

ПРИМЉЕНО: 11.03.2026.		
Сл. бр.	Прилог	Бројност
01	2498	

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

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

Одлука о расписивању конкурса бр. 01-1216 од 02.02.2026. Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине "Послови" од 11. 02. 2026.

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

1 сарадник у настави за ужу научну област Микробиологија и имунологија

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 Иван Јовановић, редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

2. проф. др Марија Миловановић, редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

3. проф. др Александар Арсенијевић, ванредни професор за ужу научну област Онкологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

5. Пријављени кандидати:

Владимир Марковић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Владимир, Момчило, Марковић

2. Датум и место рођења:

05.07.1994. године, Крагујевац

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

Упис школске 2013/2014. године, завршетак 29.08.2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 9,45, доктор медицине

4. Година уписа докторских (мастер или специјалистичких) академских студија, универзитет, факултет, научна област: 2019/2020. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, изборно подручје Имунологија, инфекција и инфламација

5. Година студија (статус на академским студијама):

Трећа година докторских академских студија

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

Усмени докторски испит положен 15. 07. 2021. са закључном оценом 10

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

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

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

Сарадник у настави од 10.02.2021. до 10.02.2023.

Асистент од 26.01.2023.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до): 9

а) укупно у ранијем периоду: 2

1. Todorovic Z, Todorovic D, Markovic V, Ladjevac N, Zdravkovic N, Djurdjevic P, Arsenijevic N, Milovanovic M, Arsenijevic A, Milovanovic J. CAR T cell therapy for chronic lymphocytic leukemia: successes and shortcomings. Curr. Oncol. 2022, 29, 3647-3657. M23
2. Radisavljevic S, Kesic A, Cocic D, Markovic V, Milovanovic J, Petrovic B, Rilak Simovic A. New gold (III) chlorophenyl terpyridine complex: Biomolecular interactions and anticancer activity against human oral squamous cell carcinoma. Applied Organometallic Chemistry. 2022, 10.1002/aoc.6922. M22

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 7

1. Kastratovic N, Markovic V, Harrell CR, Arsenijevic A, Stojanovic MD, Djonov V, Volarevic V. Effects of Combustible Cigarettes and Electronic Nicotine Delivery Systems on the Development and Progression of Chronic Lung Inflammation in Mice. Nicotine Tob Res. 2024 May 22;26(6):704-714. doi: 10.1093/ntr/ntad235. PMID: 38018885. M21
2. Kastratovic N, Cekerevac I, Sekerus V, Markovic V, Arsenijevic A, Volarevic A, Harrell CR, Jakovljevic V, Djonov V, Volarevic V. Effects of combustible cigarettes and heated tobacco products on immune cell-driven inflammation in chronic obstructive respiratory diseases. Toxicol Sci. 2024 Aug 1;200(2):265-276. doi: 10.1093/toxsci/kfae068. PMID: 38788227. M21
3. Kastratovic N, Markovic V, Arsenijevic A, Volarevic A, Zdravkovic N, Zdravkovic M, Brankovic M, Gmizic T, Harrell CR, Jakovljevic V, Djonov V, Volarevic V. The Effects of Combustible Cigarettes and Electronic Nicotine Delivery Systems on Immune Cell-Driven Inflammation and Mucosal Healing in Ulcerative Colitis. Nicotine Tob Res. 2025 Feb 24;27(3):542-552. doi: 10.1093/ntr/ntae193. PMID: 39101540. M21
4. Stojković D, Avdović E, Đukić M, Jevtić V, Petrović Đ, Jelić R, Jurišević M, Gajović N, Marković V, Arsenijević A, Jovanović I, Radojević I, Jovičić Milić S, Synthesis, comprehensive characterization and investigation of biological properties of newly synthesized Pt(II)-aminothiazole complexes: Combining experimental and computational approach, Journal of Organometallic Chemistry, Volume 1023, 2025,123411, ISSN 0022-328X M21
5. Igrutinovic N, Pantovic J, Markovic B, Medovic M, Cekerevac M, Markovic V, Odalovic S, Knezevic S, Vujic A, Mihajlovic I, Stojadinovic N, Knezevic D, Urakovic N, Andrejevic I, Ristic GJ, Slavkovic V, Andric K, Medovic R. The Prognostic Value of Platelet Kinetics Assessment in Pediatric Chronic Idiopathic Thrombocytopenic Purpura. Diagnostics. 2025; 15(14):1790. https://doi.org/10.3390/diagnostics15141790 M21
6. Djordjevic Z, Stojkovic M, Markovic T, Markovic V, Simic J, Rakic V. Prevalence study on the use of antibiotics in a tertiary healthcare facility. Vojnosanitetski pregled. 2025 Jan 1;82(7):397-406. M23
7. Nedeljkovic J, Milovanovic J, Markovic V, Solovjova N, Mijailovic S, Zdravkovic N, Nedeljkovic N, Milovanovic M. The IL-33/ST2 Axis Protects the Hippocampus from LPS-Induced Inflammation and Damage by Modulating Microglial Phenotype. Biomedicines. 2026; 14(2):459. M21

2. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до): 2

а) укупно у ранијем периоду: 2

1. Markovic V, Maric H, Maric R, Lalovic N, Lukic R, Kujundzic B, Alihodzic Pasalic A, Spaic D, Masic S, Milinkovic B, Maric V. The quality of life of patients with colorectal carcinoma and stoma. Ser J Exp Clin Res. 2022; doi: 10.2478/sjecr-2022-0039. M51
2. Petrovic A, Markovic V, Maric V, Gajovic N. Metformin as a potential antitumor agent. Ser J Exp Clin Res. 2022; doi: 10.2478/sjecr-2022-0023. M51

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Владимир Марковић је завршио Интегрисане академске студије медицине на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2019. године са просечном оценом 9,45 и стекао звање доктор медицине. Докторске академске студије – медицинске науке уписао је школске 2019/2020. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и тренутно похађа трећу годину студија. Ангажован је као сарадник у настави за ужу научну област Микробиологија и имунологија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу у периоду од 10.02.2021. до 10.02.2023. а затим и као асистент за ужу научну област Микробиологија и имунологија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу у периоду од 26.01.2023. до 26.01.2026.

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

Кандидат Владимир Марковић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним основним студијама (9,45)
- студент је докторских академских студија

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, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем стручном, професионалном и научноистраживачком раду, комисија закључује да пријављени кандидат Владимир Марковић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област Микробиологија и имунологија.

Комисија предлаже Декану Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор Владимира Марковића у звање сарадника у настави за ужу научну област Микробиологија и имунологија.

У Крагујевцу, 2026. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

проф. др Иван Јовановић, редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



проф. др Марија Миловановић, редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



проф. др Александар Арсенијевић, ванредни професор за ужу научну област Онкологија 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>9,45</u>	ДА
	Студент докторских (мастер или специјалистичких) академских студија	<u>Да</u>	ДА