

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Предраг Чановић, редован професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. проф. др Небојша Арсенијевић, редовни професор за уже научне области Микробиологија и имунологија и Основи онкологије Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. доц. др Жељко Мијаиловић, доцент за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-3698 од 15. 04. 2013. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Инфективне болести објављен у новинама „Послови“ од 27. 03. 2013. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило се три кандидата:

1. др Сара Николић
2. др Дејан Алексић
3. мр. рн Ивана Баралић

Од пријављена три кандидата један не испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу, и то:

1. Конкурсна документација кандидата мр. рн Иване Баралић није узета у разматрање јер кандидаткиња формално не испуњава услове конкурса, нема завршен медицински факултет.

КАНДИДАТ 1: Сара Николић

1. Биографски подаци

Сара Николић, доктор медицине, рођена је 06. 03. 1985. године у Краљеву где је завршила основну и средњу школу са одличним успехом.

Медицински факултет у Крагујевцу је уписала 2004. године, а дипломирала 2011. године са просечном оценом 8.97 (осам и 97/100).

Након завршених студија, обавила је редован лекарски стаж и положила стручни испит у септембру 2012. године.

Школске 2012/2013. године уписала је прву годину докторских академских студија, на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Имунологија, инфламација и инфекција.

Од 22. 10. 2012. године обавља волонтерски рад на Клиници за инфективне болести Клиничког центра Крагујевац.

2. Подаци о објављеним радовима

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

2.2.1. Ignjatovic VS, Petrovic Nj, Miloradovic V, Ignjatovic S, Cokanovic V, Grdinic A, Simic I, Petrovic I, **Nikolic S**, Andjelkovic A, Paramentic D, Ignjatovic S. The influence of bisoprolol dose on ADP-induced platelet aggregability in patients on dual antiplatelet therapy. Coronary Artery Disease 2010;21(8):472-6. **(M 23 – 3 бода)**

2.6. Зборници националних научних скупова (категорија M 60)

2.6.1. Игњатовић В., Петровић Њ., Милорадовић В., Игњатовић С., **Николић С.**, Петровић И., Игњатовић Сн., Милетић Д., Живић Ж. Утицај броја тромбоцита на степен њихове агрегабилности код пацијената на двојној антиагрегационој терапији након уградње коронарног стента Сажечи радова - XVII конгрес кардиолога са међународним учешћем 2009;89. **(M 64 – 0,2 бода)**

2.6.2. Ивица Петровић, **Сара Николић**. Ефекат инхибитора протонске пумпе на агрегабилност тромбоцита код пацијената на терапији клопидогрелом након уградње коронарног стента. Зборник радова, 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охридско језеро, 2010;168. **(M 64 – 0,2 бода)**

2.6.3. **Сара Николић**, Ивица Петровић. Учесталост резистенције на клопидогрел код пацијената са уграђеним коронарним стентом. Зборник радова, 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охридско језеро, 2010;189. **(M 64 – 0,2 бода)**

2.6.4. **Сара Николић**, Ивица Петровић. Визуализација сентинелних нодуса тродимензионалном реконструкцијом са фузијом слике коришћењем података добијених емисионом компјутеризованом томографијом (SPECT) и multislice скенером (MSCT). Зборник радова, 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, 2011;646. (М 64 – 0,2 бода)

2.6.5. Ивица Петровић, **Сара Николић**. Учесталост резистенције на клопидогрел и аспирин код пацијената на двојној антиагрегационој терапији и фактори који на њу утичу. Зборник радова, 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, 2011; 804. (М 64 – 0,2 бода)

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

Кандидат Сара Николић има објављен један рад у научном часопису међународног значаја и пет радова у зборницима националних научних скупова.

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

Кандидат др Сара Николић испуњава све остале услове за избор у звање сарадника 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: Дејан Алексић

1. Биографски подаци

Дејан Алексић, доктор медицине, рођен 25. 04. 1987. године у Краљеву где је и завршио средњу медицинску школу.

Медицински факултет Универзитета у Београду је уписао 2006. године, а дипломирао 2012. године са просечном оценом 9,78 (девет и 78/100).

Школске 2012/2013. године уписао је прву годину докторских академских студија, на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Неуронауке.

Тренутно обавља редован лекарски стаж, у оквиру опште медицине, у Дому здравља „Нови Београд” на Новом Београду.

2. Подаци о објављеним радовима

2.6. Зборници националних научних скупова (категорија М 60)

2.6.1. **Дејан Алексић**, Бојана Божић. Испитивање генетичке варијабилности С гена хепатитис Б вируса код пацијената са хроничним хепатитисом. Зборник радова, 51. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Охридско језеро, 2010;211. (М 64 – 0,2 бода)

2.6.2. **Дејан Алексић**, Вања Мартиновић. Одређивање вазомоторне реактивности ултразвучном методом код болесника са транзиторним исхемијским атаком. Зборник радова, 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, 2011;704. (М 64 – 0,2 бода)

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

Кандидат Дејан Алексић има објављена два рада у зборницима националних научних скупова.

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

Кандидат др Дејан Алексић испуњава све остале услове за избор у звање сарадника 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 БРОЈ 3: Ивана Баралић

1. Биографски подаци

Ивана Баралић, дипломирани фармацеут, рођена је 26. 05. 1976. године у Чачку. Фармацеутски факултет у Београду је уписала 1995. године, а дипломирала 2002. године са просечном оценом 9.26 (девет и 26/100) и оценом 10 на дипломском испиту. По обављеном приправничком стажу за фармацеуте положила је стручни испит 2004. године.

Школске 2002/2003. године уписала је постдипломске магистарске студије на предмету Броматологија, а од октобра 2009. године је похађала докторске академске студије, модул Броматологија.

Децембра 2012. године одбранила је докторску дисертацију.

Новембра 2006. године уписала је специјалистичке студије из Фармакоекономије и фармацеутске легислативе на Фармацеутском факултету, а специјализирала 2008. године из области фармацеутске легислативе.

Од октобра 2002. године до априла 2005. године је била запослена на Институту за Броматологију Фармацеутског факултета као стручни сарадник. Учествовала је у извођењу практичне наставе на Фармацеутском факултету у Бања Луци.

Од априла 2005. године је запослена у Velefarmu A. D. Holding као виши комерцијално стручни сарадник.

У септембру 2012. године је стекла звање Истраживача сарадника Фармацеутског факултета.

2. Подаци о објављеним радовима

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

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

Приложена конкурсна документација није узета у разматрање јер кандидат мр. рн Ивана Баралић формално не испуњава услове конкурса.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, од пријављена три кандидата, два кандидата исруњава услове за избор сарадника у настави, и то: др Сара Николић и др Дејан Алексић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере др Сару Николић, јер исруњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на другог кандидата који исруњава услове конкурса, с обзиром да има значајно већи број бодова остварених на основу објављених радова, од којих је један објављен у научном часопису међународног значаја. Такође, предложени кандидат, др Сара Николић, годину дана уназад ради као лекар волонтер на Клиници за инфективне болести Клиничког центра Крагујевац где је стекла велико искуство у лечењу болесника са инфективном патологијом, што ће бити од изузетног значаја у практичном раду са студентима Интегрисаних академских студија медицине и фармације. Поред тога, др Сара Николић у последњих шест месеци учествује у техничкој организацији рада Катедре за Инфективне болести што је у значајној мери допринело бољем функционисању катедре.

У Крагујевцу,
23. 04. 2013.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. проф. др Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука у Крагујевцу

.....

2. проф. др Небојша Арсенијевић, редовни професор за уже научне области Микробиологија и имунологија и Основи онкологије Факултета медицинских наука у Крагујевцу

.....

3. доц. др Жељко Мијаиловић, доцент за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука у Крагујевцу

.....

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Кандидат 1 Др Сара Николић	Кандидат 2 Др Дејан Алексић		
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ				
Просечна оцена	8.97	9.78		
Урисане академске докторске студије или срецијалистичке студије	Да	Да		
Дужина студирања	7 година	6 година		
Исруњени законски услови	Да	Да		
ДОПУНСКИ УСЛОВИ				
Одбрањена докторска теза	Не	Не		
Положен усмени докторантски исрит/ одбрањен магистарски рад	Не	Не		
Број бодова на основу објављених радова	4.0	0.4		
Педагошко искуство	Не	Не		
Уже научно подручје	Имунологија, инфламација и инфекција	Неуронауке		
Остало				