

ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф.др Миодраг Стојковић, редовни професор за ужу научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. Проф.др Оливера Милошевић-Ђорђевић, редовни професор за ужу научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. Доц. др. Данијела Тодоровић, доцент за ужу научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-1807 од 22.02. 2013. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Генетика објављен у новинама „Послови“ од 06. 02. 2013. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се 4 кандидата:

1. др Сања Бојић
2. др Ана Анђелић
3. др Катарина Витошевић
4. др Јован Јовановић

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

КАНДИДАТ 1: Сања Бојић

1. Биографски подаци

- Рођена 15.12.1982. године у Нишу, где је завршила основну и средњу медицинску школу 2001. године;
- Медицински факултет у Нишу уписала је 2001/2002. године, а завршила 2008. године са просечном оценом 9,89;
- Докторске академске студије уписала је 2008/2009. године на Факулету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Хумана репродукција и развој; положен усмени докторантски испит
- Сарадник у настави за ужу научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу (од марта 2012.)
- Истраживач у Центру за молекулску медицину и истраживање матичних ћелија Факултета медицинских наука у Крагујевцу (2012-)
- Стипендиста Министарства за науку и технолошки развој (2009-2012).
- Стипендиста Фондације за развој научног и уметничког подмлатка Министарства просвете и спорта за 25 најбољих студената Србије из области природних наука (2005-2009).
- Добитник стипендије ДААД (немачке службе за академску размену) за учење немачког језика (2006).
- Један од 300 најбољих студената свих факултета у Србији у избору "European movement in Serbia" и аустријског министарства спољних послова (2007)
- Стипендиста града Ниша (2003, 2005)
- Демонстратор на предмету патологија, Институт за клиничку и експерименталну патологију, Медицински факултет Ниш (2005-2007)
- Истраживање у оквиру института за аутоимуне и кардиоваскуларне болести, Нишка Бања (2007-2008)
- Истраживање у оквиру института за клиничку и експерименталну патологију Медицинског факултета у Нишу (2005-2007)
- Напредно знање енглеског језика (Ц1 ниво), средње немачког (А2/Б1) и почетно грчког (А1).

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

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 M40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категорија M50)

2.5.1. Бојић С, Стојковић М, Симовић Марковић Б, Воларевић А. Интестиналне матичне ћелије. Потврда редакцијског одбора часописа о прихватању рада за објављивање и штампу у „Медицинском часопису“ 47(4); doi: 10.5937/mckg 47-3311. **M53; 1 бод**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Bojic S, Petkovic D, Djenic Lj. Effects of weight loss on metabolic control in obese diabetic patients Abstract book of 46th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Kotor 2005; p161. **M64; 0,2 бода**

2.6.2. Djenic Lj, Bojic S, Kostic F. Effects of pro-apoptotic anti-fas antibody on mouse myocytes membrane enzymes activity Abstract book of 46th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Kotor 2005; p60. **M64; 0,2 бода**

2.6.3. Djenic Lj, Bojic S, Kostic F. The activity of alkaline dnase in serum patients with myocardial ischemia. Abstract book of 48th Congress of medical students of Serbia with international participation, Kopaonik 2007; p15. **M64; 0,2 бода**

2.6.4. Djordjevic B, Bojic S. Research of histological and histochemical characteristics of gastric mucosa in the surrounding of peptic ulcer Abstract book of 48th Congress of medical students of Serbia with international participation, Kopaonik 2007; p55. **M64; 0,2 бода**

2.6.5. Timcic A, Bojic S, Rokvic M. Viral hepatitis c in patients on haemodialysis. Abstract book of 48th Congress of medical students of Serbia with international participation, Kopaonik 2007; p100. **M64; 0,2 бода**

2.6.6. Bojic S, Timcic A, Djenic Lj. Morphological and morphometric characteristics carcinoma of the lung Abstract book of 47th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Lepenski Vir 2006. Доступан у електронском облику **M64; 0,2 бода**

2.6.7. Bojic S, Timcic A, Djenic Lj. Morning blood pressure as an independent risk factor for left ventricular hypertrophy in hypertensive patients. Abstract book of 49th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Lepenski Vir 2008. Доступан у електронском облику **M64; 0,2 бода**

2.6.8. Djenic Lj, Bojic S, Kostic F. The effects of seleno-methionine on membrane enzymes in rat liver. Abstract book of 47th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Lepenski Vir 2006. Доступан у електронском облику **M64; 0,2 бода**

2.6.9. Timcic A, Bojic S, Petkovic D. Laser therapy of diabetic neuropathy Abstract book of 49th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Lepenski Vir 2008. Доступан у електронском облику **M64; 0,2 бода**

2.6.10. Djenic Lj, Bojic S, Kostic F. Alkaline dnase activity in sera patients' with juvenile rheumatoid arthritis Abstract book of 49th Congress of medical students of Serbia and Montenegro, Lepenski Vir 2008. Доступан у електронском облику **M64; 0,2 бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80)

2.8.1. Нема

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)

2.9.1. Нема

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

Кандидат др Сања Бојић има десет научних радова објављених у Зборницима националних научних скупова у форми саопштења са националног скупа штампаних у изводу (M64), као и један научни рад у часопису националног значаја (M53) чиме је остварила је укупно 3 бода.

Кандидат има искуства у раду у настави, јер је као студент ангажована за рад на Медицинском факултету у Нишу као демонстратор на предмету Патологија а протеклих годину дана је ангажована као сарадник у настави на предмету Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

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

Кандидат др Сања Бојић, 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: Ана Анђелић

1. Биографски подаци

- Рођена је 02.06.1980. године у Крагујевцу.
- Средњу школу (Друга крагујевачка гимназија) завршила је у Крагујевцу.
- Основне студије медицине започела је 1999/2000. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, где је и дипломирала фебруара 2010. године са просечном оценом 8,37.
- Након завршених студија обавила је обавезни лекарски стаж.
- Школске 2012/2013. уписала је Докторске академске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина.
- Од 2010-2012. године стручно оспособљавање и усавршавање у Клиничком Центру Крагујевац, служба за снабдевање крвљу и крвним производима.
- Говори енглески и немачки језик.
- Познаје рад на рачунару (office пакет).

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. Нема

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. Andjelic A, Radojkovic I, Knezevic S and Knezevic M.

Histopathological analysis of the estrogen and progesteron receptors regarding the size and degree of differentiation of the invasive ductal carcinoma of the breast. Medicus 2003; 4: 19-23 **M52; 1.5 бод**

2.5.2. Andjelic A, Radojkovic I, Knezevic S and Knezevic M. Analysis of the histological prostate biopsy findings related to the number of specimens and biopsy procedure methods. Medicus 2005; 6: 66-70 **M52; 1.5 бод**

2.5.3. Radojkovic I, Andjelic A, Knezevic S and Knezevic M. Morphometric quantitative and qualitative analysis of the coronary arteries and myocardium in the ischaemic heart disease (IHD). Medicus 2003; 4: 9-13 **M52; 1.5 бод**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Radojkovic I, Andjelic A, Knezevic S. Histopathological investigations of the morphological patterns of prostatic intraepithelial neoplasia in biopsy specimens. 46. конгрес студената медицине и стоматологије, Котор 2005., p087 **M64; 0,2 бода**

2.6.2. Radojkovic I, Andjelic A, Knezevic S. Primary neoplasm of the upper and lower urinary tract: histopathological analysis of 477 cases.. 45. конгрес студената медицине и стоматологије, Будва 2004., p158 **M64; 0,2 бода**

2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70)

2.7.1. Нема

2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80)

2.8.1. Нема

2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)

2.9.1. Нема

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

Кандидат др Ана Анђелић у досадашњем научно-истраживачком раду објавила је 3 рада у научним часописима националног значаја (M52), 2 сажетка у зборницима националних научних скупова (M64) и на основу ових радова остварила је 4,9 бода. Не поседује педагошко радно искуство.

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

Кандидат др Ана Анђелић, 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 Витошевић

1. Биографски подаци

- Рођена 09.03.1983. године у Чачку, завршила Основну школу у Баточини 1998. године и Гимназију у Крагујевцу 2002. године;
- Факултет медицинских наука 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; положен усмени докторантски испит
- Познавање рада на рачунару, познавање енглеског језика и основно знање италијанског језика.

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

У конкурсној документацији кандидата др Катарине Витошевић нема података о научно- истраживачком раду и објављеним научним радовима. Не поседује педагошко радно искуство.

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

Кандидат др Катарина 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: Јован Јовановић

1. Биографски подаци

- Рођен 19.01.1987. године у Београду.
- Основну школу и Прву нишку гимназију „Стеван Сремац“ завршио као носилац дипломе „Вук Караџић“.
- Факултет медицинских наука у Крагујевцу уписао 2006/2007. а дипломирао је 19.07.2012. године, као најбољи дипломац генерације са просечном оценом 9,71.
- Докторске академске студије уписао школске 2012/2013. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, изборно подручје Клиничка и експериментална интерна медицина, подподручје Ендокринологија.
- Говори енглески и француски језик
- Познаје рад на рачунару.

2. Подаци о објављеним радовима

Ђорђевић М, Ђорђевић Г, Јовановић Ј, Јовановић Б. ПРЕДНОСТИ BABY FRIENDLY ПРОГРАМА У НАШИМ УСЛОВИМА. Крагујевац, 2008. Година, СКЦ Крагујевац, ISBN978-86-7398-040-9, СРП 314:618.63-055.26(497.11).

Научна књига

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. Јеремић Д, Коцић С, Вуловић М, Саздановић М, Саздановић П, Јовановић Б, Јовановић Ј, Милановић З, Ђоновић Н, Симовић А, Парезановић-Илић К, Маликовић А, Тошевски Ј, Живковић-Мачужић И: Anthropometric study of the facial index in population of central Serbia. Archive of Biological Sciences, Belgrade. Потврда редакцијског одбора од 12.02.2013. године да је рад рецензиран и прихваћен за штампање. **М23; 3 бода**

2.2.2. Саздановић М, Митровић С, Живановић-Мачужић И, Јеремић Д, Танасковић И, Милосављевић З, Маликовић А, Огњановић Н, Саздановић П, Јовановић Б, Јовановић Ј, Тодоровић М, Тошевски Ј: Sexual dimorphism of medium-sized neurons with spines in human nucleus accumbens. Archive of Biological Sciences, Belgrade. Потврда редакцијског одбора од 12.02.2013. године да је рад рецензиран и прихваћен за штампање. **М23; 3 бода**

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. Ђорђевић М, Ђорђевић Г, Јовановић Б и Јовановић Ј. Анамнестичко-популационе карактеристике карличних порођаја у Шумадијском округу. Acta Medica Medianae 2008; 47(2):44-48. **М52; 1,5 бод**

2.5.2. Јовановић Б, Јовановић Ј и Ђорђевић М. Утицај појединих фактора на активност ензима. Sanamed 2008;3:49-53. **М53; 1 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 Јован Јовановић у досадашњем научно-истраживачком раду објавио је 2 рада у научним часописима међународног значаја (М23) и 2 рада у научним часописима националног значаја (М52 и М53) и на основу ових радова, остварио је 8,5 бода.

Кандидат наводи три научна рада за које није достављена одговарајућа документација, па нису могли бити адекватно бодовани:

1. Ђорђевић М, Јовановић Б, Ђорђевић Г и Јовановић Ј. Антропометријске мере и перинатални морталитет новворођенчади код карличних порођаја.
- 2.. Ђорђевић М, Јовановић Б, Јовановић Ј и Ђорђевић Г. Утицај дојења на морбидитет одојчади.
3. Ђорђевић М, Јовановић Б, Јовановић Ј и Ђорђевић Г. Утицај baby friendly програма на дужину дојења.

Не поседује педагошко радно искуство.

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

Кандидат др Јован Јовановић 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, сва четири испуњавају услове за избор сарадника у настави.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука у Крагујевцу да изабере др Сању Бојић за сарадника у настави за ужу научну област Генетика, 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 на месту сарадника у настави на Катедри за Генетику, Факултета медицинских наука у Крагујевцу
2. Искуства у лабораторијском раду и ангажовања на научно-истраживачким пројектима Центра за молекулску медицину и истраживање матичних ћелија Факултета медицинских наука у Крагујевцу
3. Високе просечне оцене на студијама медицине (9,89).

У Крагујевцу,
11.03.2013. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Миодраг Стојковић, редовни професор за ужу научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник

2. Проф. др Оливера Милошевић Торђевић, редовни професор за ужу научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

3. Доц. др Данијела Тодоровић, доцент за научну област Генетика Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

Име и презиме	Кандидат 1	Кандидат 2	Кандидат 3	Кандидат 4
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	9,89	8,37	9,35	9,71
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Да	Да	Да	Да
Дужина студирања	7 година	10 година 4 месеца	6 година 9 месеци	5 година 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	Да	Не	Да	Не
Број бодова на основу објављених радова	3	4,9	0	8,5
Педагошко искуство	Да	Нема података	Нема података	Нема података
Уже научно подручје				
Остало				

