

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

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. **Доц. др Марко Фолић**, доцент за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. **Доц. др Срђан Стефановић**, доцент за ужу научну област Клиничка фармација Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. **Проф. др Владимир Јаковљевић**, редовни професор за ужу научну област Физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-6732/7-5 25.06.2014. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област **Клиничка фармација** објављен у новинама „Послови“ од 25.06.2014. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

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

1. Милена Јуришевић, магистар фармације
2. Радиша Павловић, доктор медицине

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

КАНДИДАТ 1: Милена Јуришевић, магистар фармације

1. Биографски подаци

Кандидат *mg ph* Милена Јуришевић рођена је 26.02.1988. године у Крагујевцу, где је завршила основну школу и Прву крагујевачку гимназију. Интегрисане академске студије фармације на Медицинском факултету у Крагујевцу уписала је школске 2006/2007. године, а завршила их на истом факултету 15.09.2011. године након 4 године, 11 месеци и 15 дана студирања, са просечном оценом 9.38 (девет и 38/100), чиме је стекла стручно звање магистар фармације. Током студирања награђивана је од стране Медицинског факултета у Крагујевцу као један од најуспешнијих студената у генерацији, 2007. и 2008. године. По завршетку основних студија обавила је приправнички стаж и положила Стручни испит за дипломиране фармацеуте.

Докторске академске студије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, изборно подручје Молекулска медицина - подподручје Клиничка и експериментална фармакологија, уписала је школске 2011/2012. године; тренутно је студент треће године студија.

Од августа 2012. године запослена је на Факултету медицинских наука у Крагујевцу као сарадник у настави за ужу научну област Клиничка фармација.

2. Подаци о објављеним радовима

- 2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10)
Нема.
- 2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20)
 - 2.2.1. 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):163-4. **(M21 - 8 бодова)**
 - 2.2.2. Kovacevic A, Dragojevic-Simic V, Rancic N, **Jurisevic M**, Gutzwiller F, Matter-Walstra K, Jakovljevic M. End-of-life costs of medical care for advanced stage cancer patients. *Vojnosani Pregl.* 2015; 72(4):pp. *in press* **(M23 - 3 бода)**
- 2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија M30)
Нема.
- 2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40)
Нема.
- 2.5. Часописи националног значаја (категорија M50)
 - 2.5.1. **Јуришевић М.** Анализа односа трошкова и клиничке ефикасности примене хормонске супституционе терапије код жена у менопаузи на територији Републике Србије. *Рационална терапија* 2012; 4(1): 11-21. **(M53 - 1 бод)**
- 2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)
 - 2.6.1. **Јуришевић М.** Фармакокономска анализа хормонске терапије код жена у менопаузи. (Усмено излагање). XXXVI октобарски здравствени дани - Сажети радова, Српско Лекарско Друштво, окружна подружница Крагујевац: Медицински часопис 2011; 45(1) Суплемент 1: 22-3. **(M64 - 0.2 бода)**
 - 2.6.2. **Јуришевић М**, Стефановић С, Празник И, Јанковић С. Електролитни поремећаји као предиктори смртног исхода код болесника са тешким акутним некротичним панкреатитисом (Усмено излагање). Четврти национални конгрес рационалне терапије у медицини - Књига сажетака: *Рационална терапија* 2014: 4(1); 71-2. **(M64 - 0.2 бода)**
- 2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија M70)
Нема.
- 2.8. Техничка и развојна решења (категорија M80)
Нема.
- 2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90)
Нема.

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

Mr ph Милена Јуришевић је до сада објавила укупно пет радова, од којих три рада у целини (два публикована у међународним часописима (категирија M21 и M23), а трећи у националном часопису (категирија M53)) и два рада у зборницима националног значаја (категирија M64), чиме је, на основу објављених радова, остварила укупно 12.4 бодова.

У својству истраживача, кандидат је учесник пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја ОИ N° 175014.

Од августа 2012. године mr ph Милена Јуришевић запослена је као сарадник у настави на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, где активно учествује у реализацији наставног процеса на девет предмета у оквиру уже научне области Клиничка фармација на студијском програму Интегрисане академске студија фармације.

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

Кандидат mr ph Милена Јуришевић испуњава све остале услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има смисао за наставни рад (педагошко искуство), објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

КАНДИДАТ 2: Радиша Павловић, доктор медицине

1. Биографски подаци

Кандидат др Радиша Павловић рођен је 05.01.1976. године у Крагујевцу, где је завршио основну и средњу медицинску школу. Студије медицине на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу уписао је школске 1995/1996. године, а завршио их на истом факултету 06.05.2003. године након 7 година, 7 месеци и 6 дана студирања са просечном оценом 8.69 (осам и 69/100), чиме је стекао стручно звање доктор медицине.

У школској 2012/2013. години кандидат је уписао 3. годину Докторских академских студија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, изборно подручје Молекулска медицина – подподручје Клиничка и експериментална фармакологија. Усмени докторски испит положио је 2012. године са оценом 9 (девет). Одлуком Наставно-научног већа факултета од 25.12. 2013. године кандидату је прихваћена тема докторске дисертације под називом „Анализа фактора ризика за настанак честих егзацербација хроничне опструктивне болести плућа које захтевају хоспитализацију и трошкови лечења”.

Радно искуство др Радише Павловића датира од 2003. године током које је волонтерски радио као лекар опште медицине у Служби за клиничку фармакологију тадашњег Клиничко-болничког центра у Крагујевцу. Две године касније почиње да ради као медицински представник фармацеутске компаније *GlaxoSmithKline* све до 2012. године, када заснива радни однос на Факултету медицинских наука у Крагујевцу као сарадник у настави за ужу научну област Клиничка фармација.

2. Подаци о објављеним радовима

- 2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категирија M10)
Нема.

- 2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)
 - 2.2.1. **Pavlovic R, Jankovic S. Inverse correlation of Acinetobacter spp. resistance rate and ciprofloxacin utilization. J Antibiot (Tokyo). 2014; 67(3): 273-5. (M22 - 5 бодова)**
- 2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)
Нема
- 2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија М40)
Нема.
- 2.5. Часописи националног значаја (категорија М50)
 - 2.5.1. **Павловић Р, Јанковић С, Ђорђевић З. Преваленца и степен резистенције узрочника инфекција уринарног тракта код пацијената лечених у Клиничком центру Крагујевац у периоду 2009-2011. Рационална терапија 2013; 5(2): 27-41. (M53 - 1 бод)**
- 2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (М60)
Нема
- 2.7. Магистарске и докторске тезе (категорија М70)
Нема.
- 2.8. Техничка и развојна решења (категорија М80)
Нема.
- 2.9. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија М90)
Нема.

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

Кандидат др Радиша Павловић је до сада публиковао укупно два рада, од којих један рад у целини у научним часописима међународног значаја (категорија М22) и један рад у целини у националном часопису (категорија М53), чиме је, на основу објављених радова, остварио укупно 6 бодова.

У току последње две године, Радиша Павловић ради као сарадник у настави на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, где активно учествује у реализацији наставног процеса на осам предмета у оквиру уже научне области Клиничка фармација на студијском програму Интегрисане академске студије фармације.

Кандидат поседује више уверења о успешно завршеним међународним и домаћим курсевима посвећеним пословној етици, методологији клиничког истраживања, вештинама приказивања сопствених резултата, пријави нежељених дејстава лекова, вештини комуникације и вештини руковођења.

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

Кандидат др Радиша Павловић испуњава све остале услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има смисао за наставни рад (педагошко искуство), објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да, према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, оба пријављена кандидата испуњавају услове за избор у звање асистента, и то: **mr ph** Милена Јуришевић и др Радиша Павловић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном већу да изабере **mr ph** Милену Јуришевић за сарадника у звању асистента за ужу научну област Клиничка фармација јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове. Такође, предложени кандидат учесник је пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја, посвећен је научно-истраживачком раду и има искуства у педагошком раду као досадашњи сарадник за ужу научну област Клиничка фармација на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, у шта сви чланови Комисије имају увид.

У Крагујевцу,
24.07.2014. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Доц. др Марко Фолић, председник
доцент за ужу научну област Клиничка фармација
Факултета медицинских наука у Крагујевцу

Доц. др Срђан Стефановић, члан
доцент за ужу научну област Клиничка фармација
Факултета медицинских наука у Крагујевцу

Проф. др Владимир Јаковљевић, члан
редовни професор за ужу научну област Физиологија
Факултета медицинских наука у Крагујевцу

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Милена Јуришевић	Радиша Павловић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ		
Просечна оцена	9.38	8.69
Уписане академске докторске студије	Да	Да
Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	Да	Да
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	Да	Да
Завршену одговарајућу специјализацију (за поједине предмете дефинисане Статутом)	Не	Не
Испуњени законски услови	Да	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ		
Одбрањена докторска теза	Не	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Не	Да
Број бодова на основу објављених радова	12.4	6
Дужина студирања	4 године, 11 месеци и 15 дана	7 година, 7 месеци и 6 дана
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална фармакологија	Клиничка и експериментална фармакологија
Остало		