

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф. др Мирјана А. јанићијевић Петровић, редован професор за ужу научну област Офталмологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник

2. Доц. др Сунчица Срећковић, доцент за ужу научну област Офталмологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

3. Доц. др Ненад Петровић, доцент за ужу научну област Офталмологија, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-4245 од 22.04.2015. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Офталмологија објављен у новинама „Послови“ од 01.04.2015. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се четири кандидата:

1. др Душан Годоровић
2. др Татјана Пешић
3. др Милена Чорбић
4. др Валентина Опанчина

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: др Душан Тодоровић

1. Биографски подаци

Кандидат др Душан Тодоровић, доктор медицине, рођен 25.01.1988. године у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гимназију завршио је у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу уписао је 2007/08., а дипломирао је 29.07.2013. године са просечном оценом 9,71. Дужина студирања 5 година и 9 месеци. Обавезан лекарски стаж обавио је у КЦ Крагујевац и ДЗ Крагујевац у трајању од 6 месеци. Школске 2013/14. успишао је Докторске академске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, изборно подручје Клиничка и експериментална хирургија. Волонтира на Клиници за Офталмологију КЦ Крагујевац од 21.05.2014. године. Од 29.05.2014. године запослен је на Факултету медицинских наука у Крагујевцу у звању сарадника у настави за ужу научну област Офталмологија. Школске 2014/15. уписао је специјалистичке студије из области Офталмологија. Студент је друге године докторских студија.

2. Подаци о објављеним радовима Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

- 2.1.1. Нема
- 2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)
 - 2.2.1. Нема
- 2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)
 - 2.3.1. Нема
- 2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)
 - 2.4.1. Нема
- 2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)
 - 2.5.1. Душан Тодоровић, Биљана Поповски-Јовичић, Ивана Раковић, Сара Петровић, Катарина Јанићијевић ИНФЕКЦИЈА УЗРОКОВАНА БАКТЕРИЈОМ CLOSTRIDIUM DIFFICILE (CD). Рад је распоређен за штампу у свеску Vol. 49, Br. 1 (2015): MEDICINSKI ČASOPIS, doi:10.5937/mckg49-7660. **М53-1,0 бод**
- 2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)
 - 2.6.1. Нема
- 2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)
 - 2.7.1. Нема
- 2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80)
 - 2.8.1. Нема
- 2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)
 - 2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат др Душан Тодоровић у досадашњем научно-истраживачком раду аутор је 1 рада објављеног у часопису националног значаја (категорија М50) и остварио је 1 бод по основу објављених радова. Кандидат поседује педагошко искуство у трајању од годину дана на месту сарадника у настави за ужу научну област Офталмологија. У том периоду учествовао је у практичном и теоријском извођењу наставе и од стране стручне комисије, за свој труд и залагање, оцењен највишом оценом. Школске 2014/15. уписао је специјалистичке студије из области Офталмологија. Студент је друге године докторских студија.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Душан Тодоровић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 2: др Татјана Пешић

1. Биографски подаци

Кандидат др Татјана Пешић (девојачко презиме Стошић), доктор медицине, рођена је 19.12.1985. године у Марибору, Словенија. Средњу медицинску школу "Др Миленко Хаџић" завршила је у Нишу и стекла звање медицинске сестре - техничара. Школске 2004/05. године уписала је Медицински факултет у Крагујевцу, а дипломирала 28.01.2011. године са просечном оценом 9,52. Дужина студирања 6 година и 3 месеца. Докторске академске студије уписала је школске 2014/15. године. Током основних студија бавила се научно - истраживачким радом и резултате публиковала на студентским конгресима. Волонтерски стаж обавила је у КЦ Крагујевац у периоду од 20.02.2013. године до 21.08.2013. године у Центру за ургентну медицину. У периоду од 01.07.2013. године до 30.06.2014. године била је запослена у ДЗ Крагујевац на основу уговора о делу, на пројекту ДИЛС Министарства здравља.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Стошић Татјана, Манојловић Милан. Најчешће индикације за уградњу срчаног пејсмејкера у Клиничком центру Крагујевац. Књига Апстракта, 50. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 30. април - 04. мај 2009. године, Лепенски Вир, 89 страна. **М64=0,2 бода**

2.6.2. Stosic Tatjana. The most frequently indication for implantation of cardijac pacemaker. Apstrakt book 4th International medical students congress in Novi Sad, july, 16-19. 2009, Novi Sad, str. 101. **М64=0,2 бода**

2.6.3. Стошић Татјана, Стојановић Бојан. Степен инхибиције функције тромбоцита клопидогрелом код пацијената са акутним коронарним синдромом. Књига апстракта 51. Конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 23-27 априла 2010. године, Охрид, страна 196. **М64=0,2 бода**

2.6.4. Стошић Татјана, Стојановић Бојан. Резултати комбиноване антивирусне терапије код пацијената са Хепатитисом Ц у зависности од генотипова вируса. Књига апстракта 52. Конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 29 април-01 мај 2011. године, Будва, страна 640. **М64=0,2 бода**

бода

2.6.5 Стојановић Бојан, Стошић Татјана, Стојановић Бојана. Хистопатолошке карактеристике код пацијената са ХЦВ инфекцијом у зависности од трајања инфекције. Књига апстракта 52. Конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 29. април - 01. мај 2011.године, Будва, страна 635. **М64=0,2 бода**

2.7.Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8.Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат др Татјана Пешић, у досадашњем научно-истраживачком раду аутор је и коаутор 5 радова објављених у зборницима националних научних скупова (М64) и остварила је 1 бод по основу објављених радова. Педагошко искуство: 3 школске године демонстратор на предмету Патолошка физиологија

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Татјана Пешић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија или Специјалистичких студија.

КАНДИДАТ 3 : др Милена Чорбић

1. Биографски подаци

Кандидат др Милена Чорбић, доктор медицине, рођена је 25.10.1985. године у Краљеву. Средњу медицинску школу завршила је у Краљеву и стекла звање медицинске сестре - техничара. Школске 2004/05. године уписала је Медицински факултет у Крагујевцу, а дипломирала дана 29.10.2010. године са просечном оценом 8,58. Дужина студирања 6 година. Докторске академске студије уписала је школске 2014/15. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Од септембра 2011. године запослена у фирми "Алкалоид", Београд. Учествовала је на Конгресима биомедицинских наука у Лепенском виру (2008., 2009.) и Охриду (2010.). У току 2008. године посредством студентске размене боравила је болници "La Rabta " у Тунису.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Чорбић Милена. Клинички аспекти и однос позитивног и негативног шизофреног синдрома код испитаника на територији Шумадије двогодишња студија. Зборник радова 51. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Охридско језеро, 2010. (Абстракт CD ром) **М 64 - 0,2 бода**

2.6.2. Чорбић Милена, Косовац Душица. Учесталост етиолошких узрочника код болесника лечених од неуроинфекција. Зборник радова 50. Конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир, 2009. (Абстракт CD ром) **М 64 - 0,2 бода**

2.6.3. Чорбић Милена. Социодемографске карактеристике особа оболелих од депресије. Зборник радова 49. конгреса студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем. Лепенски Вир, 2008. (Абстракт CD ром) **М 64 - 0,2 бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат др Милена Чорбић у досадашњем научно-истраживачком раду аутор је и коаутор 3 рада објављена у зборницима националних научних скупова (М64) и остварила је 0,6 бодова по основу објављених радова. Кандидат не поседује претходно педагошко искуство.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Милена Чорбић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 4: др Валентина Опанчина

1. Биографски подаци

Кандидат др Валентина Опанчина, доктор медицине, рођена је 03.12.1989. године у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гимназију завршила је у Крагујевцу. Трећи разред средње школе завршила је у Rochester High School у склопу размене ђака. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2008/09., а дипломирала дана 11.07.2014. године са просечном оценом 9,81. Дужина студирања 5 година 9 месеци. У периоду од 2009. до 2011. године радила је као демонстратор на катедри за Хистологију и ембриологију. Докторске академске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу уписала је школске 2014/15. године. Носилац је више диплома и похвала које је стекла током студирања на интегрисаним академским студијама медицине Факултета медицинских наука.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лезикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.5.1. Нема

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)

2.6.1. Нема

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80)

2.8.1. Нема

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)

2.9.1. Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат др Валентина Опанчина нема објављене научне радове. Педагошко искуство: 2 школске године демонстратор на предмету Хистологија са ембриологијом.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука

Кандидат др Валентина Опанчина, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављених четири кандидата, сви кандидати испуњавају услове за избор сарадника у настави, и то: др Душан Тодоровић, др Татјана Пешић, др Милена Чорбић, др Валентина Опанчина.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере др Душана Тодоровића, досадашњег сарадника у настави за ужу научну област Офталмологија, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због:

1. Педагошког искуства у настави за ужу научну област Офталмологија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу у трајању од годину дана, у шта чланови комисије имају увид и чије залагање оцењују највишом оценом.
2. Уписаних специјалистичких студија из области Офталмологија
3. Волонтирања на Клиници за Офталмологију КЦ Крагујевац

У Крагујевцу .
04.05.2015.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Мирјана А. Јанићијевић Петровић, председник,
редован професор Факултета медицинских наука у Крагујевцу,
за ужу научну област Офталмологија

2. Доц. др Сунчица Срећковић, члан
Доцент Факултета медицинских наука у Крагујевцу,
за ужу научну област Офталмологија

3. Доц. др Ненад Петровић, члан
Доцент Факултета медицинских наука у Крагујевцу,
за ужу научну област Офталмологија

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	др Душан Тодоровић	др Татјана Пешић	др Милена Чорбић	др Валентина Опанчина
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,71	9,52	8,58	9,81
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	II година академских докторских студија I година специјалистичких студија	I година академских докторских студија	I година академских докторских студија	I година академских докторских студија
Дужина студирања	5 година и 9 месеци	6 година и 3 месеца	6 година	5 година и 9 месеци
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА	ДА
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	НЕ	НЕ
Број бодова на основу објављених радова	1,0	1,0	0,6	0
Педагошко искуство	Запослен на месту сарадника у настави за ужу научну област Офталмологија	3 школске године обављала је посао демонстратора на предмету Патолошка физиологија	Кандидат не поседује педагошко искуство	2 школске године обављала је посао демонстратора на предмету Хистологија и ембриологија
Уже научно подручје	На специјалистичким студијама из Офталмологије			
Остало				