

**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)

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ	
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА	
КРАГУЈЕВЦУ	
ПРИЈАВЉЕНИК	13. 07. 2022
Орг.бр.	ЕИД
ОД	8913
Број страница / Дужност	

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 01/5822-1 од дана 17.05.2022.
2. Датум и место објављивања конкурса:
Огласне новине послови број 988 од дана 25.05.2022.
3. Број наставника који се бира, звање и назив, научне и уже научне области за коју је расписан конкурс:
Један наставник у звању редовног професора за ужу научну област Интерна медицина
4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:
 - др Марина Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 28.06.2017.);
 - др Горан Давидовић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (изабрана 28.12.2020.);
 - др Биљана Звездин, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета универзитета у Новом Саду, члан (изабрана 26.01.2017.)
5. Пријављени кандидати:
Проф. др Иван Чекеревац (кандидат није осуђиван и против њега се не води кривични поступак)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:
Иван, Властимир, Чекеревац
2. Звање:
Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина
3. Датум и место рођења, адреса:
26.06.1970. године, Чачак
4. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултет Медицинских наука Крагујевац, Универзитета у Крагујевцу
Клиника за пулмологију, Клинички центар Крагујевац
5. 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 1989/90 године, завршетак 1995. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, медицина, просечна оцена 9.53; доктор медицине
6. 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: 1995-2005. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 10.0, стечени назив: магистар медицинских наука
Специјалистичке студије: 1998-2003. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 5.0, стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине
Студије уже специјализације: 2009-2015. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, оцена: одличан, стечени стручни назив: специјалиста пулмологије
7. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
Магистарска теза: „Утицај стања ухрањености на параметре плућне функције и квалитет живота код болесника са хроничном опструктивном болешћу плућа“
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, докторске академске студије, година уписа 2007/2008, Клиничка и експериментална интерна медицина, просечна оцена 10,0
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
„Системски ефекти хроничне опструктивне болести плућа“. Одбрана 2010. године, стечено звање: доктор медицинских наука

10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језик: чита, пише, говори са оценом врло добро
11. Област, ужа научна област:
Област: Медицина, ужа област: Интерна медицина
12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања): Медицински факултет (Факултет медицинских наука) Универзитета у Крагујевцу - 2008-2011. године – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област <u>Интерна медицина</u> -2011-2012. године – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област <u>Интерна медицина</u> - 2012. -2017. године– Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент за ужу научну област <u>Интерна медицина</u> - 2017. и даље - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, ванредни професор за ужу научну област <u>Интерна медицина</u> КЦ Крагујевац (КБЦ Крагујевац) -1999-2005. год- КЦ Крагујевац, лекар на специјализацији из <u>Интерне медицине</u> - 2005. год – КЦ Крагујевац, Интерна клиника, Центар за плућне болести, специјалиста <u>интерне медицине</u>
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање 18.07.2017.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НА УЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду:**10**
 1. 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):643-649. M23 IF=0,179 (2011)
 2. Čekerevac I, Lazić Z. Obesity and chronic obstructive pulmonary disease. *Srp Arh Celok Lek.* 2011;139(5-6):322-327. M23 IF=0,228 (2012)
 3. Čekerevac 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. M23 IF=0,199 (2010)
 4. Lazić Z, Čekerevac I, Novković L, Ćupurdija V. The influence of oxygen therapy on the hypercapnia in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Vojnosanit Pregl.* 2008;65(7):521-524. M23
 5. Čekerevac I, Živković V, Novković Lj, Petrović M, Ćupurdija V, Jakovljević V. Impact of severity of obstructive sleep apnea (OSA) and body composition on redox status in OSA patients. *Vojnosanit Pregl.* 2018;75(11):1089-1093. M23 IF=0,405 (2017)
 6. 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):280-284. M23 IF=0,253 (2016)
 7. Ivošević A, Meta-Jevtović I, Ćupurdija V, Čekerevac I, Radunović A, Jovanović M, Vulović M, Spasić M, Petrović M. Bochdalek hernia in adults: Case report. *Vojnosanit Pregl.* 2018;75(6):628-631. M23 IF=0,405 (2017)
 8. Ćupurdija V, Čekerevac I, Petrović M, Kostić G, Suša R, Lazić Z. Churg-strauss vasculitis in patient who received montelukast. *Vojnosanit Pregl.* 2018;75(4):428-431. M23 IF=0,405 (2017)
 9. Dudvarska Ilic A, Zugic V, Zvezdin B, Kopitovic I, Čekerevac I, Ćupurdija V, Perhac N, Veljkovic V, Barac A. Influence of inhaler technique on asthma and COPD control: a multicenter experience. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis.* 2016;11:2509-2517. M22 IF=3,157 (2016)
 10. 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):536-540. M23 IF=0,497 (2016)
 11. Ćupurdija V, Lazic Z, Petrovic M, Mojsilovic S, Čekerevac I, Rancic N, Jakovljevic M. Community-acquired pneumonia: economics of inpatient medical care vis-a-vis clinical severity. *J Bras Pneumol.* 2015; 41(1):48-57. M23 IF=1,496 (2016)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање:**15**
 1. Novkovic Lj, Lazic Z, Petrovic 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=0,405 (2017)
 2. Mišić M, Arsović A, Čukić J, Rosić M, Tošić-Pajić J, Manojlović N, Čekerevac I, Vidanović D, Šekler M, Baskić D. The prevalence of resistance to macrolides and lincosamides among community and hospital acquired Staphylococci and Streptococci isolates in southeast Serbia. *Srp Arh Celok Lek.* 2018;146 (7-8): 384-390. M23 IF=0,393 (2018)
 3. Vuckovic-Filipovic J, Milanov S, Čekerevac I, Irić-Čupić V, Vučeta M, Simić I, Jakovljević V, Zivković V and Davidović G. Blood pressure profile and effects of antihypertensive medications on blood pressure variability in patients with obstructive sleep apnea. *Acta Pol Pharm.* 2018; 75(2)- 515-523. M23 IF=0,884 (2017)
 4. Novković Lj, Lazic Z, Petrovic M, Vučić A, Stojković A, Čekerevac I. Miliary tuberculosis presenting with acute respiratory distress syndrome in a patient with down syndrome. *Vojnosanit Pregl.* 2020; 77(6): 651-656. M23 IF=0,378 (2020)
 5. Vukoja M, Kopitovic I, Lazic Z, Milenkovic B, Stankovic I, Zvezdin B, Ilic A, Čekerevac I, Vukcevic M, Zugic V, Hromis S. Diagnosis and management of chronic obstructive pulmonary disease in Serbia: an expert group position statement. *Int J Chronic Obstr.* 2019; 14: 1993-2002. M22 IF=3,274 (2018)
 6. Stojadinovic D, Zivkovic Zaric R, Jankovic S, Lazic Z, Čekerevac I, Suša R. Risk factors for potential drug-drug interactions in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Irish J Med Sci.*

- 2020;189:1123-1125.M23 IF=1,100 (2018)
7. Novković Lj, Čekerevac I. Pneumothorax in patient with pneumonia caused by sars-cov-2 - Case Report. Vojnosanit Pregl. 2021;78(3):361-365.M23 IF=0,378 (2020)
 8. Bazić Sretenović D, Veselinović M, Čekerevac I, Nikolić Turnic T, Azanjac A, Koricanac A, Tomić Lučić A. The relationship between insulin resistance, bone mineral density and fracture risk in postmenopausal women. Vojnosanit Pregl. 2021; doi:10.2298/VSP210216041B. M23 IF 0,378 (2020)
 9. Đurđević P, Todorović Z, Jovanović D, Čekerevac I, Novković Lj, Mitrović S, Čemerikić V, Otašević V, Antić D. Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm of the uterus. Srpski Arh Celok Lek. 2020;148(9-10):602-605.M23 IF=0,358 (2018)
 10. Jankovic S, Zivkovic Zaric R, Stojadinovic M, Lazic Z, Cekerevac I, Susa R. Risk factors for potential drug-drug interactions in patients with pneumonia. Int J Clin Pharmacol Ther. 2021;59(1):42-46.M23 IF=1,366 (2020)
 11. Suša R, Cupurdija V, Novkovic Lj, Ratinac M, Jankovic S, Đoković D, Jovanovic J, Pantic K, Simovic S, Bazic-Sretenovic D and Cekerevac I. Does the Severity of Obstructive Sleep Apnea Have an Independent Impact on Systemic Inflammation? Medicina. 2021;57:292. M22 IF=2,430 (2020)
 12. 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;15:281-284. M23 IF=2,288 (2020)
 13. Cekerevac I, Nikolic Turnic T, Draginic N, Andjic M, Zivkovic V, Simovic S, Susa R, Novkovic Lj, Mijailovic Lj, Andjelkovic M, Vukicevic V, Vulovic T and Vladimir Jakovljevic. Predicting Severity and Intrahospital Mortality in COVID-19: The Place and Role of Oxidative Stress. Oxid Med Cell Longev. 2021;15. doi:10.1155/2021/662. M21 IF=6,543 (2021)
 14. Djokovic D, Nikolic M, Muric N, Nedeljkovic I, Simovic S, Novkovic L, 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):1164-1170. M23 IF=1,862 (2020)
 15. Grbovic V, Markovic N, Bogojevic P, Nikolic J, Milosevic J, Simovic S, Cekerevac I, Jurisic-Škevin A, Zdravkovic N, Mijailovic S, Zdravkovic N. The effects of respiratory exercises on partial pressures of gases and anxiety in the acute phase of COVID-19 infection. Physiother Theory Pract. 2021;1-9. doi:I:10.1080/09593985.2021.1996497M22 IF=2,388 (2020)

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):

a) укупно у ранијем периоду: **46**

1. Lazić Z, Petrović M, Jevtović I, Mojsilovic J, Čekerevac I, Gajović O. Initial treatment of community acquired pneumonia. World Congres on Lung Health and 10th ERS Annual Congress. August 30-September 3, 2000. Florence, Italy. Eur Resp J. 2000;16 (supp 31):139s. M34
2. Mojsilovic S, Lazić Z, Čekerevac I, Gajovic O. Lung tuberculosis - 10 years after. 11th ERS Annual Congress. 22-26. September, 2000. Berlin, Germany. Eur Resp J. 2001;18 (supp 34):144s. M34
3. 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, Glasgow, 04-08. September, 2004. Eur Respir J. 2004; 24 (Suppl 48): 60s. M34
4. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Bosnjak-Petrović V, Vukčević M. Creatinine- height index, pulmonary function and dyspnoa in patients with chronic obstructive pulmonary disease. 15th ERS Annual Congress, 17-21. September, 2005. Copenhagen, Denmark.. Eur Respir J. 2005; 26 (Suppl 49): 63s. M34
5. 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
6. Novkovic Lj, Lazić Z, Čekerevac I, Bosnjak-Petrović V, Mitic-Milikic M, 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
7. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Bosnjak-Petrović V, Vukčević M. 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
8. Petrović M, Tomić I, Ilić S, Jevtović I, Čekerevac I, Novković Lj, Mojsilović S. Neuroendocrine differentiation is an indepedent 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
9. 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
10. Lazić Z, Mojsilovic S, Novkovic 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
11. 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

12. 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
13. Lazić Z, Mojsilović S, Novković Lj, Čekerevac I, Gajović O, Djokic Z, Bošnjak-Petrović V. Spirometry Screening Assessment in general population. ATS International Conference, 19-24. May, 2006. San Diego America. Am J Respir Crit Care Med. 2006; 173: A1053. M34
14. 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 Resp J. 2007; 30 (Suppl 51). M34
15. 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 Resp J. 2007; 30 (Suppl 51). M34
16. Petrović M, Tomic I, Ilic S, Ilic N, Čekerevac I. Neuroendocrine differentiation as a prognostic factor in non-small cell lung cancer. 17th ERS Annual Congress, 15-19. September, 2007. Stockholm, Sweden. Eur Resp J. 2007; 30 (Suppl 51). M34
17. Petrović M, Tomic I, Ilic S, Ilic N, Čekerevac I. Prognostic impact of histologic demonstration of chromogranin A and neuron specific enolase in pulmonary adenocarcinoma. 17th ERS Annual Congress, 15-19. September, 2007. Stockholm, Sweden. Eur Resp J. 2007; 30 (Suppl 51). M34
18. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Banić I, Čupurdija V. Corelation between parameters of spirometry and forced oscillation technique in patients with asthma. WORLD ASTHMA MEETING, 22-25. June, 2007. Istanbul, Turkey. Abstract Book. 2007; 126. M34
19. 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. Zbornik sažetaka; 39. M34
20. 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. Zbornik sažetaka; 130. M34
21. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V, Kitanovic G. Peripheral muscle weakness and exercise capacity in patients with COPD. 18th ERS Annual Congress, 04-08. October, 2008. Berlin, Germany. Eur Resp J. 2008; 32 (supp 52): 68s. M34
22. Petrović M, Ilić N, Lazić Z, Čekerevac I, Radulović V. Neuroendocrine and cytokeratin serum markers as prognostic determinants of small cell lung cancer. 18th ERS Annual Congress, 04-08. October, 2008. Berlin, Germany. Eur Resp J. 2008; 32 (supp 52): 459s. M34
23. Čekerevac I, Lazić Z, Novković Lj, Petrović M, Cupurdija V, Vučetić V. Impulse oscillometry and asthma. XIX World Congress of Asthma. 05-08. November, 2008. Monte Carlo, Monako. Abstract Book. 2008; 123-127. M33
24. 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
25. 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): P2622. M34
26. 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): p3246. M34
27. 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): p3248. M34
28. Petrović M, Ilić N, Lazić Z, Čekerevac I, Novković Lj, Kostić G, Cupurdija V. Evaluation of IL-6 level in serum and bronchoalveolar lavage fluid of patients with non- small lung cancer (NSCLC). 21th ERS Annual Congres. 24-28. September, 2011. Amsterdam, Netherlands. Eur Resp J. 2011; 38 (Suppl 55): 518s. M34
29. Petrović M, Čekerevac I, Kostić G, Irić-Cupić V, Davidović G, Lazić Z, Cupurdija V, Novković Lj. Increased levels of circulating interleukin 6, interleukin 8, C-reactive protein, and risk of lung cancer. 22nd ERS Annual Congress. 01-05 September, 2012. Vienna, Austria. Eur Resp J. 2012; 40 (supp 56): P4209. M34
30. Čekerevac I, Lazić Z, Petrović M, Novković Lj. COPD and depression. 22nd ERS Annual Congress. 01-05 September, 2012. Vienna, Asutria. Eur Resp J. 2012; 40 (supp 56): P534. M34
31. Petrović M, Čekerevac I, Čupurdija V, Zdravković V, Vučić R. TNF-alpha, IL-1 and IL-6 concentration in bronchoalveolar lavage fluid (BALF) of non-small cell lung cancer (NSCLC). 23rd ERS Annual Congress, 07-11 September, 2013. Barcelona, Spain. Eur Resp J. 2013; 42 (supp 57): p2897. M34
32. Petrović M, Čekerevac I, Kostić G, Davidović G, Irić-Čupić V. Evaluation of IL-10 level in serum and bronchoalveolar lavage fluid of patients with non-small cell lung cancer (NSCLC). 23rd ERS Annual Congress, 07-11 September, 2013. Barcelona, Spain. Eur Resp J. 2013; 42 (supp 57): p2915. M34

33. Petrović M, Čekerevac I, Lazić Z, Zdravković V. Serum interleukin-10 levels as a prognostic factor in advanced non-small cell lung cancer patients. 23rd ERS Annual Congress, 07-11 September, 2013. Barcelona, Spain. Eur Resp J. 2013; 42 (supp 57): p2916. M34
34. Petrović M, Čekerevac I, Petrović D, Vučić R, Simić I. Serum IL-33 as diagnostic and prognostic marker in non-small cell lung cancer. 24th ERS Annual Congress, Munich. 6-10 September, 2014. Eur Resp J. 2014; 44 (supp 58): p516. M34
35. Petrović M, Čekerevac I, Lazić Z, Ćupurdija V, Petrović D, Vučić R, Kostić G. Evaluation of IL-33 level in serum and bronchoalveolar lavage fluid of patients with non-small cell lung cancer (NSCLC). 24th ERS Annual Congress, 6-10 September, 2014. Munich, Germany. Eur Resp J. 2014; 44 (supp 58): p2705. M34
36. Čekerevac I, Petrović M, Novković LJ, Mijailović Ž. COPD and hypogonadism. 24th ERS Annual Congress, 6-10 September, 2014. Munich, Germany. Eur Resp J. 2014; 44 (supp 58): p2142. M34
37. Ćupurdija 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, Netherlands. Eur Resp J. 2014; 46 (supp 59): p1597. M34
38. Čekerevac I, Petrović M, Lazić Z, Novković LJ, Ćupurdija V. Severity of obstructive sleep apnea and oxidative stress. 25th ERS Annual Congress, 26-30 September, 2015. Amsterdam, Netherlands. Eur Resp J. 2014; 46 (supp 59): p2324. M34
39. Petrović M, Jurišić V, Čekerevac I, Lazić Z, Kostić G, Davidović G. Significance of expression of TGF- β in pulmonary metastasis in non-small cell lung cancer tissues. 25th ERS Annual Congress, 26-30 September, 2015. Amsterdam, Netherlands. Eur Resp J 2014; 46 (supp 59): p4240. M34
40. Vucković-Filipović J, Milanov S, Davidović G, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Simić I, Ignjatović V, Simović S, Vučeta M. Differences between office and ABPM blood pressure values in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.10: e472. M34
41. Vucković-Filipović J, Milanov S, Davidović G, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Miloradović V, Simić I, Ignjatović V, Simović S, Vučeta M. Blood pressure load – marker of poor hypertension control in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.11: e473. M34
42. Vucković-Filipović J, Milanov S, Davidović G, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Miloradović V, Simić I, Simović S, Petrović M, Pavlović M. Prevalence of hypertension and blood pressure values in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.12: e473. M34
43. Milanov S, Vucković-Filipović J, Davidović G, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Miloradović V, Petrović M, Simović S, Petrović M, Pavlović M, Vučeta M. Dipping into the sleep apnea-hypopnea syndrome. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.18: e474. M34
44. Milanov S, Vucković-Filipović J, Davidović G, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Miloradović V, Simić I, Simović S, Petrović M, Pavlović M, Vučeta M. Sympathetic overactivity in hypertensive patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.19: e475. M34
45. Davidović G, Vucković-Filipović J, Milanov S, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Miloradović V, Petrović M, Simović S. Myocardial oxygen consumption in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.24: e476. M34
46. Davidović G, Vucković-Filipović J, Milanov S, Čekerevac I, Irč-Cupić V, Miloradović V, Simić I, Ignjatović V, Simović S, Petrović M. Heart rate variability – cardiovascular risk factor in patients with sleep apnea-hypopnea syndrome or not?. European Society of Hypertension Annual Scientific Meeting. 12-15. June, 2015. Milan, Italy. Journal of Hypertension – e-supplement 1. 2015; 33 (suppl 1): PP .37.25: e476. M34

6) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 3

1. Čekerevac I, Novaković LJ, Susa , Simović S. Factor affecting carbon monoxide diffusion capacity in early convalescence phase of severe Covid 19 patients. Respiratory Virtual Conference- ERS Congresse, 2021. Abstract Book P. 26943. M34
2. Čekerevac I. NIV u akutnoj hiperkapnijskoj respiratornoj insuficijenciji. 6-ti Kongres respiratorne medicine Srbije sa međunarodnim učešćem. 15-17. Novembra, 2019. Kopaonik, Srbija. Knjiga sažetaka str. 10. M34
3. Šušteršić, T., Vulović, A., Čekerevac, I., Susa, R., Baumann, S., Zisaki, A., Braojos, R., Rincón, F., Murali, S., Filipović, N. Automatic Sleep Apnea/Hypopnea Detection based on Nasal Airflow Signal. ICIST 2018 - 8th International Conference on Information Society and Technology. 2018. Belgrade, Serbia. Abstract Book pp. 206-211. M34
4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, 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 (брой):стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду: 6

1. Lazić Z, Čekerevac I, Bošnjak B, Vukčević M. Ispitivanje kvaliteta života kod bolesnika sa hroničnom opstruktivnom bolešću pluća. Medicinska istraživanja. 2003; 37(4): 32-33.
2. Petrović M, Lazić Z, Čekerevac I, Čupurdija V, Jovanović D. Chromogranin A tissue expression as a prognostic fact or in advanced non small cell lung cancer. Ser J Exp Clin Res. 2008; 9(4):137-142. 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):295-298. M51
4. Čupurdija V, Lazić Z, Janković S, Gajović O, Čekerevac I, Novković L, Petrović M, Đonović N. Adverse events induced by anti-infectives in hospitalized patients. Ser J Exp Clin Research. 2011; 12(3):97-101. M52
5. Vukoja M, Rebić P, Lazić Z, Mitić Milikić M, Milenković B, Zvezdin B, Čekerevac I, Jovancević Drvenica M, Hromis S, Kopitović I. Early detection of asthma and chronic obstructive pulmonary disease in primary care patients. Med Pregl. 2013;66(1-2):46-52. M51
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):357-360. M51
7. Gajović O, Stanojević-Pirković M, Popovska-Jovičić B, Nešić Lj, Mijailović Ž, Čekerevac I, Suša R, Gavrilović J. Life-threatening plasmodium falciparum malaria in patient after visiting Angola-case report. Ser J Exp Clin Res. 2017; 18(1): 81-84. M51

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

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

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
- а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
- а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

9. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора
Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?
- а) да
 - б) не

Кандидат се налази на листи ментора Докторске студије- Докторска школа –медицинске науке на Факултету медицинских наука

10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора
Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту

Јуниор пројекти

- Учесник јуниор пројекта број ЈП 01/15 „Улога физичке активности и система циклооксигеназе 2 у кардиоваскуларној хомеостази пацова“
- Учесник јуниор пројекта број ЈП 10/16 „Експресија туморских маркера као показатељ хемиосензитивности и прогнозе код локално одмаклог немиркоцелулраног карцинома плућа“
- 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“
- Руководилац јуниор пројекта број ЈП 09/20 „Креирање ретроспективног-проспективног, опсервационог, неинтревенцијског, електронског (он-лајн) регистра адултних пацијената са Опструктивном апнеом у спавању (OHS)“
- Учесник јуниор пројекта број ЈП 25/20 „Клиничко-радиолошке и ехокардиографске карактеристике пацијената након шестомесечног опоравка од лечења тешке SARS-CoV-2 пнеумоније“

10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора

Руковођење научним пројектом

- Руководилац јуниор пројекта број ЈП 09/20 „Креирање ретроспективног-проспективног, опсервационог, неинтревенцијског, електронског (он-лајн) регистра адултних пацијената са Опструктивном апнеом у спавању (OHS)“

11. обавезан услов избор у звање редовног професора

Хетероцитатни индекс:
XCI=729
12. Кумулативни Импакт Фактор: KIF=34,649
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:
<u>Кандидат је одржао 108 часова активне наставе у току школске године 2020/2021</u>
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студенческим анкетама током целокупног протеклог изборног периода)
<u>Позитивна оцена педагошког рада издата од стране факултетске Комисије за квалитет</u>
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 у же научну област за коју се бира
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 у же научну област за коју се бира
<ul style="list-style-type: none"> Чекеревац И. Гојазност и хронична опструктивна болест плућа. У: Бошићак-Петровић В. Хронична опструктивна болест плућа. Медицински факултет у Београду, 2011; 289-298. ISBN 978-86-7117-319-3 Чекеревац И. Примена неинвазивне механичке вентилације и континуираног позитивног притиска у дисајним путевима у акутној хипоксемијској респираторној инсуфицијацији. У: Петровић М. Акутна стања у пулмологији. Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, 2017. 170-175. ISBN: 978-86-7760-112-6170 Чекеревац И. Неинвазивна вентилација – практични аспекти У: Петровић М. Акутна стања у пулмологији. Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу , 2017. 175-182. ISBN: 978-86-7760-112-6170 Чекеревац И. Неинвазивна вентилација у акутном погоршању хроничне опструктивне болести плућа У: Петровић М. Акутна стања у пулмологији. Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, 2017. 182-187. ISBN: 978-86-7760-112-6170
3. Алтернативни обавезни услови (један од)
а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):
б) алтернативни услов за избор у звање доцента Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
в) алтернативни услов за избор у звање доцента Руковођење радом демонстратора (фасилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:
<ul style="list-style-type: none"> Ментор за у же специјализацију из гране медицине Пулмологија
г) алтернативни услов за избор у звање доцента Секретарски послови на катедри:
д) 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:

- ћ) 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
- Ментор за ужу специјализацију из гране медицине Пулмологија
- е) 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:

ж) алтернативни услов за избор у сва звање

Руковођење предметом у оквиру уже научне области:

- Руководилац предмета „Здравствена нега“ на Основним струковним студијама

з) 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):

и) алтернативни услов за избор у сва звање

Преко 80 часова наставе у току школске године

Кандидат је одржао 108 часова активне наставе у току школске године 2020/2021

ј) алтернативни услов за избор у сва звање

Менторство студентских радова

к) 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, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
 - Славица Коневић, медицина, Делотворност правилне инхалацијске технике на квалитет живота деце са бронхијалном астмом, 24.02.2016.
 - Драган Коруга, медицина, Значај импулсне осцилометрије у процени учесталости бронхијалне хиперреактивности код пацијената са перзистентним алергијским ринистисом, 01.02.2016.
 - Раде Милић, медицина, Значај биомаркера у процени исхода акутне плућне тромбоемболије, 08.03.2017.
 - Славица Марић, медицина, Процена клиничког значаја четири димензионалне компјутеризоване томографске симулације у планирању оптималне технике зрачења локорегионалног узнапредовалог тумора плућа, 19.02.2020.
 - Весна Ђурић, медицина, Евалуација лабораторијских и ултрасонографских маркера кардиометаболичког ризика код пацијената са синдромом sleep apnee, 23.03.2021.
 - Јована Машковић, медицина, Значај тестова плућне функције у индикацији доделе апарата за неинвазивну механичку вентилијацију код пацијената са амниоторфичном латералном склерозом, 18.04.2019.
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
 - Драган Коруга, медицина, Значај импулсне осцилометрије у процени учесталости бронхијалне хиперреактивности код пацијената са перзистентним алергијским ринистисом, 14.09.2016.
 - Сања Шарац, медицина, Процена квалитета живота пацијената оболелих од неситноћејског карцинома плућа лечених хемиотерапијом, 23.12.2016.
 - Раде Милић, медицина, Значај биомаркера у процени исхода акутне плућне тромбоемболије, 08.10.2018.
 - Сандра Матовић, медицина, Фармакокинетика 25-хидрокси витамина D код деце оболеле од астме, 21.11.2018.
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, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
 - Јелена Вучковић Филиповић, медицина, Процена улоге аутономног нервног система у повезаности „sleep apnea“ и кардиоваскуларних поремећаја неинвазивним методама, датум одбране: 17.12.2018.
4. 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):
 - Романа Суша, медицина, Ефекат терапије континуираним позитивним притиском ваздуха на депресивне поремећаје и квалитет живота код пацијената са опструктивном sleep apneom, датум

именовања: 12.03.2019.

- 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):

- Јелена Вучковић Филиповић, медицина, Процена улоге аутономног нервног система у повезаности „sleep apnea“ и кардиоваскуларних поремећаја неинвазивним методама, датум одбране: 17.12.2018.

- в) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:

- Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина.
- Члан Комисије за полагање уже специјалистичког испита из гране медицине Пулмологија.

- г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за усмене докторске испите:

- д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:

- ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената

- е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду етичких одбора

- ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

- Учесник јуниор пројекта број ЈП 01/15 „Улога физичке активности и система циклооксигеназе 2 у кардиоваскуларној хомеостази пацова“
- Учесник јуниор пројекта број ЈП 10/16 „Експресија туморских маркера као показатељ хемиосензитивности и прогнозе код локално одмаклог немиркоцелулраног карцинома плућа“
- 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“
- Руководилац јуниор пројекта број ЈП 09/20 „Креирање ретроспективног-проспективног, опсервационог, не-интервенцијског, електронског (он-лајн) регистра адултних пацијената са Опструктивном апнеом у спавању (OHS)“
- Учесник јуниор пројекта број ЈП 25/20 „Клиничко-радиолошке и ехокардиографске карактеристике пацијената након шестомесечног опоравка од лечења тешке SARS-CoV-2 пнеумоније“

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 унапређења:

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

5. Рецензирање радова и пројеката

Рецензија за часопис Војносанитетски преглед

Резензија за медицински часопис Српског лекарског друштва у периоду 2014-2016.

Рецензија за часопис Serbian Journal of Experimental and Clinical Research

Рецензија за часопис Oxidative Medicine and Cellular Longevity

Рецензија за часопис Acta Clinica Croatica

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

Члан уредништва Медицинског часописа српског лекарског друштва – окружне подружнице Крагујевац

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)

Члан Републичке стручне комисије за механичку вентилацију у кућним условима

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

ННВ Факултета медицинских наука

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

- Члан организационог одбора Октобарских здравствених дана Српског лекарског друштва - окружне подружнице Крагујевац 2013. године
- Члан организационог одбора 46. Октобарски здравствени дан Српског лекарског друштва - окружне подружнице Крагујевац 2021. године
- Члан Научног одбора 6-ог Конгреса респираторне медицине Србије са међународним учешћем

5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:

Руководилац курса предавање, у оквиру акредитованог курса континуиране медицинске едукације, под називом: „Поремећаји дисања током спавања“, дана 02.06.2012. године на Медицинском факултету у Крагујевцу.

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:

- Драган Коруга, медицина, Значај импулсне осцилометрије у процени учесталости бронхијалне хиперреактивности код пацијената са перзистентним алергијским ринистисом, 01.02.2016. Универзитет одбране у Београду Медицински факултет Војномедицинске академије
- Драган Коруга, медицина, Значај импулсне осцилометрије у процени учесталости бронхијалне хиперреактивности код пацијената са перзистентним алергијским ринистисом, 14.09.2016. Универзитет одбране у Београду Медицински факултет Војномедицинске академије

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:

- Dudvarski Ilic A, Zugic V, Zvezdin B, Kopitovic I, Cekerevac I, Cupurdija V, Perhoc N, Veljkovic V, Barac A. Influence of inhaler technique on asthma and COPD control: a multicenter experience. Int J Chron Obstruct Pulmon Dis. 2016;11:2509-2517.
- Mišić M, Arsović A, Čukić J, Rosić M, Tošić-Pajić J, Manojlović N, Čekerevac I, Vidanović D, Šekler M, Baskić D. The prevalence of resistance to macrolides and lincosamides among community and hospital acquired *Staphylococci* and *Streptococci* isolates in southeast Serbia. Srp Arh Celok Lek. 2018;146 (7-8): 384-390.
- Stevanovic J, Živković V, Bolevich S, Zarić G, Čekerevac I, Djurić D, Jakovljević V, Nikolić T, Đurić D. Effects of selective phosphodiesterase -2 and phosphodiesterase -3 inhibition on coronary flow and oxidative stress in the isolated rat heart. Acta Pol Pharm. 2017; 74 (6): 1691 – 1698.
- Vukoja M, Kopitovic I, Lazic Z, Milenovic B, Stankovic I, Zvezdin B, Ilic A, Cekerevac I, Vukcevic M, Zugic V, Hromis S. Diagnosis and management of chronic obstructive pulmonary disease in Serbia: an expert group position statement. Int J Chronic Obstr. 2019; 14: 1993-2002.
- Đurđević P, Todorović Z, Jovanović D, Čekerevac I, Novković Lj, Mitrović S, Čemerikić V, Otašević V, Antić D. Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm of the uterus. Srp Arh Celok Lek. 2020;148(9-10):602-605.

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)

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Проф. др Иван Чекеревац је стекао диплому о високом образовању на Медицинском Факултету у Крагујевцу 1995. године са просечном оценом 9,53. Докторску дисертацију је одбранио 2010. године на Медицинском Факултету у Крагујевцу и стекао научни назив доктора медицинских наука.

Проф. др Иван Чекеревац је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2008. године, најпре као асистент за ужу научну област Интерна медицина, од 2012-2017. године као доцент за ужу научну област Интерна медицина, а од 2017. као ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина. Активно учествује у извођењу теоријске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, фармације и Основним струковним студијама. У свом вишегодишњем раду показао је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опходење са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Проф. др Иван Чекеревац је као аутор/коаутор објавио 25 радова у часописима са SCI листе (KIF=34.649) при чему је у 12 од поменутих радова водећи аутор, а водећи аутор је у 2 рада категорије M21 и M22. Хетероцитатни индекс објављених радова је 729. Аутор је поглавља у два уџбеника. Руководилац је једног и учесник у више јуниор пројеката Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Проф. др Иван Чекеревац је учесник у комисијама за оцену 6 пријављених и 4 завршене докторске дисертације, ментор је једне од одбрањене докторске дисертације и једне докторске дисертације која је у изради. Учесник је у комисијама за полагање специјалистичког испита из Интерне медицине и субспецијалистичког испита из области пулмологија.

4. ОЦЕНА ДОПРИНОСА АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Проф. др Иван Чекеревац је учествовао у организацији неколико националних научних скупова и конгреса, члан струковних удружења: Члан удружења пулмолога Србије, Европског респираторног удружења. Члан је Републичке стручне комисије за механичку вентилацију у кућним условима.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно-истраживачком раду, мишљење Комисије је да Проф. др Иван Чекеревац испуњава све законске услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област Интерна медицина.

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

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

На конкурс за избор једног наставника у звању редовног или ванредног професора за научну област Медицинске науке, ужу научна област Интерна медицина, који је објављен у листу "Послови" број 988 од 25.05.2022. пријавио се један кандидат, проф. др сци. мед. Иван Чекеревац, досадашњи ванредни професор Факултета медицинских наука за ужу научну област Интерна медицина.

Кандидат проф. др сци. мед. Иван Чекеревац испуњава све услове за избор у звање редовни професор прописане:

1. Законом о високом образовању јер поседује одговарајуће стручно, академско и научно звање
2. Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и
3. Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има завршен факултет медицинских наука, као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира;
- публиковао је 25 радова категорије M20 (KIF= 34.649) при чему је у 12 од поменутих радова водећи аутор, а водећи аутор је у 2 рада категорије M21 и M22;
- публиковао је 4 рада у часопису Факултета;
- публиковао је 49 саопштења на међународним научним скуповима;

- испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама;
- руководилац је једног и учесник у више јуниор пројеката Факултета медицинских наука у Крагујевцу;
- има позитивну оцену педагошког рада;
- има преко 80 часова наставе у току школске године;
- руководи предметом у оквиру уже научне области;
- аутор поглавља у 2 национална уџбеника;
- учесник у комисијама за оцену 6 пријављених и 4 завршене докторске дисертације;
- ментор је једне одбрањене докторске дисертације и једне у изради;
- рецензирао је научне радове;
- у уредништву је једног часописа
- члан је Наставно-научног већа Факултета медицинских наука;
- учествовао је у организацији неколико националних научних скупова и конгреса
- члан је стручних удружења: Удружења пулмолога Србије, Европског респираторног удружења.
- члан је Републичке стручне комисије за механичку вентилацију у кућним условима.
- има заједнички 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 Проф. др Ивана Чекеревца.

Комисија закључује да Проф. др Иван Чекеревац 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 је прописан за избор у звање редовни професор.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука да утврди предлог за избор Проф. др сци. мед. Ивана Чекеревца у звање редовни професор за ужу научну област Интерна медицина.

22.06.2022. 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 Биљана Звездин
Редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду, 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 ТАБЕЛЈА-САЖЕТАК

**Полье медицинских наука
РЕДОВНИ ПРОФЕСОР**

Ред. бр.	Обавезни услови	Општи услови	Испуњени услови према Статуту Факултета
	Општи услови	Да	ДА
УСЛОВИ ПРИМА ПРАВИЛИЧНОУ УНИВЕРЗИТЕТА			
Испуњен услов за избор у докторски			
	Односни услови	Да	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
II. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	2 рада категорије М21, М22 или 4 рада категорије М23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно званије	15M20	ДА
	Испуљава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	Да	ДА
	Руковођење научним пројектом	ДІ09/20	ДА
Обавезни услови	Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домашњем научном склопу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије М30)	49M30	ДА
	НСI ≥20	НСI=729	ДА
	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	4	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	18 радова категорије М20 из научне области за коју се бира. У 5 водећи аутор. КИF ≥ 18	25M20/12 КИF=34,649	ДА
	22 рада категорије М20 из научне области за коју се бира. У 8 водећи аутор.	25M20/12	ДА
	11 радова М20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у 4 категорије М21 или М22.		
	15 радова М20 из научне области за коју се бира. У 7 водећи аутор. НСI ≥100	25M20/12 НСI=729	ДА

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНЖОВЉЕЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВИ

За кандидате који су у разном односу на факултетима у саставу Универзитета - 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
Обавезни услови звање на Универзитету у Крагујевцу	Да	ДА
Одобрена и објављена монографијали поглавље у монографији или објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или преводиностраних уџбеника (у обзир сеузимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничкозање и одобрених за интегрисане специјалистичке или докторске ступње, за ужу научну област закоју се бира	Да	ДА
Преко 80 часова наставе у току школске године	<u>108</u>	ДА
Учешће у припреми и руководење студијским програмом и/или руководење катедром		
Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука		
Алтернативни обавезни услови (један од)		
Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	Да	ДА
Руковођење предметом у оквиру уже научне области	Да	ДА
Менторство студенских и завршних радова		
Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОЙ ПОДМЛАДКА		
Обавезни услов Ментор једне одбраније докторске дисертације	1	ДА

	Ментор две одбрањене докторске дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	Да	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите		
Аутернативни обавезни услови (један од)			
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		
ИСЛУБЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТИ	ДА	НЕ	
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да испуни најмање два од три изборна елемента, који морају да буду наведени и образложени у Извештају комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање)			
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС			
Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (A1 или A2 категорија) или у међународним научним пројектима			
Аутор или коаутор патента или техничког унапређења			
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области			
Рецензирање радова и пројеката	Да	ДА	
Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домaćих научних и стручних часописа	Да	ДА	
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОМ ПИРОЈ Заједници			

Учешћа у комисијама за избор у званије наставника и сарадника	Да	ДА
Чланство у националним или међународним научним, стручним или стручковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	ДА
Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	Да	ДА
Организација и руководење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да	ДА
Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ	Да	ДА
Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМИ ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ		
Учешће у комисијама за опену 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 иностраним факултетима		
Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и инострanstvu	Да	ДА
Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОР ЕЛЕМЕНТЕ	ДА <input checked="" type="checkbox"/>	НЕ <input type="checkbox"/>
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР	ДА <input checked="" type="checkbox"/>	НЕ <input type="checkbox"/>