

Декану Факултета медицинских наука
Универзитета у Крагујевцу

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
У КРАГУЈЕВЦУ

(Свака рубрика мора бити попуњена)
(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

ПРИЈАВЉЕНО: 17.06.2026.			
Орг. јед.		Прилог	Вредност
01	7663		

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 12.05.2026. године, број одлуке 01-5470

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине „Послови“, број 1197 од 20.05.2026.

3. Број сарадника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:

Један сарадник у настави за научну област Медицинске науке, ужа научна област Патолошка физиологија

4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање и установа у којој је члан комисије запослен:

1. Проф. др Немања Здравковић, редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

2. Проф. др Илија Јефтић, ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

3. Доц. др Ивица Петровић, доцент за ужу научну област Патолошка физиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

5. Пријављени кандидати:

др Милош Маринковић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Милош, Звонко, Маринковић

2. Датум и место рођења:

22.04.1993. године, Краљево

3. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Година уписа: 2013.; година завршетка: 2019.; Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена: 9,60, стечени академски назив- доктор медицине

4. Година уписа докторских (мастер или специјалистичких) академских студија, универзитет, факултет, научна област:

Година уписа: 2019., Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, ИП8 Експериментална и клиничка интерна медицина

5. Година студија (статус на академским студијама):

Уписана поново трећа година докторских академских студија школске 2025/2026. године

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

14.06.2022., оцена 10

7. Наслов докторске дисертације (мастер или специјалистичког рада), датум пријаве и одбране и стечено научно звање:

Карактеристике тромбоцитних индекса код особа са метаболичким синдромом.

Датум пријаве: 14.06.2023. (Одлука број IV-03-423/16)

8. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:

Година уписа: 2022., Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Специјализација из Интерне медицине

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

1. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2019/2020. године

2. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2020/2021. године

3. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2021/2022. године

4. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2022/2023. године

5. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, фацитатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2023/2024. године

6. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, факултатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2024/2025. године
7. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, факултатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија школске 2025/2026. године

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
- а) укупно у ранијем периоду: 4
1. Stevanovic Dj, Zdravković V, Poskurica M, Petrovic M, Cekerevac I, Zdravkovic N, Mijailovic S, Todorovic D, Divljak A, Bozic D, Marinkovic M, Jestrovic A, Azanjac A, Miloradovic V. The Role of Bioelectrical Impedance Analysis in Predicting COVID-19 Outcome. Front Nutr. 2022; 9: 906659. M21 IF=5.0
 2. Mihaljevic O, Simonovic Zivancevic S, Cupurdija V, Marinkovic M, Vukajlovic Tubic J, Markovic A, Pirkovic Stanojevic M, Milošević Djordjevic O. DNA damage in peripheral blood lymphocytes of severely ill COVID-19 patients in relation to inflammatory markers and parameters of hemostasis. Mutagenesis. 2022; 37(3-4): 203-212. M22 IF=2.7
 3. Simonovic Zivancevic S, Jovanovic D, Cupurdija V, Milošević Djordjevic O, Stanojevic M, Marinkovic M, Igrutinovic N, Stanojevic I, Vojvodic D, Mihaljevic O. Cytokine producing ability of peripheral blood cells from COVID 19 patients after unspecific in vitro stimulation. Inflamm Res. 2022; 71(3): 331-341. M21 IF=6.7
 4. Marinkovic M, Nesic J, Petrovic I, Jovanovic P I, Sekulic M, Djukic S, Djukic A. Association between mean platelet volume and adiponectin in patients with metabolic syndrome. J Appl Biomed. 2024; 22(4): 208-213. M22 IF=2.0
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
2. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
- а) укупно у ранијем периоду: 1
1. Marinkovic M, Petrovic I. The role of galectin 3 in the pathogenesis of diabetes mellitus: focus on β -cell function and survival. EABR. 2024; 26(1):093-099. M51
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Милош Маринковић стекао је диплому о високом образовању на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2019. године са просечном оценом 9,60. Школске 2019/2020. године уписао је Докторске академске студије на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Школске 2025/2026. године уписао је поново трећу годину Докторских академских студија, изборно подручје Експериментална и клиничка интерна медицина. Др Милош Маринковић положио је све испите предвиђене планом и програмом студија. Усмени докторски испит - оцена 10 (десет), испит положен 14.06.2022. године, чиме је остварио просечну оценом 10 (десет) и стекао укупно 120 ЕСПБ бодова. Одлуком број: IV-03-423/16 од 14.06.2023. године Веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу дало је сагласност на Извештај комисије о оцени научне заснованости теме, под називом „Карактеристике тромбоцитних индекса код особа са метаболичким синдромом“. Др Милош Маринковић има 2 рада објављена у научним часописима категорије М21, 2 рада објављена у научним часописима категорије М22 и један рад објављен у научном часопису категорије М51. Школске 2019/2020., 2020/2021., 2021/2022., 2022/2023., 2023/2024., 2024/2025. и 2025/2026. години је ангажован као факултатор за обављање послова у оквиру практичне наставе за ужу научну област Патолошка физиологија. Показао је висок степен посвећености и колегијалности у раду са студентима и сарадњи са колегама.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На конкурс за избор једног сарадника у настави за научну област Медицинске науке, ужа научна област Патолошка физиологија (а) пријавио се један кандидат др Милош Маринковић.

Кандидат др Милош Маринковић испуњава све услове прописане:

1. Законом о високом образовању Републике Србије
2. Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

На основу достављене документације утврђено је да кандидат:

- на завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена је 9,60;
- студент је докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу;
- објавио је више радова у часописима са SCI листе (категорије M21 и M22), као и радове категорије M50.

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ

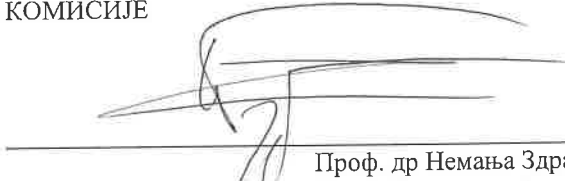
На основу увида у конкурсну документацију, Комисија је закључила да, у складу са Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, кандидат испуњава услове за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област Патолошка физиологија.

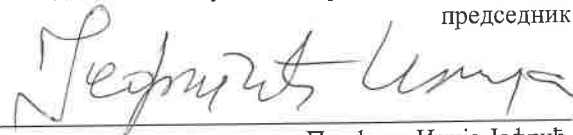
На основу увида у конкурсну документацију, Комисија позитивно оцењује научноистраживачки рад, педагошке способности и допринос у настави кандидата др Милоша Маринковића стечене у звању факултатора.


Комисија са изузетним задовољством предлаже Декану Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да у звање сарадника у настави за ужу научну област Патолошка физиологија изабере др Милоша Маринковића.

У Крагујевцу, 17.06.2026. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ


Проф. др Немања Здравковић,
редовни професор за ужу научну област Патолошка физиологија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
председник


Проф. др Илија Јефтић,
ванредни професор за ужу научну област Патолошка физиологија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
члан


Доц. др Ивица Петровић,
доцент за ужу научну област Патолошка физиологија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
члан

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.
Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

САРАДНИК У НАСТАВИ

1. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>9,60</u>	Да
	Студент докторских (мастер или специјалистичких) академских студија	<u>Да</u>	Да