

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Љиљана Мијатовић, редовни професор за ужу научну област Нуклеарна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. проф. др Милован Матовић, редовни професор за ужу научну област Нуклеарна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. проф. др Слободан Јанковић, редовни професор за уже научне области Фармакологија и токсикологија и Клиничка фармација, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан.

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу, број 01-3898 од 01.06.2012. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Нуклеарна медицина, расписан у огласним новинама „Послови“ од 16.05.2012. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се 5 кандидата:

- 1) др Владимир Вукомановић
- 2) др Бранислава Недељковић
- 3) др Катарина Витошевић, рођ. Марковић
- 4) др Тања Перић
- 5) др Маријана Стошић

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: Владимир Р. Вукомановић

1. Биографски подаци

Рођен 17.05.1978. године у Крагујевцу. Основну школу завршио је у Крагујевцу 1993. године и Гимназију у Крагујевцу 1997. године. Медицински факултет, Универзитета у Крагујевцу уписао школске 1997/98. године и дипломирао 2005. године. Просечна оцена током студија 8.37.

Докторске академске студије, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, уписао је школске 2010/11. године. Тренутно се налази на другој години докторских академских студија, изборно подручје експериментална и клиничка интерна медицина, подподручје експериментална и клиничка истраживања у ендокринологији.

Специјализацију из Нуклеарне медицине уписао 01.05.2011. године на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, за потребе Клиничког центра Крагујевац. Тренутно се налази на другој години специјалистичких студија.

У току досадашње едукације кандидат је завршио неколико специјализованих курсева:

- „Обука за рад са отвореним изворима јонизујућих зрачења у медицини, и спровођење мера заштите”, Институт за нуклеарне науке Винча, Београд, 2011. године.
- Интернационални курс „49-та Европска школа нуклеарне медицине“, Београд, 2011. године.
- „Siemens molecular imaging course-SPECT/CT imaging“, Беч, Аустрија 2012. године.

Запослен у Центру за нуклеарну медицину, у Клиничком центру Крагујевац.

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. Игњатовић В, Вукомановић В, Јеремић М, Влајковић М, Тасић З, Матовић М. Primary hyperparathyroidism (PHPT) and Hashimoto's thyroiditis (HT). Is there a connection?. 1st Balkan congress of nuclear medicine; 2012 Apr 4-8; Antalya, Turkey. Abstract book, 2012. PP9. p43. М34 – 0.5 бодова
- 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 Владимир Р. Вукомановић има објављен један научни рад у зборнику међународног научног скупа, у форми саопштења са међународног скупа штампаног у изводу (М34) што носи 0,5 бода. Кандидат има искуства у раду у настави, јер је волонтерски учествовао у одржавању наставе на предмету Нуклеарна медицина у својству демонстратора.

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Владимир Р. Вукомановић 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 2: Бранислава Д. Недељковић

1. Биографски подаци

Рођена је 11.09.1984. године у Крагујевцу, завршила Основну школу и Гимназију у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2003/2004.године, а завршила 2011. године, са просечном оценом 9,21. Докторске академске студије уписала је 2011/2012. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина – подподручје Пулмологија. Добитник је дипломе за најбољи рад у сесији на 51. Конгресу студената биомедицинских наука Србије, са интернационалним учешћем, Охрид 2010. године.

Ради као волонтер на Клиници за неурологију, у Клиничком центру Крагујевац.

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. Недељковић Б, Милачић Ј. Концентрација еозинофилног катјонског протеина код болесника са астмом и његова корелација са тежином и егзацербацијом болести. Зборник радова, Савезни конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охрид 2010 године. М64 0,2 бода
 - 2.6.2. Недељковић Б, Милачић Ј. Примена фибринолитичке терапије код пацијената са исхемичним можданим ударом. Зборник радова, 50. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски Вир 2009. године. М64 0,2 бода
 - 2.6.3. Недељковић Б, Милачић Ј. Примена фибринолитичке терапије код пацијената са исхемичним можданим ударом. Зборник радова, 50. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски Вир 2009. године. М64 0,2 бода
 - 2.6.4. Милачић Ј, Недељковић Б. Промене осмолалности плазме у току алиментарних тоksiинфекција. Зборник радова Савезни конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски вир 2009. године. 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 Бранислава Д. Недељковић има објављена четири научна рада у Зборнику националног научног скупа, у форми саопштења са националног скупа штампаног у изводу (М64) што носи по 0,2 бода или укупно 0,8 бодова. Нема података о другим научним или педагошким активностима.

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Бранислава Д. Недељковић 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 3: Катарина М. Витошевић

1. Биографски подаци

Рођена је 09.03.1983. године у Чачку, завршила Основну школу у Баточини 1998. године и Гимназију у Крагујевцу 2002. године. Медицински факултет у Крагујевцу уписала је школске 2002/2003.године, а завршила 2009. године са просечном оценом 9,35. Докторске академске студије уписала је 2010/2011. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Хумана репродукција и развој.

Ради као волонтер у Заводу за хитну медицинску помоћ Крагујевац.

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. 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

Нема података да кандидат Катарина М. Витошевић, има објављених радова у стручном или научном часопису са рецензијом, других научних или педагошких активности.

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Катарина М. Витошевић 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: Тања С. Перић

1. Биографски подаци

Рођена је 11.05.1981. године у Нишу. Основну и средњу медицинску школу завршила у Нишу. Медицински факултет Универзитета у Нишу уписала 2000. године а завршила је 2008. године са просечном оценом 9,68.

Школске 2009/2010. године уписала је Докторске академске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје: Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Докторску тезу под називом „Ефекти једињења паладијума на контрактилност, коронарни проток и вијабилност изолованог срца пацова“ пријавила је 18.10.2011. године.

Кандидат је од 2010. год. стипендиста Министарства просвете и науке. Учествовала је на два научна пројекта: „Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и урогениталног тракта“, Министарство за науку и технолошки развој (2006-2010 год.) и „Фармаколошка анализа ефеката биолошки активних супстанци на изоловане глатке мишиће гастроинтестиналног и урогениталног тракта“, Министарство просвете и науке (2011-2014 год.).

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. Кнежевић МЗ, Биволаревић ИЦ, Перић ТС, Јанковић СМ. Using Facebook to increase spontaneous reporting of adverse drug reactions. *Drug Safety* 2011; 34 (4): 351-2. М21 - 8 бодова
 - 2.2.2. Перић Т, Јаковљевић ВЉ, Живковић В, Кркељић Ј, Петровић ЗД, Симијоновић Д, Новокмет С, Ђурић ДМ, Јанковић СМ. Toxic effects of palladium compounds on the isolated rat heart. *Med Chem* 2012; 8 (1) In press М22 - 5 бодова
- 2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)
 - 2.3.1. Живковић М, Ђурић ДМ, Ђорђевић Д, Перић Т, Вулетић М, Барудзић Н, Јаковљевић В. Effects of palladium compounds on the isolated rat heart: focus on oxidative stress. *Winnipeg Heart International Conference, Winnipeg, Manitoba, October 13-16, 2011. Exp Clin Cardiol Abstract book: 34A.* М34 - 0,5 бода
- 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. Перић Т. Оштећења тетива узрокована статинима код терапије хиперлипидемије. Трећи национални конгрес рационалне терапије у медицини, Крагујевац 26-27 мај, 2011. Рационална терапија, Књига сажетака: р66. 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 Тања С. Перић има објављена два научна рада у часописима међународног значаја (један М21 - 8 бодова и један М22 - 5 бодова), један објављен рад у Зборнику са међународних научних скупова (М34 - 0,5 бода) и један рад објављен у Зборнику са скупова националног значаја (М64 - 0,2 бода), што укупно износи 13.7 бодова. Нема података о другим научним или педагошким активностима.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Тања С. Перић 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 5: Маријана М. Стошић

1. Биографски подаци

Рођена је 10.06.1977. године у Пећи, завршила Основну школу у Нишу 1992. године и Гимназију у Нишу 1996. године. Медицински факултет у Нишу уписала је школске 1996/1997 године, а завршила 2009. године са просечном оценом 8,16. Уписала трећу годину Докторских академских студија 2011/2012. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Неуронауке. Положила усмени испит из изабраног подручја дана 19.09.2011 године.

2. Подаци о објављеним радовима

- 2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категирија М10)
 - 2.1.1. Нема
- 2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категирија М20)
 - 2.2.1. Нема
- 2.3. Зборници међународних научних скупова (категирија М30)
 - 2.3.1. Стошић М, Богићевић А, Станковић Н. Precutaneous vertebroplasty in the treatment of patients with osteoporotic vertebral compression fractures. 19th European Students' Conference, Charite-Universitätsmedizin Berlin, Abstract book 2008. p145. М34 – 0.5 бодова
 - 2.3.2. Стошић М, Стефановић С, Ђурђевић Ј. Endovascular treatment of carotid artery stenosis. Yes meeting, young european scientist meeting, Abstract book 2009. p49 М34 – 0.5 бодова
 - 2.3.3. Ђурђевић Ј, Стошић М. Effect of weight loss on metabolic control in obese diabetic patients. 4th International Medical Students Congress in Novi Sad, Abstract book 2009. p122 М34 – 0.5 бодова
- 2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категирија М40)
 - 2.4.1. Нема
- 2.5. Часописи националног значаја (категирија М50)
 - 2.5.1. Нема
- 2.6. Зборници скупова националног значаја категирија (М60)
 - 2.6.1. Стошић М, Вогићевић А, Станковић Н. Перкутана вертебропластика у третману компресивних фрактура код болесника са остеопорозом. 49 Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски Вир 2008 године, Зборник сажетака радова М64 - 0,2 бода
- 2.7. Магистарске и докторске тезе (категирија М70)
 - 2.7.1. Нема
- 2.8. Техничка и развојна решења (категирија М80)
 - 2.8.1. Нема
- 2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категирија М90)
 - 2.9.1. Нема

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

Кандидат Маријана М. Стошић има објављена три научна рада у Зборнику међународног скупа, у форми саопштења са скупа штампаног у изводу (М34) што носи по 0,5 бода и један рад објављен у Зборнику са скупова националног значаја (М64 - 0,2 бода), што укупно износи 1.7 бодова. Нема података о другим научним или педагошким активностима.

4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Маријана М. Стошић 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 пет кандидата, сви кандидати испуњавају услове за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област Нуклеарна медицина.

На основу конкурсне документације свих пријављених кандидата, узимајући у обзир постигнуте резултате у току студирања, педагошко искуство, стручно усавршавање и научно-истраживачки рад свих кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука у Крагујевцу да изабере др Владимира Вукомановића јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, јер се налази на другој години специјализације из нуклеарне медицине, остварио је значајне резултате на стручном и научно-истраживачком пољу, те поседује педагошко искуство стечено у раду са студентима на предмету нуклеарна медицина.

У Крагујевцу

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. проф. др Љиљана Мијатовић-Теодоровић, редовни професор за ужу научну област Нуклеарна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу - председник
-

2. проф. др Милован Матовић, редовни професор за ужу научну област Нуклеарна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу - члан
-

3. проф. др Слободан Јанковић, редовни професор за уже научне области Фармакологија и токсикологија и Клиничка фармација Факултета медицинских наука у Крагујевцу - члан
-

Име и презиме	Владимир Р. Вукомановић	Вранислава Д. Недељковић	Катарина М. Витошевић	Тања С. Перић	Маријана М. Стошић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ					
Просечна оцена	8.37	9.21	9.35	9.68	8.16
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	8 година	8 година	7 година	8 година	13 година
Испуњени законски услови	Да	Да	Да	Да	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ					
Одбрањена докторска теза	Не	Не	Не	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Не	Не	Не	Не	Да
Врој бодова на основу објављених радова	0.5	0.8	0	13.7	1.7
Педагошко искуство	Да	Не	Не	Не	Не
Уже научно подручје	Нуклеарна медицина	Експериментална и клиничка интерна медицина	Хумана репродукција и развој.	Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином	Неуронауке
Остало	Лекар на специјализацији из Нуклеарне медицине				

Напомена: конкурсна документација и подаци о објављеним радовима свих пријављених кандидата, доступни су и у електронској форми.