

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

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

30. 11. 2023

Орг. јед.	Број	Датум	Својина
01	13649		

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- 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.
- Датум и место објављивања конкурса:
30.08.2023. године, огласне новине „Послови“ број 1055
- Број наставника који се бира, звање, назив научне области и уже научне области за коју је расписан конкурс:
Један наставник у звању ванредног професора или доцента за научну област Медицинске науке, ужа научна област Интерна медицина
- 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:
 - Проф. др Марина Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 28.06.2017.)
 - Проф. др Горан Давидовић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 28.12.2020.)
 - Проф. др Ивана Станковић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан (изабрана 05.11.2012.)
- Пријављени кандидати:
Доц. др Љиљана Новковић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Љиљана, Аранђел, Новковић
- Звање:
Доцент за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Датум и место рођења, адреса:
Датум и место рођења: 21.12.1965. год; Крагујевац
[REDACTED]
- Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности:
Потврда МУП Крагујевац
Потврда Основни суд Крагујевац
- 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
- 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
- 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 уже специјализације: 2016-2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, оцена: одличан, стечени стручни назив: специјалиста пулмологије

8. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе: <u>Магистарска теза: „Ефекти 9,10 -диметил-1,2-бензантрацена (ДМБА) на ендокрини панкреас пацова – имуноцити хемијска студија“</u>
9. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: <u>Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, година уписа 2006. година; ужа научна област: Пулмологија, просечна оцена 10,0</u>
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: <u>„Учесталост и фактори ризика за настанак бронхијане астме и хроничне опструктивне болести плућа на територији града Крагујевца“ Датум одбране: 02.07.2009. године, стечено звање: доктор медицинских наука</u>
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 <u>30.10.2018. године</u>

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: 9
1. Lazić Z, Cekerevac I, Novković Lj, Ćupurdija 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. Cekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Ćupurdija V, Kitanović G, Todorović Z, Gajović O. Exercise tolerance and dyspnea in patients with chronic obstructive pulmonary disease. Vojnosanit Pregl 2010; 67(1): 36-41.M23IF 0,199 (2010)
 3. Petrović M, Ilić N, Lončarević O, Ćekerevac 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.M23IF 0,179 (2011)
 4. Ćekerevac 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.M23IF 0,412 (2015)
 5. Ćekerevac 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. Srp Arh Celok Lek. 2017; 145 (5-6):280-4M23IF 0,300 (2017)
 6. Ćekerevac 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.M23IF 0,272 (2018)
 7. Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Ćupurdija V, Vujanac K, Ćekerevac I. Hypogonadism In Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) – Risk Factors. Vojnosanit Pregl. 2019; 76(1): 55-60.M23IF 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 IF0,142 (2019)
 9. Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Vujić A, Stojković A, Ćekerevac I. Miliary tuberculosis presenting with acute respiratory distress syndrome in a patient with down syndrome. Vojnosanit Pregl. 2020; 77(6): 651-6.M23IF 0,168 (2020)
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 9
1. Đurđević P, Todorović Ž, Jovanović D, Ćekerevac I, Novković Lj, Mitrović S, Ćemerikić 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, Ruzić-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. Cekerevac I, Nikolic Turnić T, Draginic N, Anđić M, Živkovic V, Simovic S, Susa R, Novkovic Lj, Mijailovic Z, Anđelkovic M, Vukicevic V, Vušovic T, Jakovljevic V. Predicting Severity and Intra-hospital 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, Ćupurdija 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. 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, Cekerevac 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, Ćekerevac 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, Bazić-Sretenović D, Ćekerevac 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. M23IF 0,2

(2022)

9. Cekerevac 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 pilot study. Respir Med Res. 2023;83:100947.M23IF 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):
а) укупно у ранијем периоду: 32

1. Cekerevac 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, Mojsilović 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. Novkovic Lj, Lazić Z, Čekerevac I, Petrović V, Vukcević 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, Novkovic 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, Mojsilović S, Novkovic Lj, Cekerevac 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. Cekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Bošnjak - Petrović V. Dyspnoea 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, 19-24May, 2006. San Diego USA. Am J Respir Crit Care Med. 2006; 173:A1053.M34
11. Cekerevac I, Lazić Z, Novkovic 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. Cekerevac I, Lazić Z, Novkovic 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. Cekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Banić I, Čupurdija 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, Čupurdija 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. Respiratorni 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. Cekerevac I, Lazić Z, Novkovic 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, Čupurdija 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, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Čupurdija V, Vukčević 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, Lazić 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, Čupurdija 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, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Čupurdija 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, Lazić Z, Čekerevac I, Novković Lj, Čupurdija 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, Lazić Z, Čekerevac I, Novković Lj, Kostić G, Čupurdija 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, Kostić G, Irić-Cupić V, Davidović G, Lazić Z, Čupurdija V, Novković 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, Lazić Z, Petrović M, Novković 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. Čupurdija V, Lazić Z, Jakovljević M, Petrović M, Mojsilović S, Čekerevac I, Novković 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, Lazić Z, Novković Lj, Čupurdija 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. Novković Lj, Čekerevac I, Lazić Z, Petrović M, Čupurdija V, Djokić B, Novković 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 Kongrs respiratorne medicine Srbije sa međunarodnim učešćem. 15-17. Novembra, 2019. Kopaonik, Srbija. Knjiga sažetaka str.29. M34
2. Čekerevac I, Novković Lj, Susa R, Simović S. Factors affecting carbon monoxide diffusion capacity in early convalescence phase of severe COVID19 patients. Respiratory Virtual Conference – ERS Congress, 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-Benzanthracene (DMBA) on endocrine pancreas of the rats. Medicus. 2004; 5(1):43-5. M52
2. Lazić ZM, Novković L, Gajović O, Đokić Z. Fever 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, Lazić Z. Recurrent respiratory infections with severely damaged lung functions-Kartagener's syndrome-case report. Med Pregl. 2008; 61(5-6):295-8. M52
4. Čupurdija V, Lazić Z, Janković S, Gajović O, Čekerevac I, Novković L, Petrović M, Donović N. Adverse events induced by anti-infectives in hospitalized patients. Ser J Exp Clin Res. 2011; 12(3):97-101. M52
5. Vujanac K, Lazić Z, Novković L, Čekerevac I. Mali disajni putevi u astmi. MedČas (Krag). 2016; 50(4):144-

9.M52

6. Čekerevac I, Čupurdija 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, Čupurdija V, Novković Lj, Lazić Z, Petrović M, Dokić B, Ivošević A, Vuleta 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; (supp): 30. M64
2. Petrović M, Lazić Z, Novković Lj, Jevtović I. Uticaj salbutamola, i pratriopiumbromida i njihove kombinovane primene na stepen reverzibilnosti bronhoopstrukcije kod bolesnika sa HOBP. Jugoslovenskipulmološkidani, Budva 1997, Pneumon 1997; (supp): 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 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 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 respiratorni 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 (фацилитатора), 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

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:

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 струковнестудије

ж) алтернативни услов за избор у сва звања

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 1, 40 тест питања из предмета Интерна медицина-стручна пракса и 37 тест питања из предмета Ургентна стања у медицини-стручна пракса што чини укупно 207 тест питања.

з) алтернативни услов за избор у сва звања

Преко 80 часова наставе у току школске године

и) алтернативни услов за избор у сва звања

Менторство студентских радова

ј) алтернативни услов за избор у сва звања

Туторство:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

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

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

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

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):

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, ужа 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, ужа 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 Љиљана Новковић је члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина.

• Доц. др Љиљана 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-интервенцијског, 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 уже 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 *expertopintony* 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. Srp Arh 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, D Antić Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm of the uterus. Srp Arh Celok Lek. 2020;148(9-10):602-5.

3. Djoković D, Nikolic M, Muric N, Nedeljkovic I, Simovic S, Novkovic Lj, Ćupurdija 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. Cekerevac 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

pilot study. *Respir Med Res.* 2023;83:100947.

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 стоматологije. 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 доцент 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 чему је од поменутих радова у4 водећи аутор
- 4 рада у часопису факултета;
- 36 саопштења на међународним научно стручним скуповима, 34 из категорије M30;

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
- публиковала је укупно 18 радова категорије M20 из уже научне области, од којих је 9 од избора у претходно звање, при чему је од поменутих радова у четири водећи аутор (KIF=22,239);
- публиковала је 4 рада у часопису Факултета медицинских наука;
- публиковала 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
- рецензирала 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 кандидата доц. 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 звањедоцент.

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 образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај односно да да двоје издвојено мишљење.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПОНОВНИ ИЗБОР)

Ред. бр.	Остварено	Испуњава услов
	ДА	ДА
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
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		
1 рад категорије M21, M22 или 2 рада категорије M23, из научне области за коју се бира, објављен од последњег избора звање	9	ДА
Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту	ЈП 25/20 ЈП 11/16	ДА
4 рада на научним скуповима. 2 из категорије M30	54 M30 ≥ M60	ДА
2 рада у часопису факултета кандидата који су у радном односу на Факултету медицинских наука	4	ДА
6 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 2 водећи аутор. KIF ≥ 6	18/4 KIF=22.239	ДА
9 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 2 водећи аутор.	18/4	ДА
6 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у 2 категорије M21 или M22.		
8 радова M20 из научне области за коју се бира. У 3 рада водећи аутор. HCl ≥ 40		
Алтернативни обавезни услови (један од)		

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 има педагошко искуство	ДА	ДА
	Педагошко искуство	ДА	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	88	ДА
	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 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	207	ДА
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната		
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области	ДА	ДА
	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	1 завршена	ДА
	Ментор једне одобрене дисертације		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	ДА	ДА

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	ЈП 25/20 ЈП 11/16	ДА
Аутор или коаутор патента или техничког решења		
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
Рецензирање радова и пројеката	ДА	ДА
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	ДА	ДА

Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета			
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова			
Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ	1		ДА
Објављен један рад из категорије <i>exptoriniou</i> 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			
Учешће у програмима размене наставника и студената			
Учешће у изradi и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранним факултетима			
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 <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			