

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

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф. др Зоран Милосављевић, ванредни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. Проф. др Ирена Танасковић, редовни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. Проф. др Нада Пејновић, ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-2181/12-1 од 01.03.2017. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Хистологија и ембриологија објављен у новинама „Послови“ од 01.03.2017. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

**ИЗВЕШТАЈ**

На расписани конкурс за сарадника у звању асистента пријавио се један кандидат:

1. Марина Милетић-Ковачевић, др мед.

Пријављени кандидат испуњава услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

## КАНДИДАТ 1: Марина Милетић-Ковачевић, др мед.

### 1. Биографски подаци

Марина Милетић-Ковачевић, др мед., рођена је 09.11.1984. године у Краљеву. Основну и средњу Медицинску школу је завршила у Краљеву као одличан ученик. Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу уписала је школске 2003/04. године и на истом дипломирала у новембру 2009. године ( дужина студирања 6 година), са просечном оценом 9,71 као најбољи дипломац на Интегрисаним академским студијама медицине. Током студија је неколико пута награђивана као један од најбољих студената у својој генерацији. Предмет Хистологија и ембриологија је положила са оценом 10 (десет). Школске 2005/06 године је на катедри за Хистологију и ембриологију била ангажована као студент демонстратор. Академске Докторске студије на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу, изборно подручје Неуронауке, је уписала 2010. године и положила усмени докторски испит у јануару 2013. године са оценом 10 (десет). Тему докторске дисертације под насловом "Улога Галектина 3 у патогенези експерименталног аутоимунског миокардитиса" пријавила је јануара 2017. године.

У децембру 2010. године изабрана је за сарадника у настави на Катедри за Хистологију и ембриологију, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Од маја 2013. године је у звању асистента.

Била је учесник неколико домаћих и међународних конгреса. Као истраживач била је ангажована на Јуниор пројекту (ЈП 03/14) и Јуниор пројекту (ЈП 03/14) Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

### 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 (категорија М20)

2.2.1. Peulic M, Kovacevic V, **Miletic Kovacevic M**, Grujicic D. To wait for a spontaneous recovery of the third cranial nerve palsy occurring after the coiling of a PComA aneurysm or to implement surgical treatment? A case report. Vojnosanitetski pregled, 2016. doi: 10.2298/VSP160317235P (M23=3 бода)

2.3. Зборници међународних научних скупова (категорија М30)

2.3.1. Jovicic N, Jeftic I, **Miletic Kovacevic M**, Tanaskovic I, Arsenijevic N, Lukic ML, Pejnovic N. ST2 deletion attenuates high fat diet-induced steatosis, inflammatory cell infiltration and collagen deposition in liver. 4th European Congress of Immunology, Vienna, Austria, September 2015. Abstract book, pp 393. (M34=0,5 бодова)

2.3.2. Jovicic N, Jeftic I, **Miletic Kovacevic M**, Tanaskovic I, Arsenijevic N, Lukic M, Pejnovic N. Interleukin-33/interleukin-33r signaling promotes liver inflammation and fibrogenesis in obesogenic model of nonalcoholic steatohepatitis in mice. EASL Monothematic Conference: Liver Fibrosis: The next goal of targeted therapy?, Porto, Portugal, June 2016. Abstract book, pp 85. (M34=0,5 бодова)

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. Petrović M, Kovačević V, Jovanović N, Nikolić R, Raičević S, **Miletić Kovačević M**. Tanycytic ependymoma of the filum terminale region; a case report; Ser J Exp Clin Res 2017; doi:10.15.15/sjecr-2017-007 (M52=1,5 бодова)

2.5.2. Jeftić\* I, **Miletić Kovačević\* M**, Jovičić N, Pantić J, Arsenijević N, Lukić M, Pejnović N. Galectin-3 deletion enhances visceral adipose tissue inflammation and dysregulates glucose metabolism in mice on a high-fat diet; Ser J Exp Clin Res 2016; 17 (3):231-239 (\* први аутори – contributed equally) (M52=1,5 бодова)

2.5.3. Jovičić N, Jeftić I, **Miletić Kovačević M**, Tanasković I, Arsenijević N, Lukić M, Pejnović N. ST2 Deficiency Ameliorates High Fat Diet-Induced Liver Steatosis in BALB/c mice; Ser J Exp Clin Res 2015; 16(1):9-20. (M52=1,5 бодова)

2.5.4. **Miletić-Kovačević M**, Ilić S, Tanasković I, Rosić V, Jovičić N, Sazdanović M. Histološke karakteristike i klasifikacije koarktacije aorte; Racionalna terapija, 2013; 5(2):61-73. (M53=1 бод)

2.5.5. Kovačević V, Peulić M, Nikolić R, Mijailović M, Lukić S, **Miletić Kovačević M**, Jeftić I. Cerebralni vazospazam nakon subarahnoidalne hemoragije, mogućnosti i ishod lečenja. Pons, 2013; 10(1):17-23. (M53=1 бод)

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

2.6.1. Anđelković B, Didić A, **Miletić M**. Uzročna veza poznavanja ginekoloških oboljenja i ginekološkog nalaza sa papa testom, u populaciji studentkinja Univerziteta u Kragujevcu; 51. kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem, Ohridsko jezero.2010; zbornik radova:83 (M64=0,2 бода)

2.6.2. Magdić I, Đurković D, **Miletić-Kovačević M**, Anđelković B. Skrining karcinoma grlića materice u ruralnim sredinama opštine Kragujevac; XXXVI Oktobarski

zdravstveni dani Kragujevac-Medicinski časopis 2011; Volumen45 (supplement 1) (M64=0,2 бодова)

2.6.3. Didić A, Anđelković B, **Miletić M.** Sklonost ka faktorima rizika za nastanak karcinoma grlića materice kod studentkinja Univerziteta u Kragujevcu; 51. kongres studenata biomedicinskih nauka Srbije sa internacionalnim učešćem , Ohridsko jezero. 2010; zbornik radova: 82. (M64=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**

Увидом у документацију, кандидат др Марина Милетић-Ковачевић у досадашњем научно-истраживачком раду објавила је један рад у научним часописима међународног значаја (М20), пет радова у часописима националног значаја (3 М52 и 2 М53), три сажетка у зборницима националних научних скупова (М64), остварила је два учешћа на скуповима међународног значаја (М30) и и на основу ових радова, остварила је 11,1 бода. Осим тога, др Марина Милетић-Ковачевић учествовала је у настави Хистологије и ембриологије као студент-демонстратор током школске 2005/06 године, а такође учествује у настави у звању сарадника на катедри за Хистологију и ембриологију од децембра 2010. године.

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

Кандидат др Марина Милетић-Ковачевић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадника у звању асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам, студент је треће године докторских академских студија (положила усмени докторантски испит), има смисао за наставни рад (педагошко искуство), има 3 објављена рада у часопису категорије М52 на једном од водећих светских језика и један рад у часопису међународног значаја категорије М20.

## ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, пријављени кандидат Марина Милетић-Ковачевић др мед. испуњава услове за избор сарадника у звању асистента.

На основу конкурсне документације, Комисија предлаже Наставно-научном већу да изабере Марину Милетић-Ковачевић др мед. у звање сарадника у звању асистента, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

У Крагујевцу  
18.04.2017. године

## ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Зоран Милосављевић, ванредни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник  

---
2. Проф. др Ирена Танасковић, редовни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан  

---
3. Проф. др Нада Пејновић, ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан  

---

### Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Марина Милетић-Ковачевић
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>	
Просечна оцена	9,71
Уписане академске докторске студије	Да
Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	Да
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	Да
Завршену одговарајућу специјализацију (за поједине предмете дефинисане Статутом)	Не
Испуњени законски услови	Да
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>	
Одбрањена докторска теза	Не
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да
Број бодова на основу објављених радова	11,1
Дужина студирања	6 година
Уже научно подручје	Неуронауке
Остало	