

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

ПРИЈАВЉЕНО: 30. 05. 2026.			
Ост. јед.		Прилог	Вредност
01	3272		

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 01-1983 од 25.02.2026.године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине послови број 1186 од 25.02.2026.године.

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

1 сарадник у звању асистента са докторатом, за ужу научну област Патолошка анатомија

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 Слободанка Митровић, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

2. проф. др Весна Станковић, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

3. доц. др Далибор Јовановић, доцент за ужу научну област Патолошка анатомија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

5. Пријављени кандидати:

Милош (Зоран) Милосављевић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Милош, Зоран, Милосављевић

2. Датум и место рођења:

14.04.1977, Крагујевац, Краља Петра I 36/20

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

1996-2005. године Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 7,74, стечени назив доктор медицине

4. Година уписа докторских академских студија, универзитет, факултет, научна област:

2005.година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, медицинске науке – клиничка и експериментална хирургија.

5. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, 2005. године, клиничка и експериментална хирургија, просечна оцена 9,17

6. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

„Утицај сигналног пута IL-33/ST2 на развој некрозе код карцинома дојке“, 2017. година, доктор медицинских наука

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

2012-2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Специјалистичке студије, оцена одличан, медицина, смер патологија, стечени академски назив специјалиста патологије

8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

9. Педагошко искуство:

1. Инструктор практичне наставе на предмету Информатичке методе у биомедицинским истраживањима, Докторских академских студија Медицинског факултета у Крагујевцу.

2. Инструктор практичне наставе на предмету Патолошка анатомија, Основних студија медицине, Медицинског факултета у Крагујевцу.

3. Инструктор практичне наставе на предмету Статистика у фармацији, Основних студија фармације, Медицинског факултета у Крагујевцу.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
 - a) укупно у ранијем периоду: 28
 1. Marinković J, Jurišević M, Jovanović M, Milosavljević M, Jovanović I, Stević SJ, Vesović M, Nikolić M, Nedeljković N, Živanović A, Tomović D, Bukonjić A, Radić G, Gajović N. Silver(I) Complexes Bearing S-Alkyl Thiosalicylic Acid Derivatives: DNA/BSA Binding and Antitumor Activity In Vitro and In Vivo. *Pharmaceutics*. 2025;16:17(10):1340. **M21a IF=5,5 (2024)**
 2. Jovičić BP, Raković I, Đorđević N, Gavrilović J, Čanović P, Marjanović RR, Petrović S, Milosavljević KB, Divjak A, Stanković N, Paunović M, Milosavljević MZ. Decrease in CD4 and CD8 lymphocytes are predictors of severe clinical picture and unfavorable outcome of the disease in patients with COVID-19. *Open Med (Wars)*. 2025;20(1):20251246. **M22 IF=1,6 (2024)**
 3. Markovic N, Stojanovic B, Jovanovic I, Milosevic B, Spasic M, Radosavljevic I, Zdravkovic N, Radovanovic D, Stojanovic BS, Spasojevic M, Jovanovic M, Todorovic Z, Pavlovic M, Sretenovic S, Milosavljevic MZ, Dimitrijevic Stojanovic M. Metastatic Breast Cancer Presenting as Acute Appendicitis: A Rare Case Study and Review of Current Knowledge. *Diagnostics*. 2023;13:13(24):3657. **M21 IF=3,6 (2022)**.
 4. Lazovic A, Dimitrijevic Stojanovic M, Milosavljevic M, Stankovic V, Milosevic B, Stojanovic B, Spasic M, Cvetkovic A, Stojanovic B. Incidental finding of synchronous neuroendocrine tumor of appendix and rectal adenocarcinoma. A case report and literature review. *Oncologie*. 2023;25(4): 435-441. **M22 IF=2,5 (2024)**
 5. Popovska Jovičić B, Raković I, Gavrilović J, Sekulić Marković S, Petrović S, Marković V, Pavković A, Čanović P, Radojević Marjanović R, Irić-Čupić V, Popović Dragonjić L, Milosavljević MZ. Vitamin D, Albumin, and D-Dimer as Significant Prognostic Markers in Early Hospitalization in Patients with COVID-19. *J Clin Med*. 2023;12(8):2825. **M21 IF=3,9 (2022)**
 6. Jovanovic M, Sekulic S, Jovic M, Jurisevic M, Gajovic N, Jovanovic M, Arsenijevic N, Jovanovic M, Mijailovic M, Milosavljevic M, Jovanovic I. Increased Pro Th1 And Th17 Transcriptional Activity In Patients With Severe COVID-19. *Int J Med Sci*. 2023;20(4):530-541. **M22 IF=3,6 (2022)**
 7. Markovic M, Mitrovic S, Dagovic A, Jovanovic D, Nikolic T, Ivosevic A, Milosavljevic MZ, Vojinovic R, Petrovic M. Does the Expression of Vascular Endothelial Growth Factor (VEGF) and Bcl-2 Have a Prognostic Significance in Advanced Non-Small Cell Lung Cancer? *Healthcare (Basel)*. 2023;11(3):292. **M21 IF=2,7 (2024)**
 8. Sreckovic M, Marjanovic RR, Jovicic BP, Jankovic S, Medovic R, Cvetkovic MB, Lazarevic T, Milosavljevic M, Simovic S, Vucic R. Multisystem inflammatory syndrome in a young adult successfully treated with plasmapheresis, immunoglobulins, and corticosteroids: a case report. *Int J Infect Dis*. 2022; 122:1052-1055. **M21a IF=12,073 (2021)**
 9. Jovanovic DV, Mitrovic SL, Milosavljevic MZ, Ilic MB, Stankovic VD, Vuletic MS, Dimitrijevic Stojanovic MN, Milosev DB, Azanjac GL, Nedeljkovic VM, Radovanovic D. Breast Cancer and p16: Role in Proliferation, Malignant Transformation and Progression. *Healthcare (Basel)*. 2021;21:9(9):1240. **M22 IF=3,160 (2021)**
 10. Raicevic S, Kljakic D, Vukmirovic F, Milosavljević MZ. A giant placental chorioangioma with a resultant live birth; a discussion of management options. *Clin. Exp. Obstet. Gynecol*. 2021, 48(2), 426–430. **M23 IF=0,2 (2022)**
 11. Kljakić D, Milosavljević MZ, Jovanović M, Popović VČ, Raičević S. *Serratia marcescens* as a cause of unfavorable outcome in the twin pregnancy. *Open Med (Wars)*. 2020;16(1):81-86. **M22 IF=2,199 (2020)**
 12. Kljakić D, Raičević S, Milosavljević MZ, Ilić M, Živanović A, Radonjić D, Mitrović S. The influence of the expression of steroid receptors on angiogenesis, proliferation and apoptosis in myomas of pre- and postmenopausal women. *Srp Arh Celok Lek*. 2019;147(9-10):553-559. **M23 IF=0,299 (2018)**
 13. Milosavljevic MZ, Jovanovic IP, Pejnovic NN, Mitrovic SLJ, Arsenijevic NN, Simovic Markovic BJ, Lukic ML. Deletion of IL-33R attenuates VEGF expression and enhances necrosis in mammary carcinoma. *Oncotarget*. 2016;7(14):18106-18115. **M21 IF=5,168 (2016)**
 14. Simovic Markovic B, Nikolic A, Gazdic M, Bojic S, Vucicevic L, Kosic M, Mitrovic S, Milosavljevic M, Besra G, Trajkovic V, Arsenijevic N, Lukic ML, Volarevic V. Gal-3 plays an important pro-inflammatory role in the induction phase of acute colitis by promoting activation of NLRP3 inflammasome and production of IL-β in macrophages. *J Crohns Colitis*. 2016;10(5):593-606. **M21 IF=6,637 (2017)**
 15. Ilić MB, Jovanović DV, Milosavljević MZ, Stanković V, Đorđević G, Protrka Z, Nedović J, Mitrović SLj. Small cell carcinoma of the ovary: a case report. *Vojnosanit Pregl*. 2015;72(3):295–298. **M23 IF=0,367 (2016)**
 16. Mitrović SLj, Arsenijević PS, Kljakić D, Djurić JM, Milosavljević MZ, Protrka ZM, Vojinović RH. Gestational choriocarcinoma of the cervix. *Arch Iran Med*. 2014;17(11):783–785. **M22 IF=1,108 (2013)**
 17. Ognjanović N, Jeremić D, Živanović-Mačuzić I, Sazdanović M, Sazdanović P, Tanasković I, Jovanović J, Popović R, Vojinović R, Milošević B, Milosavljević M, Stojadinović D, Toševski J, Vulović M. MDCT angiography of anatomical variation of the coeliac trunk and superior mesenteric artery. *Arch Biol Sci*. 2014;66(1):233-240. **M23 IF=0,718 (2014)**
 18. Jovanović DV, Ilić MB, Milosavljević MZ, Mihajlović Z, Vojinović RH, Mitrovic Lj, Azanjac G. Dysplasia epiphysealis hemimelica: a case report. *Vojnosanit Pregl*. 2014;71(11):1081–1084. **M23 IF=0,355 (2015)**
 19. Pesovic JP, Milosevic BZ, Canovic DS, Cvetkovic AM, Milosavljevic MZ, Jevdjić JD, Pavlovic MD, Petrovic MD. Cancer of ectopic parathyroid gland presentation of the disease with a case report. *Int J Clin Exp Med*. 2013;6(3):227-230. **M22 IF=1,422 (2013)**
 20. Protrka Z, Dimitrijevic A, Kastratovic T, Djuric Dj, Arsenijevic P, Novakovic T, Milosavljevic MZ. Prenatally diagnosed fetal omphalocele at 11-week gestation – a case report. *Cent Eur J*. 2013; 8(4):431-433. **M23 IF=0,262 (2012)**

21. Jakovljević SD, Spasić MB, Milosavljević MZ, Azanđać GLj, Protrka ZM, Radovanović DM, Mitrović SLj. Pure Primary Osteosarcoma of the Breast: Report of a case. Eur J Gynaecol Oncol. 2013;34(5):476-79. **M23 IF=0,611 (2014)**
22. Arsenijević M, Mitrović S, Milosavljević MZ, Petrović M, Djurdjević P, Milisavljević S. A rare case of coexistent intralobar and extralobar pulmonary sequestration. Cent Eur J. 2013; 8(1):103-106. **M23 IF=0,262 (2012)**
23. Krstić VA, Milosavljević MZ, Mitrović SLj, Azanđać GLj, Knezević MG, Konstantinović VS, Nedović JR. Synovial sarcoma of carotid space. Cent Eur J Med. 2012;7(4):497-502. **M23 IF=0,312 (2011)**
24. Protrka Z, Arsenijević S, Arsenijević P, Mitrović S, Stanković V, Milosavljević M, Nedović J, Kastratović T, Djurić J. Prognostic significance of co-overexpression of bcl-2 and c-erbB-2/neu in uterine cervix carcinomas and premalignant lesions. Med Glas (Zenica). 2012;9(2):248-255. **M23 IF=0,202 (2012)**
25. Canović DS, Mitrović SLj, Radovanović DM, Milosavljević MZ, Živić ZP, Lazić DD. Jejuno-gastric intussusception as complication of gastric surgery. Cent Eur J Med. 2012;7(1):30-33. **M23 IF=0,312 (2011)**
26. Protrka Z, Arsenijević S, Dimitrijević A, Mitrović S, Stanković V, Milosavljević M, Kastratović T, Djurić J. Co-overexpression of bcl-2 and c-myc in uterine cervix carcinomas and premalignant lesions. Eur J Histochem. 2011; 16;55(1):e8. **M22 IF=2,412 (2012)**
27. Mrvić S, Milosavljević MZ, Stojković D, Milisavljević SS, Radovanović D, Mitrović SLj. Foreign body extraction through the rigid bronchoscopy. Vojnosanit Pregl. 2011;68(10): 878–880. **M23 IF=0,210 (2012)**
28. Milosavljević MZ, Mitrović SLj, Vujađinović M, Aćimović L, Mrvić SA, Milisavljević SS. Giant dumbbell tumor of the posterior mediastinum. Vojnosanit Pregl. 2009;66(11):909-913. **M23 IF=0,199 (2010)**

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

а) укупно у ранијем периоду: **8**

1. Ilić M, Bulatović V, Milosavljević MZ, Jovanović D. Appendicular endometriosis: case presentation and review of the literature. PONS Med J: 2013;10(3) :119-122. **M53**
2. Jovanović D, Bulatović V, Milosavljević MZ, Ilić M. Clinical and pathological features of breast cancer and it's impact on survival. PONS Med J: 2013; 10(2):55-60. **M53**
3. Arsenijević P, Đurić J, Arsenijević S, Milosavljević MZ, Mitrović S. Synchronous primary ovarian endometrioid carcinoma and poorly differentiated endometrial stromal sarcoma. Ser J Exp Clin Res. 2012;13(4):139-144. **M52**
4. Lazić D, Čanović D, Radovanović D, Pavlović M, Milosavljević M. Epidermalna cista slezine – prikaz slučaja. Med čas. 2011;45(1):29-31. **M52**
5. Petrović D, Stanković V, Milosavljević M, Milošev D, Matić S. Korelacija ekspresije HER2 sa patološkim stadijumom kolorektalnih karcinoma. Med čas. 2011;45(1):7-12. **M52**
6. Lukić-Flora J, Petrović D, Stanković V, Milosavljević M, Bulatović V. Correlation of Her2 proto-oncogene expression with the macroscopic manifestation and growth pattern of colorectal cancer. Acta Medica Medianae. 2011;50(4):5-10. **M52**
7. Petrović D, Stanković V, Milosavljević M, Bulatović V. Correlation of tumour suppressor gene P53 expression with the macroscopic manifestation and growth pattern of colorectal cancer. Acta Medica Medianae. 2011;50(3):22-26. **M52**
8. Mitrović S, Stanković V, Milisavljević S, Mrvić S, Milosavljević M. Cervical symphatetic chain schwannoma. Ser J Exp Clin Res. 2009;10(2):69-72. **M52**

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

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Милош З. Милосављевић је рођен у Крагујевцу 14.04.1977. Дипломирао је 2005. године, са просечном оценом 7,74 на Медицинском факултету, Универзитета у Крагујевцу чиме је стекао звање доктора медицине. Докторске академске студије Факултета медицинских наука, завршио је са просечном оценом 9,17, а докторску дисертацију под насловом „Утицај сигналног пута IL-33/ST2 на развој некрозе код карцинома дојке“ одбранио је 2017. године чиме је стекао звање доктора медицинских наука. Специјалистичке студије из патологије је завршио 2019.године, са одличном оценом, чиме је стекао стручно звање специјалисте патологије.

Од децембра 2009. године запослен је у Служби за патолошку-анатомску дијагностику, Клиничког центра у Крагујевцу.

Педагошко искуство је стекао у периоду од 2006 до 2010.године као инструктор практичне наставе на предметима Патолошка анатомија, Основних студија медицине, Статистике у фармацији, Основних студија фармације и Информатичких метода у биомедицинским истраживањима, Докторских академских студија Медицинског факултета у Крагујевцу.

У досадашњем стручном раду показао је афинитет ка педагошком и научно-истраживачком раду, одговорност и савесност у обављању обавеза.

До сада је као аутор/коаутор објавио 28 (двадесет осам) радова у часописима са SCI листе, категорије M20 и 8 (осам) радова у часописима категорије M50.

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

На конкурс за избор једног сарадника у звању асистента са докторатом, за ужу научну област Патолошка анатомија, објављен у огласним новинама „Послови“ од 25.02.2026.године, пријавио се један кандидат, др сци мед Милош З. Милосављевић.

Кандидат др сци мед Милош З. Милосављевић испуњава све услове за избор у звање асистента са докторатом прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има завршене интегрисане академске студије медицине са просечном оценом 7,74,
- има завршене докторске академске студије са просечном оценом 9,17 и звање доктора медицинских наука,
- има завршене специјалистичке студије из патологије,
- објавио је 28 радова категорије М20 из научне области за коју се бира и 8 радова категорије М50, при чему је у 6 радова категорије М20 први или главни аутор.
- има педагошко искуство.

На основу наведених чињеница комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, пријављени кандидат, др сци мед Милош З. Милосављевић, испуњава све прописане услове за избор у звање асистент са докторатом за ужу научну област Патолошка анатомија.

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, која је достављена уз пријаву на конкурс Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, Комисија закључује, да пријављени кандидат др сци мед Милош З. Милосављевић, испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор сарадника у звању асистента са докторатом за ужу научну област Патолошка анатомија. Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, да утврди предлог за избор сарадника, др сци мед Милоша З. Милосављевића у звање асистента са докторатом за научну област Медицинске науке, ужа научна област Патолошка анатомија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Слободанка Митровић, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



2. Проф. др Весна Станковић, редовни професор за ужу научну област Патолошка анатомија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



3. Доц. др Далибор Јовановић, доцент за ужу научну област Патолошка анатомија 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

АСИСТЕНТ СА ДОКТОРАТОМ

1. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>7,74/9,17</u>	ДА
	Стечени научни назив доктора медицинских наука	ДА	ДА
	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке предмете)	ДА	ДА
	Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	ДА	ДА

2. ПОСЕБНИ УСЛОВИ

Алтернативни обавезни услови (један од)	3 рада из научне области за коју се бира категорије минимум М51 на једном од водећих светских језика (у једном раду први аутор)	8М50	ДА
	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира	28М20	ДА