

**ДЕКАНУ
ФАКУЛТЕТА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Вера Дондур, редовни професор за ужу научну област Физичка хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник
2. доц. др Гордана П. Радић, доцент за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан
3. проф. др Владимир Јаковљевић, редовни професор за ужу научну област Физиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број **01-12391** од **26.10.2016. године**, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област **Физичка хемија** објављен у новинама „Послови“ од **05.10.2016. године**.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

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

1. *mr ph* Марија Б. Цанковић
2. *mr ph* Драгана Б. Ђорђевић
3. *mr ph* Стефан Д. Стојановић

Сва три пријављена кандидата испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: *mr ph* Марија Б. Цанковић

1. Биографски подаци

Рођена је 15. 01. 1991. године у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гимназију завршила је са одличним успехом. Интегрисане академске студије фармације на Факултету медицинских наука у Крагујевцу уписала је 2009. године где је и дипломирала 2014. године са просечном оценом 9,47 (девет и 47/100). За време основних студија награђена је од стране факултета као један од најуспешнијих студената у генерацији (2010. године). Од 2010. до 2012. године била је корисник стипендије Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за студенте основних студија, а током 2010. године и корисник стипендије Града Крагујевца, Фонд Академик Драгослав Срејовић. Стручни испит за магистра фармације је положила 28.04.2014. године. при Министарству здравља Републике Србије.

Докторске академске студије-смер Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином уписала је школске 2014/2015. године. Положила је усмени докторски испит 14. јула 2016. године. Школске 2016/2017. године је уписала трећу годину Докторских академских студија

Од октобра 2011. године је волонтер у Лабораторији за кардиоваскуларну физиологију Факултета медицинских наука. Активно се бави научно-истраживачким радом. Учествоје у припреми и реализацији експеримената. Од октобра 2015. године ангажована је као фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе на студијском програму Интегрисане академске студије фармације за ужу научну област Физичка хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Одлично говори и пише енглески језик и одлично познаје рад на рачунарима.

2. Подаци о објављеним радовима

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

2.1.1. Jevdjevic M, Jovanovic M, Jeremic N, Cankovic M, Jeremic J, Zivkovic V, Srejovic I, Djuric D, Jakovljevic V. Acute effects of nandrolone decanoate on oxidative stress in isolated rat heart. Arch BiolSci (Belgrade). 2015; 67(1):331-7. (**М23 – 3 бода**)

2.1.2. Stojanovic Tomic J, Jakovljevic V, Zivkovic V, Srejovic I, Vladevit Z, Radovanovic D, Djuric D, Ahmetovic Z, Peric D, Cankovic M, Jovanovic M, Djordjevic D. Biophasic response of cardiodynamic adaptations to swimming exercise in rats. Gen Physiol Biophys. 2015; 34(3):301-10. (**М23 – 3 бода**)

2.2. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.2.1. Pesic G, Jeremic J, Stojic I, Vranic 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;17(3):199-2015 (**М52 1,5 бодова**)

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

Кандидат је до сада публиковао три рада из области биомедицинских наука. Поседује педагошко искуство, јер је радио као фацитатор за ужу научну област Физичка хемија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

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

Кандидат *mr ph* Марија Б. Цанковић, 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 докторских академских студија.

КАНДИДАТ 2: *mr ph* Драгана Б. Ђорђевић

1. Биографски подаци

Рођена је 23.05.1990. године у Приштини. Основну школу и Прву Крагујевачку гимназију завршила у Крагујевцу. Интегрисане академске студије фармације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уписала школске 2009/2010. године где је и дипломирала 2014. године са просечном оценом 8,69 (осам и 69/100). Докторске академске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Имунологија, инфекција и инфламација уписала је школске 2014/2015. године, а школске 2016/2017. године уписала је трећу годину студија. Активно учествује у извођењу експеримената у Центру за молекулску медицину и истраживање матичних ћелија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу. Од 11. октобра 2016. године ангажована је као фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе на студијском програму Интегрисане академске студије фармације за ужу научну област Физичка хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Часописи националног значаја (категорија М50)

2.2.2. Jurisevic M, Radosavljevic G, Arsenijevic A, Milovanovic M, Gajovic N, Djordjevic D, Milovanovic J, Stojanovic B, Ilic A, Sabo T, Kanjevac T. Platinum complexes with edda (ethylenediamine-*N,N'*-diacetate) ligands as potential anticancer agents. Ser J Exp Clin Res (DOI: 10.1515/SJECR-2016-0042) (M52 1,5 бодова)

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

Кандидат је до сада публиковао један рад из области биомедицинских наука. Поседује педагошко искуство, јер је радио као фацитатор за ужу научну област Физичка хемија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

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

Кандидат *mr ph* Драгана Б. Ђорђевић, 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 докторских академских студија.

КАНДИДАТ 3: *mr ph* Стефан Д. Стојановић

1. Биографски подаци

Рођен је 22.11.1987. године у Крагујевцу. Основну школу "Светозар Марковић" у Рековцу и Прву крагујевачку гимназију завршио је са одличним успехом. Школске 2006/2007 године уписао је Медицински факултет у Крагујевцу – Интегрисани академски студијски програм за магистра фармације где је дипломирао 2011. године са просечном оценом 9,06 (девет б/100). Докторске академске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу изборно подручје: Клиничка и експериментална фармакологија уписао је школске 2011/2012 .године. Положио је све планом и програмом предвиђене испите на докторским академским студијама фармације. Школске 2016/2017. године поново је уписао трећу годину Докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Од октобра 2013. године до данас је запослен у фармацеутској кући КРКА-ФАРМА Д.О.О. као стручни сарадник. Од 2012. до 2014. године је био активан учесник макропројекта „Анализа фактора који доприносе настанку компликација и/или смртном исходу код политрауматизованих пацијената и пацијената са акутним панкреатитисом леченим у интензивној нези”. Од 2013. године је укључен у научно-истраживачки рад на Институту за хемију Природно-математичког факултета у Крагујевцу. Комисија Факултета медицинских наука у Крагујевцу је у јуну 2015. године прихватила тему докторске дисертације кандидата *mr ph* Стефана Стојановића под називом „Испитивање везивања тигециклина за хумани серумски албумин и интеракције са јонима метала и флуорохинолонима – *in vitro* студија“ и одобрила њену израду.

2. Подаци о објављеним радовима

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

- 2.1.1. Boskovic M, Djokovic J, Grubor I, Guzvic V, Jakovljevic B, Jurisevic M, Ljubisic D, Mijajlovic M, Milicevic I, Milovanovic M, Nikolic L, Nikolic M, Peric S, Petrovic A, Petrovic J, Radonjic K, Simonovic L, Simovic M, **Stojanovic S**, Stojic I, Tomovic J, Vranic S, Vucicevic K, Zdravkovic A, Jankovic S. PhD Students' Awareness of Research Misconduct. J Empir Res Hum Res Ethics 2013; 8(2): 163-164. **(M21 – 8 бодова)**
- 2.1.2. **Stojanović S**, Janković S, Matović Z, Jakovljević I, Jelić R. Interaction between tigecycline and human serum albumin in aqueous solution. Monatsh Chem 2015; 146(2): 399-409. **(M23 – 3 бода)**
- 2.1.3. Jelić R, Tomović M, **Stojanović S**, Joksović Lj, Jakovljević I, Djurdjević P. Study of inclusion complex of β -cyclodextrin and levofloxacin and its effect on the solution equilibria between gadolinium (III) ion and levofloxacin. Monatsh Chem 2015; 146(10): 1621-1630. **(M23 – 3 бода)**

2.2. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

- 2.2.1. Jelić RM, **Stojanović SD**, Berić JD, Janković SM. Spectroscopic Studies of Binding of Tigecycline to Human Serum Albumin and the Effects of Metal Ions and Other Drugs on Binding. 13th IBN SINA International Conference on Pure and Applied Heterocyclic Chemistry – Heterocyclic Chemistry for Sustainable Future, Hurgada, Egypt 2015, p. 237. **(M34 – 0,5 бодова)**

2.3. Часописи националног значаја (категорија M50)

- 2.3.1. **Stojanović SD**. Analiza odnosa troškova/kliničke efikasnosti tiotropijum-bromida i salmeterola u lečenju teške hronične opstruktivne bolesti pluća. Racionalna terapija 2012; 4(2): 1-12. **(M53 – 1 бод)**
- 2.3.2. Mijajlović M, **Stojanović S**, Vučićević K, Petrović J, Nikolić M, Zdravković A, Đoković J, Simović M. ABC analiza upotrebe lekova – terminološka razjašnjenja. Medicinski časopis 2013; 47(3): 161-162. **(M53 – 1 бод)**
- 2.3.3. **Stojanović SD**. Razvoj aseptičnog meningitisa nakon terapije amoksicilinom. Medicinski časopis 2014; 48(2): 85-92. **(M52 1,5 - бодова)**

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

Кандидат је до сада публиковао три рада научним часописима међународног значаја, три рада у часописима националног значаја и једно саопштење у зборнику на

међународном скупу из области биомедицинских наука. Кандидат не поседује педагошко искуство.

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

Кандидат *mr ph* **Стефан Д. Стојановић**, 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 докторских академских студија.

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, **сва три** кандидата испуњавају услове за избор у звање сарадника у настави, и то: ***mr ph* Марија Б. Цанковић, *mr ph* Драгана Б. Ђорђевић, *mr ph* Стефан Д. Стојановић.**

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука да изабере ***mr ph* Марију Б. Цанковић и *mr ph* Драгану Б. Ђорђевић,** јер испуњавају све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидати имају предност у односу на кандидата *mr ph* Стефана Д. Стојановића који испуњава услове конкурса, због тога што имају педагошко искуство јер су већ радиле као фацилитатори за ужу научну област Физичка хемија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

У Крагујевцу,
16. 11. 2016. год.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. проф. др Вера Дондур – председник
Редовни професор за ужу научну област
Физичка хемија на Факултету медицинских
наука Универзитета у Крагујевцу

2. доц. др Гордана П. Радић – члан
Доцент за ужу научну област Фармацеутска
хемија на Факултету медицинских наука
Универзитета у Крагујевцу

2. проф. др Владимир Јаковљевић – члан
Редовни професор за ужу научну област
Физиологија на Факултету медицинских наука
Универзитета у Крагујевцу

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	mr ph Марија Б. Цанковић	mr ph Драгана Б. Ђорђевић	mr ph Стефан Д. Стојановић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ			
Просечна оцена	9,47	8,69	9,06
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	ДА	ДА	ДА
Дужина студирања	4 године 9 месеци	4 године 11 месеци	4 године 11 месеци
Испуњени законски услови	ДА	ДА	ДА
Одбрањена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	ДА	НЕ	ДА
Број бодова на основу објављених радова	7,5	1,5	17,5
Педагошко искуство	ДА	ДА	НЕ
Ужа научна област	Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином уписала	Имунологија, инфекција и инфламација	Клиничка и експериментална фармакологија
Остало	/	/	/