

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

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Марина Петровић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник
2. проф. др Виолета Ирић Ћупић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан
3. проф. др Горан Давидовић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Наставно-научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-2181/12-2 од 01.03.2017. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина објављене 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. Др Иван Симић

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

КАНДИДАТ 1: др Иван Симић

1. Биографски подаци

- Рођен је 02.04.1973. године у Београду.
- Медицински факултет Универзитета у Београду уписао је школске 1992/93. године и дипломирао 27.09. 1999. године са просечном оценом 8,83.
- Од 2002.-2004. године радио је као лекар опште праксе у Дому здравља.
- Магистарску тезу одбранио је 03.07. 2003. године на Медицинском факултету у Београду.
- 2011. године одбранио је докторску дисертације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом « Фракциона резерва протока као метод одређивања хемодинамске значајности граничних стеноза коронарних артерија».

- Од 2004. године запослен је Центру за кардиологију, КЦ Крагујевац, данас Клиника за кардиологију, као лекар на специјализацији, а од 2008. године као специјалиста интерне медицине.
- Од 2011. године запослен је на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу као сарадник у настави за ужу научну област Интерна медицина, а од 2014. Године као асистент за ужу научну област интерна медицина.

2. Подаци о објављеним радовима

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

2.1.1. Нема

2.2. Радови објављени у часописима међународног значаја (категирија M20)

- 2.2.1. **Simic I.**, Zdravkovic V., Vucic R., Miloradovic V., Jagic N., Iric-Cupic V., Ignjatovic V., Petrovic M. Fractional flow reserve in patients with intermediate values of Duke treadmill score and borderline coronary lesions. Arch. Biol. Sci., 2013; 65(4):1285-1292. **M23- 3 бода**
- 2.2.2. **Simic I.**, Zdravkovic V., Davidovic G., Iric-Cupic V., Vucic R., Tasic M., Ignjatovic V. Fractional flow reserve of intermediate lesions on collateral donor arteries after myocardial infarction. Arch. Biol. Sci., 2013; 65(2):571-576. **M23- 3 бода**
- 2.2.3. Zdravkovic V., Mladenovic V., Colic M., Bankovic D., Lazic Z., Petrovic M., **Simic I.**, Knezevic S., Pantovic S., Djukic A., Zdravkovic N. NT – proBNP for prognostic and diagnostic evaluation in patients with acute coronary syndromes. Kardiol Pol, 2013; 71(5): 472-479. **M23-3 бода**
- 2.2.4. Ignjatovic VS, Petrovic N., 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 aggregability in patients on dual antiplatelet therapy. Coron Artery Dis, 2010;21(8):472-476. **M22- 5 бодова**
- 2.2.5. Ignjatovic V., Pavlovic S., Miloradovic V., Andjelkovic N., Davidovic G., Djurdjevic P., Stolic R., Iric-Cupic V., **Simic I.**, Ignjatovic V.D., Petrovic Nj., Smiljanic Z., Zdravkovic V., Simovic S., Jovanovic D., Nestic J. Influence of Different β -Blockers on Platelet Aggregation in Patients With Coronary Artery Disease on Dual Antiplatelet Therapy. Journal of Cardiovascular Pharmacology and Therapeutics, 2016;21(1):44-52. **M22- 5 бодова**
- 2.2.6. **Simic I.**, Iric-Cupic V., Vucic R., Petrovic M., Mladenovic V., Veselinovic M., Ignjatovic V., Vuckovic J. The subchronic effects of 3,4-methylenedioxymetamphetamine on oxidative stress in rat's brain. Arch BiolSci, 2014;66(3):1075-1081. **M23- 3 бода**
- 2.2.7. **Simic I.**, Iric-Cupic V., Vucic R., Ignjatovic V., Miloradovic V., Vuckovic-Filipovic J., Nikolic T. Three-dimensional reconstruction of intermediate coronary lesions: comparison with FFR. ExpClinCardiol, 2014;20(6):145-160. **M23- 3 бода**
- 2.2.8. **Simic I.**, Nikolic T., Zdravkovic V., Vucic R., Iric-Cupic V., Ignjatovic V., Vucković-Filipovic J. Quality of life in patients waiting for cardiac bypass surgery more than six months. ExpClin Card, 2014;20(10):6463-6471. **M23- 3 бода**

2.3. Зборници међународних научних скупова (категирија M30)

2.3.1. Нема

2.4. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја: научни преводи и критична издања грађе, библиографске публикације (категирија M40)

2.4.1. Нема

2.5. Часописи националног значаја (категирија M50)

2.5.1. Ninkovic M., Malicevic Z., Selakovic V., **Simic I.**, Vasiljevic I. N-methyl-3,4-methylenedioxyamphetamine-induced hepatotoxicity in rats: oxidative stress after acute and chronic administration. Vojnosanit Pregl, 2004; 61(2): 125-31. **M52-1,5 бода**

2.5.2. **Simic I.**, Zdravkovic V., Vucic R., Iric-Cupic V., Davidovic G., Ignjatovic V., Bankovic D. Fractional Flow Reserve Method in Cardiac Catheterization Laboratory without Cardiosurgical Backup: Initial Experiences. Maced J Med Sci, 2013;6(4):388-391. **M51- 2 бода**

2.5.3. Iric-Cupic V., Milanov S., Davidovic G., Zdravkovic V., Vuckovic-Filipovic J., Vucic R., **Simic I.** Can statins help “Good cholesterol” to become even better. Maced J Med Sci, 2013;6(3): 244-250. **M51-2 бода**

2.5.4. Davidovic G., Iric-Cupic V., Milanov S., **Simic I.**, Zivic Z., Janicijevic-Petrovic M. “Obesity paradox” - Fiction or a Fact? Maced J Med Sci, 2013;6(3): 266-272. **M51- 2 бода**

2.5.5. **Simic I.**, Malicevic Z. The acute effects of 3,4- methylenedioxyamphetamine on oxidative stress in rat brain. Medicinski preglad, 2008; (5-6): 222-225. **M51-2 бода**

2.5.6. **Simic I.**, Malicevic Z. The acute and subchronic effects of 3,4-methylenedioxyamphetamine on body temperature in rats. Medicinski preglad, 2009;(3-4):124-127. **M51 - 2 бода**

2.5.7. **Simić I.** Modern imaging techniques of vulnerable atherosclerotic plaque on coronary arteries. Medicinski časopis, 2013; 47(4): 36-40. **M53- 1 бод**

2.5.8. Filipović-Vučković J., Milanov S., Irić-Ćupić V., Miloradović V., **Simić I.**, Davidović G. Kounis syndrome. PONS Med J, 2015; 12(1): 30-34. **M52-1,5 бода**

2.6. Зборници скупова националног значаја (категирија M60)

2.6.1. Нема

2.7. Магистарске и докторске тезе (категирија M70)

2.7.1. Магистарска теза: Утицај 3,4-метилендиоксиметамфетаминa на антиоксидантни статус различитих структура мозга пацова”, Медицински факултет Универзитета у Београду, 2003г.

2.7.2. Докторска теза: Фракциона резерва протока као метод одређивања хемодинамске значајности граничних стеноза коронарних артерија. Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, 2011.г

2.8. Техничка и развојна решења (категирија 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

У току студија, последипломске наставе и специјализације из интерне медицине др Иван Симић, написао је и објавио 8 радова у часопису међународног значаја, 8 радова у часопису националног значаја. Поседује педагошко искуство, од 2011. године је сарадник у настави за ужу научну област Интерна медицина, а од 2014. године асистент за ужу научну област Интерна медицина.

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

Кандидат др Иван Симић, испуњава све остале услове за избор сарадника у звању асистента предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука: има просечну оцену већу од осам (8,83), одбраћену докторску дисертацију, положен специјалистички испит из интерне медицине, пет радова категорије M20 и четири рада категорије M50 у коме је кандидат први аутор.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука у Крагујевцу, пријављени кандидат, испуњава услов за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина.

На основу конкурсне документације пријављеног кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу, да за сарадника у звању аистента за ужу научну област Интерна медицина изабере **др Ивана Симића** јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

у Крагујевцу
12.04.2017. год

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Проф. др Марина Петровић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник

Проф. Др Виолета Ирић Ћупић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

Проф. др Горан Давидовић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу, члан

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Иван Симић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ	
Просечна оцена	8,83
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	Доктор медицинских наука
Дужина студирања	7 година
Испуњени законски услови	Да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ	
Одбрањена докторска теза	Да
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	Да
Број бодова на основу објављених радова	42
Педагошко искуство	Да
Уже научно подручје	Клиничка и експериментална интерна медицина
Остало	