 1.3.2016 година.....163-172

ПРАВЕН ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Случајот на распаѓање на Југославија низ преговорите на претседателите на републиките – конференција за мир во Хаг од м-р Казиме Шерифи**, пријавена на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје.....173-178

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација под наслов **Нови резултати за некои класи еднолисни функции** од м-р Едмонд Алиага, пријавена на Природно-математичкиот факултет во Скопје.....179-188

ФАКУЛТЕТ ЗА ДРАМСКИ УМЕТНОСТИ

1. Рецензија на ракописот **Актерска игра пред камера** од проф. д-р **Синоличка Меллес Трпкова**, пријавен на Факултетот за драмски уметности во Скопје.....189-192

ФАКУЛТЕТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Квалитет на електрична енергија од аспект на хармоници кај активни дистрибутивни мрежи** од м-р **Јовица Вулетик**, пријавена на Факултетот за електротехника и информациски технологии во Скопје.....193-199

ФАРМАЦЕВТСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Генетски биомаркери во рана детекција и прогноза на цервикалните промени**, изработена од м-р **Сотирија Дувлис**, пријавена на Фармацевтскиот факултет во Скопје.....200-207
2. Преглед на одобрени теми за изработка на докторски труд на Фармацевтскиот факултет во Скопје (**Александар Ефтимов**).....208
3. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Фармацевтскиот факултет во Скопје (**Иванка Георгиевска**).....209
4. Преглед на прифатени теми за изработка на специјалистички труд на Фармацевтскиот факултет во Скопје (**Линдита Ајети, Надица Димитрова, Елена Спасеска, Ирма Глигорова, Магдалена Поп-Трајкова Лазаревска, Снежана Коцевска**).....210-212

ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области (дисциплини): средновековна историја, општа историја на средениот век, национална историја на средниот век, архивистика и документација и хералдика на Филозофскиот факултет во Скопје (**д-р Бобан Петровски**).....213-230
2. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Местото и улогата на Методија Шаторов-Шарло во македонското национално-ослободително движење** од м-р **Соња Николова**, пријавена на Филозофскиот факултет во Скопје.....231-236
3. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Источната римска империја и Големата преселба на народите (IV-VI век)** од м-р **Габриела Симонова**, пријавена на Филозофскиот факултет во Скопје.....237-242
4. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Доцноантичкиот кастил Градиште кај с. Дебреште** од м-р **Бранислав Атанасоски**, пријавена на Филозофскиот факултет во Скопје.....243-245

ФИЛОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“

1. Рецензија за оцена на докторската дисертација **Моделирање на ликови (врз примери од народната албанска книжевност)** од м-р **Назми Беќири**, пријавена на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје.....246-250

ЕКОНОМСКИ ИНСТИТУТ

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Економскиот институт во Скопје (**Ирена Савеска, Дарко Бакрачевски, Ивана Петковска, Билјана Ивановска**).....251-252

ЗЕМЈОДЕЛСКИ ИНСТИТУТ

1. Реферат за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) плевел на Земјоделскиот институт во Скопје (**д-р Гордана Глаткова**).....253-268

ИНСТИТУТ ЗА СОЦИОЛОШКИ И ПОЛИТИЧКО-ПРАВНИ ИСТРАЖУВАЊА

1. Преглед на прифатени теми за изработка на магистерски труд на Институтот за социолошки и политичко-правни истражувања во Скопје (**Виолета Секуловска, Симона Атанасовска, Томислав Јаневски, Дарко Велевски**).....269

ИНСТИТУТ ЗА ФОЛКЛОР „МАРКО ЦЕПЕНКОВ“

1. Реферат за избор-преизбор во соработничко звање за работното место: асистент-истражувач на инструменталната музика и народните инструменти во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје (**м-р Александра Кузман**).....270-272
2. Реферат за избор-преизбор во соработничко звање за работното место: истражувач на народните ора во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје (**м-р Стојанче Костов**).....273-275

ПРЕГЛЕД

НА ОДОБРЕНИ МАГИСТЕРСКИ ТЕМИ НА ГРАДЕЖЕН ФАКУЛТЕТ

Ред. бр.	Име и презиме на кандидатот	Назив на темата		Име и презиме на менторот	Датум и бр. на Одлука на ННС за прифаќање на темата
		на македонски јазик	на англиски јазик		
1	Ванчо Чучуковски, дипл.град.инж.	„АНАЛИЗА НА ИЗГРАДБАТА НА ОБЈЕКТИТЕ ОД АСПЕКТ НА ОДРЖЛИВОСТ ”	„ANALYSIS OF BUILDINGS CONSTRUCTION FROM THE ASPECT OF SUSTAINABILITY”	Проф. д-р Валентина Жилеска-Панчовска	02-2/136-24 од 26-02-2016
2	Јасна Грујоска, дипл.инж.арх	„ПРИМЕНА НА ОТПАДНО СТАКЛО КАКО АГРЕГАТ ВО БЕТОН”	“USE OF WASTE GLASS AS AGGREGATE IN CONCRETE”	Вонр. проф. д-р Тодорка Самарџиоска	02-2/136-25 од 26-02-2016
3	Елена Ангелова дипл.геот.инж.	“ МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ДЕФИНИРАЊЕ НА РАСПАЃАЊЕ НА КАРПИТЕ “	“ METHODOLOGY OF DETERMINATION OF RESISTANCE TO WEATHERING“	Проф. д-р Милорад Јовановски	02-2/ 136-26 од 26-02-2016
4	Јадранка Илијева, дипл.геод.инж.	„АДМИНИСТРИРАЊЕТО СО НЕДВИЖНОСТИ КАКО ПРОЕКЦИЈА И ИНСТРУМЕНТИ ЗА ИНВЕСТИРАЊЕ, ЕКОНОМСКИ РАСТ И РАЗВОЈ НА ИНДУСТРИСКИТЕ ЗОНИ ВО ОПШТИНАТА ВЕЛЕС“	„ADMINISTERING WITH REAL ESTATE AS A PROJECTION AND INSTRUMENTS FOR INVESTMENT, ECONOMIC GROWTH AND DEVELOPMENT OF INDUSTRIAL ZONES IN THE MUNICIPALITY OF VELES“	Проф. д-р Ванчо Ѓорѓиев	02-2/ 136-27 од 26-02-2016
5	Олга Гогол, дипл.геод.инж	„ ТРАНСФОРМАЦИЈА НА ПРОСТОРНО КОНЦЕНТРИРАНИ НЕДВИЖНОСТИ БАЗИРАНИ ВРЗ ПРОФИТАБИЛНИ ФАКТОРИ ЗА МЕРЕЊЕ НА ОПРАВДАНОСТА,,	„ TRANSFORMATION OF SPACIOUSLY CONCENTRATED REAL ESTATES BASED ON PROFITABLE FACTORS FOR MEASUREMENT OF JUSTIFICATION,,	Проф. д-р Ванчо Ѓорѓиев	02-2/ 136-28 од 26-02-2016

ПРЕГЛЕД

НА ПРИФАТЕНИ ТЕМИ ЗА МАГИСТЕРСКИ ТРУД НА ЕКОНОМСКИОТ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ

26.02.2016 ГОДИНА

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.	Виктор Стојанов	„Монетарните сметки во Република Македонија – методолошки и апликативни аспекти“	„ Monetary accounts in the Republic of Macedonia – methodological and applicative aspects“	доц. д-р Ѓорѓи Гоцков	01.03.2016/02 02-323/12
2.	Дарко Пупиновски	„Фискалната политика за време и по глобалната економска криза во новите земји членки на ЕУ и во Република Македонија“	„Fiscal policy during and after the global economic crisis in the new EU member countries as well as in the Republic of Macedonia“	проф. д-р Михаил Петковски	01.03.2016/02 02-323/13
3.	Михаела Корвезирска	„Влијанието на друштвата за управување со инвестициски фондови врз резултатите на отворените инвестициски фондови: случајот на Република Македонија“	„The impact of investment fund management companies on the results of open-end investment funds: the case of the Republic of Macedonia“	проф. д-р Михаил Петковски	01.03.2016/02 02-323/14
4.	Славица Крстевска	„Банкарски кризи и отпорност на македонскиот банкарски систем“	„Banking crises and resilience of the macedonian banking system“	доц. д-р Ѓорѓи Гоцков	01.03.2016/02 02-323/15
5.	Цутка Јованоска	„Социјално претприемништво: управувачкиот процес во основањето и во	„Social entrepreneurship: the governance process in the establishment and the early phase of the social	академик Таки Фити	01.03.2016/02 02-323/16

		раната фаза од развојот на социјалните претпријатија”	enterprises development”		
6.	Весна Соларова	„Функционирање на фамилијарен бизнис во сопственост на брачни парови - ко-сопствеништво”	„The functioning of family business in a copreneurship”	проф. д-р Бобек Шуклев	01.03.2016/02 02-323/17
7.	Невена Спасовска	„Статистичко моделирање на минималната плата”	„Statistical modeling of the minimum wage”	проф. д-р Драган Тевдовски	01.03.2016/02 02-323/18
8.	Елена Еврушоска	„Економски и компјутерски криминал во електронскиот бизнис”	„Economic and cyber criminal in e-business”	проф. д-р Сашо Јосимовски	01.03.2016/02 02-323/19
9.	Магдалена Илиоска	„Влијанието на ефикасниот систем за набавки врз зголемувањето на продажбата во супермаркетите”	„The influence of efficient supply system on sale’s increase in supermarkets”	проф. д-р Лидија Пулевска Ивановска	01.03.2016/02 02-323/20
10.	Милена Цаневска	„Управување на трошоци во животниот циклус на производи и услуги ”	„Managing the products and services’ life cycle costs”	проф. д-р Зоран Миновски	01.03.2016/02 02-323/21
11.	Александра Спасовска	„Користење на мобилен интернет кај средовечни лица според унифицирана теорија за прифаќање и користење на технологија”	„Mobile internet usage amongst middle-aged people according to the unified theory of acceptance and use of technology”	проф. д-р Сашо Јосимовски	01.03.2016/02 02-323/22

ПРЕГЛЕД

на теми за изработка на магистерски труд прифатени од
 Наставно-научниот совет на Машински факултет во Скопје
 на седницата одржана на 18.02.2016 година

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.	Елена Гаврилова	Класификација и квантификација на емисиите на стакленички гасови од националниот енергетски сектор и дефинирање мерки за нивно намалување	Clasification and quantification of greenhouse gas emissions from the national energy sector and definition of measures for reduction	Проф. д-р Доне Ташевски	02-346/2 18.02.2016 год.
2.	Александар Цеков	Анализа на трошоците и придобивките од развој на модел за управување со цврстиот отпад генериран на производна линија	Cost benefit analysis of development model for solid waste management generated on production line	Проф. д-р Валентина Гчевска	02-347/2 18.02.2016 год.

РЕФЕРАТ**ЗА ИЗБОР НА ДВА НАСТАВНИКА ВО СИТЕ ЗВАЊА ПО ПРЕДМЕТОТ
ХИРУРГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ**

Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на својата XV редовна седница одржана на 22.2.2016 година, по конкурсот за избор на 2 наставника во сите звања по предметот хирургија, објавен на 2.2.2016 година во дневните весници „Утрински весник“, „Дневник“ и „Коха“, формира Рецензентска комисија во состав:

1. проф. д-р Никола Јанкуловски
2. проф. д-р Горан Кондов
3. доц. д-р Оливер Станков
4. доц. д-р Елизабета Мирчевска Жоговска
5. доц. д-р Симон Трпески

На распишаниот конкурс се пријавија: н.сор.д-р Христијан Костов, н.сор.д-р Катерина Касапинова, н.сор.д-р Ристо Чоланчески, н.сор.д-р Скендер Саиди, н.сор.д-р Боро Џонов, н.сор.д-р Реџеп Сељмани, н.сор.д-р Светозар Антовиќ, н.сор.д-р Лазо Новески и ас.д-р Огнен Ивановски. Рецензентската комисија ја разгледа доставената документација и врз основа на тоа го изготви следниов

ИЗВЕШТАЈ

Н.сор. д-р Христијан Костов

Биографски податоци

Роден е на 11.2.1971 година во Струмица каде што го завршил основното образование. Средно образование завршил во МУЦ „Јане Сандански“ во Штип, отсек за медицински техничари. На Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје дипломирал на 28.2.1996 год., со просек 8,6. Во текот на студирањето активно учествува и на полето на научноистражувачката работа, во рамките на студентските можности. За време на студиите на

Медицинскиот факултет учествувал во повеќе научноистражувачки проекти од областа на хирургијата и ортопедијата, а е присутен и на повеќе студентски конгреси во земјата и во странство (Турција, Полска, Египет, Германија). По завршувањето на приправничкиот стаж се вработил на Клиниката за трауматологија на 26.12.1996 год., каде што е вклучен во целокупната проблематика на оваа Клиника. Специјалистичкиот испит по општа хирургија го положил на 6.11.2002 год. На 11.1.2013 год. успешно го положил и супспецијалистичкиот испит од областа трауматологија. На 5.5.2009 год., со решение е распореден на работното место раководител на Одделение Б при Клиниката за трауматологија, на која позиција е и до денес.

Наставнообразовна дејност

Избран е за помлад асистент на Катедрата за хирургија на 25.12.1998 год. (со преизбор во 2004 год.), од кога активно учествува во изведувањето на практичната настава и практичниот испит за студентите по медицина и стоматологија по предметите хирургија и хируршка пропедевтика. За асистент е избран во март 2007 год. Во учебната 1997/98 година е запишан на постдипломски студии и со успех ги положил предвидените испити со просек 9,25. Магистерскиот труд, на тема: „Концентрацијата на CRP, TNF, IL-1 и IL-6 во плазма како маркери за системски имунолошки одговор кај оперативно третирани фрактури”, успешно го одбрал на 18.1.2006 година.

Во мај 2009 год. му е одобрена темата за изработка на докторска дисертација со наслов: „Дијагностички пристап и клинички исход кај артроскопски третирани предно лигаментарни и менискални повреди на зглобот на коленото”, која на 29.5.2014 год. успешно ја одбрал.

Научноистражувачка дејност

Член е на Македонското лекарско друштво, МАДОТ, Лекарската комора на Македонија, Kuncer Kruses Society, EFORT, SICOT, AO Trauma-Europe, ISAKOS. Стручно престојувал во Данска како стипендист на EFORT во период од 1 месец. Во 2004 година бил на стручно усовршување од областа на спортската трауматологија и артроскопија при Клиничкиот центар во Љубљана и во специјалната ортопедска болница ”Валдолтра” во Словенија. Учествовал на повеќе странски и домашни стручни конгреси и симпозиуми како автор и коавтор на повеќе публикувани стручни трудови. Исто така, присутен е на повеќе тренажни курсеви (workshop) од областа на артроскопијата и спортската медицина во Фиренца - Италија (конгрес на ISAKOS 2008), Минхен- 74 Германија (конгрес на Arthrex, 2009), Париз-Франција (конгрес на Arthrex, 2014), Интернационалниот фестивал за артроскопија во живо-Порторож (Словенија), како и на I интернационална работилница за третман на рани во Париз, 2008

год. Основач е во поставувањето на нови методи од областа на ендоскопската хирургија на коленовиот и рамениот зглоб.

Во 2013 година е вклучен како активен промотор во поставувањето на методата: оперативна процедура за спинална ендоскопска хирургија на лумбо-сакрален 'рбет (PELD) на Клиниката за трауматологија и стручно престојувајќи на Hellios Клиниката во Гота, Германија. Исто така, промотор е на проектот за 'рскавична репарација на зглобните повреди под покровителство на Министерството за здравство на РМ.

Оценка од самоевалуација

Ред.бр.	евалуација	поени
1.	2016, зимски семестар	7,74 (од 10)
2.	2015, летен семестар	7,13 (од 10)
3.	2015, зимски семестар	9,86 (од 10)
4.	2014, летен семестар	8,96 (од 10)
5.	2014, зимски семестар	9,8 (од 10)
6.	2012/2013, зимски семестар	4,56 (од 5)
7.	2012/2013, летен семестар	4,75 (од 5)
8.	2011/2012, зимски семестар	3,58 (од 5)
9.	2011/2012, летен семестар	4,17 (од 5)

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

Кандидат: Христијан Костадин Костов

Институција: Медицински факултет, УКИМ, ЈЗУ Универзитетска клиника за
трауматологија

Научна област: хирургија

НАСТАВНО ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред.број	Назив на активноста	Поени
1	Одржување на вежби (клинички) како асистент	
1	Одржување вежби хирургија 25.01.1998-2014 $660 \times 0,03=19,8$	19,8
2	Одржување вежби хируршка пропедевтика 25.01.1998-2014 $225 \times 0,03=6,75$	6,75
3	Консултација со студенти $500 \times 0,002=1$	1
4	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика $2370 \times 0,06=124,8$	142,2
5	Одржување на настава прв циклус	0.04

6	Одржување на вежби	34,8
7	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант Мирјета Хасани во период од 2 месеца 35 недели број на часови x 8 работни недели x 0.08	22,4
8	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант Имран Ферати во период од 6 месеци 35 недели број на часови x 24 работни недели x 0.08	67,2
9	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант Симона Ристовска во период од 2 месеци 35 недели број на часови x 8 работни недели x 0.08	22,4
10	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант Ива Шишкова во период од 9 месеци 35 недели број на часови x 32 работни недели x 0.08	89,6
	Вкупно	406,19

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1	Трудови со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание (4 бода)	
1	Костов Х, Тодоров И, Спиоровски М. С-реактивен протеин како маркер за системски имунолошки одговор кај оперативно третирани фрактури. Acta ortopedica et traumatologica macedonica 2006;4:9-20.	3,2
2	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно-стручно списание со меѓународен управувачки одбор (6 бода)	
1	Костов Х, Велковски Ѓ. Оперативен третман кај пациенти со дислоцирани фрактури на проксималниот дел од хумерусот. Македонски медицински преглед 2002; Бр.1-2: 274-277.	3,6
2	Костов Х, Велковски Г, Стојменски С, Кафтанџиев И, Хасани. Третман на повреден вратен рбет со хало имобилизатор. Acta morphologica 2005 2(1):50-54.	2,4
3	Kostov H, Kaftandziev I, Velkovski G, Gavrilovski A, Nedelkovska M. Management of displaced femoral neck fractures in young adults. Proceeding book ,2005;1:168-171.(Bulgarian Orthopaedics and Trauma Association)	1,8
4	Јаќовски К, Зенделовска Д, Сибиновска О, Кикерков И, Зафиров Д, Костов Х, Милошевски П. Влијание на лакцидипин и витамин Е врз нивоата на МДА (malondyaldehyde) при хронична нефротоксичност предизвикана со циклоспорин кај стаорци. Physioacta 2008;2(2):65-71.	2,4
5	Темелковска М, Ачковски П, Талеска Г, Костов Х. Периоперативен третман на високоризичен постар пациент со скршениц на колк: приказ на случај. Македонски Медицински Преглед 2011;65(2):119-122	2,4
6	Kostov H, Velkovski G, Kaftandziev I, Stojmenski S. Management of displaced femoral neck fractures. Medicus 2011;17(1):170-173.	3,6
7	Kostov H, Arsovski O, Kostova E, Nikolov V. Diagnostic assessment in anterior cruciate ligament (ACL) tears. Pilozi. 2014; 35(1):209-218.	3,6

8	Kostov H, Stojmenski S, Kostova E. Reliability Assessment of Arthroscopic Findings Versus MRI in ACL Injuries of the Knee. Acta Inform Med. 2014; 22(2):111-114.	4,8
9	Kostov H, Stojmenski S, Hasani I, Kostova E. Gavrilovski A. Comparative analysis of clinical and arthroscopic findings in ACL injury of the knee. Medicus. 2014; 19(2):257-262.	3,6
10	Kostov H, Kostova E. Comparision of clinical and arthroscopic findings in meniscal tears. Sanamed. 2014; 9(1):25-30.	5,4
11	Kostov H, Kaftandziev I, Arsovski O, Kostova E, Gavrilovski A. Clinical outcomes of three different modes of femoral hamstring graft fixation in anterior cruciate ligament reconstruction. Македонски Медицински Преглед. 2014; 68(1): 53-57.	3,6
12	Kostov H, Hasani I, Gavrilovski A, Merdzanovski I. Diagnostic significance of clinical and arthroscopic findings in lateral and medial meniscus of the knee. Acta morphologica.2013;10(2): 38-43.	3,6
13	Kostov H, Stojmenski S, Gavrilovski A, Kostova E, Hasani I. Diagnostic significance of MRI and arthroscopy findings for lateral and medial meniscal tears . Physioacta. 2013; 7 (3): 51-59.	3,6
14	Стојменски С, Трпески С, Костов Х, Арсовски О, Гавриловски А, Хасани И. Нов пристап кон тромбо-профилактиката на трауматологијата и ортопедската хирургија, кој се базира на АССР препораките 2008-2012. Македонски ортопедско-трауматолошки гласник. 2014; 7(1):5-11.	3,6
15	Хасани И, Самарџиски М, Кафтанџиев И, Стојменски С, Трпески С, Николов Л, Арсовски О, Костов Х, Далипи Р, Шишкова И, Емини С. Задна декомпресија и стабилизација со аугументирани транспедикуларни штрафови при третман на солитарни метастатски тумори на тораколумбален рбет со невролошки испади. Македонски ортопедско-трауматолошки гласник. 2014; 7(1):39-46.	3,6
16	Стојменски С, Костов Х, Трпески С. Третман на перипростетична фрактура-тип Ц според ванкуверската класификација кај пациент со претходна субтотална протеза на левиот колк: приказ на случај Physioacta 2014;8(2):121-127.	4,8

3	Апстракти објавени во зборник од конференции, меѓународни (1 бод)	
1	Kostov H, Kamnar J. School Screening for scoliosis, 9 th International Medical Sciences Student Congress, 1993-Istanbul (Turkey).	1
2	Костов Х, Пејков Х, Караѓозов А. Ехинококус гранулозус како хируршки проблем. IV International Medical Student Congress, 1994-Cairo (Egypt).	1
3	Стојковска-Пемовска Е, Савески Ј, Андоновски З, Костов Х. Surgical treatment of displaced pilon fractures. 1 st European Trauma Update 27.11. – 2.12. 2001. – Leipzig (Germany).	1
4	Стојменски С, Симеонов М, Николовски Љ, Трпковски С, Костов Х. Importance of tromboprophylaxis in patients with performed arthroscopy. Proceedings of Scientific Conference on Human Movement Matters 2003 Rouse Bulgaria.	1
5	Кафтанџиев И, Тодоров И, Савески Ј, Гавриловски Б, Костов Х, Алексовска С. Outcome at 282 operatively treated geriatric trauma patients with trochanteric femoral fractures. Prvi Hrvatski Traumatoloski Kongres 15-17 studenog 2001 – Zagreb (Hrvatska).	1
6	Кафтанџиев И, Тодоров И, Савески Ј, Гавриловски Б, Костов Х, Алексовска С. The functional outcome after operative treatment of patellar fractures. Prvi Hrvatski Traumatoloski Kongres 15-17 studenog 2001 – Zagreb (Hrvatska).	1
7	Kostov H, Kaftandjiev I, Todorov I, Gavrilovski B, Saveski J, Velkovski G. Surgical treatment of the proximal humerus fractures-Closed reduction and percutaneous fixation. Dos Bulletin Nr.3 Societas ortopaedica Danica 3-5 May, 2002, Aalborg, Denmark.	1
8	Kostov H, Kaftandjiev I, Gavrilovski A, Velkovski G. Surgical treatment of the platotibial fractures with minimal invasive osteosynthesis. Proceedings of Scientific Conference on Human Movement Matters, 2003 Rouse Bulgaria.	1
9	Стојменски С., Симеонов М., Велковски Г., Кафтанџиев И., Костов Х., Гавриловски А. Two-years experience with BWM-spinal fixator system. IX	1

	Congress of the BOTA with International Participation, 14-17 October, 2004, Plovdiv, Bulgaria.	
10	Стојменски С, Симеонов М, Велковски Г, Кафтанџиев И, Костов Х, Николов Љ. Neglected spondylolisthesis of lower cervical spine in cases with polytrauma. IX Congress of the BOTA with International Participation, 14-17 October, 2004, Plovdiv, Bulgaria.	1
11	Kostov H, Velkovski G, Stojmenski S, Arsovski O, Pejкова S, Andonov G, Operative treatment of intercondylar fractures on distal femur. IX Congress of the BOTA with International Participation, 14-17 October, 2004, Plovdiv, Bulgaria.	1
12	Simeonov M, Kostov H, Stojmenski S, Simeonov R. Evaluation of the knee stability after the reconstruction of the anterior cruciate ligament with patellar graft tendon. IX Congress of the BOTA with International Participation, 14-17 October, 2004, Plovdiv, Bulgaria.	1
13	Stojmenski S., Simeonov M., Velkovski G., Kaftandziev I., Kostov H., Pejкова S. Long – term thromboprophylaxis in injured patients with proximal femoral fracture. IX Congress of the BOTA with International Participation, 14-17 October, 2004, Plovdiv, Bulgaria.	1
4	Апстракти објавени во зборник од конференции, национални (0,5 бода)	
1	Симеонов М, Савески Ј, Велковски Ѓ, Стојменски С, Костов Х, Симеонов Р. Choice of treatment of fractures of the long bones of low extremity close to multitrauma. Втор конгрес на МАДОТ со меѓународно учество 15-18 мај, 2002 год., Охрид.	0,5
2	Гавриловски Б, Кафтанџиев И, Костов Х. The importance of intramedullar fixation in treating fractures of the long bones. Втор конгрес на МАДОТ со меѓународно учество 15-18 мај, 2002 год., Охрид.	0,5
3	Стојковска-Пемовска Е, Андоновски З, Кафтанџиев И, Алексовска С, Костов Х, Тодоров И, Савески Ј. Ампутација или спасување на екстремитетот после комплексни повреди на потколеницата. Хируршки семинар за повреди здобиени во воени конфликти 8-9. 11. 2001 год., Скопје.	0,5

4	Gavrilovski B.,Kaftandziev I.,Aleksavska S.,Kostov H. The management strategy for treatment of severely injured patients during war and civilian provoked disasters. Хируршки семинар за повреди здобиени во воени конфликти 8-9. 11. 2001 год., Скопје.	0,5
5	Костов Х, Велковски Г, Кафтанџиев И. Интраартикуларни фрактури на дистален хумерус кај возрасни. XVI конгрес на лекарите на Република Македонија со меѓународно учество, 4-7 јуни , 2003, Охрид.	0,5
5	Научно-популарна статија во стручно-методско списание	
1	Костов Х. Современи начела за третман на отворени фрактури. Наше Здравје;бр.9; Јануари, 2003 год.	1
6	Одржано предавање на семинар за потребите на меѓународни спортски здруженија и федерации (1 бод)	
1	“Повреди на рамо”; Олимписки комитет - хотел „Континентал ” Скопје, септември 2006 год.	1
2	“Хируршки третман на преден вкрстен лигамент во спортот”. Олимписки семинар по спортска медицина. 25-26.9.2015 год. МОК. Скопје.	1
7	Пленарни предавања на научен/стручен собир со меѓународно учество	
1	Surgical treatment of the proximal humerus fractures- Closed reduction and percutaneous fixation. Societas orthopaedica Danica 3-5 May, 2002, Aalborg, Denmark.	3
2	Management of displaced femoral neck fractures in young adults. Proceeding book, 14-17.10. 2005 IX Congress of Bulgarian Orthopaedics and Trauma surgeons with international Participation	3

3	Clinical outcomes of three different modes of femoral hamstring graft fixation in anterior cruciate ligament reconstruction. Continuing Medical Education-“MAPRAS” and “MAOT”. November 8, 2014-Skopje, Republic of Macedonia.	3
4	Hasani I., Kaftandziev I., Stojmenski S., Stojkovska E., Kostov Hristijan., Trpeski S., Arsovski O. Bilateral occipital condyle fracture followed by pentaplegia. Review of the literature and a case report. Continuing Medical Education-“MAPRAS” and “MAOT”. November 8, 2014-Skopje, Republic of Macedonia.	3
5	Николов Љ., Кафтанџиев И., Трпески С., Арсовски О., Хасани И., Гавриловски А., Костов Христијан. “Аспекти од оперативниот третман на спиналната стеноза (наши искуства)”. УК за трауматологија, Спинален центар; 6 ноември, 2015 год. – Скопје.	3
	Вкупно	93.6

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. Број	Назив на активност:	Поени
1	Експертска активност	
1	Проверка и ажурирање на клинички упатства за практикување на медицина базирана на докази Министерство за здравство на Република Македонија	1
2.1	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството -првпат во државата воведена метода:	
	Ендоскопска Антеромедијална реконструкција на ПВЛ со хамстринг автографт – Transfix (Arthrex).	4

1	Реконструкција на МПФЛ со хамстринг автографт – MPFL (Arthrex).	4
2	Ендоскопска фиксација на Bankart-ова лезија на лабрумот со Anchor-пинови.	4
3	Перкутана ендоскопска лумбарна диссектомија- ПЕЛД (Joimax)	4
2.2	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството -првпат во институцијата воведена метода:	
1	Ендоскопска субакромијална декомпресија со акромио-пластика.	1
2	Реконструкција на МПФЛ со хамстринг автографт – MPFL (Arthrex).	1
3	Ендоскопска фиксација на Bankart-ова лезија на лабрумот со Anchor-пинови.	1
4	Перкутана ендоскопска лумбарна диссектомија- ПЕЛД (Joimax)	1
5	Ендоскопска антеромедијална реконструкција на ПВЛ со хамстринг автографт – Transfix (Arthrex).	1
6	Ендоскопска антеромедијална реконструкција на ПВЛ со хамстринг автографт – Tight Rope Endobutton – RT.	1
7	Апликација на субтотална цементна ендопротеза на рамениот зглоб.	1
3	Завршена специјализација во областа на здравството	
	Завршена специјализација по општа хирургија	2
4	Завршена супспецијализација во областа на здравството	
	Завршена супспецијализација по трауматологија	1
	Вкупно	27
Дејности од поширок интерес		
1	Студиски престој во странство	

1	Студиски престој во Данска , 2002 год.	0,5
2	Студиски престој во Љубљана , 2004 год.	0,5
2	Членство на меѓународна организација која поддржува научноистражувачка дејност	
1	Член на Gerhard Kuntscher Kreis	2
2	Член на АО Trauma Europe	2
3	Член на EFFORT	2
3	Изготвување и пријавување на научен/образовен национален проект	
1	Проект за регенерација на зглобна 'рскавица (Министерство за здравство на РМ)	1
4	Раководител на внатрешна организациона единица	
	Раководител на Одделение Б при Клиниката за трауматологија	3
	Вкупно	11

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	406,19
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	93,6
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	38
Вкупно	537,79

Членови на рецензентска комисија

1. Проф. д-р Никола Јанкуловски

с.р.

2. Проф. д-р Горан Кондов с.р.

3. Доц. д-р Оливер Станков с.р.

4. Доц. д-р Елизабета Мирчевска Жоговска с.р.

5. Доц. д-р Симон Трпески с.р.

Н.сop.д-р Катерина Касапинова

Биографски податоци

Д-р Катерина Касапинова е родена на 10.5.1977 година во Скопје, каде го завршила основното образование и општа гимназија со континуиран одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје се запишала во 1995 година, а дипломирала во 2001 година со просечен успех 9,75. Државниот испит го положила на 23.9.2002 година. На 16.10.2002 година се вработила на Универзитетската клиника за хируршки болести „Св. Наум Охридски“ во Скопје, на Одделот за трауматологија, каде работи до денес како специјалист на РЕ Трауматологија и заменик раководител на РЕ Специјалистичко - консултативна дејност. Во 2003 година ја започнува специјализацијата по општа хирургија, а на 19.12.2007 го положила специјалистичкиот испит. Од март 2015 година е на супспецијализација по трауматологија.

Во 2002 година се запишала на постдипломски студии на Медицинскиот факултет во Скопје на секторот хирургија, а предвидените испити ги положила со просечен успех 10. На 9.6.2010 г. се здобила со називот магистер по медицински науки со одбрана на тезата со наслов: „Процена на онеспособеноста кај пациентите со фрактура на дисталниот крај на радиусот“.

На 16.7.2015 ја одбрала својата докторска дисертација на тема: „Влијанието на придружните лигаментарно-капсуларни повреди кои се артроскопски дијагностицирани врз исходот на фрактурите на дисталниот крај на радиусот“.

Активно ги владее англискиот, германскиот, српскиот и хрватскиот јазик. Поседува Кембриџ Б2 сертификат за познавање на англискиот јазик.

Педагошка активност

Во 2008 година е избрана за помлад асистент, а во 2010 година за асистент на катедрата за Хирургија на Медицинскиот факултет во Скопје и од тогаш учествува активно во изведувањето на практичната настава по предметите: хирургија, клиничко испитување и ургентна медицина за студентите на Медицинскиот и Стоматолошкиот факултет, како и во клиничката практика по хирургија и семинарот по хирургија за студенти. Од 2013 година била едукатор на четири специјализанти во спроведување на турнусот трауматологија. Била вклучена и во едукацијата на специјализантите по семејна медицина како едукатор од 2011 година до денес.

Учествувала во спроведувањето на предавањата и обуките на националната програма за едукација на вработените во итните медицински служби во Р.Македонија во 2012/2013 година, под покровителство на Министерството за здравство на РМ.

Во 2015 година е избрана за асистент-докторанд.

Стручно-здравствена активност

Во 2004 година во Порторож, Словенија, го завршила АО напредниот курс за третман на фрактурите. Во 2005 година во Грац, Австрија ги завршила кадаверичните курсеви на АО за хирургија на шака и хирургија на карлица и ацетабулум. Во април 2008 во Загреб го завршила Курсот за протетика и артроскопија на рамо, а истиот месец учествувала на Јубилејниот АО Алумни симпозиум во Порто Карас во Грција. Има завршено АО мастерс курс за хирургија на рачен зглоб и шака во Базел, Швајцарија во 2012 година, како и Курс за артроскопија на лакт и рачен зглоб на Артроскопската асоцијација на Северна Америка во 2013 година во Чикаго. Добитник е на Меѓународната алумни стипендија на Американската академија на ортопедски хирурзи во 2013 година, во рамките на која има остварено престој во Kansas Surgery and Recover центарот во Вичита, Канзас, САД.

Има остварено и други повеќемесечни студиски престои во странство. Во 2010 година била во Клиничкиот центар во Љубљана, на Клиниката за трауматологија кај проф.д-р М. Цимерман и д-р М. Кастелец. Во 2012 година престојувала во АКН болницата (Allgemeines Krankenhaus) во Виена, на Универзитетската клиника за хирургија на повредени со ментор проф.д-р С. Хајду. Во 2013 година присуствувала во неколку клиници за артроскопија на рачен зглоб во Франција и тоа во: Institut de la Main во Париз кај проф. д-р К.Матулин, Clinique Paris V во Париз кај проф.д-р Д.Фонте, во Лион во Les Hopitaux de Lyon кај проф.д-р Г.Херцберг и Clinique du Parc кај д-р Рицо, во Реимс во Clinique Saint Andre кај д-р Х.Мартинаш и д-р Ж.Коњет. Во 2015 година

престојувала во Клиниката „Хадаса“ во Ерусалим, Израел, со ментор проф.д-р Р.Мошаиф како стипендист на АО fellowship програмата.

Д-р Катерина Касапинова е член на: Интернационалната АО Траума асоцијација, Американската академија на ортопедски хирурзи, Македонската лекарска комора, Македонското лекарско друштво и Македонското друштво на ортопеди и трауматолози.

Д-р Катерина Касапинова е акредитирана од страна на Министерството за правда на Р.Македонија како судски вештак по хирургија.

Стручно-научна активност

Д-р Катерина Касапинова е автор и коавтор на бројни трудови со оригинални научни резултати објавени во стручни списанија со меѓународен уредувачки одбор. Автор е на поглавје во книгата „Основи на судско трауматолошко вештачење. Форензична трауматологија“.

Земала активно учество на повеќе стручни состаноци од областа на хирургијата и трауматологијата. Во 2010 година била предавач на стручниот состанок на МАДОТ „Повреди во предел на рачниот зглоб“. Во 2012 година учествувала на Секцискиот состанок за современ пристап во дијагностиката на патологијата на рачниот зглоб и дланката во Скопје. Во 2013 година била предавач на состанокот на МАДОТ „Проксимален фемур“, а во 2015 година учествувала на состанокот на МАДОТ на тема „Повреди и ортопедски заболувања на горен екстремитет: третман, резултат и компликации“.

Учествувала активно со усни презентации и објавени апстракти на конгреси од областа на трауматологијата. Во 2009 година учествувала на Третиот меѓународен конгрес на МАДОТ во Охрид. Во февруари 2011 година присуствувала на годишниот состанок на Американската академија на ортопедски хирурзи во Сан Диего, САД. Во 2011 година учествувала на Вториот балкански конгрес по артроскопија, спортска трауматологија и колена хирургија во Охрид. Во 2013 година е учесник на Јубилејниот симпозиум за 20 годишнината на МАДОТ во Скопје.

Оценка од самоевалуација

2015, зимски семестар = 9,90
2014, летен семестар = 9,30

2014, зимски семестар = 9,80
2012/2013, летен семестар = 4,67 (од макс.5)
2012/2013, зимски семестар = 5 (од макс.5)
2011/2012, зимски семестар = 4,89 (од макс.5)
2011/2012, летен семестар = 5 (од макс.5)
2010/2011, зимски семестар = 5 (од макс.5)

ОБРАЗЕЦ

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

Кандидат: КАТЕРИНА КИРИЛ КАСАПИНОВА

Институција: Катедра за хирургија, Медицински факултет, Скопје,
Универзитет „Св.Кирил и Методиј” Скопје

Научна област: хирургија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста	Поени
1	Одржување на вежби: Катедра за хирургија 660 часа x 0,03	19,8
2	Консултации со студенти: Катедра за хирургија	0,6

	300 x 0,002	
3	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка пракса: Катедра за хирургија, 960 x 0,06	57,4
4	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Ристо Тодоров во период од 6 месеци 35 неделен бр.часови x 26 работни недели x 0,08	72,8
5	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Билјана Цветановска во период од 6 месеци 35 неделен бр.часови x 26 работни недели x 0,08	72,8
6	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Софче Митковска-Милкова во период од 6 месеци 35 неделен бр.часови x 26 работни недели x 0,08	72,8
7	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Лабинот Бектеши во период од 6 месеци 35 неделен бр.часови x 26 работни недели x 0,08	72,8
8	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Клаудија Гиновска во период од 2 месеци 35 неделен бр.часови x 8 работни недели x 0,08	22,4
9	Ментор и едукатор за здравствена едукација: Центар за семејна медицина, едукатор во 2011 година 5 кандидати x 2недели x 35 часа/неделно x 0,08 = 28 3 кандидати x 1 недела x 35часа/неделно x 0,08 = 8,4	36,4

10	<p>Ментор и едукатор за здравствена едукација:</p> <p>Центар за семејна медицина, едукатор во 2013 година</p> <p>1 кандидат x 1недела x 35 часа/неделно x 0,08 = 2,8</p>	2,8
11	<p>Ментор и едукатор за здравствена едукација:</p> <p>Центар за семејна медицина, едукатор во 2014 година</p> <p>3 кандидати x 1недела x 35 часа/неделно x 0,08 = 8,4</p>	8,4
	ВКУПНО	439

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активностa:	Поени
1	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. The correlation of initial radiographic characteristics of distal radius fractures and injuries of the triangular fibrocartilage complex. The Journal of Hand Surgery (European Volume), 2016: 1-5. DOI: 10.1177/1753193415624669</p> <p>90% од 6 + 2.04 импакт фактор = 5.4 + 2.04</p>	7,44
2	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Influence of the associated lesions of the intrinsic ligaments on distal radius fractures outcome. Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2015; 135(6):831-838. DOI: 10.1007/s00402-015-2203-0</p> <p>90% од 6 + 1.6 импакт фактор = 5.4 + 1.6</p>	7

3	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Open reduction and internal fixation versus external fixation and/or Kirschner wires for distal radius fractures. A systematic review. Contributions. Section of Medical Sciences. MASA 2014;35(1):225-236</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	5,4
4	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Analysis of the arthroscopically diagnosed soft-tissue injuries associated with distal radius fractures. Maced J Med Sci 2014; 7(2): 277-282</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	5,4
5	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Scapholunate and lunotriquetral ligament lesions associated with distal radius fractures. Medicus 2014;19(3):439-447</p> <p>90% од 4 = 3.6</p>	3,6
6	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Daneva Markova A, Hadzi Lega M, Kasapinova K, Poposka A. The correlation of maternal interleukin 4 and indicators of moderate and severe preeclampsia. International Journal of Medicine and Health research 2015; 1: 1-6</p> <p>60% од 4</p>	2,4
7	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. The value of initial radiographic characteristics of the distal radius fractures in prediction of associated lesion of the</p>	5,4

	<p>triangular fibrocartilage complex. Physioacta 2014; 7(3):39-50</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	
8	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Preoperative drop of hemoglobin level in patients with hip fractures. Physioacta 2013; 7(2):39-44</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	5,4
9	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во стручно/научно популарно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kamiloski V, Kasapinova K, Cvetanovska B. Fundamentals of medical-forensic expertise. Iustinianus Primus Law Review 2012; 4(3):1-28</p> <p>80% од 3 = 2.4</p>	2,4
10	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Outcome evaluation in patients with distal radius fracture. Contributions, Section of biological and medical sciences, Macedonian academy of sciences and arts 2011;32(2):231-246</p> <p>90% од 6 =5.4</p>	5,4
11	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Касапинова К, Камилоски В. Анализа на радиолошкиот исход на фрактурите на дисталниот крај на радиусот. Мак.медицински преглед 2011;65(2):106-112</p> <p>90% од 4 = 3.6</p>	3,6
12	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p>	5,4

	<p>Kamiloski V, Kasapinova K. Третман на фрактурите на дисталниот крај на радиусот. Каде во наредните 10 години? <i>Physioacta</i> 2011; 5(1):17-27</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	
13	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kasapinova K, Kamiloski V. Pain and disability during six months in patients with a distal radius fracture. Contributions, Section of biological and medical sciences, Macedonian academy of sciences and arts 2009; XXX/2, 185-196</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	5,4
14	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Kamiloski V, Kasapinova K, Micic I. Unstable distal radius fractures in elderly patients - operate or not? <i>Acta Facultatis Medicae Naissensis</i> 2006;23(4): 185-189</p> <p>80% од 4 = 3.2</p>	3,2
15	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Kamiloski V, Kasapinova K. External fixation in patients with age over 65 years with distal radius fracture. Contributions, Section of biological and medical sciences, Macedonian academy of sciences and arts 2006; XXVII-2: 189-199</p> <p>90% од 6 = 5.4</p>	5,4
16	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Зафировски Ѓ, Гавриловски А, Јаневска В, Зографски Ѓ, Врчаковски М, Самарџиски М, Каличанин М, Касапинова К. Приказ на случај: Заборавена хируршка газа 14 години. <i>Acta Orthopaedica et Traumatologica Macedonica</i> 2006; 4: 60-63</p> <p>60% од 4 = 2.4</p>	2,4

17	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Камилоски В, Вучков С, Касапинова К. Frykman-ов класификационен систем кај фрактури на дистален радиус (80 консекутивни пациенти со фрактури на дистален радиус). Acta Chirurgica Macedonica 2005; 4(1): 19-28</p> <p>80% од 4 = 3.2</p>	3,2
18	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Камилоски В, Вучков С, Касапинова К. Хируршка анатомија на дистален радиус и дистален радиоуларен зглоб. Stewart-ов score system кај фрактури на дистален радиус. Acta Morphologica 2005; 2 (2): 32-38</p> <p>80% од 4 = 3.2</p>	3,2
19	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Камилоски В, Касапинова К, Чабуковска-Радуловска Ј. Процена на исходот на фрактурите на дисталниот радиус третирани со екстерна фиксација со примена на Gartland-Werley системот и прашалникот за процена на рачниот зглоб од страна на пациентот. Македонски медицински преглед 2006; 60 (3-4): 169-176</p> <p>80% од 4 = 3.2</p>	3,2
20	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p> <p>Камилоски В, Вучков С, Тодоров И, Зафировски Ѓ, Касапинова К. Класификациони системи кај фрактурите на дистален крај на радиус. Фрикманова класификација кај 80 консекутивни случаеви на фрактура на дистален радиус. Acta Orthopaedica et Traumatologica Macedonica 2004; 3: 5-10</p> <p>60% од 4 = 2.4</p>	2,4
21	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание:</p>	2,4

	<p>Вучков С, Камилоски В, Жемојтел А, Митев К, Настов Н, Алексовски Г, Касапинова К. Минимална остеосинтеза во третманот на дво- и тропартните фрактури на проксималниот хумерус. Acta Chirurgica Macedonica 2003; 2(1): 21-28</p> <p>60% од 4 = 2.4</p>	
22	<p>Секциско предавање на научен/стручен собир:</p> <p>Потврда за активно учество (предавач, со приложен програм) на стручно-едукативен состанок организиран од МАДОТ „Повреди во предел на рачниот зглоб”, на 12.11.2010</p>	1
23	<p>Секциско предавање на научен/стручен собир:</p> <p>Сертификат за активно учество (предавач, со приложен програм) на стручно-едукативен состанок организиран од МАДОТ на 29.3.2013, Скопје, „Проксимален фемур”</p>	1
24	<p>Секциско предавање на научен/стручен собир:</p> <p>Сертификат за предавач (со приложен програм) на стручен состанок на тема „Повреди и ортопедски заболувања на горен екстремитет: третман, резултат и компликации”, МАДОТ, Дојран, на 8.5.2015</p>	1
25	<p>Учество на научен/стручен собир со реферат, усна презентација:</p> <p>Сертификат за учество на Трет конгрес на Македонското друштво на ортопеди и трауматолози со меѓународно учество, Охрид, 13-16.05.2009 година.</p> <p>Програма, усна презентација на тема “Pain and disability six months after a distal radius fracture”</p>	1
26	<p>Учество на научен/стручен собир со реферат, усна презентација:</p> <p>Сертификат за учество на Втор балкански конгрес по артроскопија, спортска трауматологија и колена хирургија, Охрид, 29.09-01.10.2011 година.</p>	1

	Програма, орална презентација на тема „Arthroscopic management of distal radius fractures”	
27	<p>Апстракт објавен во зборник на конференција, меѓународна:</p> <p>Книга на апстракти, Симпозиум по повод 20 години од основањето на Македонското здружение на ортопеди и трауматолози, Скопје, 15-16.11.2013.</p> <p>Наслов: „ Musculoskeletal trauma: New light through old window“ .</p>	1
28	<p>Апстракт објавен во зборник на конференција, меѓународна:</p> <p>Книга на апстракти, Втор балкански конгрес по артроскопија, спортска трауматологија и колена хирургија, Охрид, 29.9 - 1.10.2011 година.</p> <p>Наслов: „Arthroscopic management of distal radius fractures“</p>	1
29	<p>Апстракт објавен во зборник на конференција, меѓународна:</p> <p>Книга на апстракти, Трет конгрес на Македонското друштво на ортопеди и трауматолози со меѓународно учество, Охрид, 13-16.5.2009 година.</p> <p>Наслови:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. „Pain and disability six months after a distal radius fracture“ 2. „Minimally invasive percutaneous plate osteosynthesis MIPPO in distal tibia fractures“ 3. „Minimally invasive plate fixation in subtrochanteric femoral fractures“ 4. „External fixation in patients with age over 65 years with distal radius fractures“ 5. „Knee chondral lesions: Incidence and correlation between arthroscopic and magnetic resonance finding“ 6. „Прогнозирање на исходот кај пациентите со тешка траума: анализа на податоците од болничкиот траума регистар (БТР) на клиниката за хируршки болести „Св.Наум Охридски” во Скопје“ 	7

	7. „Минимално инвазивна остеосинтеза кај фрактурите на долги коски“ 7 апстракти x 1 поен = 7 поени	
30	Апстракт објавен во зборник на конференција, меѓународна: Книга на апстракти, Eastern-Atlantic Student Research Forum, Diet and Cancer, Miami, USA, 23-26.2.2000. Наслов: “Surgical treatment of lumbal spinal stenosis“	1
31	Апстракт објавен во зборник на конференција, меѓународна: Книга на апстракти, International Medical Sciences Student Congress, Istanbul, Turkey, 6.-9.05.1998. Наслов: „Application of SDS PAG electrophoresis for determination of excreted urinary proteins in kidney transplant patients“	1
32	Апстракт објавен во зборник на конференција, домашна: Книга на апстракти, 22 Интернационален медицински студентски научен конгрес, Охрид, 15-18.5.1998 година. Наслов: „Secretion of urinary proteins from patients with chronic renal failure by thin-layer horizontal gradient (4-22%) SDS-PAG electrophoresis “	0,5
	ВКУПНО	106,14

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Поглавје во книга, автор: Книга „Основи на судско-трауматолошко вештачење. Форензична трауматологија”.	3

	Поглавје „Вештачење на нематеријална и осигурителна штета на повредите на градниот кош и абдоменот”	
2	Завршена специјализација од областа на медицинските науки и здравството: Уверение за положен специјалистички испит по општа хирургија на 19.12.2007, бр.07-02-2877 од 16.1.2008	2
	Воведување на нова лабораториска/клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството, прв пат во институцијата воведена метода: Артроскопски третман на повредите на триангуларниот фиброкартилагинозен комплекс	1
	Воведување на нова лабораториска/клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството, прв пат во институцијата воведена метода: Артроскопски третман на псевдоартрозите на скафоидната коска	1
	Воведување на нова лабораториска/клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството, прв пат во институцијата воведена метода: Proximal row carpectomy	1
	Воведување на нова лабораториска/клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството, прв пат во институцијата воведена метода: Trapeziectomy and interposition arthroplasty (LRTI)	1
	Воведување на нова лабораториска/клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството, прв пат во институцијата воведена метода: Артроскопска дорзална капсулодеза за лекување на раскините на скафолунатниот лигамент	1
	Воведување на нова лабораториска/клиничка метода во областа на медицинските науки и здравството, прв пат во институцијата воведена метода:	1

	Заклучена остеосинтеза	
3	<p>Експертски активности:</p> <p>Рецензент на труд во Journal of Hand and Microsurgery, 07.11.2014 со наслов: „Radiographs versus Radiographic Measurements in Distal Radius Fractures“</p>	1
4	<p>Експертски активности:</p> <p>Рецензент на труд во Macedonian Journal of Medical Sciences, 15.09.2014 со наслов: „Axillary arterial thrombosis secondary to re-fracture of the humerus “</p>	1
5	<p>Предавање на институции од јавен интерес:</p> <p>Спроведени едукации за вработените во итните медицински служби во Р.Македонија, месец ноември и декември 2012 година и јануари 2013 година, организирано од Министерството за здравство на РМ. 3 предавања месечно Вкупно 9 предавања x 0.5 поени = 4.5 поени</p>	4,5
Дејности од поширок интерес		
6	<p>Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир:</p> <p>Член на организационен одбор на Симпозиум по повод 20 години од основањето на Македонското здружение на ортопеди и трауматолози, Скопје, 15-16.11.2013</p>	1
7	<p>Раководител на внатрешна организациона единица:</p> <p>одлука за распределување на работно место Раководител на оддел (Заменик раководител на РЕ Специјалистичко-консултативна дејност) од 01.3.2012 на ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св.Наум Охридски“ Скопје</p>	3
8	Студиски престој во странство, до три месеци:	0,5

	Потврда за Visiting surgeon на Универзитетскиот клинички центар Љубљана, Словенија, Оддел Трауматологија, 1-30 мај 2010 година	
9	Студиски престој во странство, до три месеци: Потврда за компетиран Observership, General Hospital Vienna (AKH) Austria, Medical University, Department of trauma surgery, 1-24 мај 2012 година	0,5
10	Студиски престој во странство, до три месеци: Потврда за компетиран AO fellowship in Orthopaedic Trauma, Hadassah University Hospital, Jerusalem, Israel, мај и април 2015 година	0,5
11	Студиски престој во странство, до три месеци: Потврда за завршен Observership program, Kansas Surgery and Recovery Center, Wichita, Kansas, USA, мај 2013 година	0,5
12	Студиски престој во странство, до три месеци: Потврда за компетирана "Wrist Arthroscopy Tour" во Франција, во клиници во Париз, Лион и Рајмс, април 2013	0,5
13	Членство во меѓународна организација која поддржува/организира научно истражувачка дејност: Член на AO Trauma Europe асоцијација	2
14	Членство во меѓународна организација која поддржува/организира научно истражувачка дејност: Член на American Academy of Orthopaedic Surgeons	2
15	Учество во комисии и тела на државни и други органи: Решение издадено од Министерство за здравство на РМ бр.10-4736 од 14.4.2015 година, за член на Комисија за издавање на конзилијарно мислење со наод за остварување на правото на додаток на мобилност	1
16	Учество во комисии и тела на државни и други органи: Решение издадено од Министерство за здравство на РМ, бр.07-5671/1 од 10.7.2012 година, за член на стручна комисија за подготовка на техничките	1

	спецификации за тендер за остеосинтетски материјал за потребите на јавните здравствени установи на РМ	
17	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Решение издадено од Министерство за здравство на РМ, бр.24-4651/1 од 21.01.2015 година, за член на стручна комисија за набавка на остеосинтетските материјали за потребите на ЈЗУ во РМ	1
18	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Известување издадено од Лекарска комора на РМ, бр.08-743/11 од 24.7.2012 година, за член на тело за спроведување на стручен испит на здравствените работници за периодот 2012-2014 година	1
19	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св.Наум Охридски” - Скопје, 07-2550 од 20.12.2011 година, за член на Комисија за сузбивање на интрахоспитални инфекции	1
20	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св.Наум Охридски” Скопје, бр.07-2188 од 26.10.2011 година, за член на Комисија за давање предлози до ФЗОМ за нови и измена на постојните референтни услуги	1
21	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св.Наум Охридски” Скопје, бр. 03-42 од 11.1.2010 година, за член на Комисија за подготовка на листа на лекови	1
22	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника по хируршки болести „Св.Наум Охридски” Скопје, бр.03-2306 од 30.09.2010 година, за координатор на тело за специјалистичко-консултативни пакети	1

23	<p>Учество во комисији и тела на државни и други органи:</p> <p>Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св.Наум Охридски” Скопје, бр.03-2522 од 27.10.2010 година, за координатор на тело за активностите за плаќање по учинок</p>	1
24	<p>Учество во комисији и тела на државни и други органи:</p> <p>Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника по хируршки болести „Св.Наум Охридски” - Скопје, бр.02-1188/1 од 2.5.2014 година, за член на Комисија од стручни лица за давање стручно мислење по доставените понуди на објавениот тендер за јавна набавка на остеосинтетски материјал</p>	1
25	<p>Учество во комисији и тела на државни и други органи:</p> <p>Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника за хируршки болести „Св.Наум Охридски” Скопје, бр. 07-2276/1-2 од 1.12.2011 година, за член на Комисија од стручни лица за давање стручно мислење по доставените понуди на објавениот тендер за јавна набавка на остеосинтетски материјал</p>	1
26	<p>Учество во комисији и тела на државни и други органи:</p> <p>Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника по хируршки болести „Св.Наум Охридски” Скопје, бр. 03-2097/ од 23.8.2010 година, за член на Комисија од стручни лица за давање стручно мислење по доставените понуди на објавениот тендер за јавна набавка на остеосинтетски материјал и друг потрошен материјал за РЕ Трауматологија</p>	1
27	<p>Учество во комисији и тела на државни и други органи:</p> <p>Одлука издадена од ЈЗУ Универзитетска клиника по хируршки болести „Св.Наум Охридски” - Скопје, бр. 07-2033 од 16.11.2012 година, за член на Комисија од стручни лица за давање стручно мислење по доставените понуди на објавениот тендер за јавна набавка на остеосинтетски материјал</p>	1

3. Доц. д-р Оливер Станков с.р.
4. Доц. д-р Елизабета Мирчевска Жоговска с.р.
5. Доц. д-р Симон Трпески с.р.

Н.сop.д-р Ристо Чоланчески

Биографски податоци

Роден е на 15. 2. 1967 година во Скопје. Медицинскиот факултет во Скопје го завршил во 1992 година со просечна оценка 9, 86 во редовен термин. Веднаш по завршувањето на студиите, волонтирал на Клиниката за торакална и васкуларна хирургија при Клиничкиот центар во Скопје, каде што редовно е вработен од 1994 година. Специјализирал општа хирургија во 1997 година. Магистрирал на Катедрата за хирургија на Медицинскиот факултет во Скопје во 2001 година, со просек 9,66, а супспецијализација по торакална хирургија завршил во 2003 година на Клиниката за торакална и васкуларна хирургија на Медицинскиот факултет во Скопје.

Наставно-образовна дејност

Во 1995 година е избран за помлад асистент по предметот хирургија на Медицинскиот факултет во Скопје, а во 1999 година е избран за асистент по истиот предмет. Во два наврата е реизбран во истото звање.

Научноистражувачка дејност

Активно учествува и во научноистражувачката работа на Клиниката, како и на научните собири во земјата и во странство. За време на супспецијализацијата по торакална хирургија има остварено кратки студиски престои од по 3 месеци во Европскиот центар за обука за торакална хирургија во

Гавацени-клиниката во Бергамо, Италија, под покровителство на Европското здружение на торакални хирурзи, потоа во Клиничкиот центар во Љубљана, на Одделот за торакална хирургија, Клиниката за торакална хирургија во Метаксас канцер хоспитал во Переја-Атина и Клиниката за торакална хирургија при Клиничкиот центар во Печуј-Унгарија. Член е на Здружението на торакални хирурзи при Здружението на лекари на Македонија, Европското здружение на торакални хирурзи и Фелоу во Здружението на торакални хирурзи на Велика Британија и Северна Ирска. Автор и коавтор на 42 труда од областа на торакалната хирургија. Во 2002 година го одбрани својот магистерски труд, а во јуни 2010 година ја одбрал докторската дисертација под наслов: „Проценка на вредностите на поедини хируршки зафати во хируршкото лечење на паранеумоничниот плеврален емпием“.

Стручно-апликативна дејност

Активно учествува во секојдневната работа на Клиниката за торакална хирургија, каде што самостојно ги изведува и најсложените хируршки зафати.

Оценка од самоевалуација

Кандидатот нема оценка од самоевалуација од студентите, бидејќи во периодот кога ги држел вежбите самоевалуацијата не била воведена.

ОБРАЗЕЦ

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

Кандидат: Ристо Васко Чоланчески

**Институција: Медицински факултет, Скопје, УКИМ, Скопје, ЈЗУ
Универзитетска клиника за тораковаскуларна хирургија, Скопје**

Научна област: хирургија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Одржување на вежби (клинички) како асистент	
1.1	Асистент по предметот хирургија за медицинари, 1995 – 2007 $26 \text{ семестри} * 15 \text{ недели} * 4 \text{ часа} * 0.03 = 46.8$	46,8
1.2	Асистент по предметот хирургија за стоматолози, 1995 – 2007 $26 \text{ семестри} * 15 \text{ недели} * 2 \text{ часа} * 0.03 = 23.4$	23,4
1.3	Асистент по предметот хируршка пропедевтика за медицинари, 1995-2007, $26 \text{ семестри} * 15 \text{ недели} * 2 \text{ часа} * 0.03 = 23.4$	23,4
Вкупно:		93,6

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
3.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание	
3.1	Два случаја на бронхопластични хируршки интервенции со соочување на функционалниот белодробен паренхим / Спировски З., Кондов Г., Чоланчески Р. Acta Chir.Mac.Vol.1N1;2002:85-92	3,2
3.2	Интраплеврална примена на стрептокиназа во хируршкиот третман на фибринопурулентниот стадиум на парапневмоничниот плеврален емпием . Ристо Чоланчески, З. Спировски, Г. Кондов, А. Арсовски, С. Јовев, Д. Смилевски, В. М. Цветановски. MakMedPregled 2005;59(3-4):119-123.	2,4
3.3	Клиничката торакоскопија наспроти торакалната дренажа како иницијален третман на фибринопурулентниот стадиум на парапневмоничниот плеврален емпием. Ристо Чоланчески, З. Спировски, Г. Кондов, А. Арсовски, С. Јовев, Д. Смилевски, В. М. Цветановски. MakMedPregled 2006;60(1-2):69-73.	2,4
3.4	Перкутана транслуминална ангиопластика со стентирање кај пациенти со периферна артериска болест: кога и каде?. Влатко М. Цветановски, В. Н. Пеев, Т.А. Андреевска, Т. М. Крцковски, М. В. Цветановска, Р. Чоланчески. MakMedPregled 2005;59(3-4):115-119.	2,4
3.5	Влијанието на оперативната техника на појавата на сером кај пациентки со карцином на дојка Влатко Цветановски, З. Спировски, Г. Кондов, Т. Андреевска, Т. Крцковски, Р. Чоланчески. MakMedPregled 2007;60(3-4):102-105.	2,4
3.6	Right Heart Haemodynamics After Lung Resection: the Role of the Transthoracic Echo-Doppler Cardiology .Jovev S., Tager S., Spirovski Z., Arsovski A., Trajkovska T., Proevska D., Kondov G., Colanceski R., Spirovska V. Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., MASA, XXVII, 2, p. 201–216 (2006)	3,6
3.7	Индикација за хируршко лекување на фибринопурулентниот стадиум на плевралниот емпием според морфолошките карактеристики на плеврата и плевралниот простор.Ристо Чоланчески, З. Спировски, Г. Кондов, А. Арсовски, С. Јовев, Д. Смилевски, Б. Антевски, В. М. Цветановски. MakMedPregled 2007;60(1-2):49-52.	2,4

3.8	Сером-от како постоперативна компликација кај пациенти со карцином на дојка . Влатко Цветановски, З. Спировски, Г. Кондов, Т. Андреевска, Т. Крцковски, Р. Чоланчески, М. Цветановска. Acta Morfologica.2009;4(1):68-71.	2,4
3.9	Плеврална биопсија при клиничка торакоскопија како можност за дијагноза и терапија на плевралниот емпием. Ристо Чоланчески, Зоран Спировски, Горан Кондов, Сашко Јовев, Борче Антевски, Драган Смилевски, Влатко М. Цветановски. MakMedPregled 2008 ;62(3):49-53.	2,4
3.10	Перкутана транслуминална ангиопластика со стентирање кај пациенти со периферна артериска болест – фактори кои влијаат на нејзиниот успех. Влатко Цветановски, Ристо Чоланчески, Марија Цветановска. MakMedPregled 2007;62(3):54-57.	3,2
3.11	Influence of crural run-off on patency of the arteries in patients with peripheral artery disease treated with percutaneous transluminal angioplasty with stenting.VM. Cvetanovski, R.Colanceski, M. Cvetanovska. Acta Morfologica.2009;6(1):62-65.	3,2
3.12	Short term results of femoro-popliteal reconstruction autologous saphenous vein vs PTFE. VM. Cvetanovski, R.Colanceski, M. Cvetanovska . Acta Morfologica.2009;6(1):58-61	3,2
3.13	Улогата на отворената плеврална декортикација во хируршкиот третман на парапневмоничниот плеврален емпием. Ристо Чоланчески, З. Спировски, Г. Кондов, С. Јовев, Б. Антевски, Д. Смилевски, В. М. Цветановски. MakMedPregled 2009;63(2):50-56.	2,4
3.14	Femoropopliteal bypass vs percutaneous transluminal angioplasty and stenting in treatment of peripheral artery diseases of infrainquinal segment – short-term results. Vlatko M. Cvetanovski, S. Jovev, M. Cvetanovska, B. Blaževski, R. Čolančeski, T. Andreevska, N. Gramatikovski, A. Kartalov. Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., MASA, XXX, 1, p. 105–118 (2009)	3,6
3.15	Indications for vats or open decortication in the surgical treatment of fibrino-purulent stage of parapneumonic pleural empyema. Risto Colanceski, Zoran Spirovski, Goran Kondov, Sasko Jovev, Borce Antevski, Vlatko M. Cvetanovski. Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., MASA, XXXI, 2, p. 61–70 (2010)	3,6
3.16	Хирургија кај рано откриен белодробен карцином – потреба од прегледи за рано откривање на истиот. Сашко Јовев, З. Спировски, Т. Трајковска, Р. Чоланчески, Б. Антевски, А. Абдули, Б. Кондов. MakMedPregled2010; 64(3): 40-44.	2,4
3.17	Lung resections and heart-lung haemodynamics. Sashko Jovev, I. Orama, Z. Spirovski, T. Trajkovska, R. Colanceski, B. Kondov. Medicus2011,Vol.XVI(2):136-139.	3,6

3.18	Пациенти оперирани заради пневмоторакс, актуелни ставови за хируршки третман. Сашо Јовев, И. Орана, Р. Чоланчески, А. Абдули, Б. Кондов. Medicus 2011, Vol. XVI(2):284-289.	3,6
3.19	Хирургија кај неситноклеточен белодробен карцином (N2 статус). Сашко Јовев, З. Спировски, Т. Трајковска, Р. Чоланчески, Б. Антевски, А. Абдули, Б. Кондов. MakMed Pregled 2011; 65(3):186-189.	2,4
3.20	Analysis of lung function test in patients with pleural empyema treated with thoracotomy and decortication. Goran Kondov, R. Colanceski, I. Kondova-Topuzovska, Z. Spirovski, B. Caeva-Jovkovska, A. Kokareva, A. Popovska, S. Petrusavska-Marinkovic, B. Kondov. Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., XXXII/2 (2011), 259-271	3,6
3.21	Reconstruction of oesophagus for oesophageal carcinoma. Colanceski R. Med Arc. 2001; 55(2):87-90.	4
3.22	Хируршки третман на емпијот на плеврата. Чоланчески Р., Македонски медицински преглед; 5-6, 2001, стр. 182-185.	4
11.	Апстракти објавени во зборник од конференции меѓународни	-
11.1	Рахитичниот синдром и пулмопатиите Чоланчески Р., Арсовски З.; Зборник резимеа (32 Конгрес студената медицине и стоматологије Југославије, Бања Вручица), Теслич, 1990, стр. 190.	1
11.2	Респираторни болести и имунолошкиот статус (имуноглобулини), Чоланчески Р., Арсовски З., Чоланчески Р.; Зборник резимеа (32 Конгрес студената медицине и стоматологије Југославије, Бања Вручица), Теслич, 1990, стр. 189.	1
11.3	Хируршка постапка при спонтаниот пневмоторакс, Чоланчески Р., Зборник радова (33 Конгрес студената медицине и стоматологије Југославије, Сарајево, 1991, стр. 73.	1
11.4	Early results after surgical treatment of bronchogenic carcinoma, Colanceski V., Spirovski Z., Kondov G., Arsovski A., Colanceski R.; Panchelonic symposium of surgery, Athens, 1992, p. 86	1
11.5	Surgical treatment of breast cancer, Colanceski V., Spirovski Z., Kondov G., Arsovski A., Colanceski R.; Panchelonic symposium of surgery, Athens, 1992, p. 86.	1
11.6	Late results after surgical treatment of thyroid toxic adenoma, Spirovski Z., Colanceski V., Trajkovska T., Kondov G., Arsovski A., Jovev S., Antevski B., Colanceski R.; 18. European Federation Congress, Varna, 1993, p. 20.	1

11.7	Quadrantectomy with locoregional lymphadenectomy for breast cancer. Kondov G., Colanceski V., Spirovski Z.Trajkovska T., Kondov G., Arsovski A., Jovev S., Colanceski R.; 18. European Federation Congress, Varna, 1993,p.20.	1
11.8	Pulmonary lung resections with locoregional lymphadenectomy for bronchogenic carcinoma.Colanceski V., Spirovski Z.Trajkovska T., Kondov G., Arsovski A., Jovev S., Colanceski R.; 18. European Federation Congress, Varna, 1993,p.21.	1
11.9	Превенција на постоперативна инфекција во торакалната хирургија. Арсовски А., Чоланчески В., Спировски З., Чоланчески Р., Пулмолошки денови, Охрид, 1993, стр.259.	1
11.10	Хируршки пристап кај ехинококовите белодробни цисти Чоланчески В., Спировски З., Арсовски А.,Чоланчески Р., Пулмолошки денови, Охрид, 1993, стр.495	1
11.11	Пулмонална резекција со локорегионална лимфаденектомија во хируршкото лекување на бронхогениот карцином. <i>Чоланчески В., Спировски З., Арсовски А.,Чоланчески Р., Пулмол;ошки денови, Охрид, 1993, сѝр.304.</i>	1
11.12	Pulmonary resections with locoregional lymphadenectomy for bronchogenic carcinoma. Colanceski V., Colanceski R. Abstracts 3 rd European conference on general thoracic surgery, Lausanne 1995.	1
11.13	Surgical treatment of breast cancer. Colanceski V., Colanceski R. Abstracts 3 rd European conference of surgery, Budapest 1998.	1
11.14	Surgical treatment of bronchiectasiae. Colanceski V., Colanceski R. Abstracts 3 rd European conference of surgery, Budapest 1998.	1
11.15	Surgical treatment of gross benign mediastinal teratoma.Abstracts,6 th European conference on general thoracic surgery, Portorose 1998.	1

11.16	Empyema associated with resection of the lung.Kondov G.,Colanceski V.,Spirovski Z., Arsovski A.,Colanceski R., Abstracts,6 th European conference on general thoracic surgery, Portorose 1998.	1
11.17	Surgical management of thymomas. Colanceski V., Colanceski R., Abstracts,6 th European conference on general thoracic surgery, Portorose 1998.	1
11.18	Surgical management of thyroid carcinoma. Colanceski R., Colanceski V.,Monduzzi Editore, Proceedings of the Eurosurgery 2002; Lisbon. P;175-178.	1
11.19	Pulmonary resection with locoregional lymphadenectomy for non-small cell lung cancer. Colanceski R., Colanceski V.,Monduzzi Editore, Proceedings of the Eurosurgery 2002; Lisbon. p.373-379.	1
	Вкупно:	85,4

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството	
1.1	Реконструктивна хирургија на трахеа	4
1.2	ВАТС декортикација/дебридман на плеврата	4
	Вкупно:	8

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	93,6
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	85,4
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	8
Вкупно:	187,0

Членови на рецензентска комисија

1. Проф. д-р Никола Јанкуловски с.р.
2. Проф. д-р Горан Кондов с.р.
3. Доц. д-р Оливер Станков с.р.
4. Доц. д-р Елизабета Мирчевска Жоговска с.р.
5. Доц. д-р Симон Трпески с.р.

Н.сop.д-р Скендер Саиди

Скендер Саиди е роден на 13.6.1967 година во Тетово, каде што го завршил основното и средното образование. Во 1992 година дипломирал на Медицинскиот факултет во Скопје, со просечна оценка 8,875.

Во 1995 година се вработил како лекар од општа практика во ПЗУ „Виталис –АС“ во Тетово, а во 2000-та година на Универзитетската клиника за урологија, како специјалист-уролог, каде што е вработен и денес.

Постдипломските студии во областа на урологијата ги завршил во 2009 година со одбрана на магистерската теза „Евалуација на вредноста на експресијата на p53 протеинот во екстракапсуларната екстензија на карциномот на простата“ под менторство на акад. проф.д-р Живко Попов, и се стекнал со звањето магистер на науки.

На 29.11.2013 г. ја одбранил докторската дисертација на тема „Поврзаноста на прекумерната експресија на гените UHRF1, p53 и микросателитната нестабилност со фенотипот на карцином на мочен меур“, под менторство на акад. проф. д-р. Живко Попов.

Од 2002 до 2016 година остварил повеќе престои во реномирани институции во странство за стручно усовршување од областа на ендоурологијата, минимално-инвазивните уролошки методи, интервентната ултрасонографија, трансплантација на органи и лапароскопска нефректомија.

Учествувал на голем број симпозиуми и конгреси во земјава и во странство, а бил модератор и член на организациониот одбор на I. балкански конгрес за урологија.

Автор и коавтор е на над 80 стручни и научни трудови од областа на урологијата и медицинските науки.

Оценка од самоевалуација

Ред.бр.	Евалуација	Поени
1.	2014, летен семестар	9,99 (од 10)
2.	2014, зимски семестар	9 (од 10)
3.	2012/13, зимски семестар	4,87 (од 5)
4.	2012/2013, летен семестар	4,48 (од 5)
5.	2011/2012, зимски семестар	5 (од 5)
6.	2011/2012, летен семестар	5 (од 5)

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

Кандидат: Скендер Исмаил Саиди

Институција: Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј”,
Универзитетска клиника за дигестивна хирургија, Скопје.

Научна област: ХИРУРГИЈА

НАСТАВНО -ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	338,36
Назив на активноста	Поени
Одржување на вежби (800x0.03)	24,00
Консултација со студенти (500 x 0.03)	15,00

Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика (1800 x 0.06)	108,00
Едукатор на здравствена едукација (часови*0.08), Блертрон Асани (гинекологија)	27,52
Едукатор на здравствена едукација (часови*0.08), Африм Салиу (урологија)	40,32
Едукатор на здравствена едукација (часови*0.08), Мерита Џемаили (гинекологија)	27,52
Едукатор на здравствена едукација (часови*0.08), Мерита Џемаили (гинекологија)	27,52
Ментор на здравствена едукација (часови*0.08), Африм Салиу (урологија)	68,48

Научноистражувачка дејност	159,17
Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание	поени
Petrovski D., Stavridis A., Georgiev V., Popov Z., Penev M., Lekovski L., Stankov O., Dohcev S., Saidi S. , Stavridis S. Evaluacija na urodynamicните parametri kaj pacienti со BPH (Benigna Prostaticna hiperplazija) tretirani со alfa-reduktaza inhibitor i alfa – blokator. Mak Med Pregled 2003; 41-47.	2,40
Petrovski D., Stavridis A., Georgiev V., Popov Z., Penev M., Lekovski L., Stankov O., Dohcev S., Saidi S. , Kuzmanovski M., Stavridis S. Ehosonografsките parametri, serumskiot PSA i simptom skorot kaj pacienti со benigna prostaticna hiperplazija tretirana со 5 alfa-reduktaza inhibitor i alfa blokator. Mak Med Pregled 2004; 11-5.	2,40
Petrovski D., Stavridis A., Georgiev V., Popov Z., Penev M., Lekovski L., Stankov O., Dohcev S., Saidi S. , Kuzmanovski M., Stavridis S., Banev S., Aceva-Andova L. Yolk sac tumor na testisi-adultna forma-prikaz na slucaj i osvrt na literatura. Mak Med Pregled 2005; 157-160.	2,40
Saso Dohcev ¹ , Oliver Stankov ¹ , Jelka Masin-Spasovska ² , Sotir Stavridis ¹ , Irena Rambabova-Busletic ² , Saso Josifov ³ , Skender Saidi¹ , Maja Mojsova-Miovska ⁴ , Viktor Stankov ⁵ , Goce Spasovski ² . A lymphocele after kidney transplantation can resemble the clinical condition of renal artery kinking or stenosis. Mak Med Pregled 2012; 66(3): 187-190.	3,6

Sotir Stavridis, Vladimir Georgiev, Mihail Penev, Oliver Stankov, Sasho Dohcev, Skender Saidi , Ognen Ivanovski, Jovan Janculev, Maja Mojsova, Marija Srceva, Zivko Popov. Renal cell carcinoma with presence of venous tumor thrombus in the renal vein and inferior vena caval: surgical treatment and follow-up. Mak Med Pregled 2012; 66(1): 51-57	3,6
Skender Saidi , Vlado Georgiev, Saso Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Ognen Ivanovski and Zivko Popov. The effect of immediate intravesical Mitomicin C instillation after transurethral resection of the newly suoperfital (TA-T1) bladder cancers. Mak Med Pregled 2012; 66(2): 103-107.	3,6
Spasovski G, Dohcev S, Stankov O, Stavridis S, Josifov S, Saidi S, Mojsova-Mijovsja M, Masin Spasovska J. Kidney Transplant Program in Republik of Macedonia - The Reality of Outstanding Results achieved in 2012. Mak Med Pregled 2012; 66(3): 129-130.	3,6
Stavridis S., Stankov O, Dohcev S, Saidi S., Penev M. Optimal local anesthesia when performing prostate biopsy. Mak Med Pregled 2013; 67(2): 105-110.	3,6
Josifov A., Simeonova A., Masin-Spasovska J., Dohcev S., Stankov O., Stavridis S., Saidi S., Rambabova-Busletic I., Lazarevska M., Mojsova-Miovska M., Spasovski G. liaco-renal bypass surgery with saphenous vein graft in kidney transpalnt recipient. Mak Med Pregled 2013; 67(2): 123-125.	3,6
Slavica Kostadinova-Kunovska, Vesna Janevska, Selim Komina, Blagica Dukova, Magdalena Bogdanovska-Todorovska, Ivan Domazetovski, Bojan Labachevski, Skender Saidi, Sotir Stavridis, Gordana Petrushevska. Incidence of the urinary tract tumors in two-year period (2010–2011) at the Institute of Pathology, Faculty of Medicine, Skopje, Macedonia. Update in uropathology. Ljubljana, december 2013	2,40
S. Stavridis, V. Georgiev, O. Stankov, S. Dohcev, S. Saidi, O. Ivanovski, B. Sabani, M. Penev. Хер-2 - предиктор на локално напреднат карцином на простата Мак Мед Преглед 2013; 67(1): 28-34	3,6
Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	

Stavridis S., Georgiev V., Popov Z., Penev M., Lekovski Lj., Stankov O., Dohcev S., Petrovski D., Saidi S. , Kuzmanovski M., Banev S., Stavridis A. Radical Retropubic Prostatectomy for Prostate Carcinoma; First Results of the Clinic of Urology in Skopje. Acta Chir Iugosl. 2005; 52(4):37-40.	3,60
Popov Z., Stavridis A., Lekovski Lj., Penev M., Dohcev S., Stankov O., Petrovski D., Saidi S. , Kuzmanoski M., Stavridis S., Mickovski A., Banev S., Zografski G., Janculev J., Ivanovski O., Georgiev V. Urinary diversion: 30 years experience of a single centre in Republic of Macedonia. Acta Chir Iugosl. 2007;54(4):49.	3,60
Ivanovski O., Stankov O., Kuzmanovski M., Saidi S. , Banev S., Filipovski V., Lekovski L., Popov Z. Penile strangulation: two case reports and review of the literature. J Sex Med. 2007 Nov; 4(6): 1775-80.	6,75
Goce B Spasovski., Jelka Masin-spasovska., Sotir Stavridis., Skender Saidi. , Ljupco Lekovski. Pyelo-ureteral necrosis after renal transplantation. Int Urol Nephrol (2008) 40:551-553.	4,51
Saidi S. , Ivanovski O, Petrovski D, Kuzmanoski M, Stavridis S, Banev S, Popov Z. Lower urinary tract reconstruction following a cystectomy: experience and results in 20 patients using the "Studer" orthotopic ileal bladder substitution. Bratisl Lek Listy. 2008;109(8):353-7. PMID: 1883724	4,51
Skender Saidi ¹ , Daniel Petrovski ¹ , Josif Janculev ¹ , Sotir Stavridis ¹ , Saso Banev ² , Vladimir Georgiev. Ten year experience with radical prostatectomy for treatment of localized prostate cancer. Medicus 2008, Vol. X (2), (suppl. 3):144-148.	2,4
Elizabeta Stojovska-Jovanovska ¹ , Vjolca Aliji ¹ , Antonio Gligorievski ¹ , Skender Saidi ² , Saso Banev ³ . Radiological procedures in diagnosis and preoperative staging of testicular malignant tumors. Medicus 2008, Vol. X (2), (suppl. 3):155-159.	2,4
S Saidi , ¹ V Georgiev, ¹ S Stavridis, ¹ D Petrovski, ¹ S Dohcev, ¹ L Lekovski, ¹ Z Popov, ¹ S Banev, ² and G Spasovski ³ Does prostate specific antigen density correlates with aggressiveness of the prostate cancer? Hippokratia. 2009 Oct-Dec; 13(4): 232–236. PMCID: PMC2776337.	3,6
Sotir Stavridis ¹ , Skender Saidi ¹ , Josif Janculev ¹ , Aleksandar Mickovski ¹ . Efficacy of Tamsulosin in the treatment of distal-ureteral stones; A single-center experience. Medicus 2009, Vol. XI (1):96-100.	2,4

Skender Saidi ¹ , Astrit Saidi ² , Faredin Xhelili ³ , Arjeta Raufi ³ , Selvije Demiri ⁴ , Beti Stojovska ⁵ . Effects of Tamsulosin in treatment of benign prostatic hyperplasia. <i>Medicus</i> 2009, Vol. XI (1):101-104.	2,4
Rexhep Selmani ¹ , Goran Begovici ¹ , Fejsi Shehu ² , Astrit Saidi ³ , Skender Saidi ⁴ , Nikola Jankulovski ¹ . A giant incisional flank hernia-case report. <i>Medicus</i> 2009, Vol. XII (2): 363-367.	2,4
Stavridis S, Saidi S , Lekovski Lj, Dohcevc S, Spasovski G. Screening for prostate cancer: a controversy or fact. <i>Hippokratia</i> . 2010 Jul;14(3):170-5	3,6
Saidi S ¹ , Georgiev V ¹ , Stavridis S ¹ , Penev M ¹ , Stankov O ¹ , Dohcevc S ¹ , Banev S ² , Danilovski D ³ , Ivanovski O ¹ , Popov Z ¹ . Evaluation of the value of p53 protein expression in the extra-capsular extension of prostate cancer. <i>Contributions, Sec. Biol. Med. Sci., MASA, XXXII, 2</i> , p. 213–220 (2011).	3,60
Skender Saidi ¹ , Sotir Stavridis ¹ , Ognjen Ivanovski ¹ , Beti Stojovska ² , Vlado Georgiev ¹ , Zivko Popov ¹ . A correlation between preoperative hydronephrosis and pathologic staging in patients undergoing cystectomy for bladder cancer. <i>Medicus</i> 2012, Vol. XVII (1):142-146.	3,60
Sotir Stavridis, Skender Saidi. Screening for prostate cancer; the facts. <i>Medicus</i> 2012, vol. 17(2):7-11.	5,4
Masin-Spasovska J, Dimitrovski K, Stavridis S, Stankov O, Dohcevc S, Saidi S, Jakovski K, Balkanov T, Labacevski N, Stankov V, Lekovski L, Spasovski G. Acute fulminant hepatitis in kidney transplant recipient after repeated sevoflurane anesthesia - a case report and literature review. <i>Curr Drug Saf</i> . 2013 Jul 4;8(2):141-4.	5,05
Saidi S, Popov Z, Stavridis S, Janevska V, Panov S. Digital quantitative immunofluorescent detection of p53 protein in urinary bladder cancer tissue samples. <i>Prilozi</i> . 2013;34(1):167-75.	3,60
Skender Saidi, Sotir Stavridis, Sasho Dohcevc, Oliver Stankov, Selim Komina, Gordana Petrushevska, Zhivko Popov. Incidental Prostate Cancer in Patients Undergoing Radical Cystoprostatectomy for Bladder Cancer: Our Five-Year Results. <i>Medicus</i> 2013, Vol. 18 (2): 14-18.	3,60

Masin-Spasovska J1, Dohcev S, Stankov O, Stavridis S, Saidi S, Dejanova B, Dejanov P, Hristova-Dimceva A, Dimitrovski K, Spasovski G. Can an increased nitric oxide level be accepted as non-invasive marker for sub/acute rejection of the kidney allograft? Int J Artif Organs. 2013 Dec;36(12):907-12. doi: 10.5301/ijao.5000261. Epub 2013 Nov 29.	5,05
Spasovski G, Dohcev S, Stankov O, Stavridis S, Saidi S, Josifov A, Masin-Spasovska J. The improvement in kidney transplant program in R. Macedonia - what are the clues? Prilozi. 2013;34(2):9-13. PMID:24280885[PubMed - in process].	3,60
Jelka Masin-Spasovska, Saso Dohcev, Oliver Stankov, Sotir Stavridis, Skender Saidi, Koco Dimitrovski, Goce Spasovski. Kidney Transplantation from Living-Unrelated and Elderly Living-Related Donors: Analysis of 5 Years Graft Survival and Outcome. BANTAO Journal 2013; 11 (1):24-28	3,60
Kostadinova-Kunovska S1, Janevska V, Komina S, Dukova B, Bogdanovska-Todorovska M, Domazetovski I, Labachevski B, Saidi S, Stavridis S, Petrushevska G. Incidence of urinary tract tumours in a two-year period (2010-2011) at the Institute of Pathology, Faculty of Medicine, Skopje, Macedonia. Prilozi. 2014;35(1):65-71.	3,60
Секциски предавања на научен/стручен собир	
Предавач на работилницата „Бенигна простатична хиперплазија терапевтски пристап кај пациентите со БПХ”, 2010	1,00
Предавач на работилницата „Последици од субоптимален третман на БПХ”, 12.3.2013	1,00
Предавач на секција „Генетски алтерации кај карцином на мочен меур и нивна поврзаност со неговиот фенотип“, 20.12.2013	1,00
Предавач на секција на МАУ: „Примарни тумори на мочен меур, лекување и евалуациј” (април, 2015)	1,00
Предавач на работилница: „Benigna hiperplazija na prostata“, Тетово, акредитирано од ЛКМ (јуни, 2015)	1,00
Апстрактни објавени во зборник од конференции-меѓународни	

Lekovski L., Stavridis A., Georgiev V., Penev M., Stankov O., Dohcev S., Petrovski D., Saidi S. , Stavridis S., Popov Z. Екстракорпорална шокбранова и класична пиелолитотомиа, споредбена студија. МАК MED PREGLED 2002; 55:44.	1,00
Petrovski D., Stavridis A., Georgiev V., Penev M., Lekovski L., Stankov O., Dohcev S., Saidi S. , Stavridis S., Popov Z. Evaluation of the urodynamic parameters at patients with BPH treated with 5 α R inhibitor and α -bolckator. МАК MED PREGLED 2002; 55:49.	1,00
Dohcev S., Stavridis A., Georgiev V., Lekovski L., Penev M., Stankov O., Petrovski D., Saidi S. , Stavridis S., Popov Z. Ортогоска континентна деривација на урина според методот на Штудер, петгодишен преглед. МАК MED PREGLED 2002; 55:56	1,00
Penev M., Stavridis A., Georgiev V., .Lekovski L., Stankov O., Dohcev S., Petrovski D., Saidi S. , Stavridis S., Kuzmanovski M., Popov Z. Lithotrypsi for ureteral lithiasis with the Dornier system with radiological location. МАК MED PREGLED 2002; 55:69.	1,00
Stavridis A., Georgiev V., Penev M., .Lekovski L., Stankov O., Dohcev S., Petrovski D., Saidi S., Stavridis S., Popov Z. Urethral strictures and Their Management with Internal Optical urethrotomy, Our Experiences. МАК MED PREGLED 2002; 55:79.	1,00
Stavridis S., Penev M., Lekovski L., Saidi S., Kuzmanovski M., Mickovski A., Stavridis A. Does lymphadenectomy improves the overall survival in RCC patients. European Urology Meetings 2007; 2(5):13	1,00
Saidi S., Dohcev S., Petrovski D., Kuzmanovski M., Sotir S., Oliver S., Penev M., Lekovski L., Georgiev V., Stavridis A., Banev S., Popov Z. The complications after bladder substitution with "Studer-technique" for muscle invasive bladder cancer. European Urology Meetings. 2007; 2(5): 6.	1,00
Saidi S., Stavridis S., Janculev J., Kuzmanovski M., Mickovski A., Petrovski D. Complications after radical retropubic prostatectomy-our experience. European Urology Meetings 2008;3(9):102	1,00
Saidi S., Kuzmanovski M., Stavridis S., Ivanovski O., Janculev J., Petrovski D. Effectiveness of immediate intravesical instillation of mitomycin C after transurethral resection of low risk non muscle invasiva bladder cancer. European Urology Meetings 2008;3(9):120.	1,00

Stavridis S. Dohcevc S., Saidi S. , Mickovski A., Janculev J., Stavridis A., Lekovski Lj. Finasteride prior TURP; Does it really helps? European Urology Meetings 2008;3(9):94.	1,00
Skender Saidi , Sotir Stavridis, Daniel Petrovski, Saso Banev. The correlation between ultrasonography prostate specific antigen density and pathologic feature in patients with localized prostate cancer treated with radical prostatectomy. Simposiumi i 6 i urologëve te Kosoves, 2008	1,00
Z. Popov, N. Jankulovski, T. Josifovski, O. Stankov, M. Kuzmanoski, S. Saidi , S. Stavridis, A. Mickovski, O. Ivanovski, C. Dimitrovski. Transperitoneal Laparoscopic Adrenalectomy: First Experience from the Balkan Peninsula. Urology, 2008, Volume 72, Issue 5, Pages S100-S101	1,00
A. Mickovski, S. Stavridis, J. Janculev, O. Stankov, L. Lekovski, S. Saidi , V. Filipovski. Is adrenalectomy necessary during radical nephrectomy for renal cell carcinoma?. European urology supplements 2009;8:629-630	1,00
S. Stavridis, A. Mickovski, J. Janculev, S. Saidi , S. Dohcevc, L. Lekovski. Inguinal hernia in men undergoing sectio alta surgical approach. European urology supplements 2009;8:639.	1,00
S. Saidi , D. Petrovski, S. Dohcevc, O. Stankov, M. Penev, S. Stavridis, A. Mickovski, J. Janculev, I. Ognen, L. Lekovski, V. Georgiev, Z. Popov. Penil fracture – Series of cases. European urology supplements. 2009;8:647.	1,00
Saidi S. , Georgiev V, Lekovski L, Petrovski D., Dohcevc S., Stavridis S., Janculev J., Mickovski A., Shabani B., Popov Z. Expression of p53 protein and correlation with clinicopathological features in patients undergoing radical prostatectomy. Eur Urol Suppl 2010;9(6):575.	1,00
Saidi S. , Stankov O., Dohcevc S., Stavridis S., Mickovski A., Penev M., Shabani B., Ivanovski O., Popov Z. Our experience with the treatment of benign prostatic hyperplasia (BPH) with tamsulosin in patients with normotension or orthostatic hypotension. Eur Urol Suppl 2010;9(6):598	1,00
Saidi S. , Stavridis S., Ivanovski O., Dohcevc S., Stankov O., Janculev J., Shabani B., Penev M., Georgiev V., Popov Z. Prognostic significance of hydronephrosis in bladder cancer treated by radical cystectomy. Eur Urol Suppl 2011; 10(9):597.	1,00

Ivanovski O., Stojovska-Jovanovska E., Saidi S., Stavridis S., Popov Z. Adult non-obstructing orthotopic ureteroceles- is the endoscopic management safe?. Eur Urol Suppl 2011;10(9):586.	1,00
Stavridis, S.1, Georgiev, V.1, Penev, M1, Stankov, O.1, Dohcev, S.1, Saidi, S.1 , Ivanovski, O.1, Janculev, J.2, Mojsova, M.2, Srceva, M.2, Popov, Z.1 Renal cell carcinoma with renal vein and inferior vena caval involvement: Surgical techniques and outcomes. Eur Urol Suppl 2011;10(9):607.	1,00
Ivanovski O, Saidi S , Stavridis S, Dohcev S, Stankov O, Georgiev v, Popov Z. Characterisation of adult murine prostatae stromal stem cell population. European Urology Supplements, volume 10, Issue2, March 2011, Page 182. Presented on 26 th annul congress of European Association of Urology, 17-22 March, 2011	1,00
Penev, M.1, Stefanovsky, A.2, Batandjiovski, T.3, Stankov, O.1, Stojanoski, I.2, Popovski, Z.3, Dohcev, S.1, Ilievski, L.2, Kelepurovski, I.3, Saidi, S.1, Minev, I.2, Nakovski, R.3, Stavridis, S.1, Krstev, T.2, Doga, K.3, Ivanovski, O.1, Kajevski, V.2, Sabani, B.1, Gjurchevski, G.2, Rusaj, A.1, Stojchev, S.2, Janculev, J.1, Batandjiovski, S.3, Chipurovski, I.3, Saltirov, I.4, Petkova, K.4 Extracorporeal shockwave lithotripsy in the treatment of renal and ureteral stones: A multicenter international experience with SIEMENS Lithoskop®, Eur Urol Suppl 2012.	1,00
Saidi, S. , Popov, Z., Stavridis, S., Janevska, V., Panov, S.. Quantitative immunofluorescent detection of p53 protein in urinary bladder cancer samples. Eur Urol Suppl 2013;12;e1230.	1,00
Saidi, S. , Popov, Z., Penev, M., Stankov, O., Stavridis, S., Dohcev, S., Shabani, B., Panov, S. Increased expression of UHRF1 gene in urinary bladder cancer. Eur Urol Suppl 2013;12;e1231.	1,00
Ivanovski, O., Saidi, S. , Shabani, B., Trajkovski, D., Djordjevic, M. Different approaches in buccal mucosa urethral augmentation-dorsal or ventral onlay, dorsal inlay or two stage urethroplasty? Eur Urol Suppl 2013;12;e1236.	1,00
Saidi S , Stavridis S, Dohcev S, Stankov O, Komina S, Petrusevska G, Popov Z. Incidental prostate cancer in patients undergoing radical cystoprostatectomy in treatment for bladder cancer, 5 years results. 5th Uro-Oncology Winter Congress, Skopje, Macedonia 2013	1,00

Stavridis S, Georgiev V, Penev M, Stankov O, Dohcev S, Saidi S , Ivanovski O, Shabani V, Janculev J, Mojsova M, Srceva M, Popov Z. Renal cell carcinoma with renal vein and inferior vena caval involvement: surgical techniques and outcomes. 5th Uro-Oncology Winter Congress, Skopje, Macedonia 2013	1,00
Saidi, S.1 , Georgiev, V.2, Stavridis, S.2, Dohcev, S.2, Stankov, O.2, Penev, M.2, Panov, S.2. Microsatellite instability in urinary bladder cancer. Eur Urol Suppl 2014; 13(7) e1470	1,00
Saidi, S.1 , Popov, Z.1, Janeska, V.2, Panov, S.3 Molecular markers for detection of urinary bladder cancer. Eur Urol Suppl 2014; 13(7) e1471.	1,00
Tanevska Zrmanovska, D. Bajdevska, S. Komina, G. Petrushevska, S. Saidi, S. Stavridis, O. Ivanovski, O. Stankov, S. Dohcev, V. Janevska. Evaluation of prostatic core biopsies in five-year pweriod (2010-2014); single center experience. Virchovs Arch (2015) 467 (suppl 1): S1-S279.	1,00
Stavridis S., Dohcev S, Stankov O, Penev M. Pelvic exenteration for advanced bladder carcinoma: Single center expwerience. European Urology Supplements 14(8):E1428. DOI: 10.1016/S1569-9056(15)30472-3.	1,00
Stavridis S., Saidi S., Janculev J., Stankov V. Did we forget the old good friends in strategy planning for prostate cancer patients? European Urology Supplements (2015); 14(8): E1357.	1,00
Stavridis S., Stankov O., Dohcev S., Saidi S., Mijovska M. Mojsova., Petrusevska G., Penev M. Laparoscopy for large adrenal masses. European Urology Supplements (2015); 14(8): E1446.	1,00
Stavridis S., Saidi S., Stojanovski I., Stankov V. The right timing for second shock wave lithotripsy procedure. DOI: 10.13140/RG.2.1.2165.6403, 12/2015, At: ISTANBUL, TURKEY, Conference: 4th ISTANBUL UROLITHIASIS DAYS	1,00
Апстрактни објавени во зборник од конференции-домашни	
Ardian Prenaj, Daniell Petrovski, Stankov Oliver, Saso Dohcev, Skender Saidi . Hematoma spontane perirenale te pacienti me insuficiencë kronike terminale të veshkës - Prezantim rasti. Simposium for arterial hypertension, Kumanova, 24 October, 2008.	0,50

Faredin Xhelili, Arjeta Raufi, Astrit Saidi, Bashkim Shabani, Skender Saidi . Efektet e Tamsulosinës në trajtimin e pacientëve normotenzivë me hiperplazion benign të prostatës. Simposium for arterial hypertension, Kumanova, 24 October, 2008.	0,50
Stavridis S., Dohcev S., Stankov O., Saidi S., Penerv M., Mojsova M. Mijovska. Laparoskopski tretman na tumori na goren urinaren trakt. XIX CONGRESS OF DOCTORS OF REPUBLIC OF MACEDONIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION 1-3 OCTOBER 2015 SKOPJE, MACEDONIA, T5-006.	0,50
Stankov O., Stavridis S., Dohcev S., Saidi S., Dimitrovski K., Hristova-Dimceva A., Masin-Spasovska J., Spasovski G. Indukciona terapija vo renalnata transplantacija. XIX CONGRESS OF DOCTORS OF REPUBLIC OF MACEDONIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION 1-3 OCTOBER 2015 SKOPJE, MACEDONIA, T5-002.	0,50
Dohcev S, Stankov o, Stavridi S, Saidi S, Josifov s, Dimitrovski K, Mojsova-Miovska M, Petruseva-Panovska A, Masin-Spasovska J, Spasovski G. Kidnez transplantation in Macedonia – Can we do better? XIX CONGRESS OF DOCTORS OF REPUBLIC OF MACEDONIA WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION 1-3 OCTOBER 2015 SKOPJE, MACEDONIA, T5-001.	0,50
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	76,50
Назив на активноста	Поени
Воведување на нова клиничка метода во областа на здравството	
Воведување на нова хируршка метода: лапароскопски операрции во урологија	4,00
Воведување на ултрасонографијата како неинвазивна дијагностичка метода	4,00
Воведување на трансректална ултрасонографија	4,00
Воведување на инвазивна ултрасонографија како дијагностичка и терапевтска метода	4,00

Објава на монографија	
Молекуларна генетика на карциномот на мочен меур	8,00
Член на организациониот одбор	
Член на организациониот одбор на „Прв национален конгрес по урологија во соработка со Европската асоцијација за урологија	1,00
Студиски престој во странство	
До три месеци (Splojsna bolnitsnica-Slovenj Gradec, R. Slovenija), Обука за лапароскопски процедури во урологија (2002)	0,50
До три месеци (Univerzitetni klinicni center Ljubljana, Kirurska klinika, KO za urologijo). Obuka za upotreba na transabdominalnata ultrasonografija, transrektalnata ultrasonografija na prostata i perkutani nefrolitotomii (2005)	0,50
До три месеци (International hospital Hacibadem, Istanbul, Turkey). Transplantacija na bubrezi, laparoskopiska living donor nefrektomia (2012)	0,50
До три месеци (Ankara NUMUNE egitim ve arastirma hastanesi, Ankara, Turkey). Retrograde intrarenal surgery, 2015	0,50
До три месеци (Splojsna bolnitsnica-Slovenj Gradec, R. Slovenija) Обука за лапароскопска екстраперонеална радикална prostatektomija	0,50
Награди за научни достигнувања од струковата организација	
Плакета за значаен придонес во остварувањето на целите и задачите на Македонското лекарско друштво-2014	3,00
Плакета за значаен придонес во науката -доделена од Градското собрание и Градоначалничката на Тетово, Теута Арифи (2015)	3,00
Втора награда за најдобар апстракт (EAU South Eastern European Meeting-SEEM, Belgrade, 2014).	2,00
Раководител на внатрешна организациона единица	

Член на Комисијата за интрахоспитални инфекции, Решение на Министерство за здравство, 1861/1, од 23.2.2010 (учество во изработка на национална програма од одредена област)	3,00
Член на Комисија за регистрација на ортопедски помагала, Министерство за здравство, записник од седницата на Комисијата (9.1.2003) (учество во комисиите и тела на државни органи)	1,00
Член на Работна група за изработка на Национални стандарди за акредитација на здравствените установи. Решение од мин. за здравство бр. 07-4603/1-14.06.2013	3,00
Член на Комисија за регистрација на ортопедски помагала, (повторен избор), Решение од Мин. бр.15-1325/1 од 9.2.2005 (учество во комисиите и тела за државни органи)	1,00
Член на Здравствена комисија, Решение од Мин. за внатрешни работи бр. 13.1-30496/1 од 4.5.2007 (експертски активности)	1,00
Член на Управен одбор. Решение на ЈЗУ Универзитетска Клиника за урологија бр. 02-180/2 од 15.3.2012, (експертски активности)	1,00
Член на Работна група за изработка на национални стандарди за акредитација на здравствените установи, Решение на МЗ бр. 07-4605/1; 4.1.2013.,(учество во изработка на национална програма од одредена област.	3,00
Стекнување на звање ,специјалист по урологија'. Уверение од Медицинскиот факултет при универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје бр. 07-03-680 од 20.6.2000 година.	2,00
Член на Управен одбор, Одлука на ЈЗУ Клиника за урологија 02-254/26.12.2007 (експертски активности)	1,00
Член на Комисијата за трансплантација на ткива и органи, Одлука на Лекарската комора бр.02-3765/3 од 14.6.2013 год. (член на Организационен одбор)	1,00
Член на Работната група за евалуација и имплементација на Упатството за безбедна хирургија во РМ, Решение на МЗ бр.07-7012/1 од 4.9.2013 (учество во изработка на национална програма од одредена област)	2,00

Заменик претседател на Комисија за етички прашања. Одлука на ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија бр. 2-764/24.10.2008, (експертски активности)	1,00
Член на Комисијата за интрахоспитални инфекции. Одлука на ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија бр. 02-738 /22.10.2008. (експертски активности)	1,00
Член на Конкурсна комисија. Одлука на ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија, 02-972/1 од 4.1.2010 (експертски активности)	1,00
Член на Комисијата за следење и сузбивање на интрахоспитални инфекции. Одлука на ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија бр 02-892/, (експертски активности)	1,00
Член на Комисијата за контрола на квалитет на здравствената заштита. Одлука на ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија, 02-419/4 од 19.6.2012 (експертски активности)	1,00
Одговорно лице-клинички координатор за информирање за прогресот на активностите во однос на воведување на нови методи во ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија. Решение бр 03-120 од 3.2.2014.(експертски активности)	1,00
Претседател на Комисија за селекција. Одлука од ЈЗУ Универзитетска клиника за урологија, бр 03-596/5 од 25.11.2013 год) . (експертски активности)	1,00
Претседател на Комисијата на квалитетот на здравствената заштита. Одлука на ЈЗУ УК за урологија бр. 03-446/2 3.5.2014. (експертски активности)	1,00
Член на комисија за регистрација на лекови. Министерство за здравство, Решение бр. /2014 (учество во комисији и тела на државни органи)	1,00
Соработник на акад. Живко Попов во проектот „Етаблирање на банка на тумори на мочен меур и нивни деривати и анализа на молекуларни маркер релевантни во проценката на рекурентноста и прогресијата на болеста” . Потврда на МАНУ бр 07-92/2 од 27.11.2012 година.	3,00
Раководител на одсек на дневна болница. Решение на ЈЗО Клинички центар бр 0402-4209/3 од 16.4.2003 год. (раководител на внатрешна организациона единица)	

Н.сop. д-р Боро Цонов

Биографски податоци

Роден е на 12.1.1972 год. во Скопје. Основно и средно образование завршил во Скопје.

Се запишал на Медицинскиот факултет во Скопје во 1990 година, а дипломирал во 1996 год., со успех 9,92. Во 1994 година престојува како практикант 2 месеца на интерната клиника во Градската клиника во Нирнберг, Германија, а во 1995 год. , исто така како практикант 2 месеца поминал во Невролошкиот институт во Фрајбург, Германија.

Во 1996 год. добивал едномесечна владина ДААД-јазична стипендија. Истата година се вработил на Клиниката за пластична и реконструктивна хирургија. Во 1998 година ја започнал специјализацијата по општа хирургија и е избран за помлад асистент на Катедрата за хирургија. Во 2001 год. добил повторно ДААД-стипендија и престој од 9 месеци на Клиниката за пластична и реконструктивна хирургија при Техничкиот факултет во Минхен, Германија кај проф. д-р. Едгар Бимер.

Специјализирал општа хирургија во 2002 год. и завршил со пост-дипломските студии. Магистрирал во 2006 год., со успех 10, и е избран за асистент на Катедрата за хирургија. Истата година започнал со супспецијализација по пластична и реконструктивна хирургија, и како дел од неа престојувал во 2007 год. два месеца во Љубљанскиот клинички центар на Клиниката за пластична и реконструктивна хирургија. Од 2005 до 2007 година е претставник на асистентите од хируршките гранки во Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје. Во 2008 год. станал супспецијалист по пластична и реконструктивна хирургија и е избран за член на Управниот одбор на Македонското лекарско друштво, каде што е и избран за потпретседател во 2013 год. Во 2010 е реизбран за асистент.

Во 2014 докторирал на Медицинскиот факултет во Скопје при УКИМ, на тезата „Клиничка проценка и евалуација на параметри за прокрвеност на резанки и кожни трансплантати при реконструкција на кожни и мекоткивни дефекти на екстремитети“. Член е на повеќе интернационални и домашни стручни здруженија: IPRAS, ESPRAS, BAPRAS, EFPS и моментално е потпретседател на МАПРЕС. Работи како супспецијалист-хирург по пластична и реконструктивна хирургија на истоимената Клиника во Скопје. Претстојувал на повеќе конгреси и работилници во Македонија и во Учесник е на повеќе

конгреси и работилници во Македонија и во Европа и е автор и коавтор на повеќе стручни трудови.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Активно е вклучен во стручно-апликативната работа на Медицинскиот факултет и Клиниката за пластична и реконструктивна хирургија во Скопје.

Кандидатот д-р Боро Цонов е раководител на Одделот за микрохирургија и експериментална хирургија.

Има остварено студиски престој во клиничките центри во Љубљана и Нирирберг до три месеци и дел од специјализацијата во Минхен, студиски престој од 9 месеци со DAAD-германската владина стипендија.

Активно се служи со германскиот и англискиот јазик. Член е на Лекарската комисија при Лекарската комора на Македонија за полагање државен испит.

Четири години бил член на Управниот одбор на Македонското лекарско друштво, а моментално е негов потпретседател.

Исто така, кандидатот е потпретседател на стручното здружение МАПРЕС, член на Редакцискиот одбор на гласилото на МЛД и член на Уредувачкиот одбор на ММП при МЛД. Предавач е на КМЕ при ЛКМ.

Оценка од самоевалуација

Ред. бр.	Евалуација:	Поени
1.	2015, зимски семестар	9.43 (од 10)
2.	2014, летен семестар	9.99 (од 10)
3.	2014 ,зимси семестар	9.72 (од 10)
4.	2012/13, зимски семестар	4.86 (од 5)

5.	2012/2013, летен семестар	5 (од 5)
6.	2011/2012 , зимски семестар	5 (од 5)
7.	2011/2012 , летен семестар	5 (од 5)

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

Кандидат: Боро Илија Цонов

Институција: Медицински факултет

Научна област: ХИРУРГИЈА

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
1	Одржување на вежби- клинички⁴ Помлад асистент 1998-2004 Асистент 2007-2015 Избран за научен соработник, јуни 2015 Одржување настава прв циклус студии 1 x 0.04 Одржани вежби според ЕКТС- 1360 x 0,03 Одржани вежби според стара наставна програма-720 x 0,03 Одржани вежби по хируршка пропедевтика-270 x 0,03 Ментор на специјалистичка работа 1 Едукатор на 8 специјализанти вкупно 13 месеци	 0.04 40.8 21,6 8,1 1 12,48
2	Консултации со студенти⁵- 500 x 0,002	1

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
3	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика³ - 1040 x 0,06	62,4
	Вкупно	147,42

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
1	<p>Учесник во национален проект</p> <ol style="list-style-type: none"> Соработник во проектот: Добивање на моноклонални хибридома антители- од проф д-р Перко Колевски 3 бода Учесник во проектот: Епидемиолошка анализа на напреднат базоцелуларен карцином на кожата по хируршки третман. 3 бода 	3+3=6
2	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание¹⁰</p> <ol style="list-style-type: none"> Тударова-Ѓоргова С Џонов Б. Хируршки третман на базоцелуларен карцином на нос и лице и суптотална реконструкција во еден акт - приказ на случај.ММП.1997;5:197-200. Џонов Б Ѓоргиевска Ј Џокиќ Ѓ... Анатомска класификација на кожните резанки. ММП.2001;1:33-39. 2,4 бода Mostrov I Noveski L Dzonov B....Surgical treatment of cancer on the eyelids and periorbital skin. Acta chir.maced.2003;Vol 2.No1:43-52. Daskalov O Damevska Lj....Dzonov B. Lipofilling our first results-a case report. Acta chir.maced.2003;Vol 2.No2:77-84. Џокиќ Ѓ Ѓоргиевска Ј Џонов Б....Класификација и хируршки третман на кожните дефекти на стапало. ММП.2004;1-2:80-82. 	(28,8) 2,4 2,4

Ред. бр. ој	Назив на активнoста (научноистражувачка):	Пое ни
	<p>6. Dzonov B Dzokic Gj Mostrov I Noveski L Reconstruction of the soft tissue defects of the calf with gastrocnemius muscle flap:case report. Acta chir.maced.2005;Vol 4.No1:69-76.</p> <p>7. Zhogovska-Mircevska E Dzhonov B Jovchevska J...Antaomical and morphological characteristics of cutaneous flaps used for larger body tissue defects. Acta Morphol.2008;Vol.5(2):68-70.</p> <p>8. Мостров И Новески Л Џонов Б... Комбинација на резенки во реконструкција на големи дефекти на очните капаци и периорбита. ММП.2010;64(1):53-58.</p> <p>9. Noveski L Mostrov I Dzonov B...Diagnostic and prognostic value of sentinel node at malignant melanoma of limbs. Physioacta.2011;Vol5(1)</p> <p>10. Noveski L Tudzarova-Gjorgova S Dzhonov B... Intraoperative lymphatic mapping and sentinel lymphadenectomienin patients with malignant melanoma of the extremities-reults of our learning phase. Acta Morphol.2011;Vol.8(2):75-77.</p> <p>11. Noveski L Dzonov B Mostrov I Mirchevska E. Prognostic factors for onset of metastases in malignant melanoma of the extremities. Acta Morphol.2011;Vol.8(1):59-63. Dzonov B Daskalov O Noveski L.... Total sub-muscular plane as final solution for the complications in breast Augmentations. Acta Morphol.2011;Vol.8(1):12-17</p>	<p>2,4</p> <p>2,4</p> <p>2,4</p> <p>2,4</p> <p>2,4</p> <p>2,4</p> <p>3,6</p> <p>3,6</p>

Ред. бр. ој	Назив на активноста (научноистражувачка):	Пое ни
	<p>7. Dzonov B. Noveski L Fuge D Nikolovska S Zhogovska E., Reconstruction of the lower leg with defects of different etiologies. Acta Morphologica.2013; Vol.10(2):31-40.</p> <p>8. Dzonov B Daskalov O Noveski L Zogovska-Mircevska E...Reduction mammoplasty-free nipple grafting. Physioacta.2013;Vol7(3):103-110.</p> <p>9. Dzonov B Daskalov O Noveski L.... Tissue expansion in limbs vs other body regions. Contributions.section of medical science XXXV 1,2014</p>	<p>3,6</p> <p>3,6</p> <p>3,6</p> <p>3,6</p>
5	<p>Трудови со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир ¹⁰</p> <p>1. Изолирање и прочистување на аденозин-диаминаза од бели лабараториски стаорци. Цонов Б. Пипонски М. Студентска научна сесија, 1993. Софија, Бугарија.</p> <p>2. Surgical treatment of carpal tunnel sy. Mircevska D. Mircevska E...Dzonov B. European association of neurosurgical societies,winter meeting,1998, Istanbul,Turkey.</p>	<p>(30)</p> <p>1</p>

Ред. бр. ој	Назив на активност (научноистражувачка):	Поени
	<p>13. Хируршки третман на карциноми на очни капаџи. I македонски офталмолошки конгрес со меѓународно учество, 2003, Охрид.</p> <p>14. Surgical treatment of carpal tunnel syndrome. Mirchevska E. Naceska A. Dzonov B. 5 th Croatian congress for plastic and recon.surg. Dubrovnik 2004.</p> <p>15. The use of cartilage grafts in secondary rhinoplasty. Daskalov O. Damevska Lj...Dzonov B.IV congress of the Balkan association for plastic and recon.surg. 2005. Sofia, Bulgaria</p> <p>16. Lipofilling improvement of face and body contours. Daskalov O. Damevska Lj...Dzonov B.IV congress of the Balkan association for plastic and recon.surg. 2005. Sofia, Bulgaria</p> <p>17. Reconstruction of soft-tissue defects with fasciocutaneous flap. Daskalov O. Damevska Lj...Dzonov B.IV congress of the Balkan association for plastic and recon.surg. 2005. Sofia, Bulgaria</p> <p>18. Combination of flaps in the reconstruction of eyelids. Mostrov I. Dzonov B. Noveski L...10th congress ESPRAS, 2005 Vienna.</p> <p>19. Reconstruction of the collapsed aala with cartilage graft bricks. Daskalov O. Dzonov B. Naceska A.. 10th congress ESPRAS, 2005, Vienna.</p> <p>20. Gun shto injury of the hand and reconstruction (case report) Dzonov B. Daskalov O. Noveski L...10th congress ESPRAS, 2005, Vienna.</p> <p>21. Treatment of nasal skin Haemangiomas with sclerosant therapy. Mirchevska E. Dzonov B....IV congress of the Balkan association for plastic and recon.surg. 2005. Sofia, Bulgaria</p> <p>22. Reconstruction of defects in the middle portion of the face using local flaps. Noveski L....Mostrov I...Dzonov B. First Macedonian congress on maxillofacial and neck surgery, 2006. Охрид</p> <p>23. 10 years expriance in surgical treatment of cancer of the eyelids. Mostrov I...Dzonov B...III конгрес на хирурзите на Македонија, 2010, Охрид.</p> <p>24. Skin defect covering in spina biffida aperta. Mirchevska E....Dzonov B...Dzokic Gj. 10 th</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

Ред. бр. ој	Назив на активнoста (научноистражувачка):	Пое ни
	<p>congress of the Serbian society for plast. and recon. surg. 2010 Belgrade.</p> <p>25. Local skin flaps and skin grafting in treatment of sculp,face and neck soft tissue defects after excision of malignances. Peneva M....Dzonov B.IV congress of the Balkan association for plastic and recon.surg. 2011. Saraevo, Bosnia and Herzegovina.</p> <p>26. Експлозивна повреда на шаки и тело-приказ на случај. Мостов И. Џонов Б. Новески Л. Хируршки семинар за повреди здобиени во воени конфликти, 2011, Скопје</p> <p>27. Реконструкција на дефект на мекото ткиво на лицето после ексцизија на малигнитети. Пенева М. Дамевска Љ...Џонов Б. V конгрес на дерматовенеролозите на Македонија, 2013, Охрид.</p> <p>28. Total sub-muscular plane augmentations as a solution for assymetry and complications in breast augmentations. Boro Dzonov. XIX Congress of doctors of R. of Macedonia with international participation 2015</p> <p>29. Примарна реконструкција на дојка во еден акт со силиконска протеза после радикална мастектомија со заштедена кожа (skin sparing mastectomy) во третман на ран малигном на дојка. Кондов Б., Џонов Б.... XIX конгрес на лекарите на Република Македонија со меѓународно учество, 2015</p> <p>30. Breast reconstruction-retrospective analysis of our experience. Peev I., Gjorgjievska J.,....Dzonov B. XIX Congress of doctors of R. of Macedonia with international participation 2015.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

Ре д. бр ој	Назив на активноста (научноистражувачка):	Пое ни
		2
		2
		2
		2
		2

Ре д. бр ој	Назив на активноста (научноистражувачка):	Пое ни
		2
		2
		2
		2

Ред. бр. ој	Назив на активноста (научноистражувачка):	Пое ни
		1
		1
		1
		1
		1

Ред. бр. ој	Назив на активноста (научноистражувачка):	Пое ни
		2
6	<p>Секциско предавање на научен/стручен собир</p> <p>1. Стручен состанок на МАПРЕХ, 2011, Дојран 2. Стручен состанок на МАПРЕХ, 2012, Скопје 3. Состанок на МАПРЕХ за рехабилитација и заштита на кожата пред и по хируршки процедури и употреба на медицинско-козметски препарати, Скопје, 2012. 4. XIX конгрес на лекарите на Република Македонија со меѓународно учество</p>	(4) 1 1 1 3

Ред. бр. ој	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	Вкупно	118

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
1	Експертски активности: стручна ревизија, проценка – методологија 1. Раководител на Оддел за микро-хирургија и експериментална медицина	3
2	Воведување на нова лабораториска/клиничка или јавноздравствена метода во областа на медицинските науки и здравството / првпат во институцијата воведена метода Предоперативна подготовка и мониторинг на васкуларизација на резанки	4
3	Завршена супецијализација во областа на медицинските науки и здравството Општа хирургија	2
4	Завршена супецијализација во областа на медицинските науки и здравството Пластична и реконструктивна хирургија	1
5	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/ стручен собир: 1. 18 Интеранционален конгрес на студентите по медицина, 1994, Охрид	(5) 1

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
		2
8	Учество во комисији и тела на државни и други органи Лекарска комисија за државен испит	1
9	Стручно апликативна дејност од поширок интерес 1. Член на Управниот одбор на МЛД 2008-2012 год. 2. Потпретседател на МЛД од 2013 год. 3. Потпретседател на МАПРЕХ- Македонска асоцијација на пластични, реконструктивни и естетски хирурзи 4. Член на уредувачки одбор на ММП при МЛД 5. Член на редакциски одбор на весникот при МЛД	5 X 0,5= 2,5
	Вкупно	24,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	147,42
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	118
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	24,5
Вкупно	289,92

Членови на рецензентска комисија

1. Проф. д-р Никола Јанкуловски с.р.
2. Проф. д-р Горан Кондов с.р.
3. Доц. д-р Оливер Станков с.р.
4. Доц. д-р Елизабета Мирчевска Жоговска с.р.
5. Доц. д-р Симон Трпески с.р.

Н.сop. д-р Реџеп Сељмани

Биографски податоци

Д-р Реџеп Сељмани е роден на 27.11.1964 година во с.Липково, Куманово. Основно и средно образование завршил во родното место со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Приштина се запишал во

учебната 1982/1983 година, каде што во 1988 година дипломирал со среден успех 8,3. Во 1991 го положил стручниот испит во Белград. Во периодот од 1989 до 1995 работел како доктор по општа практика. Во 1995 година започнал со специјализација по општа хирургија на Медицинскиот факултет во Скопје. Со звањето специјалист по општа хирургија се здобил во 2000 година и од тогаш работи како специјалист-хирург на Клиниката за дигестивна хирургија при Клиничкиот центар во Скопје. Во 2008 година е избран за помлад асистент, а во 2011 година за асистент на Медицинскиот

факултет по предметот хирургија. Истата година ја одбрал магистерската теза „Рана лапароскопска холецистектомија кај акутен холецистит“ и се стекнал со звањето магистер на медицински науки, со успех 9,875, и со звањето примариус. Во 2014 година ја одбрал докторската дисертација на тема „Анализа на предиктивните фактори за конверзија на рана наспроти одложена лапароскопска холецистектомија кај акутен холецистит“ и се стекнал со звањето доктор на медицински науки.

Од 2002 до 2004 година ја вршел функцијата министер за здравство на Република Македонија. Од почетокот на 2009 година ја вршел функцијата в.д. директор на ЈЗУ Ургентен центар во Скопје. Од август 2010, со Одлука на Владата на РМ, е именуван за в.д. директор на ЈЗУ УК за трауматологија, ортопедски болести, анестезија, реанимација и интензивно лекување и ургентен центар-Скопје.

Во 2008 и 2010 година престојувал во Клиниката за абдоминална хирургија при Универзитетскиот клинички центар во Љубљана, со посебен интерес во Одделот за хепатобилијарна, панкреатична и трансплантациона хирургија. Во 2009 година завршил шестмесечна обука за базична ултрасонографска дијагностика во ГЕХ Клиника-Скопје.

Има учествувало на повеќе конгреси, симпозиуми и семинари од меѓународен и национален карактер и е автор и коавтор на повеќе трудови кои се рецензирани во списанија и билтени на конгреси и симпозиуми.

Член е на Македонското здружение на хирурзи, Здружението на гастроентерохепатолози на Македонија, МЛД, Европското здружение за клиничка нутриција и метаболизам, како и на Европското здружение на дигестивни хирурзи.

Оценка од самоевалуација

Ред.	Евалуација:	Поени
------	-------------	-------

бр.		
1.	2016, зимски семестар	9,40 (од 10)
2.	2015, летен семестар	9,12 (од 10)
3.	2015, зимски семестар	9,17 (од 10)
4.	2014, летен семестар	9,35 (од 10)
5.	2014, зимски семестар	10 (од 10)
6.	2012/13, зимски семестар	4,8 (од 5)
7.	2012/2013, летен семестар	5 (од 5)
8.	2011/2012, зимски семестар	4,42 (од 5)
9.	2011/2012, летен семестар	5 (од 5)

ОБРАЗЕЦ

КОН ИЗВЕШТАЈОТ ЗА ИЗБОР ВО НАСТАВНО-НАУЧНО ЗВАЊЕ

Кандидат: Реџеп Сељмани

Институција: Медицински факултет, Скопје, ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија

Научна област: медицина

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

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

1.	Одржување на вежби (клинички) $1100 \times 0.06 = 66$	33.6
2.	Консултации со студенти	1.04
3.	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика $1200 \times 0.06 = 72$	72
4.	Ментор на специјалистичка работа 2 кандидата	2
5.	Коментор на специјалистичка работа 2 кандидата	2
6.	Едукатор на здравствена едукација 7- месеци, 3 кандидати $89.6 \times 3 = 268.8$ 2 – месеци 1 кандидат 25.5 бодови	294,3
	Вкупно:	421,94

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред.	Назив на активност:	Поени
1.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	41.8
	Selmani R , Begovic G, Janevski V, Rushiti Q, Karpuzi A. Giant retroperitoneal liposarcoma: A case report, Прилози.МАНУ XXXII.1. с.323-332 (2011);	3.6
	Selmani R , Begovic G, Stardelova K, Rushiti Q, Karpuzi A. Pneumatosis cystoides intestinalis related to gastric outlet obstruction: A case report, Прилози: МАНУ XXXII.2. с. 323-330 (2011);	3.6
	Rexhep Selmani , Aleksandar Karagjozov, Vesna Stefanovska. Conversions in laparoscopic cholecystectomy in acute versus chronic cholecystitis, Прилози:XXXIV.2. с. 43-50 (2013);	4.8
	Rexhep Selmani , Vesna Velik-Stefanovska, Arben Karpuzi, Qemal Rushiti. Postoperative hospital stay and operative time in laparoscopic cholecystectomy in acute vs. chronic cholecystitis, Jökull Journal Vol.63 No.11 (2013): 232-242; $3.6+1.6$ и.ф= 5.2	5.2
	Rexhep Selmani & Arben Karpuzi. The Enormous Size of the Gallbladder – A Reason for Conversion to Open Surgery in Acute Cholecystitis, Global Journal of Medical Research, Vol.13, Issue 2, Version 1(2013): 17-19;	5.4
	Rexhep Selmani , Goran Begovic, Fejsi Shehu, Astrit Saidi, Skender Saidi, Nikola Jankulovski. A Giant incisional flank hernia –Case report, Medicus 2009, Vol. XII (Δ): 237-239;	2,4
	Rexhep Selmani , Goran Begovic, Aleksandar Karagjozov, Vlado Janevski, Nikola Jankulovski, Qemal Rushiti, Arben Karpuzi, Vesna Veliq-Stefanovska. Early Laparoscopic cholecystectomi for acute cholecistitis - operative time, Medicus 2011, Vol. XV (1): 273-278;	3.6

	Гривчева Старделова Калина, Трајков Д., Дерибан Г., Мишевска П., Сељмани Р. , Беговиќ Г. Синдром на кратко црево – нутритивен и медицински предизвик (Наши искуства), Мак.Мед Преглед 2009, 63 (1): 47-51;	2,4
	Вања Цамбазовска Трајковска, Зорка Николова Тодорова, Реџеп Сељмани , Анета Арсовска, Ѓорѓи Трајковски, Андријан Карталов, Билјана Кузмановска, Албер Леша. Евалуација на структурата на пациентите во единицата за интензивно лекување кои биле на механичка вентилација во тек на 2009 година, Medicus 2011, Vol. XV (1): 335-340;	3.6
	Selmani R , Karagjozov A, Velik-Stefanovska V, Begovic G, Rushiti Q, Karpuzi A. Acute vs. chronic cholecystitis – 92upivacaine92ion and antibiotic and analgetic use, Medicus –Letter acceptance-publishing in the next issue of the Journal in year 2014;	3.6
	Elena Kostova, Maja Slaninka-Micevska, Nikola Labacevski, Krume Jakjovski, Jasmina Trojancanec, Emilija Atanasovska, Vlado Janevski, Redzep Selmani , Gordana Petrushevskа, Vesna Janevska. Serum Matrix Metalloproteinase-2, -7 and -9 (MMP-2, MMP-7, MMP-9) levels as Prognostic Markers in Patients with Colorectal Cancer, Journal of Health Science 2012:2 (3):100-106;	3.6
2.	Трудови со оригинални научни/стручни резултати, објавени во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор	5.4
	Begovic G, Selmani R, Stardelova K, Rushiti Q, Delev J, Krpaq A. Complicated peptic ulcer disease, Bosnian journal of basic medical sciences, may 2011:11 (supplement 1) :49-54;	1.8
	Rexhep Selmani, Goran Begovic, Alen Jovcevski, Fesih Shehu, Jovan Delev. Complicated gastroduodenal ulcer: A three study (2003-2005), Medicus October 2008 (supplement): 242-252;	1.8
	И.Теменугова, Т.Спировска, Р.Сељмани, Б.Кузмановска, А.Карталов, Ј.Бушиноска. Лапароскопија кај деца-анестезиолошки предизвик, VI на здржението на педијатри на РМ со меѓународно учество, Октомври 2015 (книга со трудови): 226-238;	1.8
3.	Учество на научен/стручен собир со реферат	4
	- <i>Усна презентација</i>	
	Учество на симпозиум за артеријална хипертензија, работилница за дијабет и слободни теми во 2008 година во Куманово.	1
	Учество на 13 Стручен состанок во Струга, 2013 година, во организација на Здружението на лекари албанци од РМ	1
	Учество на 14 Стручен состанок во Струга, 2014 година, во организација на Здружение на лекарите албанци од РМ	1
	- <i>Постер</i>	
	Учество на XIX конгрес на лекарите на РМ со меѓународно учество 1-3 октомври 2015, Скопје РМ (Т5-071 презентација)	0.5
	Учество на XIX конгрес на лекарите на РМ со меѓународно учество 1-3 октомври 2015, Скопје РМ (Т5-072 презентација)	0.5
4.	Апстракт објавени во зборник на конференција	9
	- <i>меѓународна</i>	

	В. Аврамовски, Т.Јосифовски, А. Караџозов, В.Спасов, Н.Јанкуловски, Г.Беговиќ, А.Шумковски, Р.Селмани, П.Кодовски, Ѓ.Трајковски. Aperite portam hepatitis (отворија портата на црниот дроб), VII Macedonia Congress of Gastroenterology and Hepatology with international participation, September 15-18,2004, Book of abstracts.	1
	В. Аврамовски, А. Караџозов, В.Спасов, М.Пановски, З.Караџов, Т.Јосифовски, Г.Беговиќ, Р.Селмани, П.Кодовски, Ѓ.Трајковски. Компликации при црнодробните ресекции, VII Macedonia Congress of Gastroenterology and Hepatology with international participation, September 15-18,2004, Book of abstracts.	1
	Rexhep Selmani, Goran Begovic, Aleksandar Karagjozov, Nikola Jankulovski, Vlado Janevski, Arben Karpuzi, Qemail Rushiti. Acutemesentericischemia, Simposium for abdomen acuta, 2010 Medicus:Suppl.V:54-54.	1
	R.Selmani, Akaragjozov, M.Panovski, Z.Karaxhov, N.Jankulovski, G.Begovic, Q.Rushiti, A.Karpuzi. Tretmani laparoskopik I tumoreve te kolonit dhe rektumit: pervojat tona me video prezentim, Takim professional mjeklor-XVIII, Рлрmbledhje e abstrakteve 2013:128-128.	1
	Татјана Спировска, Реџеп Селмани, Билјана Кузмановска, Андријан Карталов, Вања Трајковска. Ресусцитација со течности кај пациент со политраума: Преглед од литература, XIX Конгрес на лекарите на РМ со меѓународно учество, 2015, Зборник на апстракти.	1
	Татјана Спировска, Реџеп Селмани, Вања Трајковска, Андријан Карталов, Билјана Кузмановска. Краниocereбрална повреда: проценка, реанимација и ран третман, XIX Конгрес на лекарите на РМ со меѓународно учество, 2015, Зборник на апстракти.	1
	Rexhep Selmani, Goran Begovic, Qemal Rushiti, Arben Karpuzi, Tatjana Spirovska, Besnik Zeqiri. Laparoscopic splenectomy – our experience, Takim professional mjekesor XIX, 2014 Struga, Book of abstracts.	1
	Спировска Т, Гавриловска-Брзанов А, Кузмановска Б, Картаов А, Селмани Р. Азот оксидул (n2o) во педијатриската анестезија: да се напушти или не?, VI конгрес на здржението на педијатри на РМ со меѓународно учество октомври 2015 (книга со трудови): 208-209.	1
	Spirovska T, Gavrilovska-Brzanov A, Kuzmanovska B, Kartalov A, Selmani R. Comparioson of two different concentration of 93urivacaine in caudal block in pediatric patients, VI на здржението на педијатри на РМ со меѓународно учество октомври 2015 (книга со трудови):210.	1
	Вкупно	60.2

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Учество во промотивни активности	1

	Promotion of the Health care system and PHI UC for traumatology, orthopedic diseases, reanimation, intensive care and emergency centre – Skopje with introduction of the chapter – Medicine, pharmacy in the renowned publication Business directory of Macedonia 2014;	0.5
	Promotion of PHI UC for traumatology, orthopedic diseases, reanimation, intensive care and emergency centre – Skopje as part of the chapter – Medicine, pharmacy in the renowned publication Business directory of Macedonia 2011;	0.5
2.	Воведување нова јавно здравствена метода во областа на здравството	8
	Воведување на рана лапароскопска холецистектомија кај акутен холецистит, како стандарден третман согласно Токио упатствата од 2007 и 2013; (магистриум и докторат од иста област);	4
	Воведување на ехо дијагностиката како стандард согласно со Токио упатствата од 2013 година за акутен холецистит (со сертификат за завршена шестмесечна обука за ехо дијагностика од ГЕХ Клиника и истражување содржано во докторатот)	4
3.	Клиничка или научно-апликативна студија во областа на медицинските науки и здравството	2
	Координатор во студијата за центарот за безбедноста на ибандронат во посменопаузална остеопороза, опсервациона студија-МЛ 21741 – Хофман Ла Роше ЛТД Швајцарија- бр. 02/ 01-07;	2
4.	Завршена специјализација во областа на медицинските науки и здравството	2
	Специјалист по општа хирургија, Уверение од Медицински факултет Скопје бр. 07-03-670 од 16.10.2000.	2
5.	Претседател на комисија за изработка на закон	12
	Закон за заштита на населението од заразни болести Сл.Весник на РМ бр. 66 од 01.10.2004г. Указ бр. 07-3712/1 од 16.09.2004г.	6
	Закон за прекурзори Сл.Весник на РМ бр. 37 од 14.06.2004г., Указ бр. 27-2485/1 од 09.06.2004г.	6
6.	Претседател на комисија за изработка на измени и дополнувања на закон; изработка на подзаконски акт	36
	Закон за изменување и дополнување за Законот за здравствената заштита, Сл.Весник на РМ бр.10 од 7.03.2004г., Указ бр. 07-961/1 од 25.2.2004г.	4
	Закон за дополнување на Законот за здравственото осигурување, Сл.Весник бр. 31 од 5.5.2003г., Указ бр. 07-1818/1 од 17.4.2003г.	4
	Правилник за изменувањена Правилникот за специјализација и супспецијализација на здравствените работници и соработници со високо образование, Сл.Весник на РМ бр.2/21 со рег.бр.53	4
	Правилник за здравствените и психофизичките способности што треба да ги исполнува лицето кое заснова работен однос во Министерството за внатрешни работи, начинот на нивно утврдување, роковите и начинот на контрола на здравствените и психофизичките способности на работниците на Министерството за внатрешни работи кои вршат работа и задачи со посебни должности и овластувања и начинот на работење на здравствената комисија, Сл.весник бр.22/9 со рег бр. 942 од 2004г	4

	Правилник за безбедноста на водата за пиење, Сл. весник бр. 57/5 со рег.бр. 1123 од 2004.	4
	Правилник за начинот на издавањето под закуп и критериумите за утврдување на висината на закупнината за просторот и опремата на јавните здравствени установи кои се издаваат под закуп Сл.весник бр. 63/14 со рег.бр.1181 од 2004г	4
	Правилник за приправничкиот стаж за стручниот испит на здравствените работници со средно и више образование Сл.весник бр. 65/44 со рег.бр. 1208 од 2004.	4
	Правилник Планот и програмата за приправничкиот стаж на здравствените работници со високо образование и образецот и начинот на водење на приправничката книшка, Сл.весник бр. 65/49 со рег.бр. 1209 од 2004.	4
	Правилник за образецот на легитимацијата на државните инспектори за храна, Сл.весник на рм бр. 88/14 со рег.бр. 1647 од 2004 година.	4
	Вкупно:	61

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Член на Уредувачки одбор на научно/стручно списание	0.5
	Член на Уредувачкиот одбор на Билтенот на Лекарката комора VOX MEDICI, Одлука бр. 0201-3343/17 од 13.6.2012г.	0.5
2.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир	1
	Член на Научен одбор на Симпозиум одржан во Тетово 23-24 октомври 2009г. , MEDICUS, ISSN 1409-6366 UDC 61 Supplement 4	0.5
	Член на Научен одбор на Симпозиум одржан во Гостивар, 28-29 октомври 2011г. , Програма од здружението на лекари Албанци во Р. Македонија	0.5
3.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир	1
	МЛД – XVIII КОНГРЕС НА ЛЕКАРИТЕ на Република Македонија со меѓународно учество – член на Конгресен одбор, Зборник на апстракти, 15-18 јуни, 2011, Охрид	1
4.	Награда/благодарница за научни постигнувања од струкова организација- учесник во тим	1
	Благодарница од Лекарската комора на РМ, 5 јуни 2015 година	1
5.	Студиски престој во странство	1
	Клинички центар - Љубљана, Потврди, 22.5.2008 година	0.5
	Клинички центар - Љубљана, Потврди, 17.6.2010 година	0.5

6.	Директор	12
	Директор на ЈЗУ Ургентен центар Скопје, од Министер за здравство со Решение бр. 10-799/1 од 2.2.2009г	6
	Директор на ЈЗУ УК за трауматологија, ортопедски болести, анестезија, реанимација и интензивно лекување и ургентен центар Скопје, со Одлука на претседател на Влада на РМ бр. 51-4511/1 од 30.07.2010	6
7.	Раководител на внатрешна организациона единица	3
	Раководител на Отсек за проктологија при Клиника за дигестивна хирургија при ЈЗУ Универзитетски клинички центар - Скопје., Решение бр. 0402-6791/3 од 14.9.2006г	3
8.	Подготовка на национални документи (стратегии, закони и сл.)	2
	Претседател на Национална меѓуреспорска комисија за ХИВ /СИДА, Решение бр. 17-1506/2 од 7 април 2003, Влада на РМ	2
9.	Учество во комисији и тела на државни и други органи	8
	Член на Управен одбор на ЈЗУ УК за дигестивна хирургија, Одлука бр. 02-764/1 од 22,9,2008 година	1
	Член на комисијата за нормативна дејност при ЈЗУ УК за дигестивна хирургија Одлука бр. 02-90/6 од 22.10.2007г	1
	Член на Здравствен совет на како советодавно тело на Министерот за здравство на РМ, Решение бр. 07-12381/1 од 1.8.2008.	1
	Член на Советодавен одбор на процесот за формирање на Ургентен центар – Решение бр. 07-3030/2 од 20.11.2008.	1
	Член на Комисија за трансплантација на ткива и органи- Одлука бр. 02-3765/3 од 14.6.2013г.	1
	Акредитиран испитувач за стручен испит за здравствени работници со високо образование за лиценца за работа за период 2012-2014 година, Решение бр. 08-743/2	1
	Акредитиран испитувач за стручен испит за здравствени работници со високо образование за лиценца за работа за период 2014-2016 година, Решение бр. 08-3060/1	1
	Член на Работна група за ревизија на болнички истории по пат на телемедицина во јавните здравствени установи од секундарно ниво на здравствена заштита, Решение бр. 07-8345/1 од 11.9.2014 год.	1
10.	Учество во изработка на национална програма од одредена област	66
	Програма за обезбедување на трошоци за болните кои се третираат со дијализа, за обезбедување на лекови за трансплантирани болни, за обезбедување на цитостатици, инсулин, хормон за раст и лекување на болни од хемофилија во РМ за 2003г Сл.весник бр.45/8 рег.бр.1049 од 2003г	3
	Програма за заштита на населението од СИДА во РМ за 2003 г. Сл.весник бр.45/5 рег.бр.1050 од 2003г	3

Програма за здравствена заштита на лица со душевни растројства и болести на зависности во РМ за 2003г Сл.весник бр.45/8 рег.бр.1051 од 2003г	3
Програма за испитување на појавата, спречување и сузбивање на бруцелозата кај луѓето во РМ за 2003г, Сл.весник бр.45/9 рег.бр.1052 од 2003г	3
Програма за превентивни мерки за спречување на туберколозата кај населението на РМ за 2003г. Сл.весник бр.45/10 рег.бр.1053 од 2003г	3
Програма за систематски прегледи на учениците и студентите во РМ за 2003г Сл.весник бр. 45/12 рег.бр.1054 од 2003г	3
Програма за активна здравствена заштита на мајките и децата во РМ за 2003г. Сл.весник бр.45/14 рег.бр.1055 од 2003г.	3
Програма за организирање и унапредување на крводарителството во РМ за 2003г Сл.весник бр. 45/17 рег.бр.1056 од 2003г	3
Програма за здравствена заштита на одредени групи на население и одделни заболувања на граѓани кои не се здравствено осигурани во РМ за 2003г Сл.весник бр. 45/19 рег.бр.1057 од 2003г	3
Програма за задолжителна иминузација на населението во РМ за 2003 Сл.весник бр.45/21 рег.бр.1058 од 2003г	3
Програма за превентивна здравствена заштита во РМ за 2003г. Сл.весник бр.45/24 рег.бр.1059 од 2003г	3
Програма за испитување на појавата, спречувањето и сузбивањето на бруцелозата кај луѓето на Република Македонија во 2004 година Сл.весник бр. 24/4 со рег.бр.415 од 2004 година	3
Програма за превентивни мерки за спречување на туберколозата кај населението во Република Македонија за 2004 година, Сл.весник бр. 24/5 со рег.бр. 416, од 2004 година	3
Програма за систематски прегледи на учениците и студентите во Република Македонија за 2004 година, Сл.весник бр. 24/7 со рег.бр.417, од 2004 година	3
Програма за обезбедување на трошоците за болните кои се третираат со дијализа, за обезбедување на лекови за трансплантирани болни и за обезбедување на цитостатици, инсулин, хормон за раст и лекување на болни од хемофилија во Република Македонија за 2004 година, Сл.весник бр. 24/9 со рег.бр. 418 од 2004 година	3
Програма за здравствена заштита на одредени групи население и одделни заболувања на граѓани кои не се здравствено осигурани за 2004 година во Република Македонија, Сл.весник бр. 24/12 со рег.бр. 419 од 2004 година	3
Програма за задолжителна имунизација на населението во Република Македонија за 2004 година, Сл.весник бр. 24/13 со рег.бр. 420 од 2004 година	3
Програма за организирање и унапредување на крводарителството во Република Македонија за 2004 година, Сл.весник бр. 24/16 со рег.бр. 421 од 2004 година	3
Програма за заштита на населението од СИДА во Република Македонија за 2004 година, Сл.весник бр.24/18 со рег.бр.422 од 2004 година	3

Н.сop.д-р Светозар Антовиќ

Д-р Светозар Антовиќ е роден на 9.9.1977 година во Скопје. Основно и средно образование завршил во Скопје со одличен успех. На Медицинскиот факултет во Скопје се запишал во 1996 а дипломирал во јуни 2003 година со просечен успех 9,5 како еден од петте најдобри студенти во својата генерација.

Во 2004 година го положил државниот испит и започнал со волонтирање во Клиниката за хируршки болести Св. Наум Охридски во Скопје. Од 2005 година започнал и со специјализација од областа општа хирургија.

Редовно е вработен на Универзитетската клиниката за дигестивна хирургија, Клинички центар – Скопје од 11.8.2008 година.

Специјалистичкиот испит го положил во јуни 2009 година со што се стекнал со називот специјалист по општа хирургија, а истата година е избран за помлад асистент по општа хирургија при Медицинскиот факултет во Скопје од кога и редовно ги исполнува обврските во практичната настава на студентите по предметите хирургија и хируршка пропедевтика. За асистент е избран во 2011 година кога и се запишал на трет циклус докторски студии, а во 2015 година е избран за асистент докторанд.

На 25.9.2015 успешно ја одбранил докторската дисертација со наслов „ Валидноста на сентинелниот лимфен јазол кај пациенти со колоректален карцином изолиран со употреба на радиоактивен колоид на Tc99m ”, со што се стекнува со назив доктор на медицински науки. За научен соработник по предметот хирургија е избран на 22.2.2016 година.

Во својата специјалистичка кариера, повеќепати престојувал во големи светски центри каде што стручно се надоградувал. Во 2007 година, престојувал два месеци во клиничкиот центар INSEL SPITAL во, Берн, Швајцарија кај проф. д-р Даниел Кандинас. Во 2011 година еден месец престојувал во Клиничкиот центар во Љубљана, Словенија кај д-р. Драган Станисављевиќ а во 2012 година еден месец престојува во Клиничкиот центар на Србија во Белград кај проф. д-р. Зоран Кривокапиќ. Во 2010 година успешно го завршил семинарот на Weill Cornell - New York универзитетот во Салцбург, Австрија. Во 2013 година завршува курсеви по напредната лапароскопија на дебелото црево во Париз, Франција и

Сплит , Хрватска. Во 2014 година го завршил курсот за минимално инвазивна хирургија во проктологијата во Рим, Италија кај проф д-р. Карло Рато.

Од 2013 година е раководител на Отсекот за лапароскопска хирургија, на Универзитетската клиника за дигестивна хирургија.

Учествувал на повеќе курсеви и стручни конгреси, а на некои и со свои трудови, и тоа:

2015 година, Рим, Гемели болница – ТХД техника за хемороидална болест и анална инконтиненција; 2014 година, Париз – Напреден курс во абдоминалната лапароскопија; 2014 година, Берлин – Новитети во колопроктологијата. 2012 година, Барселона – Светски конгрес на гастроинтестиналната онкологија; 2010 година, Белград – Седми колопроктолошки интернационален конгрес. 2010 година, Клуз (Романија) – Четврти постдипломски курс на Европското здружение за дигестивна хирургија на тема: Предизвиците во гастроинтестиналната хирургија. 2009 година, Лондон – Гастроинтестинална недела на Европското Гастроентерохепатологија и Дигестивна хирургија. 2009 година, Белград – Трет постдипломски курс на европското здружение за дигестивна хирургија на тема: Предизвиците во гастроинтестиналната хирургија. 2008 година, Белград – Шести колопроктолошки интернационален конгрес. 2008 година, Охрид – Конгрес по гастроентерологија и хепатологија со меѓународно учество. 2008 година, Софија – Втор постдипломски курс на Европското здружение по дигестивна хирургија на тема: Предизвиците во гастроинтестиналната хирургија. 2007 година, Ст. Гален (Швајцарија) – Конгрес за хирургија на дебелото црево. 2007 година, Приштина – Трауматолошки конгрес со фокус на абдоминалната траума; 2007 година, Анверпен (Белгија) – Трет светски конгрес од областа на интраабдоминалниот компартмент синдром како коавтор на тема која е орално презентирана; 2006 година. Белград – Петти колопроктолошки интернационален конгрес и многу други.

Учествувал и на повеќе конгреси за студенти и млади лекари каде што има презентирано неколку свои трудови но и како предавач.

Автор и коавтор е на многубројни научни трудови од област на хирургијата и е член на Европското здружението за дигестивна хирургија, Колопроктолошката асоцијација на Југославија, како и на Македонското здружение на хирурзи.

Оценка од самоевалуација

Ред. бр.	Евалуација:	Поени
1.	2015/2016 зимски семестар	9,80 (од 10)
2.	2014/2015, летен семестар	9,72 (од 10)
3.	2014/2015, зимски семестар	9,99 (од 10)
4.	2013/2014, летен семестар	9,99 (од 10)
5.	2013/2014, зимски семестар	9,40 (од 10)
6.	2012/2013, летен семестар	4,82 (од 5)
7.	2012/2013, зимски семестар	4,93 (од 5)
8.	2011/2012, летен семестар	5 (од 5)
9.	2011/2012, зимски семестар	5 (од 5)
10.	2010/2011, зимски семестар	5 (од 5)
11.	2009/2010, зимски семестар	5 (од 5)

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

Кандидат: Светозар, Душан, Антовиќ

**Институција: Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј”,
 Универзитетска клиника за дигестивна хирургија, Скопје.**

Научна област: ХИРУРГИЈА

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
1	Одржување вежби (1000) x 0,03	30
2	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка пракса (580) x 0,06	34.8
3	Консултации со студенти во рамки на здравствена и клиничка пракса: 6 студенти годишно x 5 години x 0,2	6
4	Консултации со студенти 500 x 0.002	1
5	Ментор и едукатор на здравствена едукација	75.6
5.1	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Ристо во период од 2 месеца 35 неделен бр. часови x 9 работни недели x 0,08	25.2

Ред. број	Назив на активноста (наставно-образовна):	Поени
5.2	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Ристо во период од 2 месеца 35 неделен бр. часови x 9 работни недели x 0,08	25.2
5.3	Ментор и едукатор на здравствена едукација: Катедра за хирургија, едукатор на специјализант д-р Ристо во период од 2 месеца 35 неделен бр. часови x 9 работни недели x 0,08	25.2
6	Настава во школи и работилници	29
6.1	Предавач - Annual Emergency Medicine Summer school, Ohrid, Macedonia, 4-8 July 2012.	1
6.2	Предавач - Annual Emergency Medicine Summer school, Ohrid, Macedonia, 8-12 July 2013.	1
6.3	Едукатор – во рамки на проектот: Здравствени и социјални сервиси за маргинализирани заедници, 2003-2004. ХОПС-Оции за здрав живот Скопје: 27 активност x 1 (предавач)	27
	Вкупно	176,4

Избран е за помлад асистент по предметот хирургија на 28.5.2009

Избран е за асистент по предметот хирургија на 17.3.2011

Избран е за асистент-докторанд по предметот хирургија на 12.5.2015

Избран е за научен соработник на 22.2.2016

НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
1.	Учество во меѓународни научно-истражувачки проекти	25
1.1	Учесник во меѓународниот научно-истражувачки проект, финансиран од FACIT, со наслов: Functional Assessment of Cancer Therapy – Brest cancer questionnaire (FАCT-B), 2009.	5
1.2	Учесник во меѓународниот научно-истражувачки проект, финансиран од FACIT, со наслов: Functional Assessment of Cancer Therapy – Macedonian FACIT – fatigue project, 2009.	5
1.3	Учесник во меѓународниот научно-истражувачки проект, финансиран од FACIT, со наслов: Macedonian version of the FАCT-Tax questionnaire, 2011	5
1.4	Учесник во меѓународниот научно-истражувачки проект, финансиран од FACIT, со наслов: Macedonian version of the ЕХАСТ, 2013.	5
1.5	Учесник во меѓународниот научно-истражувачки проект, финансиран од FACIT, со наслов: Macedonian FАCT-An, 2015, current.	5
2	Учество во национални научни-истражувачки проекти	9
2.1	Раководител и координатор на проектот: „Здравствени и социјални сервиси за маргинализирани заедници”, финансиран од Институтот за трајни заедници и УСАИД, HOPS – Healthy Options Project Skopje. 2003-2004.	6
2.2	Учесник во националниот проект „Координиран одговор за ХИВ/СИДА во Македонија“ во партнерство со Министерството за здравство на Република Македонија а финансиран од	3

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	Глобалниот фонд за борба против СИДА, туберкулоза и маларија. HOPS – Healthy Options Project Скопје. 2004-2005.	
3.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/ стручно списание	22.4
3.1	A. Mitevski, S. Antovic , B. Kuzmanovska, N. Jankulovski. Laparoscopic incisional hernia repair in obese patient: Case report. <i>Мак Мед Преџлег</i> 2013; 67(2): 115-117	3,6
3.2	S. Antovic , N. Jankulovski, S. Stojanovski, V. Andreevski Validity of the sentinel lymph node in patients with colorectal cancer isolated with radioactive colloid Tc99m – Follow up of a pilot study. <i>Мак Мед Преџлег</i> 2014; 68(3): 143-149	3,6
3.3	A. Mitevski, S. Antovic , B. Kuzmanovska, N. Jankulovski. Laparoscopic ingunal hernia. <i>Мак Мед Преџлег</i> 2014; 68(3): 150-154	3,6
3.4	V. Andreevski, S. Antovic , N. Jankulovski. Injection therapy with botulinum toxin A in treatment of chronic anal fissures: A pilot study. <i>Мак Мед Преџлег</i> 2014; 68(3): 150-154	4,8
3.5	S. Antovic , N. Jankulovski, S. Stojanovski. The significance of the sentinel lymph node in colorectal cancer and it's isolation with radioactive colloid – A pilot study. <i>Мак Мед Преџлег</i> 2014; 68(2): 96-101	4,8
3.6	A. Mitevski, S. Antovic , O. Kostovski, K. Rusiti, N. Jankulovski, Predizvici na laparoskopската popravka na ingvinalna hernija. <i>Medicus</i> 2013, Vol 18 (1): 136-141	3,6
4	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор.	18
4.1	N. Jankulovski, S. Antovic , B. Kuzmanovska, A. Mitevski.	3,6

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	<p>Splenectomy for haematological disorders</p> <p>Prilozi. XXXV 1, 2014. ISSN 0350-1914</p>	
4.2	<p>A. Mitevski, S. Antovic, B. Kuzmanovska, N. Jankulovski.</p> <p>Multivisceral resection for advanced duodenal adenocarcinoma: A case report and review of literature.</p> <p>Prilozi. XXXIV 2, 2014. ISSN 0351-3254</p>	3,6
4.3	<p>E. curakova, M. Genadieva-Dimitrova, J. Misevski, V. Caloska-Ivanova, V. Andreevski, B. Todorovska, I. Isahi, M. Trajkovska, p. Misevska, N. Joksimovic, S. Genadieva-Stavric, S. Antovic, N. Jankulovski.</p> <p>NonHodkin's Lymphoma with peritoneal localization.</p> <p>Case Reports in Gastrointestinal Medicine, Volume 2014, Article ID 723473.</p>	3,6
4.4	<p>A. Karagozov, I. Milev, S. Antovic, E. Kadri.</p> <p>Retrorectal dermoid cyst manifested as an extrasphinteric perianal fistula – Case report.</p> <p>Chirurgia (2014) 109: 850-854</p>	3,6
4.5	<p>N. Jankulovski, S. Antovic, G. Petrusevska, K. Rusiti, O. Kostovski, A. Mitevski, A. Stojanovic.</p> <p>Laparoscopic versus open splenectomy: A single center eleven-year experience.</p> <p>Acta Clin Croat 2013; 52:229-234</p>	3,6
5	Апсракти објавени во зборник од конференции - меѓународни.	5
5.1	<p>Lj. Arsenkov, A. Karagozov, S. Antovic, A. Nikolovski.</p> <p>Intraoperative measurement of IAP: How, Whwn, Why.</p> <p>Acta Clinica Belgica , Volume 62 – Supplement 1 – 2007.</p>	1
5.2	<p>D. Miladinova, N. Jankulovski, U. Isahi, R. Jovanovic, M. Trajkovska, S. Antovic.</p> <p>The role of 99mTc-pertechnetate scan in diagnosis of Meckel's diverticulum in adult patient : A case report.</p>	1

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
	4 th Balcan congress of nuclear medicine, Abstract book, page 107.	
5.3	<p>S. Antovic, N. Jankulovski, D. Miladinova, L. Spasevska, S. Stojanovski, V. Andreevski.</p> <p>Sentinel lymph node in colorectal cancer.</p> <p>4th Balcan congress of nuclear medicine, Охрид, 2015, Abstract book, page 107.</p>	1
5.4	<p>N.Jankulovski, S. Antovic, V. Janevski, A. Karagozov, O. Kostovski, K. Rusiti</p> <p>Treatment of colorectal liver metastasis.</p> <p>IXth Macedonian gastroenterology and hepatology congress with international participation, Ohrid,2012, Abstract book, page 46.</p>	1
5.5	<p>N.Jankulovski, V. Janevski, L. Spasevska, N. Petrusevska, B. Angelovska, N. Joksimovic, S. Antovic, O. Kostovski, K. Rusiti, A. Mitevski.</p> <p>Analiza na multimodalniot tretman na karcinom na rektumot kaj T3-T4 tumori.</p> <p>VIIIth Macedonian gastroenterology and hepatology congress with international participation, Ohrid,2008, Abstract book, page 19.</p>	1
6	Апсракти објавени во зборник од конференции – домашни	2.5
6.1	<p>G. Dimitrov, G. Kiprovska, S. Antovic, I. Prodanova, R. Jovanovic, V. Prodanova.</p> <p>Operativen tretman na invazivniot cervikalen karcinom spored protokolot na evropskoto zdruzenie za ginekoloska onkologija (ESCG).</p> <p>3rd congress of gynecologists and obstetricians of Macedonia with international partipitation. Ohrid, 2013, Book of lectures and abstracts.</p>	0,5
6.2	<p>S. Antovic, J. Ugrinovski</p> <p>Dali pravilno gi lekuваме lumbalnite diskus hernii vo Makedonija.</p> <p>25th International Medical Students Scientific Congress, May 2002, Ohrid, Abstract Book, page 61.</p>	0,5

Ред. број	Назив на активноста (научноистражувачка):	Поени
6.3	B. Osmani, A. Nikolovski, S. Antovic , D. Mladenovic. Excision and open treatment od sacro-coccygeal pilonidal sinus with hydrofiber dressing. 29 th International Medical Scientific Congress, May 2006, Ohrid, Abstract Book, page 46.	0,5
6.4	A. Nikolovski, B. Osmani, S. Antovic , D. Mladenovic. The use of Lichtenstein tension free hernioplasty in management of inguinal hernias. 29 th International Medical Scientific Congress, May 2006, Ohrid, Abstract Book, page 47.	0,5
6.4	S. Antovic, A. Nikolovski, B. Osmani, Lj. Arsenkov. Minilaparotomy Cholecystectomy – our fundus first technique compered to standard retrograde technique. 29 th International Medical Scientific Congress, May 2006, Ohrid, Abstract Book, page	0.5
Вкупно		75.5

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
1	Воведување на нова клиничка метода во областа на здравството	8
1.1	Одредување на сентинелниот лимфен јазол кај колоректалниот карцином со употреба на колоид обележан со Tc99m. Потврда од Директор.	4
1.2	Компресивни анастомози во колоректалната херургија со употреба на ColonRing. Потврда од директор.	4

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
2	Завршена специјализација во областа на здравството	2
2.1	Уверение за завршена специјализација по општа хирургија.	2
	Вкупно	10
Ред. Број	Дејности од поширок интерес	
1	Студијски престој во странство	11
1.1	Престој од еден месец во INSELPITAL, Clinic for visceral and transplation surgery, Bern, Switzerland, kaj Prof. Dr. Daniel Candinas. 13.8.2007-13.09.2007	0,5
1.2	Престој од еден месец во Клиничкиот центар во Љубљана, Словенија, на Универзитетската клиника за абдоминална хирургија, кај д-р. Драган Станисављевиќ, 2011 година.	0,5
1.3	Престој од еден месец во Клиничкиот центар на Србија, на Универзитетската клиника за дигестивна Хирургија – I Хируршка клиника, кај проф. д-р. Зоран Кривокапич, 2012 година.	0,5
1.4	Престој на Will Cornel Medical College, Salzburg WEILL CORNELL Seminar in Surgery, May 30 – June 5. 2010.	0,5
1.5	Престој во Лондон, St Mark's Frontiers in Intestinal and Colorectal Disease, St Mark's Hospital & Academic Institute, London, UK, November 27-30, 2012.	0,5
1.6	Престој во Лугано на Summer School In Public Health Policy, Economics and Management, Universita della Svizzera Italiana, Lugano, Switzerland, August 26-31, 2013.	0,5
1.7	Престој во Загреб во рамки на проектот на Министерството за здравство, како член на тим за трансплантација, Клиничка болница Меркур, Загреб, Хрватска 5.10.2015 до 7.10.2015.	0,5
2	Раководител на Отсек за лапароскопска хирургија на ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија – Скопје, од 18.11.2013 (сеуште). Решение бр. 0402-646/1.	3

Ред. број	Назив на активноста (стручно-апликативна):	Поени
3	<p>Член на Управен одбор на ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија – Скопје.</p> <p>Решение бр. 03-207/2; 25.3.2010</p>	1
4	<p>Претседател на Комисија за следење на интрахоспитални инфекции на ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија – Скопје.</p> <p>(6 постапки x 3 години x 1бод = 18 поени за експертска активност)</p> <p>Решение бр. 02-911/17; 16.12.2010 до 13.11.2013</p>	18
5	<p>Претседател на Тим за самооценување на критериуми од стандарди за акредитација за поглавје: Специфични клинички услуги на ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија – Скопје.</p> <p>(9 постапки x 1бод = 9 поени за експертска активност)</p> <p>Решение бр. 0204-711/3; 26.10.2015 – и продолжува</p>	9
6	<p>Претседател на Комисија за јавни набавки над 5000 Евра на ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија – Скопје.</p> <p>(7 постапки x 6 години x 1 бод = 42 поени за експертска активност)</p> <p>Решение бр. 02-911/11; 16.12.2010 – и продолжува</p>	42
7	<p>Член на Комисија за квалитет (за следење и унапредување на квалитетот на здравствената заштита) на ЈЗУ Универзитетска клиника за дигестивна хирургија – Скопје.</p> <p>(18 постапки x 2.5 години x 1 бод = 45 поени за експертска активност)</p> <p>Решение бр. 0201-491/8; 03.06.2014 – и продолжува</p>	45

Н.сop. д-р, Лазо Новески

Д-р Лазо Новески е роден на 21.11.1958 година во ц. Извор, Кичево, каде што завршил основно и средно училиште со одличен успех. Дипломирал на Медицинскиот факултет во Скопје на 2. 7. 1982 г. со среден успех 8,0.

Како стипендист на ЈНА бил вработен како активно воено лице во гарнизоните во Кичево и Скопје од 1982 до 1991 година. Специјализација по општа хирургија завршил во 1995 г. Супспецијализација од пластична хирургија завршил во 2000 г. Од 1991 г. бил вработен на Хируршкото одделение во Воената болница, Скопје, а од мај 2000 г. работи на Клиниката за пластична и реконструктивна хирургија во Скопје.

Во 2006 г. ја одбрал магистерската теза „Проценка на факторите за предвидување на статус на регионални лимфни жлезди кај малигни меланом на екстремитети“ со успех 9,625.

Во 2014 ја одбрал докторската дисертација „Вредноста на клиничките и хистолошките фактори во прогнозата на малигниот меланом на екстремитетите“, со што се здоби со звањето доктор на медицински науки.

Наставно-образовна дејност

Д-р Лазо Новески бил активно вклучен во различни процеси на образовната дејност. Во периодот од 1985 до 1991 година, како начелник на Санитетската служба и управник на Гарнизонската амбуланта со стационар, бил директно одговорен за организација и изведување на секојдневната настава на Санитетското одделение. Како начелник на Центарот за обука на резервен санитарски кадар на РМ, бил одговорен за организација, планирање и изведување на периодична настава на резервниот санитарски кадар (теренски вежби). Во 1996 г., како специјалист хирург, бил одговорен и ја изведувал санитарската обука на специјалните единици на АРМ.

Кандидатот активно учествувал во повеќе школи и работилници.

Д-р Лазо Новески е коавтор на учебник издаден во странство: Besim Elezi et all. Kirurgjija, Principe e praktika. Parimet themelore te kirurgjise plastike dhe rekonstruktive. Vol.1.2009;(24)444-483 Tirana.

Научно-истражувачка дејност

Д-р Лазо Новески е автор на бројни научни трудови објавени во земјата и во странство. Активно учествувал на многу домашни и меѓународни конгреси, како и на секциски предавања. Апстрактите се објавени во соодветните зборници.

Учесник е во националниот научен проект во 2013: Истражување на пазар за напреднат базоцелуларен карцином во Р. Македонија.

Стручно-апликативна дејност

Д-р Лазо Новески ја вовел за првпат во Р. Македонија методата: Сентинел лимфна жлезда кај пациенти со меланом.

Учесник е во проектот со Министерството за здравство на РМ: Дисперзирана клиника.

Бил член во Комисијата за изготвување на клинички упатства.

Во неколку наврати бил ангажиран како вешто лице во судски процеси.

Член е на бројни домашни и меѓународни стручни здруженија.

Дејности од поширок интерес

Кандидатот е добитник на повеќе пофалници и награди. Бил раководител на внатрешни организациони единици на работното место. Бил член во повеќе комисии и тела на државни и други органи. Во 2001 г. бил на едномесечен стручен престој во Минхен, Германија, на Универзитетската клиника за пластична хирургија.

ОБРАЗЕЦ

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

Кандидат: Лазо Благоја Новески

Институција: Медицински факултет, УКИМ, Скопје

ЈЗУ Клиника за пластична и реконструктивна хирургија

Научна област: медицина, хирургија

Наставно-образовна дејност

		Поени
Ред. број		
1.	Теренска настава во Центар за обука на резервен санитарски кадар на Р. Македонија во период од 1985 до 1991 г. 7 години x 48 недели x 5 часа x 0.04 Изведување настава на едномесечна обука на Специјални единици на АРМ и МВР IV. 1996 22 дена x 7 часа x 0.04	67.2 6.16
3.	Позитивно рецензиран универзитетски учебник – коавтор Besim Elezi et all. Kirurgjija, Principe e praktika. Parimet themelore te kirurgjise plastike dhe rekonstruktive. Vol.1.2009;(24)444-483 Tirana	6
4.	Настава во школи и работилници – раководител – началник на санитарска служба во Центар за резервни санитарски старешини, 1985-1991	1.5
	Вкупно	80,86

Научно-истражувачка дејност

Ред. број		Поени

1.	Учесник во национален научен проект: Истражување на пазар за напреднат базоцелуларен карцином во Р. Македонија 2013	3
2.	Секциско предавање на научно-стручен собир 23.4. 2003	1
3.	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание:</p> <p>1. Мостров И, Новески Л. Комбинација на резенки во реконструкција на големи дефекти на очните капаци и периорбита. ММП 2010; 64(1)</p> <p>2. Цонов Б,... Новески Л. Реконструкција на мекоткивни дефекти на потколеница со мускулен флеп од гастрокнемиус: приказ на случај Acta Chirurgica Macedonica 2005; 4 (1)</p> <p>3. Мостров И, Новески Л, Цонов Б. Хируршки третман на карциноми на очните капаци и периорбиталната кожа. Acta Chirurgica Macedonica 2003;1: 43-52.</p>	<p>2.4</p> <p>2.4</p> <p>2.4</p>
4.	<p>Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>1. Noveski L, Dzokic Gj, Dzonov B, Zafirova-Ivanovska B, Zhivadinovik J. Predictors of sentinel lymph node status and onset of regional lymph nodes metastases in melanoma. Contributions 2012; XXXIII (2):131–40.</p> <p>2. Noveski Lazo, Tudzarova – Gjorgova S, Dzonov B, Mirchevska E, Pejкова S. Intraoperative Lymphatic mapping and sentinel lymphadenectomy in patients with malignant melanoma of the extremities – results of learning phase. Acta morphol. 2011; Vol.8(2):75-7.</p>	<p>3.6</p> <p>3.6</p>

	<p>3. Noveski Lazo, Dzhokik G, Pejkova S, Dzhonov B, Peneva M. Predictive factors in malignant melanoma. Acta morphol. 2012; Vol.9(1):41- 4.</p>	
	<p>4. Noveski Lazo, Dzonov B, Stojmenski S, Angelevska M, Stojanovski S. Sentinel lymph node mapping in patients with melanoma. Acta morphol. 2012; Vol.9(2):34-7.</p>	3.6
	<p>5. Noveski L, Dzonov B, Mostrov I, Mircevska E. Coverage of anterior abdominal wall defects: case report. Acta morphol. 2011; Vol.8(1)</p>	3.6
	<p>6. Noveski L, Dzonov B, Mostrov I, Mircevska E. Prognostic factors for onset of metastases in malignant melanoma of the extremities. Acta morphol. 2011; Vol.8(1)</p>	3.6
	<p>7. Dzonov B, Noveski L,... Total sub muscular plane as final solution for the complications in breast augmentations (case reports). Acta morphol. 2011; Vol.8(1)</p>	3.6
	<p>8. Mostrov I, Noveski L,... Reconstruction of eyelid and periorbital area with flaps. Acta morphol. 2011; Vol.8(1)</p>	3.6
	<p>9. Dzonov B, Noveski L,... Reconstruction of the lower leg with defects of different etiologies. Acta morphol. 2013; Vol.10(2)</p>	3.6
	<p>10. Dzonov B, Daskalov O, Noveski L, Zivadinovic J, Isjanovska R. Tissue expansion in limbs VS other body regions. Contributions 2014; (1)</p>	3.6
	<p>11. Zogovska E, Noveski L,... Our experience in treatment of pressure ulcers by using local cutaneous flaps. Contributions 2008</p>	

	12.Dzonov B,Daskalov O, Noveski L , Zogovska E, Isjanovska R.,Peneva M. Reduction Mammoplasty-free nipple grafting. Physioacta 2013;Vol.7(3)	3.6
	13. Noveski L , Mostrov I, Dzonov B, Mircevska E. Дијагностичка и прогностичка вредност на жлездата стражар кај малигни меланом на кожа Physioacta 2011;Vol.5(1)	3.6
	14.Цонов Б, Јовиќ Г, Новески Л , Џокиќ Ѓ, Туцарова С. Третман и реконструкција на тело на пенис по рагафинома penis. ММП 2013	3.6
	15.Noveski L,et al.Prognostic factors of primary cutaneous melanoma.Med pregl 2014;LXVII (11-12):385-391.Novi Sad	3.6
		3.6
		3.6
		3.6
5.	Апстракти објавени во зборник на конференции (меѓународни и национални)	
		1

<p>1.Бошковски Т, Мирчевски Ј, Новески Ј. Колоректален карцином - анализирана 108 случаи. XIV Конгрес на лекарите на Македонија; Октомври 1995, Охрид</p>	1
<p>2.Noveski L, Mitanoski K, Noveska D, Mladenoski G. Our experience with tangent excision and transplantation on deep burns European Burns Association,7th International Congress,September 1997, Leuven, Belgium.</p>	1
<p>3.Ilievski G, Mitanoski K, Noveski L. The general determination in the treatment of burns 6th Annual Conference of the Czech Burn Society,May ,1998,Brno, Czech Republic.</p>	
<p>4.Noveski L, Mitanoski K, Reconstructive surgery in sacral region 6th Annual Conference of the Czech Burn Society,May,1998,Brno, Czech Republic</p>	1
<p>5.Noveski L,Mitanoski K. Hypertrophic scars in burn patients 6th Annual Conference of the Czech Burn Society,May,1998,Brno,Czech Republic</p>	1
<p>6.Mitanoski K, Noveski L. Local treatment of burn injuries with cantharion oil 6th Annual Conference of the Czech Burn Society,May,1998,Brno,Czech Republic</p>	1
<p>7.Zafirov K, Mitanoski K, Noveski L. Frostbites,our experience XXXIInd International Congress on Military Medicine.April 1998,Viena,Austria</p>	1
<p>8.Noveski L, Mitanoski K. Rhinophyma-case report 1th Balcan Congress for Plastic,Reconstructive and Aesthetic surgery,1999, Thessalonici,Greece.</p>	1

9. Damevska L,..... Noveski L. Surgery for recurrent malignant melanoma	1
1th Balcan Congress for Plastic,Reconstructive and Aesthetic surgery,1999, Thessalonici,Greece.	
10. Tudzarova S, Krckovski T,.. Noveski L. Reconstruction of the nipple-areola complex with an inner doughnut incision during implantation of silicone breast prosthesis in post-mastectomy patients. 1th Balcan Congress for Plastic,Reconstructive and	1
Aesthetic surgery,1999, Thessalonici,Greece	
11. Mitanoski K, Noveski L. Reduction mammoplasty-free nipple grafting	
1th Balcan Congress for Plastic,Reconstructive and Aesthetic surgery,1999, Thessalonici,Greece	1
12. Noveski L, Mitanoski K, Noveska D. Rhinoplasty for the hump nose-ten years experience XX National Congress of the Turkish Society of Plastic Surgeons,September 1998, Istanbul,Turkey	1
13. Мостров И, Џонов Б, Новески Л. Зачестеност на карциномите на кожа во период 1994-1999g. II конгрес на хирурзите на Македонија, Охрид, 2000	1
14. Дамевска Л, Џонов Б, Новески Л. Развој на кожен карцином врз база на ожилно ткиво. II конгрес на хирурзите на Македонија, Охрид, 2000	1
15. Џонов Б, Мостров И, Новески Л. Малигни меланом во периодот 1994-1995	1
II конгрес на хирурзите на Македонија, Охрид, 2000	
16. Даскалов О, Дамевска Л,.. Новески Л. Реконструкција на дојка со примена на ткивни експандери. II конгрес на хирурзите на Македонија, Охрид, 2000	1

	<p>17. Мостров И, Џонов Б, Новески Л. Експлозивна повреда на шаки и тело – приказ на случај. Хируршки семинар за повреди здобиени во воени конфликти .8-9.11.2001 Скопје</p>	1
	<p>18. Новески Л, Зафировски Г, Мостров И. Џонов Б. Мекоткивно покривање на нога со употреба на мускулокутани резенки. II конгрес на МАДОТ 2002, Охрид.</p>	1
	<p>19. Мостров И, Новески Л, Џонов Б. Радијален резен со дистална петелка – приказ на случај II Конгрес на МАДОТ 2002,Охрид.</p>	1
	<p>20. Стојменски С, Симеонов М, Велковски Ѓ, Новески Л. Приказ на случај – склопетарна рана на показалец третиран со надворешна фиксација и спонгиопластика. II конгрес на МАДОТ 2002,Охрид.</p>	1
	<p>21. Мостров И, Новески Л, Новеска Д, Џонов Б. Хируршки третман на карциноми на очни капаци. I Македонски офталмолошки конгрес, октомври 2003, Охрид.</p>	1
	<p>22.Noveski L,Djokic Dj,Mostrov I,Dzonov B. Sentinel lymph node biopsy in malignant melanoma of the lower extremity IV Congress of the Balcan Association for Plastic,Reconstructive and Aesthetic surgery,May 2005,Sofia,Bulgaria.</p>	1
	<p>23.Mostrov I, Noveski L,Dzonov B,Naceska A. Reconstruction of large post excision defects of the eyelids. IV Congress of the Balcan Association for Plastic, Reconstructive and Aesthetic surgery,May 2005, Sofia ,Bulgaria.</p>	1
	<p>24.Mostrov I, Noveski L,Dzonov B,Naceska A. Treatment of midfacial injuries IV Congress of the Balcan Association for Plastic,Reconstructive and Aesthetic surgery,May 2005,Sofia,Bulgaria.</p>	1

<p>25. Dimitrievska S, ... Noveski L. Every affliction needs care Hemodialysis-2/ 2009 www.abstractagent.com.</p>	1
<p>26. Noveski L, ... Reconstruction of defects in the middle portion of the face using local flaps. First Macedonian Congress on maxillofacial and neck surgery With international participation, May 2006, Ohrid</p>	1
<p>27. Mostrov I, ... Noveski L. Combination of flaps in the reconstruction of eyelids 10th Congress ESPRAS 2005, Viena</p>	1
<p>28. Dzonov B, ... Noveski L. Gun shot injury of the hand and reconstruction 10th Congress ESPRAS 2005, Viena</p>	1
<p>29. Mostrov I, Noveski L, ... 10 years experience in surgical treatment of cancer of the eyelids III Конгрес на Хирурзите на Македонија, Охрид, Мај, 2010</p>	1
<p>30. Peneva M, ... Noveski L, ... Local perforator flaps in soft tissue defects reconstruction 7th Congress of the BAPRAS, 2011, Sarajevo, BiH</p>	1
<p>31. Пенева М, Новески Л. Реконструкција на дефект на мекото ткиво на лицето после ексцизија на малигнитети. V Конгрес на дерматовенеролозите на Македонија со меѓународно учество, 2013, Охрид.</p>	1
<p>32. Mirchevska E, Mirchevska D, Damevska L, Noveski L, Dzonov B, Mirchevski V, Ruso B. Reconstruction of the skin and subcutaneous tissue defects of the head after deep burns injuries. I Балкански конгрес за пластична, реконструктивна и естетска хирургија. 1-3. 04. 1999</p>	1

Вкупно	97.2
---------------	-------------

Стручно-апликативна дејност

Ред. број		Поени
1.	Завршена специјализација	2
2.	Завршена супспецијализација	1
3.	Член во Комисија за изготвување на клинички упатства	2
4.	Воведување нова метода во државата: Сентинел лимфна жлезда кај пациенти со меланом	4
5.	Експертска активност: Проект со Министерство за здравство на РМ: Дисперзирана клиника	1
	Дејности од поширок интерес	
1.	Пофалници Државна награда за научни постигнувања	5
2.	Награда за научни постигнувања од струкова организација x4	12
3.	Награда за постигнати најдобри резултати во работењето	3
4.	Раководител на внатрешна организациона единица x 3	9
5.	Учество во комисии и тела на државни и други органи x7	7
6.	Студиски престој во странство, еден месец во Минхен, Германија	0.5
7.	студиски престој во странство, еден месец во Љубљана, Словенија	0.5
	Вкупно	47

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
---------------------------------------------------------	-------

Франција каде што нема нумерички оценки и не може да се пресмета просечната оценка. Докторските студии ги завршил при Шестиот Париски Универзитет “**Pierre et Marie Curie**”. Во 2008 година остварува научно-клинички стаж на Кјушу Универзитетот во Јапонија на Одделението за истражување на матични клетки на простатата во Фукуока, Јапонија, како стипендист на Фондацијата „Иноуе” со седиште во Токио, Јапонија. Специјализацијата по урологија ја завршува на 28 јуни 2010 година, со што се стекнал со титулата специјалист хирург-уролог.

Наставно - образовна дејност

За помлад асистент на Медицинскиот факултет во Скопје е избран во мај 2008 година. Реизбран е за асистент во март 2010 година, од кога и одржува вежби за студентите по општа медицина по предметите хирургија, хирургија-клиничка практика и хирургија-семинар.

Научноистражувачка дејност

Во 2005 година ја продолжува научната и клиничката активност на Универзитетската клиника за урологија преку бројни меѓународни и домашни проекти од кои произлегуваат 25 оригинални публикации листирани на пабмед во списанија со висок импакт фактор. Благодарение на добиен грант од НАТО за научна реинтеграција во својата земјата оформува научно-истражувачка лабораторија при Универзитетската клиника за урологија. Својата научна работа во повеќе наврати усно ја изложувал на светски конгреси и семинари, од кои посебно се издвојуваат: Сан Диего, САД (2003, 2006), Сан Луис, САД (2004), Филадельфија, САД (2005), Париз, Франција (2004, 2006, 2007, 2012), Лисабон, Португалија (2004), Глазгов, Шкотска (2006), Милано, Италија (2007), Виена, Австрија (2011), Стокхолм (2014). Активно се служи со англискиот и францускиот јазик.

Од 2008 до 2010 работи на научно-истражувачкиот проект реализиран на Клиниката за урологија спонзориран за 3 години од Шестата рамковна програма за истражување, технолошки развој и демонстрација на Европската комисија со работен наслов: „Интеграција на ДНК, РНК и протеински маркери во прогнозата и дијагнозата на карциномот на мочниот меур”.

Од 2007 до 2009 година е главен истражувач на Француско-Македонски колаборативен проект поддржан од Министерството за образование и наука на Република Македонија и соодветната институција во Париз, Франција.

Во 2007 година се здобил со престижен грант за истражување од Јапонската научна фондација Иноуе (**Inoue Foundation of Science, Tokyo, Japan**) за една година научно-клинички стаж и работа на развој матични клетки во Кјушу Универзитетот (Kyushu University) во Фукуока, Јапонија под менторство на проф. Даисуке Сугијама.

Во 2008 е добитник на престижна награда од НАТО - алијансата (**Reintegration grant from the NATO Science for Peace program**) во вид на научно-

истражувачки грант во траење од 3 години со цел научна реинтеграција во матичната земја

Во 2010 година е добитник на научно истражувачки проект како главен истражувач од Министерството за образование и наука на Република Македонија во траење од две години за темата: Евалуација на ефектите на бубрежната инсуфициенција врз ендотелијалната функција на корпус кавернозум користејќи аполипопротеин E - дефицитарни глувци.

Во 2010 работел на проект одобрен од Македонската академија за науки и уметности (МАНУ) на тема: Етаблирање на банка на тумори на мочниот меур и нивни деривати и анализа на молекуларни маркери релевантни во проценката на рекурентноста и прогресијата на болеста. Истиот проект е продолжен за уште две години (2012-2014).

Во 2014 ја доби првата награда за најдобар видео апстракт презентирајќи 10 минутно видео под наслов: “Реконструкција на комплицирана уретрална стриктура во две етапи со помош на графт од букална мукоза”, покажувајќи ја деталната (step by step) хируршка постапка на од-ново реконструирање на уретра при долги дефекти или облитерации на неа. Во 2013 добива прва награда за најдобар апстракт (Richard Wolf 1st Prize Best Abstract) на јужно-источниот конгрес на Европската асоцијација по урологија за темата-Partial nephrectomy protects from future cardiovascular disease- new experimental evidence. Во 2011 добива прва награда за најдобар абстракт abstract (Richard Wolf first Prize Best Abstract) на јужно-источниот конгрес на Европската асоцијација по урологија за темата: “Chemical composition od urinary tract stones in Republic of Macedonia” . Во 2010, се здобива и со втора награда за најдобра презентација на Вториот конгрес на Асоцијацијата за општа и фамилијарна медицина (2nd Congress of the Association of General practice/family medicine) одржан во Анталија, Турција за апстрактот ” *What does the increase of PSA means for the general practitioner* ”. Во 2009 добил трета награда за најдобар апстракт (Richard Wolf 3rd Prize Best Abstract) на јужно-источниот конгрес на Европската Асоцијација по Урологија за темата: : *Effect of calcimimetic R-568 in apolipoprotein E deficient mice with surgically induced kidney disease*. Во 2006 се здобил со прва награда за најдобра презентација од млад автор на Европскиот конгрес на Европската Асоцијација за дијализа и трансплантација (ЕДТА) при Европската бубрежна асоцијација за темата: *Fetuin-A deficiency enhances valvular calcification and coronary atherosclerosis in apolipoprotein E deficient mice*.

Бил назначен за рецензент на следниве списанија: : Urology journal (2012), Advances in Urology (2012), Scandinavian Journal of Trauma, Resuscitation and Emergency Medicine (2010), Pediatric Nephrology (2010), World Journal of Surgical Oncology (2011), Journal of Nephrology (2009) и Kidney International (2008, 2012). Macedonian Journal of Medical Sciences (2011,2014)

Стручно – апликативна дејност

Член е на Европската асоцијација по урологија, Ендоуролошката асоцијација, Американската уролошка асоцијација како и на Асоцијацијата на доктори на наука при Шестиот париски универзитет со седиште во Париз, Франција.

Во 2012, по барање на Клиниката, а со посредство на Министерството за здравство бил на стручно усовршување за уретропластика во траење од 2 месеца во Клиничкиот центар на Србија во Белград. Истата година за прв пат на Клиниката изведува самостојно уретропластики со користење на букална мукоза. Воедно воведува нова хируршка интервенција- употреба на букалната лигавица при решавање на морбус peiroinie (induratio penis plastica).

Коавтор е на две поглавја на две стручни и научни книги и тоа: ***Actualités néphrourologiques "Jean Hamburger : Hôpital Necker***, објавена во 2005 година на француски јазик и ***"Chronic Kidney Disease"***, ISBN 978-953-51-0171-0, објавена 2012 г. на англиски јазик. Во 2012 година, германската издавачка куќа ***LAP Lambert Academic Publishing*** ја издава книгата ***"Atherosclerosis and vascular calcification in uremia, Lessons from a new mouse model of CKD"***, ISBN: 978-3-659-21235-2, на англиски јазик.

Досега има објавено повеќе трудови, од кои 25 се индексирани на пубмед (www.pubmed.com, ivanovski o). До сега неговите трудови биле цитирани 856 пати во меѓународниот индекс на цитации ScientificN -Index : 14 (google scholar).

Оценка од самоевалуација

Ред. бр.	Евалуација:	Поени
1.	2015, зимски семестар	9,80 (од 10)
2.	2014, летен семестар	9,99 (од 10)
3.	2014, зимски семестар	8,50 (од 10)
4.	2012/2013, зимски семестар	4,83 (од 5)
5.	2012/2013, летен семестар	2,45 (од 5)
6.	2011/2012, зимски семестар	4,71 (од 5)

7.	2011/2012, летен семестар	5 (од 5)
----	----------------------------------	---------------------

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

Кандидат:

Кандидат: Огнен Нинослав Ивановски

Институција: Медицински факултет, Скопје, УКИМ, Скопје, ЈЗУ
Универзитетска клиника за урологија, Скопје

Научна област: хирургија

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Одржување на вежби (клинички)	
1	Во период од 2008 до 2010 година - Клинички вежби - хирургија (80 часа*0.03* 6 семестри= 14,4)	14,4

	- Клинички вежби – хирургија семинар: 4 часа*0.03* 6 семестри= 0,72 -(2009-2012)/ 2 пати по 5 дена на 4 кандидати 2 пати по 5 дена на 4	4,32
2	Во период од 2010 до 2012 година - Клинички вежби - хирургија: 80 часа*0.03* 6 семестри= 5.4 - Клинички вежби – хирургија клиничка практика: 240 часа*0.03* 6 семестри= 72 - - Клинички вежби – хирургија семинар: 4 часа*0.03* 6 семестри= 0,72 (2 пати по 5 дена на 4) 0,72*2*5*4	5,4 72 14,4
3	Во период од 2012-2014 - Клинички вежби - хирургија: 80 часа*0.03* 6 семестри= 5.4 - Клинички вежби – хирургија клиничка практика: 240 часа*0.03* 6 семестри= 72	5,4 72
	Во период од 2014-2016 - Клинички вежби - хирургија: 80 часа*0.03* 6 семестри= 5.4 - Клинички вежби – хирургија клиничка практика: 240 часа*0.03* 6 семестри= 72	5,4 72
Вкупно:		250,9

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред · бр.	Назив на активноста:	Поени
1.	Одбранета докторска теза	
2.	Одбранета магистерска работа	
3.	Национален координатор на меѓународен научен проект	
	Од 2007-2009 година е раководител и главен истражувач на Француско-Македонски колаборативен проект подржан од француската институција (ЕГИДЕ) и Министерството за Образование и Наука на Република Македонија со наслов: Споредба на ефектите на хипохолестеринска и нормална исхрана врз прогресијата на атеросклерозата и калцификациите на аорталното и бубрежното ткиво кај апополипротеин Е (Апо Е -/-) дефициентни глувци во експериментална уремија.	6
	Во 2008 раководител на меѓународен проект финансиран од НАТО алијансата во вид на научно-истражувачки грант во траење од 3 години со цел научна реинтеграција во матичната земја.	6
	Раководител меѓународен научен проект	
	Во 2008 раководител на меѓународен проект финансиран од грант за истражување од Јапонската научна фондација Иноуе (Inoue Foundation of Science, Токуо, Јапан) за истражување на матични клетки во простатата во Кјушу Универзитетот (Kyushu University) во Фукуока, Јапонија	9
4.	Учесник во меѓународен научен проект	
	Од 2008-2010 работи на научно-истражувачки проект спонзориран за 3 години од Шестата Рамковна Програма за истражување, технолошки развој и демонстрација на Европската Комисија (www.drop-top.net) со работен наслов: “Интеграција на ДНК, РНК и протеински маркери во прогнозата и дијагнозата на карциномот на мочниот меур”.	5
5.	Раководител на национален научен проект	

	Раководител и главен истражувач на научно истражувачки проект финансиран од Министерството за образование и наука на Република Македонија во траење од две години за темата: Евалуација на ефектите на бубрежната инсуфициенција врз ендотелијалната функција на корпус кавернозум користејќи аполипопротеин Е дефицитарни глувци.	6
	Учесник во национален научен проект	
	Проект одобрен од Македонската Академија за Науки и уметности (МАНУ) на тема Етаблирање на банка на тумори на мочниот меур и нивни деривати и анализа на молекуларни маркери релевантни во проценката на рекурентноста и прогресијата на болеста.	3
6.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во научно/стручно списание (10)	
1	Ivanovski N, Masin J, Rambabova-Busljetic I, Ivanovski O , Pusevski V, Dohcev S, Popov . The organ shortage in Balkans! Pakistan – The new hope on the horizon. Organ Transplantation: Ethical, Legal and Psychosocial Aspects. Expanding the European Platform.	2.4
2	Stavridis S, Georgiev G, Penec M, Stankov O, Dohcev S, Saidi S, Ivanovski O , Janculev J, Mojsova M, Srceva M, Popov Z. Renal Cell Carcinoma with presense of venous tumor thrombus in the renal vein: surgical treatment and follow up. Mak Med Pregled 2012; 66(1): 51-57	3,6
3	Saidi S, Stavridis S, Ivanovski O, Stojovska B. Georgiev V, Popov Z. CORRELATION BETWEEN PREOPERATIVE HYDRONEPHROSIS AND PATHOLOGIC STAGNING IN PATIENTS UNDERGOING CYSTECTOMY FOR BLADDER CANCER. Medicus 2012, Vol. XVII (1):	3,6
4	Saidi S, Georgiev V, Dohcev S, Stankov O, Stavridis S, Ivanovski O, Popov Z. THE EFFECT OF IMMEDIATE INTRAVESICAL MITOMYCIN C INSTILLATION AFTER TRANSURETHRAL RESECTION OF THE NEWLY SUPERFICIAL (TA-T1) BLADDER CANCERS. Mak Med Pregled 2012; 66(2): 103-107	3,6
5	Pavleska-Kuzmanovska S1, Popov Z, Ivanovski O, Ristovska V, Masin-Spasovska J, Rambabova-Busljetic I, Ivanovski N. Cyclosporine Nephrotoxicity and Early Posttransplant Hyperkalemia in Living-Donor Renal Recipients: Report of 4 Cases. Exp Clin Transplant. 2014 Jan 13. doi: 10.6002/ect.2013.0159.	2.4
7.	Трудови со оригинални научни резултати, објавени во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор	
1	Phan O, Ivanovski O , Nguyen-Khoa T., Mothu N., Angulo J.; Westenfeld R., Ketteler M., Meert N., Maizel J., Nikolov IG., Vanholder R., Lacour B., Druke TB., Massy ZA.; SEVELAMER PREVENTS UREMIA-ENHANCED ATHEROSCLEROSIS PROGRESSION IN APOLIPOPROTEIN E – DEFFICIENT MICE; Circulation, November 1, 2005; page: 2875. Трудот е	18.802

	<p>печатен во целост во списанието Circulation (импакт индекс 15.202, цитиран 104 пати).</p> <p>6 x 60% = 3.6+15.202 = 21.202 x 60%= 18.802</p>	
2	<p>Massy ZA, Ivanovski O, Nguyen-Khoa T, Angulo J, Szumilak D, Mothu N, Phan O, Daudon M, Lacour B, Drüeke TB, Muntzel MS. Uremia accelerates both atherosclerosis and arterial calcification in apolipoprotein E knockout (apoE^{-/-}) mice. <i>J Am Soc Nephrol.</i> 2005 Jan;16(1):109-16. Трудот е печатен во целост во списанието JASN (импакт индекс 9.46., цитиран 138 пати). x60%=3.6+ 9.46. = 13.05</p>	13.05
3	<p>Ivanovski O, Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Ruellan N, Phan O, Lacour B, Descamps-Latscha B, Druieke TB, Massy ZA. The antioxidant N-acetylcysteine prevents accelerated atherosclerosis in uremic apolipoprotein E knockout mice. <i>Kidney Int.</i> 2005 Jun;67(6):2288-94. Трудот е печатен во целост во списанието Kidney Int (импакт индекс 8.520, цитиран 79 пати. 6x60%=3.6+ 8.520* = 12.12</p>	12.12
4	<p>Ivanovski O, Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Dechaux M, Massy ZA, Phan O, Mothu N, Lacour B, Drüeke TB, Muntzel M. Dietary salt restriction accelerates atherosclerosis in apolipoprotein E-deficient mice. <i>Atherosclerosis.</i> 2005 Jun;180(2):271-6. Трудот е печатен во целост во списанието Atherosclerosis. Impact index 3.971, цитиран 21 пат. 6x60%=3.6+ 3.971=7.571</p>	7.571
5	<p>Phan O, Ivanovski O, Nikolov IG, Joki N, Maizel J, Louvet L, Chasseraud M, Nguyen-Khoa T, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA. Effect of oral calcium carbonate on aortic calcification in apolipoprotein E-deficient (apoE^{-/-}) mice with chronic renal failure.. <i>NDT</i> 2008; 23: 82-90. Трудот е печатен во целост во списанието Nephrology Dialysis and Transplantation. Impact index 3.488, цитиран 40 пати. 6x60%=3.6+ 3.488 = 7.088</p>	7.088
6	<p>Ivanovski O, Nguyen-Khoa T, Phan O, Massy ZA. Could proteinuria evaluation be helpful in predicting renal progression in apolipoprotein E-deficient (ApoE^{-/-}) mice with chronic renal failure? <i>Nephrol Dial Transplant.</i> 2004 Apr;19(4):1013-4. Трудот е печатен во целост во списанието Nephrology Dialysis and Transplantation. Impact index 3.396, цитиран 4пати . 6x60%=3.6+ 3.488 = 7.088</p>	7.088
7	<p>Ivanovski O, Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Nikolov IG, Joki N, Mothu N, Maizel J, Westenfeld R, Ketteler M, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA. Effect of simvastatin in apolipoprotein E deficient mice with surgically induced chronic renal failure.. <i>J Urol.</i> 2008 April; 179(4): 1631-6. Трудот е печатен во целост во списанието Journal of Urology. Impact index 3.753, цитиран 17 пати . 6 x 60% = 3.6+ 3.753 = 7.353</p>	7.353
8	<p>Ivanovski O, Nikolov IG, Joki N, Caudrillier A, Phan O, Mentaverri R, Maizel J, Hamada Y, Nguyen-Khoa T, Fukagawa M, Kamel S, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA.. The calcimimetic R-568 retards uremia-enhanced vascular calcification and atherosclerosis in apolipoprotein E deficient (apoE^{-/-}) mice. * The first two authors contributed equally in this work. <i>Айхеросцлеросис.</i> 2009</p>	7.571

	Jul;205(1):55-62. Epub 2008 Nov 18. Трудот е печатен во целост во списанието Atherosclerosis. Impact index 3.971 цитиран 67 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 3.971 = 7.571$	
9	Nikolov IG, Joki N, Nguyen-Khoa T, Ivanovski O , Phan O, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA, Dos Reis LM, Jorgetti V, Lafage-Proust MH.. <i>Боне</i> . 2010 Jul;47(1):156-63. Epub 2010 Apr 18. Трудот е печатен во целост во списанието Bone. Impact index 4.461, цитиран 18 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 4.461 = 8.061$	8.061
10	Ivanovski O , Nikolov IG, Drucke BT, Massy AZ. Atherosclerosis and vascular calcification in uraemia - a new experimental model. <i>Prilozi</i> 2007; 11-24. Трудот е печатен во целост. 60% од 6 поени = 3.6.	3.6
11	Popov Z, Ivanovski O , Kolevski P, Stankov O, Petrovski D, Cakalaroski K, Ivanovski N. De novo malignancies after renal transplantation--a single-center experience in the Balkans.. <i>Transplant Proc.</i> 2007 Oct;39(8):2589-91. Трудот е печатен во целост. Цитиран е 12 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 0.984 = 4.584$	4.584
12	Popov Z, Stavridis A, Lekovski Lj, Penev M, Dohcev S, Stankov O, Petrovski D, Saidi S, Kuzmanoski M, Stavridis S, Mickovski A, Banev S, Zografski G, Janculev J, Ivanovski O , Georgiev V. Urinary diversion: 30 years experience of a single centre in Republic of Macedonia. <i>Acta Chir Iugosl.</i> 2007;54(4):49-55. Трудот е печатен во целост, цитиран 3 пати. 60% од 6 поени = 3.6.	3.6
13	Saidi S, Ivanovski O , Petrovski D, Kuzmanoski M, Stavridis S, Banev S, Popov Z. Lower urinary tract reconstruction following a cystectomy: experience and results in 20 patients using the "Studer" orthotopic ileal bladder substitution. <i>Bratisl Lek Listy.</i> 2008;109(8):353-7. Цитиран е 2 пати, $6 \times 60\% = 3.6 + 0.345 = 3.945$	3.945
14	Westenfeld R, Schäfer C, Krüger T, Brandenburg V, Haarmann C, Schurgers L, Reutelingsperger C, Ivanovski O , Drucke T, Massy Z, Ketteler M, Floege J, Jahnen-Dechent. Fetuin-A protects against atherosclerotic calcification in CKD. <i>J Am Soc Nephrol.</i> 2009 Jun;20(6):1264-74. Трудот е печатен во целост во списанието JASN мпакт индекс 9.46, цитиран 82 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 9.46 = 13.05$	13.05
15	Ivanovski O , Stankov O, Kuzmanoski M, Saidi S, Banev S, Filipovski V, Lekovski L, Popov Z. Penile Strangulation: Two Case Reports and Review of the Literature. <i>J Sex Med.</i> 2007 Nov;4(6):1775-80. Review. Импакт индекс 3.15, цитиран 49 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 3.15 = 6.75$	6.75
16	Stankov O, Ivanovski O , Popov Z. Artificial penile bodies-from Kama Sutra to Modern Times. <i>J Sex Med.</i> 2009 Jun;6(6):1543-8. Импакт индекс 3.552, цитиран 10 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 3.15 = 6.75$	6.75
17	Ivanovski O , Kulkeaw K, Nakagawa M, Sasaki T, Mizuochi Ch, Horio Y, Ishitani T, ² Sugiyama D. Characterisation of the kidney marrow in zebrafish (Denio Rerio) by using a new surgical technique. <i>Prilozi</i> , 2010. 60% од 6 поени = 3.6.	3.6
18	Ivanovski N, Masin J, Rambabova-Busljetic I, Pusevski V, Dohcev S, Ivanovski O , Popov Z. The outcome of commercial kidney transplant tourism in Pakistan. <i>Clin Transplant.</i> 2011 Jan-Feb;25(1):171-3. Цитиран е 27 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 1.486 = 5.086$	5.086

19	Kulkeaw K, Ishitani T, Kanemaru T, Ivanovski O , Nakagawa M, Mizuochi C, Horio Y, Sugiyama D. Cold exposure down-regulates zebrafish pigmentation. <i>Genes Cells</i> . 2011 Apr;16(4):358-67. Цитиран 3 пати. $6 \times 60\% = 3.6 + 2.855 = 6.455$	6.455
20	Saidi S, Georgiev V, Stavridis S, Penev M, Stankov O, Dohcev S, Banev S, Danilovski O, Ivanovski O , Popov Z. Evaluation of the value of p53 protein expression in the extra-capsular extension of prostate cancer. <i>Prilozi</i> . 2011 Dec;32(2):213-20. 60% од 6 поени = 3.6.	3.6
21	Ivanovski O , Drüeke TB. A new era in the treatment of calcium oxalate stones? <i>Kidney Int</i> . 2013 Jun;83(6):998-1000. $6 \times 90\% = 5.4 + 8.520 = 13.92$. Трудот е печатен во целост во списанието <i>Kidney Int</i> (импакт индекс 8.520, цитиран 2 пати). $6 \times 60\% = 3.6 + 8.520^* = 12.12$	13.92
22	Ivanovski O , Nikolov IG. Animal models of vascular calcification. <i>Atherosclerosis</i> . 2012 Jun;222(2):574-5. Трудот е печатен во целост во списанието <i>Atherosclerosis</i>. Impact index 3.971. $6 \times 90\% = 5.4 + 3.971 = 9.371$	9.371
23	Nikolov IG1, Joki N, Galmiche A, Nguyen-Khoa T, Guerrera IC, Guillonneau F, Ivanovski O , Phan O, Maizel J, Marçon F, Benchitrit J, Lucas A, Edelman A, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA. Farnesyltransferase inhibitor R115777 protects against vascular disease in uremic mice. <i>Atherosclerosis</i> . 2013 Jul;229(1):42-51 $6 \times 60\% = 3.6 + 3.971 = 7.571$	7.571
8.	Апстракт објавен во зборник на конференција - национална	
1	Давчева О, Николов И, Трајковска-Аарон Ж, Ивановски О . Хемиски состав на калкулите на уринарниот тракт кај пациентите во Република Македонија. 4ти национален конгрес по Нефрологија, Скопје, 10-13 мај, 2012 година	0.5
9.	Апстракт објавени во зборник на конференција - меѓународна	
1	Ivanovski O . Nikolov I, Davceva O, Gjorgjievska K, Petrusavska G. Partial nephrectomy compared to total nephrectomy slows down atherosclerosis progression in apolipoprotein E deficient mice. Presented on 28th annual congress of European Association of Urology, March, 2013	1
2	Nikolov IG, Ivanovski O , Daudon M, Sikole A, Knebelman B. Uric acid is the main component of kidney stones in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease (ADPKD) – a study based on stone composition, morphology and infrared spectrometry analysis. Presented on 27th annual congress of European Association of Urology, February, 2012	1
3	Ivanovski O ., Saidi S.K., Stavridis S., Dohcev S., Stankov O., Georgiev V., Popov Z. Characterization of adult murine prostate stromal stem cell population. <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 2, March 2011, Page 182.</i>	1

	Presented on 26 th annual congress of European Association of Urology, 17-22 March, 2011.	
4	Nikolov IG, Joki N, Nguyen-Khoa, Ivanovski O , Phan O, Lacour B, Drüeke T, Massy Z, Machado Dos Reis L, Jorgetti V, Lafage-Proust M. Effect of apolipoprotein E deficiency and chronic renal failure on bone structure and function in mice. European association of artificial organs (ESAO) XXXVII Congress, 8-11 Sep, 2010, Skopje, Macedonia	1
5	Sugiyama D, Ivanovski O , Sasaki T, Mizuochi C, Horio Y. A progressive molecular profiling in the hematopoietic stem cells generation in mouse embryo. 23 rd Naito Conference on "Molecular Basis for Maintenance and Differentiation of Stem Cells[III]" held on November12(Wed)-14(Fri)in 2008 at the Shonan Village Center, Japan.	1
6	Popov Z, Ivanovski O , Kolevski P, Stankov O, Petrovski D, Ivanovski N. De novo malignancies after renal transplantation: a single center experience. Urology, September 2007 (Vol. 70, Issue 3, Page 120)	1
6	Ivanovski O , Nikolov IG, Popov Z. Mouse model of chronic uraemia: Surgical aspects. Urology, September 2007 (Vol. 70, Issue 3, Page 315)	1
7	Ivanovski O , Stankov O, Kuzmanoski M, Banev S, Lekovski L, Popov Z. Penile Strangulation: presentation of two unusual cases. Urology, September 2007 (Vol. 70, Issue 3, Pages 215-216)	1
8	Westenfeld R, Schäfer C, Haarmann C, Brandenburg V, Krüger T, Ivanovski O , Drüeke TB, Massy ZA, Floege J, Jahnen-Dechent W, Ketteler K. Fetuin-A deficiency aggravates vascular and valcular calcification in apolipoprotein E deficient mice after induction of chronic kidney disease. The 52 congress of Japanese Society for Dialysis Therapy 2007. IS-O-2007	1
9	Westenfeld R, Schäfer C, Haarmann C, Brandenburg V, Krüger T, Ivanovski O , Drüeke TB, Massy ZA, Floege J, Jahnen-Dechent W, Ketteler K. Fetuin-A deficiency aggravates vascular calcification in apolipoprotein E deficient mice - Role of Phosphate and Renal Insufficiency. <i>J Am Soc Nephrol</i> 2006; 17: (Abstract supp) SA-FC153	1
10	Ivanovski O , Nikolov IG, Joki N, Phan O, Lacour B, Drueke TB, Massy ZA. Effect of the calcimimetic R-568 on bone in apolipoprotein E-deficient (EKO) mice with chronic renal failure (CRF) and secondary hyperparathyroidism (HPT). <i>J Am Soc Nephrol</i> 2006; 17: (Abstract supp) TH-PO127	1
11	Ivanovski O , Phan O, Nikolov IG, Joki N, Nguyen-Khoa T, Maizel J, Mothu M, Lacour B, Drueke TB, Massy ZA. The calcimimetic NPS-568 inhibits accelerated calcification and atherosclerosis in apolipoprotein E deficient (EKO) mice with chronic renal failure (CRF) and secondary hyperparathyroidism (2HPT.). <i>J Am Soc Nephrol</i> 2006; 17: (Abstract supp) SA-PO543	1

12	Ivanovski O , Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Mothu N, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA. Effect of simvastatin in apolipoprotein deficient (Apo e-/-) mice with surgically induced chronic renal failure. <i>European Urology Supplements</i> , April 2006 (Vol. 5, Issue 2, Page 210)	1
13	Ivanovski O , Georgiev, Kojovic V, Djordjevic M. Urethral injury in patients with Mayer–Rokitansky syndrome-surgical management and outcome. Presented during the EAU 8th South Eastern European Meeting, October 26, 2012.	1
14	Ivanovski O , Stojovska-Jovanovska E, Saidi S, Stavridis S, Popov Z. Adult non-obstructing orthotopic ureteroceles - is the endoscopic management safe? <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 9, October 2011, Page 58.</i>	1
15	Ivanovski O , Nikolov G, Davceva O, Milosevska K, Popov Z. Hypercholesterolemic atherosclerotic apolipoprotein E knockout mouse is a good experimental model for erectile dysfunction. <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 9, October 2011, Pages 601-602</i>	1
16	Davceva O, Nikolov G, Ivanovski O . Chemical composition of urinary tract stones in Republic of Macedonia <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 9, October 2011, Page 58.</i>	1
17	Nikolov I, Ivanovski O , Daudon M., Sikole A, Knebelman B. Morphology and composition of kidney stones in patients with autosomal dominant polycystic kidney disease (ADPKD). <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 9, October 2011, Page 589</i>	1
18	Saidi S, Stavridis S, Ivanovski O , Dohcev S, Stankov O, Janculev J, Shabani B, Penev M., Georgiev V, Popov Z. Prognostic significance of hydronephrosis in bladder cancer treated by radical cystectomy. <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 9, October 2011, Page 597</i>	1
19	Stavridis S, Georgiev V, Penev M, Stankov O, Dohcev S, Saidi S, Ivanovski O , Janculev J, Mojsova M, Srceva M, Popov Z. Renal cell carcinoma with renal vein and inferior vena caval involvement: Surgical techniques and outcomes. <i>European Urology Supplements, Volume 10, Issue 9, October 2011, Page 607.</i>	1
20	Kuzmanoski M, Ivanovski O , Hadzi-Manchev M. Which parameters are important for the outcome of ESWL treatment. 1 st Meeting of the EAU Section of urolithiasis (EULIS), 7-10 September, 2011, London, UK.	1
21	Ivanovski O , Sugiyama D. C-kit, a nouvelle marker for prostate stromal stem cells. <i>European urology supplements</i> . Volume: 9 Issue: 6 Pages: 577-577. Sep 2010	1

22	Saidi S, Stankov O, Dohcev S, Stavridis S, Mickovski A, Penev M, Shabani B, Ivanovski O , Popov Z. Our experience with the treatment of benign prostatic hyperplasia (BPH) with tamsulosin in patients with normotension or orthostatic hypotension. <i>European urology supplements</i> . Volume: 9 Issue: 6 Pages: 598-598, Sep 2010	1
23	Stojanovski B, Georgiev V, Ivanovski O . What does the increase of PSA means for the general pratitioner. Po 59, 2 nd Congress of the Assosiation of General practice/family medicine,22-25 April, 2010, Antalya, Turkey.	1
24	Ivanovski O , Nikolov IG, Joki N, Caudrillier A, Phan O, Mentaverri R, Maizel J, Hamada Y, Nguyen-Khoa T, Fukagawa M, Kamel S, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA. Effect of calcimimetic R-568 in apolipoprotein E deficient mice with surgically induced kidney disease. <i>European Urology Supplements</i> . Volume 8, Issue 8, September 2009, Page 630.	1
25	Saidi S, Petrovski D, Dohcev S, Stankov O, Penev M, Stavridis S, Mickovski A, Janculev J, Ivanovski O , Lekovski L, Georgiev V, Popov Z. Penile fracture-Series of cases. <i>European Urology Supplements, Volume 8, Issue 8, September 2009, Page 647</i>	1
26	Sasaki T, Ivanovski O , Mizuochi C, Horio Y, Sugiyama D.The role of placenta hematopoiesis in the mouse embryo. 23 rd Naito Conference on "Molecular Basis for Maintenance and Differentiation of Stem Cells" held on November12(Wed)-14(Fri)in 2008 at the Shonan Village Center,	1
27	Vidimliski PD , Bosevski M, Rambabova IB, Spasovska JM, Spasovski G, Ivanovski O , Dzikova S, Sikole A, Ivanovski N. Hepatitis C infection and the outcome of the kidney transplantation. <i>Transplant international</i> , Volume: 22 Pages: 299-299 Supplement: Suppl. 2 Published: AUG 2009	1
28	Popov Z., Jankulovski N., Josifovski T., Stankov O., Kuzmanovski M., Saidi S., Stavridis S., Mickovski A., Ivanovski O . Dimitrovski G. Transperitoneal laparoscopic adrenalectomy: first experience from the Balkan Peninsula. Santiago 2008, SIU World Uro-Oncology Update. November 19-22, 2008, Santiago, Chile, Volume 72, Supplement 5A	1
29	Nikolov IG, Joki N, Thao Nguyen-Khoa T, Guerrara C, Guillonneau F, Ivanovski O , Phan O, Maizel J, Lucas A, Edelman A, Lacour B, Drueke TB, Massy ZA. Proteomic analysis reveals improvement by farnesyl transferase inhibitor R115777 of abnormal serum fetuin A, apolipoprotein AIV (Apo AIV) and alpha-globin levels in apolipoprotein E deficient (apoE ^{-/-}) mice with chronic renal failure (CRF). <i>J am soc nephrol</i> , Abstract supp, Vol 19; 2008, F-PO1239	1

30	Nikolov IG, Joki N, Thao Nguyen-Khoa T, Guerrara C, Ivanovski O , Phan O, Maizel J, Lucas A, Edelman A, Lacour B, Druke TB, Massy ZA. The farnesyl transferase inhibitor R115777 attenuates Enhanced atherosclerosis and vascular calcification in apolipoprotein E deficient (apoE ^{-/-}) mice with chronic renal failure (CRF). <i>J am soc nephrol</i> , Abstract supp, Vol 19; 2008, F-PO382	1
31	Joki N, Nikolov IG, Ivanovski O , Phan O, Nguyen-Khoa T, Maizel J, Lacour B, Druke TB, Massy ZA. Independent contribution of serum phosphorus (P), but not total cholesterol, to uremia-induced atherosclerosis in apolipoprotein-E deficient (apoE ^{-/-}) mice: a meta-analysis. <i>J am soc nephrol</i> , Abstract supp, Vol18;743;SU-PO719	1
32	Igor G. Nikolov, Nobuhiko Joki, Ognen Ivanovski , Olivier Phan, Thao Nguyen-Khoa, ^{1,2} Bernard Lacour, Tilman B. Druke, Ziad A. Massy. Luciene Machado dos Reis, ⁴ Vanda Jorgetti. Increase I bone volume in non-uremic apolipoprotein-E deficient (EKO) mice and effect of chronic renal failure (CRF). European Renal Association 2008 Meeting, May 10-13, 2008 Stockholm, Sweden	1
33	Saidi S, Kuzmanoski M, Stavridis S, Ivanovski O , Janculev J Petrovski D. Effectiveness of immediate intravesical instillation of mitomycin C after transurethral resection of low risk non muscle invasive bladder cancer. EAU 4th South Eastern European Meeting, 17-18 October 2008. No 119	1
34	Popov Z, Dohcev S, Masin J, Spasovski G, Ivanovski O , Lekovski L, Ivanovski N. _Pakistan new “hope” on the horizon. <i>Traspl Int</i> Vol 20. Supplement 2, September 2007, Page 228	1
35	Stavridis S, Lekovski L, Dohcev S, Ivanovski O, Mickovski A, Stavridis A. The impact of terazosin on the total IPSS, the quality of life and the delay of operative treatment in BPH/LUTS patients. <i>EAU 3rd SEEM Urology</i> , Vol 2 Issue 5, October 2007. Page 60	1
36	Popov Z, Janculev J, Stankov O, Ivanovski O, Masin J, Kolevski P, Ivanovski N. LAPAROSCOPIC LIVING DONOR NEPHRECTOMY – THE FIRST EXPERIENCE IN THE BALKANS. <i>EAU 3rd SEEM Urology</i> , Vol 2 Issue 5, October 2007. Page 94	1

37	Mickovski A, Stavridis S, Ivanovski O, Lekovski L, Stavridis A. Laparoscopic varicocele ligation in patients with scrotal pain. EAU 3 rd SEEM Urology , Vol 2 Issue 5, October 2007. Page 44	1
38	Popov Z, Janculev J Stankov O, Ivanovski O, Mickovski A, Masin J, Kolevski P, Ivanovski N. ABO-incompatible living renal transplantation: first two cases on the Balkan Peninsula. EAU 3 rd SEEM Urology , Vol 2 Issue 5, October 2007. Page 99	1
39	Nikolov IG, Ivanovski O , Joki N, Phan O, Nguyen-Khoa T, Maizel J, Lacour B, Drüeke TB, Massy ZA. Le calcimimétique NPS R-568 réduit la progression des calcifications vasculaires et de l'athérosclérose accélérée chez la souris Apo E ^{-/-} urémique. 10-13 Septembre, Lyon, France. <i>Abstract book of the Annual Meeting of the French Society of Nephrology</i> , Lyon, France	1
40	Popov Z, Cakalaroski K, Kolevski P, Stankov O, Ivanovski O , Petrovski D, Ivanovski N. Les neoplasmes malignes - de novo après la transplantation rénale – expérience d'un centre de greffe unique. 6 ^e Congrès Annuel de la Société Francophonie de Transplantation. Tunisie, 2006. PA70	1
41	Phan O, Ivanovski O , Nguyen-Khoa T, Mothu M, Nikolov IG, Maizel J, Lacour B, Drueke TB, Massy ZA. Oral calcium carbonate retards uremia-enhanced progression of calcification in apolipoprotein deficient (apo E) mice. ERA-EDTA, Glasgow, 2006. <i>Nephrology Dialysis Transplantation</i> , vol. 21 no. 7	1
42	Westenfeld R, Schäfer C, Brandenburg V, Krüger T, Ivanovski O , Drüeke TB, Massy ZA, Floege J, Jahn-Dechent W, Ketteler K. Fetuin-A deficiency enhances valvular calcification and coronary atherosclerosis in apolipoprotein E deficient mice. ERA-EDTA Glasgow, 2006. <i>Nephrology Dialysis Transplantation</i> , vol. 21 no. 7. Oral: Chronic Kidney Disease (CKD). (Best abstract presented by young authors)	1
43	Nikolov IG, Joki N, Thao Nguyen-Khoa T, Guerrara C, Ivanovski O , Phan O, Maizel J, Edelman A, Lacour B, Drueke TB, Massy ZA. The farnesyl transferase inhibitor R115777 attenuates Enhanced atherosclerosis and vascular calcification in apolipoprotein E deficient (apoE ^{-/-}) mice with chronic renal failure (CRF). Congrès des Jeunes Chercheurs en Biologie de la Faculté de Médecine René Descartes – 9 ^{emes} Journées de l'Ecole Doctorale de Physiologie et Physiopathologie. Page.40,	1
44	Westenfeld R, Schäfer C, Brandenburg V, Krüger T, Ivanovski O , Drüeke TB, Massy ZA, Floege J, Jahn-Dechent W, Ketteler K. Fetuin-A deficiency enhances valvular but not aortic calcification in apolipoprotein E deficient Mice. <i>J Am Soc Nephrol</i> 2005; 16: (Abstract supp) TH-PO317	1

45	Ivanovski O , Szumilak D, Maizel J, Phan O, Nguyen-Khoa T, Nikolov IG, Mothu N, Druke TB, Lacour B, Massy ZA. Simvastatin slows uremia-enhanced vascular calcification in apolipoprotein E-deficient mice independently of cholesterol lowering and atherosclerosis progression. <i>J Am Soc Nephrol</i> 2005; 16: (Abstract supp) SA-FC090 (oral session)	1
46	Ivanovski O , O Phan O, Nguyen-Khoa T, Mothu N, Angulo J, Westenfeld R, Ketteler M, Lacour B, Druke TB, Massy ZA. Prévention par le sevelamer de l'athérosclérose accélérée induite par l'urémie. Congrès des Jeunes Chercheurs de la Faculté de Médecine René Descartes – Paris. 19 Octobre 2005 (<i>site Necker</i>), Paris	1
47	Ivanovski O , Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Ruellan N, Phan O, Lacour B, Descamps-Latscha B, Druke TB, Massy ZA. Prévention par la N-acétylcystéine de la progression accélérée de l'athéromatose chez la souris urémique déficiente en apolipoprotéine E. 6èmes Journées de l'Ecole Doctorale de Physiologie et Physiopathologie CHU Pitié-Salpêtrière. Communication orale. Session Edward Calvin KENDALL. 6 and 7 July, 2005	1
48	Phan O, Ivanovski O , Nguyen-Khoa T <i>et al.</i> Sevelamer prevents accelerated atherosclerosis in apolipoprotein E deficient (apoE ^{-/-}) mice with chronic renal failure (CRF). Abstract 5. <i>J Am Soc Nephrol</i> 2004; 15: 275A (Poster FPO962)	1
49	Ivanovski O , Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Dechaux M, Massy ZA, Phan O, Lacour B, Druke TB, Muntzel M. Dietary salt restriction does not prevent, but actually accelerates atherosclerosis in apolipoprotein E-deficient mice. ERA-EDTA 2004. (Poster SP031)	1
50	Ivanovski O , Szumilak D, Nguyen-Khoa T, Ruellan N, Lacour B, Descamps-Latscha B, Druke TB, Massy ZA: Effect of N-acetylcysteine (NAC) on accelerated atherosclerosis in chronic renal failure (CRF) mice. [Abstract]. <i>J Am Soc Nephrol</i> 14: 2003 (oral session).	1
51	Massy ZA, Nguyen-Khoa T, Angulo J, Muntzel M, Ivanovski O , Szumilak D, Ruellan D, Descamps-Latscha B, Lacour B, Druke TB. Uremia accelerates calcification in apolipoprotein E knockout (EKO) mice. 17th Congress of the International Society of Nephrology, Berlin, June 8-12, 2003	1
52	Ivanovski N, Popov Z, Kolevski P, Ivanovski O , Spasovski G, Masin-Paneva J. Excellent results of living unrelated renal transplantation (LURT)- a single center experience in the Balkans. XIX International congress of the transplantation society. 1645, 2002	1
10.	Секциско предавање на научен/стручен собир	
1	2007-Покането предавање на стручен собир/секција на Здружението за Нефрологија при МЛД, во 30.03.2007 godina Нови механизми на	1

	атеросклерозата и васкуларната калцификација во уремијата – експериментален хируршки модел.	
2	2014- “Therapeutical strategies for atherosclerosis and vascular calcification in chronic kidney disease – the role of experimental models”/ “Strategii za tretman na aterosklerozata i vaskularnite kalcifikati kaj hroni~nata bubre`na bolest - uloga na eksperimentalnite modeli”; Ognen Ivanovski, MD, PhD, University Clinic of Urology – Skopje, R.Macedonia/Универзитетска клиника за урологија–Скопје, Р. Македонија	1
11.	Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество	
1	Поканет предавач на Urology-today стручен состанок во Водице, Хрватска на тема- Is Oxalobacter formigenes a new treatment option in recurrent calcium oxalate stone formers? Мај, 2014	3
2	Поканет предавач на уроонколошкиот зимски состанок организиран од турската асоцијација по урологија на тема: Prostate stem cells. Скопје, јануари, 2013	3
3	Ivanovski O. Pathogenesis of penile strangulation. Invited lecture at the ESRU Nightmare session during the 23rd Annual EAU Congress in 2008 held in Milan, Italy	3
13.	Труд со оригинални научни резултати во стручно/научно популарно списание	
1	На клиниката за урологија први операции на уретрална стеноза со помош на графт од букална мукоза. Vox Medici, септември, 2012	2
Вкупно:		297,686

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

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

бр.		
1.	Воведување нова јавноздравствена метода во областа на здравството	
	Воведување нова хируршка интервенција- прелевација на букална мукоза за пластика на уретра и со изведени следни реконструкции на уретра со помош на букален графт: dorsal Inlay -Asopa, dorsal onlay, ventral onlay I uretroplastika vo dva akta.	4
	Воведување на нова хируршка интервенција- употреба на букалната лигавица при решавање на морбус peiroinie (induratio penis plastica)	4
2.	Поглавје од книга од стручна област (коавтор)	
	Глава од научна книга "Chronic Kidney Disease", ISBN 978-953-51-0171-0, објавена 2012 г. на англиски јазик (коавтор).	2
	Глава од научна книга Actualités néphrourologiques "Jean Hamburger : Hôpital Necker" објавена во 2005 година на француски јазик	2
	Книга издаден од германската издавачка кука Ламберт пabлишинг со наслов- Atherosclerosis and vascular calcification in uremia: Lessons from a new mouse model of CKD.	8
	Завршена специјализација во областа на здравството	
	Уверение за завршена специјализација по урологија	2
Дејности од поширок интерес		
3.	Студиски престој во странство	
	- до три месеци (Белград, 2012, едукација за уретропластика со користење на букслна мукоза) (сертификат во прилог)	0.5
	- 7 месеци обука во областа на хируршката трансплантација на бубрег во Ерасмус МЦ центарот во Ротердам, Холандија како стипендист на европската асоцијација по урологија	1
	- до 6 месеци (Фукуока, Јапонија, 2008, научно-клинички стаж во областа на стем- клетките на простата)	1
	- над 6 месеци (Париз, Франција, 2002-2005)	2
4.	Уредник на научно/стручно списание	

	Заменик главен и одговорен уредник на Вокс Медици со одлука од 29.05.2012 и 13.06.2012 година	2
5.	Награда за научни постигнувања од струкова организација	
	Во 2014 добива прва награда на јужно-источниот конгрес на Европската асоцијација по урологија за најдобра хируршка видео презентација со наслов: Reconstruction of complicated urethral stricture in two stages with buccal mucosal graft.	2
	Во 2013 добива прва награда за најдобар абстракт (Richard Wolf 1st Prize Best Abstract) на јужно-источниот конгрес на Европската асоцијација по урологија за темата-Partial nephrectomy protects from future cardiovascular disease- new experimental evidence.	2
	Во 2011 добива прва награда за најдобар абстракт (Richard Wolf first Prize Best Abstract) на јужно-источниот конгрес на Европската асоцијација по урологија за темата: “Chemical composition od urinary tract stones in Republic of Macedonia” .	2
	Во 2010, се здобива втора награда за надобра презентација на вториот конгрес на Асоцијацијата за општа и фамилијарна медицина (2 nd Congress of the Association of General practice/family medicine) одржан во Анталија, Турција за абстрактот ”What does the increase of PSA means for the general practitioner”(прв автор Б Стојановски).	2
	Во 2009 добива трета награда за најдобар абстракт (Richard Wolf 3rd Prize Best Abstract) на јужно-источниот конгрес на Европската асоцијација по урологија за темата: Effect of calcimimetic R-568 in apolipoprotein E deficient mice with surgically induced kidney disease.	2
	Во 2007 година, прва награда за најдобра усна презентација за темата Le calcimimétique NPS R-568 réduit la progression des calcifications vasculaires et de l’athéroscléroseaccélérée chez la souris Apo E-/- urémique, презентирана на конгресот на Француската асоцијација за дијализа од 10-13 Септембре во Лион, Франција	2
	2015, Март -награда за постигнати најдобри резултати во работењето согласно обемот на здравствените услуги и ефикасноста во киористењето на работното време, врз основа на податоците за извршените здравствени услуги што се внесуваат во системот за плаќање по успешност за месец март 2015 (решение бр 17-19/351)	2
	2015, Септември- награда за постигнати најдобри резултати во работењето согласно обемот на здравствените услуги и ефикасноста во киористењето на работното време, врз основа на податоците за извршените здравствени услуги што се внесуваат во системот за плаќање по успешност за месец септември 2015, (решение бр 17-19/1059)	2
	2015, Октомври -награда за постигнати најдобри резултати во работењето согласно обемот на здравствените услуги и ефикасноста во киористењето	2

	на работното време, врз основа на податоците за извршените здравствени услуги што се внесуваат во системот за плаќање по успешност за месец март 2015, (решение бр 17-19/1083)	
6.	Учество во комисији и тела на државни и други органи(експертски активности)	
	Член на Државната комисија за благосостојба на експериментални животни (избран во 2012)	1
	Член на комисијата за квалитет при Универзитетската клиника за урологија	1
	Член на болничката Трансфузиона комисија при Универзитетската клиника за урологија	1
	Раководител на Отсек за дијагностичка и интервентна ендоскопија на Унив. Клиника за урологија	1
	Одговорно лице за спроведување на ДЦГ при ЈЗУ Клиника за Урологија	1
	Претседател на комисија за јавни набавки со денарска противредност до 5000 евра	1
	Член на Стручна комисија за разгледување на случаи на пациенти со малигни заболувања од областа на урологијата	1
	Лекар – член на комисијата за интрахоспитални инфекции при Клиниката за урологија	1
	Подготовка на национални документи (стратегии, закони и сл.)	
	НАЦИОНАЛЕН ФОРМУЛАР ЗА ИЗДАВАЊЕ НА ДОЗВОЛА ЗА РАБОТА СО ЖИВОТНИ И ОРГАНИ И ТКИВА ОД ЖИВОТНИ (во прилог)	2
Вкупно:		56,5

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	250,9

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	297,686
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	56,5
Вкупно:	605,086

Членови на рецензентска комисија

1. Проф. д-р Никола Јанкуловски с.р.
2. Проф. д-р Горан Кондов с.р.
3. Доц. д-р Оливер Станков с.р.
4. Доц. д-р Елизабета Мирчевска Жоговска с.р.
5. Доц. д-р Симон Трпески 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 н.сор.д-р Катерина Касапинова, н.сор.д-р Ристо Чоланчески, н.сор.д-р Скендер Саиди, н.сор.д-р Боро Џонов, н.сор.д-р Реџеп Сељмани и н.сор.д-р Лазо Новески.

Рецензентската комисија, земајќи ги предвид одредбите од член 125 од Законот за високото образование и член 11 од Правилникот за критериумите за избор во наставно-научни, научни, наставно- стручни и соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, констатира дека кандидатот ас. д-р Огнен Ивановски не ги исполнува условите

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ-ДОКТОРАНД ПО ПРЕДМЕТОТ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на член 132 од Законот за високото образование (Службен весник на Република Македонија број 35/08, 103/08, 26/09, 99/09, 115 /10, 17/11, 51/11, 123/12, 15/13, 41/14, 116/14, 10/15 и 20/15), а во врска со членовите 9, 42, 46 и 48 од 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 (Универзитетски гласник бр.274/13), Наставно – научниот совет на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на својата XV редовна седница одржана на 22.2.2016 год, согласно со конкурсот објавен на 02.02. 2016 година во дневните весници „Утрински весник“, „Дневник“ и „Коха“ и согласно со Одлуката на Наставно-научниот совет бр 02-627/32, формира Рецензентска комисија за избор на 1 асистент – докторанд по предметот ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА, во состав: проф. д-р Марина Давчева Чакар, редовен професор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултет –Скопје, проф. д-р Никола Николовски, вонредовен професор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултет- Скопје и проф. д-р Јане Нетковски, вонреден професор на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Медицински факултет –Скопје.

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

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на асистенти – докторанди по предметот ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЈА, во предвидениот рок се пријави

1. Ас. д-р Ирена Дума Васовска

Биографски податоци и образование

Кандидатката д-р Ирена Дума Васовска е родена 1970 година во Скопје. Основно и средно образование завршила во Скопје со континуиран одличен успех. Медицинскиот факултет во Скопје го завршила во 1995 година со среден успех 8,80. По завршувањето на приправничкиот стаж во 1996 година го положила стручниот испит. Од октомври 1996 година е во редовен работен однос во Универзитетската клиника за уво, нос и грло во Скопје. Во 1997 година започнала со специјализација по оториноларингологија и со висок успех ја завршила во 2002 година. Во 2003 година е избрана за помлад асистент, а во 2008 година за асистент на Катедрата за оториноларингологија. Во 2008 година

го одбранила магистерскиот труд на тема „Индикатори на акутната сензоринеурална редукција на слухот во функција на нејзината прогноза” со просечна оценка 9,37. Во 2011 година се стекнала со звањето супспецијалист по аудиологија и вестибулологија. Одлично го владее англискиот јазик и поседува сертификат Б2 – ниво (First Certificate in English, University of Cambridge). Студент е на трет циклус – докторски студии на Школата за докторски студии на УКИМ во Скопје од областа на здравствените науки.

Рецензентската комисијата ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на нејзината кариера до денот на пријавата, врз основа на сите поднесени документи кои се од важност за изборот.

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

Наставно - образовна дејност

Како избран асистент ас д-р Ирена Дума Васовска е вклучена во редовната наставна дејност на Катедрата за оториноларингологија со активно учество во практичната настава за студенти по медицина, стоматологија и логопедија, како и на специјализантите по оториноларингологија. Автор е на учебник наменет за студенти по општа медицина, стоматологија и логопедија, издаден од Медицинскиот факултет во Скопје во 2012 година со наслов „Основи на отологија и аудиологија”.

Оценка од самоевалуација

Кандидатката ас. д-р Ирена Дума Васовска, во учебната 2014/2015 година, добила висока (9,7) оценка од анонимно спроведената анкета на студенти на Медицинскиот факултет во Скопје.

Стручно-апликативни дејности и дејности од поширок интерес

Активно е вклучена во редовната стручна дејност како лекар супспецијалист по аудиовестибулологија со извонредно висок интерес и ангажираност во секојдневната работа со пациентите на Одделот за аудиовестибулологија на Клиниката за уво, нос и грло. Раководител е на Кабинет за аудитивна протетика и вестибуларна рехабилитација. Член е на Здружението на лекари по оториноларингологија на Р.М, Лекарската комора на Р.М и на Македонско лекарското друштво. Активно е вклучена во работата на Здружението на лекари по оториноларингологија на Р.М како секретар од 2006 година до денас. Ас. д-р Ирена Дума Васовска била секретар на Третиот конгрес на лекари по оториноларингологија со меѓународно учество, кој се одржал во Охрид во 2012 година.

Како дел од континуираната медицинска едукација во областа на оториноларингологијата, а посебно аудиовестибулологијата, активно учествувала на повеќе курсеви, симпозиуми и конгреси:

- Курс за кохлеарна имплантација во Нови Сад, 2009 год;
- II симпозиум по аудиологија, Скопје, 2011 год;
- III курс по отологија, Скопје, 2013;
- Clinical updates in vestibular disorders, 2014 Belgrade, Serbia;
- 28th Politzer Society Meeting 2011, Athens, Greece;
- III конгрес на оториноларингологи на Р.Македонија со меѓународно учество, Охрид, 2012 год;
- Oticon seminar 2013, Copenhagen Denmark;
- 29th Politzer Society Meeting 2013 Antalya;
- First Global Otology meeting, 2013 Antalya;
- Предавач на работилница на тема „Акутен отитис медиа“, Скопје 2013;
- III симпозиум по аудиологија, Скопје 2014;
- Course :”Clinical update in vestibular disorders” Belgrade 2015;
- 3rd Congress of European ORL and HNS, Prague, Czech Republic, 2015;
- Автор и коавтор е на повеќе од 40 научни и стручни трудови од доменот на оториноларингологијата, а посебно од доменот на аудиовестибулологијата.

Научноистражувачка работа

До последниот избор кандидатката има изработено 35 труда кои се сукцесивно рецензирани во билтените на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје: бр 845 (2004 г.), 913 (2007 г.), 977 (2009 г.).

Како автор и коавтор учествува во изработка на повеќе стручни и научни трудови презентирани на конгреси и стручни состаноци.

Трудови за рецензија

36. Акутна глувост кај пациенти кои имаат diabetes mellitus тип 2 и нејзината прогноза. Е. Богеска, М. Чакар, **И. Дума Васовска** В. Ивановска., Клиника за уво, нос и грло – Аудиолошки центар, Скопје, Р. Македонија.

Целта на овој труд била да се презентира искуството во однос на третманот кај пациенти кои имаат Diabetes mellitus tip II и акутна глувост. Станува збор за ретроспективна студија која опфаќа 14 пациенти со diabetes mellitus tip II и контролна група од 10 пациенти со акутна глувост во периодот од 2009 до 2011 година кои се јавиле во Аудиолошкиот центар во Скопје на Клиниката за уво, грло и нос. Кај сите пациенти биле извршени аудиолошки тестирања и одредување на гликемија пред и по ординираната терапија. Добиените статистички податоци покажале сигнификантна разлика меѓу контролната група и групата на пациенти со дијбетес. Авторите заклучиле дека оваа разлика во однос на исходот од терапијата најверојатно се должи на микроангиопатијата која е една од компликациите кај пациентите со Diabetes mellitus tip II.

37. Влијанието на вирусот mumps на аудиовестибуларниот орган – наше искуство **И. Дума Васовска**, Е. Богеска, М. Чакар, В. Ивановска. Клиника за уво, нос и грло – Аудиолошки центар, Скопје, Р. Македонија.

Авторите во трудот обработиле 30 пациенти на детска возраст кои по прележан вирус на mumps имале намален слух и вртоглавица и се јавиле во Аудиолошкиот центар во Скопје на Клиниката за уво, грло и нос. Направени биле потребните аудиовестибуларни испитувања и била ординирана соодветна

терапија. Статистичките податоци покажале подобрување на вртоглавиците кај 94% од пациентите, додека слухот останал непроменет кај сите пациенти. Авторите во заклучокот укажуваат на потребата за навремена детекција и ординирање на соодветна терапија кај овие пациенти.

38. Аудиовестибуларна евалуација на пациенти со акутен вестибуларен синдром. В. Ивановска, **И. Дума Васовска**, Е. Богеска, М. Чакар. Клиника за уво, нос и грло – Аудиолошки центар, Скопје, Р. Македонија.

Во овој труд биле опфатени 45 пациенти со симптоматологија на акутно вертиго во период од 2 години кои биле дојдени во Аудиолошкиот центар за аудиовестибуларна евалуација. Сите пациенти немале историја за претходно отолошко заболување. Кај сите пациенти биле спроведени соодветни аудиовестибуларни испитувања. Кај 36 пациенти било дијагностицирано периферно вертиго, 2 пациента биле со психички алтерации, а 7 пациенти биле со централни вестибуларни лезии. Во заклучокот, авторите потенцираат потребата за реализирање на МРИ во првите 48 часа по ординирана терапија кај пациенти кои немале подобрување од ординираната терапија.

39. Ретроспективна анализа на пациентите со вертиго на Одделот за аудиологија и вестибулологија при Клиниката за уво нос и грло, В. Ивановска, **И. Дума Васовска**, секциски состано , Скопје, декември 2014,

Во овој труд, авторите направиле ретроспективна анализа на пациенти со вертигинозни тегоби прегледани во Аудиолошкиот центар во текот на 2013 година. За таа цел биле обработени податоци од вкупно 7064 , од кои со симптоми на вртоглавица биле 1674 (23%). Авторите ја анализирале возрастната структура на пациентите со вртоглавица (5-88 години, средна возраст 49,3 години), половата дистрибуција, машки пол 53,4%/женски пол 46,4%. Направена е анализа според бројот на напади на вертиго (единечно или рекурентно), како и нивна корелација во однос на аудитивната функција. Според поставената дијагноза авторите заклучиле дека кај обработената група на пациенти најголем процент (43,3%), се пациенти со периферно вертиго, 30,3% со неklasифицирано вертиго и 26,4% се пациенти со централно вертиго. Со сумирање и корелација на аудитивните и вестибуларните наоди, авторите констатирале широк дијапазон на различни наоди кои не секогаш корелираат со конкретен клинички ентитет, заради што авторите сугерираат сепаратен мултидисциплинарен пристап кон пациентите со вертиго.

ЗАКЛУЧОК

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатката, Рецензентската комисија констатира дека ас. д-р. Ирена Дума Васовска успешно и со голема одговорност пристапува кон работните задачи, совесно ги завршува задолженијата и покажува голем интерес кон научноистражувачкиот процес.

Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува наставно-образовната, научноистражувачката и стручно-апликативна дејност, како и дејноста од поширок интерес.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека ас. д-р Ирена Дума Васовска поседува научни и стручни квалитети и според Законот за високото образование и Правилникот за критериумите и постапките за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни, соработнички звања и асистенти-докторанди на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, ги исполнува сите услови да биде избрана во звањето асистент-докторанд по предметот оториноларингологија.

Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно - научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, ас. д-р Ирена Дума Васовска да биде избрана во звањето асистент-докторанд по предметот оториноларингологија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Марина Давчева Чакар, с.р.

Проф. д-р Никола Николовски, с.р.

Проф. д-р Јане Нетковски, с.р.

РЕФЕРАТ

ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ-ДОКТОРАНД ПО ПРЕДМЕТОТ ОНКОЛОГИЈА СО РАДИОТЕРАПИЈА НА МЕДИЦИНСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Медицинскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Утрински весник“, „Дневник“ и „Коха“ од 2.2.2016 година, за избор на асистент-докторанд по предметот онкологија со радиотерапија, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, бр. 02-627/33, донесена на 22.2.2016 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Снежана Смичкоска, проф. д-р Светлана Антевска-Грујовска и доц. д-р Валентина Крстевска

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

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор на асистенти-докторанди во научната област медицина по предметот онкологија со радиотерапија, во предвидениот рок се пријави **д-р Марина Иљовска**

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката д-р Марина Иљовска е родена 1983 година во Скопје. Основно и средно образование (ДСМУ “Д-р Панче Караџов”), насока: медицински техничар-сестра завршила во Скопје со континуиран одличен успех. Медицинскиот факултет во Скопје го завршила во 2008 год. со среден успех 9,5. По завршениот приправнички стаж го положила стручниот испит во јуни 2008 година и се здобила со основна лиценца за работа од ЛКМ како доктор по општа медицина. Од 2008 до 2011 година работела како матичен лекар во приватна здравствена установа. Од 2011 година е во редовен работен однос во Универзитетската клиника за радиотерапија и онкологија. Во 2013 започнала со специјализација по радиотерапија и онкологија, која е во тек.

Го владее англискиот јазик и поседува сертификат TOEFLiBT со вкупен збир 79. Студент е на трет циклус - докторски студии на Школата за докторски студии на УКИМ во Скопје од областа здравствените науки од учебната 2015/2016 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата до денот на пријавата, а 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

Научноистражувачка дејност

Д-р Марина Иљовска е автор на 1 и коавтор на 1 труд, презентирани на 2 студентски конгреса во текот на студиите по медицина.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Д-р Марина Иљовска активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Универзитетската клиника за радиотерапија и онкологија во рамките на специјалистичкиот стаж кој е во тек.

Член е на MARO (Македонско здружение на радиотерапевти и онколози) при Македонското лекарско друштво од 2012 година.

Стручното надградување на д-р Марина Иљовска во континуитет се реализира преку посета на повеќе меѓународни едукативни курсеви, и тоа: Мастерклас за клиничка онкологија, Дубровник, 2013 година; Мастерклас по медицинска онкологија, Брдо, Словенија, 2014 година, ESMO; Мастерклас за молекуларна онкологија, Скопје, 2015, APOME, Курс за белодробен канцер, Белград, 2015, ESO.

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 Марина Иљовска.

Врз основа на изнесените податоци за кандидатката, Комисијата заклучи дека д-р Марина Иљовска 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 асистент-докторанд по предметот онкологија со радиотерапија.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје, д-р Марина Иљовска да биде избрана во звањето **асистент-докторанд** по предметот онкологија со радиотерапија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

- 1. Проф. д-р Снежана Смичкоска, с.р.**
- 2. Проф. д-р Светлана Антевска Грујоска, с.р.**
- 3. Доц. д-р Валентина Крстевска, с.р.**

До Наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет во Скопје

ПРИГОВОР КОН РЕФЕРАТОТ ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ ЗВАЊА ПО ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО НА КАНДИДАТОТ помл.ас. Марија Хаџи-Лега, објавен во Билтенот на УКИМ бр. 1118/2016 од 1.3.2016

Од

Редовните професори на Катедрата за гинекологија и акушерство

Наставниците од Катедрата за гинекологија и акушерство сметаат дека Извештајот на Рецензентската комисија за избор на 1 наставник по гинекологија и акушерство (Билтен на УКИМ бр. 1118/2016 стр. 7-34) по однос на позитивната рецензија за помл.ас. Матрија Хаџи-Лега не е во согласност со важечката легислатива, односно со:

1). Законот за високото образование на РМ (Сл.в. на РМ 154/2015), член 125: За доцент може да биде избрано лице кое има научен степен доктор на науки од научната област во која се избира, просечен успех од најмалку осум на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, објавени најмалку четири научноистражувачки трудови во соодветната област во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации или научни труда во научно списание со импакт-фактор кои се од соодветната област во базата на Web of Science во последните пет години, кои носат вкупно најмалку десет бода, согласно со член 95-а став 6 од овој Закон, како и постигнувања во примената на истражувачките резултати и способности за изведување на одделни видови високообразовна дејност и позитивна оценка од самоевалуацијата.

Сметаме дека **кандидатката помл.ас. Марија Хаџи-Лега** не исполнува сите четири услови од Законот за избор во звањето доцент **по следниве основи:**

1. нема втор циклус на студии, а со тоа ниту просечен успех од најмалку осум на студиите на вториот циклус на студии;

2. не е автор на најмалку четири научноистражувачки трудови во соодветната област во меѓународни научни списанија/ или меѓународни научни публикации/ или научни труда во научно списание со импакт-фактор кои се од соодветната област во базата на Web of Science во последните пет години.

Кандидатката **како прв автор има објавено 6 труда, од кои: само 2 труда се во меѓународни списанија со меѓународен уредувачки одбор** (помалку од 40% од членовите се од една иста држава и да потекнуваат од најмалку 5 држави)/, **а само 3 труда се со импакт-фактор**, односно само три, а не четири труда ги исполнуваат условите кои ги предвидува Законот за високото образование.

Овие 6 труда се објавени во следниве списанија:

- **Sanamed, Novi Pazar, R.Srbija** - нема меѓународен издавачки одбор (18 члена од 36, односно 50% се од Србија, а не 40%) и нема импакт- фактор;
- **Acta medica Medianae, Ниш.Р.Србија** - нема меѓународен издавачки одбор (19 од 35 члена, односно повеќе 50% се од Србија), нема импакт- фактор;
- **Journal of perinatal medicine, од Италија**-нема меѓународен одбор (сите членови се од Италија) има импакт-фактор;

- **Македонски медицински преглед** - нема меѓународен издавачки одбор (12 од 24, или 50% се од Македонија), нема импакт-фактор;
- **Clinical and experimental obs/gyn** - има меѓународен одбор и импакт-фактор
- **Bosnian Journal of basic Medical science** - има меѓународен одбор и импакт-фактор.

3. **Нема постигнувања во примената на истражувачките резултати, односно има освоено само 3, а не 5 поени за стручно-апликативна дејност.** Само доколку се дополнат бодовите со дејностите од поширок интерес би се освоиле неопходните 5 поени.

4. Имаме информација дека кандидатката имала **негативна оценка од самоевалуацијата на студентите за 2013 година** и дека токму затоа продеканката за настава проф. д-р Соња Алабаковска не и доделила студенти за клиничко иследување и клиничка практика. Препорачуваме Деканатската управа да ја испита оваа информација и неа да ја потврди или отфрли.

Наставниците на Катедрата за гинекологија и акушерство направија проверка на бодовите кои се дадени во позитивната рецензија на кандидатката помл.ас. Марија Хаџи -Лега и направија нивна корекција согласно со:

- Законот за високото образование на РМ (Сл.в. на РМ 154/2015, Сл.в. 10/2015);
- ПРАВИЛНИКОТ за изменување и дополнување на Правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје;
- Универзитетски гласник бр. 173, 1.8.2011 год., како и согласно во членот 289 од Статутот на Универзитетот, донесен на 35 седница на Универзитетскиот сенат на 23.6.2011 год.

Според гореситираната легислатива, минимален потребен број поени за прв избор во наставно-научно звање од наставно-научна област се:

Звање	Минимален број поени			Минимален бр. поени по сите основи
	НО - наставно-образовна дејност	НИ - научно-истражувачка дејност	СА - стручно-апликативна дејност	
Доцент	20	20	5	80
Вонреден професор	20	20	5	80
Редовен професор	20	20	5	80

КОРЕГИРАЊЕТО НА БОДОВИТЕ СПОРЕД ПОДНЕСЕНИТЕ ДОКУМЕНТИ НА КАНДИДАТКАТА помл.ас. Марија Хаџи-Лега ЗА РЕЦЕНЗИЈА со целосно почитување на правилата од законската легислатива:

1). НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ: (член 2 на овој Правилник):

		Предвидени поени	Поени освоени од помл.ас. Марија Хаџи Лега
1	Одржување на вежби ³	0.03	38,64 бода, а не 45,4 б 1,08

	Одржување на менторска настава за здравствена клиничка практика	0.06	0.0
2	Консултации со студенти ⁴	0.002	0, а не 1.04
3	Консултации со студенти во рамките на здравствена клиничка практика ⁵	0.2	3,4 а не 26
4,5	Настава во школи и работилници - раководител - учесник - одржување на теренска настава	1,5 1,0 0.04	0, а не 6 3
6	Ментор и едукатор на здравствена едукација ⁶	0.08	7,6 а не 24
	ВКУПНО		53,72, а не 106,52

¹ вкупниот број поени во семестар се добива на следниов начин: неделен бр. часови x бр. на работни недели во семестар (15) x бодување

³ вкупниот број поени во семестар се добива на следниов начин: неделен бр. часови x бр. на работни недели во семестар (15) x 0.03

⁴ вкупниот број поени во семестар се добива на следниов начин: број на студенти x 0.002

⁵ вкупниот број поени во семестар се добива на следниов начин: број на студенти x 0.2

⁶ вкупниот број на поени во семестар се добива на следниов начин: неделен бр. на часови x бр. на работни недели (15) x 0.08

Образложение за бодирањето во табелата за наставно-образовната дејност на помл.ас. Марија Хаџи -Лега:

1). **Одржување на вежби**³ (лабораториски, клинички, аудиториски или изработка на семинарски труд) ---0,03). Вкупниот број на поени по семестар се добива на следниов начин: неделен број на часови x број на недели во семестар (15 недели) x 0.03 = поени)

Коментар на подносителите на Приговорот по точка 1:

Кандидатката водела вежби 23 семестри, затоа што во периодот кога е избрана за помлад асистент имала едно породично отсуство, односно 2 семестра отсуство од настава (од 7.10.2003 до 1.2.2016 има 25 семестра-2 семестра породично отсуство = 23 семестра)

Предметот гинекологија и акушерство по програмата има 112 часа вежби годишно, односно 56 часа/семестар

(23 семестра x 56 часа x 0.03 = 38,64 бода, а не 45,4 колку што е во рецензијата)

2.) **Консултации со студенти**⁴ -----
-- 0,002

Коментар на подносителите на Приговорот по точка 2:

На Катедрата за гинекологија и акушерство асистентите не одржуваат консултации со студентите надвор од редовните вежби, па затоа и кандидатката по оваа точка има 0 бодови.

3). **Консултации со студенти во рамките на здравствена клиничка пракса**⁵ ----0,2. Вкупниот број на поени во семестар се добива на следниов начин: број на студенти x 0,2

коментар на подносителите на Приговорот по точка 3:

Предметот клиничка практика е воведен прв пат за студентите запишани на општа медицина во учебната 2005/2006 по ЕКТС - системот на студирање. Предметот се изведува во 12 семестар.

Значи, првата генерација која го следела предметот за прв пат била во учебната 2010/2011.

Предметот го следат просечно околу 100 студенти/годишно, колку и што дипломираат на Факултетот годишно и тие се сите распределени кај сите 27 членови на Катедрата. Тоа значи дека кандидатката добивала меѓу 3 и 4 студенти/годишно, односно за 10 семестри или 5 учебни години или вкупно 17 студенти $\times 0.2$ бода = 3,4 бода.

Според ова кандидатката би можела да освои најмногу 3,4 бода (17 \times 0,2), а не 26 бода колку што е наведено во рефератот).

4,5). Настава во школи и работилници: кандидатката не учествувала во ваква настава

Коментар на подносителите на Приговорот по точка 4 и 5 (односно точка 4 на страна 685 од рефератот):

Континуираната едукација на матичните гинеколози е организирана во склоп на Здружението на гинеколози и акушери на РМ, а бодирана од страна на Лекарската комора, а не во школи и работилници, чие име патем кандидатката ги нема наведено. Според тоа, не би требало и да се бодираат.

Наведениот сертификат за поканет предавач (стр.12) е бодиран два пати во иста ставка и уште два пати на стр. 31 и на стр. 16, што значи дека едно исто предавање е бодирано дури четири пати и е недопустливо да се случи во рефератот за избор на наставник и е голем пропуст на Рецензентската комисија.

Бодирано е и учество на симпозиум во Белград како настава со 1,5 бода (стр. 12) за што нема никакво оправдување.

Наведените два Ian Donald Course се бодирани уште еднаш и на стр. 31, што значи неправедно доделување на дополнителни бодови за една иста работа, односно иста дејност, што нема никакво оправдување и е уште еден голем пропуст за Рецензентската комисија.

По точките 4 и 5 заедно, кандидатката би требало да добие само $0 + 0 + 1 + 1 + 1 = 3$ бода.

6). Ментор и едукатор на здравствена едукација⁶-----
- 0,08

Коментар на подносителите на Приговорот точка 8:

Менторскиот систем на специјализирање, кога е воведен и поимот едукатор, е воведен и прв пат во учебната 2013/2014 година, односно трае 2013 (септ.-февр.), 2014 летен семестар (февр.-јуни), 2014 зимски семестар (септ.-февр.), 2015 летен семестар (февр.-јуни) и зимски семестар(септ-февр.) односно вкупно 5 семестра досега. Сите асистенти имаат 5 часа едукативна дејност/неделно за што имаат склучено договор со Медицински факултет, во кој влегуваат збирно часовите за вежби и часовите за едукацијана специјализантите. Во еден семестар од 15 недели ова изнесува: $15 \times 5 = 75$ часа/семестар, од кои 56 часа претставуваат вежби за студенти (односно 112 часа годишно според Програмата за додипломски студии), а остатокот, односно 19 часа/семестар се часови за едукација на специјализантите. Вкупниот број на поени во семестар според горечитираниот Правилник се добива на следниов начин: неделен број на часови \times број на работни недели (15) \times 0.08 или часови/семестар \times 0.08 = бр. на часови/семестар \times 0.08.

Така кандидатката по оваа ставка има остварено: $19 \text{ часа} \times 5 \text{ семестри} \times 0.08 = 7,6$ а не 24 бода, како што е наведено во рефератот за кандидатката под точка 6 на стр. 12.

Значи: по оставката на НАСТАВНО-НАУЧНА ДЕЈНОСТ, кандидатката има освоено 53,72, а не 106,52, разлика која е толку драстична што зачудува како рецензентската комисија не ја воочила.

1). НАУЧНО - ИСТАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ: (член 3 од Правилникот):

	Предвидени поени	Поени освоени од помл.ас. Марија Хаџи-Лега
1. Учесник во меѓународен проект	5	0, а не 5
2. Труд со ригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор ^{10.11}	6 + ИФ (кај повеќе автори: првиот 4 бода, вториот 2,5 бода, секој нареден 2 бода (член 125 и член 95-а ставка 6)	8, а не 44,22
Труд со оригинални научни резултати, објавен во стручно/научно списание (без меѓународен одбор) ¹⁰	4	16
Труд со оригинални научни резултати, објавен во стручно/научно популарно списание со меѓународен уредувачки одбор ^{10.11}	3	8.1
3.Труд со оригинални научно/стручни резултати, објавен во зборник од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор ^{10.11}	3	3
4.Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество	3	15, а не 30
5.Секциско предавање на научен/стручен собир	1	3
6.Апстракт објавен во зборник на конференција ¹² -меѓународен	1	1x66=66
7.Учество на научен/стручен собир со реферат-усна презентација	1	2, а не 4
8.Учество на научен/стручен собир со реферат-постерска презентација	0.5	2, а не 3
	ВКУПНО	123,1 а не 178,8

⁸ Монографија е научно или стручно издание кое целосно обработува одредена проблематика врз основа на сопствени податоци и податоци од други автори

⁸ Делот претставува заокружена целина (пр. глава во научна книга)

¹⁰ Во случај кога еден научен/стручен, односно апликативен труд има повеќе автори: ако се два автора секој добива по 90%, кога се три секој добива по 80% од бодовите, кога се четири и повеќе секој добива по 60% од бодовите.

¹¹ Меѓународен уредувачки одбор е одбор во кој учествуваат експерти од соодветната научна област од најмалку 5 земји, при што бројот на учесници од една земја не може да надминува 40% од вкупниот број членови.

¹² Апстракти на трудови објавени во зборник кога не е објавен целиот труд

Законот за високо образование на РМ (Сл.в. на РМ 154/2015, член 95 став 6: Труд објавен во списание со импакт-фактор кое е од соодветната област во базата на Web of Science носи вкупно 5 бода. Авторот кој го објавил трудот самостојно добива пет бода. Доколку трудот има повеќе автори, првиот автор добива четири бода, вториот два и пол бода, а секој нареден автор добива по два бода.

1). Учесник во меѓународен проект

Коментар од подносителите на Приговорот по точката 1:

По ставката 1 од изготвениот реферат на кандидатката помл.ас.д-р Марија Хаџи-Лега дадени се 5 бода за меѓународен научен проект-учесник, документ од Министерството за здравство на РМ, за кој проект намерно не е наведена годината на доделување и должината на траење затоа што проектот сè уште не е завршен, не се изведени сите предвидени анализи во него, па заради тоа и не подлежи на бодирање. Дури откако ќе заврши проектот, односно по остварена работа во него, тој заслужува да се бодира. Затоа сметаме дека 5-те бода, кои следуваат за завршен меѓународен научен проект се неправедно дадени, односно претставуваат уште еден голем пропуст од страна на рецензентската комисија. Овој проект е повторно бодираан и на стр. 30 со дополнителни бодови, што е недозволиво за една иста работа два пати да се наградува кандидатот. Научните проекти во Р.Македонија секогаш се одобруваат од Министерството за образование и наука, а не од Министерството за здравство.

2). Труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор: 6 + ИФ 6 + ИФ (кај повеќе автори: првиот 4 бода, вториот 2,5 бода, секој нареден 2 бода-член 125 и член 95-а ставка 6):

Приложени се 15 труда под оваа ставка, но само 2 го исполнуваат овој услов, односно имаат импакт-фактор: **Bosnian Journal of basic medical research** и **Clinical and Experimental obs/gyn**, па кандидатката има освоено $4+4 = 8$ бода.

-Труд со оригинални научни резултати во стручно/научно популарно списание со меѓународен уредувачки одбор (без impact factor): 3 бода: 2 труда во **Прилози** (само 9/26 члена се од Македонија), **1 труд во Archives of Public health и 1 труд во Clinical and Experimental obs/gyn.** од што кандидатката освоила: $(3 + 3 + 3) \times 60\% + 3 \times 90\% = 5,4 + 2,7 = 8,1$

-Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно/стручно списание (без меѓународен уредувачки одбор) (4 бода), објавени во: Македонски медицински преглед, **Sanamed, Novi Pazar, R.Srbija, Acta medica Medianaе, Ниш. Р.Србија, МЕДИКУС-Крагуевац, Р.Србија, Journal of perinatal medicine (Italy), International Journal of medicine and health research (India):** $4 \times 0,6 \times 4 + 4 \times 0,8 \times 2 = 16$

4.Пленарно предавање на научен/стручен собир со меѓународно учество:

Коментар од подносителите на Приговорот:

Од 10-те предложени за рецензија предавања од кандидатката, дури 5 од нив се веќе бодирани во првиот дел под точката: **Настава во школи и работилници и уште два пати на стр. 31. Уште почудно е што во оваа ставка дури едно исто предавање е приложено два пати.**

Затоа Сметаме дека под оваа точка може да бидат бодирани само 5-те други предавања по 3 бода=15 бода.

6.Апстракт објавен во зборник на конференција¹² меѓународен

Коментар од подносителите на Приговорот: од сите 66 апстракти, на само 17 од нив кандидатката е автор, а на останатите е еден од бројните коавтори од што се гледа јасно нејзиното лично учество во овие трудови.

7.Учество на научен/стручен собир со реферат (усна презентација)

Коментар од подносителите на Приговорот: од 4-те предложени труда, 2 се веќе бодирани на страна 24, па остануваат само уште 2 труда за бодирање.

8. Учество на научен/стручен собир со реферат (постер презентација)

Коментар од подносителите на Приговорот: од 6-те предложени труда, 2 се веќе бодирани на стр. 24, па остануваат само уште 4 труда за бодирање.

СТРУЧНА-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ: (член 5 од Правилникот):

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ:	Прдвидени поени	Поени освоени од помл.ас. Марија Хаџи-Лега
1.воведување на нова јавно-здравствена метода од областа на медицинските науки и здравството -прв пат во државата воведена метода	4	0, а не 20
2.Клиничка или научно-апликативна студија во областа на медицинските науки и здравството -учесник	1	0, а не 1
3.Завршена супспецијализација во областа на медицинските науки	2	2
4.Завршена супспецијализација во областа на медицинските науки	1	1
	ВКУПНО	3, а не 24 бода
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС		
1.Член на уредувачки одбор на научно/стручно списание	0,5	0, а не 0,5
Член на уредувачки одбор на меѓународно научно/стручно списание	1	1
2.Член на организационен/програмски одбор на меѓународен научен собир	4	4
3.Подготовка на национални документи	2	2
4.Учество во комисии и тела на државни и други органи	2	2
5.Студиски престој во странство до 3 мес.	0,5	3,5
7.Учество во комисии на државни тела	15	15
8.Учество во изработка на национална програма	3	3, а не 6 бода
	ВКУПНО	30 а не 35

¹³Наставно-научните, односно научните совети на единиците со свои одлуки можат да ги утврдат активностите кои влегуваат во оваа категорија.

1.воведување на јавноздравствена метода во областа на медицинските науки и здравството-прв пат во државата воведена метода:

Коментар на подносителите на Приговорот:

Од 5-те набројани воведени методи, ниту-една од нив нема оправдување да се бодира. Имено:

-3 од нив се од областа на неонатологијата: Успешно воведување на лактариум во единицата за интензивна неонатална нега, формирање на банка на хумано млеко во Одделението за интензивна неонатална нега, како проект за имплементација во 100-те нови техники, успешно воведување на skin-to-skin (kangaroo care).

Сите три горенабројани методи се воведени на Одделението за интензивна нега и терапија на новородено од страна на нашите неонатолози-микрopedијатри, а кандидатката помл.ас. Марија Хаџи-Лега е гинеколог и нема никаква оправданост нив да ги приложува за рецензија. Таа, во улога на в.д. директор на УГАК Скопје, како административно лице поставено од Министерот за здравство

била задолжена само за давање налог и материјална поддршка и тука завршува и нејзиното учество, односно тука нема наука, ниту каква било стручно-апликативна дејност на кандидатката и нема никако основ за бодирање.

-методот: успешност на новиот метод за предикција на предвременно породување во комбинација со биохемиски и биофизички предиктори кај пациентки со заканувачко предвременно породување, дел од овие предиктори претставуваат протокол, кој се применува од страна на сите лекари специјалисти на одделенијата за перинатологија и е влезена во стандардниот протокол на Клиниката објавен во Сл.весник и донесен од Министерството, кој претрпува периодични измени и освежувања секоја година. Некои, пак, од наведените биохемиски и биофизички предиктори се изработуваа само во одреден период и само кај мал број пациентки додека се изработуваа трудовите кои кандидатката ги има пријавено за рецензија, но за жал не влегоа во секојдневната рутинска практика на клиниката заради високата нивна цена. Тоа директно значи дека тие методи de facto и не се воведени на Клиниката во рутинската секојдневна работа, па нема никакава основа да се бодираат во овој реферат.

-методот: успешна имплементација на напреднат степен на фетална ехокардиографија како нов метод на УГАК како дел од имплементација на 100 нови методи, сметаме дека кандидатката нема никакво право да го присвојува воведувањето на овој метод во секојдневната практика, затоа што уште 6 колеги-перинатолози од УГАК беа истовремено кога и таа на обука во странство за овој метод и го применуваат и во нивната секојдневна работа во супспецијалистичката амбуланта за фетален скрининг на УГАК.

Според ова, 20-те бодови дадени по оваа точка немаат никаква оправданост да и бидат доделени на кандидатката.

2.Клиничка или научно-апликативна студија во областа на медицинските науки и здравството-учесник:

Коментар од подносителите на Приговорот по точката 1:

Предложената студија еднаш веќе е предложена и бодирана под ставката меѓународен проект (стр. 13), па овде нема оправданост повторно да се бодира. И овде важи истиот коментар: за овој намерно не е наведена годината на доделување и должината на траење затоа што проектот сеуште не е завршен, не се изведени сите предвидени анализи во него, па заради тоа и не подлежи на бодирање. Дури откако ќе заврши проектот, односно по остварена работа во него, тој заслужува да се бодира.

ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС:

1. Член на уредувачки одбор на научно/стручно списание

Коментар од подносителите на приговорот по точка 1: приложени се за рецензија официјални перинатолошки резултати на РМ, што не се печатени во официјално научно списание, па не треба да бидат бодирани.

8. Учество во изработка на национална програма

Коментар од подносителите на приговорот по точка 8: рецензиран е предлог-акционен план со 3 бода од рецензентската комисија, што нема никакво оправдување, затоа што процедурата за донесување на националната програма не е завршена со предлог-план.

Заради тоа што кандидатката помл.ас. Марија Хаџи-Лега не ги исполнува сите четири услови за избор за наставник и заради големите грешки и дубиози во бодирањето, им предлагаме на членовите на наставно-научниот совет на Медицинскиот факултет **да не ја усвојат** позитивната рецензија за кандидатката и таа **да не биде предложена** за избор за наставник.

Со колегијален поздрав,
7.3.2016, Скопје

Катедрата за

УКИМ, Скопје

Катедрата за

УКИМ, Скопје

Подносителите на Приговорот

Д-р Весна Антовска, с.р.
редовен професор на

гинекологија и акушерство
Медицински факултет,

Д-р Марјан Стојовски, с.р.
редовен професор на

гинекологија и акушерство
Медицински факултет,

До Наставно-научниот совет
на Медицинскиот факултет
при УКИМ-Скопје

Предмет:

Одговор на Приговорот кон Рефератот за избор на наставник во сите звања по гинекологија и акушерство, на кандидатот **помл.ас.д-р сци. Марија Хаџи-Лега**, објавен во Билтен бр. 1118/2016 од 1.3.2016 година (предмет бр. 929/1 од 7.3.2016 година)

Од членовите на Рецензентската комисија

Во врска со Приговорот на заклучокот на Рецензентската комисија по конкурсот за избор на 1 наставник во сите звања по предметот гинекологија и акушерство доставен од проф.д-р Весна Антовска и проф.д-р Марјан Стојовски, Рецензентската комисија, по неговото разгледување, го дава следниов одговор:

Рецензентската комисија во текот на изготвувањето на Рефератот за избор на 1 наставник во сите звања по предметот гинекологија и акушерство, во целост се придржуваше до 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. Рецензентската комисија, по разгледувањето на Приговорот, констатира дека тој е неоснован по сите наводи и затоа останува на својот став образложен во заклучокот на Рефератот. Рецензентската комисија го дава следново образложение:

Одговор на точка 2, стр. 1 од Приговорот:

1. Според **Законот за високо образование објавен во Службен весник бр. 154/2015, во членот 52, став 22:** „СЕНАТОТ ПРИ УНИВЕРЗИТЕТОТ ДОНЕСУВА ПРАВИЛНИК ЗА КРИТЕРИУМИТЕ И ПОСТАПКАТА ЗА ИЗБОР во наставно-научни, научни и наставни звања.“

Одговор на Пасус 1, страна 1 од Приговор

2. Во **член 125 од Законот за високото образование:** „Согласно со член 38 од Законот за изменување и дополнување на Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 10/2015) и член 7 од Законот за изменување на Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 20/2015), одредбите од членот 125 кои се однесуваат на објавување на трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации **се применуваат до 31 декември 2018 година, а од 1**

јануари 2019 година се применуваат само одредбите кои се однесуваат на објавување трудови во научни списанија со импакт-фактор кои се од соодветната област во базата на Web of Science.

3. Според член 95а, став 6: „Труд објавен во списание со импакт-фактор кое е од соодветната област во базата на Web of Science носи вкупно пет бода. Авторот кој го објавил трудот самостојно добива пет бода. Доколку трудот има повеќе автори, првиот автор добива четири бода, вториот два и пол бода, а секој нареден автор добива по два бода“.
4. Според ова, начинот на овој тип бодување **важи само за трудовите објавени во списание со импакт-фактор и ќе стапи во сила од 1.1.2019 година**, ЗА СИТЕ ДРУГИ ТРУДОВИ ОБЈАВЕНИ ВО СПИСАНИЈА СО МЕЃУНАРОДЕН ОДБОР ВАЖИ ПРАВИЛНИКОТ И АНЕКС 1 НА ПРАВИЛНИКОТ ДО 31.12.2018 година („При објавување на труд со оригинални научни резултати, објавен во референтно научно/стручно списание со меѓународен уредувачки одбор, во случај кога еден научен/стручен, односно апликативен труд има повеќе автори, кога се два автора-секој добива по 90% од бодовите, кога се три автори - секој добива по 80% од бодовите, кога се четири и повеќе - секој добива по 60% од бодовите“).
5. Согласно со член 1 од Законот за изменување на Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 20/2015), ставовите 2, 3, 4 и 5 од овој член, кои се изменети согласно со Законот за изменување и дополнување на Законот за високото образование („Службен весник на Република Македонија“ бр. 10/2015), **НЕМА ДА СЕ ПРИМЕНУВА ОД 20 ФЕВРУАРИ 2015 ГОДИНА ДО 30 ЈАНУАРИ 2017 ГОДИНА**. Текстот на ставовите 2, 3, 4 и 5 што важел пред воведување на измените на Законот објавени во „Службен весник на Република Македонија“ бр.10/2015 гласи:
 „За доцент може да биде избрано лице кое има научен степен доктор на науки од научната област во која се избира, просечен успех од најмалку осум на студиите на прв и втор циклус за секој циклус посебно, објавени најмалку четири научноистражувачки трудови во соодветната област во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации или два научни труда во научно списание со импакт-фактор во последните пет години, постигнувања во примената на истражувачките резултати и способност за изведување на одделни видови високообразовна дејност и позитивна оценка од самоевалуацијата.“, што е во согласност и со член 11 од Правилникот за избор на звање при УКИМ, Скопје, РМ.
6. Според член 93, став 4 од Законот за високото образование: „Секој циклус на студии мора да биде во согласност со европскиот кредит-трансфер систем на пренос и акумулација на кредити (во натамошниот текст: ЕКТС), според кој **за една година на студии по правило се стекнуваат 60 ЕКТС- кредити**.“ Според тоа, академската програма на Медицинскиот факултет пред 2005/2006 година е еквивалентна на 360 ЕКТС според новиот систем ЕКТС на вреднување.

Одговор на точка 1, стр. 1 од Приговорот:

7. Во службениот весник бр. 197/2015 е објавено **АВТЕНТИЧНО ТОЛКУВАЊЕ НА ЧЛЕНОТ 125 СТАВ 2 ОД ЗАКОНОТ ЗА ВИСОКОТО**

ОБРАЗОВАНИЕ („СЛУЖБЕН ВЕСНИК НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА“ БРОЈ 35/2008, 103/2008, 26/2009, 83/2009, 99/2009, 115/10, 17/11, 51/11, 123/12, 15/13, 24/13, 41/14, 116/14, 130/14, 10/15, 20/15, 98/15, 145/15 и 154/15), според кое одредбата на членот 125, став 2 треба да се толкува така што **просечниот успех** кај лица кои се стекнале со студии на студиските програми кои се одвиваат интегрирано низ првиот и вториот циклус на студии (лицата (кандидатите) кои имаат „регулирана професија“ и стекнати соодветни високообразовни квалификации од областа на медицината, архитектурата, ветеринарството и фармацевтијата) за разлика од останатите се пресметува за целокупниот циклус на интегрирани студии.

8. Во нашиот правен систем, на студентите кои завршиле студиска програма пред воведување на ЕКТС им е направена еквиваленција на студиите со оние кои завршуваат на студиските програми по ЕКТС. Во членот 15 од Правилникот за условите, критериумите и правилата за запишување и студирање на трет циклус студии - докторски студии на УКИМ направена е еквиваленција на студиите пред воведување на ЕКТС со оние кои завршуваат по студиските програми по ЕКТС, односно право за запишување на докторски студии на Медицинскиот факултет, согласно со препораките и стандардите на Орфеус за докторски студии во биомедицината и здравствените науки, имаат и:

- лица кои завршиле според студиските програми до 2005/2006 година и се стекнале со диплома: доктор на медицина, а се во тек на втора половина од здравствена специјализација;

- лица кои завршиле според студиска програма од 2005/2006 (360 кредити) и се стекнале со диплома: доктор по медицина, а се во тек на втора половина од здравствена специјализација;

- лицата кои се запишуваат на докторски студии од базична медицина на област за која нема здравствена специјализација, треба да имаат најмалку два in extenso труда како прв автор, публикувани во списанија со меѓународен уредувачки одбор.

9. Според член 97 од истиот Закон, став 8: „Универзитетите и високите стручни школи можат да организираат **специјалистички стручни студии од втор циклус** за лица кои завршиле прв циклус на стручни, односно академски студии. Таквите студии траат една до две години и со нивно завршување се стекнува звање - **специјалист од одредена струка (spec.)** кое се користи покрај стручниот назив стекнат на стручните студии или академските студии од прв циклус“.

10. Според **член 97** од истиот Закон, **став 3**: „стручните студии можат да траат **четири години** доколку тоа е во согласност со меѓународно прифатените стандарди и со тие студии **стекнуваат 240 ЕКТС-кредити**“.
11. Според истиот Закон, **член 132, став 6**: „Рецензентската комисија во рефератот **ги вреднува вкупните** научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатите **ОД ПОЧЕТОКОТ НА КАРИЕРАТА ДО ДЕНОТ НА ПРИЈАВАТА**, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот“.
12. Според истиот **член (132), став 9**: „Постапката за избор во наставно-научни, научни и наставни звања **поблиску се уредува со правилник на факултетот** и високата стручна школа согласно со правилникот за критериумите и постапката за избор во наставно-научни, научни и наставни звања, **усвоен од универзитетот**“.
13. Според **Статутот** на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“, Скопје, РМ, **член 289**: „**Критериумите и постапката за избор** во наставно-научни, научни, соработнички и насловни звања, распишувањето конкурс, предвремениот избор во повисоко звање, правата на лицата што не се избрани, предвремениот престанок на изборот, **се утврдуваат со Правилникот за критериумите и постапката за избор** во наставно-научни, научни и соработнички звања на Универзитетот“.
14. Во моментот **на сила е утврдениот ПРАВИЛНИК 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, Република Македонија**, кој е во согласност со член 289 од Статутот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, и е донесен од **Универзитетскиот сенат, на 15. седница одржана на 26.12.2013 година**.

Одговор на точка 2, стр. 1 од Приговорот:

15. Според овој **Правилник, член 11**: „За **доцент** може да биде избрано лице кое има научен степен **доктор на науки** од научната област во која се избира, **просечен успех од најмалку осум на студиите** на прв и втор циклус за секој циклус посебно, објавени најмалку **четири научноистражувачки трудови во соодветната област во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации или два научни труда во научно списание со импакт-фактор во последните пет години**, постигнувања во примената на истражувачките резултати и способност за изведување на одделни видови високообразовна дејност и позитивна оценка од самоевалуацијата“.
16. Според овој **Правилник** во Табела 1 се прикажани минималниот број на поени за прв избор.

Табела 1

Минимален број на поени за прв избор во наставно-научно звање од наставно-научната област

Звање	Минимален бр. поени			Минимален бр. поени по сите основи
	НО	НИ***	СА	
Доцент*	20	20	5	80

Вонреден професор**	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>5</u>	<u>80</u>
Редовен професор***	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>5</u>	<u>80</u>

* Се вреднуваат **СИТЕ АКТИВНОСТИ ДО ИЗБОРОТ ВО ЗВАЊЕТО ДОЦЕНТ!!;**

**Се вреднуваат само активностите по избор во звањето доцент;

!! ***Се вреднуваат активностите само по изборот во звањето вонреден професор.

НО -научно-образовна дејност

НИ -научно-истражувачка дејност

СА -стручно-апликативна дејност

За секоја од овие области се добива соодветен број поени, **дефинирани во Анекс 1 на овој Правилник.**

Овој Правилник стапува во сила од денот кога е објавен во Универзитетскиот гласник, а престанува да важи од денот кога ќе се усвои **НОВ ПРАВИЛНИК** од Универзитетскиот сенат и ќе се објави во Универзитетскиот гласник.

До датумот на објавениот конкурс за избор на 3 наставника во сите звања по предметот гинекологија и акушерство, НОВ ПРАВИЛНИК НЕ Е УСВОЕН ОД УНИВЕРЗИТЕТСКИОТ СЕНАТ и НЕ Е ОБЈАВЕН ВО УНИВЕРЗИТЕТСКИОТ ГЛАСНИК

Одговор на точка 2, стр. 5 од Приговорот:

1. Кандидатката помл.ас.д-р сци. Марија Хаџи-Лега ги поседува сите потребни критериуми за избор во звањето ДОЦЕНТ:

- научен степен **ДОКТОР НА НАУКИ;**
- 15 печатени труда во референтни списанија од областа, со меѓународен уредувачки одбор, од кои 3 се со IF, во 6 од нив е прв автор, во последните 5 години. Во член 11 од Правилникот кој е на сила предвидено е за избор за доцент да бидат објавени најмалку четири научноистражувачки трудови во соодветната област во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации или два научни труда во научно списание со импакт фактор во последните пет години). Според овој Правилник, јасно е наведено дека се бараат објавени трудови во кои не се бара кандидатот да е прв автор. Според тоа, кандидатката помл.ас.д-р сци. Марија Хаџи-Лега има објавено 15 печатени труда во референтни списанија од областа, со меѓународен уредувачки одбор, од кои 3 се со IF, според што не само што го

задоволува туку и ГО НАДМИНУВА минимумот критериуми за избор за доцент!;

- оценка 9,7 од прв циклус студии;
- втор циклус студии во форма на специјалистички студии еквивалентни на 240 ЕКТС;
- супспецијалистички студии;
- докторски студии еквивалентни на 180 ЕКТС со просечна оценка 9,94;
- одговор на точка 4, стр. 2 од Приговорот:
- **оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Медицинскиот факултет - кандидатката д-р Марија Хаџи Лега во периодот 2011/2012 (летен семестар) е оценета со 4,74, 2012/2013 (зимски семестар) со 4,2 бода, 2012/2013 (летен семестар) со 8,46 бода, во 2013/2014 (зимски семестар) со 7,71, во 2014/2015(зимски семестар) со 8,65 и во 2016 (зимски семестар) е оценета со 9,63 бода, со што доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Медицинскиот факултет;**
- **како и најмалку минимум поени неопходни за избор во ДОЦЕНТ.**

Одговор на Точка 1) Одржување на вежби, стр. 3 од Приговорот:

- **Кандидатката помл.ас.д-р сци. Марија Хаџи-Лега е избрана во звањето помлад асистент на Катедрата за гинекологија и акушерство во 2002 година (Билтен бр. 804/02), а не на 7.10.2003 година како што наведуваат подносителите на приговорот.**

Одговор на Точка 2) и 3) Консултација со студенти, на стр. 2 и 3 од Приговорот:

- **Асистентите на Катедрата за гинекологија и акушерство изведуваат консултации со студентите надвор од вежбите, и за практичниот испит како и за теоретскиот материјал по барање на студентите, на истиот начин како што тоа го изведуваат наставниците.**

Одговор на направената проверка од страна на редовните 2 професора на Катедрата за гинекологија и акушерство на бодовите што се дадени во позитивната рецензија од Рецензентската комисија на кандидатката помл.ас. д-р сци. Марија Хаџи-Лега:

- **Целиот материјал е бодирани според Анекс 1 од Правилникот за критериумите за избор во наставно звање објавен во Универзитетскиот гласник на УКИМ, Скопје.**

Одговор на точки 4 и 5, стр. 4 од Приговорот:

- **Доколку некој труд е објавен како апстракт во книга на апстракти, се бодува како апстракт. Доколку тој дополнително е презентираан како усна или постерска презентација, се бодува и по тој основ. Но доколку кандидатот само го објавил, но не го презентирал, тогаш се бодува само по основ на објавување. Исто**

така, доколку кандидатот бил во организација на симпозиум, но исто така имал и покането предавање на тој симпозиум, тогаш се бодува и по двете основи, бидејќи тоа се две различни активности на еден симпозиум, секоја со своја тежина. Исто така, ако кандидатот бил член и на уредувачки одбор на одредена школа или курс, а освен тоа изведувал и покането предавање, се бодува и за двете активности, со оглед на тоа дека на истиот настан вршел истовремено повеќе различни активности, секоја со различна тежина и значење. Дискреционо право е на Рецензентската комисија да одлучи дали само по еден или и по повеќе основи ќе го бодува трудот/активноста на кандидатот.

Одговор на точка 3, стр. 2 од Приговорот:

- Приговорот во однос на стручноста на кандидатот во поглед на имплементирање на нови методи во областа на здравството и медицинските науки навистина е беспредметно и неосновано. Зачудува фактот што двајцата професори очигледно не сè во тек со случувањата на Универзитетската клиника за гинекологија и акушерство и воопшто на македонското здравство, а можеби тоа се должи на нивната сосема различна супспецијалност.

Одговор на точка 6 (во Табелата), стр. 3 од Приговорот:

1. Д-р Марија Хаџи Лега е една од првите супспецијалисти перинатолози која интензивно се има посветено на пренаталната дијагностика и тој нејзин ентузијазам го донесе воведувањето на напредната фетална ехокардиографија на Универзитетската клиника за гинекологија и акушерство и нејзино имплементирање во секојдневната работа на Одделот за високоризична бременост и Амбулантата за супервизија во пренаталната дијагностика. Имено, кандидатката со својата визија воспостави интензивна соработка со Haris Birthright Research Center при King `s College Hospital, со кој раководи проф. Кипрос Николаидес, па дури беше и добитник на двегодишна стипендија (но не пристапи кон нејзина реализација) и во неколку наврати се едуцираше кај Prof. Lindsey Allan (основоположник на феталната ехокардиографија) и кај нејзина ученичка, а сега веќе врвен фетален кардиолог во истиот Центар. Тоа вроди со плод, односно подобрување на стапката за откривање на срцеви аномалии и мултидисциплинарен пристап во нивниот третман. А, секако, дека за воведувањето на нови методи е потребна тимска работа (токму поради тоа на едукација за нејзино имплементирање е испратен тим од четири специјалисти гинеколози акушери).

Одговор на точка 6, стр. 3 и 4 од Приговорот:

Д-р Марија Хаџи Лега, врз основа на искуствата од својата едукација, а на која секако и претходела и едукација кај Prof.D Ottavio и Prof.Salvatore Alberico во Burlo Garofolo Hospital, Trieste, Italy, има сработено и урнек (алгоритам) за напредната фетална ехокардиографија. (Кој е во прилог).

Одговор на точки 4,5, стр. 3 и 4 од Приговорот:

2. Воведување на Лактариум, Cangaroo skin care и Банка за мајчино млеко-исто зачудува фактот што редовните професори го вбројуваат во неонатологија, заборавајќи на фактот дека сите овие методи се имплементирани со макотрпна работа и идеи со една единствена цел- подобрување на преживување на предвремено родените новороденчиња, а за кои впрочем постои и целокупна документација од визија до изработка на акционен план и негово реализирање. Впрочем, едниот од редовните професори имал шанса како директор да го спроведе тоа но најверојатно поради нивната различна специјалност не се занимавал со перинатологија.

Наместо приговарање, овие методи се за пофалба.

3. Во поглед на нов метод за предикција на предвремено породување со комбинација на биофизички и биохемиски предиктори кај пациентки со заканувачко предвремено породување е, всушност, една од методите со најголем бенефит за симптоматски пациентки кај кои би била избегната непотребна хоспитализација (економски бенефит), непотребно изложување на токолитична и кортикостероидна терапија со сите пропратни ефекти како и непотребен транспорт ин утеро на пациентки од останатите градови во Универзитетската клиника за гинекологија и акушерство.

Тоа што редовните професори го наведуваат во Приговорот е скринирање на асимптоматски пациентки во текот на ултразвучниот преглед за скрининг во второто тримесечје, кој има за цел, преку мерење на должината на грлото на матката, селектирање на високоризични пациентки за предвремено породување, со цел да може кај нив да се дејствува со гестагенска терапија за која со многубројни студии е докажано дека ја намалува стапката на предвременото породување кај оние со кратко грло, како и стапката на перинаталниот морбидитет и морталитет. Впрочем, и имплементирањето на овој метод за скрининг во второто тримесечје е една од идеите и

ангажирањето на д-р Марија Хаџи Лега во изработката на Упатствата за антенатална грижа.

Најверојатно редовните професори не направиле разлика помеѓу овие две работи кај сосема различни популации на трудници (можеби поради нивната посветеност на урогинекологијата и гинеколошката онкологија, респективно, кои немаат многу допирни точки со перинатологијата).

Приговорот е сосема неоснован за оваа точка. А меѓу другото, токму поради атрактивноста и бенефитот од овој метод, д-р Марија Хаџи Лега е поканет предавач на оваа тема на бројни светски и европски конгреси.

Одговор на точка 1, стр. 5 од Приговорот:

4. Во поглед на Приговорот за клиничка студија, кој е исто така потполно неоправдан. Впрочем, станува збор за учество во клиничка студија за која постои и официјален документ од Министерство за здравство од 2011 година.

Според тоа:

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТКАТА МАРИЈА ХАѢИ -ЛЕГА ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	106,52
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	178,82
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	24
ДЕЈНОСТИ ОД ПОШИРОК ИНТЕРЕС	35
Вкупно	344,34

Заклучок:

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката помл.ас.д-р сци. Марија Хаџи-Лега, јасно е дека наводите на двајцата наставници, како и на претходниот избор, се тенденциозни и според тоа неприфатливи. Затоа, врз основа на горенаведеното, Рецензентската комисија заклучува дека кандидатката помл.ас.д-р сци. Марија Хаџи-Лега ги поседува сите 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, со што ги исполнува сите услови да биде избрана во звањето ДОЦЕНТ по предметот ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

1. Проф. д-р Славјанка Поповска с.р.
2. Доц. д-р Горан Димитров с.р.
3. Доц. д-р Глигор Тофоски с.р.
4. Проф. д-р Бети Зафирова
Ивановска с.р.
5. Доц. д-р Оливер Станков с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „СЛУЧАЈОТ НА РАСПАЃАЊЕ НА ЈУГОСЛАВИЈА НИЗ ПРЕГОВОРИТЕ НА ПРЕТСЕДАТЕЛИТЕ НА РЕПУБЛИКИТЕ - КОНФЕРЕНЦИЈА ЗА МИР ВО ХАГ“ ОД М-Р КАЗИМЕ ШЕРИФИ, ПРИЈАВЕНА НА ПРАВНИОТ ФАКУЛТЕТ „ЈУСТИНИЈАН ПРВИ“ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на седницата одржана на 30.11.2015 година, донесе Одлука за формирање Комисија за оцена и одбрана на докторската дисертација на кандидатката м-р Казиме Шерифи, со наслов: „Случајот на распаѓање на Југославија низ преговорите на претседателите на републиките - конференција за мир во Хаг“, во состав: проф. д-р Денко Малески, проф. д-р Васил Тупурковски, проф. д-р Љубомир Д. Фрчкоски (ментор), проф. д-р Сашо Георгиевски и доц. д-р Елена Михајлова.

Комисијата, до Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ во Скопје, го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Приказ на докторската дисертација

Докторската дисертација „Случајот на распаѓање на Југославија низ преговорите на претседателите на републиките - конференција за мир во Хаг“ од кандидатката м-р Казиме Шерифи се состои од вовед, пет глави и заклучок. Напишана е на 246 страници, со 186 фусноти и 167 библиографски единици (книги, статии и документи).

Трудот, во центарот на интересот, во прв ред ја поставува политичката и дипломатската активност на лидерите на југословенските републики и претставниците на меѓународната заедница, а исто така во помала мера се осврнува и на воените аспекти кои имаат важен удел во процесот на распаѓањето и започнувањето на војната. Сржта на трудот е односот на политиката и дипломатијата во периодот од интернационализација на југословенската криза, па се до дисолуција на СФР Југославија.

Предмет на истражување на овој труд се преговорите на претседателите на југословенските републики со цел да се зачува мирот и да се разреши кризата во Југославија. Посебен фокус во трудот имаат конкретните толкувања на преговорите кои се одвиваат за време на Мировната конференција за Југославија во Хаг. Исто така, предмет на истражување е и расветлувањето на ситуацијата поврзана со распаѓањето на Југославија, анализирајќи ги сите

заемни дејствија поврзани со превентивната дипломатија на меѓународната заедница. Ова кандидатката го испитува низ следниве хипотези:

- Кризата во СФРЈ не можеше да се разреши само однатре со политички дијалог (кој го следиме преку претседателските самити).
- Кризата од меѓународен дипломатски аспект можеше да се разреши само со јасна дипломатска превентивна акција која мораше да има коерзивен карактер (закана со сила).

Од предметот на теоретското и емпириското истражување произлегуваат и целите на трудот.

Целта на истражувањето е да се даде еден историски и хронолошки осврт на процесот на распаѓање на Југославија, но од аспект на дипломатските напори за мирно разрешување на дисолуцијата на две нивоа: внатрешно и меѓународно. Исто така, цел на кандидатката е да се обиде да ги утврди тогашните постојни политички и дипломатски капацитети на меѓународната заедница со цел да се избегне вооружен конфликт на просторот на поранешна Југославија. Имено, целта на овој труд во делот каде што се третира начинот и залагањето на меѓународната заедница е превентивното дејствување за да се попречи вооружениот конфликт. Во оваа насока, кандидатката смета дека средствата преземени од меѓународната заедница мораа да бидат посоодветно и пообјективно спроведени со цел за поуспешни резултати во сочувување на мирот на просторите на поранешна Југославија.

За југословенската криза и војната во поранешна Југославија, објавени се неколку илјади книги и студии. Интересот да се истражува и да се објасни првиот вооружен конфликт на европско тло по Втората светска војна, особено нејзините политички, правни и воени импликации во поширок контекст, бил огромен. Првите наслови почнуваат да се појавуваат дури и за време на кризата. За конфликтот во Југославија постојат многу извори и литература, од официјални владини документи, преку сведоштва, мемоари, интервјуа, голем број на анализи, извештаи во медиумите, до документи за време на одржување на Мировната конференција за Југославија. За таа цел, изворите со кои се користи кандидатката може да се поделат во две групи.

Првата група се состои од документи на меѓународните актери во балканскиот конфликт - ОН, НАТО, ЕУ, вклучувајќи ги и официјалните изјави на земјите членки на ЕЗ (Германија, Франција, Велика Британија) САД и Русија. Потоа, бројните декларации за ситуацијата во Југославија на ЕЗ, почнувајќи од Брионската декларација за воспоставување на мир на територијата на Словенија од 7 јули 1991 година, Декларацијата на ЕЗ за свикнување на Мировната конференција за Југославија и формирањето на Арбитражната комисија од 27 август 1991 година, Декларацијата за мерките против СФРЈ од 8 ноември 1991 година, Декларацијата за насоките за признавање на новите држави во Источна Европа и СССР, Декларацијата за Југославија од 16 декември 1991 година и Бриселската декларација за Југославија од 10 јануари и 27 август 1992 година. Важен извор на истражување секако претставуваат и интервјуата со главните актери во југословенската криза, како и мемоарите создадени во последните две

децении, врз основа на лични ставови на западните и југословенските актери во распаѓањето на југословенската држава.

Втората група извори ја чинат мемоари, дневници, сведоштва и анализа на меѓународните посредници и странски дипломати, политичари и активни учесници во процесот на распаѓањето на Југославија.

Трудот е поделен во пет целини. Во првата глава насловена како „Почеток на дезинтеграција на југословенската федерација“, кандидатката ги разгледува прашањата за причините на југословенската криза преку анализа на политичките фактори на нејзиното генерирање. Во овој дел, трудот се фокусира на внатрешнополитичките состојби во СФРЈ, во периодот од 1974 година, па се до почетокот на 90тите години.

Кон крајот на осумдесеттите години од XX век, СФРЈ поминуваше низ исклучително тешка, кризна фаза од својот развој. Постојеа бројни и разновидни тешкотии во остварувањето на функциите на федералната држава. Кај југословенското раководство и раководството и членството на „повеќепартискиот“ Сојуз на комунистите и новоформираните политички партии, постоеја спротивставени ставови за иднината на заедничката држава. Очигледни беа многу дилеми околу можните опции за решавање на југословенската криза, вклучувајќи ја и опцијата за распаѓање на Југославија. Помеѓу другото, на јавна и скриени сцена, лебдеше прашањето: дали воопшто Југославија треба да постои или не? Логичниот одговор укажуваше дека Југославија треба да постои, но треба да се преуреди, бидејќи нејзиното постоење е во интерес на нејзините граѓани. Важното упориште на одговорот лежеше и во неможноста за создавање на валиден одговор на едно многу поенигматично прашање: дали евентуалното распаѓање на Југославија може да се постигне на мирен начин?

Комунистичка Југославија, наместо потребниот национален идентитет кој е столб на секоја земја, имаше идеолошки идентитет, претставен преку Сојузот на комунистите на Југославија. Во поранешна Југославија, СКЈ одлучуваше за карактерот и функционирањето на законодавната, извршната и судската власт. На тој начин, очигледната двојност на власта, всушност, претставуваше чист монизам. За жал на граѓаните на комунистичка Југославија, нејзините водечки комунисти, најпрво тајно, а потоа јавно работеа против заедничката држава. Нивната перфидна деструктивна ангажираност во наредниот период ќе биде насочена кон дезинтеграција на државата. Тие своите партиски одлуки ги операционализираа во државно нормативно-теоретски документи чие практично реализирање во 1991 година ескалираше во насилно. Меѓу нив, многу од нивните (не) активности, постојат две клучни - усвојувањето на Уставот на СФРЈ во 1974 година и XIV вонреден конгрес на СКЈ во јануари 1990 година, кога и се распадна Партијата.

Во втората глава под наслов „Преговори за иднината на југословенската заедница“, кандидатката се осврнува на внатрешните обиди и концепции на лидерите на југословенските републики за солуција на кризата во Југославија.

Заострувањето на меѓурејубличките и меѓунационалните односи во Југославија придонесе речиси целата 1991 година да помине во состаноци или самити на шесте претседатели на југословенските републики. На овие состаноци, претседателите на југословенските републики водеа разговори за иднината на Југославија. На многу од средбите, главните играчи ја користеа можноста да ги повторат обвинувањата и да ги одбранат своите позиции. Основата на која се базираат дискусиите е изразената контрадикција што се роди помеѓу двата главни члена на Завршниот документ од Хелсинки: принципот за самоопределување на народите, и принципот на неповредливост на границите.

И покрај очигледната дисолуција на Југославија и позициите на главните политички играчи во тој процес, нивните јавни и вешто скриени територијални претензии - разговорите за идната реорганизација на Југославија продолжуваа. Имајќи го предвид веќе започнатиот процес на распаѓање на Југославија, може да се заклучи дека овие состаноци имаа функција на добивање време и целосно разголдување на политичките опции за излез од СФРЈ и нивна отворена конфронтација. На овие средби се открија и се потврдија големите разлики во однос на идното општествено и политичко уредување на државата. Имено, политичкиот врв на југословенската федерација по низа средби предложи четири опции за идното уредување на државата: модерна и ефективна федерација – предлог на Србија; асиметрична федерација или конфедерација – предлог на Словенија и Хрватска; федерација (2+2+2) – предлог на БиХ и Македонија; и, осамостојување на републиките во самостојни и независни држави – предлог на Словенија. Србија до крај остана на својот предлог за модерна и ефективна федерација, во кој предлог, всушност, се криеше тежнењето за унитаризам и економски централизам, односно доминација над другите. Предлогот на Словенија и Хрватска беше спротивен на предлогот на Србија, и неговата цел беше создавање на лабава федерација без унитаризам и економски централизам. Во третиот предлог на БиХ и Македонија, како почетна точка се земаше факторот на развој, каде што во првата група би била Словенија и Хрватска, во втората Србија и Црна Гора и во третата Македонија и БиХ. И на крај, четвртиот предлог на Словенија во практиката се покажа како можен и реален.

Третата глава со наслов „Хронологија на воениот дел на кризата во Југославија” го анализира воениот аспект кој има важен удел во процесот на распаѓање и започнувањето на војната на просторот на поранешна Југославија.

Голем придонес за крвавото распаѓање на Југославија даде и Југословенската народна армија (ЈНА). Иако заедничка сила на сите народи и народности и на сите работни луѓе и граѓани на Југославија, ЈНА застана на страната на Србија и го поддржа нејзиниот големосрпски државен проект. Во втората половина на 1980 година, ЈНА, под изговор за модернизација на командниот систем, ги реорганизираше вооружените сили на Социјалистичка Федеративна Република Југославија. Суштината на реорганизација беше да ги отстрани републиките од контролата над територијална одбрана и нив да ги стави под команда на ЈНА. Со реорганизацијата од 1987 година до 1988 година, армиите се укинати и се воведени воени корпуси. Во финалето на југословенската криза, ЈНА влезе со воен план, кој во основа со години бил приспособуван на состојбите во терен.

Војната во Југославија ја претвори ЈНА во моноетничка армија, каде што доминираше една етничка група во целата организација, а останатите беа исклучени. ЈНА, во почетокот на војната во Босна, се трансформира во три српски војски: Војска на Република Српска Краина, Војска на Република Српска и Југословенска армија на Сојузна Република Југославија. Формално ЈНА ја снеса во април 1992 година.

Во четвртата глава насловена „Улогата и влијанието на меѓународната заедница за време на распаѓање на југословенската федерација”, кандидатката ги анализира пристапот и улогата на меѓународната политика во решавањето на југословенската криза. Со оглед на фактот дека Меѓународната заедница не понуди еден координиран и единствен настап во врска со кризата во поранешна Социјалистичка Федеративна Република Југославија, во рамките на анализата се изложени и поединечните ставови на државите, кои на некој начин, повеќе или помалку, се обидоа да дадат придонес во разрешувањето на југословенската криза.

Во последното петто поглавје со наслов „Мировна конференција за Југославија и распадот на СФРЈ” се анализира политиката и активноста на југословенските лидери и Европската заедница кон југословенската уставна криза, со посебен осврт на работата на Мировната конференција и Бадинтеровата комисија. Во овој дел од трудот се настојува да се анализираат начелата, вредностите и мотивите врз кои се засноваше Конференцијата, а исто така и да се анализира начинот на кој тие се толкувани во мислењата на Бадинтеровата комисија и применети во тогашната југословенска уставно-правна политичка и воена ситуација.

Во ова поглавје, исто така, се изложени и актите за меѓународното признавање на Словенија и Хрватска со кои Бадинтеровата комисија одлучи дека се случи распад на државата (the process of the dissolution), а не сецесија - став кој го застапуваа Србија и Црна Гора, како и дека поранешните граници се граници на новонастанатите меѓународно признаени држави.

Заклучок и предлог

Докторската дисертација: „Случајот на распаѓање на Југославија низ преговорите на претседателите на републиките - конференција за мир во Хаг“, од кандидатката м-р Казиме Шерифи, обработува значајна и комплексна тема од областа на меѓународното право и меѓународните односи. Со ескалација на кризата, распадот на Југославија престанува да претставува правно прашање, и наметнува потреба од вештини за изнаоѓање на решение за нејзино мирно спроведување. Тоа ја наметна и потребата од меѓународен ангажман (најпрвин со дипломатски средства комбинирани со закана за употреба на сила, а подоцна и со воени средства). Тезата доследно ја следи хронологијата на настаните кои доведоа до дисолуција на поранешна Југославија и оние потоа, фокусирајќи се на темелно истражување на напорите на меѓународната заедница за мирно завршување на процесот.

Поставената теоретска и структурна рамка на темата ги следи современите тенденции, а применетиот методолошки пристап им дава значење и издржаност

на сознанијата изнесени во трудот. Притоа е користена мошне богата и релевантна научна литература.

Материјата е презентирана на јасен начин, а трудот е сеопфатно обработен, содржински и логично систематизиран. Кандидатката пристапува продлабочено и критички спрема анализата на комплексното и сеопфатно прашање кое е предмет на истражувањето, изразувајќи сопствен и јасен став за поставената тема, кој го пласира во соодветна теоретска рамка.

Дисертацијата претставува издржан научен труд, со кој кандидатката дава придонес за натамошно проучување на проблематиката поврзана со распаѓањето на поранешна Југославија и проценка на успехот на напорите на меѓународната заедница и посебно дипломатијата на големите сили. Трудот, истовремено, претставува и мошне солидна основа за натамошни истражувања во оваа област, што ја покажува и неговата научна валидност и вредност.

Врз основа на изнесениот приказ и оценка, Комисијата едногласно и со задоволство му предлага на Наставно-научниот совет на Правниот факултет „Јустинијан Први“ да го усвои овој извештај со позитивна оценка и да и овозможи на кандидатката м-р Казиме Шерифи да пристапи кон јавна одбрана на нејзиниот докторски труд.

КОМИСИЈА

Проф. д-р Денко Малески с.р.

Проф. д-р Васил Тупурковски с.р.

Проф. д-р Љубомир Д. Фрчкоски с.р.

Проф. д-р Сашо Георгиевски с.р.

Доц. д-р Елена Михајлова с.р.

РЕЦЕНЗИЈА
ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА
„НОВИ РЕЗУЛТАТИ ЗА НЕКОИ КЛАСИ ЕДНОЛИСНИ ФУНКЦИИ“
ОД М-Р ЕДМОНД АЛИАГА,
ПРИЈАВЕНА НА ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет во Скопје, на седницата одржана на 28.1.2016 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот м-р Едмонд Алиага со наслов **НОВИ РЕЗУЛТАТИ ЗА НЕКОИ КЛАСИ ЕДНОЛИСНИ ФУНКЦИИ**, во состав: акад. д-р Дончо Димовски (претседател), проф. д-р Никола Тунески (ментор), проф. д-р Никита Шекутковски (член), проф. д-р Наим Браха (член) и проф. д-р Весна Манова-Ераковиќ (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 Едмонд Алиага со наслов „Нови резултати за некои класи еднолисни функции“, содржи 90 страници компјутерски обработен текст во кириличен Latex фонт, со единечен проред и големина на букви 12, како и 70 библиографски единици (од научни трудови, статии и книги).

Трудот се состои од вовед, шест глави и два додатока. Деловите се систематизирани во точки и потточки со наслови и поднаслови, со што се обезбедува соодветно следење на материјата која е обработена во истражувањето.

Првата глава, со наслов „Основни поими од теоријата на еднолисни функции“, е воведна и во неа се дадени основите дефиниции, својства, карактеризации и методи од теоријата на еднолисни функции и од теоријата на диференцијални субординации кои се неопходни за презентирање и докажување на оригиналните резултати добиени при истражувањата. Во оваа глава е даден преглед на подкласите на класата еднолисни функции, како и историјат на обидите за докажување на хипотезата на Bieberbach. Во продолжение се дадени некои од основните поими и дефиниции содржани во оваа глава, а кои се неопходни за овој Извештај.

За функцијата $f(z)$ вели дека е еднолисна во областа D ако и само ако е аналитичка и е биекција на D . Со A означува класата на функции кои се аналитички во (отворениот) еднечен диск D и нормализирани така што $f(0) = f'(0) - 1 = 0$, т. е., кои се од облик $f(z) = z + a_2 z^2 + \dots$, $z \in D$. Со помош на класата A се дефинираат серија класи функции кои се од посебен интерес во теоријата на еднолисни функции:

- Функцијата $f(z) \in A$ е *свезволика* во D ако и само ако областа $f(D)$ е свездолика во однос на нулата, т.е., ако $w \in f(D)$, $0 \leq t \leq 1$, повлекува $tw \in f(D)$. Класата на сите свезволики функции во D се означува со S^* , а нејзината аналитичка репрезентација е:

$$S^* = \left\{ f \in A : \operatorname{Re} \left[\frac{zf'(z)}{f(z)} \right] > 0, z \in D \right\}.$$

Нејзино обопштување е класата *свездолики функции од ред α* , $0 \leq \alpha < 1$, која се означува со $S^*(\alpha)$, и се добива кога нулата во претходната дефиниција се замени со α .

- Функцијата $f(z) \in A$ е *конвексна* во D ако и само ако $f(D)$ е конвексна област, т.е., ако $w_1, w_2 \in f(D)$, $0 \leq t \leq 1$, повлекува $tw_1 + (1-t)w_2 \in f(D)$. Оваа класа ја означаваме со K . Аналитичката репрезентација на класата на сите звездолики функции е:

$$K = \left\{ f \in A : \operatorname{Re} \left[1 + \frac{zf''(z)}{f'(z)} \right] > 0, z \in D \right\},$$

а нејзино обопштување е класата *конвексни функции од ред α* , $0 \leq \alpha < 1$, која се означува со $K(\alpha)$, и се добива кога нулата во претходната дефиниција се замени со α .

Класите звездолики и конвексни функции се поткласи на класата еднолисни функции и за нив важи: $K(\alpha) \subset S^*(\alpha)$ и $f \in K(\alpha)$ ако и само ако $zf'(z) \in S^*(\alpha)$.

- Класата *функции со ограничено вршење* е дефинирана со:

$$R = \{ f \in A : \operatorname{Re} f'(z) > 0, z \in D \}.$$

Нејзиното име и геометриска карактеризација произлегува од фактот што $\operatorname{Re} f'(z) > 0$, $z \in D$, е еквивалентно со $|\arg f'(z)| < \pi/2$, а $\arg f'(z)$ е аголот на ротација на сликата добиена со функцијата f на сегмент со почетна точка z .

Класичен резултат на Krzyz (1962) е дека S^* не ја содржи R и R не ја содржи S^* . Овој факт ја прави класата R интересна за истражување.

- Класата *α -конвексни функции од ред γ* ($\alpha \in \mathbb{R}$, $\gamma \geq 0$) е дефинирана со:

$$M(\alpha, \gamma) = \{ f \in A : \operatorname{Re} J(f, \alpha; z) > \gamma, z \in D \},$$

каде што

$$J(f, \alpha; z) = (1 - \alpha) \frac{zf'(z)}{f(z)} + \alpha \left[1 + \frac{zf''(z)}{f'(z)} \right].$$

За оваа класа познато е дека $M(\alpha, 0) \subset M(\beta, 0) \subset M(0, 0) = S^*$ и

$M(\alpha, 0) \subset M(1, 0) = K$. Оваа класа претставува "мост" помеѓу класата звездолики и класата конвексни функции (од некој ред).

- Во последните десетина години посебен интерес побудува класата

$$U(\lambda, \mu) = \left\{ f \in A : \frac{z}{f(z)} \neq 0, |U(f, \mu; z) - 1| < \lambda, z \in D \right\},$$

каде што μ е комплексен број и

$$U(f, \mu; z) = \left(\frac{z}{f(z)} \right)^{1+\mu} \cdot f'(z),$$

заедно со нејзините поткласи $U(\lambda) \equiv U(\lambda, 1)$ и $U = U(1) \equiv U(1, 1)$. Познато е дека функциите во $U(\lambda)$ се еднолисни ако $0 < \lambda \leq 1$, но не се задолжително еднолисни ако $\lambda > 1$. Уште повеќе, докажано е дека во општ случај $U(\lambda, \mu)$ не е подмножество на S^* , а ова својство, како што видовме, го има и класата функции со ограничено вртење. Ова е ретка појава кај класите еднолисни функции и затоа класите $U(\lambda, \mu)$ и R се интересни за истражување.

Во **втората глава** се дадени позначајните резултати поврзани со класата $U(\lambda, \mu)$, класата a -конвексни функции $M(a, g)$ и некои нивни поткласи. Дадени се нови оригинални резултати добиени во рамките на изработката на докторската дисертација кои даваат врски помеѓу овие класи функции.

Третата глава содржи нови оригинални резултати кои се надоврзуваат на резултатите од претходната, втора глава, и даваат врски помеѓу класата U и класата a -конвексни функции од тип на Janowski:

$$M[A, B, a] = \left\{ f \in A : J(f, a; z) \prec \frac{1 + Az}{1 + Bz} \right\},$$

$$a \in \mathbb{R}, -1 \leq B < A \leq 1,$$

$$J(f, a; z) = (1-a) \frac{zf'(z)}{f(z)} + a \left(\frac{zf'(z)}{f(z)} \right) \frac{\bar{z}}{z}$$

Класата a -конвексни функции од тип на Janowski е обопштување на класата a -конвексни функции. Овде, " \prec " е знакот за субординација, поим даден со следната дефиниција.

Дефиниција 1. Ако $f(z)$ и $g(z)$ аналитички во единичниот диск D , тогаш се вели дека $f(z)$ е *субординирана* на $g(z)$ и се запишува

$$f(z) \prec g(z) \quad (1)$$

ако постои функција $\omega(z)$ аналитичка во D таква што $\omega(0) = 0$, $|\omega(z)| < 1$, $z \in D$, и $f(z) = g(\omega(z))$. Ако $g(z)$ е еднолисна функција во D тогаш $f(z) \prec g(z)$ ако и само ако $f(0) = g(0)$ и $f(D) \subseteq g(D)$.

Во дисертацијата дадени се и примери кои го илустрираат овој поим.

Четвртата глава носи наслов „За ограниченото вртење на аналитичките функции". Во неа се дадени дефиницијата и поважните својства на класата функции со ограничено вртење и докажани се нови критериуми за ограничено вртење во термини на изразот

$$z \frac{f'(z) - 1}{f(z) - z}.$$

Во **петтата глава** докажана е егзистенцијата на критериуми (доволни услови) за еднолисност кои зависат од два параметра и сето тоа во термини на Schwarz-овиот извод

$$Sf = \frac{zf''(z)}{f'(z)} - \frac{1}{2} \frac{zf''(z)^2}{f'(z)^2}$$

и на функциите на Nehari. За таа цел е користен пристап воведен за прв пат од страна на D. Aharonov и U. Elias во 2014.

На крајот, во последната, **шеста глава**, наведени се идеи и насоки за понатамошна работа.

Двата додатока на крајот од дисертацијата се: списокот на користена литература и индекс на користени ознаки и поими.

ЗАКЛУЧНИ СОГЛЕДУВАЊА

Предмет на истражување

Доминантно, предмет на истражување во докторската дисертација се класата a -конвексни функции (во стандардна форма и од тип на Janowski), класата $U(\lambda, \mu)$ и класата функции со ограничено вртење, како во насока на разјаснување на нивните својства, така и во насока на разјаснување на нивните релации со позначајните класи еднолисни функции. Поконкретно во докторската дисертација, предмет на проучување се:

- диференцијалните оператори $J(f, \alpha; z)$ и $U(f, \mu; z)$;
- врските помеѓу класата $U(\lambda, \mu)$ од една страна и класите $M(\alpha, \gamma)$ и $M'(\alpha, \beta)$ од друга;
- врските помеѓу класата $U(\lambda, \mu)$ и класата од $M(\alpha, A, B)$;
- изразот $z \cdot \frac{f'(z) - 1}{f(z) - z}$ во насока на добивање оценка на модулот $|f'(z) - 1|$, како и во насока на добивање доволни услови функцијата $f(z)$ да биде со ограничено вртење;
- Schwarz-овиот извод како услов за еднолисност.

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

Геометриската теорија на функциите е стара научна дисциплина која се појавила кон крајот на деветнаестиот и почетокот на дваесеттиот век. Таа зазема значајно место во теоријата на функции од една комплексна променлива, а во неа доминантно место има теоријата на еднолисни функции.

Првите поважни резултати во теоријата на еднолисни функции ги дал Коебе во 1907 година. Попрецизни резултати се појавиле нешто подоцна благодарение на теоремата на Gronwal од 1914 година позната под името „теорема за површината“. Користејќи се со оваа теорема и нејзините последици, Bieberbach во 1916 година дошол до следниот значаен резултат: ако $f(z) = z + \sum_{n=2}^{\infty} a_n z^n$ е еднолисна функција, тогаш $|a_2| \leq 2$ и равенството важи ако и само ако се работи за ротација на Коебе-овата функција $f(z) = z/(1-z)^2 = \sum_{n=1}^{\infty} n z^n$. Поттикнат од овој резултат, Bieberbach ја поставил прочуената хипотеза (хипотеза на Bieberbach) која тврди дека за сите еднолисни функции од облик $f(z) = z + \sum_{n=2}^{\infty} a_n z^n$ важи $|a_n| \leq n$, $n = 2, 3, \dots$, т.е. дека функцијата на Коебе е екстремална во тој случај.

Оваа хипотеза била мотивација за голем број математичари да истражуваат во теоријата на еднолисни функции. Истражувањата се движеле во две насоки: се изучувале специјални поткласи на класата на еднолисни функции или се развивале општи методи кои можеле да се применат на целата класа еднолисни функции.

Хипотезата на Bieberbach како централен проблем во теоријата на еднолисни функции, е докажана 1985 година од страна на Lewis de Branges, но сепак преостанува голем простор за истражувања во оваа област. Постојат големи можности за изучување на недоволно изучени поткласи на класата на еднолисни функции, како во поглед на откривањето на нови нивни својства, така и за добивање на резултати подобри од постојните.

Краток опис на применетите методи

Во истражувањата презентирани во докторската дисертација се користат методот на диференцијални субординации и методот на диференцијални неравенки. Овие два метода изобилуваат со мноштво можности и заземаат доминантно место во поновите истражувања од теоријата на еднолисни функции.

Методот на диференцијални неравенки е постар од методот на диференцијални субординации и дава можност да се добијат заклучоци за геометриските својства на една комплексна функција, врз основа на тоа што за неа важи одредено неравенство кое ги содржи изводите на функцијата. Еден од основните резултати кои се користат при примената на овој метод е т.н. Лема на Jack.

Лема на Jack. Нека $\omega(z)$ е аналитичка и различна од константа на единечниот диск D . Ако $|\omega(z)|$ го постигнува својот максимум на кружницата $|z| = r < 1$ во точката z_0 , тогаш :

$$z_0 \omega'(z_0) / \omega(z_0) = k \geq 1.$$

Во продолжение се дадени основните поими поврзани со методот на диференцијални субординации. Општата теорија на диференцијални субординации е воведена од страна на Miller и Mocanu во 1981.

Дефиниција 2. Нека $\phi: C^2 \rightarrow C$ (C е комплексната рамнина) е аналитичка со домен D , $g(z)$ е еднолисна функција на D , и нека $f(z)$ е аналитичка во D со $(f(z), zf'(z)) \in D$ за $z \in D$. Велиме дека за $f(z)$ важи *диференцијална субординација од прв ред* ако:

$$\phi(f(z), zf'(z)) \prec g(z) \quad (2)$$

Суштина на примената на методот на субординации и на методот на диференцијални субординации е во следното: ако знаеме дека важи (1) или (2) и ако ги знаеме карактеристиките на функцијата $g(z)$, што можеме да заклучиме за својствата на функцијата $f(z)$.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Со проучување на врските помеѓу класата U и класата α -конвексни функции, а со користење на методот на диференцијални субординации, добиена е следнава теорема:

Теорема 1. Нека $f \in A$, $0 < l \leq 1$ и $\alpha \geq 0$. Ако $f(z) \in U(l, \alpha)$ за сите $z \in D$ и ако

$$J(f, \alpha; z) \prec 1 + \frac{\alpha l z}{1 + l z} \circ h(z)$$

(3)

тогаш $U(f, -1/\alpha; z) \prec 1 + l z$, т.е., $f \in U(l, -1/\alpha)$, и $1 + l z$ најдобра доминантна на (3).

Со нејзина помош добиени се доволни услови кога $f \in M(a, b)$ имплицира $U(l, -1/a)$, и кога една функција припаѓа на пресекот $U(l, -1/a) \cap M(a, g)$. Поконкретно, докажани се следниве резултати:

Последица 1. Нека $f \in A$, $0 < l \leq 1$, $a \neq 0$ и $b = \frac{l|a|}{1+l}$. Исто така, нека $\frac{f(z)}{z} \neq 0$ и $f'(z) \neq 0$ за секое $z \in D$. Тогаш

$$f \in M(a, b) \quad \text{и} \quad f \in U(l, -1/a).$$

Константата l , за класата $U(l, -1/a)$, не може да се замени со помала, а инклузијата да продолжи да важи.

Последица 2. Нека $f \in A$, $0 < l \leq 1$, $a \neq 0$ и

$$g := \begin{cases} 1 + a - \frac{a}{1-l}, & a > 0 \text{ и } l \neq 1 \\ 1 + a - \frac{a}{1+l}, & a < 0 \end{cases}.$$

Исто така, нека $\frac{f(z)}{z} \neq 0$ и $f'(z) \neq 0$ за секое $z \in D$. Ако субординацијата (2.2.7) важи, тогаш $f \in U(l, -1/a) \cap M(a, g)$.

Понатамошните истражувања на релациите помеѓу класата U и класата a -конвексни функции од тип на Janowski доведуваат до следниов оригинален резултат:

Теорема 2. Нека $f \in A$, $-1 \leq B < A < 1$ и $a \neq 0$. Исто така, нека $f'(z) \neq 0$ за секое $z \in D$. Ако

$$J(f, a; z) \prec \frac{1 + Az}{1 + Bz} \circ h(z) \quad (4)$$

тогаш

$$U(f, -1/a; z) \prec q(z) \circ \begin{cases} (1 + Bz)^{c_1}, & B \neq 0 \text{ и } \arcsin |B| \leq p/|c_1| \\ e^{Az/a}, & B = 0 \end{cases},$$

каде што $c_1 = \frac{A-B}{aB}$ и $c_2 = \frac{A}{a}$. Функцијата $q(z)$ е најдобра доминантна на (4).

Како последица на оваа теорема добиени се повеќе резултати, од кои позначајни се доволните услови кога една функција од класата a -конвексни функции од тип на Janowski ($M[A, B, a]$) припаѓа на класата $U(l, -1/a)$ и докажано е дека тој резултат е најдобар можен, т.е. дека не постојат послаби услови кои водат до истиот заклучок. Исто така, добиени се најдобри можни услови кога функција од класата $M[(1+a)l, l, a]$ припаѓа на класата $U(l, -1/a)$. Станува збор за следните два резултати.

Последица 3. Нека $f \in A$, $-1 \leq B < A \leq 1$ и $a \in \mathbb{R} \setminus \{0\}$. Ако $f \in M[A, B, a]$ и $f(z) \neq 0$ за секое $z \in D$, тогаш

$$U(f, -1/a; z) \prec q(z) \circ \begin{cases} (1+Bz)^{c_1}, & B \neq 0 \text{ и } \arcsin|B| \leq p/|c_1|, \\ e^{Az/a}, & B = 0 \end{cases}$$

каде што $c_1 = \frac{A-B}{aB}$ и $c_2 = \frac{A}{a}$. Дополнително, ако $z/f(z) \neq 0$ за секое $z \in D$ и $A-B \leq |a|$, тогаш $f \in U(l, -1/a)$, каде што

$$l = \begin{cases} (1+|B|)^{c_1} - 1, & Ba > 0 \\ (1-|B|)^{c_1} - 1, & Ba < 0. \\ e^{|c_2|} - 1, & B = 0 \end{cases}$$

Оваа импликација е најдобра можна, т.е. константата l не може да се замени со помала така што импликацијата да продолжи да важи.

Последица 4. Нека $f \in A$, $0 < l \leq 1$ и $0 < a \leq \frac{1}{l} - 1$. Исто така, нека $f(z) \neq 0$ за секое $z \in D$. Ако $f \in M[(1+a)l, l, a]$, или еквивалентно,

$$J(f, a; z) \prec 1 + a - \frac{a}{1+lz},$$

тогаш $U(f, -1/a; z) \prec 1+lz$, или еквивалентно

$$\left| U\left(f, -\frac{1}{a}; z\frac{\partial}{\partial z}\right) \right| < l, \quad z \in D.$$

Дополнително, ако $z/f(z) \neq 0$ за секое $z \in D$, тогаш $f \in U(l, -1/a)$. Обете импликации се најдобри можни, т.е., коефициентот l не може да се замени со помал број, а импликациите да продолжат да важат.

Понатаму, добиени се резултати поврзани со класата функции со ограничено вртење, прво во термини на субординација, а потоа изведен е носечкиот резултат даден во следната последица.

Последица 5. Нека $f \in A_2$, и $l \in \mathbb{R}$ со $\frac{4}{5}|a_2| \leq |l| < |a_2|$, каде $a_2 = \frac{f''(0)}{2}$. Исто така, да земеме

$$m := \begin{cases} 2 + \frac{|l|}{|a_2| - |l|}, & \text{ако } \frac{4}{5}|a_2| \leq |l| \leq \sqrt{\frac{2}{3}}|a_2|, \\ 2 + \frac{|l|}{|a_2| + |l|}, & \text{ако } \sqrt{\frac{2}{3}}|a_2| \leq |l| < |a_2| \end{cases}$$

Ако

$$|f(z) - 1| < m \left| \frac{f(z)}{z} - 1 \right|, \quad z \in D \setminus \{0\},$$

(5)

тогаш

$$\left| \frac{f(z) - z}{z^2} - a_2 \right| < h_1 = |l|, \quad z \in D,$$

(6)

и

$$|f(z) - 1| < h_2, \quad z \in D,$$

(7)

каде

$$h_2 := \begin{cases} \frac{(|a_2| + |l|)(2|a_2| - 3|l|)}{|l| - |a_2|}, & \frac{4}{5}|a_2| \leq |l| \leq \sqrt{\frac{2}{3}}|a_2|, \\ 2|a_2| + 3|l|, & \sqrt{\frac{2}{3}}|a_2| \leq |l| < |a_2|. \end{cases}$$

Уште повеќе, импликацијата (5) \Rightarrow (6) е најдобра можна за $\sqrt{\frac{2}{3}}|a_2| \leq |l| < |a_2|$, и импликацијата (5) \Rightarrow (7) е најдобра можна за $\sqrt{\frac{2}{3}}|a_2| \leq |l| < |a_2|$, ш.е. за овој опсег на $|l|$, вредностите h_1 и h_2 се најмали можни така што соодветните импликации да важат.

Исто така, ако $h_2 < 1$, тогаш f е еднолисна со ограничено вртење, ш.е., $f \in \mathcal{R}_{a_1}$ и $f \in \mathcal{R}(a_2)$, каде што $a_1 = 1 - h_2$ и $a_2 = \arcsin h_2$.

Во петтата глава е докажана егзистенцијата на следниот најдобар можен доволен услов (критериум) за еднолисност кој зависи од два параметра:

Теорема 3. Нека $u(x) = \frac{1-x^2}{a-x^2} \cdot G(x)$, $G(x) = \exp(lx^2)$, $a > 1$ и $-1/4 \leq l < 0$. Тогаш, постојат вредности за параметрите a и l така што

$$q(t) = \frac{8(a-1)t(1-t)}{(a-t)^2} + \frac{2(a-1)(1-t)}{a-t} (1+4lt) - 2l(2lt+1)(1-t)^2$$

е нерастечка функција на интервалот $(0,1)$. За ште вредности на a и l ,

$$p(x, a, l) = \frac{8(a-1)x^2}{(1-x^2)(a-x^2)^2} + \frac{2(a-1)(1+4lx^2)}{(1-x^2)(a-x^2)} - 2l(2lx^2+1)$$

е функција на Nehari и секоја аналитичка функција $f(z)$ на D за која важи

$$|Sf(z)| \leq 2p(|z|), \quad z \in D,$$

е еднолисна на единичниот диск D .

Овде терминот „најдобар можен“ е во смисла на следнава дефиниција:

Дефиниција 3. Критериум за еднолисносќи од облик

$$|Sf(z)| \leq 2p(|z|), \quad z \in D,$$

е најдобар можен, ако за аналитичка функција $g(z)$, условите $Sg(x)^3 \leq 2p(x)$, $-1 < x < 1$, и $Sg(z) \leq 2p(z)$, $z \in D$, имплицираат дека $g(z)$ не е еднолисна на D .

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот **м-р Едмонд Алиага**, со наслов „Нови резултати за некои класи еднолисни функции“, претставува истражување во областа на математиката, поконкретно комплексната анализа, геометриската теорија на функциите и теоријата на еднолисните функции.

Изработката на темата на оваа докторска дисертација ги постигна целите и очекуваниот научен придонес наведени во нејзината пријава.

Докторската дисертација на кандидатот м-р Едмонд Алиага, со наслов „Нови резултати за некои класи еднолисни функции“, 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 докторскиот труд ги има објавено следниве рецензирани истражувачки трудови:

- [1]. Aliaga E., Tuneski N., Some connections between class U and α -convex functions, *Abstract and Applied Analysis* 692327 (2014) 4pp.
Забелешка:
- земја со најголемо учество во Уредувачкиот одбор: Кина = $50/244=20,5\%$;
- статијата е поднесена за печатење на 19 ноември 2013, а списанието за 2013 година има ISI импакт фактор 1.274.
- [2]. Aliaga E., Tuneski N., On existence of sufficient condition for univalence depending on two parameters, *Proc. of 5th Congress of the Mathematicians of Macedonia, September 24-27, 2014, Ohrid, R. Macedonia, 2, (2015) 5-9*.
Забелешка: земја со најголемо учество во Уредувачкиот одбор: Македонија = $5/21=24\%$.
- [3]. Aliaga E., Tuneski N., Schwarzian derivative as a condition for univalence, *Advances in Mathematics: Scientific Journal*, Vol. 5, No. 1 (2016), 111-116.
Забелешка: земја со најголемо учество во Уредувачкиот одбор: Романија, Србија, Македонија = $2/13=15\%$.
- [4]. Tuneski N., Bulboaca T., Petrushevski M., Aliaga E., Some results over the first derivative of analytic functions, *Advances in Mathematics: Scientific Journal*, Vol. 1, No. 1 (2012), 7-13.
Забелешка: земја со најголемо учество во Уредувачкиот одбор: Романија, Србија, Македонија = $2/13=15\%$.

Докторската дисертација успешно ја помина проверката на системот за анализа и пронаоѓање на плагијати во трудови (<http://plagijati.mon.gov.mk/>).

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Главни научни придонеси на кандидатот се резултатите наведени во **Краткиот опис на резултатите од истражувањето**.

Подрачјето на примена и ограничувањата се од научното подрачје математика, со потесна област - геометриска теорија на функциите, односно теорија на еднолисни функции.

Можните понатамошни истражувања се во насока на: определување на нови врски на класата U со други класи еднолисни функции; обопштување на веќе постојни резултати поврзани со некоја класа еднолисни функции на истата класа функции, но од тип на Јановски; понатамошно истражување на класата функции со ограничено вртење, пред се во насока на наоѓање на најдобра можна оценка на Fekete-Szego функционалот, на Hankel-овата детерминанта и на инверзните коефициенти; определување на конкретни вредности на параметрите во критериумот за еднолисност добиен во петтата глава и определување на услови кога тој критериум е најдобар можен.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Природно-математичкиот факултет да ја прифати позитивната оценка и да закаже јавна одбрана на докторската дисертација на кандидатот **м-р Едмонд Алиага** со наслов „Нови резултати за некои класи еднолисни функции“.

КОМИСИЈА

1. Акад. Дончо Димовски, претседател
ред. проф., ПМФ, УКИМ, Скопје, с.р.
2. Д-р Никола Тунески, ментор
ред. проф., МФ, УКИМ, Скопје, с.р.
3. Д-р Никита Шекутковски, член
ред. проф., ПМФ, УКИМ, Скопје, с.р.
4. Д-р Наим Браха, член
ред. проф., ПМФ, Универзитет во Приштина, Приштина,
с.р.
5. Д-р Весна Манова-Ераковиќ, член
ред. проф., ПМФ, УКИМ, Скопје, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА**НА РАКОПИСОТ „АКТЕРСКА ИГРА ПРЕД КАМЕРА“ ОД ВОНР.ПРОФ.Д-Р СИНОЛИЧКА
МЕЛЛЕС ТРПКОВА**

Нема поубаво чувство од тоа дека ученикот го надминал професорот!!!

Да, токму со такво чувство ги пишувам овие редови за трудот на Синоличка Меллес-Трпкова, замислен како прв учебник (прва стручна литература) на македонски јазик за предметот актерска игра пред камера, што со голем успех и задоволство на студентите го предава нашата поранешна студентка, па асистентка, а сега професор Синоличка Меллес-Трпкова.

Исклучително интересен труд, направен на крајно професионален начин и што е најинтересно, стручен, читлив и достапен за сите, не само за студентите од ФДУ.

Книгата е конципирана со голем број практични објаснувања на поими, практична работа (вежби) и основен филмски речник. Користена е обемна најнова светска литература, наведена на крајот на трудот.

Она што му дава посебна вредноста на трудот секако е и изнесеното професионално искуство на реномираната актерка, авторот на делото, Синоличка Меллес-Трпкова.

Убеден сум дека оваа книга ќе предизвика голем интерес не само во домашната јавност, туку и надвор од границите на РМ, и ќе биде достапна за сите заинтересирани студенти кои се занимаваат со актерска игра.

Не само заради тоа што не постои ваков тип на литература во нашето опкружување, туку заради начинот на кој е коципирана.

На професионален начин ова дело, оваа книга (стручна литература), да биде издадена, а со тоа ѝ се овозможи на пошироката читачка публика да се запознае со ова навистина специфично дело.

Рецензент

Проф.Јорданчо Чеврески, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

НА РАКОПИСОТ „АКТЕРСКА ИГРА ПРЕД КАМЕРА“ ОД ВОНР.ПРОФ.Д-Р СИНОЛИЧКА МЕЛЛЕС ТРПКОВА

Професионалните актери што предаваат актерска игра пред филмска камера ретко кога имаат време и можност да го образложат и да го артикулураат својот приод, своето едукативно, креативно и естетско кредо кон овој феномен од позиција на универзитески професори и педагози и да го сложат своето знаење и искуство во корисна книга. Тие се, како што е обично случај и како што се очекува од нив, далеку повеќе практично инволвирани во својата педагошка или професионална работа отколку во пишување за тоа што го работат и како го работат. Токму затоа, оваа драгоценa и ретка книга на меѓународно признатата актерка и професорка Синоличка Меллес-Трпкова е вреден исклучок од она што е наша позната практика. Потребата од вакви книги од македонските филмски и театарски уметници, кои ќе остават белег и ќе им го покажат патот понатаму на своите студенти и помлади колеги, се чини дека е иманентна и огромна. Па, затоа, ретките исклучоци, како овој „водич за сите оние бележани со пален знак“, како што метафорично го именува Меллес-Трпкова својот труд, а тоа значи, според неа, за сите оние талентирани и надарени млади луѓе, за сите актери и студенти, го потврдува токму тоа и пополнува дел од празнината и од недостигот на вакви дела. Токму заради сето тоа, а и заради своите квалитети, кои таа ги носи во своите пазуви, „Актерска игра пред камера“ е искрено добродојдена во сиромашната збирка книги за филмската и за театарска уметност на македонски јазик.

Она што ја прави оваа книга посебна е, пред сè, тоа што таа е очигледно пишувана и инспирирана од богатото личното искуство. Таа од секоја своја страница ја открива не само големата љубов на авторката Меллес-Трпкова кон она што таа го работи, и на што го има посветено својот професионален живот, туку ни открива и една мудра, благородна и хумана личност. Односно, секоја страница на овој водич ни укажува дека нејзината авторка Меллес-Трпкова сето свое искуство, знаење, љубов и сета своја широчина и отвореност кон професијата со која се занимава и светот што нè опкружува, на секој возможен и невозможен начин се обидува несебично да им ги пренесе на своите студенти и на оние што сакаат да ѝ се посветат на оваа нефатлива уметност. Тоа е, без двоумење, книга на автор што чувствува, што мисли и кој е свесен за широката потреба на сестран ангажман на актерот во времето и во просторот во кој живее и создава. Односно, тоа е книга што јасно ни порачува дека за да се биде уметник, не само актер, туку уметник воопшто, потребно е да се има срце и разум. А, згора на тоа, потребно е да се биде и хуман човек. Битно е да се посочи на ова место дека она што многу често не може да биде искажано само со практична актерска и педагошка работа е прекрасно артикулирно меѓу страниците на оваа книга. И, со тоа, „Актерска игра пред камера“ се појавува меѓу нас како инспиративен сведок на комплексниот однос меѓу професионалната работа, педагогијата и пишувањето за нив.

Оттука, артикулирајќи ја и мудро структурирајќи ја својата книга-водич, Синоличка Меллес-Трпкова нам, на нејзините колеги и на нејзините студенти, на еден посебен начин ни ја отвора вратата на патот кон својата педагошко-образовна методологија и пристап. Не заборавајќи на тој долг пат, притоа, ни еден мал детаљ што нè придружува на патувањето од трњето на студентските амбиции и индивидуални можности до високите професионални императиви што одредуваат како да се стигне, да се биде и да се остане на врвот, меѓу ѕвездите. Од првите страници на овој водич, каде што едноставно, со јазик достапен на сите, ги анализира односите меѓу актерската игра и актерот, меѓу неговата игра на филм и во театар, па преку деталното расчленување на секој сегмент витален за разбирање, усовршување и облагородување на талентот и на занаетот на актерот/актерката, и нивно практикување во нивната игра пред камера, па сè до вклучувањето на инспиративните лични искуства, во кои отворено ги вивисецираат односите на релацијата актер – филмски режисер, Синоличка Меллес-Трпкова покажува дека пред нас имаме учен и стручен автор. Таа се исправа како педагог и автор што сериозно навлегол и ја истражил светската литература за актерската игра пред камера и, спојувајќи го тоа истражување со личното искуство, се потврдува како творец што знае и умее како да им го пренесе своето знаење на оние што доаѓаат по нас.

Мора да се напомене, исто така, дека она што ја издвојува оваа книга од другите слични книги напишани во светот е тоа што таа изобилува со неколку други посебни вредности: пред сè, тоа се огромниот број практични вежби, кои служат не само да го поткрепат, објаснат нејзиниот педагошки пристап туку и да им овозможат на оние што би сакале да станат актери да го пробаат тоа на свој начин и под свои услови; потоа, книгата е испреплетена со прекрасни инспиративни цитати за феноменот на актерската игра, артикулирани на духовит и привлечен начин, а искажани од најголемите имиња на актерското мајсторство, какви што се: Орсон Велс, Мери Стрип, Лив Улман, Роберт де Ниро, Мајкл Кејн; секако, во контекст на новото динамично интернет-време во кое живееме, оваа книга-водич вклучува и долга листа од незиммерното богатство филмски сцени, кои лесно можат да се најдат во огромниот кибернетички слободен свет, да се погледаат и да послужат како примери и поддршка на она што овој богат водич за сите бележани со пален знак ни го открива и ни го донесува.

Овој, секако, мал чекор за Меллес-Трпкова, но огромен за македонската актерска педагогија, може да се согледа и од други три аспекти. Прво, ова инспиративно дело може да им заштеди време и енергија на професорите по актерска игра, кои презентирајќи ги комплексните слоеви на уметноста на актерската игра и работејќи практично со своите студенти сакаат да воспостават креативен мост до своите студенти, а и до оние што допрва сакаат да бидат актери. Второ, овој водич може да им ја олесни на судентите нивната работа и да им овозможи едноставно и од прва рака да го артикулираат тоа што се нарекува актерско мајсторство, да го видат својот пат низ непредвидливите лавиринти низ кои поминува еден актер во својата професија и, конечно, да им помогне да видат кои се и што се тие како творци, како луѓе, како хумани суштества. И, трето,

премостувајќи ги претходните два битни аспекта, овој инспиративен водич за оние со пален знак може да отвори еден широк пејзаж на меѓусебна доверба и креативна соработка меѓу професорот и студентот и, подоцна, меѓу режисерот и актерот, во кој сите заедно подеднакво ќе создаваат и ќе уживаат.

Оваа ретка книга, која може да биде користена и на многу други начини и со различни цели, всушност, се обидува да ја пополни празнината меѓу теоријата и практиката, меѓу говорот и делото, меѓу нас и нас. Ако успее во тоа, се чини дека сите ќе имаме огромна корист од тоа. Јас верувам во тоа. Ова е кратка книга што може да трае долго во нас.

Наум Пановски

Д-р Наум Пановски, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „КВАЛИТЕТ НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА ОД АСПЕКТ НА ХАРМОНИЦИ КАЈ АКТИВНИ ДИСТРИБУТИВНИ МРЕЖИ” ОД м-р ЈОВИЦА ВУЛЕТИЌ, ПРИЈАВЕНА НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ИНФОРМАЦИСКИ ТЕХНОЛОГИИ ВО СКОПЈЕ

Со Одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за електротехника и информациски технологии во Скопје, бр. 02-2308/12 од 16.12.2015 година, одредени сме за членови на Комисијата за оцена и одбрана на докторската дисертација на кандидатот м-р Јовица Вулетиќ со наслов „Квалитет на електрична енергија од аспект на хармоници кај активни дистрибутивни мрежи”.

По извршениот преглед на докторската дисертација, до Наставно-научниот совет на Факултетот за електротехника и информациски технологии, го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

1. Општи податоци за докторската дисертација

Докторската дисертација со наслов „Квалитет на електрична енергија од аспект на хармоници кај активни дистрибутивни мрежи” од кандидатот м-р Јовица Вулетиќ е со вкупен обем од 114 страници, организирана во 9 (девет) поглавја и 1 (еден) прилог. Дополнително, дисертацијата е илустрирана со вкупно 21 слика и 32 табели, со листа на референци која опфаќа 80 наслови.

Комисијата го разгледа Извештајот од системот за анализа и пронаоѓање на плагијати во трудови при Министерството за образование и наука на Република Македонија. Врз основа на анализата на Извештајот, Комисијата заклучи дека докторската дисертација не содржи елементи на плагијат бидејќи е констатирано незначително поклопување со други трудови.

2. Предмет на истражување во дисертацијата

Предмет на истражување во дисертацијата е развојот на две нови методи за оптимално лоцирање, избор на големина и вклопна состојба на уреди за справување со хармониците, како еден од поважните аспекти во квалитет на електрична енергија. Притоа, тука се претпоставува дека е особено важно избраниот уред за справување со хармониците да биде елемент кој веќе се користи во дистрибутивните електроенергетски мрежи. Основната идеја зад оваа претпоставка е искористување на постојната инфраструктура во мрежите со цел минимални вложувања и остварување повеќекратни придобивки.

Кондензаторските батерии се елементи коишто во мрежите досега се користеле за компензација на реактивна моќност. Дополнително, овие елементи поседуваат особина да дејствуваат како понори за струите на

хармониците кои циркулираат низ мрежите. Кондензаторите обезбедуваат скратени патеки за струите на хармониците и го намалуваат хармониското изобличување на напоните во мрежата, за сметка на нивно зголемено напрегање. Притоа, со стандарди и регулатива се утврдени маргини за зголемено напонско и струјно оптоварување кај кондензаторите без намалување на нивниот експлоатациски век. Производителите на кондензаторски батерии се обврзани да ги почитуваат овие маргини. Во дисертацијата се користат овие податоци и врз основа на тоа се темели изборот на елемент за справување со хармониците. Со примена на кондензаторите за оваа намена се остваруваат повеќекратни придобивки во мрежите без притоа да се влијае врз намалувањето на нивниот експлоатациски век.

Развиените алгоритми во дисертацијата овозможуваат оптимално лоцирање, избор на големината и вклопната состојба на кондензаторските батерии кога во електроенергетската мрежа постојат извори на хармоници, без намалување на нивниот експлоатациски век. Алгоритмите се одликуваат со висока пресметковна брзина и корисничка ориентираност, споредено со останатите постојни алгоритми за решавање на проблеми од овој тип. Притоа, во мрежи кои допрва икскусуваат проблеми со хармониско изобличување, мерката се покажува како ефикасна. Кај мрежи, пак, во кои постои значително хармониско изобличување можна е преквалификација на кондензаторските батерии во филтри со што се пролонгира дејствувањето, со воведената мерка при минимални дополнителни вложувања во мрежата. Освен поправката на напоните во мрежата, компензацијата на реактивна моќност и намалувањето на загубите, со поставувањето на кондензаторите се ограничува вкупното хармониско изобличување на напоните и се одржува во прифатливи граници и на тој начин инхерентно се води сметка за избегнување на феноменот на резонанција.

3. Содржина на дисертацијата

Докторската дисертација е организирана во 9 (девет) поглавја и 1 (еден) прилог.

Во воведното поглавје е даден преглед на проблемите опфатени со квалитетот на електричната енергија. Посебно внимание е посветено на проблемите предизвикани од постоењето на хармоници во електроенергетските мрежи, главните причинители на хармоници и начините за елиминирање на негативните влијанија од нив. Потесна област на истражување и придонес на оваа докторска дисертација е изборот на ефикасен пристап за елиминација на влијанијата на хармониците во електроенергетските мрежи и изработката на два оптимизациски метода за симулација, анализа и проверка на решенијата.

Првиот оптимизациски метод претставува модификација на генетски алгоритам што целосно го избегнува пристапот на пенализација (што се смета за вообичаен) преку соодветно формулирање на функцијата на цел и избор на специјални критериуми што се користат во процесот на селекција на потенцијалните решенија. Методот се одликува со висока

корисничка ориентираност и е општо применлив за решавање на широк дијапазон проблеми од техничките области.

Вториот оптимизациски метод е нов и базира на постојните методи за анализа на текови на моќност кои работат на принципот на обработка гранка по гранка. Методот се одликува со исклучително висока пресметковна брзина, споредено со други методи што третираат исти проблеми и дава уникатни и повторливи резултати кои се мошне лесни за толкување, репродукција и имплементација.

Во в̄торо̄то̄ по̄главје се воведени поими и дефиниции на параметри опфатени со важечки стандарди и регулатива, преку кои се квантифицира квалитетот на електрична енергија од аспект на хармоници.

Трето̄то̄ по̄главје прави краток осврт кон Фуриевата анализа, како основна алатка за решавање на проблеми поврзани со хармоници во електроенергетските мрежи. Наведени се изворите на хармоници и проблемите што тие ги предизвикуваат во електроенергетските мрежи, заедно со начините за нивна елиминација. На крајот од ова поглавје е предложен и усвоен еден можен начин за справување со проблемите предизвикани од хармониците. Тој е, исто така, предмет на истражување во дисертацијата и се користи кај двата оптимизациски метода. За начинот на справување со хармониците, во дисертацијата се дадени рационални техничко-технолошки и економски појаснувања.

Со четврто̄то̄ по̄главје се опфатени модели на елементите од електроенергетските мрежи (водови, трансформатори и генератори), модели на потрошувачите (линеарни и пасивни), модели на изворите на хармоници (нелинеарни потрошувачи) и модели на дисперзирани генератори. Дополнително, во поглавјето се разгледува потребата и длабочината на детализација при моделирањето на елементите. Сите применети модели за елементите во дисертацијата се општо прифатени модели, специфицирани со препораки и/или стандарди и регулатива. Овие модели се користат во постапките за оптимизација и кај обата метода изложени во дисертацијата.

Петто̄то̄ по̄главје опфаќа преглед на методите за хармониска анализа на текови на моќност што се користат во дисертацијата (методот на независни напони, методите сумирање моќности и сумирање адмитанции). Посебно внимание е посветено на записот на променливите во „програмски погодна форма“ заради зголемена брзина при пресметките. Дополнително, даден е детален приказ на алгоритмите за програмска имплементација на секој од методите.

Шесто̄то̄ по̄главје ги образложува деталите поврзани со првиот оптимизациски метод (генетски алгоритам без пенали, кој претставува модификација на генетски алгоритам). Модификацијата овозможува погодна формулирање на функцијата на цел и избор на специјални критериуми при селекција на хромозомите, заради избегнување на вообичаениот пристап кај генетските алгоритми кој подразбира пенализација на решенијата во процесот на оптимизација. На крајот од

поглавјето е изложен детален приказ на алгоритмот за програмска имплементација.

Седмошо поглавје образложува детали за вториот оптимизациски метод, кој се нарекува Кластер метод. Во ова поглавје е детално изложен принципот на работа на методот при чисто синусоидални услови во електроенергетската мрежа и во услови кога во мрежата постојат извори на хармоници. На крајот од ова поглавје е изложен детален приказ на алгоритмот за програмска имплементација.

Осмошо поглавје содржи табеларен и сликовит приказ на резултатите од анализите и симулациите за две тест дистрибутивни мрежи (IEEE-18 и IEEE-69). Анализите и оптимизацијата се направени за секоја од мрежите со примена на двата оптимизациски метода за случаи кога мрежите се разгледувани како пасивни, односно активни. За секое анализирано сценарио, кај секоја од мрежите, е дадено образложение и толкување на резултатите поткрепено со соодветни табели и дијаграми. Својствата за конвергенција и робусност кај двата метода се изложени и анализирани на крајот од ова поглавје.

Заклучокош ја потенцира потребата од квалитетно напојување со електрична енергија. За справување со проблемите предизвикани од хармониците во дисертацијата се предложени два оптимизациски метода. За секој од нив таксативно се наведени сите нивни предности, недостатоци и придобивки. Наедно со тоа, дадени се и можните насоки за нивно натамошно усовршување, како и можноста за нивна практична употреба.

Прилошо на крајот од дисертацијата содржи информации за анализираните дистрибутивни мрежи. Станува збор за две-тест дистрибутивни мрежи (IEEE-18 и IEEE-69), од кои првата содржи 18 јазли, а втората 69 јазли. Овие мрежи се користат во светската стручна и научна јавност за верификација и споредба на резултати при воведување на нови методи за анализа и оптимизација на електроенергетски мрежи/системи.

4. Главни придонеси на дисертацијата

Главен придонес на оваа докторска дисертација е развојот на два нови метода за оптимално лоцирање и избор на кондензатори во дистрибутивните електроенергетски мрежи со цел справување со проблемите предизвикани од хармоници. Кондензаторите се избрани, поради повеќе причини, како уреди за справување со проблемите поврзани со хармоници. Историски гледано, кондензаторите се најчесто користени елементи во електроенергетските мрежи за компензација на реактивната моќност. Дополнително, тие се комерцијално достапни и се со значително пониски цени во споредба со останатите уреди кои се користат за подобрување на квалитетот на електрична енергија. Методите развиени во оваа дисертација нудат можност за примена на кондензаторите и за елиминација на влијанијата од хармоници без нарушување на нивниот нормален експлоатациони век. Кај мрежи кои допрва искусуваат проблеми со хармоници, кондензаторите нудат задоволително решение на проблемот. Кај мрежи, пак, кај кои веќе постојат сериозни проблеми со хармониците, можна е преквалификација на кондензаторите во филтри, со што се обезбедува полесно справување со проблемите предизвикани од присуството на хармоници.

Генетскиот алгоритам без пенали го избегнува вообичаениот пристап на пенализација при решавање на оптимизациски проблеми со голем број ограничувања. Методот е исклучително кориснички ориентиран бидејќи корисникот не е обременет со обврската да води сметка за пенализацијата на прекршените ограничувања. Тој не мора да има продлабочени познавања за проблемот во поглед на начинот на кој би ги одредил соодветните вредности на пеналите и не мора да ги познава и разбира меѓусебните зависности помеѓу ограничувањата. Овие предности е невозможно да се ползуваат кај класичниот пристап со пенализација. Дополнително, алгоритамот инхерентно води сметка за избегнување на феноменот на резонанција.

Кластер методот, пак, нуди можност за добивање на изводливи решенија кои се уникатни, повторливи и многу лесни за репродукција. Времето за вршење на пресметките е исклучително мало (најмалку за еден ред на големина помало во споредба со потребното пресметковно време кај останатите методи кои функционираат на ист принцип и кои решаваат ист тип на проблем). На пример, ако на генетскиот алгоритам без пенали му требаат приближно 10 секунди за добивање решение на еден проблем, на кластер методот ќе му треба помалку од една секунда за решавање на истиот тој проблем.

Двата метода поседуваат својство на општа применливост од аспект на поставување каков било елемент кој во дистрибутивните мрежи се приклучува напречно (индуктивитет, кондензатор, филтер, дисперзирани генератори и слично), уважувајќи ги притоа сите погодности кои методите ги носат со себе и при минимални модификации во програмскиот код.

5. Листа со објавени трудови произлезени од истражувањето

- [1] J. Vuletic, M. Todorovski. „Optimal capacitor placement in distribution networks for energy loss reduction under distorted conditions using integer genetic algorithm”. In *XVI International Symposium on Electromagnetic Fields in Mechatronics, Electrical and Electronic Engineering*, ISEF 2013, September 2013.
- [2] J. Vuletic, M. Todorovski. „Optimal capacitor placement in radial distribution systems using clustering based optimization”. *International Journal of Electrical Power & Energy Systems*, 62(0):229 – 236, 2014.
- [3] J. Vuletic, M. Todorovski. „Reduction of losses and harmonic distortion in distribution networks with different load models by placing shunt capacitors using integer genetic algorithm”. *PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY*, R. 91 NR 6/2015, ISSN 0033-2097, doi:10.15199/48.2015.06.16, June, 2015.
- [4] J. Вулетиќ, М. Тодоровски. „Намалување на загуби и вкупно хармониско изобличување во дистрибутивни мрежи за различни модели на потрошувачите со поставување кондензатори и примена на генетски алгоритам без пенали”. *IX Советување на МАКО-СИГРЕ*, септември 2015.
- [5] J. Вулетиќ, М. Тодоровски. „Оптимално поставување на дисперзирани генератори напојувани преку енергетски преобразувачи во дистрибутивни мрежи со примена на кластер метода”. *IX советување на МАКО-СИГРЕ*, Септември 2015.
- [6] J. Vuletic, M. Todorovski. „Optimal capacitor placement in distorted distribution networks with different load models using penalty free genetic algorithm”. *International Journal of Electrical Power & Energy Systems*, 78:174 – 182, 2016.

6. Заклучок и предлог

Докторската дисертација „Квалитет на електрична енергија од аспект на хармоници кај активни дистрибутивни мрежи”, од м-р Јовица Вулетиќ, дава значителен научен придонес кон примената и равојот на оптимизациски методи за изнаоѓање ефикасни техничко-технолошки и економски исплатливи решенија за справување со проблемите поврзани со хармониците, како еден од аспектите на квалитетот на електрична енергија. Дисертацијата воведува два нови оптимизациски метода базирани на принципот на пребарување. Обата метода воведуваат значителни подобрувања во решавањето на анализираниот оптимизациски проблем во дистрибутивните електроенергетски мрежи од повеќе аспекти. Меѓу нив, како најзабележителни, се издвојуваат кориснички ориентираната применливост и големата пресметковна брзина. Дополнително, методите овозможуваат изнаоѓање начин за подобрување на квалитетот на електричната енергија во дистрибутивната мрежа, кој е полезен во исто време од повеќе техничко-економски аспекти.

Резултатите од дисертацијата посочуваат на продлабочени познавања на проблематиката од страна на кандидатот и негова инвентивност при изнаоѓањето најповолни решенија на проблемот кој е предмет на истражување на самата дисертација. Резултатите од работата

на оваа дисертација се поткрепени со објавување на 6 (шест) научни трудови, од кои 3 (три) во меѓународни списанија со фактор на влијание (impact factor), 1 (еден) на меѓународна конференција и 2 (два) на домашно советување.

Врз основа на изложеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Факултетот за електротехника и информациски технологии во Скопје да го прифати извештајот и на кандидатот м-р Јовица Вулетик да му одобри јавна одбрана на докторската дисертација под наслов **Квалитет на електрична енергија од аспект на хармоници кај активни дистрибутивни мрежи.**

Комисија

1. Проф. д-р Ристо Ачковски,
претседател, с.р.
2. Проф. д-р Мирко Тодоровски, ментор,
с.р.
3. Проф. д-р Рубин Талески, член, с.р.
4. Проф. д-р Весна Борозан, член, с.р.
5. Проф. д-р Драгослав Рајичиќ, член,
с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ГЕНЕТСКИ БИОМАРКЕРИ ВО РАНА ДЕТЕКЦИЈА И ПРОГНОЗА НА ЦЕРВИКАЛНИТЕ ПРОМЕНИ“, ИЗРАБОТЕНА ОД М-Р СОТИРИЈА ДУВЛИС, ПРИЈАВЕНА НА ФАРМАЦЕВТСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, на својата 23 седница одржана на 28.1.2016 година, донесе Решение бр. 02-38/10 за формирање на Рецензентска комисија во состав: проф. д-р Александар Димовски, проф. д-р Дијана Плашеска Каранфилска, проф. д-р Љубе Ивковски, доц. д-р Горан Димитров и доц. д-р Марија Хиљадникова Бајро за оцена и одбрана на докторската дисертација под наслов ГЕНЕТСКИ БИОМАРКЕРИ ВО РАНА ДЕТЕКЦИЈА И ПРОГНОЗА НА ЦЕРВИКАЛНИТЕ ПРОМЕНИ од кандидатката м-р Сотирија Дувлис, работена под менторство на проф. д-р Дијана Плашеска Каранфилска. По прегледот на поднесената докторска дисертација, Комисијата го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација претставува самостоен научноистражувачки труд кој обработува актуелна тема – испитување на нови биомаркери за навремена превенција на цервикалниот карцином (ЦК). Дисертацијата се состои од следниве поглавја: вовед, цели, материјали и методи, резултати и дискусија, заклучок и литература.

Воведот е поделен во две потпоглавја. Во првиот дел, кандидатката дава осврт на литературните податоци, досегашните искуства, придобивките и недостатоците од примената на превентивните програми за раното откривање на карциномот на грлото на матката, укажува на фактот дека тој е втор причинител за смртност кај жените низ светот и дека перзистентната инфекција со високоризичен хуман папиломавирус (врХПВ) тип е главната причина за развојот на цервикална неоплазија (CIN). Во понатамошниот текст се објаснети механизмите на онкогениот ефект на ХПВ-инфекцијата, потенцирајќи ја значајноста на вирусните Е6 и Е7-онкогени во интерферирањето на клеточниот циклус на цервикалниот епител. Имено, тие интерферираат со критичните моменти од клеточниот циклус, т.е. со тумор-супресорниот протеин *p53* и ретинобластомна Rb-протеинот, врзувајќи се за нив и на тој начин доведувајќи до малигна трансформација на епителните клетки.

Во натамошниот текст користејќи литературни податоци, кандидатката го нагласува недостатокот на цитолошкото тестирање во однос на ниската сензитивност и специфичност. Укажано е дека примената на ХПВ ДНК-тестирањето во голема мера го има подобро скринингот за ЦК и детекцијата на CIN, но неговата позитивна предиктивна вредност е многу ниска. Покрај овој недостаток, ХПВ ДНК-тестирањето, особено кај младата популација, има многу ниска специфичност, што се должи на минливиот карактер на инфекцијата која во 70% од случаите спонтано исчезнува со подобрување на ефективниот имун одговор. Бидејќи најголем дел од ХПВ-инфекциите се минливи и спонтано

исчезнуваат, ХПВ ДНК-тестирањето може да резултира со зголемување на цената на чинење на следењето на пациентките со клинички незначаен ХПВ-позитивитет, како и непотребно зголемена анксиозност кај жените без значителни промени на цервиксот. Поради овие причини, вирусните Е6/Е7 се препорачуваат како посспецифични биомаркери за успешна превенција на ЦК.

Во второто поглавје, кандидатката укажува на мултифакторниот карактер на ова заболување и потенцира дека иако инфекцијата со врХПВ-тип е иницирачки фактор за развој на ЦИН, не е и доволен за развој на ЦК. Дополнителни фактори, како што се индивидуалните генетски карактеристики, можат да влијаат на развој и прогресија на цервикалните промени. Овие карактеристики опишани како еднонуклеотидни полиморфизми (single nucleotide polymorphism -SNP) можат да влијаат на зголемен или намален ризик кон ова заболување. Понатаму ги опишува потенцијалните полиморфизми на ниво на гените одговорни за имунолошкиот одговор кон ХПВ-инфекцијата (*IL-4R* I75V, *IL-10-592*, *TNFA-238* и *TNFA-308*) и на ниво на гените одговорни за регулација на клеточниот циклус (*p53Pro72Arg*, *MDM2 309*).

Врз основа на сите изнесени литературни сознанија, во поглавјето „Цели“, кандидатката ја дефинира основната цел на овој трудот - востановување и имплементација на дополнителни апликативни методи и анализи со подобрена специфичност и позитивна предвидлива вредност за раната детекција на ЦК. Целите и работата на истражувањето главно се поделени на: испитување на нов посспецифичен тест за детекција на перзистентна ХПВ-инфекција базиран на детекција на ХПВ мРНК на вирусните онкогени Е6 и Е7 и испитување на потенцијалната асоцијација на одредени генетски фактори на домаќинот со перзистентна ХПВ-инфекција и развој на CIN и ЦК. За остварување на првата цел, кандидатката ги презела следниве чекори: детекција на мРНК на Е6/Е7 на најчестите високоризични ХПВ типови, ХПВ16, ХПВ18, ХПВ31, ХПВ33 и ХПВ 45 во различни степени на цервикални промени; одредување на клиничката специфичност и сензитивност на тестот; детекција и генотипизација на ХПВ ДНК, споредба на резултатите добиени со примена на детекција на мРНК како маркер за цервикална лезија и ХПВ ДНК добиените резултати кај истите пациенти; одредување на позитивната и негативната предиктивна вредност на тестот, евалуација на значењето на ХПВ-детекцијата кај граничните ASCUS (atypical squamous cells of undetermined significance) и LSIL (low squamous intraepithelial lesions) промени. За реализација на вториот дел од целите, влијанието на генетските фактори на развој на ова заболување, правена е генетска детекција и евалуација на асоцираноста на 6-те полиморфизми *IL-4R* I75V (c.223A>G/rs1805010), *IL-10-592* (c.-627A>C/rs1800872), *TNFA-238* (c.-418G>A /rs361525) и *TNFA-308* (c.-488G>A/rs1800629) *p53Pro72Arg*(c.215C>G/rs1042522), *MDM2 309*(c.-291T>G/rs2279744) со ризикот за развој на CIN и ЦК, преку одредување на фреквенцијата на варијантните аели во група на пациентки со цервикални прекурсорни лезии во присуство на ХПВ-инфекција и ЦК и контролна група составена од ХПВ-негативни жени со нормален цитолошки наод и одредување на статистичката значајност на добиените резултати.

За реализација на поставените цели, користени се соодветни материјали и методи. Во поглавјето „Материјал и методи“, кандидатката ја дефинира и субјективите во истражувањето како и вклучените институции. Во делото на методите опишани се пристапите, референсите и опремата користени при изработката на оваа докторска дисертација. За реализацијата на првата цел опишани се: пристапите за изолација на нуклеинските киселини, како и при различни методи за детекција на ХПВ ДНК: Seerlex® HPV4A ACE скрининг-метода, базирана на примена на двојни

прајмери - олионуклеотидна технологија (DPOtm), која овозможува високо специфично врзување на прајмерите за целните секвенци; квалитативна *real time* (polymerase chain reaction) PCR анализа за идентификација на детектираниот ХПВ-тип и класичен PCR-метода со примена на MY09/MY11 консензус прајмерите кои амплифицираат фрагмент од L1 регионот. Во овој сегмент на анализа опишана е и методологијата за детекција на ХПВ мРНК Е6 и Е7-онкогените. Значењето на истиот како специфични биомаркери за ран скрининг е управено преку споредба на нивната значајност кај пациентите со различен статус на промени во однос на честотата на присуството на ХПВ ДНК. За оваа цел, кандидатката користи статистички методи: одредување на McNemar's *p* вредности и Fisher's exact *p*-value со примена на GraphPad scientific statistical software-QuickCalcs (<http://www.graphpad.com/quickcalcs>). За утврдување на значајноста, специфичноста, позитивноста и негативноста предиктивна вредност кандидатката ги користи статистичките софтвери: Clinical calculator (<http://vassarstats.net/clin1.html>) и Calculator from center for evidence based medicine, Toronto (<http://ktclearinghouse.ca/ceb/medicine/Toronto/calculators/statscalc>).

За реализација на втората цел, анализата на влијанието на генетските фактори за развој на ЦК, опишани се методите и референсите користени за мултиплекс PCR и единечна база екстензија или минисеквенционирање (SNaPshot анализа) за која прајмерите ги има дизајнирани самостојно со користење на софтверот Primer3Plus а за потврда на статистичката значајност на анализираниот полиморфизми за развој на ЦК користени е Chi-square *p*-value, работен со SISA-статистичкиот софтвер (<http://www.quantitativeskills.com/sisa/statistics/twoy2.htm>).

Во поглавјето „Резултати“ прикажани се резултатите од испитувањата реализирани во рамките на докторската дисертација и поделени се во две потпоглавја. Првото потпоглавје ги опфаќа резултатите од проценката на значајноста на ХПВ Е6Е7 мРНК како специфичен маркер за примена во програмите за рано откривање на ЦК, а другиот дел ги содржи резултатите од индивидуалната генетска предиспозиција кон ова заболување. Најнапред се опишани резултатите од цитолошкото тестирање кај вкупно 413 жени анализирани во овој сегмент, од кои 258 жени (63,5%) со негативен статус за интраепителни лезии или малигност (NILM), 26 жени (6,4%) со атипични сквамозни клетки со недетерминирана значајност (ASCUS), 81 жена (20,0%) со промени од низок степен (LSIL) и 41 жена (10,1%) со промени од висок степен (HSIL-high squamous intraepithelial lesions), како и резултатите од ХПВ-тестирањето поодделно кај сите. Кандидатката укажува на постоење на разлика меѓу резултатите од цитологија и хистологија во 23,8% (5/21) кај LSIL и 23,5% (8/34) кај HSIL, укажувајќи на вкупната разлика од 24,1% (14/58).

Во однос на ХПВ-позитивитетот утврдени се следниве наоди: вкупно 185 од испитуваните 413 (44,8 %) жени имаат ХПВ ДНА-позитивен статус, од кои 7 без податок за цитолошкиот наод (незадоволителен квалитет). Од ХПВ ДНК-позитивните случаи, 138 (74,5%) се со детектиран еден или повеќе од петте најчести ХПВ-типови во карциноми (ХПВ 16, 18, 33, 45 и 31) (како единечна или мултипла инфекција). ХПВ Е6/Е7 мРНК позитивен наод се покажал кај 17,9% (n = 74/413) од целата испитувана група. Најчест тип детектиран со ХПВ мРНК базираниот тест е ХПВ16 (n = 43), следен од ХПВ45 (n = 13), ХПВ18 (n = 11), ХПВ31 (n = 9) и ХПВ33 (n = 4). Пет ХПВ Е6/Е7 мРНК позитивни пациенти имаат мултипла инфекција (една ХПВ16 со 45, две ХПВ16 со 18, една мултипла ХПВ18 со 16 и 45 и една мултипла со ХПВ45 и 33. Анализирани по цитолошките наоди позитивитетот во проценти за ХПВ ДНК наспроти ХПВ Е6/Е7 мРНК е следен:

NILM: 27,5% / 4,3%, кај LSIL: 74,0% / 34,6% и во HSIL групата: 90,2% / 73,3%. ХПВ Е6/Е7 мРНК е детектирана во 39,5% (73/185) од ХПВ ДНК позитивните пациенти. Присуството на ХПВ Е6/Е7 мРНК е поголемо кај пациентките со повисок степен на цервикална промена анализирано во рамки на специфичната промена кај ХПВ ДНК позитивните пациенти и тоа: 15,5% (11/71) кај ХПВ ДНК позитивните со NILM; 40% (4/10) кај тие со ASCUS; 46,7% (28/60) со LSIL и 81,1% (30/37) кај жените со HSIL.

Во однос на хистолошките наоди, намалување на степенот на лезијата е следено со намалување на ХПВ Е6/Е7 мРНК позитивитетот. Меѓу пациентите со нормална хистологија 25% (1/4) од ХПВ ДНК-позитивните случаи се позитивни и во однос на Е6/Е7 мРНК-статусот, додека позитивитет од 68,2% (15/22); 90% (18/20) и 100% (9/9) се детектирани кај CIN1, CIN2 и CIN3 случаевите. Понатаму проценката за совпадливост на резултатите од двете методологии покажала ниска вредност за совпадливост кај NILM, подобра кај ASCUS и LSIL и значителна во HSIL групата ($k = 0,2; 0,4; 0,3; 0,5$ и $0,4$). Вкупната совпадливост за сите цитолошки класифицирани наоди е средно добра ($k = 0,4$). Во хистолошки потврдените наоди совпадливоста е средно добра кај нормалните и жените без биопсија, значителна во CIN1 ($k = 0,3; 0,3; 0,7$) и многу добра и перфектна кај CIN2 и CIN3/CIS групите ($k = 0,89$ и 1). McNemar's тестот за одредување на значајноста на разликата во совпадливостите покажал значајност кај промените категоризирани како <CIN2 ($p = 0,004$) и отсуство на значајност кај CIN2+ наодите ($p = 0,5$).

Ваквите анализи т.е. споредбата на цитолошките и хистолошките наоди и резултатите од ХПВ-тестирањето, кандидатката ги прави со цел да ја покаже клиничката значајност на тестовите земајќи го хистолошкиот наод како златен стандард за дефинирање на клиничките вредности: специфичност, сензитивност, позитивна и негативна предиктивна вредност.

Пресметките покажале значителна разлика во специфичноста и во позитивната предиктивна вредноста (PPV) ($p < 0,0001$) кај цитолошки детерминирани <HSIL промени, како и во хистолошки детектираните <CIN2+ промени ($p = 0,017$), а утврдена е и поголема сензитивност на ДНК базираните тестови во споредба со ХПВ Е6/Е7 мРНК тестовите (90,2% спроти 73,2%) кај цитолошки детерминирани промени. Обратно ХПВ Е6/Е7 мРНК тестовите покажуваат подобра специфичност и PPV (88,2% и 41,1% / 61,4% и 20,8% соодветно). Негативната предиктивна вредност NPV е скоро иста кај сите анализирани групи (88,8% - 100%). Кај хистолошки базираните анализи резултатите се слични. ХПВ Е6/Е7 мРНК тестирањето покажало значително поголема специфичност и PPV за детекција на CIN2+ (50,0% и 62,8%) наспроти ХПВ ДНК тестирањето (18,7% и 52,7%), но покажа пониска сензитивност 93% наспроти 100% кај ХПВ ДНК-тестирањето.

Вториот дел од резултатите се произлезени од анализата на алелната и генотипската дистрибуција на испитуваните полиморфизми кај ХПВ-позитивни CIN и ЦК случаи како и во нормалната група. За подобра прегледност и поопсежна статистичка анализа пациентите со цервикални промени ($n=134$) се групирани во три групи: (ХПВ-позитивни со CIN1, CIN2, CIN3 и ЦК- С1 група; ХПВ/ CIN2, CIN3 и ЦК- С2 група и ХПВ/ CIN1-С3 група), а споредбата е вршена со контролната група ($n=113$) испитаници во која се вклучени ХПВ-негативни испитаници, без цитолошки детектирани цервикални абнормалности.

Во текот на анализата, неконклузивност на резултатите е утврдена кај 17 испитаници за *p53Pro72Arg* и 6 испитаници за *MDM2 309* полиморфизмите. Тие се исклучени од статистичката обработка. Анализата на контролната група за задоволување на критериумот Hardy-Wainberg – овата рамнотежа, не покажала отстапување кај ниту еден од анализираниите маркери. Анализата на

хаплотиповите од двата испитувани полиморфизми на *TNFA238G>A* и *TNFA308G>A* не покажала асоцираност со ниту една од испитуваните групи.

Во овој дел се опишани чекорите за детекција на полиморфизмите, поточно поединечна анализа на полиморфизмите на фореграмот, а потоа нивната позиција во однос на другите полиморфизми во multiplex реакцијата. Резултатите се поделени во 5 подпоглавја каде со табеларен и графички приказ е покажана дистрибуцијата на генотиповите и алелната фреквенција поединечно за секој генетски полиморфизам.

Резултатите од анализата на 6-те полиморфни кандидат гени за асоцираност со ХПВ/СИН и цервикален карцином кај македонските жени покажале статистичка значајност само кај *IL-10-592 C>A*, а асоцираност само со ХПВ-инфекцијата и СИН1 во однос на генотипската дистрибуција била забележана само кај *MDM2 309 T>G*. Асоцираност пак на С алелот од *p53Pro72Arg* полиморфизмот беше утврдено кај СИН1 групата. Резултатите покажаа и зголемен ризик за прогресија на СИН1 до СИН2+ и ЦК кај носителите на GG генотипот кај *p53Pro72Arg* и *MDM2 309T>G* полиморфизмот, а на AA генотипот кај *IL-4R I75V G>A* полиморфизмот. Поодделно анализирано, по анализа на *IL-10-592 C>A*, фреквенцијата на генотипот CC била значително поголема кај жените ХПВ позитивни со СИН лезии и ЦК – С1групата и С2 групата (67,2%) и (70,2%) во однос на нормалната група (49,6%) [CC vs CA+AA; $p=0,005$, OR=2,08 (95%CI: 1,24-3,49)] и [CC vs CA+AA; $p=0,002$, OR=2,39 (95%CI: 1,5-4,3)] последователно укажувајќи на протективниот ефект на носителите на А алелот и AA генотипот. Значајна се покажала и алелната фреквенција на С алелот која е поголема кај жените ХПВ позитивни со СИН лезии и ЦК и во двете групи (С1 и С2) (82% и 83% последователно) отколку кај жените со нормална цитологија и ХПВ негативни (73%) [C vs A; $p=0,01$, OR=1,73 (95%CI: 1,13-2,66)] и [C vs A; $p=0,01$, OR=1.8 (1,1-3,0)] последователно. Резултатите покажуваат дека с.-627A>C има протективна улога во развојот на СИН и ЦК кај македонската популација

Резултати од анализата на *p53Pro72Arg*(с.215C>G) работени на вкупно 230 испитаници по споредбата на генотипската фреквенца помеѓу пациентите со СИН2+ (С2-групата) и СИН1 (С3-групата), покажале дека CC генотипот е статистички помалку фреквентен во првата (СИН2+) (6,4%) во однос на втората (СИН1) група (25%) [CC vs GG; $p=0,001$, OR=6,11(95%CI: 1,8-20,8); CC vs CG; $p=0,03$, OR=3,64 (95%CI: 1,1-12,2); GG vs CG+CC; $p=0,03$, OR=2,3 (95%CI: 1,1-5,1) и [CC vs CG+ GG; $p=0,03$, OR=0,2 (95%CI: 0,06-0,6)] и укажува на протективниот ефект на CC генотипот и С алелот кај СИН1 лезиите за прогресија на промените кон СИН2+ и ЦК. Анализата на *TNFA238*(с.-418G>A) и *TNFA308* (с.-488G>A) поединечно, како и според хаплотиповите не покажала статистичка значајност за асоцираноста на двата полиморфизми со ХПВ позитивните СИН и ЦК случаи.

Резултати од анализата на *MDM2 309T>G* (с.-291T>G) на 241 (131 со цервикални промени и 110 од контролната група) покажале статистичка значајност ($p=0,03$) за генотипската фреквенција на TT во однос на GG и GT само во групата на пациентите со СИН1/ХПВ статус (С3) (46,2%) во однос на оние со нормален цитолошки наод и без ХПВ инфекција (27,3%) [TT vs GT + GG ($p=0,03$, OR=2,299 (95%CI: 1,09-4,81)]. Алелната дистрибуција на Т е повисока во истата група (С3) (68,0%) во однос на нормалната (56,4%), но не статистички значајно ($p=0,07$). Преку споредбата на алелната фреквенција помеѓу пациентите со СИН2+ (С2-групата) и СИН1/ХПВ (С3-групата), утврдено е дека фреквенцијата на Т алелот е значително помала кај жените ХПВ позитивни со СИН2+ лезии и ЦК (52,7%) отколку кај СИН1 промените (68,0%) [$p=0,02$, OR=0,52 (95%CI: 0,3-0,9)]. Истото е утврдено и во однос на генотипската фреквенција на TT во СИН2+ (22,8%) во однос на СИН1 групата (46,2%) [TT vs GG; $p=0,04$

OR=0,29(95%CI: 0,08-1,03], како и во однос на хетерозиготниот доминантен модел: [TT vs TG+GG; p=0,007, OR=0,34 (95%CI: 0,15-0,75)]. Ваквиот наод укажува на протективниот ефект на TT генотипот и T алелот кај CIN1 лезиите во однос на можност за прогресија на истите до CIN2+ и ЦК.

Последната анализа на *IL-4R I75V* (c.223A>G) по споредбата на генотипската фреквенција помеѓу пациентите со CIN2+ (C2-групата) и CIN1 (C3-групата), утврдила дека фреквенцијата на GG генотипот е статистички значајно помала кај жените ХПВ позитивни со CIN2+ лезии и ЦК (16,0%) отколку кај CIN1 промените (32,5%) анализирано под хетерозиготниот доминантен модел [GG vs AG+AA; p=0,03, OR=0,39 (95%CI: 0,16-0,93)]. Резултатот укажува на протективниот ефект на GG генотипот кај носителите со CIN1 лезии во однос на можност за прогресија на истите до CIN2+ и ЦК.

Во поглавјето „Дискусија” со литературни цитати направена е споредба на добиените резултати од студијата со резултати од други слични студии, кои во голема мера се совпаѓаат со резултатите од првиот дел. Анализата, пак, на полиморфизмите покажува големи варијации во однос на постоење на асоцираност на испитуваните поиморфизми во студијата со ризикот за ЦК, во други популации. Посочно е дека сета неконзистентност на наодите од различните студии може да се должи на повеќе фактори од кои еден е и отстапувањето од Hardy Weiberg - овиот еквилибриум во студиите, како принципиелен извор на дивергентни резултати. Укажано е дека ваков исход најчесто се должи на неправилната селекција на контролната група, етничката мешаност во популациите или грешки во класификација на генотиповите базирана на оскудни лабораториски техники (грешки во генотипизацијата). Преку аргументирани споредби објаснето е дека разликите во резултатите може да се должат на фактот дека

голем број од објавените резултати се од студии работени на мал број примероци кои немаат ниту хистолошки податоци, ниту пак податоци за ХПВ-статусот на пациентите и само неколку го анализираат ХПВ-статусот кај прекурсорните лезии. Недостаток на податоци за ХПВ-статусот ја слабеет статистичката моќ на студијата со оглед на сознанието дека токму оваа асоцијација се должи на ХПВ-посредуваната карциногенеза.

Во заклучокот се сумирани согледувањата кои произлегуваат од извршените истражувања и добиените резултати. Изнесени се заклучоците за секој дел од испитувањата, како и генералните заклучоци од севкупните резултати. Врз основа на добиените резултати заклучено е дека: ХПВ Е6/Е7 мРНК на најчестите високоризични ХПВ типови (16, 18, 31, 33 и 45) се јавува почесто во повисок степен на CIN (HSIL), понатаму утврдена е повисока специфичност и PPV на ХПВ Е6/Е7 мРНК во однос на ХПВ ДНК тестирањето, како и цитолошката дијагноза. Заклучокот наведува дека ХПВ Е6/Е7 мРНК тестирањето би бил значаен фактор во разграничувањето на клинички незначајните ХПВ ДНК потврдени инфекции од оние кои носат ризик за развој на карцином, особено кај пациентките со гранични цитолошки наоди (LSIL, ASCUS). Примената на оваа тестирање во иднина би овозможило избегнување на инвазивни процедури (биопсии или претретирање на минливите ХПВ инфекции) и би се избегнала често непотребно присутната анксиозност кај ХПВ потврдените пациентки, а би се намалил и периодот на следење. Овој тип на тестирање во комбинација со анализата на полиморфизми со потврдената асоцираност со прекурсорни промени и ЦК кај македонските жени, би дала можност за подобро разбирање и предвидување на исходот на промените кај пациентките после утврденото присуство на ХПВ како и за подобрување на скринингот за ова заболување. Во заклучокот се истакнува и дека *IL-10 -592 C>A* има протективна улога во развојот на CIN и

ЦК кај македонската популација и дека носителството на TT и GG генотипот кај *MDM2* 309T>G и на *IL-4R* I75V полиморфизмите, последователно, има протективен ефект во однос на ризикот за прогресија на ХПВ позитивните CIN1 промени во CIN2+ и ЦК. Анализата на p53Pro72Arg C>G покажала дека полиморфизмот нема влијание на иницијација на цервикална промена, ниту на ХПВ инфекција, но влијае на прогресија на веќе настанати промени CIN1 во присуство на ХПВ до CIN2+ или ЦК. Битно е да се истакне и значајноста на методологијата за детекција на полиморфизмите, единечна базна екстензија (SNaPshot анализа) која во студијата се потврдува како моќна, брза, точна и реалтивно исплатлива метода и во иднина може да биде користена за различни потреби.

Прегледот на користената литература е според азбучниот ред на авторите. Цитирањето на литературата во текстот на дисертацијата е направено преку наведување на името на првиот автор и годината на издавање на трудот. Согласно со член 54 од Законот за научноистражувачка дејност (Службен весник на Република Македонија бр. 46/08, 103/08, 24/11 и 80/12), докторскиот труд е проверен на плагијати. Извештајот за извршената проверка потврдува дека докторскиот труд не е плагијат.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

По деталната анализа на докторската дисертација со наслов ГЕНЕТСКИ БИОМАРКЕРИ ВО РАНА ДЕТЕКЦИЈА И ПРОГНОЗА НА ЦЕРВИКАЛНИТЕ ПРОМЕНИ, изработена од м-р Сотирја Дувлис, Рецензентската комисија констатира дека студијата претставува самостоен научноистражувачки труд од областа на фармацијата. Во дисертацијата, кандидатката покажува извонредни теоретски и практични познавања од доменот на генетските маркери користени за рана превенција на оваа заболување. При изработката на трудот, обработени се бројни литературни податоци, користен е рационален пристап и современа методологија, резултатите се јасно презентирани и толкувани, дискусијата е конкретна и аргументирана, а заклучоците се коректно изведени. Добиените резултати од спроведените истражувања имплицираат дека примената на нови поспецифични маркери како што се ХПВ Е6 и Е7 мРНК-детекцијата и одредувањето на индивидуалната подложност кон оваа болест би ја подобриле програмата и ефектот од скринингот за оваа болест.

Резултатите од оваа докторска дисертација претставуваат значаен научен придонес во ова поле, а можноста за искористување на резултатите во апликативни цели го задоволува критериумот на научни истражувања со можност за практична примена. Трудот претставува значаен научен и практичен придонес и може да се користи како основа за стекнување на академски степен – доктор на науки.

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:

Автор-и: „ Sotirija Duvlis,^{1*} Katerina Popovska-Jankovic,² Zorica Sarafinovska Arsova,¹ Shaban Memeti,¹ Zaneta Popeska,³ and Dijana Plaseska-Karanfilska² “, објавен во: *Journal of Medical Virology* 87:1578–1586 (2015) impact factor: 2.34.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на изнесеното, Рецензентската комисија позитивно ја оценува докторската дисертација на м-р Сотирија Дувлис под наслов **ГЕНЕТСКИ БИОМАРКЕРИ ВО РАНА ДЕТЕКЦИЈА И ПРОГНОЗА НА ЦЕРВИКАЛНИТЕ ПРОМЕНИ** и има чест да му предложи на Наставно-научниот совет на Фармацевтскиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје да ја прифати позитивната оценка и да закаже јавна одбрана на горенаведената докторска дисертација.

Комисија

- | | |
|--------------------------------------------------|------|
| 1. Проф. д-р Александар Димовски, претседател | с.р. |
| 2. Проф. д-р Дијана Плашеска Каранфилска, ментор | с.р. |
| 3. Проф. д-р Љубе Ивковски, член | с.р. |
| 4. Доц. д-р Горан Димитров, член и | с.р. |
| 5. Доц. д-р Марија Хиљадникова Бајро, член | с.р. |

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФАРМАЦЕВТСКИ ФАКУЛТЕТ**

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.	Александар Ефтимов	Молекуларна карактеризација на миелопролиферативни и неоплазми (МПНи) кај пациенти од Република Македонија	Molecular characterization of myeloproliferative neoplasms in patients from the Republic of Macedonia	Проф. д-р Александар Димовски	02-99/4 18.02.2016

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФАРМАЦЕТСКИ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ**

**1. МАГИСТЕРСКИ ТРУД ПО ЗДРАВСТВЕН МЕНАЏМЕНТ И
ФАРМАКОЕКОНОМИЈА**

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.	Иванка Георгиевска	Анализа на влијанието врз буџетот на лекови од воведување на моноклонално антителио denosumab за третман на остеопороза	Budget Impact analysis of denosumab in treatment of osteoporosis	Доц. д-р Зоран Стерјев	02-38/13 28.01.2016

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФАРМАЦЕТСКИ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ**

1. СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ ТРУДОВИ ПО ФАРМАЦЕВТСКА РЕГУЛАТИВА

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.	Линдита Ајети	Регулаторни аспекти за развоја на лекови – Управување со ризик во однос на квалитет (ICH Q9)	Regulatory aspects of pharmaceutical development, Quality risk management Q9	Проф. д-р Анета Димитровска	02-38/12 28.01.2016

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФАРМАЦЕТСКИ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ**

2. СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ ТРУДОВИ ПО ФАРМАЦЕВТСКА РЕГУЛАТИВА

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		
2.	Надица Димитрова	Усогласеност на испитуваните медицински производи со добрата клиничка и производствена пракса	Compliance of investigational medicinal products with good clinical and manufacturing practice	Проф. д-р Кристина Младеновска	02-99/8 18.02.2016
3.	Елена Спасеска	Апликација на клинички испитувања во ЕУ-премин од Директивата 2001/20/ес на Регулативата No 536/2014	Clinical trial application in EU-transition from Directive 2001/20/EC to Regulation No 536/2014	Проф. д-р Кристина Младеновска	02-99/7 18.02.2016
4.	Ирма Глигорова	Градењена досие за добивање на одобрение за ставање на лек во промет	Creating of the dossier for marketing autorisation of medicinal products	Проф. д-р Анета Димитровска	02-99/6 18.02.2016
5.	Магдалена Поп-Трајкова Лазаревска	Известување за суспектни странични реакции преку националните системи за известување во Република Македонија и Европската Унија за лекот лираглутид	Reporting of suspected drug reactions via national reporting systems in RM and EU for medicine lipaglutide	Проф. д-р Љубица Шутуркова	02-99/9 18.02.2016

**ПРЕГЛЕД
НА ОДОБРЕНИ ТЕМИ НА ФАРМАЦЕТСКИ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ**

**1. СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ ТРУД ПО ЗДРАВСТВЕН МЕНАЏМЕНТ И
ФАРМАКОЕКОНОМИЈА**

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.	Снежана Коцевска	Влијанието на правата на индустриска сопственост врз достапноста на лековите во земјите во развој	Influence of industrial property on the availability of medicine in developing countries	Доц. д-р Катерина Анчевска Нетковска	02-99/5 18.02.2016

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО СИТЕ НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА
ВО НАСТАВНО-НАУЧНИТЕ ОБЛАСТИ (ДИСЦИПЛИНИ):
СРЕДНОВЕКОВНА ИСТОРИЈА, ОПШТА ИСТОРИЈА НА СРЕДНИОТ
ВЕК, НАЦИОНАЛНА ИСТОРИЈА НА СРЕДНИОТ ВЕК,
АРХИВИСТИКА И ДОКУМЕНТАЦИЈА И ХЕРАЛДИКА НА
ФИЛОЗОФСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Коха“ од 29.12.2015 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научните области (дисциплини): средновековна историја, општа историја на средниот век, национална историја на средниот век, архивистика и документација и хералдика, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 04-46/3 од 19.2.2016 година, донесена на XXIII редовна седница одржана на 17.2.2016 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Коста Ациевски, редовен професор на Филозофскиот факултет во Скопје (во пензија), д-р Александар Атанасовски, редовен професор на Филозофскиот факултет во Скопје и д-р Елица Манева, редовен професор на Филозофскиот факултет во Скопје (во пензија).

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 научните области (дисциплини): средновековна историја, општа историја на средниот век, национална историја на средниот век, архивистика и документација и хералдика, во предвидениот рок се пријави, како единствен кандидат, д-р Бобан Петровски, вонреден професор на Институтот за историја на Филозофскиот факултет во Скопје.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот д-р Бобан Петровски е роден на 20.9.1972 г., во Скопје. Средно образование завршил во „Орце Николов“ во Скопје во 1991 година. Со високо образование се стекнал на Филозофски факултет во Скопје на 15. 11. 1995 година (Уверение бр. 11-2/192 од 15.11.1995 г.) при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“. Дипломирал на Филозофскиот факултет во Скопје на 14. 11. 1995 година, со просечен успех 9,88, со што се стекнал со стручниот назив дипломиран професор по историја.

Кандидатот активно се служи со англискиот, српскиот и бугарскиот јазик. Заради спецификата на неговата работа, д-р Петровски се користи и со старогрчкиот, латинскиот и старословенскиот јазик.

Во учебната 1995/1996 година Бобан Петровски се запишал на постдипломски студии на Институтот за историја, отсек: историја на македонскиот народ - среден век. Во исто време, заради усовршување на базичните јазици за средновековната историја - старогрчкиот и латинскиот, во учебната 1996/1997 г. запишал, како вонреден студент, група предмети: синтакса на старогрчкиот јазик (морфологија слушал и полагал на постдипломските студии), морфологија на латинскиот јазик и синтакса на латинскиот јазик на Институтот за класични студии на Филозофскиот факултет во Скопје. Постдипломските студии ги завршил на 24. 10. 2001 година (Уверение бр. 1104/69 од

24.10.2001 г.), со просечен успех 9,25. На 24. 10. 2001 година го одбрал магистерскиот труд на тема: *Штїиї и штїиїскаїа обласїї во XIV век* и се здобил со академскиот степен магистер по историски науки.

Докторска дисертација пријавил на 16.10.2002 година на Филозофскиот факултет во Скопје. Дисертацијата на тема: *Полої во средної век (VI-XIV век)* ја одбрал на 15.6.2006 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Коста Ациевски, проф. д-р Јован Белчовски, проф. д-р Елица Манева проф. д-р Александар Атанасовски и проф. Виктор Лилчиќ. Со тоа се стекнал со научниот степен доктор на науки од научната област историски науки.

На 10.1.2007 година е избран во звањето доцент на Филозофскиот факултет во Скопје во областите општа историја на средниот век, Балканот во средниот век и помошни историски науки.

Во моментот е вонреден професор Филозофскиот факултет во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот бр. 1009 од 1.6.2011 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата во 1998 година кога се вработил на Филозофскиот факултет како помлад асистент, објавени во Билтенот бр.: 908/142/98 од 1.12.2006 (доцент) и бр. 1009 од 1.6.2011 (вонреден професор), 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. Наставно-образовна дејност

Во изминатиот период, од изборот во звањето вонреден професор, д-р Бобан Петровски мошне успешно и ангажирано ја изведува наставата од сите три циклуси студии на Институтот за историја (додипломски, постдипломски и докторски) по предмети кои ги опфаќаат научните области (дисциплини): средновековна историја (општа и национална), архивистика и документација и хералдика. Освен на Филозофскиот факултет, д-р Бобан Петровски е ангажиран и на додипломските студии на Педагошкиот факултет при УКИМ во изведувањето настава по предметите: историја, национална историја и хералдика.

Во рамките на наставно-образовната дејност, д-р Бобан Петровски бил ментор на две и член на осум комисии за одбрана на дипломски работи на студентите, три комисии за оцена и одбрана на магистерски трудови и една комисија за одбрана на докторска дисертација.

Во согласност 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 (Универзитетски гласник бр. 274 од 31.12.2013 г.), кандидатот д-р Бобан Петровски остварил вкупно *134,44 поени* од наставно-образовната дејност и со тоа повеќекратно го надминал минималниот број на поени по овој основ, потребен за избор во звањето редовен професор.

3. Научноистражувачка дејност

Во изминатиот период, кандидатот д-р Бобан Петровски значително го подигнал нивото на своето научно и стручно усовршување, го развил својот научен потенцијал, го продлабочил и го проширил својот интерес за средновековната историја на Европа, Балканот и особено за македонската средновековна историја. Објавил десет труда со оригинални научни резултати од областите: средновековна историја, општа историја на средниот век, национална историја на средниот век, архивистика и документација и хералдика, од кои една монографија, еден дел од меѓународна монографија, три труда во меѓународни научни списанија (еден од нив во Thomson Reuters Database / Web of Science), еден труд во меѓународна научна публикација, три трудови во зборници од научни собири и еден во домашно списание:

1. *Средновековни населби и пишани извори во Полог-ишани извори*, Скопје, 2015 г.
– монографски труд, многу значаен за историјата на Полог и македонската медијевистика. Со студиозен научен пристап во истражувањето, детална анализа на пишаните извори и критички однос кон адекватната историографска литература, авторот прави успешна научна презентација на патната мрежа и населените места во Полог во средниот век. Врз основа на податоците во пишаните извори успеал да идентификува, да убифицира и да презентира 48 населени места во Полог во средниот век (XI-XIV в.), од кои најголемиот дел егзистираат и денес;
2. „Ustanovljivanje sjeverne granice Makedonije: (ne)navremeno rjesavanje i primeri iz proslosti“, дел од монографијата сочинета од Zbornik radova s Međunarodnog znanstvenog skupa *Pravne I povijesne odrednice granica Srednje I Jugoistocne Europe*, Osiek 2011 – дел од меѓународната монографија, многу значајна за мапирање на границите на Средна и Југоисточна Европа во минатото;
3. „Кореспонденцијата на Теофилакт Охридски: Полог во писмата L8 и L13a“, *Годишен зборник на Филозофски факултет*, книга 64, Скопје 2011 – значаен истражувачки прилог за средновековното минато на Полог, кој се темели на анализата на изворните вести сочувани во преписката на познатиот охридски архиепископ од XI-XII век;
4. „Local Roads in Medieval Polog: written Sources, *Folia Archaeologica Balkanica*“, Скопје 2012 – научен прилог за локалната патна мрежа во Полог засведочена во пишаните извори;
5. „Хералдиката и хералдизацијата. Хералдиката во Македонија“, *Предавања на XLV меѓународен семинар за македонски јазик, литература и култура*, Охрид, 22 јуни – 5 јули 2012, Скопје, 2013 – релевантен истражувачки прилог за грбовите во Македонија, вклучително грбот на Претседателот на Р.М. и грбот на МПЦ-ОА, и нивната хералдичка фундираност;
6. „Fond ‘Filozofski fakultet’ u DARM-u – najznačajniji arhivski izvor o karijeri Josipa Matasovića u Skoplju“, во S.Leček (red.) *Josip Matasović i paradigma kulturne povijesti*, Zbornik radova znanstvenog skupa održanog u Slavonskom Brodu 23.-24. studenoga 2012, Slavonski Brod – Zagreb 2013 – релевантен стручен истражувачки прилог за професионалната дејност на хрватскиот професор Ј.Матасовиќ на Филозофскиот факултет во Скопје пред Втората светска војна, фундиран на архивска граѓа која ја поседува ДАР;
7. „Ottoman Military Campaign in 1385: itinerary and goals“, во S.Mišić (ed.), *Authority and power – nobility of Moravian Serbia from 1365 to 1402*. Thematic Collection of Papers from the International conference held in Kruševac, Veliki Šiljegovac and Varvarin, September 20-22, 2013, Kruševac 2014 – значаен истражувачки прилог за утврдување на

маршрутата и целите на османлискиот продор во централна Македонија и Јужна Албанија во 1385 година;

8. „Ottoman conquests of parts of Central-southern Europe in the late 14th century: the ambiguity of the sources“, *Hikmet 22/23, (May 2014/1)* - научен прилог за хронолошко уточнување на одредени османлиски освојувања во јужниот дел на Европа, респективно Македонија;

9. „Intertwined Legal System: Church Authorities versus Local Feudal Landlords (in Central-southern Europe)“, *Imago Temporis Medium Aevum 8*, Lleida 2014 – мошне издржан научен прилог за средновековните испреплетености на правните позиции на локалните благородници и црквата, публикуван во меѓународно списание регистрирано во престижната Thomson Reuters Database (Web of Science);

10. „Central-southern Europe under the Restored Byzantine Administration after the fall of Samuel State“, во V.Gjuzelev – G.Nikolov (eds.), *South-eastern Europe in the second half of 10th – the beginning of 11th centuries: History and Culture*, International Conference, 6 – 8 October 2014, Sofia 2015 – значаен научен прилог за видот и карактерот на обновената византиска власт во јужниот дел на Европа, респективно Македонија, во почетокот на XI век.

Дел од посочените трудови на д-р Петровски веќе се цитирани во релевантни домашни и меѓународни списанија и монографии.

Д-р Бобан Петровски учествувал како член во еден научен проект.

Сознанијата добиени преку богатата научноистражувачка дејност на д-р Бобан Петровски се презентирани на 16 реномирани научно-стручни собири организирани од домашни и странски универзитети, истражувачки центри и меѓународни стручни здруженија. Д-р Петровски бил панел-дискутант, одржувал носечки предавања, секциски предавања, изнесувал научни презентации и реферати на респектабилни конференции кои биле одржани, како во Скопје и Охрид, така и во Софија, Крушевац, Славонски Брод, Леида, Велико Трново и Москва.

Комисијата констатира дека д-р Бобан Петровски остварил *вкупно 62 поена* по основ на неговата научноистражувачка дејност и со тоа неколку пати го надминал минималниот број на поени кој е неопходен за избор во звањето редовен професор.

4. Стручно-апликативна дејност

Покрај на наставен и научноистражувачки план, кандидатот д-р Бобан Петровски, во изминатиот период, пројавил значителна активност и на полето на стручно-апликативната дејност, како и активност во дејности од поширок интерес.

Активно е вклучен во работата на стручни тела при МОН на РМ, како што е Работна група за анализа на учебниците и наставните програми по историја за основното и средното образование.

Д-р Бобан Петровски активно е вклучен во работата на тела на УКИМ, од кои би ги издвоиле: Универзитетски совет (мандат 2009-2013); Совет на Меѓународниот семинар за македонски јазик, литература и култура (мандат 2009-2013).

Кандидатот учествувал во меѓународен уредувачкиот одбор за издавање на монографија под наслов „Власт и моќ – Властела Моравске Србије од 1365. до 1402. године“ (Крушевац, 2014 г.), сочинета врз основа на трудови од тематска конференција. Бил член на две рецензентски комисии за избор на лица во наставно-научно звање, а учествувал и во изготвување и пријавување на еден научен проект на МОН.

Д-р Бобан Петровски е прв главен уредник во два мандата на новоформираното списание со меѓународен уредувачки одбор *Македонска историска ревија – Macedonian Historical Review*, кое се издава при Филозофскиот факултет во Скопје.

Кандидатот д-р Петровски активно е вклучен во стручно-апликативната работа како експерт во доменот на средновековната историја и дисеминација на знаењата за истата. Апликативната димензија на неговата дејност честопати е поврзана со ангажман во подготвување на текстови – стручни предлошки за сценарија за документарни филмови заради популаризирање на македонското медијевистичко минато. Врз основа на тие текстови публикувани се две популарно-стручни монографии:

- *Цар Самуил и битката на Беласица во 1014 година*, текст: Б. Петровски, едиција „Македонски искушанија“, Кн. 20, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје, 2014;

- „Македонија во балканските воено-политички премрежија во XIII век“, „Македонија во византиско-српските ревласти од крајот на XIII до средината на XIV век“, „Македонија во времето на Волкашин и Углеша“, „Кралот Марко и браќата Дејанови“, текст Б. Петровски, едиција Македонски искушанија, Македонија до XIX век, Кн. 5, Том IV, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје, 2015.

Комисијата констатира дека д-р Бобан Петровски остварил *вкупно 27,1 поен* по основ на неговата стручно-апликативна дејност и со тоа повеќекратно го надминал минималниот број на поени кој е неопходен за избор во звањето редовен професор.

Кандидатот д-р Бобан Петровски, во академските 2013/2014 и 2014/2015 година, доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Филозофскиот факултет.

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 Бобан Петровски.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Бобан Петровски 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, во целост ги исполнува условите за избор во повисоко звање.

Според гореизнесеното, Рецензентската комисија има чест со особено задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје да го избере д-р Бобан Петровски во звањето **редовен професор** во научните области: средновековна историја, општа историја на средниот век, национална историја на средниот век, архивистика и документација и хералдика.

Членови на Комисијата

1. Проф. д-р Коста Аџиевски, с.р.
2. Проф. д-р Александар Атанасовски, с.р.
3. Проф. д-р Елица Манева, с.р.

ОБРАЗЕЦ

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

Кандидат: **Бобан Љубен Петровски**

(име, татково име и презиме)

Институција: **Филозофски факултет - Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област (дисциплина):

**средновековна историја, општа историја на средниот век,
национална историја на средниот век, архивистика и
документирање, хералдика.**

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Настава-предавања (прв циклус) на Филозофски факултет- Скопје одржани во семестрите: зимски 2011; 2012; 2013, 2015; 2104, летен 2012; 2013; 2014; 2015, вкупно девет семестри = 105 ¹ x 15 x 0,04	63

¹ Вкупно одржани часови предавања во текот на 9 семестри 2011-2015 г. по следниве предмети : Историја на Европа V-XI век (задолжителен за историчари; избран за архивистичари); Историја на Европа XI-XV век (зад. за историчари; изб. за архивистичари); Историја на предмодерна ренесансна Европа (изб. за историчари); Историја на Европа во средниот век (зад. за архивистичари; изб. за историчари на уметност); Помошни историски науки (изб. за историчари; изб. за архивистичари; изб. за историчари на уметност; изб. за археолози).

2.	Настава-вежби (прв циклус) на Филозофски факултет-Скопје во посочените девет семестри (точка 1) = $69^2 \times 15 \times 0,03$	31,05
3.	Настава-предавања (прв циклус) на Педагошки факултет- Скопје одржани во семестрите: зимски 2011, 2012 – предмет историја; зимски 2015 – предмети: историја и национална историја = 12; летен 2013, 2014, 2015 – предмет: хералдика = 6, вкупно шест семестри = $18 \times 15 \times 0,04$	10,8
4.	Настава-вежби (прв циклус) на Педагошки факултет - Скопје во посочените шест семестри (точка 3) = $12 \times 15 \times 0,03$	5,4
5.	Консултации со студенти на Филозофски факултет - Скопје за девет семестри: вк. студенти во посочените девет семестри (точка 1) $949 \times 0,002$	2,18
6.	Консултации со студенти на Педагошки факултет - Скопје (вк. студенти во посочените семестри (точка 3): $1010 : 2 = 505$ (корелизатор) за предметите: историја и национална историја; 54 за предметот хералдика, вк. студенти $559 \times 0,002$	1,11
7.	Ментор на дипломска работа: на Филозофски факултет - Скопје = $2 \times 0,2$	0,4
8.	Член на комисија за одбрана на дипломска: на Филозофски факултет - Скопје $8 \times 0,1 =$; на Педагошки факултет - Скопје $3 \times 0,1 = 0,1$	1,1
9.	Ментор на магистерски труд 2×1 (Скандиловска Александра, одбранета 2013; Зафировска Анита, одбранета 2015 г.)	2
10.	Член на комисија за оцена или одбрана на магистерски труд $3 \times 0,3$ (Весна Тодоровска, одбранета 2012г.; Васко Арнаутовски, одбранета 2013г.; Никица Тасевска, одбранета 2013 г.)	0,9
11.	Член на комисија за оцена или одбрана на докторска дисертација $1 \times 0,5$ (Стојков Стојко, одбранета 2013)	0,5

² Вкупно одржани вежби по сите споменати предмети во бел. 1.

12.	Пакет материјали за предметот историја и предметот национална историја на Педагошки факултет - Скопје	1
13.	Подготовка на нов предмет за прв циклус – предавања (2013 г.-): -Помошни историски науки; -Историја на Европа V-XI век; -Историја на Европа XI-XV век; -Историја на предмодерна ренесансна Европа; -Историја на Европа во средниот век.	5
14.	Подготовка на нов предмет за прв циклус – вежби (2013г.-): -Помошни историски науки; -Историја на Европа V-XI век; -Историја на Европа XI-XV век; -Историја на предмодерна ренесансна Европа; -Историја на Европа во средниот век.	2,5
15.	Подготовка на нови предмети за втор циклус: -Хронологија (за архивисти, 2013 г.-)	1
16.	Подготовка на нови предмети за трет циклус Насока: Историја и архивистика (акредитирана - за прв сем. 2011/12 г.): Модул–Средновековна Европа и Балкан, предмети: -Извори и историографија; -Миграции; -Социјално-економски односи и секојдневие; -Европа и Балкан Модул–Историја на дипломатија, предмет: -Средновековната дипломатија на европските држави	6,5

	Насока Историја на уметност и археологија (акредитирана 2014 г.): -Социо-економски прилики и монетарни системи во средновековна Европа -Држави и цркви во средниот век (коавтор)	
	Вкупно	134,44

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Монографија Петровски Б., <i>Средновековни населби и њивичкиа во Полој – њивичани извори</i> , Скопје, 2015.	8
2.	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во меѓународен зборник на трудови од научен/стручен собир (Дел од меѓународна монографија) (автор): Petrovski B., „Ustanovljivanje sjeverne granice Makedonije: (ne)navremeno rjesavanje I primeri iz proslosti“, дел од монографијата сочинета од Zbornik radova s Međunarodnog znanstvenog skupa <i>Pravne I povijesne odrednice granica Srednje I Jugoistocne Europe</i> , Osiek 2011 (стр. 115-123).	4
3.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно / стручно списание (автор): Петровски Б., „Кореспонденцијата на Теофилакт Охридски: Полог во писмата L8 и L13a“, <i>Годишен</i>	4

	зборник на Филозофски факултет, книга 64, Скопје 2011, стр. 225-242.	
4.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно / стручно списание со меѓународен уредувачки одбор (автор): Petrovski B., „Local Roads in Medieval Polog: written Sources, <i>Folia Archaeologica Balkanica</i> “, Скопје 2012, стр. 463-469.	4
5.	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови на в.о. институција (автор): Петровски Б., „Хералдиката и хералдизацијата. Хералдиката во Македонија“, <i>Предавања на XLV меѓународен семинар за македонски јазик, литература и култура</i> , Охрид 22 јуни – 5 јули 2012, Скопје 2013, стр. 167-183.	2
6.	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир (автор): Petrovski B., „Fond ‘Filozofski fakultet’ u DARM-u – najznačajniji arhivski izvor o karijeri Josipa Matasovića u Skoplju“, во S.Leček (red.) <i>Josip Matasović i paradigma kulturne povijesti</i> , Zbornik radova znanstvenog skupa održanog u Slavonskom Brodu 23.-24. studenoga 2012, Slavonski Brod – Zagreb 2013, стр. 215-230.	2
7.	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор (автор): Petrovski, B., „Ottoman Military Campaign in 1385: itinerary and goals“, во S.Mišić (ed.), <i>Authority and power – nobility of Moravian Serbia from 1365 to 1402. Thematic Collection of Papers from the International conference held in Kruševac, Veliki Šiljegovac and Varvarin, September 20-22, 2013</i> , Kruševac 2014, pp. 287-303.	2
8.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно / стручно списание со меѓународен уредувачки одбор (автор):	

	Petrovski, B., „Ottoman conquests of parts of Central-southern Europe in the late 14 th century: the ambiguity of the sources“, <i>Hikmet 22/23, (May 2014/1)</i> , pp. 58-73.	4
9.	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно / стручно списание со меѓународен уредувачки одбор (автор): Petrovski, B., „Intertwined Legal System: Church Authorities versus Local Feudal Landlords (in Central-southern Europe)“, <i>Imago Temporis Medium Aevum 8</i> , Lleida 2014, pp. 195-212 {Web of Science/Thomson Reuters Database}.	4
10.	Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир (автор): Petrovski B., „Central-southern Europe under the Restored Byzantine Administration after the fall of Samuel State“, во V.Gjuzelev – G.Nikolov (eds.), <i>South-eastern Europe in the second half of 10th – the beginning of 11th centuries: History and Culture</i> , International Conference, 6 – 8 October 2014, Sofia 2015, pp. 266-276.	2
11.	Учество на конференции со презентирани реферат и публикуван апстракт: 1п.+1п. Наслов на публикуван апстракт и назив на конференцијата: „Common issues in No. 58, No. 94 and No. 103 of Chomatianos ‘Ponemata Diaphora’“, <i>Proceedings of the 22th International Congress of Byzantine Studies</i> , Vol. III, Sofia 22-27 August, Sofia 2011, стр. 141.	2
12.	Учество на конференции со презентирани реферат и публикуван апстракт: 1п.+1п. Наслов на публикуван апстракт и назив на конференцијата: „Вестите на Евлија Челбија за паѓањето на Штип под османлиска власт“ <i>Балканоиџ на Евлија Челебија</i> , Меѓународен конгрес, 16-20 април 2012, Скопје, 15.	2
13.	Учество на конференции со презентирани реферат и публикуван апстракт: 1п.+1п.	

	Наслов на публикуван апстракт и назив на конференцијата: „Fond ‘Filozofski fakultet’ u DARM-u – najznačajniji arhivski izvor o karijeri Josipa Matasovića u Skoplju“, <i>Josip Matasović i paradigma kulturne povijesti</i> , 23.-24. studenoga, Slavonski Brod 2012, 29.	2
14.	Учество на конференци со презентирани реферат и публикуван апстракт: (апстракт 1п.) Наслов на публикуван апстракт и назив на конференцијата: „The Jews of Macedonia in Contemporary History textbooks“ <i>Jews Across the Balkans: History, Society and Culture</i> , International Conference 29.9-2-10.2013 Skopje, Abstracts, 2-3.	1
15.	Учество на конференци со презентирани реферат: Назив на конференција: <i>International Medieval Meeting</i> , Consolidated Medieval Studies Research Group „Space, Power and Culture“ – University of Lleida, 26-28 June, Lleida 2013.	1
16.	Учество на конференци со презентирани реферат: Назив на конференција: <i>Македонија низ вековиџе</i> , Меѓународна научна конференција 11-12 ноември 2011, Скопје.	1
17.	Учество на конференци со презентирани реферат: Назив на конференција: <i>Authority and power – nobility of Moravian Serbia from 1365 to 1402</i> , International conference held in Kruševac, Veliki Šiljegovac and Varvarin, September 20-22, 2013.	1
18.	Учество на конференци со презентирани реферат: Назив на конференција: <i>South-eastern Europe in the second half of 10th – the beginning of 11th centuries: History and Culture</i> , International Conference, 6 – 8 October Sofia 2014.	1
19.	Учество на конференци со презентирани реферат: Назив на конференција: <i>Свяишитель Климентий Охридский и формирование славянской боїослужения</i>	1

	византійської обряд, Научный семинар 19-20 октября, Москва 2015 года.	
20.	Учество на конференции со презентирани реферат: Назив на конференција: <i>The Royal City of Tarnov and the Second Bulgarian Tsardom in the Medieval World</i> 26 – 28 October, Veliko Tarnovo 2015.	1
21.	Одржано предавање по покана на Универзитет : Б.Петровски, <i>Хералдикаџа и хералдизацијаџа</i> , 4 јули 2012, Охрид, (предавање по покана на XLV меѓународен семинар за македонски јазик, литература и култура при УКИМ).	2
22.	Учество во панел/носечко предавање на конференции / симпозиуми: -панел предавање (панел дискусант) - „Состојбата со актуелните учебници по историја“, <i>What History makes work</i> , Меѓународен симпозиум, ЕУ - канцеларија 29.8.2012, Скопје.	2
23.	Учество во панел/носечко предавање на конференции / симпозиуми: -панел предавање (opening lecture) – „The Jews of Macedonia in Contemporary History textbooks“, <i>Jews Across the Balkans: History, Society and Culture</i> , International Conference 29.9-2-10.2013, Скопје.	2
24.	Учество во панел / носечко предавање на конференции / симпозиуми: -панел предавање (keynote lecture) – „Europe and the Region viewed through the Ohrid`s rich History“, <i>21-ва Годишна конференција на Euroclio</i> , 31.3-6.4.2014, Охрид .	2
25.	Учество на научна трибина со презентирани реферат: <i>Свечен собир и џрклезна маса џо џовод одбележувањето на 1000 џодини од бџџкаџа на Беласица и смрџџа на цар Самуил</i> , МАНУ, 6 ноември 2014, Скопје.	1
26.	Учество на научна трибина со презентирани реферат:	

	<i>Научна жирибина по повод одбележувањето на 1000 години од смртта – убиството на цар Гаврило Рагомир, ИНИ, 2 декември 2015.</i>	1
27.	Учесник во национален научен проект: „Воведување на Open Journal System за списанијата од Филозофскиот факултет“ за периодот 2012-2013 г. (рак. проф. д-р Тони Милески) - член на тимот во проектот на Филозофски факултет преку УКИМ.	3
	Вкупно	62

СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Поени

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	Книга од стручна област: <i>Цар Самуил и битката на Беласица во 1014 година</i> , текст Б. Петровски, едиција „Македонски искушанија“, Кн. 20, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје, 2014.	4
2.	Поглавје во книга: <i>Македонија во балканските воено-политички премрежија во XIII век</i> , текст: Б. Петровски, едиција „Македонски искушанија“, Македонија до XIX век, Кн. 5, Том IV, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје 2015 (901-918).	2
3.	Поглавје во книга : <i>Македонија во византиско-српските релации од крајот на XIII до средината на XIV век</i> , текст: Б. Петровски, едиција „Македонски искушанија“,	2

	Македонија до XIX век, Кн. 5, Том IV, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје, 2015 (919-939).	
4.	<p>Поглавје во книга :</p> <p><i>Македонија во времето на Волкашин и Улеша</i>, текст: Б. Петровски, едиција „Македонски искушанија“, Македонија до XIX век, Кн. 5, Том IV, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје, 2015 (941-957).</p>	2
5.	<p>Поглавје во книга :</p> <p><i>Кралот Марко и браќата Дејанови</i>, текст: Б. Петровски, едиција „Македонски искушанија“, Македонија до XIX век, Кн. 5, Том IV, Министерство за култура на Република Македонија, Скопје, 2015 (959-977).</p>	2
6.	<p>Стручна (експертска) активност:</p> <p>Текст-предлошка за сценарио за документарен филм: Отпорот против османлиската власт (реал. декември 2011 г.) – коавтор (0,8).</p>	0,8
7.	<p>Стручна (експертска) активност:</p> <p>Текст-предлошка за сценарио за документарен филм:</p> <p>-Македонија во записите на странските патеписци од XV и XVI век, серијал: <i>Македонија во делата на странските патеписци и дипломатските извештаи на конзулите</i> (реал. февруари 2015 г.) – коавтор (0,8) ;</p> <p>-Македонија во записите на Евлија Челебија и неговите современици, серијал: <i>Македонија во делата на странските патеписци и дипломатските извештаи на конзулите</i> (реал. февруари 2015 г.) – коавтор (0,8) ;</p> <p>-Македонија на старите карти, серијал: <i>Македонија во делата на странските патеписци и дипломатските извештаи на конзулите</i> (реал. февруари 2015 г.) – коавтор (0,8).</p>	2,4

Дејности од поширок интерес		
1.	Изготвување и пријавување на научен/образовен меѓународен проект - соработник: Билатерален македонско-австриски проект „ <i>Еџнонимоџ Власи во џишаниџе извори и во џоџономијаџа во истџорискиоџ регион Македонија (XI-XVI век)</i> “ пријавен на 14 декември 2015 г. преку МОН (рак. Проф. д-р Тони Филипоски).	1
2.	Раководител на внатрешна организациона единица: Раководител на Институтот за историја од 2009-2013 г. ³	1,5
3.	Член на универзитетска комисија (тело): Член на Универзитетскиот совет од 2009-2013 г. ⁴	0,5
4.	Член на универзитетска комисија (тело): Член на Советот на Меѓународниот семинар за македонски јазик, литература и култура од 2009-2013 г. ⁵	0,5
5.	Член на факултетска комисија (тело): Член на факултетски комисији за испити по предмети од антиката – во дваесетина наврати (2011-2015)	1
6.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир: <i>Балканоџ на Евлија Челебија</i> , Меѓународен конгрес 16-20 април, Скопје 2012 – Организациски одбор	1
7.	Член на организационен или програмски одбор на меѓународен научен/стручен собир:	

³ Пресметани се 50% од вкупно 3 поени предвидени за цел мандат.

⁴ Пресметани се 50% од вкупно 1 поен предвидени за цел мандат.

⁵ Пресметани се 50% од вкупно 1 поен предвидени за цел мандат.

	<i>Jews Across the Balkans: History, Society and Culture</i> , International Conference 29.9-2-10., Skopje 2013 - Conference Academic Committee.	1
8.	Член на организационен или програмски одбор на научен/стручен собир: <i>Свечен собир и ѓркалезна маса ѓо ѓовод одбележувањето на 1000 ѓодини од бѓќкаѓа на Беласица и смрѓѓа на цар Самуил</i> , МАНУ 6 ноември 2014, Скопје – Организационен одбор.	0,5
9.	Член на меѓународен уредувачки одбор во книга – тематски зборник на трудови: <i>Authority and power – nobility of Moravian Serbia from 1365 to 1402 (Власѓ и моќ-власѓела моравске Србије од 1365. до 1402. ѓодине. Тематѓски зборник)</i> . Thematic Collection of Papers from the International conference held in Kruševac, Veliki Šiljegovac and Varvarin, September 20-22, 2013, Kruševac 2014.	1
10.	Уредник на научно/стручно списание: Главен уредник на списание со меѓународен уредувачки одбор <i>Македонска истѓориска ревија – Macedonian Historical Review</i> , мандат: 2010-2011 (1п.) ⁶ ; 2012-2013 (2п.).	3
11.	Учество во комисији и тела на државни и други органи: Член на Работна група на МОН на РМ: Работна група за анализа на учебниците и наставните програми по историја за основното и средното образование.	0,5
12.	Учество во рецензентски комисији за избор во звања: избор на д-р Т. Филипоски во звањето вонреден професор на Филозофскиот факултет во Скопје (2014 г.).	0,2
13.	Учество во рецензентски комисији за избор во звања: избор на д-р С. Стојков во звањето доцент на УГД Штип (2014 г.).	0,2

⁶ Пресметани се 50% од вкупно 2 поени предвидени за цел мандат.

	Спортска дејност	
	Вкупно	27,1

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	134,44
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	62
СТРУЧНО-УМЕТНИЧКА ДЕЈНОСТ	/
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	27,1
Вкупно	223,54

Членови на Комисијата

1. Проф. д-р Коста Ациевски, с.р.
претседател
2. Проф. д-р Александар Атанасовски,
член, с.р.
3. Проф. д-р Елица Манева, член, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „МЕСТОТО И УЛОГАТА НА МЕТОДИЈА ШАТОРОВ-ШАРЛО ВО МАКЕДОНСКОТО НАЦИОНАЛНО-ОСЛОБОДИТЕЛНО ДВИЖЕЊЕ“ ОД М-Р СОЊА НИКОЛОВА, ПРИЈАВЕНА НА ФИЛОЗОФСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје, на седницата одржана на **19. 2. 2016** година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатката м-р Соња Николова со наслов **Местото и улогата на Методија Шаторов-Шарло во македонското националноослободително движење**, во состав: проф. д-Миле Михајлов (претседател), проф. д-р Тодор Чепреганов (ментор), проф. д-р Ѓорѓи Чакарјаневски (член), проф. д-р Виолета Ачкоска (член) и проф. д-р Александар Стојчев (член).

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

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Соња Николова, со наслов **Местото и улогата на Методија Шаторов-Шарло во македонското националноослободително движење**, содржи 355 страници компјутерски обработен текст во фронт Times New Roman, со 1/5 проред и големина на букви 12, со 734 фусноти и 176 библиографски единици, меѓу нив научни трудови, статии, книги, национални прописи, меѓународни акти и интернет-ресурси.

Трудот е структуриран во 6 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. Кандидатката укажува дека Методија Шаторов-Шарло, без дилема, е револуционер од висок ранг, интернационален комунист кој зад себе оставил неизбришливи траги и печат врз националната историја на македонскиот народ. Борбата за слободна и обединета македонска држава, како и доследноста и неотстапувањето од определбата за посебноста и различноста на македонскиот национален индивидуалитет на Балканот, засекогаш ќе го смести во плејадата националнореволюционерни идеолози и дејци на македонскиот народ.

Првата глава од докторската дисертација е насловена МЕТОДИЈА ШАТОРОВ ВО ЕМИГРАЦИЈА 1920-1939. Во неа се анализирани активноста на Шаторов во работничкото и комунистичкото движење во Бугарија, неговата улога во извршувањето на задачите дадени од Коминтерната, во раководниот пункт во Франција, поточно задачите кои ги извршувал во однос на прифаќање на интербригадистите, нивното испраќање, помошта и поддршката која им била дадена во Шпанија, но сепак со главен акцент даден врз улогата на Методија Шаторов во македонското националноослободително движење, т.е. неговата активност во ВМРО (об.) и искуството кое го стекнува во македонското национално движење.

Втората глава, „Методија Шаторов - Шарло - политички секретар на ПК на КПЈ за Македонија до април 1941 година“ преку критички осврт ја анализира позицијата и политичкото афирмирање на КПЈ во вардарскиот дел на Македонија, односно периодот од нејзиното формирање и дејствување во легалниот и илегалниот период, нејзината улога и корелација со ВМРО(Об.) и МАНПО, како и нагласувањето и компарирањето на промените кои настануваат во политичкото позиционирање на КПЈ во Македонија од доаѓањето на Методија Шаторов-Шарло, како политички секретар на ПК на КПЈ за Македонија, сè до нападот на нацифашистичките сили на Кралството Југославија во април 1941. Посебен акцент докторантката става на политичките промени кои се случуваат во покраинското раководство со поставувањето на Методија Шаторов како политички секретар на покраинското раководство и заложбите на комунистите во однос на решавањето на националното, аграрното и работничкото прашање. Особено м-р Соња Николова ја потенцира улогата на Методија Шаторов во конципирањето и изготвувањето на Резолуцијата, која имала политичкопрограмски карактер за македонските комунисти и нејзиното усвојување на Покраинската партиска конференција, како и нејзиното презентирање на Петтата земска конференција.

Во третата глава, „Покраинскиот комитет и македонската партиска организација во услови на окупација“, се разработуваат актуелните прашања кои подоцна ќе бидат причина и ќе доведат до познатиот спор меѓу двете балкански комунистички секции - КПЈ и БРП во однос на решавањето на македонското прашање и припадноста на МПО кон една од нив. Во оваа глава, м-р Николова ги конкретизирала условите, позициите и главните историски моменти кои го детерминирале процесот на поврзување на МПО со БРП. Преку аналитички осврт на позициите на двете комунистички партии и нивниот однос кон решавањето на македонското прашање е дадена паралела и нивното позиционирање на балканската политичка сцена.

Четвртата глава, „Надминување на спорот и последиците по МПО“, ги разработува проблемите кои се појавуваат како резултат на поврзувањето на МПО со БРП, кои во понатамошниот тек на настаните предизвикуваат длабока политичка криза која ќе ескалира во отворен политички конфликт меѓу двете политички партии. Исто така е анализирана и активноста на Лазар Колишевски во однос на наметнувањето на пројугословенската линија во МПО, конфликтот со Методија Шаторов, состојбата во МПО, како и донесувањето на одлуката за исклучување на Методија Шаторов од КПЈ. Посебен осврт е даден на прашањата кои се однесуваат на разрешувањето на кризата и одлуката за исклучување на Методија Шаторов од КПЈ, како и анализата за наводната вина и обвинувањата упатени кон него. Исто така, во оваа глава се истакнати последиците кои биле предизвикани од елиминирањето на Методија Шаторов од македонското комунистичко движење и наметнувањето на пројугословенската линија во однос на македонското националнообединително движење.

Во петтата глава, „Активноста на Методија Шаторов во Бугарија до неговото убиство“, м-р Соња Николова обработува две периодни целини од животот и професионалниот партиски и воен ангажман на Методија Шаторов, и тоа како политички активист, масовник и раководител во БРП од 1941 година до 1943 година и како командант на Трета ВОЗ во Пазарџискиот округ. Во оваа глава се дадени неговите последни политички и воени ангажирања сè до неговото убиство на 4 септември 1944 година. Во посебна точка-целина е разработена последната акција на Милеви скали каде што Методија Шаторов под неразјаснети услови бил ранет и оставен од неговите сопартијци и соборци. Исто така се анализирани актуелните верзии кои ги разработуваат мотивите и можните сторители на убиството на Шаторов.

Во шестата глава, „Методија Шаторов во историографијата“, м-р Соња Николова прави осврт на оценката и сеќавањата за Методија Шаторов во македонската, односно југословенската историографија до 1991 година како посебна целина и осврт на

поновото толкување на местото и улогата на Методија Шаторов во македонското националноослободително движење по 1991 година, како и оценката на Методија Шаторов во бугарската историографија.

Во заклучните согледувања, м-р Соња Николова недвосмислено и без резервно потенцира и го сместува, со научна аргументација, Методија Шаторов Шарло во плејадата македонски национални дејци кој имал визија за обединета македонска држава самостојна или во рамките на Балканска федерација.

Предмет на истражување

Предмет на истражување претставува научно утврдување на револуционерната активност на Методија Шаторов, преку научно истражување и анализа, уточнување на сликата за него и елиминирање на дилемите во однос на прашањето кој и што бил Шаторов во рамките на меѓународното работничко и комунистичко движење, во периодот на емиграција надвор од Македонија и со какво, веќе стекнато искуство, ја презема функцијата политички секретар во македонската партиска организација.

Како клучен предмет на истражувањето е периодот на дејствување на Методија Шаторов во македонската партиска организација и неговиот придонес во националноослободителното движење на македонскиот народ. Она што примарно се очекуваше како финален резултат и ефект од научното истражување е стекнувањето на сознанија кои ќе доведат до објективно и научно расветлување на настаните и утврдување на вистината за Методија Шаторов-Шарло, која како таква, досега во македонската историографија се смета за делумно изоставена и политички инсторирана.

Податоци за состојбата на подрачјето во кое е работена дисертацијата

Она што може да се забележи во македонската историографија, создадена во периодот до 1991 година, без исклучок, е оценката за опортунистичко-предавничката улога на Методија Шаторов. Од учебниците во училиштата, високообразовните институции и институти, па сè до научната мисла и литература објавена од страна на МАНУ, како највисока научна институција во Македонија, Методија Шаторов дефинитивно бил етикетиран како предавник на македонскиот народ, без притоа објективно да бидат земани предвид причините, условите, влијанијата и интересите на главните воено-политички фактори. Ниту, пак, подоцна била направена објективна проверка на заклучоците на рефератот на Лазар Колишевски усвоени на Првиот конгрес на СКМ во 1948 година со кои било запечатено местото на Методија Шаторов во македонската историографија, а секое понатамошно анализирање и објективно интерпретирање на настаните било оневозможено.

Краток опис на применетите методи

Во докторската дисертација кандидатката многу умешно ги користи историските методи: аналитички, дедуктивен, компаративен, дескриптивен, аналоген, ретроспективен, синхронен, устен и метод на синтеза.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Како резултат на извршените истражувања во земјата и надвор од неа и извршената анализа на овие истражувања докторантката дошла до следниве заклучоци:

- Методија Шаторов Шарло неправедно бил етикетиран како предавник на македонскиот народ;

- основната причина за неговото елиминирање од секретар на партиската организација во Македонија лежи во неговиот промакедонски став, кој воопшто не одел во прилог на пројугословенскиот став на Јосип Броз Тито;
- самите Македонци, членови на КП, учествуваат во неговото елиминирање;
- Шаторов е исклучителна историска фигура која, за жал, македонската историографија долги години единствено по што го препознаваше беше оценката за неговата предавничка улога во македонското националноослободително движење. „Стариот Бугарин“ како што погрдно и навредливо го етикетира Јосип Броз, беше синоним за контрареволуционер и предавник на македонскиот народ, кој летото 1941 година беше обвинет од страна на Јосип Броз и исклучен од КПЈ. Со одземена функцијата и одземени права, Шаторов беше политички елиминиран од македонската партиска организација, без елементарна човечка можност да се вклучи како обичен член во македонското партизанско движење. Под закана дури и за физичка елиминација, Методија Шаторов мораше да замине по втор пат и засекогаш да ја напушти родната Македонија;
- обвинувањата изречени кон Методија Шаторов за неговата наводна улога во поврзувањето на МПО со БРП апсолутно нема никава објективна основа, а уште помалку имаат основа обвинувањата за предавничката улога на Методија Шаторов-Шарло во македонското националноослободително движење. Денес е повеќе од јасно дека тие биле неточни, исконструирани и политички инструирани;
- денес никој не може научно да му ја одрекне, да му ја негира и да му ја одземе заслугата на Методија Шаторов дека во туѓа комунистичка партија, каде и да одел низ светот, не само што во документите се декларирал како МАКЕДОНЕЦ, туку тој истовремено ја ширел сопствената индивидуалност - македонската национална свест и идејата за формирање на обединета самостојна македонска држава, самостојна или во рамките на балканска федерација;
- понесен од визијата за слободна и рамноправна македонска држава, Методија Шаторов се борел и бил творецот и поборникот на Македонската национална програма која стана политичка платформа на македонските комунисти. За истата таа цел тој бил присилен и да ја напушти Македонија;
- факт е дека Методија Шаторов бил верен на идејата, во секој поглед чесен, прекален комунист и национал-револуционерен деец со огромно искуство и респект од највисоките комунистички кругови, масовник без и една дамка во своето револуционерно портфолио. Исто, како што е факт, дека другиот, Јосип Броз, буквално успеа преку елиминирањето на своите сопартијци, па и на луѓето кои го донесоа на власт, со лабилен кредибилитет да застане на лидерската позиција на КПЈ и да се позиционира многу повеќе.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатката м-р Соња Николова, со наслов **Местото и улогата на Методија Шаторов-Шарло во македонското националноослободително движење**, претставува истражување во современата историја/историја на XX век. Изработката на темата на оваа докторска дисертација се однесува на научно утврдување на револуционерната активност на Методија Шаторов, преку научно истражување и анализа, уточнување на сликата за него и елиминирање на дилемите во однос на прашањето кој и што бил Шаторов во рамките на меѓународното работничко и комунистичко движење, во периодот на емиграција надвор од Македонија и со какво, веќе стекнато искуство, ја презема функцијата политички секретар во македонската партиска организација.

Како клучен предмет на истражувањето, м-р Соња Николова го дефинира периодот на дејствување на Методија Шаторов во македонската партиска организација и неговиот придонес во националноослободителното движење на македонскиот народ.

Историските хипотеки оставени од страна на македонската и југословенската историографија и утврдувањето на „предавничката улога“ на Методија Шаторов-Шарло беа резултат на политичко интерпретирање на настаните, без да се навлезе подлабоко и објективно во интерактивноста на историските процеси, факторите и причините за политичкиот спор во македонската партиска организација.

Токму од тие причини кандидатката го прифатила предизвикот да се зафати со демистифицирање на активноста и улогата на Методија Шаторов во македонското националноослободително движење, преку повторно препрочитување на документацијата и нејзино научно расчистување.

Докторската дисертација на кандидатката м-р Соња Николова, со наслов **Местото и улогата на Методија Шаторов-Шарло во македонското националноослободително движење**, 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. М-р Соња Николова: „Состојбата на ПК на КПЈ за Македонија во времето на Методија Шаторов – Шарло“, Гласник, Институт за национална историја, год., 55, бр. 1-2, Скопје, 2011, 163 – 179.

2. М-р Соња Николова, „Методија Шаторов – Шарло помеѓу интересите на КПЈ, БРП и Коминтерната“, Историја, год., XLVIII, бр. 1, Здружение на историчарите на Р. Македонија, 2013, 190 – 206.

3. М-р Соња Николова, д-р Ирена Авировиќ, Два британски документи за формирањето на Сеамериканскиот словенски конгрес во Детроит (25-26 април 1942)“, Историја, год., XLIX, бр. 1-2, Здружение на историчарите на Р. Македонија, 2015/2016 (во печат)

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Главни научни придонеси на кандидатката се: врз база на постојната и новоотворената архивска документација и историската литература, м-р Соња Николова во целост одговорила на поставените хипотези во однос на обработката на докторската дисертација:

- Дали е почитуван научниот етички кодекс за почитување на вистината, и дали историографијата објективно го забележала она што навистина се случило и колку политичкиот интерес на владејачките структури бил пресуден, историските настани да добијат ново руво, фризирано, селектирано и глорифицирано, за наводно, „повисоките интереси на нацијата“?
- Зошто било потребно Методија Шаторов и неговата националнополитичка програма за обединета и самостојна македонска држава да биде осудена, а самиот елиминиран и етикетиран како предавник на македонскиот народ, дамка која го следи сè до денес?!
- Зошто и во понатамошниот тек на НОАБ, сите национални елементи кои се залагале за самостојна македонска држава биле отстранети?! И конечно: Дали во македонската историографија прашањето за историската рехабилитација на Методија Шаторов Шарло е завршено?!

Со применетите историски методи (аналитички, дедуктивен, компаративен, дескриптивен, аналоген, ретроспективен, синхронен, устен и метод на синтеза), докторантката успеала да одговори на сите погоре поставени хипотези како истражувачки проблем и успеала да му го дава вистинското место на Методија Шаторов – Шарло во македонската историографија и пошироко, како македонски револуционерен деец.

Подрачјето на примена и ограничувањата се: со докторскиот труд се пополнува една празнина во македонската историографија за вистинската улога на Методија Шаторов – Шарло која беше подложна на идеолошко политичка индоктринација сè до осамостојувањето на Р. Македонија.

Можните понатамошни истражувања се: отворањето на архивата на Коминтерна би можела да фрли нова светлина за активноста на Методија Шаторов – Шарло.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатката **м-р Соња Николова** со наслов **Местото и улогата на Методија Шаторов – Шарло во македонското националноослободително движење.**

КОМИСИЈА

Проф. д-р Миле Михајлов,
претседател, с.р.

Проф. д-р Тодор Чепреганов ,
ментор, с.р.

Проф. д-р Ѓорѓи
Чакарјаневски, член, с.р.

Проф. д-р Виолета Ачкоска,
член, с.р.

Проф. д-р Александар
Стојчев, член, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „ИСТОЧНАТА РИМСКА ИМПЕРИЈА И ГОЛЕМАТА ПРЕСЕЛБА НА НАРОДИТЕ (IV-VI ВЕК) ОД М-Р ГАБРИЕЛА СИМОНОВА, ПРИЈАВЕНА НА ФИЛОЗОФСКИОТ ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на член 82 од Правилникот за условите, критериумите и правилата за запишување и студирање на трет циклус студии - докторски студии на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје (Универзитетски гласник бр. 245, 2 мај 2013) и член 38 од Правилникот за внатрешните односи и работењето на Филозофскиот факултет во Скопје во составот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје, на својата XXIII редовна седница одржана на 17. II 2016 година, донесе *Одлука за формирање Комисија за оцена на докторската дисертација под наслов: **Источната римска империја и Големата преселба на народите (IV-VI век)**, поднесена од м-р Габриела Симонова, во состав: проф. д-р Александар Аџанасовски, проф. д-р Бобан Петровски, проф. д-р Војислав Саракински, проф. д-р Тони Филијоски и проф. д-р Снежана Филијова.*

Комисијата, благодарудувајќи се за укажаната доверба, го доставува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Докторската дисертација се состои од Вовед, девет глави, заклучок, извори и литература и е презентирана на 302 страници.

Во воведот, кандидатката ги дава основните согледувања за темата, ги дефинира основните проблеми на кои ќе се задржи во самиот процес на истражувања. Притоа потенцира дека главниот акцент го става на дејствијата кои се одвивале во рамките на Источната римска империја. Првин ја скицира состојбата во Источната римска империја пред Големата преселба на народите, а потоа се задржува на самиот миграциски процес, неговите хронолошки и просторни рамки, како и на причините и факторите кои влијаеле на тој процес.

Првата глава е насловена: „Источната римска империја до 70-тите години на IV век“, и во неа Габриела Симонова дава општ преглед на политичката состојба во Источната римска империја, задржувајќи се посебно на борбите за власт, религиозните промени, воено-административните реформи, првите контакти на Источната римска империја со варварите и општествено-економските прилики во тој период.

Втората глава: „Големата преселба на народите“, е поделена на две подглави. Првата подглава кандидатката ја посветила на хронолошките и просторните рамки и тука Габриела Симонова се обидува да ги прецизира хронолошките рамки

во кои што се одвивала Големата преселба и тие рамки ги поделила на три фази. Првата фаза, т.н. Готска преселба, ја става во периодот 376-382 година. Втората фаза, Хунска епоха, по 378 до 454 година и третата фаза, Словенската инвазија.

Во втората подглава, кандидатката ги разработува причините и факторите за преселбата. Како основни фактори посочува три и тоа: географско-климатски, етнодемографски и политички. Притоа, за секој од нив дава свое образложение.

Третата глава е со наслов: „Источната римска империја и Готите“, и таа е поделена на 5 (пет) поднаслови. Првиот поднаслов се однесува на Визиготите и во него кандидатката дава анализа на изворите за преселбата на Визиготите, нивниот прием во византиската војска и односот со Византија. Посебен осврт дава на битката кај Адријанопол во 378 година и последиците од неа, како и на сојузот со Готите (фоедус). Потоа следува поделбата на Империјата и статусот на Визиготите во Источната римска империја со посебен акцент на нивниот престој во Епир на чело со Аларих и нивното заминување за Италија.

Вториот поднаслов се однесува на Остроготите. Изворно се поткрепени односите на Остроготите со Византија, нивните судири и мирните односи, со посебен акцент на односите со Теодорих Страбон и Теодорих Амал. Следува продорот на Остроготите во Македонија и хронолошката определба на тие продори. Врз база на изворните податоци кандидатката се определува за три походи во периодот по 472 година. Даден е преглед на остроготските продори во Епир, преговорите за мир со Источната римска империја, нарушувањето на мирот и продолжителните судири меѓу двата етноси и конечното заминување на Остроготите за Италија.

Сојузништво (фоедус) е насловот на третата подглава. Тука кандидатката врз основа на изворите и толкувањата прави анализа на институцијата „Федерати“, целта за која се склучувала, правата и обврските на договорените страни, како и значењето на федератите за опстанокот на Источната римска империја.

Четвртиот поднаслов гласи: „Односот со Остроготското кралство. Италијанската реконквиста (535-555 година)“.

Во овој дел кандидатката ги елаборира односите на Источната римска империја со готските водачи Одоакар и Теодорих, користејќи ги едни против други за интересите на Империјата. Посебно се осврнува на односите со Теодорих како управител на Западната римска империја во Италија. Заслужува внимание анализата на дејноста на Јустинијан I против Остроготското кралство во Италија 535-555 година. Сите дејства се поткрепени со извори и хронолошки подредени според случувањата. Детално се обработени воените и политичките активности до конечното освојување на Италија и вклучувањето во системот на Источната римска империја.

„Религија: од паганство кон христијанство“ е петтиот поднаслов на третата глава. Во него, Габриела Симонова го разработува процесот на христијанизација на Готите. Проблемски ги анализира и прашањата што се поврзани со процесот на покрстување на Готите. Потоа ги разгледува релациите меѓу Готите пагани и Готите христијани. Презентирани се позитивните и негативните реперкусии од покрстувањето, интеграцијата во цивилизираниот свет и напредувањето во источноримската служба, потоа раскилот со традициите и готското однародување.

На крајот кандидатката дава оценка на резултатите и последиците од христијанизацијата по Империјата.

Четвртата глава е посветена на: Источната Римска империја и Вандалите. И таа глава, како и претходната, е поделена на 5 поднаслови.

Првиот поднаслов се однесува на раселувањето на Вандалите и нивната инвазија на Африка (429-435 година).

Во оваа подглава, Г. Симонова првин ги прецизира териториите каде што живееле Вандалите, а потоа врз критичка анализа на изворите ги дава правците на нивното движење и разместувањето на територијата на Империјата. Посебен акцент е ставен на освојувањето на Северна Африка.

Вториот поднаслов е посветен на населувањето на Вандалите во Африка (435-455 г.) и претставува продолжение и дополнување на настаните опишани претходно. Акцентот е ставен на населувањето во Африка и формирањето на Вандалското кралство. Тука се засегнати и прашања поврзани со меѓусебните односи.

Третиот поднаслов е посветен на војната со Вандалите (461-468) и „вечниот мир“ од 474 година. Тука кандидатката првин ги разработила односите на Вандалите со Империјата, а потоа ги дава причините за војната. Врз база на критичка анализа ги разработила и ги елаборирала воените дејствија, со посебен акцент на експедицијата предводена од Василиск, поразот на војската на Источната римска империја и „вечниот мир“ од 474 година.

Четвртиот поднаслов се однесува на падот на Вандалското кралство (533-534). Најпрвин кандидатката се осврнува на односите на Вандалите и Источната римска империја, причините за нарушување на „вечниот мир“. Потоа ги образложува подготовките на Јустинијан I за поход во Северна Африка. Врз база на изворните податоци, Г. Симонова го елаборира текот на походот и крајот на Вандалското кралство. Се задржува и на воспоставување на власта на Јустинијан I во Северна Африка.

Религиозното прашање е тема на петтиот поднаслов во четвртата глава. Согласно со насловот, кандидатката ги разработила односите меѓу Вандалите-аријани, месните христијани-Донатисти и приврзаниците на никејските догми. Обработени се прогоните на православните христијани и последиците од нив.

Петтата глава е насловена: „Источната римска империја и Хуните“ и таа е поделена на 4 (четири) поднаслови. Во првиот поднаслов е разработено прашањето за Хунскиот сојуз до 435 година. Во овој дел, Г. Симонова го сконцентрирала своето внимание на формирањето на хунскиот сојуз, на односот со соседните племиња и народи и на нивната експанзија којашто всушност била и причината за почетокот на Големата преселба на народите. Следува приказ на односите меѓу Хуните и Источната римска империја, каде што посебно внимание е посветено на федератските односи. Потоа се дадени причините за нарушување на тие односи, хунските напади на Источната римска империја и склучувањето на мир со одредба за плаќање данок на Хуните 434 година.

Хунската инвазија на Балканот 441-448 и смртта на Атила е вториот поднаслов. Придржувајќи се до вообичаените принципи, кандидатката во ова поглавје ги

разработила прашањата поврзани со нарушувањето на мирот од 435 година што се случило во 439 година. Следува детален приказ на хунските освојувања на балканските градови, како и на некои тракиски што се одвивале во периодот до 443 година кога бил потпишан нов договор за мир. Тој договор бил нарушен во 447 година кога на чело на хуните бил Атила. Даден е детален преглед на хунските напади и опустошувања на Илирик, Тракија, двете провинции Дакија заедно со Мезија и Скитија. Во таа 447 година била опустошена и Македонија. По овој поход следува период на дипломатски средби меѓу Хуни и Ромеи. Во 448 година бил обновен мирот, потоа следуваат уште неколку пратеништва разменети меѓу двете страни. Кандидатката дава опис на византискиот обид за атентат врз Атила. Следува опис на односите на Хуните со Западната римска империја. Посебно внимание е посветено на битката кај Каталунското поле 451 година и настаните потоа до смртта на Атила.

Третиот поднаслов е: „Хуните по смртта на Атила“. Во него се обработени настаните по смртта на Атила, односот меѓу неговите синови-наследници и борбата за власт, со посебен осврт на судирот со кралот на Гепидите-Ардарих. Потоа се обработени односите на Хуните со Источната римска империја во текот на V век.

Дипломатија е четвртиот поднаслов од петтата глава. Во ова поглавје кандидатката ги обработува принципите, методите, механизмите и техниките кои Византија ги користела во преговорите со Хуните и промоцијата на интересите на нејзината надворешна политика. Ромеите ја сфаќале дипломатијата како војна водена со други - мирни средства. „Купениот мир“ бил поевтин од каква било војна. Во новонастанатите услови само оружјето не било доволно и затоа Источната римска империја започнува со изучување на варварите, пред сè нивниот карактер, традициите, битот, обичаите, слабостите и доблестите, како и нивните пријатели и непријатели. Посебно внимание е посветено на можноста за поткуп.

Габриела Симонова дава хронолошки преглед на сите дипломатски чекори на Источната римска империја во однос на Хуните.

Шестата глава е: „Источната римска империја и варварите по распаѓањето на хунскиот сојуз во Панонија и на Долен Дунав до крајот на VI век“. Оваа глава е поделена на два поднасловоа.

Првиот поднаслов е: „Гепиди, Херули, Лангобарди, Сармати, Скири и Руги“.

Редоследно, како во насловот, кандидатката ги обработила односите на наведените племиња со Источната римска империја, како и нивните меѓусебни односи и разместувањето што го направиле во текот на VI век.

Во вториот поднаслов се обработени Кутригурите и Утигурите. Анализирајќи ги изворите, кандидатката првин го разработува прашањето за потеклото на овие племиња и застанува на страната на научниците што се залагаат за различноста на овие племиња од Бугарите. Потоа ги елаборира нивните меѓусебни односи и односите со Источната римска империја, при што се обработени сите нивни продори на територијата на Источната римска империја и нивното повлекување зад Дунав.

Глава седма: „Источната Римска империја и Аварите“, е поделена на 4 (четири) поднаслови.

Првиот поднаслов е: „Првите контакти и нивното стационарање во Панонија“. Врз база на познатите извори и компарацијата на гледиштата на научниците, кандидатката ги посочува хронолошките настани поврзани со појавата на Аварите и нивните односи со Источната римска империја, како и односите со Гепидите и Лангобардите кои придонеле Аварите да заседнат во Панонија и да се претворат во решавачки фактор за Империјата.

Вториот поднаслов се однесува на аварските и словенските навлегувања во внатрешноста на Балканот. Потпирајќи се на изворите, Г. Симонова дава хронолошки преглед на настаните поврзани со односите на Аварите и Словените и нивните напади на земјите јужно од Дунав. Детално ги прикажува воените конфликти меѓу Византија и Аварите. Дава и некои уточнувања на одредени настани поврзани со аварското освојување на одделни градови јужно од Дунав. Засегнати се и заедничките аварско-словенски напади на Македонија и Тракија. Потоа, војната на Маврикиј против Словените зад Дунав и последиците од неа. На крајот е даден опис на односите меѓу Словените и Источната римска империја, како и на заедничкиот словенско-аварски напад на Солун во 618 година.

Третиот поднаслов е: „Опсадата на Константинопол (626 г.). Паѓање на аварската моќ“. Кандидатката дава хронолошки приказ на подготовките и текот на аварската опсада на Константинопол во 626 година. Ги посочува причините за неуспехот и неговите последици за Аварите.

Четвртиот поднаслов се однесува на дипломатијата. Покрај воено-политичките односи меѓу Ромеите и Аварите, во ова поглавје Г. Симонова ги обработила дипломатските односи меѓу двата субјекта. Тука, пред сè, станува збор за размена на пратеници, договор на меѓусебни пријателски воени сојузи, склучување на мировни договори, размена на подароци и сл.

Осмата глава е насловена: „Варварите во источноромејското општество: интеграција и интеракција“.

Во оваа глава кандидатката ги анализира начините и методите по кои што варварите се инфилтрирале во државноадминистративната служба на Империјата, при што се посочени одделно разработени трите основни методи: трговијата, религијата, воената и дворската служба.

Следува елаборација на заемното влијание во културата, посебно облеката и накитот, а и во другите сфери.

Деветтата глава се однесува на последиците по Источната римската империја од Големата преселба на народите.

Габриела Симонова си поставила за цел да ги прикаже последиците од варварската инвазија во Источната римска империја, концентрирајќи се претежно на грабежите и разурнувањата на градовите, од кои некои и во Македонија. Потоа, кандидатката се осврнува на влијанието на варварските напади врз преобразбата на балканските градови и нивната пренамена. Исто така, промените во воената организација нашле свое место во овој дел од дисертацијата на кандидатката.

Во заклучокот, кандидатката ги презентира заклучните сознанија до кои дошла во текот на изработката на докторската дисертација.

На крајот, Г. Симонова дава список на користени извори и литература поделени на кирилични и латинични. Од приложениот список се гледа дека кандидатката консултирала 79 извори, од кои 16 на кирилица и 63 на латиница, и 269 литератури, од кои 124 на кирилица и 145 на латиница.

Заклучок: Имајќи го предвид сето кажано погоре, Комисијата за оцена на докторската дисертација под наслов: „Источната римска империја и Големата преселба на народите (IV-VI век)“, поднесена од кандидатката м-р Габриела Симонова, е на мислење дека дисертацијата претставува самостоен труд на кандидатката, конципирана е според научните принципи и методи, и претставува значаен придонес во македонската историографија бидејќи тоа прашање досега не било предмет на истражување. Резултатите од дисертацијата ќе предизвикаат интерес кај идните генерации за понатамошно продлабочување на истражувањата со цел дорасветлување на одредени прашања.

Препорака: Земајќи го предвид горекажаното, *Комисијата има чест и задоволство да му препорача на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет да го усвои извештајот и да ја дојдушти дисертацијата на јавна одбрана.*

Членови на Комисијата

Проф. д-р Александар
Атанасовски, с.р.

Проф. д-р Бобан Петровски, с.р.

Проф. д-р Војислав
Саракински, с.р.

Проф. д-р Тони Филипоски, с.р.

Проф. д-р Снежана Филипова,
с.р.

РЕЦЕНЗИЈА
ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „
ДОЦНОАНТИЧКИОТ КАСТЕЛ ГРАДИШТЕ КАЈ С. ДЕБРЕШТЕ“ ОД
М-Р БРАНИСЛАВ АТАНАСОСКИ, ПРИЈАВЕНА НА ФИЛОЗОФСКИОТ
ФАКУЛТЕТ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје, на седницата одржана на 17.2.2016 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот м-р Бранислав Атанасоски со наслов „Доцноантичкиот кастел Градиште кај с. Дебреште“, во состав: проф. д-р Елица Манева (претседател), доц. д-р Антонио Јакимовски (ментор), проф. д-р Драги Митревски (член), проф. д-р Марјан Јованов (член) и проф. д-р Бошко Ангелов (член).

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

ИЗВЕШТАЈ

АНАЛИЗА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот м-р Бранислав Атанасоски, со наслов „Доцноантичкиот кастел Градиште кај с. Дебреште“, содржи 138 страници компјутерски обработен текст во фонт Arial, со 1,5 проред и големина на букви 12, со 427 фусноти, 181 библиографска единица, меѓу нив научни трудови, статии, книги, 5 планови, 57 цртежи и 40 табли со предмети и 48 фотографии.

Трудот е структуриран во 4 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. Кандидатот укажува дека со стручната и научната обработка на целокупниот пронајден движен и недвижен археолошки материјал ќе се расветлат многу проблеми поврзани со праисторијата и антиката првенствено во пелагонискиот регион, во Македонија, како и на поширокиот балкански простор.

Првата глава од докторската дисертација е насловена „Анализа на културната стратиграфија и движниот археолошки материјал“. Во неа, во 6 подглави се анализирани периодите кои егзистирале на овој простор, поточно преку неолитот, енеолитот, раната антика, римскиот период и доцната антика даден е целосен приказ на овој локалитет.

Во втората глава, „Урбани елементи на утврдената населба“, поделена во пет подглави, кандидатот ги анализира фортификациските елементи низ целата антика. Посебно ги презентира и ги анализира најстарите остатоци од фортификацијата датирани во раната антика V-IV век пр. н. е., потоа остатоците од раноримската населба, доцноримската фаза и рановизантиските фази. Исто така се задржува на откриените урбани елементи преку кои прави реконструкција на античкиот период на овој локалитет.

Третата глава, „За карактерот, функцијата и улогата на утврдената населба“, преку големината на утврдувањето, како и според пронајдените археолошки наоди, кандидатот м-р Бранислав Атанасоски го утврдува карактерот и функцијата на локалитетот Градиште кај село Дебреште, како и неговата улога во рамки на историските прилики во овој регион.

Во **четвртата глава**, „Античка некропола и урбани гробови“, се претставени досега откриените гробови на просторот околу утврдувањето, како и во самото утврдување. Опишани се сите гробови посебно, а преку анализа и аналогии на пронајдениот материјал, како и според формата на гробовите и ритуалот на погребување изведено е датирањето. Движните археолошки наоди кои потекнуваат од претставените гробови претставуваат и најбројните и најзачуваните предмети од овој локалитет.

Во заклучните согледувања се содржат сублимираните резултати од речиси еден век истражувања на локалитетот Градиште кај с. Дебреште, како и децениските истражувања на овој локалитет од страна на кандидатот м-р Бранислав Атанасоски, кои беа елаборирани во претходните поглавја на докторската дисертација.

Предмет на истражување

Докторската дисертација на м-р Бранислав Атанасоски претставува монографски труд каде што стручно и научно е обработен и презентиран движниот и недвижниот археолошки материјал од праисторијата и антиката со целокупната проблематика што ја носи тој, а пронајден во текот на долгогодишните теренски археолошки ископувања. Тоа значи хронолошко детерминирање на културната стратиграфија на пронајдениот археолошки материјал поврзан со културните слоеви и ставање во контекст на општите и посебните општествено - историски и културолошки текови кои се случувале на пелагониските, македонските и на пошироките балкански простори. Пристапено е кон техничка обработка на движниот археолошки материјал, пред сè на керамичкиот, кој е селектиран, класифициран и документиран, а потоа е направена и анализа на теренската пишана и илустративна документација. Дисертацијата е работена во подрачјето на праисториската и античката археологија со посебен осврт на доцната антика која е и најзастапена на локалитетот Градиште кај с. Дебреште.

Краток опис на применетите методи

Преку директни теренски археолошки истражувања, со типологизација, систематизација и статистичка обработка на откриените објекти и движни наоди од праисторијата и антиката, надополнети со богато аргументирана археолошка теорија, во трудот „Доцноантичкиот кастел Градиште кај с. Дебреште“ аргументирано се извлечени заклучоци за почетокот на егзистирање, карактерот и значењето на овој исклучително значаен археолошки локалитет.

Краток опис на резултатите од истражувањето

Овој исклучително значаен археолошки локалитет во археолошка и историска конотација, преку интердисциплинарниот начин на истражување преку овој труд го добива своето значајно место во Македонската археологија. Претставува база за понатамошни истражувања и во голема мера освен што ги дополнува досегашните сознанија, ќе биде основа за проучувањата и истражувањата на овој регион кои ќе се однесуваат на праисториската и античката археологија.

ОЦЕНА НА ТРУДОТ

Докторската дисертација на кандидатот м-р Бранислав Атанасоски, со наслов „Доцноантичкиот кастел Градиште кај с. Дебреште“, претставува истражување во античката археологија. Изработката на темата на оваа докторска дисертација придонесува кон проучувањето на праисториската и античката археологија преку пронајдените објекти и предмети компарирани со античките извори и историските случувања. Научниот придонес на овој труд е расветлувањето на споменатите периоди во пелагонискиот регион, поставувајќи и бројни дискутабилни прашања. За дел од овие

прашања изнајдени се аргументирани одговори, но останати се и отворени прашања кои ќе бидат основа за истражувањата кои следуваат во пелагонискиот, но и на македонскиот простор.

Докторската дисертација на кандидатот м-р Бранислав Атанасоски, со наслов „Доцноантичкиот кастел Градиште кај с. Дебреште“, 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:

- [5]. Автор-и: „Бранислав Атанасоски“, објавен: *Три некрополи од рановизантискиот период*, *Balkanoslavica*, 13-15, Прилеп, 1996.
- [6]. Автор-и: „Бранислав Атанасоски“, објавен *Локалитетот Градиште кај село Дебреште во раната антика*, *Културно наследство*, 40-41, Скопје 2013.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Главни научни придонеси на кандидатот се: обемот, квалитетот, методолошкиот пристап, децениските истражувања и добиените резултати, како и изготвеноста на високо стручно и научно ниво.

Подрачјето на примена и ограничувањата се: создавањето на мографски труд, односно добиената целосна слика за локалитетот Градиште кај с. Дебреште во периодот на праисторијата и антиката.

Можните понатамошни истражувања се: одговор на бројните дискутабилни прашања кои се појавија како резултат на овој труд, произлезен од повеќедецениските археолошки истражувања на локалитетот Градиште кај с. Дебреште.

Со оглед на наведеното, Комисијата му предлага на Наставно-научниот совет на Филозофскиот факултет во Скопје да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатот м-р Бранислав Атанасоски со наслов „Доцноантичкиот кастел Градиште кај с. Дебреште“.

КОМИСИЈА

Проф. д-р Елица Манева,
претседател, с.р.

Доц. д-р Антонио
Јакимовски, ментор, с.р.

Проф. д-р Драги Митревски,
член, с.р.

Проф. д-р Марјан Јованов,
член, с.р.

Проф. д-р Бошко Ангелов,
член, с.р.

РЕЦЕНЗИЈА

ЗА ОЦЕНА НА ДОКТОРСКАТА ДИСЕРТАЦИЈА „МОДЕЛИРАЊЕ НА ЛИКОВИ (ВРЗ ПРИМЕРИ ОД НАРОДНАТА АЛБАНСКА КНИЖЕВНОСТ“ ОД М-Р НАЗМИ БЕЌИРИ, ПРИЈАВЕНА НА ФИЛОЛОШКИОТ ФАКУЛТЕТ „БЛАЖЕ КОНЕСКИ“ ВО СКОПЈЕ

Наставно-научниот совет на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје, на 62. редовна седница одржана на 17.2.2016 година, формираше Комисија за оцена на докторската дисертација на кандидатот м-р Назми Беќири со наслов „Моделирање на ликови (врз примери од народната албанска книжевност)“, во состав: д-р Хамит Џафери, редовен професор, д-р Зекирија Неџири, редовен професор, д-р Марко Китески, редовен професор, д-р Авзи Мустафа, редовен професор и д-р Аслан Хамити, редовен професор.

Комисијата во наведениот состав, со внимание ја прегледа и ја оцени докторската дисертација и на Наставно-научниот совет на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ му го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

Докторската дисертација на кандидатот м-р Назми Беќири со наслов „Моделирање на ликови (врз примери од народната албанска книжевност)“, содржи 212 страници компјутерски обработен текст во фонт Time New Roman (со македонска поддршка), со 1,5 проред и големина на букви 12, со одреден број цитирана литература (дадени во текстот), 105 библиографски единици, меѓу нив научни трудови, статии, книги, документи, национални прописи, меѓународни акти и интернет-ресурси.

Трудот е структуриран во пет глави, апстракт (на англиски), 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.

Воведот се состои од изнесување на воведни белешки. Имено, во воведот на трудот изложени се предметот и целите на истражувањето, хипотезата, истражувачките прашања, теоретската рамка и методите на истражувањето. Целта на овој труд е да се отслика моделирањето на ликови врз основа на албанската усна книжевност.

Поттик во мојата работа, вели кандидатот, ми дадоа и мислењата на врвни научници од оваа област, како проф. д-р Редеп Ќосја, кој за овие усни творештва вели: „Скоро сите делови на нивната структура, како што се раскажувачот, ликовите, ситуациите, местото, времето, погледите и дијалозите го носат националното значење засновано на историската меморија, која се реализира внатре, во својата структура, бидејќи е нејзина естетска содржина“.

Во **првото** поглавје, кандидатот м-р Назми Беќири најпрвин го дефинира поимот личност, под кој подразбира целина на психолошките разликувачки особини на карактерот, однесувањето и човековата дејност, со кои се разликува од другите како индивидуа. Тој нагласува дека со проучување на личноста се занимаваат неколку дисциплини, како историјата, социологијата,

филозофијата, психологијата и др. Личноста води главна и битна улога, дури и примарна во човечкото општество за да напредува кон подобро, кон побавото, кон повредното и без да му наштети на човештвото, односно лекувајќи ја омразата, љубомората и грижејќи се за меѓучовечката љубов.

Материјата од првото поглавје кандидатот ја обработува на бројни теми, и тоа: личноста, семејството како прво јадро за формирање на личноста, култот на матријархатот, култот на патријархатот, усната книжевност и личноста, посебноста и личноста во албанскиот фолклор, дејството на ликовите на албанскиот фолклор, почетоците на воспитувањето и образованието во светот, последиците на воспитувањето, неизедначување со другиот, вредности, мајката и сестрата во рамките на дадениот збор (бесата), почитта, улогата на поширокото семејство во формирањето на личноста, древноста на почетоците на усното творештво за личностите, начинот на пренесување на доблеста на личностите од древноста до денес, видови на личности, елементи за пренос на вредностите, институциите на посветеното образно воспитување. Сите поуки, физички способности, сето однесување, приспособување не може да ја создадат добрата личност, ако практично тоа не е и самото хумано, дарешливо и ако не ги поседува сите позитивни човечки вредности и пред сè ако не си постави задача и цел за да работи за мирот и за интеграцијата на целото човештво.

Во своето понатамошно истражување, кандидатот своето внимание го насочува кон разгледување на моделирањето на личноста низ историскиот развој кај Албанците преку народното творештво од древната цивилизација, средновековието, па сè до денешно време. Корпусот на истражувањето за моделирањето на личноста кај Албанците, со право Беќири не можел да го подели според цивилизациите, бидејќи пелазгиските, илирските или албанските личности се тесно поврзани меѓу себе преку духовните човечки елементи. Затоа примерите на личностите тој ги подели на: митски, легендарни, историски, од поново време и современи.

Интересно е прашањето за верување во еден Бог, како за митовите така и за јунаците. Настаните се полни со божества, но ниту еден јунак не му се моли некому, на некое живо суштество или на некој елемент, освен зборот што се наоѓа во секое усно творештво, дури тоа се сретнува и кај големите писатели.

Централниот предмет на истражување или средиштето на овој докторски труд е втемелено тукму во овој дел, истакнувајќи ги неколкуте човечки вредности при моделирање на ликови изразени преку албанската усна книжевност, како што се дадениот збор (бесата), честа, дарешливоста, почитта кон семејството и другите вредности на величественото, искреноста, јунаштвото, жртвувањето за татковина и семејство, толеранцијата и др. кои успеале да се зачуваат до денешни дни со најголемата посветеност.

Податоците преку усните раскази ни доаѓаат од древно време за кое немаме напишани податоци, освен неколку зборови напишани во стихови кои ги нарекуваме мит. Овие малку податоци ни претставуваат суштества, средства и непозната енергија за нас. Човечките носители на делото ни се претставуваат исто толку мистични. Ова не уверува дека овие творби не биле, условно кажано,

од времето на настанот, туку ни се пренесени откако се изменети како местото на настанот, така и ликовите кои се претставуваат во нив.

Второто поглавје на оваа докторска дисертација е посветено на следниве теми: роднинската релација, собранието, советодавниот собир, поширокиот општествен круг, задолжителното воспитно образование кое почнува во бајраците, кнежествата, кралството, надворешните фактори во развојот на личноста, изучувањето на посветеното образование се постигнувало на два начина, спонтано и подготвително; средствата за настава, играчките, облеката, животните, работата на нива, изградбата на куќите или објектите за чување животни, храна, ода на мажите, јазикот, грижата за здравјето и здравството, поуките за знаењето, земјоделството и сточарството, познавањето на здравствената заштита на животните, белешките и пресметките, физичките вештини (фискултура), собранието на мажите, незапишаните правила (начинот на предавање на предметите), учењето преку физички активности и учењето преку говор (комуникација).

Оваа област поттикнала голема заинтересираност, исо неа се занимаваат социологијата, педагогијата, методиката и психологијата, нормално како и историјата, етиката, филозофијата и другите науки што се занимаваат со проучување на општеството.

Третото поглавје ги содржи следниве теми: индивидуа и формирање на моделирање на личноста, видови личности и примери за моделирање, личноста во митските творештва, Исуф и Чиче Фата, патувањето на носителот на митската фабула низ времето, даден збор (беса), творец на светови, заедничкото кај митските фигури / личности, во басните за митовите нема војување меѓу луѓето, во митовите почнува појавувањето на подготвувањето на личноста, легендарни ликови (јунаци): Тали од Будин, Ѓето Башо Муји, Ѓерѓ Елез Алија, Ќерката на Осман Ага; историски личности: Бато, Пиро, Лека, Скендербег, Личности од новата ера: Осо Кука, Миц Соколи, Исљам Зуба. Современи личности: Адем Јашари, стратегии на оформување на личноста, детството – приспивните песни, создавањето на личноста преку песна, воспитувањето на децата преку бајките, создавањето на личноста низ митовите, преку легендите.

Кандидатот констатира дека вредностите имаат иста генеза со човекот. И затоа и во трите најстари светски епоси („Гилгамеш“; „Махабхара“ и „Рамајана“), митските ликови со кои се соочуваат личностите се појавуваат без форми и без определена порака. Дури и суштеството и природата не се јасно поделени. Творците на овие три епоси како да се трудат да го поврзат човечкиот ген со неговите предци. Вакви општочовечки цивилизациски вредности се присутни и во албанската цивилизација.

Албанските митови и легенди се карактеризираат со јасност во размислувањето, во животот, времето, природата и постоењето. Во усното творештво јасно се определени формите на суштествата, организирањето на семејството и етникумот, нивните знаења ги надминуваат границите на светот и влегуваат длабоко во целината што се гледа преку нивната доверба, почитта на највисоко ниво и јасно се почитуваат како титулите, така и знаењата кои често ја надминуваат возраста и родот. Титулата јунак била почитувана и наследена

независно од возраста (јунакот бил јунак): Тали бил дете, девојчето на Осман - ага било младо, како и Али Спахија. Сокољ Халили бил поголем, но бидејќи тој бил големиот брат се претставува како авантурист, повеќе од сите други јунаци. Муји, Дурдули, Арнаут Османи, Ѓерѓ и др. биле зрели, а повозрасен бил Осман - ага.

Претставувањето на возраста не е случајно, но има логика, бидејќи овие песни и раскази се создадени како еден вид книга која содржи триесет песни, кадешто се опфатени сите возрасти, родови, здрави, болни, старци. Од сето ова, логично е да се мисли дека творецот, творците на овие дела имал/имале определени цели за зачувувањето на вредностите и тие никого не го ослободувале од оваа обврска, било млад, било стар, било здрав или било болен секој требало да се бори за семејството и татковината. Можеби овие дела, или овие песни се првите кои имале едукативен карактер, за развојот, за создавањето, за формирањето на личноста. Верувањето во еден творец ги поврзува цивилизациите.

Во **четвртото** поглавје кандидатот м-р Назми Беќири се задржува на опишување и интерпретација на врската меѓу личноста и идеалот, идеалот на зачувувањето на семејната чест, идеалот на заштита на татковината, идеалот на бесата, идеалот на солидарноста. Во овие народни творби се откриваат: непаганското верување, јазикот со канунот, писменоста и територијалната определба.

Во ова поглавје кандидатот м-р Назми Беќири констатира дека администрацијата не можела да се реализира без комуникација. Овие две етички работи не можеле да се случат без да постојат институциите за собирање и распространување на вредностите. Ова распространување не можело да стане знаење. Знаењето не можело да постои без писменост и центри за изучување на оваа писменост. Сите овие заедно не би можеле да постојат доколку немале автономна слобода. Најголемите аргументи на оваа слобода се самите војни кои се случиле во текот на сите историски епохи пред неа. Ако не победувале во овие војни не би биле со истиот предбиблиски јазик како на веќе споменатите светски епоси. Овие војни немало да се добијат ако не постоел подготвен дел за војна. Подготвеноста не би постоела без закони и правила. Законите и правилата нè носат кон елементите за нивно учење и предавање.

Присуството на религија, комуникација, слобода и држава создава институционален напредок на животните стандарди, на безбедноста, мирот и сите добрини на овој свет каде што живеат луѓе, а таа има потреба од моделиран водач.

На крајот од трудот, како вообичаено, има заклучок и користена библиографија. Во заклучокот на резимиран начин се претставени резултатите од неговото истражување. Во библиографијата е презентираан список на користена и консултирана стручно-научна литература. Трудот е снабден со неопходна научна апаратура, при што се употребени голем број библиографски единици (дадени во текстот).

Општопознато е дека создавањето на личноста е различно низ светот. Постојат разлики во менталитетот од еден континент во другиот или од еден регион во другиот. Истовремено ретки се случаите кога еден етникум, мал или голем по број, има посебни особини за создавањето на личноста.

Со право нагласува кандидатот во оваа докторска дисертација дека многу вредности од цивилизацијата на општеството се отсликани во уметничката книжевност, но првенствена нивна генеза е во усното творештво пренесено од генерација на генерација. Во усното творештво јасно забележуваме идеја, его, желба на индивидуата или индивидуите.

Во докторската дисертација на кандидатот м-р Назми Беќири со наслов „Моделирање на ликови (врз примери од народната албанска книжевност)“, резултатите се очигледни, аргументирани, валидни и издржани.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Докторската дисертација на кандидатот м-р Назми Беќири со наслов „Моделирање на ликови (врз примери од народната албанска книжевност)“ претставува оригинално истражување во кое тој покажува солидно теориско познавање на предметната област и способност за аналитичко мислење. Дисертацијата ги исполнува основните услови и стандарди за подготовка на докторски труд.

Со оглед на наведеното, Рецензентската комисија му предлага на Наставно-научниот совет на Филолошкиот факултет „Блаже Конески“ во Скопје да ја прифати позитивната оценка и да закаже одбрана на докторската дисертација на кандидатот м-р Назми Беќири со наслов „Моделирање на ликови (врз примери од народната албанска книжевност)“.

Рецензентска комисија

Д-р Хамит Џафери, редовен професор, с.р.

Д-р Зекирија Незири, редовен професор, с.р.

Д-р Марко Китески, редовен професор, с.р.

Д-р Авзи Мустафа, редовен професор, с.р.

Д-р Аслан Хамити, редовен професор, с.р.

ПРЕГЛЕД**НА ПРИФАТЕНИ ТЕМИ ЗА ИЗРАБОТКА НА МАГИСТЕРСКИ ТРУДОВИ ВО
ЕКОНОМСКИОТ ИНСТИТУТ**

Рег. бр.	Име на кандидатот	Наслов на темата	Ментор	Одлука од Научен совет
1.	Ирена Савеска	„Хоризонтална и вертикална анализа на трошоците и нивната корелираност со ликвидноста и профитабилноста- Студија на случај“ „Horizontal and vertical analysis of costs and their correlation with liquidity and profitability - Case study“	Д-р Биљана Ангелова	Бр. 02-280/2 од 29.2.2016 година
2.	Дарко Бакрачевски	„Правни аспекти на корпоративното управување со ДООЕЛ/ студија на случај“ „Legal aspects of corporate structure with LLC/case study“	Д-р Елена Давитковска	Бр. 02-190/2 од 29.2.2016 година
3.	Ивана Петковска	„Платните системи во Република Македонија и улогата на институциите од ЕУ во платниот систем- развој, стратегија и пракса“ "Payment systems in the Republic of Macedonia and the role of institutions in EU payment system- development, strategy and practice "	Д-р Биљана Ангелова	Бр. 02-193/2 од 29.2.2016 година

4.	Билјана Ивановска	„Фактори за успешност на пензиската реформа во Република Македонија“ "Factors for success of the pension reform in Republic Of Macedonia"	Д-р Биљана Ангелова	Бр. 02-267/2 од 29.2.2016 година
----	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------------------

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА НАСТАВНИК ВО НАСТАВНО-НАУЧНИ ЗВАЊА ВО
НАСТАВНО-НАУЧНАТА ОБЛАСТ (ДИСЦИПЛИНА) ПЛЕВЕЛ
НА ЗЕМЈОДЕЛСКИОТ ИНСТИТУТ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, објавен во весниците „Утрински весник“ и „Коха“ од 14.1.2016 година, за избор на наставник во сите наставно-научни звања во наставно-научната област (дисциплина) плевел, и врз основа на Одлуката на Наставно-научниот совет, бр. 02-28/4, донесена на 22.1.2016 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Звонко Пацаноски, вонреден професор на УКИМ, Факултет за земјоделски науки и храна - Скопје, д-р Слободан Банџо, редовен професор на УКИМ - Земјоделски институт - Скопје и д-р Златан Ковачевиќ, вонреден професор на Земјоделскиот факултет при Универзитетот во Бања Лука, БиХ.

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) плевел, во предвидениот рок се пријави д-р Гордана Глаткова.

5. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката доц. д-р Гордана Глаткова е родена на 10.11.1969 година во Скопје. Средно образование завршила во Скопје во 1988 год. Со високо образование се стекнала на УКИМ - Земјоделски факултет во Скопје. Дипломирала во 1997 година, со просечен успех 7,72.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 1998/99 се запишала на втор циклус (магистерски) студии на Земјоделскиот факултет во Скопје. Студиите ги завршила во 2003 година, со просечен успех 9,30. На 18.2.2003 година го одбрала магистерскиот труд на тема: „Чувствителност на некои сорти боранија кон некои хербициди“.

Докторска дисертација пријавила на 17.4.2007 година на Факултетот за земјоделски науки и храна во Скопје. Дисертацијата на тема: „Чувствителност на некои сорти јачмен кон некои понови хербициди во зависност од фазите на пораст“ ја одбрала на 24.12.2010 година, пред Комисија во состав: проф. д-р Ташко Костов, проф. д-р Петре Ивановски, проф. д-р Татјана Прентовиќ, проф. д-р Звонко Пацаноски и проф. д-р Слободан Банџо. Со тоа се стекнала со научниот степен доктор на науки од научната област хербологија (плевел).

На 28.1.2008 година е избрана во звањето асистент, а на 21.4.2011 година во звањето доцент на УКИМ - Земјоделски институт во Скопје во областа хербологија.

Во моментот е доцент на УКИМ, Земјоделски институт во Скопје, во Одделението за заштита на растенијата. Последниот реферат за избор е објавен во Билтенот бр. 1005 од 1.04. 2011 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во билтените бр. 933 од 28.12.2007 год, бр.995 од 1.4.2010 год. и бр. 1005 од 1.4. 2011 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.

6. 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 Земјоделскиот институт во Скопје, кандидатката д-р Гордана Глаткова изведува настава и вежби на втор циклус студии на студиската програма одржливо земјоделство и студиската програма растително производство, на едногодишни и двегодишни студии, по предметите: заштита на растенијата од болести, штетници и плевели во органско земјоделство, интегрална заштита на растенијата од болести, штетници и плевели, законски регулативи во органско производство, болести, штетници и плевели во расадничко производство, интегрална заштита од плевели во расадничко производство, болести, штетници и плевели во семепроизводство и контрола на квалитет на семенски материјал.

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 Гордана Глаткова има објавено вкупно 6 научни трудови од научната област плевел, од кои 3 труда во меѓународни научни списанија и 2 труда во зборници од научни собири. Презентирала и 3 научни труда на меѓународни собири кои се уште не се објавени.

Д-р Гордана Глаткова учествувала како член во 4 меѓународни научни проекти и 2 национални научни проекта.

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 Гордана Глаткова активно е вклучена во стручно-апликативната работа на Земјоделскиот институт во Скопје. Кандидатката е одговорна за официјалните биолошки тестирања на хербицидите. Исто така, активно учествува во извршувањето на здравствените прегледи на семенските посеви од поледелски култури и во испитувањето на квалитетните својства на семето.

Стручно усовршување во странство остварила со студиски престој на Земјоделскиот факултет во Осиек, Хрватска 7-11.5.2011 год., како и Trakya Agricultural Research Institute во Едрене, Р. Турција, 27-31.5.2013 год., 22-25.9.2013 год. и 7-12.9.2014 год. Особена активност кандидатката покажува во дејностите од поширок интерес. Активно е вклучена во работата на стручни комисии и работни групи при УКИМ,

Земјоделски институт – Скопје и Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство, и тоа:

- претседател на Комисија за евалуација на УКИМ, Земјоделски институт-Скопје;
- член на Стручна комисија за потврдување на стручните работи од областа на одобрување на производи за заштита на растенијата.

Кандидатката учествувала во уредувачкиот одбор за издавање јубилеен годишен зборник на Земјоделскиот институт во Скопје.

Била член на 2 рецензентски комисии за избор на лица во наставно-научно звање.

Други активности од Анекс 1 кои припаѓаат во стручно-апликативната дејност и дејноста од поширок интерес, релевантни за изборот. Конкретните активности се наведуваат во табелата во Анекс 2 (член 5) од Правилникот за избор, со датуми и други релевантни податоци.

Оценка од самоевалуација

Кандидатката д-р Гордана Глаткова доби позитивна оценка од анонимно спроведената анкета на студентите на Земјоделскиот институт 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 Гордана Глаткова.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека д-р Гордана Глаткова 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 плевел.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Земјоделскиот институт во Скопје, д-р Гордана Глаткова да биде избрана во звањето **вонреден професор** во научната област плевел.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

6. Проф. д-р Звонко Пацаноски, с.р.

7. Проф. д-р Слободан Банцо, с.р.

8. Проф. д-р Златан Ковачевиќ, с.р.

ОБРАЗЕЦ

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

Кандидат: **Гордана Горан Глаткова**

(име, татково име и презиме)

Институција: **УКИМ - Земјоделски институт- Скопје**

(назив на факултетот/институтот)

Научна област: **плевел**

НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии-Земјоделски институт; програма: одржливо земјоделство-едногодишни;</p> <p>предмет: заштита на растенијата од болести, штетници и плевели во органското земјоделство (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3 \cdot 15 \cdot 0.05 \cdot 4 / 3 = 3$</p>	3
2.	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии - Земјоделски институт; програма: одржливо земјоделство—едногодишни;</p> <p>предмет: заштита на растенијата од болести, штетници и плевели во органското земјоделство (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3 \cdot 15 \cdot 0.03 \cdot 4 / 3 = 1,2$</p>	1,2

3.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии - Земјоделски институт; програма: одржливо земјоделство- едногодишни;</p> <p>предмет: интегрална заштита на растенијата од болести, штетници и плевели (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3*15*0.05*4/3=3$</p>	3
4.	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии - Земјоделски институт; програма: одржливо земјоделство–едногодишни;</p> <p>предмет: интегрална заштита на растенијата од болести, штетници и плевели (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3*15*0.03*4/3=1,2$</p>	1,2
5.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии - Земјоделски институт; програма: одржливо земјоделство - едногодишни</p> <p>предмет: законски регулативи во органско производство (3+1)</p> <p>2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3*15*0.05*3=6,75$</p>	6,75
6.	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: одржливо земјоделство - едногодишни</p> <p>предмет: законски регулативи во органско производство (3+1)</p> <p>2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$1*15*0.03*3=1,35$</p>	1,35
7.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни</p>	4

	<p>предмет: болести, штетници и плевели во расадничко производство (4+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$4 \cdot 15 \cdot 0.05 \cdot 4/3 = 4$</p>	
8.	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни</p> <p>предмет: болести, штетници и плевели во расадничко производство (4+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$2 \cdot 15 \cdot 0.03 \cdot 4/3 = 1,2$</p>	1,2
9.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни предмет: интегрална заштита од плевели во расадничко производство (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3 \cdot 15 \cdot 0.05 \cdot 4 = 9$</p>	9
10	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни</p> <p>предмет: интегрална заштита од плевели во расадничко производство (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$2 \cdot 15 \cdot 0.03 \cdot 4 = 3,6$</p>	3,6
11.	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни</p> <p>предмет: болести, штетници и плевели во семепроизводство (3+1)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3 \cdot 15 \cdot 0.05 \cdot 4/3 = 3$</p>	3

12	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни</p> <p>предмет: болести, штетници и плевели во семеипроизводство (3+1)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$1*15*0.03*4/3=0,06$</p>	0,06
13	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма:растително производство-едногодишни</p> <p>предмет: контрола на квалитетот на семенскиот материјал (3+1)</p> <p>2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3*15*0.05*2/2=2,25$</p>	2,25
14	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт;програма:растително производство- едногодишни</p> <p>предмет: контрола на квалитетот на семенскиот материјал (3+1)</p> <p>2014/2015, 2015/2016</p> <p>$1*15*0.03*2/2=0,45$</p>	0,45
15	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство- двегодишни</p> <p>предмет: болести, штетници и плевели во расадничко производство (4+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$4*15*0.05*4/3=4$</p>	4
16	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство- двегодишни</p>	1,2

	<p>предмет: болести, штетници и плевели во расадничко производство (4+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$2*15*0.03*4/3=1,2$</p>	
17	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство- двегодишни</p> <p>предмет: интегрална заштита од плевели во расадничко производство (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$3*15*0.05*4=9$</p>	9
18	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство - двегодишни</p> <p>предмет: интегрална заштита од плевели во расадничко производство (3+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$2*15*0.03*4=3,6$</p>	3,6
19	<p>Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство- двегодишни</p> <p>предмет: болести, штетници и плевели во семепроизводство (4+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$4*15*0.05*4/3=4$</p>	4
20	<p>Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство- двегодишни</p> <p>предмет: болести, штетници и плевели во семепроизводство (4+2)</p> <p>2012/2013, 2013/2014, 2014/2015, 2015/2016</p> <p>$2*15*0.03*4/3=1,2$</p>	1,2

21	Одржување на настава од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство- двегодишни предмет: контрола на квалитетот на семенскиот материјал (5+3) 2014/2015, 2015/2016 $5*15*0.05*2/2=3,75$	3,75
22	Одржување на вежби од втор циклус студии; Земјоделски институт; програма: растително производство-едногодишни предмет: Контрола на квалитетот на семенскиот материјал (5+3) 2014/2015, 2015/2016 $3*15*0.03*2/2=1,35$	1,35
23	Подготовка на предавања за нови предмети од втор циклус студии $11*1=11$	11
24	Подготовка на вежби за нови предмети од втор циклус студии $11*0.05=5,5$	5,5
	ВКУПНО	84,66

НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активноста:	Поени
1	Учесник во меѓународен научен проект: 2009-2012 International Join Master Degree in plant medicine	5

	(IPM) "TEMPUS IV"	
2	Учесник во меѓународен научен проект: 2012-2013. "Seed dressing (Planterbox treatment) with Trichoderma sp.: Effect on yield in wheat", Koppert B.V., Rotterdam, Netherlands.	5
	Учесник во меѓународен научен проект: 2012-2013. "Seed dressing (Planterbox treatment) with Trichoderma sp.: Effect on yield in corn, Koppert B.V., Rotterdam, Netherlands.	5
3	Учесник во меѓународен научен проект: 2013-2014, Развој на производството и квалитетот на оризот во Р. Македонија (Development of production and quality of rice in the Republic of Macedonia). Влада на Р. Турција, Турска агенција за соработка и координација - ТИКА	5
4	Учесник во национален научен проект: 2014-2015 Интродукција на нови странски сорти ориз во оризопороизводството во Република Македонија. Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје	3
5	Учесник во национален научен проект: 2015-2016, „Preparing a Country Programme Strategy (CPS) for the Operational Phase 6 (OP6) 2014-2018 of The GEF“, Global Environment Facility (GEF) Small Grants Programme (SGP) во соработка со United Nations Development Programme (UNDP)	3
6	Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно-популарно списание со меѓународен уредувачки одбор: Гордана Глаткова (2012) „Влијание на хербицидите врз приносот на јачменот во зависност од фазите на пораст“ Заштита на растенија, Скопје, година XXIII, бр. 24/25, 93-98.	3

7	<p>Труд со оригинални научни резултати, објавен во научно-популарно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Гордана Глаткова (2012) „Влијание на хербицидите врз бројот на класови јачмен на единица површиа во зависност од фазите на пораст“ Заштита на растенија, Скопје, година XXIII, бр. 24/25, 99-105.</p>	3
	<p>Труд оригинални научни резултати, објавен во научно-популарно списание со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Zvonko Pacanoski, Gordana Glatkova (2014) „Weed control in green beans (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) with soil applied herbicides, <i>Herbologia, An International Journal on Weed Research and Control</i> Vol. 14, No. 1. Sarajevo, 53-62</p>	2,7
8	<p>Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Gordana Glatkova (2015) „Influence of some herbicides on barley spike length dependent on the growth stages“, Book of proceedings of scientific conference „Challenges in modern agricultural production“, Skopje, 11th December 2014, 149-152</p>	3
9	<p>Труд со оригинални научни/стручни резултати, објавен во зборник на трудови од научен/стручен собир со меѓународен уредувачки одбор:</p> <p>Gordana Glatkova (2015) „Influence of herbicides on number of grain per spike at some barley varieties dependent on the growth stages“, Book of proceedings of scientific conference „Challenges in modern agricultural production“, Skopje, 11th December 2014, 153-158</p>	3
10	<p>Труд објавен во зборник на трудови на в.о. институција:</p> <p>Гордана Глаткова, Добре Андов, Даница Андреевска (2012) „Најзастапени плевели во оризот во кочанско и мерки за нивно сузбивање“, Годишен зборник на Земјоделскиот институт во Скопје, том XXVIII/XXIX</p>	1,6

11	<p>Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција:</p> <p>Gordana Glatkova (2014): Influence of herbicides on number of grain per spike at some barley varieties dependent on the growth stages. Scientific conference “Challenges in modern agricultural production”, Book of Abstracts, Institute of Agriculture – Skopje, Skopje, 11th December 2014,</p>	1
12	<p>Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција:</p> <p>Gordana Glatkova (2014): Influence of some herbicides on barley spike length dependent on the growth stages. Scientific conference “Challenges in modern agricultural production”, Book of Abstracts, Institute of Agriculture – Skopje, Skopje, 11th December 2014,</p>	1
13	<p>Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција</p> <p>Dobre Andov, Danica Andreevska, Emilija Simeonovska, Halil Sürek Nedzmi Beser, Gordana Glatkova, Katerina Bandzo, Jashka Ibraim (2014) „Preliminary results of turkish rice varieties under rice growing conditions of Macedonia“, Book of abstracts of Balkan agriculture Congress, 8-11 September, Edirne, Turkey</p>	1
14	<p>Апстракт објавен во зборник на меѓународна конференција:</p> <p>Gordana Glatkova (2016)„Influence of some herbicides on barley 1000 kernel weight depend on growth stages“, Book of abstracts of 2nd International Symposium for Agriculture and food 7-9 October 2015,Ohrid R Macedonia</p>	1
15	<p>Учество на научен собир со реферат (усна презентација):</p> <p>Гордана Глаткова (2011) „Влијание на некои хербициди врз висината и врз елементите на продуктивноста кај некои сорти јачмен во зависност од фазите на пораст“, XXXVI-то Советување за заштита на растенијата, Охрид, 6-9 декември, 2011 година.</p>	1
16	<p>Учество на научен собир со реферат (усна презентација):</p> <p>Гордана Глаткова (2011), „Влијание на некои хербициди врз склопот и приносот кај некои сорти јачмен во зависност од фазите на порастот“, XXXVI-то</p>	1

	Советување за заштита на растенијата, Охрид, 6-9 декември, 2011 година.	
17	Учество на научен собир со реферат (усна презентација): Гордана Глаткова , Добре Андов, Даница Андреевска (2012) „Најзастапени плевели во оризот во кочанско и мерки за нивно сузбивање“, Научна трибина: Оризот и другите земјоделски култури во кочанскиот регион - сегашна состојба и перспектива, 2012 година, Кочани, Р. Македонија	1
18	Учество на научен собир со реферат (усна презентација): Гордана Глаткова , Митко Костадиновски, Звонко Пацаноски, Добре Андов, Даница Андреевска (2012), „Eragrostis pilosa (L.) P. Beauv. нов стопански значаен плевел во оризовите полиња во кочанско“, XXXVII советување за заштита на растенијата, Охрид, 20-21 декември 2012 година.	1
19	Учество на научен собир со реферат (усна презентација): Dobre Andov, Danica Andreevska, Emilija Simeonovska, Halil Sürek Nedzmi Beser, Gordana Glatkova , Katerina Bandoz, Jashka Ibraim (2014) „Preliminary results of turkish rice varieties under rice growing conditions of Macedonia“, Balkan agriculture Congress, 8-11 September, 2014, Edirne, Turkey	1
20	Учество на научен собир со реферат (постер) Gordana Glatkova (2014) „Influence of some herbicides on barley spike length dependent on the growth stages“, Scientific conference „Challenges in modern agricultural production“, Institute of Agriculture – Skopje, Skopje, 11 th December 2014	0,5
21	Учество на научен собир со реферат (постер) Gordana Glatkova (2014) : Influence of herbicides on number of grain per spike at some barley varieties dependent on the growth stages. Scientific conference “Challenges in modern agricultural production” Institute of Agriculture – Skopje, Skopje, 11 th December 2014	0,5

22	Учество на научен собир со реферат (постер) Gordana Glatkova (2015) „Influence of some herbicides on barley 1000 kernel weight depend on growth stages“, 2 nd International Symposium for Agriculture and food 7-9 October 2015, Ohrid R Macedonia	0,5
	ВКУПНО	52,8

СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ

Ред. број	Назив на активност:	Поени
1	Експертски активности: Извештаи за извршено вештачење, за проценка на оштетување од град на површина под пченица и јачмен (2011) (2*1)	2
2	Експертски активности: Извештаи за извршено вештачење, за проценка на оштетување од град на површина под пченица (2011)(2*1)	2
3	Експертски активности: Извештаи за извршено вештачење, за проценка на оштетување од град на површина под пипер (2014) (4*1)	4
4	Експертски активности: Извештај за извршено вештачење, за проценка на оштетување од поплава на површина под компир (2015) (1*1)	1
5	Експертски активности: Извештај за извршени здравствени прегледи на јачмен (2010/2011/2012/2013/2014/2015) (6*1)	6

6	Експертски активности: Извештај за извршени здравствени прегледи на пченица (2010/2011/2012/2013/2014/2015) (6*1)	6
7	Експертски активности: Извештаи за извршена анализа- контрола на квалитет на семе кај градинарски растенија (2013/2014/2015) (3*1)	3
8	Експертски активности: Извештаи за извршена анализа на семе <i>Canabis spp.</i> (2014/2015) (2*1)	2
9	Учество во промотивна активност на УКИМ Земјоделски институт - Скопје: Организирање и учество на презентација Ден на полето, во рамки на проектот: Развој на производството и квалитетот на оризот во Р. Македонија, финансиран од ТИКА (одржана на 28.9.2013, УКИМ Земјоделски институт - Скопје, објект Кочани)	0,5
10	Раководител на лабораторија за испитување на семе	1
	Менаџер за квалитет во лабораторија за испитување на семе	3
Дејности од поширок интерес		
11	Претседател на секретаријат на научниот собир “Challenges in modern agricultural production” Institute of Agriculture – Skopje, Skopje, 11 th December 2014,	2
12	Студиски престој во странство (до три месеци): Студиски престој на Земјоделскиот факултет во Осиек, Хрватска (7-11.5.2012)	0,5
13	Студиски престој во странство (до три месеци): Студиски престој во Тракуа Agricultural Research Institute, Едрене, Р. Турција (27-31.5.2013)	0,5
14	Студиски престој во странство (до три месеци): Студиски престој во Тракуа Agricultural Research Institute, Едрене, Р. Турција (22-25.9.2013)	0,5

15	Студиски престој во странство (до три месеци): Студиски престој во Trakya Agricultural Research Institute, Едрене, Р. Турција (07-12.9.2013)	0,5
16	Претседател на Комисија за евалуација на УКИМ Земјоделски институт 2013	0,5
17	Член на Комисија за јавни набавки на УКИМ Земјоделски институт 2013/ 2014/2015 (3*1)	3
18	Член на Комисија за избор во повисоко звање (2*0.2)	0,4
19	Член на Стручна комисија за потврдување на стручните работи од областа на одобрување на производи за заштита на растенијата 2014/2015 (2*1)	2
	ВКУПНО	40,4

ПРОФЕСИОНАЛНИ РЕФЕРЕНЦИ НА КАНДИДАТОТ ЗА ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ	Поени
НАСТАВНО-ОБРАЗОВНА ДЕЈНОСТ	84,66
НАУЧНОИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ	52,80
СТРУЧНО-АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ	40,40
ВКУПНО	177,86

Членови на Комисијата

1. Проф. д-р Звонко Пацаноски, с.р.
2. Проф. д-р Слободан Банџо, с.р.
3. Проф. д-р Златан Ковачевиќ, 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.	Виолета Секуловска	Менаџмент на медицински сестри и техничари во примарното ниво здравствена заштита	Management of nurses and technicians in the primary health care level	Проф.д-р Мирјана Борота Поповска	02-226/13 од 17.02.2016
2.	Симона Атанасовска	Ефекти и степенот на ангажираност на вработените при воведување на клучни индикатори за мерење на перформански (студија на случај Кроација осигурување АД друштво за неживотно осигурување)	Effects and extent of engagement of employees by the introduction of key indicators for measuring their performance (case study JSC Kroacija Osiguruvanje - company for non-life insurance)	Доц.д-р Марија Топузовска Латковиќ	02-226/14 од 17.02.2016
3.	Томислав Јаневски	Поврзаност помеѓу задоволството од работата и тенденцијата за флукутација на општинските административни службеници	The connection between the job satisfaction and the tendency to fluctuation of municipal administrative officers	Доц.д-р Марија Топузовска Латковиќ	02-226/15 од 17.02.2016
4.	Дарко Велевски	Влијанието на кооперативноста врз квалитетот на работата - Студија на случај НВО ХОПС	The impact of cooperativeness on the quality of work - Case Study NGO HOPS	Проф.д-р Јорде Јаќимовски	02-226/16 од 17.02.2016

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР-ПРЕИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ ЗА РАБОТНОТО
МЕСТО: АСИСТЕНТ - ИСТРАЖУВАЧ НА ИНСТРУМЕНТАЛНАТА
МУЗИКА И НАРОДНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ ВО
ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА ФОЛКЛОР „МАРКО ЦЕПЕНКОВ“ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Лајме“ од 21.1.2016 година, за избор во соработничко звање за работното место: асистент истражувач на инструменталната музика и народните инструменти, и врз основа на Одлуката на Советот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје, бр. 02-59, донесена на 4.2.2016 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Александар Димитријевски, доцент на УКИМ, Факултет за музичка уметност во Скопје, д-р Велика Стојкова, научен соработник/доцент во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје и м-р Горанчо Ангелов, доцент на УГД Музичка академија во Штип.

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

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор во соработничко звање за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти, во предвидениот рок се пријави единствено кандидатката м-р Александра Кузман.

7. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатката м-р Александра Кузман е родена на 26.6.1986 година во Охрид. Средно образование завршила во ДМБУЦ „Илија Николовски - Луј“ во Скопје. Со високо образование се стекнала на УКИМ - Факултет за музичка уметност во Скопје, во 2009 година.

Кандидатката активно се служи со англискиот јазик.

Во учебната 2009-2010 година се запишала на втор циклус (магистерски) студии на УКИМ - Факултет за музичка уметност во Скопје, на студиската програма за музички науки, насока: етномузикологија. Студиите ги завршила во 2011 година, со одбраната на магистерскиот труд на тема: *Охридската ѓрадска вокална ѓрадиција низ реперѓоароѓ на Владимир Тунѓев и Александар Паѓчев.*

Докторска дисертација пријавила во 2014 година на ЈНУ Институт за македонска литература во Скопје.

Во април 2013 година е избрана во звањето асистент - истражувач, за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје.

Во моментот е асистент - истражувач на инструменталната музика и народните инструменти во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1051 од 1 април 2013 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 1051 од 1 април 2013 година, како и вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатката од последниот избор до денот на пријавата, врз основа на сета поднесена документација која е од важност за изборот.

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

Научноистражувачка дејност/Стручно-уметничка дејност

М-р Александра Кузман учествувала на 8 научни собири, од кои 7 меѓународни и една годишна конференција за докторанди.

Има објавено вкупно 7 научни трудови од етномузиколошката и етноорганолошката област, од кои 3 труда во меѓународни научни списанија и 4 труда во зборници од научни собири.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

Кандидатката м-р Александра Кузман во периодот 2013 до 2016 година како инструменталист виолинист има учествувало на неколку концертни настапи со групата „Чалгија саунд систем“ од Скопје.

М-р Александра Кузман во рамките на дејноста на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ била вклучена во научноистражувачката дејност, како и во неколку институциски комисији од поширок општествен интерес.

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 м-р Александра Кузман.

Врз основа на изнесените податоци за севкупната активност на кандидатката од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека м-р Александра Кузман поседува научни и стручни квалитети и според Законот за научноистражувачката дејност 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 преизбрана во соработничкото звање асистент истражувач за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Советот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје, м-р Александра Кузман да биде преизбрана во звањето асистент-истражувач за работното место: истражувач на инструменталната музика и народните инструменти.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Доц. д-р Александар Димитријевски, с.р.
(УКИМ, Факултет за музичка уметност – Скопје)

Доц. д-р Велика Стојкова, с.р.
(ЈНУ Институт за фолклор „М. Цепенков“ –
Скопје)

Доц. м-р Горанчо Ангелов, с.р.
(УГД, Музичка академија – Штип)

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР-ПРЕИЗБОР ВО СОРАБОТНИЧКО ЗВАЊЕ ЗА РАБОТНОТО
МЕСТО: ИСТРАЖУВАЧ НА НАРОДНИТЕ ОРА ВО ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА
ФОЛКЛОР „МАРКО ЦЕПЕНКОВ“ ВО СКОПЈЕ

Врз основа на конкурсот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје, објавен во весниците „Нова Македонија“ и „Лајме“ од 21.1.2016 година, за избор-преизбор во соработнички звања, за работното место: истражувач на народните ора, според Одлуката на Советот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје бр. 02-59, донесена на 4.2.2016 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: проф. м-р Владимир Јаневски, вонреден професор на Музичката академија при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, проф. д-р Родна Величковска, научен советник во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје и проф. д-р Зоранчо Малинов, научен советник во ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје.

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

ИЗВЕШТАЈ

На објавениот конкурс за избор во соработничко звање на работното место: истражувач на народните ора, во предвидениот рок се пријави само м-р Стојанче Костов.

1. БИОГРАФСКИ ПОДАТОЦИ И ОБРАЗОВАНИЕ

Кандидатот м-р Стојанче Костов е роден на 3.5.1988 година во Скопје. Средно образование завршил во ДМБУЦ „Илија Николовски – Луј“ во Скопје, на Одделот за традиционална музика и игра. Со високо образование се стекнал на Музичката академија на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, во 2012 година. Дипломирал на Одделот за етнокореологија во 2012 година, со просечен успех 9,35.

Во учебната 2013/2014 година се запишал на втор циклус (магистерски) студии на Музичката академија при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип на Одделот за етнокореологија. Студиите ги завршил со просечен успех 9,42. На 22.12.2015 година го одбрал магистерскиот труд на тема: „Етнокореолошката заоставштина на Роберт Хенри Либман“.

Кандидатот активно се служи со англискиот јазик.

Од досегашниот работен ангажман на кандидатот би ги издвоиле професионалниот ангажман во НУ Ансамбл за народни игри и песни на Македонија „Танец“ од Скопје, каде што работел како играч пејач во периодот 2007-2013 година и хонорарниот ангажман на насоката за традиционална музика и игра во ДМБУЦ „Илија Николовски – Луј“ во Скопје, како корепетитор по народни ора во периодот од 2010 година до денес.

На 17.4.2013 година од Советот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“ во Скопје е избран во звањето помлад асистент - истражувач на работното место: истражувач на народните ора, а на работа во Институтот стапува на 15.5.2013 година.

Во моментот е помлад асистент - истражувач на народните ора. Последниот реферат за избор е објавен во Билтен бр. 1051 од 1 април 2013 година.

Рецензентската комисија ги имаше предвид вкупните научни, стручни, педагошки и други остварувања на кандидатот од почетокот на кариерата, објавени во Билтенот бр. 1051 од 1 април 2013 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

Научноистражувачка дејност/Стручно-уметничка дејност

М-р Стојанче Костов е вклучен во еден научноистражувачки проект на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“, финансиран од МОН, со наслов: „Промените во календарската обредност по општествено-политичките настани од ‘90-тите години на XX век“, под раководство на д-р Зоранчо Малинов, каде што кандидатот е вклучен со темата: „Етнокорелашка анализа на промените во соборската орска традиција во последниве две децении“.

Учествувал на вкупно 7 меѓународни научни собири, од кои, пет во земјава и два во странство. Од посебна важност е учеството на IV меѓународна конференција за студенти, магистранди и докторанди: „Етномузикологија: историја, теорија и пракса“, што се одржа во мај 2015 година во Санкт Петербург, Руска Федерација, при што ја освои специјалната награда: лауреат од I степен.

Кандидатот м-р Стојанче Костов има одбрането магистерски труд на тема: „Етнокорелашката заоставштина на Роберт Хенри Либман“ и има објавено вкупно 5 научни трудови од етнокорелашката област, од кои 2 труда во меѓународни научни списанија, 2 труда во меѓународни научни публикации и 1 труд во зборник од научен собир.

Од научноистражувачката дејност на кандидатот посебно внимание заслужува неговиот магистерски труд кој е од исклучително значење за етнокорелашката во Македонија и пошироко. Трудот содржи *Воведен дел* во кој предмет на истражување е заоставштината на американскиот собирач Роберт Либман, кој во неколку периоди ја истражувал традиционалната играорна култура во Македонија.

Во првиот дел кој е посветен на истражувачката дејност на Роберт Хенри Либман, кандидатот го дели на два дела, и тоа: *Биографски податоци* и *Периодизација на истражувањата*. Во однос на биографските податоци, обработена е целокупната истражувачка дејност на американскиот фолклорист Роберт Хенри Либман, кој во текот на својот живот забележал значителни истражувања во Македонија и во источна Србија. Предмет на неговите теренски истражувања се народните ора и свадбите во руралните и градските средини. Периодизацијата на истражувањата на Либман главно е во текот на шеесеттите и седумдесеттите години на XX век.

Следниот дел е посветен на *Теориски и методолошки аспекти* при обработката на етнокорелашката заоставштина со што се укажува на методите, правците, како и пристапот во текот на истражувањата.

Во поглед на наредната фаза, *Општи преглед на етнокорелашките материјали*, направена е поделба на *Видеозаписи од фолклорни фестивали* и *Теренски видеоматеријали*.

Во делот на *Класификацијата на теренската емпирија* според припадноста и потеклото на ора, кандидатот ги истакнува карактеристиките на: *Западно ираорно ииграчје*, *Југозападно ираорно ииграчје*, *Јужно ираорно ииграчје*, *Источно ираорно ииграчје* и *Северно ираорно ииграчје*.

Во последниот дел од фазата систематизација на материјалите, кандидатот Костов ја има обработено каталашката класификација, каде што таксативно ги реди потребните атрибути за евидентирањето на традиционалните ора од заоставштината на Роберт Хенри Либман.

Стручно-апликативна дејност и дејност од поширок интерес

М-р Стојанче Костов активно е вклучен во стручно-апликативната дејност на ДМБУЦ „Илија Николовски – Луј“ во Скопје, каде што на насоката за традиционална музика и игра вонредно е ангажиран како наставник по предметите народно пеење и народни инструменти, а воедно е ангажиран и како корепетитор по предметот народни ора.

Член е на реномираниот Ансамбл „Македонија“ од Скопје, каде што е ангажиран како стручен соработник за народни ора. Иницијатор е за формирањето на Младинскиот ансамбл за традиционална музика и игра „Тоска“ од Скопје, каде што во моментот ги извршува функциите претседател и уметнички директор. Во рамките на активностите на споменативе ансамбли кандидатот има реализирано и 50-тина концерти на коишто настапувал како сценски презентер на традиционална музика и игра.

Во рамките на дејноста на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“, кандидатот бил вклучен во неколку институтски комисиии.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на целокупната доставена документација и личното познавање на кандидатот, Рецензентската комисија позитивно ја вреднува и ја оценува научноистражувачката и стручно-апликативната дејност, како и дејноста од поширок интерес на м-р Стојанче Костов.

Од изнесените податоци за севкупната активност на кандидатот од последниот избор до денес, Комисијата заклучи дека м-р Стојанче Костов поседува научни и стручни квалитети и според Законот за научноистражувачката дејност 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 соработничкото звање асистент - истражувач.

Според гореизнесеното, Комисијата има чест и задоволство да му предложи на Советот на ЈНУ Институт за фолклор „Марко Цепенков“, м-р Стојанче Костов да биде избран во звањето асистент-истражувач на работното место: истражувач на народните ора.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

1. Проф. м-р Владимир Јаневски, с.р.
(Музичка академија, УГД – Штип)
2. Проф. д-р Родна Величковска с.р.
(Институт за фолклор „М. Цепенков“ - Скопје)
3. Проф. д-р Зоранчо Малинов с.р.
(Институт за фолклор „М. Цепенков“ - Скопје)