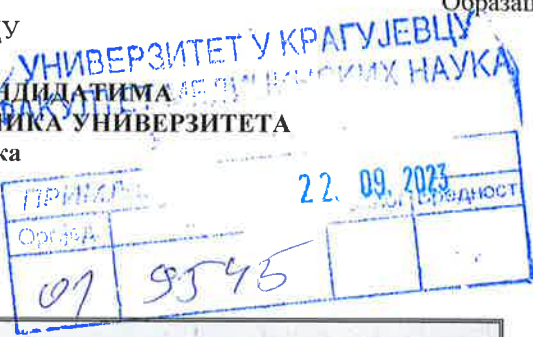


**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
за поље медицинских наука**

- обавезна садржина -

(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: <u>Одлука Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-8139/1 од 23.08.2023. године</u>
2. Датум и место објављивања конкурса: <u>30.08.2023. године, огласне новине "Послови", број 1055</u>
3. Број наставника који се бира, звање, назив научне области и уже научне области за коју је расписан конкурс: <u>Један наставник у звању редовног или ванредног професора за научну област Медицинске науке, уже научна област Интерна медицина</u>
4. Састав комисије са знаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен: <u>Проф. Др Дејан Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (датум избора: 28.03.2019. године)</u> <u>Проф. Др Горан Давидовић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (датум избора: 28.12.2020. године)</u> <u>Проф. Др Срђан Ђурановић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан (датум избора: 18.04.2018. године)</u>
5. Пријављени кандидати: <u>Наташа Здравковић Петровић</u>

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме: <u>Наташа, Драган, Здравковић Петровић</u>
2. Звање: <u>Ванредни професор Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Интерна медицина</u>
3. Датум и место рођења, адреса: <u>14.07.1973. године, Крагујевац, Браће Петковића 9/13, Крагујевац</u>
4. Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности: <u>Кандидат није осуђиван и против ње се не води кривични поступак</u>
5. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: <u>Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</u> <u>Клиника за гастроентерохепатологију, Универзитетски клинички центар Крагујевац</u>
6. Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: <u>Упис 1992/93. године, завршетак 1999. године. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, студије медицине, просечна оцена 8,94. Стечени назив: доктор медицине</u>
7. Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: <u>Специјалистичке студије: упис 1999/2000. године, завршетак 2004. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, специјалистичке студије интерне медицине, оцена 5,00, стечени академски назив: специјалиста интерне медицине</u> <u>Уже специјалистичке студије: упис 2006/2007. године, завршетак 2009. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, уже специјалистичке студије медицине, стечени стручни назив: специјалиста гастроентерохепатолог</u> <u>Мастер академске студије, Менаџмент у систему здравствене заштите, упис 2018/2019, завршетак 2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, просечна оцена: 9,22, стечени стручни назив: мастер менаџер у систему здравствене заштите</u>

8. <u>Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:</u> <u>Специјалистички рад из уже специјализације: "Ендоскопска полипектомија као терапијски третман малигно алтерисаних полипа колоректума"</u>
9. <u>Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:</u> <u>Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, научна област: медицина, година уписа 2006/2007. године, научна област: Експериментална и клиничка интерна медицина, просечна оцена 10,00</u>
10. <u>Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:</u> <u>„ Експресија p16, p53 и VEGF и цитокински профил у колоректалном карциному и инфламаторним болестима црева“, година одбране 2014., стечено звање: доктор медицинских наука</u>
11. <u>Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:</u> руски језик: чита, пише, говори одлично енглески језик: чита, пише, говори одлично
12. <u>Област, уже научна област:</u> <u>Медицинске науке, Интерна медицина</u>
13. <u>Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):</u>
14. <u>Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):</u> Факултет медицинских Наука Универзитет у Крагујевцу <u>2008-2009. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, сарадник за ужу научну област Интерна медицина</u> <u>2009-2010. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, сарадник за ужу научну област Интерна медицина</u> <u>2011-2013. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, сарадник у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина</u> <u>2013-2015. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, сарадник у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина</u> <u>2015-2019. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент за ужу научну област Интерна медицина</u> <u>2019-даље. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина</u>
Универзитетски клинички центар Крагујевац

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број) ISSN:стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду: 10
 1. Andjelkovic M, Jovanovic D, Zdravkovic N, Janković S. Gallbladder Emptying in Patients with Major Depression: A Case Series. Pharmacopsychiatry. 2011; 44(5): 165-192. M22 IF=2,203 (2010)
 2. Zdravkovic N, Jovanovic I, Radosavljevic G, Arsenijevic A, Zdravkovic N, Mitrovic S, Arsenijevic N. Potential Dual Immunomodulatory Role of VEGF in Ulcerative Colitis and Colorectal Carcinoma. Int J Med Sci. 2014; 11(9): 936-947. M21 IF=2,340 (2015)
 3. Markovic B, Jovanovic I, Volarevic V, Zdravkovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Maric V, Arsenijevic N and Lukic M. Potential inversely immunomodulatory roles of Galectin-1 and Galectin-3 in ulcerative colitis. Wulfenia. 2016; 23(9):188-205. M22 IF=2.00 (2015)
 4. Arsenijevic A, Milovanovic M, Milovanovic J, Stojanovic B, Zdravkovic N, Leung P, Liu F. T, Gershwin M.E and Lukic M. Deletion of Galectin-3 Enhances Xenobiotic Induced Murine Primary Biliary Cholangitis by Facilitating Apoptosis of BECs and Release of Autoantigens. Scientific Reports. 2016; 6:23348. M21 IF=5.525 (2015)
 5. Vasovic M, Gajovic N, Brajkovic D, Jovanovic M, Zdravkovic N, Kanjevac T. The relationship between the immune system and oral manifestations of inflammatory bowel disease: a review. Cent Eur J Immunol. 2016; 41(3): 302-310. M23 IF=1,787 (2017)
 6. Grbović V, Stefanović S, Đukić S, Nurković J, Zdravković N, Parezanović-Ilić K, Divjak A, Jurišić-Škevin A. The effects of the physical procedures in patients with diabetic neuropathy. Vojnosanit pregl. 2019; 76 (8) : 787-794. M23 IF=0,418 (2018)
 7. Zdravkovic N, Pavlovic M, Radosavljevic G, Jovanovic M, Arsenijevic A, Zdravkovic N, Maric V, Loncarevic S, Srzentic Z, Jovanovic I. Serum levels of immunosuppressive cytokines and tumor markers in metastatic colorectal carcinoma. JBUON. 2017; 22(5): 1-8. M23 IF=1,766 (2017)
 8. Jovanovic M, Gajovic N, Zdravkovic N, Jovanovic M, Jurisevic M, Vojvodic D, Mirkovic D, Milev B, Maric V, Arsenijevic N. Fecal galectin-1 as a potential marker for colorectal cancer and disease severity. Vojnosanit pregl. 2019 76(10): 1037-1044. M23 IF=0,418 (2018)
 9. Jovanovic M, Gajovic N, Zdravkovic N, Jovanovic M, Jurisevic M, Vojvodic D, Maric V, Arsenijevic A and Jovanovic I. Fecal galectin-3: A new promising biomarker for severity and progression of colorectal carcinoma. Mediat of Inflamm. 2018; DOI: 10.1155/2018/8031328. M22 IF=4,003 (2017)
 10. Acovic A, Markovic B, Gazdic M, Arsenijevic A, Jovicic N, Gajovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Kanjevac T, Harrell CR, Fellabaum C, Dolicanin Z, Djonov V, Arsenijevic N, Lukic M and Volarevic V. Indoleamine 2,3-dioxygenase dependent expansion of T regulatory cells maintains mucosal healing in ulcerative colitis. Ther Adv Gastroenterol. 2018; 11: 1-22 doi:10.1177/1756284818793558. M21 IF=4,594 (2017)
 11. Jovanovic M, Gajovic N, Jurisevic M, Simovic Markovic B, Maric V, Jovanovic M, Arsenijevic N, Zdravkovic N. Fecal sST2 correlates with disease severity of ulcerative colitis. Vojnosanit pregl. 2019; 76(11): 1153-116. M23 IF=0,418 (2018)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 15
 1. Volarevic V, Zdravkovic N, Harrell CR, et al. Galectin-3 Regulates Indoleamine-2,3-dioxygenase-Dependent Cross-Talk between Colon-Infiltrating Dendritic Cells and T Regulatory Cells and May Represent a Valuable Biomarker for Monitoring the Progression of Ulcerative Colitis. Cells. 2019;8(7):709. M21 IF=6,663 (2020)
 2. Jovanovic M, Simovic Markovic B, Gajovic N, Jurisevic M, Djukic A, Jovanovic I, Arsenijevic N, Lukic A, Zdravkovic N. Metabolic syndrome attenuates ulcerative colitis: Correlation with interleukin-10 and galectin-3 expression. World J Gastroenterol. 2019; 21: 25 (43): 6465-6482. M22 IF=5,742 (2020)
 3. Jocic M, Gajovic N, Jurisevic M, Jovanovic M, Zdravkovic N, Arsenijevic N, Vukovic Dejanovic V, Maric V, Milev B, Jovanovic M. Colorectal carcinoma: evaluation of systemic values of IL-1 and IL-33 in patients

- with and without thrombocytosis. *Vojnosanit Pregl.* 2021; 78(6): 627–634. M23 IF= 0,378 (2020)
4. Grbović V, Djukić S, Stefanović S, Zdravković N, Simović S, Jurisić-Škevin A. The effects of combined physical procedures on the functional status of patients with diabetic polyneuropathy. *Vojnosanit Pregl.* 2022; 79(6): 571–576. M23 IF= 0,358 (2021)
 5. Jovanovic M, Jurisevic M, Gajovic N, Arsenijevic N, Jovic M, Jovanovic I, Zdravkovic N, Djukic A, Maric V, Jovanovic M. Increased Severity of Ulcerative Colitis in the Terminal Phase of the Metabolic Syndrome. *Tohoku J Exp Med.* 2021; 254 (3): 171-182. M22 IF= 2,547 (2021)
 6. Jovic M, Arsenijevic N, Gajovic N, Jurisevic M, Jovanovic I, Jovanovic M, Zdravkovic N, Maric V, Jovanovic M. Anemia of inflammation in patients with colorectal cancer: correlation with interleukin-1, interleukin-33 and galectin-1. *J Med Biochem.* 2022; 41(1): 79–90. M22 IF= 2,497 (2021)
 7. Grbovic V, Markovic N, Bogojevic P, Nikolic J, Milosevic J, Simovic S, Cekerevac I, Jurišić-Škevin A, Zdravkovic N, Mijailovic S, Zdravkovic N. The effects of respiratory exercises on partial pressures of gases and anxiety in the acute phase of COVID-19 infection. *Physiother Theory Pract.* 2021;1-9. doi:10.1080/09593985.2021.1996497. M22 IF= 2,497 (2021)
 8. Todorovic Z, Todorovic D, Markovic V, Ladjevac N, Zdravkovic N, Djurdjevic P, Arsenijevic N, Milovanovic M, Arsenijevic A, and Milovanovic J. CAR T Cell Therapy for Chronic Lymphocytic Leukemia: Successes and Shortcomings. *Curr Oncol.* 2022, 29, 3647–3657. M23 IF= 3,263 (2021)
 9. Zdravkovic ND, Grbovic VM, Vojinovic RH, et al. Ascites as First Atypical and Only Clinical Manifestation of De Novo Follicular Lymphoma. *Medicina (Kaunas).* 2022;58(10):1381. M22 IF= 2,985 (2021)
 10. Blagojević A, Šušteršič T, Lorencin I, Šegota SB, Anđelić N, Milovanović D, Baskić D, Baskić D, Petrović NZ, Szadzanović P, Car Z, Filipović N. Artificial intelligence approach towards assessment of condition of COVID-19 patients - Identification of predictive biomarkers associated with severity of clinical condition and disease progression. *Comput Biol Med.* 2021;138:104869. M21 IF= 6,698 (2021)
 11. Marinković O, Trpković S, Sekulic A, Ilic A, Pavlovic A, Loboda B, Grbovic V, Todorovic Z, Simovic S, and Zdravkovic N. The importance of using inflammatory biomarkers and scoring systems in the early assessment of the severity and outcome of acute pancreatitis treatment. *Acta Poloniae Pharmaceutica* 2022; 79 (5): 735-742. M23, IF=0,645 (2021)
 12. Lugonja SI, Pantic IL, Milovanovic TM, Grbovic VM, Djokovic BM, Todorovic ZD, Simovic SM, Medovic RH, Zdravkovic ND and Zdravkovic ND. Atherosclerotic Cardiovascular Disease in Inflammatory Bowel Disease: The Role of Chronic Inflammation and Platelet Aggregation. *Medicina (Kaunas)* 2023; 59 (3): 554. M22 IF=2,985 (2021)
 13. Grujicic M, Sekulic M, Stepovic M, Zdravkovic N, Markovic V, Gavrilovic J, Veselinovic M, Vuckovic-Filipovic J, Nikolic K, Milovanovic O, et al. Analysis of Correlation between the Socioeconomic Environment and Level of Nutrition in the Population of Serbia: A Part of the National Survey. *Sustainability.* 2023; 15. 11189. <https://doi.org/10.3390/su151411189> M22, IF=4,089 (2021)
 14. Milosevic B, Stojanovic B, Cvetkovic A, Jovanovic I, Spasic M, Dimitrijevic Stojanovic M, Stankovic V, Sekulic M, Stojanovic B, Zdravkovic N, Mitrovic M, Stojanovic J, Laketic D, Vulovic M and Cvetkovic D. The Enigma of Mammaglobin: Redefining the Biomarker Paradigm in Breast Carcinoma. *Int. J. Mol. Sci.* 2023, 24, 13407. <https://doi.org/10.3390/ijms241713407>. M21, IF=6,2 (2022)
 15. 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.* 2023; 59(9), 1615. <https://doi.org/10.3390/medicina59091615>, M22, IF=2.9 (2022)

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод, ISBN):
 - a) укупно у ранијем периоду: 7
 1. Mijailovic Z, Nestic Lj, Canovic P, Popovska-Jovicic P, Petrovic D, Zdravkovic N, Zivic Z. Treatment of chronic hepatitis C, our experiences. 4th Congress of infectiologist of Bosnia and Herzegovina With International Participation. May 30-31, 2012, Konjic, Bosnia and Herzegovina. Abstract book: 32. M34
 2. Zdravkovic N, Jovanovic I, Radosavljevic G, Arsenijevic A, Zdravkovic N, Mitrovic S, Zivic Z, Arsenijevic N. Potential dual immunomodulatory role of VEGF in ulcerative colitis and colorectal carcinoma. 3rd Serbian Gastroenterology Congress With International Participation. October 8-10, 2015, Beograd, Serbia. Abstract book: 34. M34
 3. Arsenijevic A, Milovanovic M, Milovanovic J, Stojanovic B, Zdravkovic N, Leung P, Liu FT, Gershwin, Lukic M. Deletion of Galectin 3 Enhances Primary Biliary Cirrhosis in Mice by Enhanced Apoptosis of Biliary Epithelial Cells and Release of Autoantigens. 3rd Belgrade EFIS Symposium on Immunoregulation. May 24-27, 2015, Arandjelovac, Serbia. Abstract book: 43. M34
 4. Zdravković N. Pro-inflammatory Immune Response and Anemia in inflammatory bowel disease: Diagnosis and Treatment. Xth Macedonian Congress of gastroenterology and hepatology With International Participation. September 29-October 01, 2016, Ohrid, Macedonia. Abstract book: 45. M34

5. Gajovic N, Jovanovic M, Jurišević M, Simovic Markovic B, Pavlovic M, Jovanovic M, Arsenijević N, Zdravkovic N. Fecal SST2 correlates with disease severity of ulcerative colitis. 4th Congress of physiological sciences of Serbia with international participation. September 19-23, 2018, Nis, Serbia. Abstract book: 114. M34.
6. Jurišević M, Jovanovic M, Jovanovic I, Gajovic N, Zdravkovic N, Jovanovic M, Pavlovic M, Arsenijević N. Fecal Galectin-1 a potential state marker of colorectal carcinom and disease severity. 4th Congress of physiological sciences of Serbia with international participation. September 19-23, 2018, Nis, Serbia. Abstract book: 137. M34.
7. Jurišević M, Gajovic N, Zdravkovic N, Jovanovic M, Vojvodic D, Arsenijević A, Jovanovic I, Jovanovic M. Potential role of local Galectin-3 as biomarker for colorectal carcinoma. 4th Congress of physiological sciences of Serbia with international participation. September 19-23, 2018, Nis, Serbia. Abstract book: 138. M34.

6) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6

1. Pavlovic M, Radovanovic D, Zdravkovic N, Jovanovic I, Arsenijević N, Lazic D, Stankovic M, Milosevic M, Cvetkovic A, Spasic M, Arsenijević M, Stojanovic B. Advanced GIST of the rectum treated with imatinib-report a case ang literature rewiev. 39th Congress oh the European Society of Surgical Oncology. October 9-11th 2019 Roterдам. The Netherlands. Eur J Surg Oncol. 2020; 46 (2): E94-95. M34
2. Blagojević A, Šušteršič T, Lorencin I, Šegota SB, Milovanović D, Baskić D, Baskić D, Car Z, Filipović N, Zdravković N, Mijailović S, Zdravković N. COVID-19 Disease Severity Prediction Model Based on Blood Biomarkers: A Machine Learning Approach. First Serbian International Conference on Applied Artificial Intelligence (SICAAI), May 19th – 20th, 2022. M33
3. Zdravkovic N, Filipovic N, Zdravkovic N, Andjelkovic B. The Role of Statins on the Progress of Coronary Artery Disease, 10th International Conference from Scientific Computing to Computational Engineering, 6-9 July, 2022, Athens, Greece. M33
4. Muhović D, Zdravkovic N, Smolović B, Janković K, Đuranović S. Uticaj ulcerogenih lijekova na neželjene ishode nevarikoznih krvarenja iz gornjih partija digestivnog trakta. I Internacional congress of gastroenterohepatologists of Montenegro. June 9-11 2023, Budva, Montenegro. Abstract book P07. M34
5. Lugonja S, Pantic I, Milovanovic T, Todorovic Z, Zdravkovic N. Markers of inflammation and platelets functions as predictors of atherosclerosis in patients of ulcerative colitis: a pilot study. I Internacional congress of gastroenterohepatologists of Montenegro. June 9-11 2023, Budva, Montenegro. Abstract book P26. M34
6. Zdravkovic N, Marinkovic O, Trpkovic S, Sekulic A, Ilic A, Pavlovic A, Loboda B, Grbovic V, Simovic S, Todorovic Z. Apache II, most effective scoring system for early assessment of the severity and outcome of acute pancreatitis. I Internacional congress of gastroenterohepatologists of Montenegro. June 9-11 2023, Budva, Montenegro. Abstract book P16. M34

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):

- а) укупно у ранијем периоду
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

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

- а) укупно у ранијем периоду: 16
1. Grbović Marković V, Zdravković-Petrović N, Jurišić Škevin A, Milošević O. Complex reginal pain Syndrome type I within Injuries of low extremities. PONS Med J. 2009; 5 (18): 1-5. M53
2. Zivic Z, Zdravkovic N, Stolic R. Acute bleeding in gastrointestinal stromal tumor of the oesophagus.-case report. Praxis medica. 2010; 38 (3-4): 147-150. M53
3. Kalanović M, Zdravković- Petrović N, Milošević M, Nikolić D, Zdravković N, Filipović N and Kojić M. Three-dimensional finite element stress analysis of SKY implant system. Journal of the Serbian Society for Computational Mechanics. 2010; 4 (2):87-96. M53
4. Zdravkovic N, Zivic Z, Grbovic-Markovic V, Stolic R. Primary malignant melanoma of the esophagus: Case report. Med J (Krag). 2010; 44 (2): 20-23. M53
5. Zdravkovic Petrovic N, Nikolic D, Milošević T, Themis E, Parodi O, Filipovic N. Computer modeling of restenosis and heating stent thermal effects in the coronary artery. Journal of the Serbian Society for Computational Mechanics. 2013; 2 (7): 10-19. M52
6. Zdravkovic N, Zivic Z, Grbovic V, Stolic R. Neuroendocrine tumor of the rectum: A case report. Med J (Krag). 2014; 48 (4): 165-167. M53
7. Grbović V, Jurišić-Škevin A, Đukić A, Petrović M, Zdravković-Petrović N. Effects of physical therapy on electrodiagnostic parameters and quality of life of patients with distal symmetric sensorimotor diabetic polyneuropathy. Med J (Krag). 2013; 47 (4): 173-178. M53
8. Zdravkovic N, Jovanovic I, Radosavljevic G, Zdravkovic N, Mitrovic S, Arsenijević N. Potential Pro-

Inflammatory Role of Vegf in Patients with Crohn's Disease. Ser J Exp Clin Res. 2015; 16(4):319-326. M51

9. Zivic J, Radovanovic D, Spasic M, Zdravković N. Extraintestinal manifestations of the eye in patients with inflammatory bowel diseases. Med J (Krag). 2017; 51(1): 22-26. M52
10. Zdravkovic N, Rosic M, Jankovic N, Stojic V, Zdravkovic N. Modelling of creep (relaxation) of urinary bladder. Ser J Exp Clin Res. 2017; 18 (4): 295-306. M51
11. Jovanovic M, Zdravkovic N, Jovanovic I, Radosavljevic G, Gajovic N, Zdravkovic N, Maric V, Arsenijevic N. TGF- β as a marker of ulcerative colitis and disease severity. Ser J Exp Clin Res. 2018; 19 (3): 229-236. M51
12. Zivic J, Jovanovic M, Zivic Z, Zdravkovic N. Secondary malignant stomach melanoma. Ser J Exp Clin Res. 2018; doi: 10.2478/sjocr-2018-0005. M51
13. Maric V, Jovanovic M, Zdravkovic N, Jovanovic M, Gajovic N, Jurisevic M, Jovanovic M, Jovanovic I. Increased IL-33 and IL-17 in colorectal cacinoma patients with severe disease. Ser J Exp Clin Res. 2020; 21(3): 239-245. M51
14. Zdravkovic N, Zivic M, Zivic Z, Zivic J. Enteropathic arthritis-the first manifestation of a progressive de novo Chron's disease and therapeutic approach-case report. Ser J Exp Clin Res. 2019; doi: 10.2478/sjocr-2019-0007. M51
15. Marinković O, Trpković S, Sekulić A, Ilić A, Zdravković N, Pavlović A, Loboda B. Oxid comparative analysis of the significance of bisap and Mews scor for an early assessment of illness severity and treatment outcome of acute pancreatitis. Ser J Exp Clin Res. 2019; doi: 10.2478/sjocr-2019-0013. M51
16. Živić M, Živić J, Živić Ž, Zdravković N. Oral manifestation of celiac disease. Ser J Exp Clin Res. 2019; doi: 10.2478/sjocr-2019-0009. M51

b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 8

1. Zdravkovic N, Bradic J, zivic J, Vekic B, Bolevich S and Jakovljevic V. The efficacy and tolerability of avaricon® hemor medical preparation in the treatment of hemorrhoids compared to placebo – a prospective double blind randomized clinical study. Med Pregl 2019; LXXII (11-12): 339-345. M51
2. Lugonja S, Zivic J, Zdravkovic N. Clinical characteristics of gaastroenteritis in rotavirus induced infants. Ser J Exp Clin Res 2020. DOI: 10.2478/sjocr-2020-0003. M51
3. Cvetkovic M, Jovanovic I, Marinovic S, Brankivic M, Mandic O, Maksimovic J, Zdravkovic N, Simovic S, Stanisavljevic N. The Role of Ultrasonography in the Diagnosis of Functional Dyspepsia. Ser J Exp Clin Res. DOI: <https://doi.org/10.2478/sjocr-2021-0003>. M51
4. Zivic J, Zivic M Zivic Z, Grbovic V, Zdravkovic N. Predominant symptoms and the role of upper endoscopy in functional dyspepsia. Ser J Exp Clin Res 2022. DOI: 10.2478/sjocr-2022-0004. M51
5. Maksic MM, Đokic AZ, Zdravkovic ND, Milojkovic Kicevska BN, Vojinovic R, Veljkovic T, Popovic Matovic SS, Jankovic SM. Toxic Megacolon After Irrational Antibiotic Treatment of Pregnat Patient With Covid 19: Case Report. Hospital Pharmacology. 2022; 9 (2): 1189-1195. M51
6. Jovanovic J, Jankovic S, Zdravkovic N, Davidovic G, Veselinovic M, Canovic P, Zaric M, Sazdanovic M, Sazdanovic P, Pantic K, Cekerevac I, Folic M, Ruzic Zecevic D, Baskic D, Đorđević N, Milovanovic D. The QTc interval and treatment outcome of inpatients with COVID-19. Pons Med J 2021; 18 (2): 63-73. M52
7. 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 medicae Naissensis 2023; 40 (2): 160-170. M52
8. Markovic V, Skevin AJ, Grbovic V, Simovic S, Todorovic Z, Zdravkovic N, Dimitrijevic J, Zdravkovic N. Respiratory rehabilitation improves quality of life and functionality of covid 19 patients. Experimental and Applied Bioomedical Research 2023. DOI: 102478/eabr-2023-0002. M51

6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод, ISBN):

a) укупно у ранијем периоду: 12

1. Živić Ž, Zdravković N, Petrović Nj, Stolić R, Dejanović B. Efikasnost promene sistemskih antihemoroidalnih sredstava u kombinaciji sa lokalnim u bolesnika sa krvarećim hemoroidima. VIII kongres interne medicine Srbije i Crne Gore. Jun 20-24, 2006, Igalo. Zbornik sažetaka broj stranice: 53. M64
2. Zdravković N, Živić Ž, Nagorni A, Stolić R. Primarni maligni melanom jednjaka. X kongres udruženja internista Srbije i internacionalni dani interne medicine. Jun 9-12, 2010, Beograd. Zbornik sažetaka broj stranice: 26. M64
3. Živić Ž, Zdravković N, Nagorni A, Stolić R, Milinić S. Akutno krvarenje kod gastrointestinalnog stromalnog tumora. X kongres udruženja internista Srbije i internacionalni dani interne medicine. Jun 9-12, 2010, Beograd. Zbornik sažetaka broj stranice: 27. M64
4. Zdravković N. Rizik za nastanak karcinoma kod obolelih od zapaljenskih bolesti creva. 39. Oktobarski

zdravstveni dani. Oktobar 30 – Novembar 01, 2014, Kragujevac. Medicinski časopis. 2014; 2:17. M62

5. Živić J, Zdravković N, Živić Ž. Krvarenje kao komplikacija pri endoskopskoj polipektomiji polipa kolorektuma. XVII kongres udruženja internista Srbije. Jun 1-4, 2017, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 12. M64
6. Zdravković N. Transplantacija jetre.prikaz bolesnika. XVII kongres udruženja internista Srbije. Jun 1-4, 2017, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 27. M64
7. Zdravković N, Živić J, Živić Ž, Grbović V. Korelacija fekalnih nivoa kalprotektina sa histološkom aktivnošću bolesti kod ispitanika sa ulceroznim kolitisom. XVII kongres udruženja internista Srbije. Jun 1-4, 2017, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 60. M64
8. Živić J, Živić Ž, Zdravković N. Sekundarni maligni melanom želuca. XVIII kongres udruženja internista Srbije. Maj 31 – Jun 3, 2018, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 42. M64
9. Zdravković N, Jovanović M, Živić Ž, Živić J. Anemija kao prediktor progresije ulceroznog kolitisa. XVIII kongres udruženja internista Srbije. Maj 31 – Jun 3, 2018, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 58. M64
10. Zdravković N, Jovanović M, Živić Ž, Živić J. Korelacija fekalnih i biohemijskih markera kod obolelih od ulceroznog kolitisa sa prisustvom ekstraintestinalnih manifestacija bolesti. XVIII kongres udruženja internista Srbije. Maj 31 – Jun 3, 2018, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 59. M64
11. Zdravković N, Jovanović M, Živić Ž, Živić J. Imunski odgovor kod obolelih od ulceroznog kolitisa i Kronove bolesti. XVIII kongres udruženja internista Srbije, Maj 31 – Jun 3, 2018, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 60. M64
12. Živić Ž, Zdravković N, Jovanović M, Živić J. Fekalni kalprotektin kao surogat marker inflamacije u crevnom traktu. XVIII kongres udruženja internista Srbije, Maj 31 – Jun 3, 2018, Zlatibor, Udruženje internista Srbije. Zbornik sažetaka broj stranice: 90. M64

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4

1. Zdravkovic N, Zivic J, Zivic Z. Different biological function of IL-10 in ulcerative colitis and colorectal carcinoma. 4th Serbian gastroenterology congress, 08-09 november 2019, Belgrade, Serbia. Abstract book 128. M64
2. Zivic J, Zivic Z, Zdravkovic N. Demographic characteristics of synchronous colorectal tumors. 4th Serbian gastroenterology congress, 08-09 november 2019, Belgrade, Serbia. Abstract book 130. M64
3. Zivic J, Zivic Z, Zdravkovic N. The anatomical distribution of synchronous rectal tumors at colonoscopy. 4th Serbian gastroenterology congress, 08-09 november 2019, Belgrade, Serbia. Abstract book 132. M64
4. Zdravkovic N. Uloga medicinske sestre-tehničara u zdravstvenoj zaštiti tokom pandemije COVID 19. Oktobarski zdravstveni dani. 2021, Kragujevac. Medicinski časopis. 2021; 55 (1): 26. M64.

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

- а) укупно у ранијем периоду
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

- а) укупно у ранијем периоду
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

9. а) **обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора**

Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?

- а) да
- б) не

Кандидат је на листи ментора на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

10. а) **обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора**

Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту

10. б) **обавезан услов избор у звање редовног професора**

Руковођење научним пројектом

1. Руководилац Јуниор пројекта Факултета медицинских наука број 09/10
2. Руководилац Јуниор пројекта Факултета медицинских наука број 04/15
3. Учесник на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја број ИИИ 41007
4. Учесник на Јуниор пројекту Факултета медицинских наука број 02/13

5. Учесник на Јуниор пројекту Факултета медицинских наука број 03/12
6. Учесник на Јуниор пројекту Факултета медицинских наука број 07/16
7. Учесник на Макро Пројекту Факултета медицинских наука број 02/14
8. Учесник пројекта који финансира Европско удружење за Кронову болест и колитис (ЕССО)

11. **обавезан услов избор у звање редовног професора**

Хетероцитатни индекс: 153

12. Кумулативни Импакт Фактор:

KIF= 71,325

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

1. а) **Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу**

Назив приступног предавања из уже научне области:

Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

- а) да
- б) не

б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе:

Кандидат је одржао 115 часова активне наставе у школској 2022/2023. години

Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)

Позитивна оцена педагошког рада издата од стране Комисије за квалитет Факултета медицинских наука

2. а) **обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора**

Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) – (у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира

б) обавезан услов за избор у звање редовног професора

Одобрена и објављена монографија или одобрени и објављени уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира

1. Акутни панкреатитис. Здравковић Наташа. Факултет медицинских наука, Крагујевац, 2018. ISBN 978-86-7760-127-0.

2. Фармакотерапијски приручник за стоматологе-одабрана поглавља. Душан Ђурић, Милица Поповић, Ранко Шкрбић, Владимир Биочанин. Факултет медицинских наука, Крагујевац 2022. ISBN 978-86-7760-163-8.

3. Фармакотерапијски приручник за стоматологе-одабрана поглавља, друго допуњено издање. Душан Ђурић, Милица Поповић, Ранко Шкрбић, Владимир Биочанин, Радиша Павловић. Факултет медицинских наука, Крагујевац 2022. ISBN 978-86-7760-178-2.

4. Крварење из доњих партија гастроинтестиналног тракта. Здравковић Наташа. Факултет медицинских наука, Крагујевац 2023. ISBN 978-86-7760-157-7.

5. Терапија инфламацијских болести црева и анализа трошкова. Здравковић Наташа и сарадници. Факултет медицинских наука, Крагујевац 2022. ISBN 978-86-7760-182-9.

3. **Алтернативно обавезни услови (један од)**

а) алтернативни услов за избор у звање доцента

Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:

б) алтернативни услов за избор у звање доцента

Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:

в) алтернативни услов за избор у звање доцента

Секретарски послови на катедри: Секретар Катедре за Интерну медицину од 2017-2018. године
г) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната <u>Руководи радом стажиста, демонстратора (фацитатора), асистента и сарадника у настави, специјализаната и субспецијализаната на катедри за специјализацију из Интерне медицине, Опште медицине и субспецијализације из Гастроентерохепатологије</u>
ђ) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром: <u>Продекан за Основне струковне студије</u> <u>Шеф катедре за Интерну медицину на специјалистичким студијама</u> <u>Шеф катедре за Интерну медицину на основним студијама</u> <u>Шеф катедре за Гастроентерохепатологију на уже специјалистичким студијама</u> <u>Шеф катедре за општу медицину на специјалистичким студијама, 2016-2018. године</u> <u>Руководилац предмета Интерна медицина са педијатријом на Интегрисаним академским студијама стоматологије</u> <u>Руководилац предмета Клиничка пропедевтика за фармацеуте на Интегрисаним академским студијама фармације</u>
е) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење предметом у оквиру уже научне области: <u>Шеф катедре за Интерну медицину на специјалистичким студијама</u> <u>Шеф катедре за Интерну медицину на основним студијама</u> <u>Шеф катедре за Гастроентерохепатологију на уже специјалистичким студијама</u> <u>Шеф катедре за општу медицину на специјалистичким студијама, 2016-2018. године</u> <u>Руководилац предмета Интерна медицина са педијатријом на Интегрисаним академским студијама стоматологије</u> <u>Руководилац предмета Клиничка пропедевтика за фармацеуте на Интегрисаним академским студијама фармације</u>
ж) алтернативни услов за избор у сва звање Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): Аутор је 764 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области Интерна медицина. <u>ИАСМ: Интерна медицина 1-52 тест питања</u> <u>ИАСМ: Интерна медицина стручна пракса-50 тест питања</u> <u>ИАСМ: Ургентна стања у медицини стручна пракса-21 тест питање</u> <u>ИАСМ: Интерна медицина 2-453 тест питања</u> <u>ИАСФ: Болести и циљеви лечења-50 тест питања</u> <u>ИАСФ: Решавање клиничких проблема-20 тест питања</u> <u>ИАСС: Интерна медицина са педијатријом: 118 тест питања</u>
з) алтернативни услов за избор у сва звање Преко 80 часова наставе у току школске године Кандидат је одржао 115 часова активне наставе током школске 2022/2023 године
и) алтернативни услов за избор у сва звање Менторство студентских радова 1. <u>Младен Максић. Ментор проф. др Наташа Здравковић. Пројекта број СП 47-18 „Анемија у улцерозном колитису“</u> 2. <u>Младен Максић. Ментор проф. др Наташа Здравковић. „Анемија у улцерозном колитису“. 60 конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2019. године, 146.</u> 3. <u>Тијана Вељковић. Ментор проф. др Наташа Здравковић. „Корелација фекалног калпротектина са активношћу улцерозног колитиса“. 60 конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2019. године, 151.</u>

4. <u>Тијана Вељковић. Ментор проф. др Наташа Здравковић. Пројекат број СП 48-18 „Корелација фекалног калпротектина са активношћу улцерозног колитиса“</u>
5. <u>Исидора Димитријевић. Ментор проф. др Наташа Здравковић. Корелација клиничких, биохемијских и хистолошких маркера оболелих од Кроне болести и терапијске опције. 61 конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 25-29 април 2022. године, 58.</u>
6. <u>Ивана Божић. Ментор проф. др Наташа Здравковић. Корелација фекалног калпротектина са клиничком и ендоскопском активношћу Кроне болести. 61 конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 25-29 април 2022. године, 68.</u>
ј) алтернативни услов за избор у сва звање Туторство:
Тутор студентима на Интегрисаним академским студијама медицине
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА
1. Учесће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
1. <u>Александра Радовановић Спурнић, медицинске науке, Испитивање епидемиолошких, клиничких и патихистолошких специфичности инфекције изазване бактеријом Хеликобактер пилори код особа инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције, 21.06.2016. година, Медицински факултет Београд.</u>
2. <u>Станко Петровић, медицинске науке, Процена сигурности и ефекта примене антиагрегационе терапије код болесника са средње тешком формом улцерозног колитиса, 07.12.2016. године. Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
3. <u>Александра Бабић, медицинске науке, Корелација експресије естрогенских и прогестеронских рецептора, циклина D1 и Bcl-2 са релапсом колоректалних карцинома Dukes B и C стадијума, 04.04. 2018. године. Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
4. <u>Миљан Зиндовић, медицинске науке, Компаративна анализа имунохистохемијске експресије stathmin1, esadherina, ki67, p53 и bcl2 у интестиналном и дифузног карциному желуца, 12.05.2019. године. Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
5. <u>Миодраг Јоцић, медицинске науке Колоректални карцином: утицај системских концентрација цитокина и патохистолошких карактеристика на анемију и тромбоцитозу, 19.02.2020. године, Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
6. <u>Ивана Пантић, медицинске науке, Повезаност полиморфоза гена за глутатион трансферазу ГСТО1 и ГСТП1 са клиничким испоњавањем Helicobacter pylori инфекције. 31.08.2022. године. Медицински факултет Београд.</u>
2. Учесће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
1. <u>Александра Радовановић Спурнић, медицинске науке, Испитивање епидемиолошких, клиничких и патихистолошких специфичности инфекције изазване бактеријом Хеликобактер пилори код особа инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције, 09.03.2018. година, Медицински факултет Београд</u>
2. <u>Миљан Зиндовић, медицинске науке, Компаративна анализа имунохистохемијске експресије stathmin1, esadherina, ki67, p53 и bcl2 у интестиналном и дифузног карциному желуца, 01.07.2022. године, Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
3. <u>Александра Бабић, медицинске науке, Корелација експресије естрогенских и прогестеронских рецептора, циклина d1 и bcl-2 са релапсом колоректалних карцинома dukes b и c стадијума, 29.07.2021. године, Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
4. <u>Миодраг Јоцић, медицинске науке Колоректални карцином: утицај системских концентрација цитокина и патохистолошких карактеристика на анемију и тромбоцитозу, 22.04.2021. године, Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
5. <u>Станко Петровић, медицинске науке, Процена сигурности и ефекта примене антиагрегационе терапије код болесника са средње тешком формом улцерозног колитиса, 25.12.2020. године, Факултет медицинских наука Крагујевац</u>
3. Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и и за избор у звање редовног професора Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
<u>Марина Јовановић, гастроентерохепатологија, „Повезаност метаболичког синдрома и имунских параметара са клиничким и патохистолошким карактеристикама болесника са улцерозним колитисом,</u>

4. Обавезан услов за избор у звање редовног професора

Учешће у најмање три комисије за одбрану завршног рада на специјалистичким односно мастер академским студијама што се може један за један заменити са учешћем у комисијама за пријаву, оцену и одбрану докторске дисертације

Пријава и оцена докторске дисертације:

1. Александра Радовановић Спурнић, медицинске науке, Испитивање епидемиолошких, клиничких и патихистолошких специфичности инфекције изазване бактеријом Хеликобактер пилори код особа инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције, 21.06.2016. година, Медицински факултет Београд.
2. Станко Петровић, медицинске науке, Процена сигурности и ефекта примене антиагрегационе терапије код болесника са средње тешком формом улцерозног колитиса, 07.12.2016. године.
3. Александра Бабић, медицинске науке, Корелација експресије естрогенских и прогестеронских рецептора, циклина D1 и Bcl-2 са релапсом колоректалних карцинома Dukes B и C стадијума, 04.04. 2018. године
4. Миљан Зиндовић, медицинске науке, Компаративна анализа имунохистохемијске експресије stathmin1, ecadherina, ki67, p53 и bcl2 у интестиналном и дифузног карциному желуца
5. Миодраг Јоцић, медицинске науке Колоректални карцином: утицај системских концентрација цитокина и патохистолошких карактеристика на анемију и тромбоцитозу, 22.04.2021. године, Факултет медицинских наука Крагујевац
6. Ивана Пантић, медицинске науке, Повезаност полиморфозма гена за глутатион трансверазе ГСТО1 и ГСТП1 са клиничким испоњавањем Helicobacter pylori инфекције. 31.08.2022. године. Медицински факултет Београд.

Одбрана докторске дисертације:

1. Александра Радовановић Спурнић, медицинске науке, Испитивање епидемиолошких, клиничких и патихистолошких специфичности инфекције изазване бактеријом Хеликобактер пилори код особа инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције, 09.03.2018. година, Медицински факултет Београд
2. Миљан Зиндовић, медицинске науке, Компаративна анализа имунохистохемијске експресије stathmin1, ecadherina, ki67, p53 и bcl2 у интестиналном и дифузног карциному желуца, 01.07.2022. године, Факултет медицинских наука Крагујевац
3. Александра Бабић, медицинске науке, Корелација експресије естрогенских и прогестеронских рецептора, циклина d1 и bcl-2 са релапсом колоректалних карцинома dukes b и c стадијума, 29.07.2021. године, Факултет медицинских наука Крагујевац
4. Миодраг Јоцић, медицинске науке Колоректални карцином: утицај системских концентрација цитокина и патохистолошких карактеристика на анемију и тромбоцитозу, 22.04.2021. године, Факултет медицинских наука Крагујевац
5. Станко Петровић, медицинске науке, Процена сигурности и ефекта примене антиагрегационе терапије код болесника са средње тешком формом улцерозног колитиса, 25.12.2020. године, Факултет медицинских наука Крагујевац

Одбрана субспецијалистички:

1. Ментор за одбрану рада уже специјализације из гастроентерохепатологије кандидата Биљане Вељковић под називом: Корелација клиничких, биохемијских и хистолошких маркера оболелих од Кроне болести и терапијске опције, датум одбране: 01.03.2019. године, Факултет медицинских наука
2. Ментор за одбрану рада уже специјализације из гастроентерохепатологије кандидата Марине Јовановић под називом: Повезаност екстраинтестиналних манифестација са серумским и фекалним параметрима и клиничко ендоскопских индекса активности болести код болесника са инфламацијским болестима црева, датум одбране: 27.10.2021. године, Факултет медицинских наука
3. Ментор за одбрану рада уже специјализације из гастроентерохепатологије кандидата Сафета Муратовића под називом: Корелација фекалног калпротектина и индекса клиничке и ендоскопске активности Кроне болести, датум одбране: 17.07.2019. године, Факултет медицинских наука
4. Ментор за одбрану рада уже специјализације из гастроентерохепатологије кандидата Василија Антића под називом: Скоровање активности ендоскопске болести код инфламацијских болести црева, датум одбране: 25.09.2019. године, Факултет медицинских наука
5. Ментор за одбрану рада уже специјализације из гастроентерохепатологије кандидата Живе Живића под називом: Фекални калпротектин као индикатор активности код болесника са улцерозним колитисом, датум одбране: 08.05.2016. године, Факултет медицинских наука

5. Алтернативно обавезни услови (један од):

<p>а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именованја кандидата за ментора):</p>
<p>б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):</p> <p><u>Марина Јовановић, гастроентерохепатологија, „Повезаност метаболичког синдрома и имунских параметара са клиничким и патохистолошким карактеристикама болесника са улцерозним колитисом, 29.05. 2018. године</u></p>
<p>в) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране Интерне медицине</u> 2. <u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране Опште медицине</u> 3. <u>Члан комисије за полагање ужег специјалистичког испита из гране медицине Гастроентерохепатологија</u> 4. <u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита изборно подручје ИПЗ Онкологија</u> 5. <u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита изборно подручје ИП15 Транслациона медицина</u>
<p>г) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Чланство у комисијама за усмене докторске испите:</p> <p><u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита изборно подручје ИПЗ Онкологија</u> <u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита изборно подручје ИП15 Транслациона медицина</u></p>
<p>д) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:</p>
<p>ђ) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената <u>Комисија за акредитацију ФМН Крагујевац</u></p>
<p>е) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Учешће у раду етичких одбора</p>
<p>ж) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет</p>
<p>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</p>
<p>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</p>
<p>1. Учешће на научним пројектима:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Руководилац Јуниор пројекта Факултета медицинских наука број 09/10</u> 2. <u>Руководилац Јуниор пројекта Факултета медицинских наука број 04/15</u> 3. <u>Учесник на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја број ИИИ 41007</u> 4. <u>Учесник на Јуниор пројекту Факултета медицинских наука број 02/13</u> 5. <u>Учесник на Јуниор пројекту Факултета медицинских наука број 03/12</u> 6. <u>Учесник на Јуниор пројекту Факултета медицинских наука број 07/16</u> 7. <u>Учесник на Макро Пројекту Факултета медицинских наука број 02/14</u> 8. <u>Учесник пројекта који финансира Европско удружење за Кронову болест и колитис (ЕССО)</u>
<p>2. Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима</p>

3. Аутор или коаутор патента или техничког решења:

4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области

5. Рецензирање радова и пројеката

1. Рецензирање Јуниор Пројекта број 03/15 Факултета медицинских наука
2. Рецензирање Јуниор Пројекта број 20/16 Факултета медицинских наука
3. Рецензирање Јуниор Пројекта број 06/18 Факултета медицинских наука
4. Рецензирање Студентског Пројекта број 02-14 Факултета медицинских наука
5. Рецензирање Студентског Пројекта број 03-14 Факултета медицинских наука
6. Рецензирање Студентског Пројекта број 13-14 Факултета медицинских наука
7. Рецензирање Студентског Пројекта број 22-16 Факултета медицинских наука
8. Рецензирање Студентског Пројекта број 18-16 Факултета медицинских наука
9. Рецензирање Студентског Пројекта број 42-16 Факултета медицинских наука
10. Рецензирање Студентског Пројекта број 64-16 Факултета медицинских наука
11. Рецензирање Студентског Пројекта број 58-18 Факултета медицинских наука
12. Рецензирање часописа Serbian Journal Of Experimental And Clinical Research током 2015. и 2016. године
13. Рецензирање часописа Serbian Journal Of Experimental And Clinical Research током 2017. и 2018. године
14. Рецензирање Медицински часопис 2016-2019
15. Рецензирање EABR
16. Рецензирање Медицински часопис у периоду од 2020. до 2022. године
17. Рецензија Јуниор пројекта 10-22, Корелација експресије SATB2 и microRNA31и182 са клиничко-морфолошким карактеристикама колоректалног карцинома
18. Рецензија Јуниор пројекта 07-21, Предикција тежине болести у експерименталном моделу акутног панкреатиса пацова
19. Рецензија Јуниор пројекта 11-20, Развој нових тиоуреидних деривата напроксена - синтеза, физичко-хемијска карактеризација, процена гастроинтестиналне апсорпције и хеометријска анализа

6. Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа:

Члан уредништва Медицинског часописа Српског лекарског друштва-окоужне подружнице Крагујевац

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

1. Одлука 01-9273/10-2 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 10.10.2018.
2. Одлука 01-757/14-3 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 31.01.2018.
3. Одлука 01-3414/10 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 30.03.2018.
4. Одлука 01-1808/8-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 28.02.2018.
5. Одлука 01-5995/8-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 29.07.2020.
6. Одлука 01-9382/14-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 28.10.2020.
7. Одлука 01-4753/8-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 24.04.2019.
8. Одлука 01-5995/8-2 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 29.07.2020.
9. Одлука 01-4753/7-5 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 14.05.2019.
10. Одлука 01-7850/6-8 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 08.10.2020.
11. Одлука 01-757/14-2 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 31.01.2018.
12. Одлука 01-4649/12-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 09.05.2018.
13. Одлука 01-11886/8-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 24.10.2018.
14. Одлука 01-757/14-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 31.01.2018.
15. Одлука 01-12636/13-2 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 30.10.2019.

16. <u>Одлука 01-12636/13-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 30.10.2019.</u>
17. <u>Одлука 01-12636/13-3 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 30.10.2019.</u>
18. <u>Одлука 01-9475/5-2 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 16.09.2019.</u>
19. <u>Одлука 01-16503/8-1 Декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу од 22.01.2020.</u>
20. <u>Одлука 21/87. Медицински факултет ВМА од 25.05.2021. године, Београд</u>
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама
1. <u>Члан лекарске коморе Србије</u>
2. <u>Члан СЛД</u>
3. Учешће у раду органа и тела Факултета и Универзитета:
1. <u>Члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
2. <u>Члан већа семестра на Интегрисаним академским студијама медицине Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
3. <u>Члан већа семестра на Интегрисаним академским студијама фармације Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
4. <u>Члан већа семестра на Интегрисаним академским студијама стоматологије Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
5. <u>Члан савета Факултета медицинских наука у Крагујевцу 2016-2018. године</u>
6. <u>Продекан за Основне струковне студије</u>
4. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
1. <u>Члан организационог одбор 39-тих октобарских здравствених дана Српског лекарског друштва, окружна подружница Крагујевац, Србија, 2014. године</u>
2. <u>Модератор сесије на III конгресу гастроентеролога Србије са међународним учешћем, Београд, 2015. године</u>
3. <u>Члан научног одбора 2ND Internatinal Congress of the Serbian Conorary Care Units Association, 2018, Belgrade, Serbia.</u>
4. <u>Члан научног одбора VI интернационалног конгреса удружења коронарних јединица Србије, 2022. године Врњачка Бања</u>
5. <u>Модератор сесије на 3ND Internatinal Congress of the Serbian Conorary Care Units Association, 2-3 november, Belgrade, Srtbija</u>
6. <u>Модератор сесије Пролећна кардиолошка радионица, Копаоник 2023. године</u>
7. <u>Модератор сесије I међународног конгреса гастроентеролога Црне Горе, Будва 2023. године</u>
5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:
1. <u>Руководилац КМЕ курса "Превенција поремећаја у гастроинтестиналном тракту-'Улкусна болест и гастроинтестинална крварења - фактори ризика, патогенеза, превенција, терапија", 20.11.2010. године, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</u>
2. <u>Учесник КМЕ курса "Ц реактивни протеин и седиментација еритроцита у диференцијалној дијагностици", 29.01.2011. године, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</u>
3. <u>Учесник КМЕ курса "Најновија сазнања о дијагностици и лечењу гастронитенстиналних стромалних тумора (ГИСТ)", 03.11.2012. године, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</u>
4. <u>Учесник КМЕ курса "Најновија сазнања о дијагностици и лечењу неуроендокриних тумора дигестивног тракта", 14.12.2013. године, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</u>
6. Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
1. <u>Александра Радовановић Спурнић, Испитивање епидемиолошких, клиничких и патихистолошких специфичности инфекције изазване бактеријом Хеликобактер пилори код особа инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције, одобрена 21.06.2015. година, Медицински факултет Београд.</u>
2. <u>Александра Радовановић Спурнић, Испитивање епидемиолошких, клиничких и патихистолошких специфичности инфекције изазване бактеријом Хеликобактер пилори код особа инфицираних вирусом хумане имунодефицијенције, одбрањена 09.03.2018. година, Медицински факултет Београд.</u>
3. <u>Ивана Пантић, медицинске науке, Повезаност полиморфозма гена за глутатион трансверазе ГСТО1 и ГСП1 са клиничким испоњаваљем Helicobacter pylori инфекције. 31.08.2022. године. Медицински факултет Београд.</u>

2.	Учешће у програмима размене наставника и студената:
3.	Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Докторске академске студије, Менаџмент здравственог система</u> 2. <u>Основне струковне студије: струковни васпитач</u> 3. <u>Докторске академске студије, биоинжењеринг-истраживање дигестивног система у биоинжењерингу</u>
4.	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Markovic B, Jovanovic I, Volarevic V, Zdravkovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Maric V, Arsenijevic N and Lukic M. Potential inversely immunomodulatory roles of Galectin-1 and Galectin-3 in ulcerative colitis. Wulfenia. 2016; 23(9):188-205.</u> 2. <u>Arsenijevic A, Milovanovic M, Milovanovic J, Stojanovic B, Zdravkovic N, Leung P, Liu F. T, Gershwin M.E and Lukic M. Deletion of Galectin-3 Enhances Xenobiotic Induced Murine Primary Biliary Cholangitis by Facilitating Apoptosis of BECs and Release of Autoantigens. Scientific Reports. 2016; 6:23348.</u> 3. <u>Zdravkovic N, Pavlovic M, Radosavljevic G, Jovanovic M, Arsenijevic A, Zdravkovic N, Maric V, Loncarevic S, Srzentic Z, Jovanovic I. Serum levels of immunosuppressive cytokines and tumor markers in metastatic colorectal carcinoma. JBUON. 2017; 22(5): 1-8.</u> 4. <u>Jovanovic M, Gajovic N, Zdravkovic N, Jovanovic M, Jurisevic M, Vojvodic D, Mirkovic D, Milev B, Maric V, Arsenijevic N. Fecal galectin-1 as a potential marker for colorectal cancer and disease severity. Vojnosanit Pregl. 2019; 76 (10): 1037-1044.</u> 5. <u>Jovanovic M, Gajovic N, Zdravkovic N, Jovanovic M, Jurisevic M, Vojvodic D, Maric V, Arsenijevic A and Jovanovic I. Fecal galectin-3: A new promising biomarker for severity and progression of colorectal carcinoma. Mediat of Inflamm. 2018; DOI: 10.1155/2018/8031328.</u> 6. <u>Acovic A, Markovic B, Gazdic M, Arsenijevic A, Jovicic N, Gajovic N, Jovanovic M, Zdravkovic N, Kanjevac T, Harrell CR, Fellabaum C, Dolicanin Z, Djonov V, Arsenijevic N, Lukic M and Volarevic V. Indoleamine 2,3-dioxygenase dependent expansion of T regulatory cells maintains mucosal healing in ulcerative colitis. Ther Adv Gastroenterol. 2018; 11: 1-22.</u> 7. <u>Jovanovic M, Gajovic N, Jurisevic M, Simovic Markovic B, Maric V, Jovanovic M, Arsenijevic N, Zdravkovic N. Fecal sST2 correlates with disease severity of ulcerative colitis. Vojnosanit Pregl. 2019; 76 (11): 1153-1161.</u> 8. <u>Volarevic V, Zdravkovic N, Harrell CR, et al. Galectin-3 Regulates Indoleamine-2,3-dioxygenase-Dependent Cross-Talk between Colon-Infiltrating Dendritic Cells and T Regulatory Cells and May Represent a Valuable Biomarker for Monitoring the Progression of Ulcerative Colitis. Cells. 2019;8(7):709.</u> 9. <u>Jocic M, Gajovic N, Jurisevic M, Jovanovic M, Zdravkovic N, Arsenijevic N, Vukovic Dejanovic V, Maric V, Milev B, Jovanovic M. Colorectal carcinoma: evaluation of systemic values of IL-1 and IL-33 in patients with and without thrombocytosis. Vojnosanit Pregl. 2021; 78(6): 627–634.</u> 10. <u>Jovanovic M, Jurisevic M, Gajovic N, Arsenijevic N, Jocic M, Jovanovic I, Zdravkovic N, Djukic A, Maric V, Jovanovic M. Increased Severity of Ulcerative Colitis in the Terminal Phase of the Metabolic Syndrome. Tohoku J Exp Med. 2021; 254 (3): 171-182.</u> 11. <u>Jocic M, Arsenijevic N, Gajovic N, Jurisevic M, Jovanovic I, Jovanovic M, Zdravkovic N, Maric V, Jovanovic M. Anemia of inflammation in patients with colorectal cancer: correlation with interleukin-1, interleukin-33 and galectin-1. J Med Biochem. 2021; 40: 1–12.</u> 12. <u>Blagojević A, Šušteršič T, Lorencin I, Šegota SB, Anđelić N, Milovanović D, Baskić D, Baskić D, Petrović NZ, Sazdanović P, Car Z, Filipović N. Artificial intelligence approach towards assessment of condition of COVID-19 patients - Identification of predictive biomarkers associated with severity of clinical condition and disease progression. Comput Biol Med. 2021;138:104869.</u> 13. <u>Marinkovic O, Trpkovic S, Sekulic A, Ilic A, Pavlovic A, Loboda B, Grbovic V, Todorovic Z, Simovic S, and Zdravkovic N. The Importance of Using Inflammatory Biomarkers And Scoring Systems in the Early Assessment of the Severity and Outcome of Acute Pancreatitis Treatment. Acta Poloniae Pharmaceutica 2022; 79 (5): 735-742.</u> 14. <u>Lugonja SI, Pantic IL, Milovanovic TM, Grbovic VM, Djokovic BM, Todorovic ZD, Simovic SM, Medovic RH, Zdravkovic ND and Zdravkovic ND. Atherosclerotic Cardiovascular Disease in Inflammatory Bowel Disease: The Role of Chronic Inflammation and Platelet Aggregation. Medicina (Kaunas) 2023; 59 (3): 554.</u> 15. <u>Grujicic M, Sekulic M, Stepovic M, Zdravkovic N, Markovic V, Gavrilovic J, Veselinovic M, Vuckovic-Filipovic J, Nikolic K, Milovanovic O, et al. Analysis of Correlation between the Socioeconomic Environment and Level of Nutrition in the Population of Serbia: A Part of the National Survey. Sustainability. 2023; 15. 11189. https://doi.org/10.3390/su151411189</u> 16. <u>Milosevic B, Stojanovic B, Cvetkovic A, Jovanovic I, Spasic M, Dimitrijevic Stojanovic M, Stankovic V, Sekulic M, Stojanovic B, Zdravkovic N, Mitrovic M, Stojanovic J, Laketic D, Vulovic M and Cvetkovic D.</u>

Пленарна предавања:

1. Nataša Zdravković. Novine u etiopatogenetskim markerima nastanka ulceroznog kolitisa. INTERNATIONAL GASTROENTEROLOGICAL DAYS. Belgrade, Serbia, 11-12 May 2018.
2. Nataša Zdravković. Inflammatorne bolesti creva i DAPT u akutnom koronarnom sindromu. 2ND INTERNATIONAL CONGRESS OF THE SERBIAN CORONARY CARE UNITS ASSOCIATION. BELGRADE. Serbia 03-04 November 2018.
5. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА КАНДИДАТА

Проф. др Наташа Здравковић је запослена на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу у звању ванредног професора за ужу научну област Интерна медицина од 11.07.2019. године. Пре избора у звање ванредног професора била је у звању сарадника у настави (два пута), асистента (два пута) до доцента за ужу научну област Интерна медицина. У наведеном периоду учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, стоматологије, фармације, Основним струковним студијама, Специјалистичким и уже специјалистичким студијама и Докторским академским студијама. Продекан је на Основним струковним студијама, Шеф је Катедре за Интерну медицину на Интегрисаним академским студијама медицине, Специјалистичким студијама Интерне медицине и уже специјалистичким студијама Гастроентерохепатологије. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном педагошком раду.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Проф. др Наташа Здравковић до сада је као аутор/коаутор објавила:

- 25 радова у реферисаним часописима са SCI листе (KIF=71,325) од чега 16 из категорије M21 или M22 и 9 из категорије M23;
- 29 саопштења на домаћим и међународним научно стручним скуповима, 13 категорије M30;
- 12 радова у часопису факултета;
- 24 рада из категорије M50;
- Истраживач је на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије
- Руководилац је на 2 и учесник на још 5 Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Аутор је два уџбеника и коаутор је поглавља у три уџбеника

3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Проф. др Наташа Здравковић учествовала је у 6 комисија за оцену научне заснованости теме докторских дисертација, у 5 комисија за оцену и одбрану завршене докторске дисертације и 5 комисија за одбрану завршног рада на уже специјалистичким студијама. Ментор је 1 одбрањене докторске дисертације и 5 одобрених докторских дисертација чија је израда у току. Члан је Комисије за полагање усменог докторског испита, изборно подручје Онкологија и Транслациона медицина и Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина, Општа медицина и уже специјалистичког испита из гране медицине Гастроентерохепатологија.

4. ОЦЕНА ДОПРИНОСА АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Проф. др Наташа Здравковић члан је Наставно научног већа, већа семестра на Интегрисаним академским студијама медицине, фармације и стоматологије. Продекан је на Основним струковним студијама. ТUTOR је студентима Интегрисаних академских студија медицине. Учествовала је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника на Факултету медицинских наука, као и у комисијама за спровођење поступка избора у звање у другим високошколским установама. Члан је Лекарске коморе Србије и Српског лекарског друштва. Била је члан организационог одбора 39-тих октобарских здравствених дана Српског лекарског друштва и члан научног одбора на интернационалним конгресима. Била је руководилац курса и учесник три курса у оквиру континуиране медицинске едукације. Одржала је два предавања по позиву на Интернационалним скуповима. Рецензирала је научне радове за часопис, као и научне пројекте.

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

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс за избор једног наставника у звању редовног или ванредног професора за научну област Медицинске науке, ужа научна област Интерна медицина, објављен у огласним новинама "Послови" број 1055 од 30.08.2023. године, пријавио се један кандидат и то проф. др Наташа Здравковић, наставник у звању ванредног професора за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Кандидат проф. др Наташа Здравковић испуњава све услове за избор у звање редовног професора прописане:

1. Законом о високом образовању јер поседује одговарајуће стручно, академско и научно звање

2. Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и

3. Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има завршен медицински факултет, специјализацију из одговарајуће области, као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира
- публиковала је из научне области укупно 25 радова категорије M20 (16 радова у часописима категорије

- M21 или M22 и 9 радова категорије M23), KIF=71,325, при чему је у 9 водећи аутор
- од претходног избора у звање публиковала је 15 радова категорије M20 (4 категорије M23 и 11 радова категорије M21 или M22)
 - испуњава услове за ментора докторских дисертација у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама
 - ментор је једне одбрањене докторске дисертације и ментор пет одобрених докторских дисертација чија је израда у току
 - истраживач је на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије
 - руководилац је на 2 и учесник на још 5 Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
 - остварени HSI индекс је већи од 20 (153 (Scopus))
 - публиковала је 16 радова на домаћим научно стручним скуповима (категирија M60)
 - публиковала је 13 радова на међународним научно стручним скуповима (категирија M30), одржала је два предавања по позиву
 - публиковала је 24 радова у часописима националног значаја, од којих су 12 рада објављена у часопису Факултета
 - у периоду од избора у наставничко звање публиковала је 5 уџбеника, као коаутор поглавља у три уџбеника и два самостална уџбеника
 - учествовала је у 6 комисија за оцену научне заснованости теме докторске дисертације, као и у 5 комисија за оцену и одбрану завршене докторске дисертације, учествовала је у 5 комисија за одбрану завршног рада на уже специјалистичким студијама
 - учествовала је у комисијама за избор у звање наставника и сарадника
 - тутор је студентима Интегрисаних академских студија медицине
 - члан је Комисије за полагање усменог докторског испита изборно подручје Онкологија и изборно подручје Транслациона медицина
 - члан је Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина, Општа медицина и уже специјалистичког испита из гране медицине Гастроентерохепатологија
 - продекан је на Основним струковним студијама, шеф је Катедре за Интерну медицину на Интегрисаним академским студијама медицине, шеф катедре за Интерну медицину на специјалистичким студијама, шеф катедре за Гастроентерохепатологију на уже специјалистичким студијама, руководилац предмета Интерна медицина са педијатријом на Интегрисаним академским студијама стоматологије и руководилац предмета Клиничка пропедевтика за фармацеуте на Интегрисаним академским студијама фармације
 - аутор је 764 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
 - има позитивну оцену педагошког рада Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
 - у току школске 2022/23 одржала је 115 часова активне наставе
 - руководилац 1 и учесник 3 КМЕ
 - рецензирала је научне радове за часописе, као и научне пројекте, ментор је студентских радова
 - учествовала је у Комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима, има заједничке публиковане радове са другим универзитетима у земљи и учествује у спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима у земљи

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 НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, проф. др Наташе Здравковић.

Комисија закључује да проф. др Наташа Здравковић, испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање редовног професора.

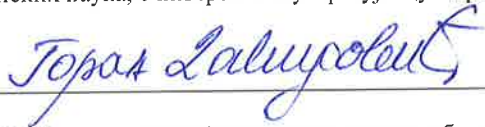
Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор проф. др Наташе Здравковић у звање редовног професора за ужу научну област Интерна медицина.

У Крагујевцу, септембар 2023.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



проф. др Дејан Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу - председник Комисије



проф. др Горан Давидовић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу - члан



проф. др Срђан Ђурановић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина, Медицинског факултета, Универзитета у Београду - члан

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста. Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу и према правилнику којим се вреднују научноистраживачких резултати истраживача надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу.

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 односно да да двоје издвојено мишљење.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Ред. бр.	РЕДОВНИ ПРОФЕСОР		
		Остварено	Испуњава услов
Општи услови	Испуњен услов за избор у звање ванредног професора	ДА	ДА
	Неосуђиваност у складу са чланом 72 став 4 Закона о високом образовању	ДА	ДА
	Испуњеност услова у складу са Статутом Факултета	ДА	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	2 рада категорије М21, М22 или 4 рада категорије М23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање	15М20	ДА
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	ДА	ДА
	Руковођење научним пројектом	ЈП 09/10 ЈП 05/15	ДА
	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије М30)	2 16/М60 13/М30	ДА
	НСИ ≥ 20	НСИ=153	ДА
	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	12	ДА
Алтернативни обавезни услови	18 радова категорије М20 из научне области за коју се бира. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 18	25М20/9 KIF=71,325	ДА

(један од)	22 рада категорије M20 из научне области за коју се бира. У 8 водећи аутор.	25M20/9	ДА
	11 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у 4 категорије M21 или M22.	25M20/6	ДА
	15 радова M20 из научне области за коју се бира. У 7 водећи аутор. HCI ≥100	25M20/9 HCI=153	ДА
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)	ДА	ДА
	Педагошко искуство	ДА	ДА
	Одобрена и објављена монографија или поглавље у монографији или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	5	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	115	ДА
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром	ДА	ДА
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука	764	ДА
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	ДА	ДА
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области	ДА	ДА

	Менторство студентских и завршних радова	ДА	ДА
	Туторство	ДА	ДА
1.3. РЕЗУЛАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услови	Ментор једне одбрањене докторске дисертације	ДА	ДА
	Учешће у најмање три комисије за одбрану завршног рада на специјалистичким односно мастер академским студијама што се може један за један заменити са учешћем у комисијама за пријаву, оцену и одбрану докторске дисертације	5/6/5	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор две одбрањене докторске дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	ДА	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	ДА	ДА
	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		
	Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената	ДА	ДА
	Учешће у раду етичких одбора		
	Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари најмање два резултата из два изборна елемента, који морају да буду наведени и образложени у Извештају комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

	Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (А1 или А2 категорија) или у међународним научним пројектима	ИИИ41007	ДА
	Аутор или коаутор патента или техничког решења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
	Рецензирање радова и пројеката	ДА	ДА
	Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа	ДА	ДА

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	ДА	ДА
	Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	ДА	ДА
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	ДА	ДА
	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	ДА	ДА
	Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ	ДА	ДА
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	ДА	ДА
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностраним факултетима	ДА	ДА
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	ДА	ДА
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ **КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА НЕ**