

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф. др Марко Фолић, ванредни за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник
2. Проф. др Душан Ђурић, ванредни професор за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан
3. Проф. др Весела Радоњић, ванредни професор за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Наставно-научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-6102/8-1 од 08.06.2016. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Клиничка фармација објављен у новинама „Послови” од 01.06.2016. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у звању асистента пријавила су се три кандидата:

1. Др Тамара Р. Николић
2. Мг рh Ана В. Пејчић
3. Мг рh Милош Н. Милосављевић

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

КАНДИДАТ 1: Др Тамара Р. Николић

1. Биографски подаци

Др Тамара Р. Николић је рођена 14.08.1985. године у Новом Пазару. Основну и средњу Медицинску школу у Новом Пазару завршила је са одличним успехом. Интегрисане студије медицине на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписала је 2004. године, где је и дипломирала 2010. године са просечном оценом 8,16 (осам и 16/100). Стручни испит за доктора медицине положила је 2011. године пред комисијом Министарства здравља Републике Србије. У периоду од новембра 2012. до маја 2014. радила је као лекар опште праксе у Дому здравља Нови Пазар.

Докторске академске студије, смер Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином, уписала је школске 2012/2013. године. Након пријаве теме докторске дисертације под називом “Ефекти хиперхомоцистеинемije на функцију миокарда, коронарну циркулацију и редокс статус изолованог срца пацова: улога инхибитора хидроксиметил-глутарил коензим-А (HMG-CoA) редуктазе”, одлуком број IV-03-340/9 од 11.05.2016. године, Веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу дало је сагласност на извештај комисије о оцени њене научне заснованости. Као стални члан истраживачке групе, активно се бави научно-истраживачким радом у Лабораторији за кардиоваскуларну физиологију Института за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

У току основних и постдипломских студија активно је учествовала на домаћим и међународним скуповима из области медицинских наука: II научни састанак словачког и српског друштва физиолога 2016. године, Братислава, Словачка; II европска конференција интернационалне Академије за кардиоваскуларне науке 2015. године, Београд (награда за најбољи научно-истраживачки рад у постер сесији); Конгрес физиолога Србије са интернационалним учешћем 2014. године, Београд; Tudományos Diakör konferenciја, 2006. године, Сегедин, Мађарска; 47. савезни конгрес студената медицинских наука Србије и Црне Горе 2006. године, Лепенски вир; 51. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 2010. године, Охрид, Македонија и слично. Била је члан Организационог одбора Конгреса физиолога Србије са интернационалним учешћем 2014. године у Београду. Учесник је бројних радионица и курсева континуиране едукације у организацији Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Члан је Лекарске коморе Србије, Српског лекарског друштва и Друштва физиолога Србије.

Од 11. јуна 2014. године запослена је на пословима сарадника у настави за ужу научну област Клиничка фармација на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Говори и пише енглески језик (напредни ниво), немачки језик (Б1 ниво), италијански језик (А2 ниво) и одлично познаје рад на рачунарима.

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 часописима међународног значаја (категорија M20)

- 2.2.1. **Nikolic T**, Zivkovic V, Srejovic I, Radovanovic D, Jeremic N, Jevdjevic M, Djuric D, Jakovljevic V. Acute effects of nandrolone decanoate on cardiodynamic parameters in isolated rat heart. Canadian Journal of Physiology and Pharmacology 2016; doi 10.1139/cjpp-2015-0571 **(M23-3 бода)**
- 2.2.2. **Nikolic T**, Zivkovic V, Jevdjevic M, Djuric M, Srejovic I, Djuric D, Jeremic N, Djuric D, Bolevich S, Jakovljevic V. The effects of chronic administration of nandrolone decanoate on redox status in exercised rats. Mol Cell Biochem 2016; 411(1-2): 95-105. **(M23-3 бода)**

2.3. Зборници скупова међународног значаја категорија (M30)

- 2.3.1. Jeremic J, Pesic G, Stojic I, **Nikolic T**, Jeremic N, Srejovic I, Zivkovic V, Jakovljevic V. Redox status in patients with femoral neck fractures. 2nd Joint Meeting of Slovak and Serbian Physiological Societies 2016. Bratislava, Slovakia; Slovak Physiological Society; 2016. Abstracts: p. 20. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.2. Ristic J, **Nikolic T**, Janicijevic-Hudomal S, Popovic M, Arsic-Komljenovic G, Srejovic I, Zivkovic V, Jakovljevic V. The impact of positive acceleration (+Gz) on antioxidant capacity and histopathological alterations in different organs and tissues in rats. 2nd Joint Meeting of Slovak and Serbian Physiological Societies 2016. Bratislava, Slovakia; Slovak Physiological Society; 2016. Abstracts: p. 45. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.3. Stojic I, Jakovljevic V, Zivkovic V, Srejovic I, **Nikolic T**, Jeremic N, Jeremic J, Novokmet S. The effects of platinum complexes on cardiodynamic parameters in isolated rat heart. 2nd Joint Meeting of Slovak and Serbian Physiological Societies 2016. Bratislava, Slovakia; Slovak Physiological Society; 2016. Abstracts: p. 55. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.4. Jakovljevic V, Zivkovic V, Srejovic I, Jeremic N, **Nikolic T**, Jevdjevic M, Djuric D. The effects of anabolic steroids on cardiovascular system: focus on oxidative stress. 2nd Joint Meeting of Slovak and Serbian Physiological Societies 2016. Bratislava, Slovakia; Slovak Physiological Society; 2016. Abstracts: p. 58. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.5. **Nikolic T**, Živković V, Jevdžević M, Srejović I, Djurić DM, Jeremić N, Djurić D Bolevich S, Jakovljević V. The effects of chronic administration of nandrolone decanoate on redox status in exercised rats. 2nd European Section Meeting of the International Academy of cardiovascular sciences 2015, Belgrade, Serbia; International Academy of Cardiovascular Sciences 2015; Abstracts: p.131. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.6. **Nikolic T**, Zivkovic V, Srejovic I, Jevdjevic M, Djuric D, Jakovljevic V. Acute effects of nandrolone decanoate on cardiodynamic parameters in isolated rat heart. 3rd Congress of Physiological Sciences of Serbia with international participation, 2014. Belgrade, Serbia, Serbian Society of Physiology 2014; Abstracts: p.150. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.7. Dačić L, Ranković A, Milovanović M, Krivokuća R, Tešić M, Nikolić T, Azanjac A. The Effects of folic acid and L-name on coronary flow and nitrite outflow in isolated rat heart. Tudományos Diakkori Conference 2006. Szeged, Hungary. Abstracts: p.155. **(M34-0,5 бодова)**

- 2.3.8. Ranković A, Kučević I, Dačić L, Milovanović M, Krivokuća R, Tešić M, Nikolić T, Azanjac A, Radisavljević M. The influence of exogenous nitrates on coronary flow and nitrate outflow in isolated rat heart. Tudomanyos Diakkori Conference 2006. Szeged, Hungary. Abstracts: p.158. **(M34-0,5 бодова)**
- 2.3.9. Milovanović M, Dačić L, Ranković A, Kučević I, Azanjac A, Tešić M, Nikolić T, Krivokuća R. The function of L-arginine: system in elite sportsmen. Tudomanyos Diakkori Conference 2006. Szeged, Hungary. Abstracts: p.153. **(M34-0,5 бодова)**

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40)

2.4.1. Нема

2.5. Радови објављени у часописима националног значаја (категорија M50)

- 2.5.1. Pesic G, Jeremic J, Stojic I, Vranić A, Cankovic M, **Nikolic T**, Jeremic N, Matic A, Srejovic I, Zivkovic V, Jakovljevic V. Redox status in patients with femoral neck fractures. Ser J Exp Clin Res 2016; doi: 10.1515/SJECR-2015-0061 **(M52-1,5 бодова)**
- 2.5.2. Mićović Ž, Stamenković A, **Nikolić T**, Stojanović M, Šćepanović L, Hadžibegović A, Obrenović R, Vujošević I, Stanković S, Djurić M, Jakovljević B, Djurić D. The effects of subchronic methionine overload alone or simultaneously administered with L-cysteine or N-acetyl-L-cysteine on body weight, homocysteine levels and biochemical parameters in blood of male Wistar rats. Ser J Exp Clin Res 2016; doi: 10.1515/SJECR-2016-0017 **(M52-1,5 бодова)**
- 2.5.3. Šobot T, Matavulj A, Jakovljević V, **Nikolić T**, Živković V, Jeremić N, Đurić D. The effects of L-arginine and L-name on coronary flow and oxidative stress in isolated rat heart. Ser J Exp Clin Res 2015; 16 (4): 297-304. **(M52-1,5 бодова)**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

- 2.6.1. **Nikolić T**, Azanjac A, Ranković A, Kučević I, Milovanović M, Krivokuća R, Dačić L, Tešić M. Efekti vitamina C i L-NAME na oksidativni stres u izolovanom srcu pacova. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 22. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.2. Azanjac A, Ranković A, Kučević I, Milovanović M, Krivokuća R, Tešić M, **Nikolić T**, Dačić L. Efekti folne kiseline i L-NAME na oksidativni stres u izolovanom srcu pacova. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 46. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.3. Dačić L, Ranković A, Kučević I, Milovanović M, Krivokuća R, Tešić M, **Nikolić T**, Azanjac A. Efekti folne kiseline i L-NAME na koronarni protok i produkciju nitrita u izolovanom srcu pacova. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 48. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.4. Ranković A, Krivokuća R, Dačić L, Kučević I, Azanjac A, Tešić M, **Nikolić T**, Milovanović M. Uticaj egzogenih organskih nitrata na oksidativni stres u izolovanom srcu pacova. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 50. **(M64-0,2 бода)**

- 2.6.5. Kučević I, Ranković A, Azanjac A, Milovanović M, Krivokuća R, Tešić M, **Nikolić T**, Dačić L, Radisavljević M. Uticaj egzogenih organskih nitrata na koronarni protok i produkciju nitrita na izolovanom srcu pacova. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 52. **(M64-0,2 boda)**
- 2.6.6. Milovanović M, Dačić L, Ranković A, Kučević I, Azanjac A, Tešić M, **Nikolić T**, Krivokuća R. Funkcija L-arginin: NO sistema kod vrhunskih sportista. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 54. **(M64-0,2 boda)**
- 2.6.7. Tešić M, Dačić L, Ranković A, Kučević I, Milovanović M, Krivokuća R, Azanjac A, **Nikolić T**. Efekti vitamina C i L-NAME na koronarni protok i produkciju nitrita u izolovanom srcu pacova. 47. savezni kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore, Lepenski vir, Srbija 2006; Knjiga sažetaka: 57. **(M64-0,2 boda)**
- 2.6.8. **Nikolić T**. Todorović Z. Kliničke forme i dijagnostika virusnog heatitisa C. Drugi internacionalni kongres studenata medicine, Novi Sad, Srbija 2008; Knjiga sažetaka: 173. **(M64-0,2 boda)**
- 2.6.9. **Nikolić T**. Pavićević M. Učestalost urinarnih infekcija kod dece uzrasta od 0-6 godina u periodu od 1. januara 2008. do 1. decembra 2009. godine. 51. kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, 2010. Ohrid, Makedonija. Knjiga sažetaka: 265. **(M64-0,2 boda)**

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

Кандидат до сада има објављена 2 рада у часописима међународног значаја у којима је први аутор, 3 рада у часописима националног значаја, 9 саопштења у зборницима скупова међународног и 9 саопштења у зборницима скупова националног значаја, сходно чему је на основу публикованих радова остварио укупно 16,8 бодова.

Од 2006. године је укључена у научно-истраживачки рад у оквиру Лабораторије за кардиоваскуларну физиологију Института за физиологију Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, а од јуна 2014. године запослена је као сарадник у настави за ужу научну област Клиничка фармација на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. У поменутом периоду кандидат је показао изузетно залагање и смисао за педагошки и научно-истраживачки рад. Била је укључена у организацију 3. Конгреса физиолога са интернационалним учешћем, одржаног у периоду од 29. до 30. октобра у Београду. Од 2015. године члан је уредништва часописа „Serbian Journal Of Experimental And Clinical Research“.

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Кандидат др **Тамара Р. Николић** испуњава све услове за избор у звање асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има педагошко искуство и смисао за наставни рад и има објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

КАНДИДАТ 2: Mr ph Ана В. Пејчић

1. Биографски подаци

Mr ph Ана В. Пејчић је рођена 17.01.1992. година у Јагодини. Основну школу „Бура Јакшић“ и Медицинску школу у Ћуприји завршила је са одличним успехом. Интегрисане студије фармације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписала је 2010. године где је и дипломирала 2015. године са просечном оценом 9,96 (девет и 96/100). Стручни испит за магистра фармације положила је 28.04.2016. године пред испитном комисијом Министарства здравља Републике Србије. Докторске академске студије уписала је школске 2015/2016. године.

Током студија учествовала је на 54., 55. и 56. Конгресу студената биомедицинских наука, на XXXVI октобарским здравственим данима као и на курсу КМЕ и радионици у организацији IFMSA-Serbia, Локалног комитета Крагујевца.

У току основних студија више пута награђивана као најбољи студент Интегрисаних академских студија фармације, а 09.12.2015. године проглашена за најбољег дипломца на Интегрисаним академским студијама фармације. Добитник је стипендије Фондације за стипендирање и подстицање напредовања најбољих студената, младих научних радника и уметника Универзитета у Крагујевцу за 2015. годину, стипендије Фонда за младе таленте Републике Србије за школску 2014/2015. годину и стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја за стипендирање студената докторских академских студија и укључивање у научноистраживачке пројекте Министарства у 2016. години.

Говори и пише енглески језик (Б1 ниво), немачки језик (А1 ниво) и италијански језик (А1 ниво).

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 часописима међународног значаја (категорија М20)

2.2.1. **Пејчић А, Janković S.** Risk factors for dysmenorrhea among young adult female university students. *Ann Ist Super Sanità.* 2016; 52(1): 98-103. (М23, 3 бода)

2.3. Зборници скупова међународног значаја 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. Радови објављени у часописима националног значаја (категорија М50)

2.5.1. **Пејчић А, Pantić M.** Analiza kvaliteta ishrane učenika završnog razreda osnovne i srednje škole. *Racionalna terapija* 2014; 6(2): 1-10. (М53-1 бод)

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

- 2.6.1. **Pejčić A, Kočović A.** Analiza tekstova vezanih za lekove i medicinska sredstva u srpskoj dnevnoj i nedeljnoj štampi. XXXVI oktobarski zdravstveni dani – Sažeci radova, Srpsko Lekarsko Društvo, okružna podružnica Kragujevac: Medicinski časopis 2011; 45(Suplement 1): 21. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.2. **Pejčić A.** Analiza kvaliteta ishrane učenika završnog razreda srednje škole. 54. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Kopaonik, Srbija, 28.04.-02.05.2013; Knjiga sažetaka: 90. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.3. **Pejčić A.** Analiza načina lečenja pacijenata sa dijabetesnim ulkusnim stopalom. 55. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija, 26.04.-30.04.2014; Knjiga sažetaka: 646. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.4. **Pejčić A, Milutinović J.** Sinteza i karakterizacija binuklearnih kompleksa bakra(II) sa S-alkil derivatima tiosalicilne kiseline. 55. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija, 26.04.-30.04.2014; Knjiga sažetaka: 550. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.5. **Milutinović J, Pejčić A.** Sinteza i karakterizacija kompleksa bakra(IV) sa S-alkil derivatima tiosalicilne kiseline. 55. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija, 26.04.-30.04.2014; Knjiga sažetaka: 551. **(M64-0,2 бода)**
- 2.6.6. **Pejčić A.** Analiza faktora rizika za pojavu dismenoreje u studentskoj populaciji i njene karakteristike. 56. Kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija, 24.04.-28.04.2015; Knjiga sažetaka: 595. **(M64-0,2 бода)**

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

Кандидат до сада има 1 рад публикован у часопису међународног значаја, 1 рад у часопису националног значаја и 6 саопштења у зборницима скупова националног значаја, чиме је укупно остварио 5,2 бода.

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Кандидат **mr ph Ана В. Пејчић** испуњава све услове за избор у звање асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, и има објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор. Кандидат нема педагошко искуство.

КАНДИДАТ 3: Mr ph Милош Н. Милосављевић

1. Биографски подаци

Mr ph Милош Н. Милосављевић је рођен 17.10.1991. године у Приштини. Основну школу и Гимназију у Лепосавићу завршио је са одличним успехом. Интегрисане студије фармације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписао је 2010. године где је и дипломирао 2015. године са просечном оценом 9,94 (девет и 94/100). Стручни испит за магистра фармације положио је 28.04.2016. године пред испитном комисијом Министарства здравља Републике Србије. Докторске академске студије уписао је школске 2015/2016. године. У току основних студија више пута је награђиван од стране факултета. Добитник је стипендије коју додељује „Фонд за младе таленте Доситеја“ за школску 2014/2015. годину и стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја за стипендирање студената докторских академских студија и укључивање у научноистраживачке пројекте Министарства у 2016. години. Током студија учествовао је на на КМЕ курсу у организацији IFMSA-Serbia, Локалног комитета Крагујевца.

Члан је Медицинског друштва за рационалну терапију Републике Србије. Члан је Факултетског спортског друштва “Медицинар” са којим је постигао значајне успехе.

Говори и пише енглески језик и познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10)

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у часописима међународног значаја (категорија M20)

2.2.1. Нема

2.3. Зборници скупова међународног значаја категорија (M30)

2.3.2. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40)

2.4.1. Нема

2.5. Радови објављени у часописима националног значаја (категорија M50)

2.5.1. **Milosavljević M.** Meka kontaktna sočiva - osnovne karakteristike, prednosti i komplikacije koje prate njihovu primenu. Racionalna terapija. 2016; 8(1): 35-42. (M53-1 бод)

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Нема

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

Кандидат до сада има објављен 1 рад у часопису националног значаја, чиме је укупно остварио 1 бод.

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

Кандидат **mr ph Милош Н. Милосављевић**, испуњава све остале услове за избор у звање асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор. Кандидат нема педагошко искуство.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, сви пријављени кандидати испуњавају све услове за избор у асистента за ужу научну област Клиничка фармација.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија предлаже Наставно-научном већу да у звање асистента за ужу научну област Клиничка фармација изабере **др Тамару Р. Николић** обзиром да:

- поседује адекватно педагошко искуство у области за коју се бира
- има положене све испите предвиђене планом и програмом на Докторским академским студијама и положен усмени докторантски испит
- има пријављену тему докторске дисертације
- активно се бави научно-истраживачким радом у шта чланови комисије имају увид.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Марко Фолић, ванредни професор за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник
-

2. Проф. др Душан Ђурић, ванредни професор за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан
-

3. Проф. др Весела Радоњић, ванредни професор за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан
-

У Крагујевцу,
07.07.2016. године

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	др Тамара Р. Николић	mr ph Ана В. Пејчић	mr ph Милош Н. Милосављевић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ			
Просечна оцена	8,16	9,96	9,94
Уписане академске докторске студије	ДА	ДА	ДА
Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	ДА	НЕ	НЕ
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	ДА	ДА	ДА
Завршену одговарајућу специјализацију (за поједине предмете дефинисане Статутом)	Није од значаја	Није од значаја	Није од значаја
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА
ДОПУНСКИ УСЛОВИ			
Пријављена докторска теза	ДА	НЕ	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	ДА	НЕ	НЕ
Број бодова на основу објављених радова	16,8	5,2	1,0
Дужина студирања	6 година, 3 месеца	4 године, 10 месеци	4 године, 10 месеци
Уже научно подручје	Клиничка фармакологија, Клиничка фармација	/	/
Остало	III година студија	I година студија	I година студија