

**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)

30.11.2023

ПРИЈАВЉА	
Орг.јед.	ФАКУЛТЕТ
01	13649
ДОБРОСТА	

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 01-8139/1 од 23.08.2023.

2. Датум и место објављивања конкурса:

30.08.2023. године, огласне новине „Послови“ број 1055

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

Један наставник у звању ванредног професорског доцента за научну област Медицинске науке, ужа научна област Интерна медицина

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

1. Проф. др Марина Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 28.06.2017.)
2. Проф. др Горан Давидовић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 28.12.2020.)
3. Проф. др Ивана Станковић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан (изабрана 05.11.2012.)

5. Пријављени кандидати:

Доц. др Љиљана Новковић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Љиљана, Аранђел, Новковић

2. Звање:

Доцент за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета и Крагујевцу

3. Датум и место рођења, адреса:

Датум и место рођења: 21.12.1965. год; Крагујевац

4. Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности:

Потврда МУП Крагујевац

Потврда Основни суд Крагујевац

5. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Интерна медицина

Доктор медицине субспецијалиста на болничком одељењу и у специјалистичкој амбуланти - начелник

Одељења за опструктивне болести плућа Клинике за пулмологију у Универзитетском Клиничком Центру Крагујевац

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:

Упис 1984/85 године, завршетак 1990. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 9.36, стечени академски назив: доктор медицине

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:

- Магистарске студије: 1991-1997. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Медицина, просечна оцена 10.0, стечени назив: магистар медицинских наука

- Специјалистичке студије: 1994-2000. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, специјалистичке студије Интерне медицине, просечна оцена 5.0, стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине

- Студије у же специјализације: 2016-2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, оцена одличан, Стучени стручни назив: специјалиста пулмологије

8. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Магистарска теза: „Ефекти 9,10 -диметил-1,2-бензантрацена (ДМБА) на ендокринни панкреас пацова – имуноцито хемијска студија“
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, година уписа 2006. година; ужа научна област: Пулмологија, просечна оцена 10,0
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: „Учесталост и фактори ризика за настанак бронхијалне астме и хроничне опструктивне болести плућа на територији града Крагујевца“ Датум одбране: 02.07.2009. године, стечено звање: доктор медицинских наука
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Енглески језик: чита, пише, говори са оценом врло добро Италијански језик: чита, пише, говори са оценом врло добро
12. Област, ужа научна област: <u>Медицина, Интерна медицина</u>
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања): Академска звања (Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу) <u>20.03.2002. до 19.01.2006. – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент</u> <u>19.01.2006. до 19.01.2009. – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент</u> <u>25.06.2009. до 25.06.2012. – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет (Факултет медицинских наука), асистент</u> <u>11.12.2012. до 11.12.2017. – Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент</u> <u>11.12.2017. до 13.03.2019. – Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, асистент</u> <u>13.03.2019. до 13.03.2024. – Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент</u> УКЦ Крагујевац (КЦ, КБЦ Крагујевац) <u>20.03.2002. и даље - Доктор медицине субспецијалиста на болничком одељењу и у специјалистичкој амбуланти - начелник Одељења за опструктивне болести плућа Клинике за пулмологију у Универзитетском Клиничком Центру Крагујевац</u> 15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање 30.10.2018. године

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НА УЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):
 - a) укупно у ранијем периоду
 - b) 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):
 - a) укупно у ранијем периоду: 9
 1. Lazić Z, Čekerevac I, Novković Lj, Cupurdija V. The influence of oxygen therapy on the hypercapnia in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Vojnosanit Pregl.* 2008;65(7):521-4. M23
 2. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V, Kitanović G, Todorović Ž, Gajović O. Exercise tolerance and dyspnea in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Vojnosanit Pregl* 2010; 67(1): 36-41. M23 IF 0,199 (2010)
 3. Petrović M, Ilić N, Lončarević O, Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Ćupurdija V, Kostić G. Risk factors for brain metastases in surgically staged IIIA non-small cell lung cancer patients treated with surgery, radiotherapy and chemotherapy. *Vojnosanit Pregl* 2011;68(8):643-9. M23 IF 0,179 (2011)
 4. Čekerevac I, Petrović M, Novković Lj, Bubanja D, Bubanja I, Djokić B, Stanković V, Jurišić V. Ectopic ACTH secretion with concomitant hyperamylasemia in a patient with small cell lung carcinoma: case report. *Acta Clin Croat* 2015; 54(4):536-40. M23 IF 0,412 (2015)
 5. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Ćupurdija V, Todorović Ž, Đurđević P, Ilić Dudvarska A, Suša R. Characteristics of Chronic Obstructive Pulmonary Disease Patients with Depressive Disorder. *Srp Arh Celok Lek.* 2017; 145 (5-6):280-4 M23 IF 0,300 (2017)
 6. Čekerevac I, Jakovljević V, Živković V, Petrović M, Ćupurdija V, Novković Lj. Impact of severity of obstructive sleep apnea (OSA) and body composition on redox status in OSA patients. *Vojnosanit Pregl.* 2018;75(11):1089-93. M23 IF 0,272 (2018)
 7. Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Ćupurdija V, Vučanac K, Čekerevac I. Hypogonadism In Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) – Risk Factors. *Vojnosanit Pregl.* 2019; 76(1): 55-60. M23 IF 0,152 (2019)
 8. Dajić K, Stojković N, Novković Lj, Vujić A, Stojković A. Dependence the markers of allergic status from the level of vitamin D in the serum. *Srp Arh Celok Lek* 2019; 147 (9-10): 560-6. M23 IF 0,142 (2019)
 9. Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Vujić A, Stojković A, Čekerevac I. Miliary tuberculosis presenting with acute respiratory distress syndrome in a patient with down syndrome. *Vojnosanit Pregl.* 2020; 77(6): 651-6. M23 IF 0,168 (2020)
 - b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 9
 1. Đurđević P, Todorović Ž, Jovanović D, Čekerevac I, Novković Lj, Mitrović S, Čemerikić V, Otašević V, D Antić Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm of the uterus. *Srp Arh Celok Lek.* 2020;148(9-10):602-5. M23 IF 0,207(2020)
 2. Jovanović J, Milovanović D, Sazdanović P, Sazdanović M, Radovanović M, Novković Lj, Zdravković V, Zdravković N, Simić I, Ružić-Zečević D, Janković S. Factors profile for liver damage in cardiac inpatients. *Vojnosanit Pregl* 2020; 77(9): 934-42. M23 IF 0,168 (2020)
 3. Čekerevac I, Nikolic Turnic T, Draganic N, Andjic M, Živkovic V, Simovic S, Susa R, Novkovic Lj, Mijailovic Z, Andjelkovic M, Vukicevic V, Vulovic T, Jakovljevic V. Predicting Severity and Intrahospital Mortality in COVID-19: The Place and Role of Oxidative Stress. *Oxid Med Cell Longev.* 2021;2021:6615787. M21 IF 7,310 (2021)
 4. Djokovic D, Nikolic M, Muric N, Nedeljkovic I, Simovic S, Novkovic Lj, Cupurdija V, Savovic Z, Vuckovic-Filipovic J, Susa R, Čekerevac I. Cardiopulmonary Exercise Test in the Detection of Unexplained Post-COVID-19 Dyspnea. *Int Heart J.* 2021;62(5):1164-70. M23 IF 1,823 (2021)
 5. Nikolic M, Simovic S, Novkovic Lj, Jokovic V, Djokovic D, Muric N, Bazic Sretenovic D, Jovanovic J, Pantic K, Čekerevac I. Obesity and sleep apnea as a significant comorbidities in COVID-19 - A case report. *Obes Res Clin Pract.* 2021;15(3):281-4. M21 IF 5,214 (2021)
 6. Novković Lj, Čekerevac I. Pneumothorax in a patient with pneumonia caused by SARS-CoV-2: A case report. *Vojnosanit Pregl* 2021; 78(3): 361-5. M23 IF 0,245 (2021)
 7. Suša R, Ćupurdija V, Novković Lj, Ratinac M, Janković S, Đoković D, Jovanović J, Pantić K, Simović S, Bazic-Sretenovic D, Čekerevac I. Does the Severity of Obstructive Sleep Apnea Have an Independent Impact on Systemic Inflammation? *Medicina (Kaunas).* 2021;57(3):292. M22 IF 2,948 (2021)
 8. Lazarević T, Petrović D, Novković Lj, Janičijević K, Janičijević Petrović M, Vujić A, Ljujić B, Sazdanović M, Kovačević Z. Assessment of volemia status using ultrasound examination of the inferior vena cava and spectroscopic bioimpedance in hemodialysis patients. *Vojnosanit Pregl* 2022; 79(5): 456-64. M23 IF 0,2

(2022)

9. Čekerevac I, Stevanović D, Drvenica MJ, Milovanović O, Nikolic M, Simovic S, Jovanovic J, Popovic M, Novković Lj, Milicic B, Poskurica M. The functional consequences in severe and critical covid-19 survivors - A pilot study. *Respir Med Res.* 2023;83:100947.M231F 2,3 (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: 32
1. Čekerevac I, Lazić Z, Vukčević M, Bošnjak-Petrović V, Novković Lj. Body mass index and health-related quality of life in patients with Chronic Obstructive Pulmonary Diseases. 14th ERS Annual Congress, 4-8, September, 2004. Glasgow, United Kingdom. *Eur Respir J* 2004; 24 (Suppl 48): 60s. M34
 2. Lazić Z, Novković Lj, Mojsilovic S, Čekerevac I, Gajović O. Comorbidity and length of hospital stay in patients with community- acquired pneumonia. 15th ERS Annual Congress, 17-21, September, 2005. Copenhagen, Denmark. *Eur Resp J* 2005; 26 (Suppl 49): 259s. M34
 3. Novković Lj, Lazić Z, Čekerevac I, Petrović V, Vukčević M. Symptoms related to asthma and chronic bronchitis in general population. 15th ERS Annual Congress, 17-21, September, 2005. Copenhagen, Denmark. *Eur Resp J* 2005; 26 (Suppl 49): 379s. M34
 4. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović V. Severity of disease and health- related quality of life in patients with chronic obstructive pulmonary disease. 15th ERS Annual Congress, 17-21, September, 2005. Copenhagen, Denmark. *Eur Resp J* 2005; 26 (Suppl 49): 513s. M34
 5. Petrović M, Tomić I, Ilić S, Jevtović I, Čekerevac I, Novković Lj, Mojsilović S. Neuroendocrine differentiation is an independent prognostic factor in chemotherapy-treated non-small cell lung cancer. 16th ERS Annual Congress, 2-6, September, 2006. Munich, Germany. *Eur Resp J* 2006; 28 (supl 50); 385s. M34
 6. Petrović M, Tomić I, Jevtović I, Lazić Z, Čekerevac I, Mojsilović S, Novković Lj. The predictive value of neuroendocrine markers for response to chemotherapy and survival in patients with non-small cell lung cancer. 16th ERS Annual Congress, 2-6, September, 2006. Munich, Germany. *Eur Resp J* 2006; 28 (supl 50); 386s. M34
 7. Lazić Z, Mojsilovic S, Novković Lj, Čekerevac I, Gajovic O. Respiratory symptoms and spirometry screening assessment in general population. 16th ERS Annual Congress, 2-6, September, 2006. Munich, Germany. *Eur Resp J* 2006; 28 (supl 50), 448s. M34
 8. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Bosnjak - Petrović V. Dyspnoa and health -related quality of life in patients with chronic obstructive pulmonary disease. 16th ERS Annual Congress, 2-6, September, 2006. Munich, Germany. *Eur Resp J* 2006; 28 (supl 50); 570s. M34
 9. Petrović M, Tomić I, Jevtović I, Lazić Z, Čekerevac I, Novković Lj, Mojsilović S. Changes in body composition in men and women with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) undergoing chemotherapy. 16th ERS Annual Congress, 2-6, September, 2006. Munich, Germany. *Eur Resp J* 2006; 28 (Suppl 50); 752s. M34
 10. Lazić Z, Mojsilović S, Novković Lj, Čekerevac I, Gajović O, Djokić Z, Bošnjak-Petrović V. Spirometry Screening Assessment in general population. ATS International Conference, 19-24 May, 2006. San Diego USA. *Am J Respir Crit Care Med.* 2006; 173:A1053. M34
 11. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V. The impact of energetic reserve on pulmonary function, quality of life and dyspnoea in patients with chronic obstructive pulmonary disease. 17th ERS Annual Congress, 15-19, September, 2007. Stockholm, Sweden. *Eur Respir J.* 2007;30 (Suppl 51). M34
 12. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V. Forced oscillation technique in patients with asthma. 17th ERS Annual Congress, 15-19, September, 2007. Stockholm, Sweden. *Eur Respir J.* 2007;30 (Suppl 51). M34
 13. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Banić I, Cupurdija V. Correlation between parameters of spirometry and forced oscillation technique in patients with asthma. WORLD ASTHMA MEETING, 22-25 June, 2007. Istanbul, Turkey. Abstract Book: TP-054. M34
 14. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V, Banić I. Uticaj stanja uhranjenosti na plućnu funkciju kod bolesnika sa hroničnom opstruktivnom bolešću pluća. The 1st Congress on respiratory medicine of Serbia/ Southeast Europe; 2-4 November, 2007. Novi Sad, Serbia. *Pneumon.* 2007; 44 (Suppl.); 39. M34
 15. Petrović M, Tomić I, Ilić S, Plavec G, Čekerevac I, Novković Lj. Neuroendocrine markers to predict response to chemotherapy in patients with advanced non- small cell lung cancer. The 1st Congress on respiratory medicine of Serbia/ Southeast Europe; 2-4 November, 2007. Novi Sad, Serbia. *Pneumon.* 2007; 44 (Suppl.); 130. M34
 16. Čupurdija V, Lazić Z, Novković Lj, Gajović O, Čekerevac I. Prognostički značaj vrednosti mokraćne kiseline u serumu pacijenata sa egzacerbacijama HOBP-a. The 1st Congress on respiratory medicine of Serbia/ Southeast Europe; 2-4 November, 2007. Novi Sad, Serbia. *Pneumon.* 2007; 44 (Suppl.); 33. M34
 17. Novković Lj, Lazić Z, Čekerevac I, Bošnjak-Petrović V. Respiratori simptomi u opštoj populaciji. The 1st Congress on respiratory medicine of Serbia/ Southeast Europe; 2-4 November, 2007. Novi Sad, Serbia. *Pneumon.* 2007; 44 (Suppl.); 18. M34
 18. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V, Kitanović G. Peripheral muscle weakness and exercise capacity in patients with COPD. 18th ERS Annual Congress, 4-8 October, 2008. Berlin, Germany. *Eur Resp J* 2008; 32 (supp 52); P2595M34

19. Petrović M, Ilić N, Kostić g, Čekerevac I, Novković Lj, Ćupurdija V. Non-small cell lung cancer with single brain metastasis: the role of surgical treatment. 18th ERS Annual Congress, 4-8 October, 2008. Berlin, Germany. Eur Resp J 2008; 32 (Suppl. 52); 764s. M34
20. Čekerevac I, Lazic Z, Novkovic Lj, Petrović M, Ćupurdija V, Vučević M. Impulse oscillometry and asthma. XIX World Congress of Asthma. November 5-8, 2008. Monte Carlo, Monaco. Abstract Book: 123-127. M33
21. Petrović M, Lazic Z, Čekerevac I, Novković Lj. p53 mutations do not predict response to paclitaxel in metastatic non-small cell lung carcinoma. 19th ERS Annual Congress, 12-16 September, 2009. Vienna, Austria. Eur Resp J 2009; 34 (supp 53); 31s. M34
22. Petrović M, Ilić N, Čekerevac I, Kostić G, Novković Lj. Effectiveness of chemotherapy for advanced lung cancer in the elderly. 19th ERS Annual Congress, 12-16 September, 2009. Vienna, Austria. Eur Resp J 2009; 34 (supp 53); 466s. M34
23. Petrović M, Ilić N, Čekerevac I, Novković Lj, Radulović V, Ćupurdija V. Elevated levels of interleukin-8 in advanced non-small cell lung cancer patients: Relationship with prognosis. 20th ERS Annual Congress, 18-22 September, 2010. Barcelona, Spain. Eur Resp J 2010; 36 (supp 54); 593s. M34
24. Čekerevac I, Lazic Z, Novković Lj, Petrović M, Ćupurdija V. Obesity and COPD. 20th ERS Annual Congress, 18-22 September, 2010. Barcelona, Spain. Eur Resp J 2010; 36 (supp 54); 66s. M34
25. Petrović M, Lazic Z, Čekerevac I, Novković Lj, Ćupurdija V. The prognostic significance of circulating neuroendocrine markers chromogranin A, pro-gastrin-releasing peptide and neuron-specific enolase in patients with advanced non-small-cell lung cancer. 20th ERS Annual Congress, 18-22 September, 2010. Barcelona, Spain. Eur Resp J 2010; 36 (Suppl. 54); 593s. M34
26. Petrović M, Ilić N, Lazic Z, Čekerevac I, Novkovic Lj, Kostic G, Ćupurdija V. Evaluation of IL-6 level in serum and bronchoalveolar lavage fluid of patients with non- small lung cancer (NSCLC). 21th ERS Annual Congress, 24-28 September, 2011. Amsterdam, The Netherlands. Eur Resp J 2011;38 (Suppl 55); 518s. M34
27. Petrović M, Čekerevac I, Kostic G, Iric-Cupic V, Davidovic G, Lazic Z, Ćupurdija V, Novkovic Lj. Increased levels of circulating interleukin 6, interleukin 8, C-reactive protein, and risk of lung cancer. 22nd ERS Annual Congress, 1-5 September, 2012, Vienna, Austria. Eur Resp J 2012; 40 (supp 56); 782s. M34
28. Čekerevac I, Lazic Z, Petrović M, Novkovic Lj. COPD and depression. 22nd ERS Annual Congress, 1-5 September, 2012, Vienna, Austria. Eur Resp J 2012; 40 (supp 56); 78s. M34
29. Čekerevac I, Petrović M, Novković Lj, Mijailović Z. COPD and hypogonadism. 24th ERS Annual Congress, 6-10 September, 2014. Munich, Germany. Eur Resp J, 2014; 44 (supp 58); p2142. M34
30. Ćupurdija V, Lazic Z, Jakovljevic M, Petrović M, Mojsilovic S, Čekerevac I, Novkovic Lj, Susa R. Direct costs of treating community-acquired pneumonia do not necessarily correlate with clinical severity. 25th ERS Annual Congress, 26-30 September, 2015, Amsterdam, The Netherlands. Eur Resp J, 2015; 46 (supp 59); p1597. M34
31. Čekerevac I, Petrović M, Lazic Z, Novković Lj, Ćupurdija V. Severity of obstructive sleep apnea and oxidative stress. 25th ERS Annual Congress, 26-30 September, 2015, Amsterdam, The Netherlands. Eur Resp J, 2015; 46 (supp 59); p2324. M34
32. Novkovic Lj, Čekerevac I, Lazic Z, Petrović M, Ćupurdija V, Djokic B, Novkovic I. The prevalence and clinical characteristics of asthma-COPD overlap syndrome (ACOS) in patients with COPD. 27th ERS Annual Congress, 9-13 September, 2017, Milano, Italy. Eur Resp J, 2017; 50 (supp 61); p1214. M34

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2

1. Novković Lj. Dijagnostika i lečenje plućne tromboembolije u trudnoći. 6-ti Kongres respiratorne medicine Srbije sa međunarodnim učešćem. 15-17. Novembra, 2019. Kopaonik, Srbija. Knjiga sažetaka str.29. M34
2. Čekerevac I, Novkovic Lj, Susa R, Simović S. Factors affecting carbon monoxide diffusion capacity in early convalescence phase of severe COVID19 patients. Respiratory Virtual Conference – ERS Congrese, 2021, Abstract Books P, 26943. 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: 7
 1. Novković LA, Jančić SA. Effects of 9, 10-Dimethyl-1,2-Benzanthracen (DMBA) on endocrine pancreas of the rats. Medicus. 2004; 5(1):43-5. M52
 2. Lazic ZM, Novkovic L, Gajovic O, Đokic Z. Feyer and bilateral infiltrates on chest radiographs in patients with bronchial asthma. Medicus. 2005; 6(1):35-7. M52
 3. Čekerevac I, Jakovljević V, Novković L, Radovanović D, Lazic Z. Recurrent respiratory infections with severely damaged lung functions-Kartagener's syndrome-case report. Med Pregl. 2008;61(5-6):295-8. M52
 4. Ćupurdija V, Lazic Z, Jankovic S, Gajovic O, Čekerevac I, Novkovic L, Petrović M, Donović N. Adverse events induced by anti-infectives in hospitalized patients. Sci J Exp Clin Res. 2011; 12(3):97-101. M52
 5. Vučanac K, Lazic Z, Novkovic L, Čekerevac I. Mali dizajnirani putevi u astmi. MedČas (Krag). 2016; 50(4):144-

9.M52

6. Čekerevac I, Ćupurdija V, Novković L, Lazić Z, Petrović M, Gajović O, Suša R. Unusual respiratory manifestations of ankylosing spondylitis: A case report. *Ser J Exp Clin Res*, 2016; 17(4):357-60. **M51**
7. Suša R, Ćupurdija V, Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Dokić B, Ivošević A, Vučeta M, Čekerevac I. Acute cardiac failure during influenza A (H1N1) treated with noninvasive ventilation. *PONS - medicinski časopis*, 2017; 14(2):78-81. **M51**

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 0

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):
- а) укупно у ранијем периоду: 2
1. Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Jevtović I, Gajović O. *Rasprostranjenost plućnih promena u momentu dijagnostikovanja tuberkuloze pluća*. Jugoslovenskipulmološkidani, Budva 1997, *Pneumon* 1997; (suppl): 30. **M64**
 2. Petrović M, Lazić Z, Novković Lj, Jevtović I. Uticaj salbutamola, i pratropiumbromida i njihove kombinovane primene na stepen reverzibilnosti bronhopstrukcije kod bolesnika sa NOBP. *Jugoslovenskipulmološkidani*, Budva 1997, *Pneumon* 1997; (suppl): 93. **M64**

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 0

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

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

Руководилац јуниор пројекта број ЈП 25/20 „Клиничко-радиолошке и ехокардиографске карактеристике пацијената након шестомесечног опоравка од лечења тешке SARS-CoV-2 пнеумоније“

Учесник јуниор пројекта број ЈП 11/16 „Креирање националног, мултицентричног, ретроспективно-проспективног, опсервационог, не-интервенцијског, електронског (он-лајн) регистра пацијената са хроничном опструктивном болешћу плућа (ХОБП) у Србији“

10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора
Руковођење научним пројектом

Руководилац јуниор пројекта број ЈП 25/20 „Клиничко-радиолошке и ехокардиографске карактеристике пацијената након шестомесечног опоравка од лечења тешке SARS-CoV-2 пнеумоније“

11. обавезан услов избор у звање редовног професора
Хетероцитатни индекс:

12. Кумулативни Импакт Фактор:

KIF=22,239

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 у же научне области:

Позитивно оцењено приступно предавање из у же 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 88 часова активне наставе у школској 2022/2023.

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 на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе

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

Novković L.J. Akutni respiratorični distres sindrom. U: Petrović M. Akutna stanja u pulmologiji. Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu. Kragujevac: 2017;28-51. ISBN: 978-86-7760-112-6170CIP 616.24 (082)

Novković L.J. Plućna tromboembolija. U: Petrović M. Akutna stanja u pulmologiji. Fakultet medicinskih nauka Univerziteta u Kragujevcu. Kragujevac: 2017; 52-86. ISBN: 978-86-7760-112-6170CIP 616.24 (082)

б) обавезан услов за избор у звање редовног професора

Одобрена и објављена монографија 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

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 (фасилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:

в) алтернативни услов за избор у звање доцента

Секретарски послови на катедри:

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

ћ) 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:

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:

Руководилац на предмету Клиничка пропедевтика, Основне струковне студије

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):

Љиљана Новковић аутор је 130 тест питања из предмета интерна медицина I, 40 тест питања из предмета Интерна медицина-стручна пракса и 37 тест питања из предмета Ургентнаstanja u medicini-stручна пракса што чини укупно 207 тест питања.

з) алтернативни услов за избор у сва звање

Преко 80 часова наставе у току школске године

и) алтернативни услов за избор у сва звање

Менторство студенских радова

ј) алтернативни услов за избор у сва звање

Туторство;

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ујка научна област и наслов дисертације, датум одобрења)

Нариса Петровић Субић, медицина, Анализа математичког модела за процену узрока аномалних лабораторијских тестова оштећења јетрине функције, 04.10.2017.

2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ујка научна област и наслов дисертације, датум одбране):

3. Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и за избор у звање редовног професора

Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ујка научна област, наслов дисертације и датум одбране):

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

5. Алтернативно обавезни услови (један од):

- а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора

Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ујка научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):

- 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, ујка научна област, наслов дисертације и датум одбране):

- 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:

- Доц. др Јиљана Новковић је члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина.

- Доц. др Јиљана Новковић је члан Комисије за полагање уже специјалистичког испита из гране медицине Пулмологија.

- 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:

- 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:

- 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

- 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

- 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

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

Руководилац јуниор пројекта број ЈП 25/20 „Клиничко-радиолошке и ехокардиографске карактеристике пацијената након шестомесечног опоравка од лечења тешке SARS-CoV-2 пнеумоније“

Учесник јуниор пројекта број ЈП 11/16 „Креирање националног, мултицентричног, ретроспективно-проспективног, опсервационог, не-интервенционског, електронског (он-лајн) регистра пацијената са хроничном опструктивном болешћу плућа (ХОБП) у Србији“

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

3. Аутор или коаутор патента или техничког решења:

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

5. Рецензирање радова и пројеката

Рецензија за Медицински часопис

Рецензија за часопис PONS

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

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама

Српско лекарско друштво

Лекарска комора Србије

Члан удружења пулмолога Србије

Члан Европског респираторног удружења (ERS)

3. Учешће у раду органа и тела Факултета и Универзитета:

4. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова

5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:

Руководилац КМЕ - Савремени ставови у дијагностици и терапији плућне тромбоемболије, који је одржан у организацији Центра за континуирану едукацију Медицинског факултета у Крагујевцу 28.04.2012.

6. Објављен један рад из категорије *expert opinion* 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:

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

4. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:

1. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Ćupurdija V, Todorović Ž, Đurđević P, Ilić Dudvarski A, Suša R. Characteristics of Chronic Obstructive Pulmonary Disease Patients with Depressive Disorder. Srpski Arhiv Celok Lek, 2017; 145 (5-6):280-4.

2. Đurđević P, Todorović Ž, Jovanović D, Čekerevac I, Novković Lj, Mitrović S, Čemerikić V, Otašević V, Đ Antić Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm of the uterus. Srpski Arhiv Celok Lek, 2020;148(9-10):602-5.

3. Djokovic D, Nikolic M, Muric N, Nedeljkovic I, Simovic S, Novkovic Lj, Cupurdija V, Savovic Z, Vuckovic-Filipovic J, Susa R, Cekerevac I. Cardiopulmonary Exercise Test in the Detection of Unexplained Post-COVID-19 Dyspnea. Int Heart J. 2021;62(5):1164-70.

4. Čekerevac I, Stevanovic D, Drvenica MJ, Milovanovic O, Nikolic M, Simovic S, Jovanovic J, Popovic M, Novkovic Lj, Milicic B, Poskurica M. The functional consequences in severe and critical covid-19 survivors - A

5. Стручноусавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Др Љиљана Новковић је запослена на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу од 2002. године као асистент на предмету Интерна медицина. 2012. године изабрана је за доцента за ужу научну област Интерна медицина. Активно учествује у извођењу теоретске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, Интегрисаних академских студија фармације, Интегрисаних академских студија стоматологије, Струковним студијама, и Специјалистичким студијама.

У досадашњем раду показала је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректан однос са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном педагошком раду.

На основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно истраживачком раду, мишљење је Комисије да доц. др.сци.мед. Љиљана Новковић, доцент, испуњава све законске услове за избор у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из уже научне области за које се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 18 радова у реферисаним часописима са SCI листе (кумулативни импакт фактор 22,239) од којих 9 од избора у претходно звање при чemu је од поменутих радова у4 водећи аутор
- 4 рада у часопису факултета;
- 36 саопштења на међународним научно стручним скуповима, 34 из категорије М30;

Руководилац је и учесник по једног јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

Била је члан једне комисије за оцену и одбрану завршене докторске дисертације, на Факултету медицинских наука у Крагујевцу. Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из Интерне медицине на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, као и комисије за субспецијалистички испит из пулмологије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

Др Љиљана Новковић је диплому о високом образовању стекла 1990. године на Медицинском факултету, Универзитета у Крагујевцу. Специјалистички испит из интерне медицине је положила 2000. године на Медицинском факултету, Универзитета у Београду. Магистрирала је 1997. године на Медицинском факултету у Крагујевцу. Докторску дисертацију је одбранила 2009. године на Медицинском факултету у Крагујевцу стекла звање доктор медицинских наука. 2019. Стекла је звање специјалисте из гране медицине Пулмологија. Запослена је и у Клиничком центру Крагујевац, Клиници за пулмологију, као лекар специјалиста интерне медицине - пулмолог.

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 ванредног професора или доцента за научну област Медицинске науке, ужа научна област Интерна медицина, који је објављен у листу „Послови“ број 1055 од 30.08.2023. године, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, доц. др Љиљана Новковић.

Кандидат, проф. др Љиљана Новковић, испуњава све услове за избор у звање доцента, прописане:

1. **Законом о високом образовању**, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив.
2. **Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу**.
3. **Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер:

- има завршен медицински факултет као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира;
- има специјализацију из одговарајуће уже научне области
- публикова је укупно 18 радова категорије М20 из уже научне области, од којих је 9 од избора у претходнозвање, при чemu је од поменутих радова у четири водећи аутор (KIF=22,239);
- публикова је 4 рада у часопису Факултета медицинских наука;
- публикова је 34 саопштења на међународним научним скуповима и два саопштења на националним научним скуповима;
- руководилац је јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу;
- има позитивну оцену педагошког рада;
- има 88 часова наставе у току школске године;
- аутор је 207 тест питања за полагање испита у оквиру уже научне области;
- члан је у комисији за оцену једне завршене докторске дисертације;
- члан је комисије за полагање специјалистичког испита и испита уже специјализације
- рецензијала је научне радове и пројекте;
- члан је научних и стручних удружења
- има заједничке публиковане радове са ауторима са других универзитета;
- има способност за наставни и педагошки рад.

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 у настави пријављеног кандидатадоц. др сци. мед. Љиљане Новковић.

Комисија закључује да доц. др сци. мед. Љиљана Новковић, испуњава све предвиђене услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцент.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор доц. др сци. мед. Љиљане Новковић у звање доцент за ужу научну област Интерна медицина.

07.11.2023. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Марина Петровић
редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

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

Проф. др Ивана Станковић
редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Медицинског факултета Универзитета у Нишу, 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 образложение, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај односно да да двоје издвојено мишљење.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Ред. бр.		Поље медицинских наука	
ДОЦЕНТ (ПОНОВНИ ИЗБОР)			
		Остварено	Испуњава услов
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању	ДА	ДА
Испуњеноност услова у складу са чланом 72 став 4 Закона о високом образовању		ДА	ДА
Испуњеноност услова у складу са Статутом Факултета		ДА	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или 2 рада категорије M23, изнаучне области за коју се бира, објављен од последњег изборау званије Оригинално стручно остварење, односно руководоће или учешће у научном пројекту 4 рада на научним скуповима, 2 из категорије M30	9 <u>JП 25/20</u> <u>ЈП 11/16</u> <u>2 M30</u> <u>2 M60</u>	ДА ДА ДА
Алтернативни обавезни услови (језан од)	2 рада у часопису факултета кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука 6 радова категорије M20 изнаучне области за коју се бира. У 2 водећи аутор. KIF ≥ 6 6 радова категорије M20 изнаучне области за коју се бира. У 2 водећи аутор. 9 радова категорије M20 изнаучне области за коју се бира. У 2 водећи аутор. 6 радова M20 из научне областиста коју се бира. Водећи аутор у 2 категорије M21 или M22. 8 радова M20 из научне областиста коју се бира. У 3 рада водећи аутор. HCl ≥ 40	4 <u>4</u> <u>KIF=22,239</u> <u>18/4</u> <u>18/4</u> <u>18/4</u>	ДА ДА 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) уколико	<u>ДА</u>	<u>ДА</u>
Педагошко искуство		<u>ДА</u>	<u>ДА</u>
	Преко 80 часова наставе у току школске године	<u>88</u>	<u>ДА</u>
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Аутор 200 тест питања у бази одобреној за полагање испита из у же научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирали за у же научну област у оквиру поља медицинских наука	<u>207</u>	<u>ДА</u>
Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната			
Руковођење предметом у оквиру у же научне области		<u>ДА</u>	<u>ДА</u>
Менторство студентских и завршних радова			
Туторство			

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Обавезни услови	Учешће у комисији за оцену једне пријављене или завршене докторске дисертације	<u>1 завршена</u>	<u>ДА</u>
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор једне одобрене дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите		<u>ДА</u>

Чланство у комисијама за усмене докторске испите			
Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије			
Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената			
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		<u>ДП 25/20</u> <u>ДП 11/16</u>	<u>ДА</u>
Аутор или коаутор патента или техничког решења			
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области			
Рецензирање радова и пројеката		<u>ДА</u>	<u>ДА</u>
Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа			
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника			
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја		<u>ДА</u>	<u>ДА</u>

	Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета		
	Организација и руководоћење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и склопова		
	Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ	ДА _	
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима		
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранским факултетима		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	ДА _	
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ		ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>	
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			