

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА **ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

за поља природно-математичких, медицинских, техничко-технолошких и друштвено-хуманистичких наука

- обавезна садржина -

Орг. јед.	16. 03. 2020	Дност
ch	2961	

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА	
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:	Одлука Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-612 од 22.01.2020.године.
2. Датум и место објављивања конкурса:	Огласне новине ПОСЛОВИ, од 29.01.2020, број 866
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:	Један наставник у звању доцента 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:	1. проф. др Небојша Анђелковић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина. (изабран 13.11.2018.) Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу - председник комисије 2. проф. др Предраг Ђурђевић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина. (изабран 31.01.2019.) Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – члан 3. доц. др Дарко Антић, доцент за ужу научну област Интерна медицина. (изабран 29.10.2018.) Медицински факултет Универзитет у Београду - члан
5. Пријављени кандидати:	асе др Данијела Јовановић, асе др Миодраг Срећковић
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА - др Данијела Јовановић	
1. Име, име једног родитеља и презиме:	Данијела, Ђорђе, Јовановић,
2. Звање:	Сарадник у звању асистента, Катедра за Интерну медицину, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
3. Датум и место рођења, адреса:	09.10.1981.године у Крагујевцу, Светозара Марковића 107А/1, Крагујевац
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:	Сарадник у звању асистента на Катедри за Интерну медицину, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу Одељење за малигне болести, Клиника са хематологију, КЦ Крагујевац, специјалиста интерне медицине
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:	2000-2006 Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, основне студије медицине, 9,91, доктор медицине
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:	2010-2015 Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, специјалистичке студије Интерне медицине, 10, специјалиста интерне медицине
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:	
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:	Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Клиничка и експериментална Интерна медицина, 2006, хематологија, 9,33
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:	„Хронична лимфоцитна леукемија: прогностички маркери и апоптоза малигну лимфоцита периферне крви и костне сржи“, 2015, доктор медицинских наука
10. Звање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:	Енглески језик – чита, пише говори са оценом одлично, носилац сертификата Cambridge, CAE, FCE Немачки језик – чита, пише, говори
11. Област, ужа област:	

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):

Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, 2011-2014 сарадник у настави
 Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, 2014-2017 истраживач сарадник
 Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, 2017- и даље сарадник у звању асистента
 Клинички центар Крагујевац, 2008-2010 клинички лекар Клинике за интерну медицину
 Клинички центар Крагујевац, 2010-2015 лекар на специјализацији Клинике за интерну медицину
 Клинички центар Крагујевац, 2015-и даље лекар специјалиста Клинике за хематологију

14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

Лекарска Комора Србије

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ - др Данијела Јовановић

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (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

Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 17

1. Živić L, Ignjatovic S, Terzic N, Jakovljevic V, Živić D, Đonović N. Uпоредна аналза аудиометријских и импеданцетријских налаза код радника изложених дејству индустријске буке различитог временског трајања. Vojnosanit Pregl. 2010;67(3):229-35. M23 IF 0,199 (2010)
2. Živić L, Živić D. Ear injuries by the parts of hearing aid. Med Glas. 2011;8(2):287-9. M23 IF 0,056 (2011)
3. Vujić JM, Kaluderović GN, Milovanović M, Zmejkovski BB, Volarević V, Živić D, Đurđević P, Arsenijević N, Trifunović SR. Stereospecific ligands and their complexes. Part VII. Synthesis, characterisation and in vitro antitumoral activity of platinum(II)complexes with O,O'-dialkyl esters of (S,S)-ethylendiamine-N,N'-di-2-(4-methyl)pentanoic acid. Eur J Med Chem. 2011; 46(9):4559-65. M21 IF 3,346 (2011)
4. Živić Lj, Živić D, Đonović N. Iznenađni губитак слуха-наша искуства у лечењу вазоактивним средствима и кортикостероидима. Срп Арх Celok Lek. 2012;140(3-4):153-8. M23 IF 0,228 (2012)
5. Živić L, Obradović S, Stojanović S, Zbiljić I, Jakovljević VL, Živić D, Stojanović J, Laban O. Neonatal screening of hearing function by otoacoustic emissions – a single centre experience. Vojnosanit Pregl. 2012; 69(4):340-4. M23 IF 0,210 (2012)
6. Zivic L, Jovanovic D. Factors that impact a choice of hearing aid to be prescribed. Срп Арх Celok Lek. 2012;140(910):662-5. M23 IF 0,228 (2012)
7. Zivic L, Jovanovic D, Stojanovic S. Antrochoanal polyp of unusual size. Med glas. 2013;10(1):185-7. M23 IF 0,202 (2012)
8. Vrndić O, Milosevic-Djordjevic O, Djurdjevic P, Jovanovic D, Mijatovic L, Jeftić I, Zivancevic Simonovic S. Radioiodine therapy accelerates apoptosis in peripheral blood lymphocytes of patients with differentiated thyroid cancer. Neoplasma. 2013;60(5):568-75. M23 IF 1,642 (2013)
9. Jovanovic D, Djurdjevic P, Andjelkovic N, Zivic L. Possible role of CD22, CD79b and CD20 expression in distinguishing small lymphocytic lymphoma from chronic lymphocytic leukemia. Contemp Oncol (Pozn). 2014;18(1):29-33. M23 IF 0,215 (2013)
10. Vukovic VR, Baskic D, Mijailovic Ž, Đurđević P, Jovanović D, Mitrović S, Popović S. Association between risk factors, basal viral load, virus genotype and the degree of liver fibrosis with the response to therapy in patients with chronic HCV infection. Vojnosanit Pregl. 2015;72(6):505-9. M23 IF 0,355 (2015)
11. Ignjatovic V, Pavlovic S, Miloradvic V, Andjelkovic N, Davidovic G, Djurdjevic P, Stolic R, Iric-Cupic V, Simic I, Ignjatovic VD, Petrovic N, Smiljanic Z, Zdravkovic V, Simovic S, Jovanovic D, Nesic J. Influence of Different β-Blockers on Platelet Aggregation in Patients With Coronary Artery Disease on Dual Antiplatelet Therapy. J Cardiovasc Pharm T. 2016;21(1):44-52. M22 IF 3,000 (2016)
12. Djurdjevic P, Jovanovic D, Antic D. Isolated myeloid sarcoma of the neck and chest: differential diagnosis and therapeutic approach. Open Medicine. 2015;10:34-38. M23 IF 0,294 (2016)
13. Vrndić OB, Djurdjevic PM, Jovanovic DD, Mijatovic Teodorovic LC, Kostic IR, Jeftić ID, Zivancevic Simonovic ST. Blood cells in thyroid cancer patients: a possible influence of apoptosis. Open Med. 2016;11:87-92. M23 IF 0,294 (2016)
14. Vukovic NL, Obradovic AD, Vukic MD, Jovanovic D, Djurdjevic PM. Cytotoxic, proapoptotic and antioxidative potential of flavonoids, isolated from propolis against colon (HCT-116) and breast (MDA-MB-

231) cancer cell lines. Food Res Int. 2018;106:71-80. M21 IF 3,579 (2018)

15. Mihaljevic O, Zivancevic-Simonovic S, Milosevic-Djordjevic O, Djurdjevic P, Jovanovic D, Todorovic Z, Grujicic D, Radovic-Jakovljevic M, Tubic J, Markovic A, Paunovic M, Stanojevic-Pirkovic M, Markovic S. Apoptosis and genome instability in children with autoimmune diseases. Mutagenesis. 2018;33:351-8. M22 IF 2,898 (2018)
16. Baskic D, Vukovic V, Popovic S, Jovanovic D, Mitrovic S, Djurdjevic P, Avramovic D, Arsovic A, Bankovic D, Cukic J, Mijailovic Z. Chronic Hepatitis C: Conspectus of immunological events in the course of fibrosis evolution. PlosOne. 2019; doi: 10.1371/journal.pone.0219508 M22 IF 2,776 (2018)
17. Zaric M, Zivkovic-Zaric R, Mitrovic M, Nikolic I, Canovic P, Milosavljevic Z, Jovanovic D, Sekulic M, Zelen I. Teucrium polium induces apoptosis in peripheral blood lymphocytes isolated from human chronic lymphocytic leukemia. Vojnosanit pregl. 2019; doi: 10.2298/VSP181010005Z M23 IF 0,272 (2018)

2. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 30 (autor(i), naslov rada, naziv skupa, datum odrzavanja, mesto odrzavanja, organizator, broj stranice(a) zbornika/časopisa gde je stampan izvod):

a) uкупно у ранијем периоду

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

1. Jovanović D, Djurdjevic P, Andjelkovic N, Sretenovic S, Zivic Lj. Flow cytometric diagnosis of concomitant chronic lymphocytic leukemia and acute myeloid leukemia –case report. 11th Euroconference on Clinical Cell Analysis. ESCCA. 14-17 september 2011. Dublin, Irland. Clinical Cytometry. 2011;80B(6):412. M34
2. Sretenović S, Čemerikić-Martinović V, Jovanović D, Andjelković J, Đurđević P, Necin Jovanović Ž, Stojanović V, Todorović M, Mihaljević B. Double hit non Hodgkin's lymphoma – therapeutic problem. European school of oncology. 21-22 april 2012. Lugano, Switzerland. Crit Rev Oncol Hematol. 2012;82:821-822. M34
3. Jovanovic D, Djurdjevic P, Andjelkovic N, Zivic L. Possible role of CD22, Cd79b and Cd20 expression in distinguishing small lymphocytic lymphoma from chronic lymphocytic leukemia. 12th Euroconference on Clinical Cell Analysis. ESCCA. 12-15 september 2012. Budapest, Hungary. Clinical Cytometry. 2012;84(6):405 M34
4. Sretenović S, Mitrović S, Mihaljević B, Jovanović D. Double-hit non-Hodgkin's large B cell lymphoma is more frequent than we think, but IPI score is not the predictor good enough to recognize this type of lymphoma. 21st Congress of European hematology association. 9-12 june 2016. Kopenhagen, Denmark. Abstract book: 695 M34

3. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 40 (autor(i), naslov, godina izdavanja, izdavač, broj strana):

a) uкупно у ранијем периоду

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

4. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 50 (autor(i), naslov rada, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):

a) uкупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **10**

1. Milić D, Živić L, Jovanović D, Milovanović S, Budimčić M. Tonsillectomy complications in children and adults. Acta Chirurgica Iugoslavica. 2013;60(4):43-46 M51
2. Petrovic A, Nikolic I, Zaric M, Zelen I, Jovanovic D, Milosavljevic Z, Kastratovic T, Colic M and Mitrovic M. Serum deprivation induces apoptotic cell death in the THESC cell line. Ser J Exp Clin Res. 2013;14(1): 23-8 M52
3. Radosavljevic G, Jovanovic I, Martinova K, Zivic D, Pejnovic N, Arsenijevic N, Lukic ML. Decreased NK cell cytotoxicity and increased T regulatory cells facilitate progression of metastatic murine melanoma. Ser J Exp Clin Res. 2012;13(3):85-92 M52
4. Jovanovic I, Radosavljevic G, Pavlovic S, Zdravkovic N, Martinova K, Knežević M, Živić D, Lukić ML, Arsenijević N. Th-17 limfociti, novi učesnik u imunskom odgovoru na tumor dojke. Ser J Exp Clin Res. 2010;11(1):7-17 M52
5. Đurđević P, Radovanović D, Sretenović S, Necin Jovanović Ž, Živić D, Simić S, Anđeković N. Burkitt's lymphoma as possible cause of acute abdomen – case report. Ser J Exp Clin Res. 2008;9(3):111-15 M52
6. Živić D, Živančević Simonović S. Bone marrow derived macrophages: isolation and characterisation. Medicus. 2005;6(2):77-9 M52
7. Vukovic V, Baskic D, Mijailovic Z, Djurdjevic P, Jovanovic D, Mitrovic S, Popovic S, Popovski-Jovicic B. Hepatitis C related haematological side effects are associated with treatment outcome. Ser J Exp Clin Res. 2016;17(1):9-14 M51
8. Živić L, Tončev S, Jovanović D, Stojanović S and Stojanović J. Penetrating Neck Injuries Following a Case Report of a Successfully Healed Penetrating Neck Injuries Inflicted by a Sharp Tool. British Journal of Medicine and Medical Research. 2016;13(5):1-7, M52
9. Djurdjevic P, Jovanovic D, Baskic D, Popovic S. Antiapoptotic Proteins MCL-1 and BCL-2 as Well as Growth Factors FGF And VEGF Influence Survival of Peripheral Blood and Bone Marrow Chronic Lymphocytic Leukemia Cells. Ser J Exp Clin Res. 2018; doi: 10.2478/sjecr-2018-0025 M51

10. Todorović Ž, Jovanović M, Todorović D, Ivošević A, Marković M, Radovanović D, Jovanović D, Čemerikić M, Đurđević P. Extramedullary involvement of lymph nodes in multiple myeloma. Ser J Exp Clin Res. 2017;18(3):257-61. M51

5. Ostvareni rezultati kandidata kategorije 60 (autor(i), naslov rada, naziv skupa, datum održavanja, mesto održavanja, organizator, broj stranice(a) zbornika/časopisa gde je štampan izvod):

a) ukupno u ranijem periodu

b) od izbora u prethodno zvađe ili od poslednjeg izbora u zvađe: 16

1. Milošević I, Popović S, Uzurov-Dinić V, Agić D, Urošević I, Rajić N, Savić A, Djurdjević P, Živić D. Transformation from chronic lymphocytic leukemia to acute myeloid leukemia – case report. 2. Kongres hematologa Srbije i 6. Balkanski dan hematologije. 4-7 novembar 2011, Beograd, Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 142. M64
2. Jovanović D, Djurdjević P, Bajić B, Andjelković N, Živić Lj, Sretenović S, Necin Jovanović Ž, Stojanović V. NK/T ćelijski limfom – nasal type koji se prezentuje difuznim kožnim lezijama – prikaz slučaja. 2. Kongres hematologa Srbije i 6. Balkanski dan hematologije. 4-7 novembar 2011, Beograd, Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 164. M64
3. Mihaljević B, Jovanović D, Andjelković N, Popović S, Vukićević T, Andjelić B, Popović L, Todorović M, Vlaisavljević N, Sretenović A, Djurdjević P, Sretenović S, Janković S, Marković O, Marjanović G, Vrbić S, Hajder J, Živić D. Primena Rituximaba u kombinaciji sa hemioterapijom kod bolesnika sa relaps/refraktarnim folikularnim NHL –iskustve srpske limfomske grupe. 2. Kongres hematologa Srbije i 6. Balkanski dan hematologije 4-7 novembar 2011. Beograd Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 166. M64
4. Sretenović S, Martinović-Čemerikić V, Jovanović D, Andjelković N, Djurdjević P, Necin Jovanović Ž, Stojanović V, Todorović M, Mihaljević B. Transformacija non Hodgkin limfoma marginalne zone u difuzni B krupnoćelijski limfom – klinički izazov i dilema – prikaz bolesnika. 2. Kongres hematologa Srbije i 6. Balkanski dan hematologije. 4-7 novembar 2011. Beograd, Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 176. M64
5. Sretenović S, Jovanović D, Đurđević P, Anđelković N, Bila J. Lumbalni sindrom ili nešto sasvim drugo, XII Kongres Udruženja Internista Srbije. 7-10 jun 2012. Vrnjačka Banja. Zbornik sažetaka: 44-45. M64
6. Sretenović S, Jovanović D, Anđelković N, Đurđević P, Necin Jovanović Ž, Stojanović V, Čemerikić V. Petogodišnja analiza obolelih od multiplog mijeloma – Jednostavna dijagnostika, kasno prepoznavanje, XII Kongres Udruženja Internista Srbije. 7-10 jun 2012, Vrnjačka Banja. Zbornik sažetaka: 45-46. M64
7. Sretenović S, Živić D. Thrombophilia – abnormality in the system of coagulation – case. X Kongres Udruženja Internista Srbije. 9-12 jun 2010, Beograd, Srbija. Internist. 2010;2(2):43 P60. M64
8. Sekulić B, Uzurovi-Dinić V, Jovanović D, Đurđević P. Leukemijska forma neoplazme blastnih plazmacitoidnih dendritičnih ćelija – dijagnostički izazov. 3. Kongres hematologa Srbije. 12-15 novembar 2015. Kragujevac, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 136. M64
9. Jovanović D, Baskić D, Popović S, Anđelković N, Đurđević P. Apoptoza, kliničke karakteristike i citokinski profil pacijenata obolelih od hronične limfocitne leukemije u zavisnosti od nivoa ekspresije bcl-2. 3. Kongres hematologa Srbije. 12-15 novembar 2015. Kragujevac, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 144. M64
10. Jovanović D, Anđelković N, Đurđević P. Prognostički značaj ekspresije Cd38 i CD49d na površini limfocita hronične limfocitne leukemije izolovanih iz perifrene krvi i kostne srži. 3. Kongres hematologa Srbije. 12-15 novembar 2015, Kragujevac, Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 144. M64
11. Jovanović D, Anđelković N, Sretenović S, Djukić S, Necin Jovanović Ž, Stojanović V, Todorović Ž, Živić L, Đurđević P. Procenat i apsolutni broj T limfocita perifrene krvi pacijenata obolelih od hronične limfocitne leukemije kao potencijalni marker uznapredovalosti bolesti. 3. Kongres hematologa Srbije. 12-15 novembar 2015. Kragujevac, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Knjiga sažetaka: 146. M64
12. Jovanović D, Baskić D, Popović S, Sretenović S, Todorović Ž, Anđelković N, Đurđević P. Apoptoza limfocita perifrene krvi i kostne srži pacijenata obolelih od hronične limfocitne leukemije i njena povezanost sa kliničkim i laboratorijskim parametrima. 4. Kongres hematologa Srbije. 17-20 oktobar 2019, Niš, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 103. M64
13. Sretenović S, Jovanović D, Denčić Fekete M, Todorović Ž. Da li je “double time” uvek progresija CLL. 4. Kongres hematologa Srbije. 17-20 oktobar 2019. Niš, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 133. M64
14. Jovanović D, Baskić D, Popović S, Sretenović S, Todorović Ž, Anđelković N, Đurđević P., Koncentracije citokina u plazmi i supernatantu kostne srži pacijenata obolelih od hronične limfocitne leukemije i njihova povezanost sa kliničkim karakteristikama pacijenata. 4. Kongres hematologa Srbije. 17-20 oktobar 2019. Niš, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 152. M64
15. Jovanović D, Antić D, Đurašinić V, Vuković V, Otašević V, Tomić K, Knežević V, Jovanović J, Mihaljević B. Kliničko laboratorijske karakteristika pacijenata obolelih od hronične limfocitne leukemije, mlađih od 55 godina. 4. Kongres hematologa Srbije. 17-20 oktobar 2019. Niš, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 156. M64
16. Sretenović S, Jovanović D, Terzić T, Đurđević P, Miličić V, Denčić Fekete M. Leukemija cutis kao prvi znak transformacije PMF u AML M5 u eri JAK2 inhibitora. 4. Kongres hematologa Srbije. 17-20 oktobar 2019. Niš, Srbija. Hematološka sekcija srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 195. M64

6. 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
7. 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
8. Хетероцитатни индекс:
9. Кумулативни импакт фактор:
KIF=19,794
10. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?
 а) да
 б) не

11. Руковођење или учешће у научним пројектима:

Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу ЈП 04-08 „Рана детекција оштећења слуха у новорођенчади- на време рођених и недонешених ТЕОАЕ SCREENING методом у току првих дана после рођења“ - учесник

Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу ЈП 11-12 „Хронична лимфоцитна леукемија: утицај микросредине на испољавање прогностичких маркера и апоптозу малигну лимфоцита“ – учесник

Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу ЈП 06-12 „Апоптоза лимфоцита периферне крви и фреквенција микронуклеуса код пацијената са диферентованим карциномом штитасте жлезде који су лечени радиоактивним јодом I31“ - учесник

Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја, МНТПР ИИИ 41010 Претклиничка испитивања биоактивних супстанци – учесник

12. Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

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

1. Назив приступног предавања из уже научне области:

“Објективни преглед зида грудног коша и дојке. Објективни преглед органа за дисање. Пропедевтика органа за дисање: симптоми и знаци болести.“ Из предмета Интерна медицина 1

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

- а) да
 б) не

б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основном, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):

Интегрисане академске студије медицине

Интерна медицина 1, 3.година (недељно 12 часова активне наставе, 6 часова предавања и 6 часова рада у малој групи): 72 часа

Интерна медицина 2, 4.година (недељно 13 часова активне наставе, 7 часова предавања и 6 часова рада у малој групи): 54 часа

Ургентна стања у медицини – стручна пракса, 6.година (недељно 14 часова активне наставе, 4 часа предавања и 10 часова рада у малој групи): 20 часа

Интегрисане академске студије фармације

Клиничка пропедевтика, 3.година - (недељно 5 часова активне наставе, 1 час предавања 2 часа семинара и 2 часа рада у малој групи): 16 часова

Болничка фармацеутска пракса, 5.година – (недељно 7. часова активне наставе, 5 часова семинара и 2 часа вежби сваке друге недеље): 1 час

Интегрисане академске студије стоматологије

Интерна медицина са педијатријом, 2.година (недељно 8 часова активне наставе, 4 часа предавања и 4 часа рада у малој групи): 4 часа

Основне струковне студије

Клиничка пропедевтика, 1.година (недељно 2 часа активне наставе, 1 час предавања и 1 час рада у малој групи): 1 час

<u>Интерна медицина са негом, 2.година, (недељно 6 часова активне наставе, 4 часа предавања и 2 часа рада у малој групи): 10 часова</u>
<u>Ургентна медицина, 3.година (недељно бчасова активне наставе, 4 часа предавања и 2 часа рада у малој групи): 2 часа</u>
<u>Геријатрија са негом, 2.година, (недељно 3 часа активне наставе, 2 часа предавања и 1 час рада у малој групи): 2 часа</u>
2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање):
Кандидат је одржао укупно 182 часа активне наставе у школској 2018/2019. години
3. Оцена педагошког рада:
<u>Позитивна оцена педагошког рада Комисије за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука</u>
4. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):
105 тест питања
6. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):
Интегрисане академске студије медицине <u>Интерна медицина 1, 3.година: 72 часа</u> <u>Интерна медицина 2, 4.година: 54 часа</u> <u>Ургентна стања у медицини – стручна пракса, 6.година: 20 часа</u> Интегрисане академске студије фармације <u>Клиничка пропедевтика, 3.година - : 16 часова</u> <u>Болничка фармацевтска пракса, 5.година –: 1 час</u> Интегрисане академске студије стоматологије <u>Интерна медицина са педијатријом, 2.година: 4 часа</u> Основне струковне студије <u>Клиничка пропедевтика, 1.година: 1 час</u> <u>Интерна медицина са негом, 2.година: 10 часова</u> <u>Ургентна медицина, 3.година: 2 часа</u> <u>Геријатрија са негом, 2.година: 2 часа</u>
Укупно 182 часа наставе током школске 2018/2019. године
7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):
8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
11. Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:
12. Обављање секретарских послова на катедри:
13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
14. Менторство студентских радова:
1. <u>Радовановић Д. Ментори: Ђурђевић П, Јовановић Д. Аптоза и клинички параметри пацијената са хроничном лимфоцитном леукемијом, 58.Конгрес студената биомедицинских наука са интренационалним учешћем, Копаоник, 2017., књиа сажетака 930.</u>
2. <u>Стоилковић М. Ментор: Јовановић Д. Поремећаји у герулацији гликемије код пацијената оболелих од лимфопрлиферативних болести току и након птимене хемотерапије, Копаоник 2019., Књига сажетака 1066.</u>
15. Туторство:
16. Остало:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
2. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
3. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
5. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):
6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
9. Допринос уређењу интернет странице факултета:
10. Остало:

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Аутор, коаутор елабората или студије:
2. Руководијење или учешће на научним пројектима:
3. Иноваторство:
4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:
5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:
6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:
7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
8. Вођење професионалних (струковних) организација:
9. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):
11. Пружање консултантских услуга:
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:

15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:

16. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:

„Леукоцитозе као пропратни феномен различитих болести“ 18.02.2017.године - организатор

17. Објављени радови из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет :

18. Остало:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Руковођење на факултету и Универзитету:

2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

4. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

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

6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:

7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:

Лекарска Комора Србије

8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:

9. Међународне и националне награде и признања:

Диплома за најбоље презентован рад на 46.конгресу студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе

Диплома за најбољег дипломираног студента школске 2005/2006.године

10. Остало:

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

1. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:

2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):

3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:

4. Руковођење и учешће у међународним пројектима:

5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):

6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):

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

1. Vujić JM, Kaluderović GN, Milovanović M, Zmejkovski BB, Volarević V, Živić D, Đurđević P, Arsenijević N, Trifunović SR. Stereospecific ligands and their complexes. Part VII. Synthesis, characterisation and in vitro antitumoral activity of platinum(II)complexes with O,O'-dialkyl esters of (S,S)-ethylenediamine-N,N'-di-2-(4-methyl)pentanoic acid. Eur J Med Chem. 2011; 46(9):4559-4565

8. Заједнички студијски програми, интернационализација:

9. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у

иностранству и друго:
10. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
11. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:
12. Остало
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА – др Миодраг Срећковић
1. Име, име једног родитеља и презиме: <u>Миодраг Јован Срећковић</u>
2. Звање: <u>асистент за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука у Крагујевцу</u>
3. Датум и место рођења, адреса: <u>07.10.1980. Крагујевац, Светозара Марковића 107/9</u>
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: <u>Факултет медицинских наука, Крагујевац, асистент на предмету Интерна медицина Клинички центар Крагујевац, Клиника за кардиологију, интервентни кардиолог</u>
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: <u>1999-2006 Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу, основне студије медицине, 9,49, доктор медицине</u>
6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: <u>Специјалистичке студије: 2011-2016 Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, основне студије медицине, 10, специјалиста интерне медицине</u>
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: <u>Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Клиничка и експериментална Интерна медицина, 2006. кардиологија, 10.00</u>
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: <u>Повезаност депресије и анксиозности са коронарном исхемијом процењеном фракционом резервом протока, 2017., доктор медицинских наука</u>
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Енглески језик – чита, пише говори са оценом одлично
11. Област, ужа област: <u>Интерна медицина</u>
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): <u>Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, 2015-2016 сарадник у настави Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, 2016-2017 сарадник у настави Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, 2017- даље асистент Клинички центар Крагујевац, 2008-2016 доктор медицине Клинички центар Крагујевац, 2016-даље специјалиста интерне медицине</u>
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама: <u>Лекарска коморе Србије European society of cardiology Српско лекарско друштво</u>
III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ– др Миодраг Срећковић
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА
1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (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

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 7

1. Srećković M, Jagić N, Miloradović V, Nikolić D, Pavlović M, Maksimovic Sreckovic A. Unusual suspect-coronary subelavian steal syndrome caused severe myocardial ischemia. Bosn J Basic Med Sci. 2014;14(1):45-7. M23 IF 0.443 (2014)
2. Sreckovic M, Jagic N, Neskovic A. Novel OCT flushing technique for complex scenarios: imaging during iatrogenic transient AV block induced by intracoronary adenosine. J Invasive Cardiol. 2014;26(11):E146-8. M23 IF 0.949 (2014)
3. Sreckovic M, Jagic N, Zdravkovic V, Nikolic D, Tasic M, Sreckovic AM, Miloradovic V. Coronary spasm that caused non-ST elevation myocardial infarction appeared in cath lab due to vasovagal reaction. Postepy Kardiol Interwencyjne. 2014;10(2):138-40. M23 IF 0.148 (2014)
4. Tasic M, Sreckovic M, Jagic N, Miloradovic V, Nikolic D. Knuckle technique guided by intravascular ultrasound for in-stent restenosis occlusion treatment. Postepy Kardiol Interwencyjne. 2015;11(1):58-61. M23 IF 0.358 (2015)
5. Miloradovic V, Jagic N, Nikolic D, Tasic M, Sreckovic M. Identifying culprit lesions in non-ST-elevation myocardial infarction: are new diagnostic tools always better? Kardiol Pol. 2016;74(7):699. M23 IF 0.878 (2015)
6. Zdravković V, Vučić R, Srećković M, Simić I, Mitrović V, Dinčić D, Knežević S, Zdravković N. Coronary artery spasm-one medical entity with different treatment options. Vojnosanit Pregl 2018; 75(9): 944–8. M23 IF 0.418 (2018)
7. Sreckovic M, Jagic N, Miloradovic V, Neskovic A, Soldatovic I, Srdanovic I. Association of coronary ischemia estimated by fractional flow reserve and psychological characteristics of patients. Postepy Kardiol Interwencyjne. 2017;13(2):117-21. M23 IF 1.443 (2017)

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):

а) укупно у ранијем периоду

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

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 21

1. Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Mobilization of partly organized thrombus(re-STEMI). Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 186-7. M34
2. Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Recurent subacute multiple stent thrombosis. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 183-5. M34
3. Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. IVUS guided PCI for instent restenosis. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 192-4. M34
4. Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. FFR surprise-performans of new Certus pressure wire. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 195-6. M34
5. Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Stubborn spasm in jailed side branch. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 200-1. M34
6. Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Difficult RCA PCI-extremely demanding, tortuous RCA. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 190-1. M34
7. Sreckovic M, Miloradovic V, Nikolic D, Tasic M, Jagic N. Primary PCI for acute Im occlusion in center without on site cardiac surgical support. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 6+, 10.04.2010.-13.04.2010., Beograd, Serbian Heart Foundation, Srce i krvni sudovi 2010;1(1):194-6. M34
8. Nikolic D, Jagic N, Miloradovic V, Djokic Nikolic I, Sreckovic M, Tasic M, Iric Cupic V. Da li NSTEMI pacijenti imaju angiografski značajnije lezije uprkos hemodinamskoj insignifikantnosti? XVIII kongres udruženja kardiologa Srbije, sa međunarodnim učešćem. 24.11.2011.-27.11.2011., Beograd, Udruženje kardiologa Srbije. Knjiga sažetaka: 73. M34
9. Tasic M, Jagic N, Miloradovic V, Sreckovic M, Nikolic D, Tasic N. Successful treatment of CTO instent restenosis lesion using knuckle technique. XVIII kongres udruženja kardiologa Srbije, sa međunarodnim učešćem. 17.10.2013.-20.10.2013., Zlatibor, Udruženje kardiologa Srbije. Časopis srce i krvni sudovi. 2013;32(3):238-9. M34
10. Sreckovic M, Jagic N. Chronic thrombosis in coronary artery - when morphology overcomes physiology. Међународни конгрес "Acute cardiovascular care", Lisbon, 15.10-17.10.2016., Acute cardiovascular Care

<p>association. Abstract book: 100-1 M34</p> <p>11. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. PCI in NSTEMI and chronic renal failure. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 202-4 M34</u></p> <p>12. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Worst nightmare in the cathlab – fatal aortic dissection. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 218-9 M34</u></p> <p>13. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. LAD/DG bifurcation treatment, extremely angulated DG2 take off. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 246-7 M34</u></p> <p>14. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Complete Y shape thrombus removal with simple trombectomy Quick Cat device in patient with subacute STEMI and inflammator bowel disease. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 248-50 M34</u></p> <p>15. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Unusual approach for unpredictable case. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 251-4 M34</u></p> <p>16. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M, Portic D, Simic M. Therapeutic effect of chronic total occlusion treatment in Catherisation laboratory KC Kragujevac. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 261. M34</u></p> <p>17. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M. Comparison of different hemostasis techniques. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 5+, 05.04.2009.-08.04.2009., Beograd, Serbian Heart Foundation. Abstract book: 265. M34</u></p> <p>18. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M, Nikolic D. Crush tecnique with BMS and lots of stents long way up... Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 6+, 10.04.2010.-13.04.2010., Beograd, Serbian Heart Foundation, Srce i krvni sudovi 2010;1(1):226-7 M34</u></p> <p>19. <u>Nikolic D, Jagic N, Miloradovic V, Sreckovic M, Tasic M. Stent almost lost. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 6+, 10.04.2010.-13.04.2010., Beograd, Serbian Heart Foundation, Srce i krvni sudovi 2010; 1(1):236-7 M34</u></p> <p>20. <u>Nikolic D, Jagic N, Miloradovic V, Sreckovic M, Tasic M.. Dangerous bands. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 6+, 10.04.2010.-13.04.2010., Beograd, Serbian Heart Foundation, Srce i krvni sudovi 2010;1(1):258-9 M34</u></p> <p>21. <u>Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Sreckovic M, Nikolic D. Decision making process and FFR guided procedure. Belgrade Summit of interventional cardiologists-BASICS 6+, 10.04.2010.-13.04.2010., Beograd, Serbian Heart Foundation, Srce i krvni sudovi 2010;1(1):272-3 M34</u></p>
<p>4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4</p> <ol style="list-style-type: none"> <u>Grubiša M, Tasić M, Srećković M, Nikolić D, Vulović D. Prikaz veoma kasne stent tromboze nakon prekida dvojne antiagregacione terapije. Medicinski časopis. 2013;47(2):91-5. M53</u> <u>Sreckovic M, Jagic N, Miloradovic V, Tasic M, Nikolic D. Grade III coronary artery perforation following OCI and unusual stent graft delivery system. Ser J Exp Clin Res. 2014; 15 (2): 101-3 M52</u> <u>Petrovic D, Sreckovic M, Nikolic T, Zivkovic Radojevic M, Miloradovic V. Renovascular hypertension: clinical features, differential diagnosis and basic principles of treatment. Ser J Exp Clin Res. 2016;17(3):251-6 M51</u> <u>Stevanovic Dj, Poskurica M, Jovanovic J, Sreckovic M, Zdravkovic V, Poskurica M, Miloradovic V, Djonovic N. Nutritional status disorders in student population. Ser J Exp Clin Res 2019; doi:10.2478/sjcr-2019-0027 M51</u>
<p>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):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>

9. Хетероцитатни индекс:

10. Кумулативни импакт фактор:

KIF=4.637

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

- а) да
б) не

12. Руковођење или учешће у научним пројектима:

Јуниор пројекат Факултета медицинских наука, Крагујевац, број ЈП 02/16, „Повезаност депресије и анксиозности са коронарном исхемијом процењеном фракционом резервом протока(ФФР)“, учесник пројекта

13. Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

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

1. Назив приступног предавања из уже научне области:

Интерна медицина 1, наставна јединица: Објективни преглед зида грудног коша и дојке. Објективни преглед органа за дисање. Пропедевтика органа за дисање: симптоми и знаци болести.

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области

- а) да
б) не

б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду

17. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):

Основне струковне студије

Интерна медицина са негом, друга година студија, 4 часа предавања и 2 часа рада у малој групи недељно

Ургентна медицина, трећа година студија, 4 часа предавања и 2 часа рада у малој групи недељно
15 часова на ОСС

Интегрисане академске студије стоматологије

Интерна медицина са педијатријом, друга година студија, 4 часа предавања и 4 часа рада у малој групи
недељно

4 часа на ИАСС

Интегрисане академске студије фармације

Клиничка пропедевтика за фармацеуте, трећа година студија, 1 час предавања, 2 часа семинара и 2 часа рада
у малој групи недељно

Болничка фармацеутска пракса, пета година студија, 5 часова семинара и 1 часа рада у малој групи недељно
12 часова на ИАСФ

Интегрисане академске студије медицине

ИАСМ, Интерна медицина 1-Увод у клиничку медицину, трећа година студија, 6 часова предавања и 6 часова
рада у малој групи недељно

ИАСМ Интерна медицина 2-Клиничка медицина 1, четврта година студија, 7 часова предавања и
6 часова рада у малој групи недељно

142 часа на ИАСМ

Укупно 173 часа одржане наставе

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

173 часа одржане наставе у току школске 2018/2019 године

19. Оцена педагошког рада:

Позитивна оцена педагошког рада, Комисија за квалитет ФМН

20. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):

21. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):
120 тест питања
22. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и број часова које је кандидат одржао у току школске године (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):
- | | |
|--|--------------------------|
| <u>ОСС, Интерна медицина са негом, друга година студија</u> | <u>15 часова на ОСС</u> |
| <u>ОСС, Ургентна медицина, трећа година студија</u> | <u>4 часа на ИАСС</u> |
| <u>ИАСС, Интерна медицина са педијатријом, друга година студија</u> | |
| <u>ИАСФ, Клиничка пропедевтика за фармацеуте, трећа година студија</u> | <u>12 часова на ИАСФ</u> |
| <u>ИАСФ, Болничка фармацеутска пракса, пета година студија</u> | |
| <u>ИАСМ, Интерна медицина 1-Увод у клиничку медицину, трећа година студија</u> | |
| <u>ИАСМ Интерна медицина 2-Клиничка медицина 1, четврта година студија</u> | <u>142 часа на ИАСМ</u> |
- Укупно 173 часа одржане наставе
23. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):
24. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
25. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
26. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
27. Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:
28. Обављање секретарских послова на катедри:
29. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
30. Менторство студентских радова:
Вукотић Ј, Павловић А. Ментор: Срећковић М. Инциденца и разлози за рани прекид терапије тикагрелором код пацијената са акутним коронарним синдромом. 59 конгрес студената биомедицинских наука, Копаоник. 26.04-30.04.2018. Књига сажетак, 533
31. Туторство:
32. Остало:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

11. Менторство одбрањеног завршног рада на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
12. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на специјалистичким или мастер академским студијама, односно дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада, датум одбране):
13. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
14. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
15. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именованја кандидата за ментора):
16. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
17. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:

18. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:
19. Допринос уређењу интернет странице факултета:
20. Остало:
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ– др Миодраг Срећковић
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС
19. Аутор, коаутор елабората или студије:
20. <u>Руковођење или учешће на научним пројектима:</u> <u>Јуниор пројекат Факултета медицинских наука, Крагујевац, број ЈП 02/16. „Повезаност депресије и анксиозности са коронарном исхемијом процењеном фракционом резервом протока(ФФР)“, учесник пројекта</u>
21. Иноваторство:
22. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:
23. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:
24. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго: <u>Рецензент Медицинског часописа</u>
25. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова: <u>Трећи интернационални конгрес Удружења коронарних јединица Србије, Београд, 2019, страна 5</u>
26. Вођење професионалних (струковних) организација:
27. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
28. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови): <u>Трећи интернационални конгрес Удружења коронарних јединица Србије, Београд, 2019, страна 5</u>
29. Пружање консултантских услуга:
30. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
31. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
32. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
33. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
34. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:
35. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
36. Остало:
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ
11. Руковођење на факултету и Универзитету:
12. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
13. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:
14. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

15. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
16. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
<u>European society of cardiology</u> Српско лекарско друштво
17. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
<u>European society of cardiology</u> Српско лекарско друштво
18. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
Трећи интернационални конгрес Удружења коронарних јединица Србије, Београд, 2019, страна 5
19. Међународне и националне награде и признања:
20. Остало:
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ
13. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
<u>European society of cardiology</u> Српско лекарско друштво
14. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
15. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
16. Руковођење и учешће у међународним пројектима:
17. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):
<u>Институт за кардиоваскуларне болести Делиње. ехокардиографија срца. 18.09.-08.12.2017.</u>
18. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
19. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
1. <u>Sreckovic M, Jagic N, Neskovic A. Novel OCT flushing technique for complex scenarios: imaging during iatrogenic transient AV block induced by intracoronary adenosine. J Invasive Cardiol. 2014;26(11):E146-8. M23 IF 0.949</u>
2. <u>Zdravković V, Vučić R, Srećković M, Simić I, Mitrović V, Dinčić D, Knežević S, Zdravković N. Coronary artery spasm-one medical entity with different treatment options.Vojnosanit Pregl 2018; 75(9): 944-8. M23 IF 0.418</u>
3. <u>Sreckovic M, Jagic N, Miloradovic V, Neskovic A, Soldatovic I, Srdanovic I.Association of coronary ischemia estimated by fractional flow reserve and psychological characteristics of patients. Postepy Kardiol Interwencyjnei. 2017;13(2):117-21. M23 IF 1.443</u>
20. Заједнички студијски програми, интернационализација:
21. Научна сарадња са иностранством, билатерални пројекти, заједнички истраживачки рад, боравци у иностранству и друго:
22. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
23. Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранству:
24. Остало

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)

Асс. др Данијела Јовановић је стекла диплому о високом образовању на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 28.11.2006. године са просечном оценом 9,91. Докторску дисертацију је одбранила 18.02.2015. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и стекла научни назив доктора медицинских наука. Специјализацију из области Интерне медицине завршила је са оценом одличан, 10.07.2015. године и стекла звање специјелисте Интерне медицине.

Асс. др Данијела Јовановић је запослена на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2011. године, најпре као сарадник у настави, а од 2017. године као асистент за ужу научну област Интерна медицина. Активно учествује у извођењу практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, стоматологије, фармације и Основним струковним студијама. У свом вишегодишњем раду показала је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опхођење 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 Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да асс. др Данијела Јовановић испуњава све законске услове за избор у звање доцент за ужу научну област Интерна медицина. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 17 радова у реферисаним часописима са SCI листе (KIF=19,794)
- 8 радова у часопису Факултета, у 1 је први аутор
- 4 саопштења на међународним научно-стручним скуповима
- Специјалиста Интерне медицине

Аутор је 105 тест-питања одобрених за полагање испита из уже научне области.

Члан је струковних удружења: Лекарске Коморе Србије.

Асс. др Миодраг Срећковић је стекао диплому о високом образовању на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 13.10.2006. године. Докторску дисертацију је одбранио 12.10.2017. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и стекао научни назив доктора медицинских наука. Специјализацију из области Интерне медицине завршио је са оценом одличан, 15.12.2016. године и стекао звање специјелисте Интерне медицине.

Асс. др Миодраг Срећковић је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2015. године, најпре као сарадник у настави, а од 2017. године као асистент за ужу научну област Интерна медицина. Активно учествује у извођењу практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине, стоматологије, 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 опхођење са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

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 научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да асс. др Миодраг Срећковић испуњава све законске услове за избор у звање доцент за ужу научну област Интерна медицина. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 7 радова у реферисаним часописима са SCI листе (KIF=4,637)
- 3 рада у часопису Факултета, 1 у коме је први аутор
- 21 саопштење на међународним научно-стручним скуповима
- Специјалиста Интерне медицине

Аутор је 120 тест-питања одобрених за полагање испита из уже научне области.

Члан је струковних удружења: Српског лекарског друштва, Лекарске Коморе Србије и European society of cardiology

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 доцента за ужу научну област Интерна медицина пријавила су се два кандидата, асс др Данијела Јовановић, асистент за ужу научну област Интерна медицина и асс др Миодраг Срећковић, асистент за ужу научну област Интерна медицина. .

Кандидат асс. др Данијела Јовановић испуњава све услове за избор у звање доцент 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 начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер:

- има специјализацију из одговарајуће области
- има завршен медицински факултет, као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира;
- публиковала је 17 радова категорије M20 (KIF=9.794) при чему је у 1 од поменутих радова водећи аутор;
- публиковала је 8 радова у часопсиу Факултета, од којих у једном први аутор;
- публиковала је 4 саопштења на међународним научним скуповима
- учесник Јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу;
- аутор је 105 тест-питања одобрених за полагање испита из уже научне области
- позитивно оцењен педагошки рад од стране Комисије за квалитете наставе Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- позитивно оцењено приступно предавање од стране Комисије;

има способност за наставни и педагошки рад.

Кандидат асс. др Миодраг Срећковић испуњава све услове за избор у звање доцент 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 начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер:

- има завршен медицински факултет, као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира;
- публиковао је 7 радова категорије M20 (KIF=4.637) при чему је у 1 од поменутих радова водећи аутор;
- 3 рада у часопису Факултета, 1 у коме је први аутор;
- публиковао је 21 саопштење на међународним научним скуповима;
- аутор је 120 тест-питања одобрених за полагање испита из уже научне области
- учесник Јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- позитивно оцењен педагошки рад од стране Комисије за квалитете наставе Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- позитивно оцењено приступно предавање од стране Комисије;

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, као и допринос академској и широј заједници пријављених кандидата, асс. др Данијеле Јовановић и асс. др Миодрага Срећковића.

Комисија закључује да оба кандидата, асс. др Данијела Јовановић и асс. др Миодраг Срећковић испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцента.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор асс др Данијеле Јовановић у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина.

У Крагујевцу, 16.03.2020.године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Небојша Анђелковић
ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



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



Доц. др Дарко Антић
доцент за ужу научну област Интерна медицина
Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан



НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања 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.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК Др Данијела Јовановић

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.	Испуњени услови према Статуу Факултета	Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА	Да	Да
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању	Да	Да
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира	17 M20	Да
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30	4 M30 16 M60	Да
	1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	1	Да
	3 рада M20. У једном први аутор. $KIF^2 \geq 3$	17M20/1 KIF 19.794	Да
	6 радова M20. У 2 први аутор		
Алтернативни обавезни услови (један од)	4 рада M20. Први аутор у једном категорије M21 или M22		
	5 радова M20. У једном први аутор. $HC1 \geq 30$		

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
	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	Да
Алтернативни обавезни услови (Јелан од)	Аутор 100 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 <u>медицинских наука</u>	105	Да
	Преко 80 часова наставе у току школске године	182	Да
	Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично)		
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
	Менторство	Да	Да
	Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услови			
Алтернативни обавезни услови (Јелан од)			
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

		МНТР 41010 ЈП 04-08 ЈП 11-12 ЈП 06-12	ДА
Учешће у научним пројектима			
Аутор или коаутор патента или техничког унапређења			
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области			
Елаборат о унапређењу наставе			
Оригинална студија			
Рецензирање радова и пројеката			
Уређивање часописа и публикација			

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	ДА
Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета			
Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката			
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова			

	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	Да	Да
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима		
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним 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"/>			

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК Др Миодраг Срећковић

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.			Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета		Да	ДА
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА				
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању		Да	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ				
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА				
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира		7M20	ДА
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30		21M30	ДА
	1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука		1	ДА
	3 рада M20. У једном први аутор. KIF ² ≥ 3		7M20 KIF ² =4.637	ДА
	6 радова M20. У 2 први аутор		7M20/4	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	4 рада M20. Први аутор у једном категорије M21 или M22			
	5 радова M20. У једном први аутор. HSI ≥ 30			

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
	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	ДА
	Аутор 100 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	120	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	173	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично)		
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом демонстратора (фацилиатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
	Менторство	Да	ДА
	Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услови			
Алтернативни обавезни услови (један од)			

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ

ДА

НЕ

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Остварене активности у најмање два елемента из најмање две од три различите изборне групе)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

Учешће у научним пројектима	Да	ДА
Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
Елаборат о унапређењу наставе		
Оригинална студија		
Рецензирање радова и пројеката	Да	ДА
Уређивање часописа и публикација		

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		
Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката		

	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да	ДА
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ		
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима		
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним 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)	Да	ДА

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА НЕ