

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ - ДОКТОРАНД ЗА НАУЧНАТА ОБЛАСТ
ПАТОЛОШКА АНАТОМИЈА НА ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ
УНИВЕРЗИТЕТ „ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“ ВО ШТИП**

Со Одлука бр.2502-182/17 од 12 август 2014 година донесена на 122. седница на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки, одржана на 12 август 2014 година, определени сме за членови на Рецензентска комисија за избор на асистент-докторанд за научната област *патолошка анатомија* на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип.

Конкурсот за овој избор беше објавен во весниците „Утрински весник“ и „Коха“ на 4 јули 2014 година година и во предвидениот рок се пријави **м-р д-р Александар Серафимов**, асистент на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип.

Врз основа на приложената документација од кандидатот, чест ни е на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки да му го поднесеме следниов

ИЗВЕШТАЈ

Биографски податоци

Кандидатот **м-р д-р Александар Серафимов** е роден на 1 март 1983 год. во Кочани, Р. Македонија. Основно и средно образование завршува со одличен успех во Кочани (Гимназија „Љупчо Сантов“, насока општа гимназија 1997-2001 год.) со одличен успех. На Медицинскиот факултет при Медицински универзитет во Софија, Р. Бугарија, се запишува во учебната 2001/2002 год. и дипломира на 14 ноември 2007 год. со просечен успех 8,15. По положувањето на државниот стручен испит, на 25 февруари 2007 год. се здобива со работна лиценца. Во учебната 2008/2009 год. се запишува на постдипломски студии на Факултетот за јавно здравје при Медицинскиот универзитет во Софија, Р. Бугарија, и испитите ги положува со просечен успех од 9,65. На 2 февруари 2010 год. успешно го одбранува магистерскиот труд со наслов „*Современи модели за финансирање на здравството*“ и се здобива со титулата магистер на медицински науки од областа на здравствениот менаџмент.

Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип на својата трета седница, одржана на 3.12.2008 година, донесе Одлука за формирање на Рецензентска комисија по пријавата на д-р Александар Серафимов за избор во звање помлад асистент за фундаментални медицински науки, на распишаниот Конкурс од 13.12.2008 година објавен во весникот „Дневник“. Од 5 март 2009 год. се здобива со звање **помлад асистент за научното поле фундаментални медицински науки** на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип. По тригодишно работно искуство како помлад асистент Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип на својата 54. Седница, одржана на 16 септември 2011 год., донесе Одлука за формирање на Рецензентска комисија по пријавата на д-р Александар Серафимов за избор во звање асистент за наставно-научно поле фундаментални медицински науки. На 16 септември 2011 год. се здобива со соработничко **звање асистент за наставно-научно поле фундаментални медицински науки**. До денес успешно ги извршува работните обврски како асистент на Факултетот за медицински науки – Штип.

Од мај 2010 год. до 2014 год. специјализира патологија на Институт за патологија при Медицински факултет во Скопје.

Од април 2014 год. специјализира патологија при Факултет за медицински науки во Штип.

Член е на Лекарската комора на Македонија, Македонското лекарско друштво, Здружението на патолози на Македонија и Европското здружение на патолози.

Кандидатот ги исполнува условите за избор во звање асистент-докторанд за научната област *патолошка анатомија*, што се докажува со:

1. Остварен просечен успех од прв и втор циклус на студии 8,90;
2. Кембриџ сертификат за прелиминарен англиски јазик – Б1;
3. Има објавено 12 научни трудови;
4. Показува способност за наставно-научна дејност;
5. Има 2 препораки од професори за соодветната научна област за која се врши изборот.

Наставно-образовна и научноистражувачка дејност

На 5 март 2009 год. е избран за помлад асистент на Факултетот за медицински науки, област фундаментални медицински науки.

На 16 септември 2011 год. е избран за асистент на Факултетот за медицински, област фундаментални медицински науки.

Од учебната 2009/2010 год. е ангажиран за реализација на вежби од прв циклус студии по предметите: *Анатомија 2* и *Здравствен менаџмент* на студиската програма Општа медицина, *Патобиомеханика* на студиската програма Физиотерапевти, *Медицинска етика* на студиските програми Општа медицина и Медицински сестри/медицински техничари.

Во учебната 2010/2011 год. е ангажиран за реализација на вежби од прв циклус студии по предметите: *Патолошка анатомија 1* и *Патолошка анатомија 2* на студиската програма Општа медицина, *Патологија (општа и орална)* на студиската програма Дентална медицина, *Патологија со патофизиологија* на студиската програма Фармација, *Патологија – одбрани поглавја* на студиската програма Оптометрија и очна оптика, *Патологија со патофизиологија* на студиската програма Медицински сестри/медицински техничари.

Во учебната 2011/2012 година е ангажиран за реализација на вежби од прв циклус студии по предметите *Патолошка анатомија 1* и *Патолошка анатомија 2* на студиската програма Општа медицина, *Патологија (општа и орална)* на студиската програма Дентална медицина, *Патологија – одбрани поглавја* на студиската програма Оптометрија и очна оптика. *Патологија со патофизиологија* на студиската програма Медицински сестри/медицински техничари, *Патологија со патофизиологија* на студиската програма Физиотерапевти.

Во учебната 2012/2013 година е ангажиран за реализација на вежби од прв циклус на студии по предметите *Патолошка анатомија 1* и *Патолошка анатомија 2* на студиската програма по Општа медицина, *Патологија* на студиската програма по Дентална медицина, *Патологија – одбрани поглавја* на студиската програма по Оптометрија и очна оптика, *Патологија со патофизиологија* на студиската програма Медицински лаборанти.

Во учебната 2013/2014 година е ангажиран за реализација на вежби од прв циклус студии по предметите *Патолошка анатомија 1* и *Патолошка анатомија 2* на студиската програма Општа медицина, *Патологија* и *Форензична стоматологија* на студиската програма Дентална медицина, *Основи на патологијата* на студиската програма Фармација, *Патологија – одбрани поглавја* на студиската програма Оптометрија и очна оптика, *Патологија и Медицинска цитологија* на студиската програма Медицински лаборанти, *Патологија* на студиската програма Медицински сестри/медицински техничари, *Патологија* на студиската програма Акушерки.

Магистерски труд

Serafimov, Aleksandar (2009) Съвременни модели за финансиране на здравеопазването. Masters thesis, Medical University Sofia.

Список на научни трудови

1. Dimitrovska Ivanova, Marija and Kamceva, Gordana and Simeonovska Joveva, Elena and Karakolevska Plova, Marija and **Serafimov, Aleksandar** (2014) Новини во дијагностика и терапија на еозинофилен езофагеит. *Medicus*, 9 (20). pp. 24-25. ISSN 1857-5994

Во трудот се говори за причините за настанување и симптомите на едно од честите заболување на хранопроводот – еозинофилниот езофагеит. Посебен осврт е даден во

начините за дијагноза и терапија на ова заболување, како и диференцијално-дијагностички проблеми со кои може да се сретне лекарот при одредување на заболувањето. Трудот говори за потребата од правилно насочена исхрана врз основа на алерго тестовите, со која полесно се постигнува куративниот ефект заедно со медикаментозната терапија.

2. **Serafimov, Aleksandar** and Simeonovska Joveva, Elena and Petrovski, Stefan and Serafimova, Kristina and Todosieva, Kristina (2014) Баретов езофагус - морфолошки карактеристики и дијагноза. *Medicus*, Информативен гласник на јавното здравство - Штип, 9 (19). pp. 12-14. ISSN 1857-5994

Со трудот се опишуваат морфолошките карактеристики потребни за дијагноза на Баретов езофагус. Заболувањето се карактеризира со замена на нормалниот плочест епител во долната третина на езофагусот со метапластичен цилиндричен епител од гастричен или интестинален тип. Во трудот се акцентира потребата од рана дијагноза на ова заболување, бидејќи предиспонира кон развој на аденокарцином на езофагусот, состојба која во последните 30 години ја зголемила својата честота за околу 300%.

3. Simeonovska Joveva, Elena and Karakolevska Illova, Marija and **Serafimov, Aleksandar** and Petrovski, Stefan and Skenderi, Viollca (2013) Paraneoplastic disorders affecting the neuromuscular junction: Myasthenia gravis associated with paraneoplastic syndrome - case report. *Medicus* 2013, Tetovo, 61 (18(1)). pp. 146-149. ISSN 1409-6366UPC

Паранеопластичните невролошки нарушувања можат да го зафатат кој било дел од невролошкиот систем. Ретко кога моторниот неврон или моторните аксони можат да бидат афектирани кај пациенти со канцер, но сепак доколку се зафатат води до појава на клинички знаци и симптоми кои наликуваат на амиотрофична латерална склероза. Друго заболување кое е прототип за автоимуно заболување на нервиот систем е Myasthenia gravis. Овој труд е приказ на два случаја кај кои Myasthenia gravis се јавува како паранеопластично заболување асоцирано со тимом.

4. **Serafimov, Aleksandar** and Kamcev, Nikola and Velickova, Nevenka and Panova, Gordana and Sokolovska-Malovcheva, Gabriela (2011) Ethical Problems in Pathology Practice. 1st Macedonian Congress of Pathology with International Participation, Ohrid, Macedonia, 1 (1). pp. 42-44

Во трудот се опишуваат едни од најчестите проблеми од етичка природа во секојдневната работа на патологот, како и препораките и најдобрите начини за справување и минимизирање на истите. Акцентот е поставен врз етичките дилеми кои произлегуваат при дијагностицирање на неопластичните заболувања и нивното соопштување на пациентот и/или неговите блиски. Во дел од трудот се дискутира за сопственоста на биопсичниот материјал по негова хистолошка обработка, каде што мислењата во светски рамки се поделени и сè уште се предмет на дебата.

5. Sokolovska-Malovcheva, Gabriela and Duganovska, Snezana and Janevska, Vesna and **Serafimov, Aleksandar** and Komina, Selim (2011) Truncus arteriosus communis (TAC) associated with malformations of other organ systems. 1st Macedonian Congress of Pathology with International Participation, Ohrid, Macedonia, 1 (1). pp. 71-75.

Со трудот е опфатена една од најчестите вродени малформации (Truncus arteriosus communis – TAC) и нејзината поврзаност со малформации на други органи и системи, како и нејзината честота во популацијата. Малформацијата се карактеризира со специфични морфолошки карактеристики кои ја прават детектибилна уште во рана гестациска возраст, со цел рана терапија и успешно коригирање на дефектот.

6. Todosieva, Kristina and **Serafimov, Aleksandar** and Simeonovska Joveva, Elena and Marolova, Angela and Petrova, Marina (2010) Превенција на коло-ректален карцином. Book of abstracts, 33rd International Medical Scientific Congress for Medical Students and Young Doctors, 13-16 May 2010, Ohrid, Republic of Macedonia. pp. 43-48.

Трудот по својата концепција го третира прашањето за значењето и влијанието на превенцијата на едно од најчестите и смртоносни заболувања во денешното општество. Акцентот е ставен на генералните препораки од Светската здравствена организација, за кои е докажано дека влијаат врз појавата и лекувањето на колоректалниот карцином. Во трудот се даваат препораки за детекција и лекување на карциномот, меѓу кои се здравата исхрана, редовна лабораториска контрола, како и индикациите за колоноскопија, што претставува најдобар метод за рана дијагноза на заболувањето.

7. **Serafimov, Aleksandar** and Donchovska, Danica and Marolova, Angela and Velickova, Nevenka and Milev, Mishko (2010) The role of evidence-based medicine in healthcare management. 33rd International Medical Scientific Congress for Medical Students and Young Doctors, Ohrid, Macedonia, 1 (1). pp. 52-56.

Во трудот е направена анализа на улогата на медицината базирана на докази во широкиот спектар на дејности на здравствениот менаџмент. Опишана е појавата на релативно новата концепција во здравството, медицина базирана на докази и сите нејзини импликации кои имаат влијание во здравствениот менаџмент, јавното здравје и здравствениот систем во целост. Медицината базирана на докази во здравствениот менаџмент претставува начин на прифаќање на одлуки за група пациенти или популација. Таквите одлуки се базирани на внимателна и темелна евалуација на најдобрите докази за ефективност на истите.

8. Panova, Gordana and Zisovska, Elizabeta and Simeonovska Joveva, Elena and **Serafimov, Aleksandar** and Karakolevska Ilova, Marija (2013) Stigma surrounding the patients using mental health services. In: 5 th DAAD Summer School, 28 Aug-01 Sept 2013, Bar, Montenegro.

Стигмата се користи како синоним за назначување на поединци или група со некои карактеристики по кои се разликува од другото население. Ова значи дека секоја болест по себе може да носи стигма. Но, најголемата стигматизација сè уште се поврзува со менталната болест. Овој труд го покажува влијанието на стигматизацијата кај пациенти со ментално заболување и сите тешкотии што се јавуваат при таа стигматизација и влијаат врз справување со менталните заболувања.

9. Zisovska, Elizabeta and **Serafimov, Aleksandar** and Panova, Gordana and Simeonovska Joveva, Elena (2013) Advances of information technology in communication with adolescent patients. In: 5th DAAD Summer School, 28 Aug-01 Sept 2013, Bar, Montenegro.

Во трудот се истакнува дека 21 век претставува време на едуцирани корисници/пациенти кои ги користат најсовремените технологии, со цел да заземат контрола врз нивното здравје. Компјутерите го променуваат и пациентот, кој сега доаѓа кај лекарот со повеќе и поточна информација. Адолесцентните пациенти особено се во тек со ИТ технологии и комуникации. Он-лајн советувањето станува средината за здравствена грижа на иднината и со тоа доаѓа до редефинирање на квалитетот на терапевтскиот однос.

10. **Serafimov, Aleksandar** and Simeonovska Joveva, Elena and Zisovska, Elizabeta and Panova, Gordana (2013) The Extend of Confidentiality in Psychiatry. In: 5th DAAD Summer School, 28 Aug-01 Sept 2013, Bar, Montenegro.

Со трудот се опишува доверливоста како важен инструмент во терапевтскиот однос во психијатријата и оттаму следи нејзиното етичко значење. Без оглед на клиничката потребност, одржувањето на доверливоста на пациентот е предмет на голема дискусија со оглед на неопходните нарушувања и потенцијалните импликации за рамките на терапевтските облигации на психијатрите надвор од индивидуалниот терапевтски однос. Како што и научниците Green и Bloch истакнуваат „доверливоста никогаш не е апсолутна и во тоа всушност лежи нејзината етичка комплексност“. Во трудот се опишани неколку случаи кои претставуваат етичка дилема и се предмет на значајни научни дискусии.

11. Zisovska, Elizabeta and **Serafimov, Aleksandar** and Panova, Gordana and Simeonovska Joveva, Elena (2013) Human rights of children and adolescent patients using mental health services. In: 5th DAAD Summer School, 28 Aug-01 Sept 2013, Bar, Montenegro.

Во трудот се опишани детското и адолесцентното ментално здравје како капацитет за достигнување и одржување на оптимално психолошко функционирање и благосостојба. Тоа е директно поврзано со степенот на биопсихолошки развој соодветен на возраста, користејќи ги достапните ресурси. Постојат многу фактори кои можат да влијаат на менталното здравје на децата и адолесцентите, кои можат да се поделат на ризични и протективни. Ризичните фактори се оние кои ја зголемуваат веројатноста од тешкотии во менталното здравје, додека другите фактори се оние кои го ублажуваат ефектот од ризичните фактори. Како што терминот *биопсихолошки* сугерира, ризичните и протективните фактори можат да постојат во биолошката, психолошката и социјалната средина.

12. Velickova, Nevenka and **Serafimov, Aleksandar** and Milev, Mishko (2010) The role of ICT in family medicine. In: 33rd International medical scientific congress for medical students and young doctors, 13-16 May 2010, Ohrid.

Со трудот се идентифицира имплементацијата на ИСТ и информатиката во семејната медицина за време на последните пет години во Општина Штип. За таа цел е искористено мислењето на група пациенти на возраст 7 до 77 години и состојбата на семејната медицина во Општина Штип. Авторите на трудот заклучуваат дека информатиката треба да биде интегрален дел од семејната медицина, како и потребата од креирање на лесно достапни компјутерски системи кои значително би помогнале во решавање на проблемите кои произлегуваат од секојдневните активности на семејната медицина, како и на медицинскиот персонал, така и на пациентите.

Сертификати

1. Сертификат за учество на работилница на тема: “Ethics and Attitudes in Social Work with Users of Mental Health Services”, 5th DAAD Summer School, 28 Aug-01 Sept 2013, Bar, Montenegro.
2. Сертификат за учество на 1st Macedonian Inter-Congress Meeting of Pathology with International Participation, 27-29 May 2013, Skopje, Macedonia.
3. Сертификат за успешно завршена обука по Модул 1 од Школа за практикување медицина базирана на докази, Универзитет „Гоце Делчев“, Факултет за медицински науки, 17-18 март 2012, Штип, Македонија.
4. Сертификат за учество на ERA EDTA Nephropathology Symposium at 1st Macedonian Congress of Pathology with International Participation, 14 October 2011, Ohrid, Macedonia.
5. Сертификат за учество на 1st Macedonian Congress of Pathology with International Participation, 12-16 October 2011, Ohrid, Macedonia.
6. Сертификат за учество на стручен состанок – „Бенефити од ХПВ вакцината во превенција на ракот на грлото на матката, Институт за јавно здравје на Р. Македонија, септември 2011.
7. Сертификат за учество на 33rd International medical scientific congress for medical students and young doctors, 13-16 May 2010, Ohrid.
8. Сертификат за учество на стручно-едукативен состанок Acne vulgaris – етиопатогенеза, клинички слики и терапија, Здружение на дерматовенеролози на Р. Македонија, 25 март 2011, Скопје, Македонија.
9. Сертификат за учество на работилница „Малигни лимфоми – класификација и хистолошки карактеристики“, Здружение на патолози на Р. Македонија, 13 јануари 2011, Скопје, Македонија.
10. Сертификат за учество на XXII симпозиум, Здружение на лекари по општа медицина, 22-24 октомври 2010, Скопје, Македонија.
11. Сертификат за учество на работилница „20. состанок на патолозите“, Здружение на патолози на Р. Македонија, 1 октомври 2010, Скопје, Македонија.
12. Сертификат за учество на работилница „Бенигна простатична хиперплазија – терапевтски пристап кај пациенти со БПХ“, Македонско здружение по урологија, 10 јуни 2010, Скопје, Македонија.
13. Сертификат за учество на IV Конгрес на дерматовенеролозите на Р. Македонија со меѓународно учество, 23-26 септември 2009, Охрид, Македонија.
14. Сертификат за обука „Јакнење на капацитетите за превенција на насилство преку TEACH VIP, обука, едукација, унапредување во здравството, наставна програма за превенција на насилство и повреди за високо образование на Светска здравствена организација“, СЗО, 26-27 мај 2009, Скопје, Македонија.
15. Сертификат за учество на VII стручни средби, Секција за итна медицинска помош, 25 април 2009, Кочани, Македонија.

Стручно-апликативна и организациско-развојна дејност**Проекти**

Проект на Влада на Република Македонија – „Превод на 1.000 стручни, научни книги и учебници“.

“Tissue and Organ Regeneration in Adults” Yannas, I. V (втор дел) 15.06.2010 год. превод од англиски на македонски.

“DNA Science: A First Course (втор дел), David Micklos, Greg A. Freyer, 15.08.2011 год. превод од англиски на македонски.

Dimova, Cena and Zdravkovska, Milka and Bosnakovski, Darko and Popovska, Lidija and Kovacevska, Ivona and Kostadinovik, Sanja and Papakoca, Kiro and **Serafimov, Aleksandar** and Zarkova, Julija and Zlatanovska, Katerina and Petrovski, Mihajlo and Nacev, Ivan (2014) Дентална морфологија на хумани трајни заби: екстерна и интерна анатомија на корени и коренски канални системи – експериментална студија (Dental morphology of human permanent teeth: external and internal anatomy of roots and root canal system –an experimental study). [Project] (In Press).

Член во комисија за упис на студенти на прв циклус студии на Факултет на медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Согласно со чл. 123 и чл. 125 од Законот за високо образование на Р. Македонија и чл. 21 од Правилникот за критериумите и постапката за избор во звање асистент-докторанд на Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип (Универзитетски гласник број 31, мај 2014 г.), по деталното разгледување на доставената документација, Рецензентската комисија констатира дека асистент м-р д-р Александар Серафимов го надминува вкупниот предвиден квантум (НО+НИ+СА) на поени за избор во звањето асистент-докторанд.

Врз основа на анализата и оценката на вкупната наставно-образовна, научноистражувачка, стручно-апликативна и организациско-развојна дејност на кандидатот м-р д-р Александар Серафимов може да се заклучи дека во сите наведени дејности тој постигнал мошне значајни резултати и покажува постојан и прогресивен стручен развој во областа на патолошката анатомија.

Врз основа на изнесеното, Рецензентската комисија **позитивно** ја оценува целокупната работа на кандидатот и е на мислење дека **м-р д-р Александар Серафимов во целост ги исполнува критериумите за избор во звање асистент-докторанд од научната област патолошка анатомија**. Затоа, со задоволство му препорачува на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип да го избере во асистент-докторанд за научната област патолошка анатомија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Д-р Гордана Петрушевска, редовен професор, претседател, с.р.

Д-р Светлана Јовевска, доцент, член, с.р.

Д-р Милка Здравковска, вонреден професор, член, с.р.

ТАБЕЛА НА АКТИВНОСТИ КОИ СЕ БОДУВААТ ПРИ ИЗБОР ВО ЗВАЊЕ

Р. бр.	Наставно-образовна дејност	Поени				
		Во земјава		Во странство		Вкупно
		број	поени	број	поени	
1.	Вежби 2011/2012 год.	16	0,5			8
2.	Вежби 2012/2013 год.	16	0,5			8
3.	Вежби 2013/2014 год.	16	0,5			8
4.	6. Превод на учебник 1. "Tissue and Organ Regeneration in Adults" Yannas, I. V (втор дел) 15.06.2010 год. превод од англиски на македонски 2. "DNA Science: A First Course (втор дел), David Micklos, Greg A. Freyer,	2	10			20
5.	Воведување нов програмски јазик или програмска поддршка во наставата	7	2			14
	ВКУПНО					58
Р. бр.	Научноистражувачка дејност и стручно-уметнички активности	Поени				
		Во земјава		Во странство		Вкупно
		број	поени	број	поени	
1.	Одбранет магистерски труд			1	4	4
2.	Студиски престој во странство			1	8	8
3.	Труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание (СЦИ/ЦА/ останати) 3	1	6			6
4.	Труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание (СЦИ/ЦА/ останати) 1, 2	2	3			6
5.	Труд со оригинални научни резултати, објавени во зборник од трудови на научен собир 6, 7, 12	3	1			3
6.	Труд со оригинални научни резултати, објавени во зборник од трудови на научен собир 8, 9, 10, 11			4	2	8
7.	Учество на научен собир со реферат (постер) 4, 5	2	1			2
	ВКУПНО					37

Р. бр	Стручно-апликативна дејност и организациско-развојна дејност	Поени				
		Во земјава		Во странство		Вкупно
		број	поени	број	поени	
1.	Учесник во научен проект Dimova, Cena and Zdravkovska, Milka and Bosnakovski, Darko and Popovska, Lidija and Kovacevska, Ivona and Kostadinovik, Sanja and Papakoca, Kiro and Serafimov, Aleksandar and Zarkova, Julija and Zlatanovska, Katerina and Petrovski, Mihajlo and Nacev, Ivan (2014) Дентална морфологија на хумани трајни заби: екстерна и интерна анатомија на корени и коренски канални системи – експериментална студија (Dental morphology of human permanent teeth: external and internal anatomy of roots and root canal system –an experimental study). [Project] (In Press)	1	5			5
2.	Член на факултетски орган, комисија	1	2			2
	ВКУПНО					7
	ВКУПНО БОДОВИ ОД СИТЕ ОБЛАСТИ					102