

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

ПРИЈАВЉЕНО: 04.03.2026		
Орг. јод.	Предлог	Вредност
01	5037	

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, број 01-2490, датум 11.03.2026.

2. Датум и место објављивања конкурса:

18.03.2026. ПОСЛОВИ број 1189

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

Један сарадник у звању сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина

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. доц.др Жељко Тодоровић, доцент за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабран 18.03.2024)

2. проф.др Наташа Здравковић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (изабрана 30.11.2023)

3. проф.др Виолета Младеновић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу члан (изабрана 16.04.2025)

5. Пријављени кандидати:

1. Младен Максић
2. Душан Радојевић
3. Небојша Игрутиновић
4. Нина Ураковић
5. Бојана Ђоковић

II/1 БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Младен, Мирослав, Максић

2. Датум и место рођења:

26.08.1995. године, Крагујевац, Србија

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

Уписао 2014. године, завршио 2020. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука у Крагујевцу, интегрисане академске студије медицине, просечном оценом 9.60, доктор медицине

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

Прва година докторских студија уписана школске 2021/2022. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Експериментална и клиничка интерна медицина

5. Година студија (статус на академским студијама):

У школској 2025/2026. године уписао поново трећу годину студија

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

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:

Година уписа специјализације из Интерне медицине са почетком специјалистичког стажа 02.06.2022. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интерне медицина

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

1. Факултатор на катедри за Интерну медицину од 14.02.2023. године до 02.10.2023. године
2. Факултатор на катедри за Интерну медицину од 02.10.2023. године до 17.10.2024. године
3. Факултатор на катедри за Интерну медицину од 17.10.2024. године до 27.11.2025. године
4. Факултатор на катедри за Интерну медицину од 27.11.2025. године на даље

II/2 БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Душан, Ненад, Радојевић

2. Датум и место рођења:

16.10.1996. 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 2015/2016. године, година завршетка: 2021. година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, интегрисане академске студије медицине, просечна оцена током студија 9,58, доктор медицине

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

Упис школске 2021/2022. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином

5. Година студија (статус на академским студијама):

У школској 2025/2026 поново уписана трећа година

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

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:

2022 – 2023. године, факултетатор за ужу научну област Хумана генетика; Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу

2023 – 2024. године, факултетатор за ужу научну област Интерна медицина; Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу

2024 – 2025. године, факултетатор за ужу научну област Интерна медицина; Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу

2025 – и даље, факултетатор за ужу научну област Интерна медицина; Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу

II/3 БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Небојша, Зоран, Игрутиновић

2. Датум и место рођења:

03.10.1994., Крагујевац, Србија

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 школске 2013./2014. године и година завршетка 2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 9,85, доктор медицине

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

Докторске студије: година уписа 2019/2020, година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, изборно подручје Експериментална и клиничка интерна медицина

5. Година студија (статус на академским студијама):

Школске 2025/2026. године поново уписана трећа година докторских академских студија

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

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:

Специјалистичке студије из Интерне медицине: година уписа 2020/2021. година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

/

10. Педагошко искуство:

Од 15.10.2019. и даље ангажован као факултетатор на пословима у оквиру практичне наставе за ужу научну област Интерна медицина

II/4 БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Нина, Братислав, Ураковић

2. Датум и место рођења:

12.04.1993. 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 2012/2013. године, завршетак 17.09.2018. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 8,85 (осам и 85/100), доктор медицине

4. Година уписа докторских (мастер или специјалистичких) академских студија, универзитет, факултет, научна област: Докторске академске студије "Медицинске науке" уписане школске 2020/2021. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Експериментална и клиничка интерна медицина

5. Година студија (статус на академским студијама):

У школској 2025/2026 поново уписана трећа година

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

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:

II/5 БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Бојана (Мирослав) Ђоковић

2. Датум и место рођења:

08.10.1986.године, Нови Пазар, Република Србија

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

Школска 2005/2006.година, 2014.године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 9.48, доктор медицине

4. Година уписа докторских (мастер или специјалистичких) академских студија, универзитет, факултет, научна област: Докторске академске студије – школска 2015/2016.година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Имунологија, инфекција и инфламација

5. Година студија (статус на академским студијама):

У школској 2025/2026 поново уписана трећа година

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

15.10.2018.године, оцена 9 (девет)

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

Пријављена тема докторске дисертације под називом "Токсичко оштећење бубрега цисплатином: Улога галектина 3", 09.09.2020.године

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

Уписана 15.12.2020.године на Специјалистичке студије из интерне медицине (здравствена специјализација), Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

Фацилитатор на предмету Интерна медицина од 2017.године -

III/1 ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

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

а) укупно у ранијем периоду 16:

1. **Maksic M.** Duodenal Ablation Under the Spotlight of Science: A Promising Approach With Open Questions. *United European Gastroenterology Journal*. 2025;13(5):840. M21a IF 6.7 (2025).
2. **Maksic M.** Reflections on the Study of Physiological Determinants in Cirrhosis With Ascites. *United European Gastroenterology Journal*. 2025;13(2):284-285. M21a IF 6.7 (2024).
3. Stojanovic B, Milivojcevic Bevc I, Dimitrijevic Stojanovic M, Stojanovic BS, Jovanovic M, Lazarevic S, Milosevic B, Radosavljevic I, Tasic-Uros D, Markovic N, Todorovic Đ, Corovic I, Milutinovic F, Pantic D, **Maksic M**, Lukic S. Nrf2 as a Molecular Guardian of Redox Balance and Barrier Integrity in IBD. *Antioxidants*. 2025;14(12):1407. M21a IF 6.6 (2024)
4. **Maksić M**, Corović I, Stanisavljević I, Radojević D, Veljković T, Todorović Ž, Jovanović M, Zdravković N, Stojanović B, Marković BS, Jovanović I. Heyde Syndrome Unveiled: A Case Report with Current Literature Review and Molecular Insights. *International Journal of Molecular Sciences*. 2024;25(20):11041. M21 IF 4.9 (2024)
5. **Maksic M**, Corovic I, Maksic T, Zivic J, Zivic M, Zdravkovic N, Begovic A, Medovic M, Kralj D, Todorovic Z, et al. Molecular Insight into the Role of HLA Genotypes in Immunogenicity and Secondary Refractoriness to Anti-TNF Therapy in IBD Patients. *International Journal of Molecular Sciences*. 2025;26(15):7274. M21 IF 4.9 (2024)
6. Pljatic E, Delic E, Corovic I, **Maksic M**, Radojevic D, Stanisavljevic I, Mladenovic V, Nikolic T, Suljic L, Licina EC, et al. Chemerin and the Gut: From Inflammation to Cancer. *Biomedicines*. 2025;13(11):2618. M21 IF 3.9 (2024)
7. Cvetković M, Simović S, Radojević D, **Maksić M**, Zdravković N, Milošević B, Stojanović B, Stolić R, Todorović Ž, Gogić A, et al. Heart Under Pressure: Divergent Cardiac Molecular Responses to Azathioprine and Anti-TNF Therapy in Ulcerative Colitis. *International Journal of Molecular Sciences*. 2025;26(20):10160. M21 IF 4.9 (2024)
8. Peric S, Todorovic Z, Zdravkovic N, Gogic A, Simovic S, Grbovic V, **Maksic M**, Jakovljevic S, Milovanovic O, Zdravkovic N. Treatment of Ulcerative Colitis: Impact on Platelet Aggregation. *Medicina (Kaunas)*. 2023;59(9):1615. M21 IF 2.4 (2023)
9. Zdravkovic ND, Grbovic VM, Vojinovic RH, Stolic RV, Zivic JZ, **Maksic MM**, Zivic ZP, Andjelkovic NV, Zivic MZ, Todorovic ZD. Ascites as First Atypical and Only Clinical Manifestation of De Novo Follicular Lymphoma. *Medicina (Kaunas)*. 2022;58(10):1381. M22 IF 2.948 (2021)
10. Kralj D, **Maksic M**, Ivanovski TK, Odanovic O, Maksic T, Gmizic T, Ivosevic Z, Radojevic D, Suljic L, Todorovic N, et al. Arterial Thrombosis in Severe Ulcerative Colitis: A Case-Based Narrative Review of Current Evidence. *Biomedicines*. 2026;14(3):559. M21 IF 3.9 (2024)
11. Radojević D, Bezmarević M, Pešić M, Stojanović B, Stanković M, Pavlović M, Marković N, Stanojević-Pirković M, Živković J, Anđelković B, et al. Molecular Mechanisms of Intestinal Adaptation in Short Bowel Syndrome: A Comprehensive Review. *International Journal of Molecular Sciences*. 2026;27(5):2105. M21 IF 4.9 (2024)
12. **Maksic M**, Veljkovic T, Čorović I, Zdravkovic N, Jovanovic M, Kralj D, Radojevic D, Stevanovic D, Djukic V, Todorovic Z, Kicevska BM. Doxycycline Trap: A Case Report on the Unexpected Development of an Oesophageal Ulcer. *Cureus*. 2024;16(10). M22 IF 1.3 (2024)
13. Corovic I, Simovic Markovic B, **Maksic MM**, Radojevic D, Stanisavljevic I, Habibović S, Čorović Ličina E, Sabotic I, Suljic L, Jovanovic M. Aphthous-Like Lesions in a Patient Across Two Courses of COVID-19 Infection: A Case Report. *Cureus*. 2024;16(10). M22 IF 1.3 (2024)
14. **Maksić M**, Veljković T, Cvetković M, Marković M, Perić S, Marinković O, Zdravković N. Fecal Calprotectin: A Marker of Crohn's Disease Activity. *Acta Facultatis Medicinae Naissensis*. 2023;40(2):294-309. M22 IF 0.3 (2023)
15. Marković M, **Maksić M**, Živić J, Igrutinović N, Todorović Ž, Zdravković N. Dominant Symptomatology and Clinically Significant Endoscopic Findings in Patients with Dyspepsia. *Acta Facultatis Medicinae Naissensis*. 2023;40(3). M22 IF 0.3 (2023)
16. Veljković T, Bubanja D, Zdravković N, Todorović Ž, Vojinović R, **Maksić M**. Breast Cancer and Graves' Disease. *Acta Facultatis Medicinae Naissensis*. 2024;41(1):146-153. M22 IF 0.3 (2023)

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):стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду 2:

1. **Maksić MM**, Đokić AŽ, Zdravković ND, Milojković Kicevska BN, Vojinović RH, Veljković TB, et al. Toksični megakolon posle iracionalne primene antibiotika u lečenju trudnice sa COVID-19 – prikaz slučaja. *Hospital Pharmacology – International Multidisciplinary Journal*. 2022;9(2):1189-1195. M52
2. Čorović V, Čorović I, Ademović V, Gegić A, Dazdarević ZM, Čorović K, et al. Rane i odložene hipersenzitivne reakcije na inhibitore protonске пумпе – pregledni članak. *Sanamed*. 2025;20(1):69-80. M52

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

III/2 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 10:

1. **Radojević, D., Bezmarević, M., Pešić, M., Stojanović, B., Stanković, M., Pavlović, M., Marković, N., Stanojević-Pirković, M., Živković, J., Anđelković, B., Radosavljević, I., Vuković, N., Mirković, N., Jakovljević, S., Maksić, M., Čorović, I., Jovanović, M., Zdravković, N., Jovanović D.** Molecular Mechanisms of Intestinal Adaptation in Short Bowel Syndrome: A Comprehensive Review. *Int. J. Mol. Sci.*, 2026; 27(5), 2105 **M21 IF=4.9 (2024)**
2. **Kralj D, Maksic M, Ivanovski TK, Odanovic O, Maksic T, Gmizic T, Ivosevic Z, Radojević D, Suljic L, Todorovic N, Zdravkovic N, Corovic I, Markovic S.** Arterial Thrombosis in Severe Ulcerative Colitis: A Case-Based Narrative Review of Current Evidence. *Biomedicines*. 2026; 14(3):559 **M21 IF=3.9 (2024)**
3. **Pljakic, E., Delic, E., Corovic, I., Maksic, M., Radojević, D., Stanisavljevic, I., Mladenovic, V., Nikolic, T., Suljic, L., Licina, E. C., Vucelj, S., Sagdati, S., Corovic, K., Igrutinovic, N., Urakovic, N., Plojovic, H., Habibovic, S., Habibovic, A., Popovic, D., Nikolic M, Jovanovic, M.** Chemerin and the Gut: From Inflammation to Cancer. *Biomedicines*, 2025; 13(11), 2618 **M21 IF=3.9 (2024)**
4. **Cvetković, M., Simović, S., Radojević, D., Maksić, M., Zdravković, N., Milošević, B., Stojanović, B., Stolić, R., Todorović, Ž., Gogić, A., Zdravković, N., Zdravković, M.** Heart Under Pressure: Divergent Cardiac Molecules Responses to Azathioprine and Anti-TNF Therapy in Ulcerative Colitis. *Int. J. Mol. Sci.*, 2025; 26(20), 10160 **M21 IF=4.9 (2024)**
5. **Corovic, I., Simovic Markovic, B., Maksic, M. M., Radojević, D., Stanisavljevic, I., Habibović, S., Čorović Ličina, E., Sabotic, I., Suljic, L., Jovanovic, M.** Aphthous-Like Lesions in a Patient Across Two Courses of COVID-19 Infection: A Case Report. *Cureus*, 2024; 16(10), e72552. **M22 IF=1.3 (2024)**
6. **Maksić, M., Corović, I., Stanisavljević, I., Radojević, D., Veljković, T., Todorović, Ž., Jovanović, M., Zdravković, N., Stojanović, B., Marković, B. S., Jovanović, I.** Heyde Syndrome Unveiled: A Case Report with Current Literature Review and Molecular Insights. *Int. J. Mol. Sci.*, 2024; 25(20), 11041 **M21 IF=4.9 (2024)**
7. **Maksic, M., Veljkovic, T., Čorović, I., Zdravkovic, N., Jovanovic, M., Kralj, D., Radojević, D., Stevanovic, D., Djukic, V., Todorovic, Z., Kicevska, B. M.** Doxycycline Trap: A Case Report on the Unexpected Development of an Oesophageal Ulcer. *Cureus*, 2024; 16(10), e71022. **M22 IF=1.3 (2024)**
8. **Radojević D, Todorovic MS, Vitosevic KM, Canovic V, Pavicevic M, Slovic ZS, Andric IM, Matic S, Todorovic DV.** The changes in tissue histomorphology and quality of DNA in healthy human autopsied tissues stored at -20 °C and -150 °C. *Legal Medicine*. 2024; 67:102396.. **M22 IF=1.4 (2024)**
9. **Čanović, V., Slović, Ž., Todorović, D., Todorović, M., Andrić, I., Radojević, D., Ilić, M., Vitošević, K.** The use of vitreous humour as a potential source of DNA for postmortem identification in forensic science. *Forensic Sci Med Pathol*, 2024; 20(4), 1193–1199. **M22 IF=1.4 (2024)**
10. **Vitošević, K., Todorović, D., Slović, Ž., Varljen, T., Radaković, I., Radojević, D., Čanović, V., & Todorović, M.** (2023). The quality of DNA isolated from autopsy formalin-fixed and formalin-fixed paraffin-embedded tissues: study of 1662 samples. *Mol Biol Rep*, 2023; 50(8), 6323–6336 **M22 IF=2.8 (2022)**

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

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

III/3 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 8:

1. **Zivancevic-Simonovic S, Jovanovic D, Cupurdija V, Milosevic-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. *Inflammation Research* 2022 Mar;71(3):331-341. **M21 IF 5,8(2022)**
2. **Suša R, Ratinac M, Čupurdija V, Novković L, Milojević-Ilić M, Petrović M, Igrutinović N, Vuleta M, Timotijević L, Kostić O, Čekerevac I.** Implementation of the Baveno Classification in Obstructive Sleep Apnea and Its Correlation with Symptoms of Anxiety and Depression. *Medicina (Kaunas)*, 2023 Nov 1;59(11):1938. doi: 10.3390/medicina59111938. PMID: 38003986; PMCID: PMC10673059. **M21 IF 2,7(2023)**
3. **Cekerevac M, Pantovic J, Medovic M, Igrutinovic N, Knezevic S, Markovic B, Mihajlovic I, Todorovic Z, Maksic T, Vitosevic N, Zivojinovic S, Cekovic Djordjevic J, Prodanovic T, Medovic R.** Clinical and Laboratory Characteristics of Children with Chronic Idiopathic Thrombocytopenic Purpura. *Diagnostics (Basel)*, 2025 May 12;15(10):1217. doi: 10.3390/diagnostics15101217. PMID: 40428210; PMCID: PMC12109821. **M21 IF 3,3(2024)**

4. Randjelovic N, Petronijevic M, Calamac M, Peulic M, Filipovic B, Mutavdzic V, Djuric A, Rankovic T, Bugarcic M, Canak I, Mikov J, Igrutinovic N, Novak S, Marjanovic M, Perovic J, Urosevic T, Cufer T. Outcomes in Patients with Non-Small-Cell Lung Cancer with Brain Metastases: A Real-World Data Study from a Resource-Limited Country. Cancers (Basel). 2025 May 9;17(10):1603. doi: 10.3390/cancers17101603. PMID: 40427102; PMCID: PMC12110394. M21 IF 4.8(2024)
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 (Basel). 2025 Jul 16;15(14):1790. doi: 10.3390/diagnostics15141790. PMID: 40722539; PMCID: PMC12293436. M21 IF 3.3(2024)
6. Pljakic E, Delic E, Corovic I, Maksic M, Radojevic D, Stanisavljevic I, Mladenovic V, Nikolic T, Suljic L, Licina EC, Vucelj S, Sagdati S, Corovic K, Igrutinovic N, Urakovic N, Plojovic H, Habibovic S, Habibovic A, Popovic D, Nikolic M, Jovanovic M. Chemerin and the Gut: From Inflammation to Cancer. Biomedicines. 2025 Oct 25;13(11):2618. doi: 10.3390/biomedicines13112618. PMID: 41301712; PMCID: PMC12649868. M21 IF 4.2(2024)
7. Markovic M, Maksic M, Zivic J, Igrutinovic N, Todorović Z, Zdravkovic N. Dominant symptomatology and clinically significant endoscopic findings in patients with dyspepsia. Acta Facultatis Medicae Naissensis, 2023 40(3), 292-298. M22 IF 0.3(2023)
8. Mladenovic V, Zaric RZ, Sretenovic S, Bubanja D, Ivošević Z, Igrutinovic N, Nesic J, Djurdjevic P. A case of hypopituitarism with pancytopenia cured by corticosteroid and thyroid hormone replacement therapy. Endocrinology Diabetes & Metabolism Case Reports 2025 Jul 21;2025(3):e240119. doi: 10.1530/EDM-24-0119. PMID: 40686398; PMCID: PMC12282066. M23 IF 0.7(2024)

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

III/4 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, 3:
 1. N. Igrutinovic, J. Pantovic, B. Markovic, M. Medovic, M. Cekerevac, V. Markovic, S. Odalovic, S. Knezevic, A. Vujic, I. Mihajlovic, N. Stojadinovic, D. Knezevic, N. Urakovic, I. Andrejevic, G. J. Ristic, V. Slavkovic, K. Andric and R. Medovic. The Prognostic Value of Platelet Kinetics Assessment in Pediatric Chronic Idiopathic Thrombocytopenic Purpura. Diagnostics, 2025; 15, 1790; M21, IF=3.3 (2024)
 2. E. Pljakic, E. Delic, I. Corovic, M. Maksic, D. Radojevic, I. Stanisavljevic, V. Mladenovic, T. Nikolic, L. Suljic, E. Corovic, S. Vucelj, S. Sagdati, K. Corovic, N. Igrutinovic, N. Urakovic, H. Plojovic, S. Habibovic, A. Habibovic, D. Popovic, M. Nikolic and M. Jovanovic, Chemerin and the Gut: From Inflammation to Cancer, Biomedicines, 2025; 13, 2618; M21, IF=4.2 (2024)
 3. J. Djurdjevic Milanovic, V. Ignjatovic, K. Vuleta Nedic, N. Ilic, M. Stanojevic Pirkovic, J. Nebojsa Terzic, S. Zivancevic Simonovic, N. Zdravkovic, V. Vukomanovic, N. Urakovic, V. Ignjatovic, S. Kocic and O. Mihaljevic, Angiogenesis, Inflammation, and Oxidative Stress: Interrelationships in Autoimmune Thyroid Diseases, International Journal of Molecular Sciences, 2026; 27, 2568; M21, IF=4.9 (2024)
 - 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
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

III/5 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 3:
1. Volarevic V, Markovic BS, Jankovic MG, Djokovic B, Jovicic N, Harrell CR, Fellabaum C, Djonov V, Arsenijevic N, Lukic ML. Galectin 3 protects from cisplatin-induced acute kidney injury by promoting TLR-2-dependent activation of IDO1/Kynurenine pathway in renal DCs. Theranostics. 2019 Aug 14;9(20):5976-6001. doi: 10.1042/CS20170262; M21a; IF 8.579
2. Volarevic V, Djokovic B, Jankovic MG, Harrell CR, Fellabaum C, Djonov V, Arsenijevic N. Molecular mechanisms of cisplatin-induced nephrotoxicity: a balance on the knife edge between renoprotection and tumor toxicity. J Biomed Sci. 2019 Mar 13;26(1):25. doi: 10.1186/s12929-019-0518-9; M21; IF 5.762
3. Lugonja SI, Pantic IL, Milovanovic TM, Grbovic VM, Djokovic BM, Todorovic ŽD, et al. Atherosclerotic Cardiovascular Disease in Inflammatory Bowel Disease: The Role of Chronic Inflammation and Platelet Aggregation. Medicina. 2023 Mar 11;59(3):554; M21; IF 2.4
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 2:
1. Djokovic B, Jankovic MG, Harrell CR, Fellabaum C, Arsenijevic N, Volarevic V. New Insights in the Pathogenesis of Cisplatin-Induced Nephrotoxicity. Experimental and Applied Biomedical Research (EABR). 2019; doi:10.2478/sjecr-2019-0012; M51
2. Ignjatović V., Đokić-Nikolić I., Simović S., Đoković B., Jevtić E., Smiljanić Z., Ignjatović V. Influence of Atrial Fibrillation on Two-Year Survival of Patients with Implanted Cardioverter Defibrillator. Experimental and Applied Biomedical Research (EABR). 2022; DOI: <https://doi.org/10.2478/sjecr-2022-0035>; M51
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

IV/1 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Младен Максић стекао је диплому високог образовања на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 9.60. Студент је треће године докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Има објављених 16 радова категорије М20 и 2 рада категорије М50. Кандидат има педагошко искуство, факултатор је за ужу научну област Интерна медицина од 2023. године.

IV/2 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Душан Радојевић стекао је диплому високог образовања на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 9.58. Студент је треће године докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Има објављених 10 радова категорије М20. Кандидат има педагошко искуство, 2022. године био је факултатор за ужу научну област Хумана генетика а од 2023. године факултатор је за ужу научну област Интерна медицина.

IV/3 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Небојша Игрутиновић стекао је диплому високог образовања на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 9.85. Студент је треће године докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Има објављених 8 радова категорије М20. Кандидат има педагошко искуство, фацилитатор је за ужу научну област Интерна медицина од 2019. године.

IV/4 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Нина Ураковић стекла је диплому високог образовања на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 8.85. Студент је треће године докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Има објављена 3 рада категорије М20.

IV/5 АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Бојана Ђоковић стекла је диплому високог образовања на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 9.48. Студент је треће године докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и пријавила је докторку дисертацију под називом „Токсично оштећење бубрега цисплатином: Улога галектина 3“. Има објављена 3 рада категорије М20 и 2 рада категорије М50. Кандидат има педагошко искуство, фацилитатор је за ужу научну област Интерна медицина од 2017. године.

V/1 МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујеву достављена из пријаву на конкурс, мишљење комисије је да кандидат др Младен Максић испуњава услове за избор сарадника у настави прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Студент је докторских академских студија
- Има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним претходним нивоима студија

V/2 МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујеву достављена из пријаву на конкурс, мишљење комисије је да кандидат др Душан Радојевић испуњава услове за избор сарадника у настави прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Студент је докторских академских студија
- Има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним претходним нивоима студија

V/3 МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујеву достављена из пријаву на конкурс, мишљење комисије је да кандидат др Небојша Игрутиновић испуњава услове за избор сарадника у настави прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Студент је докторских академских студија
- Има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним претходним нивоима студија

V/4 МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујеву достављена из пријаву на конкурс, мишљење комисије је да кандидат др Нина Ураковић испуњава услове за избор сарадника у настави прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Студент је докторских академских студија
- Има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним претходним нивоима студија

V/5 МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујеву достављена из пријаву на конкурс, мишљење комисије је да кандидат др Бојана Ђоковић испуњава услове за избор сарадника у настави прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Студент је докторских академских студија
- Има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним претходним нивоима 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

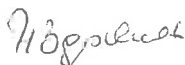
На конкурс за место сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јавило се пет кандидата: др Младен Максић, др Душан Радојевић, др Небојша Игрутиновић, др Нина Ураковић и др Бојана Ђоковић. Сви пријављени кандидати испуњавају услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор сарадника у настави.

Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки рад и педагошко искуство свих пријављених кандидата али с обзиром да др Младен Максић има највећи број објављених радова у часописима од међународног значаја као и на досадашње залагање у педагошком раду, предлог комисије је да се др Младен Максић изабере за сарадника у настави за ужу научну област Интерна медицина и предлаже Декану Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди тај предлог.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



доц. др Жељко Тодоровић, доцент за ужу научну област Интерна медицина Факултета
медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



проф. др Наташа Здравковић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



проф. др Виолета Младеновић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина
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/1 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

VII/2 ТАБЕЛА-САЖЕТАК

САРАДНИК У НАСТАВИ

2. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>9.58</u>	Да
	Студент докторских (мастер или специјалистичких) академских студија	<u>Да</u>	Да

VII/3 ТАБЕЛА-САЖЕТАК

САРАДНИК У НАСТАВИ

3. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>9.85</u>	Да
	Студент докторских (мастер или специјалистичких) академских студија	<u>Да</u>	Да

VII/4 ТАБЕЛА-САЖЕТАК

САРАДНИК У НАСТАВИ

4. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов

Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>8.85</u>	Да
	Студент докторских (мастер или специјалистичких) академских студија	<u>Да</u>	Да

VII /5 ТАБЕЛА-САЖЕТАК

САРАДНИК У НАСТАВИ

5. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>9.48</u>	Да
	Студент докторских (мастер или специјалистичких) академских студија	<u>Да</u>	Да