

ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

БРОЈ: IV-03-289/1

ДАТУМ: 18.04.2024. ГОДИНЕ

КРАГУЈЕВАЦ

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА
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 У КРАГУЈЕВЦУ		08. 04. 2024
ПРИЈАВЉЕНО	01	3461
Орг.јед.		Једност

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:
Одлука Декана Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу број 01-1137/1 од 19.02.2024. године
- Датум и место објављивања конкурса:
28.02.2024. године, Крагујевац, огласне новине "Послови" број 1081
- Број наставника који се бира, звање, назив научне области и уже научне области за коју је расписан конкурс:
Један наставник у звању доцента за научну област Медицинске науке, уже научна област Педијатрија
- 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:
 - Проф. др Зоран Игрутиновић, редовни професор за ужу научну област Педијатрија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (датум избора 28.09.2023.)
 - Проф. др Славица Марковић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (датум избора 19.02.2020.)
 - Проф. др Милош Кузмановић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија, Медицински факултет, Универзитет у Београду, члан (датум избора 10.12.2019.)
- Пријављени кандидати:
Раша Медовић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Раша (Хајриз) Медовић
- Звање:
Асистент у настави на катедри Педијатрија, Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
- Датум и место рођења, адреса:
11.11.1985. године, [REDACTED]
- Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности:
Кандидат није осуђиван и против њега се не води кривични поступак
- Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
- Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, Асистент за ужу научну област Педијатрија
- Педијатријска клиника, Универзитетски Клинички центар Крагујевац; Педијатар – хематолог, шеф одсека хематологије, одељења хематоонкологије
- 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 2004.; завршетак 2011.; Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; основне студије медицине; просечна оцена 9,65; доктор медицине
- Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
Специјалистичке студије:
Упис 2013.; завршетак 2017.; Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; Специјализација из педијатрије; оцена на специјалистичком испиту одличан (5); Специјалиста педијатрије
Уже специјалистичке студије:
Упис децембар 2019.; завршетак април 2022.; Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука; Ужа специјализација из хематологије; Субспецијалиста хематологије
- Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
"Значај испитивања кинетике тромбоцита за избор терапијског модалитета и прогнозу код деце са хроничним обликом идиопатске тромбоцитопеничне пурпуре"
- 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 – подподручје хематологија; Упис 2019. године; просечна оцена 10,00

10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
 "Оксидациони стрес и антиоксидациони статус код деча оболеле од имунске тромбоцитопеничне пурпуре";
 Датум одбране: 02.02.2024. године: доктор медицинских наука
11. Звање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
 Енглески језик -- чита, пише, говори добро
12. Област, ужа научна област:
 Медицина, Педијатрија
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
 05.06.2020. – 05.06.2021. - сарадник у настави за ужу научну област Педијатрија на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
 24.02.2021. – 24.02.2024. - асистент за ужу научну област Педијатрија на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):
 а) укупно у ранијем периоду
 б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број) ISSN: стране од-до):
 а) укупно у ранијем периоду: 12
1. Lugonja SI, Pantic IL, Milovanovic TM, Grbovic VM, Djokovic BM, Todorovic ŽD, Simovic SM, Medovic RH, Zdravkovic ND, Zdravkovic ND. Atherosclerotic cardiovascular disease in inflammatory bowel disease: the role of chronic inflammation and platelet aggregation. Medicina (Kaunas). 2023; 59(3): 554. M22 IF 2,9 (2022)
 2. Medovic R, Srejavic I, Medovic M, Milosavljevic I, Nikolic M, Stojanovic A, Kuzmanovic M, Djurdjevic P, Bolevich S, Fisenko V, Jakovljevic V, Igrutinovic Z. Variations of redox balance in different stages of childhood immune thrombocytopenic purpura. Thromb Haemost. 2023; 123: 1129-1139. M21 IF 6,7 (2022)
 3. Vujić A, Obradović S, Igrutinović Z, Protrka Z, Janković M, Radovanović M, Stajić N, Medović R, Janković S. Moyamoya syndrome in Schimke immuno-osseous dysplasia – a case report. Vojnosanit Pregl. 2023; 80(3): 270-274. M23 IF 0,2 (2022)
 4. Radovanovic M, Obradovic S, Simovic A, Radovanovic S, Medovic R, Markovic S. Evolution of neurosonographic findings after periventricular/intraventricular hemorrhage. Iran J Pediatr. 2022; 32(6): e114437. M23 IF 0,5 (2022)
 5. Sreckovic M, Marjanovic RR, Jovicic BP, Jankovic S, Medovic R, Cvetkovic MB, Lazarevic T, Milosavljevic M, Simovic S, Vucic R. Multisystem inflammatory syndrome in young adult successfully treated with plasmapheresis, immunoglobulins and corticosteroids: a case report. Int J Infect Dis. 2022; 122: 1052-1055. M21 IF 12,073 (2021)
 6. Medovic R, Medovic M, Igrutinovic Z, Vlahovic A, Kostic G, Ristic G, Vuletic B, Markovic S. Acute hemorrhagic edema of infancy -- is that really a mild, benign disease? Turk J Pediatr. 2021; 63(1): 141-148. M23 IF 0,720 (2021)
 7. Stojanović B, Medović R, Đonović N, Leković Z, Prokić D, Radlović V, Jovanović S, Vuletić B. Assessment of quality of life and physical and mental health in children and adolescents with coeliac disease compared to their healthy peers. Srp Arh Celok Lek. 2019; 147(5-6): 301-306. M23 IF=0,327 (2019)
 8. Kostic G, Medovic R, Markovic S, Raskovic Z, Igrutinovic Z, Cupurdija V, Petrovic M. Difficulties in diagnosis of tuberculosis without bacteriologic confirmation in a 15-year-old boy from contact with a patient with tuberculosis: A case report. Vojnosanit Pregl. 2018;75(5):516-520. M23 IF=0,418 (2018)
 9. Vuletić B, Stojković A, Igrutinović Z, Stanković L, Medović R, Dajić K, Stojković T, Janković M, Janković S, Vujić A. Pneumococcal meningitis associated with glomerulonephritis: a case report. Vojnosanit Pregl. 2017;74(7):693-698. M23 IF=0,415 (2017)
 10. Djuricic G, Milosevic Z, Alempijevic Dj, Radlovic V, Medovic R, Ducic S, Golubovic Z. Social, clinical and radiological characteristics of physical abuse of children up to 3 years of age hospitalized in a tertiary health institution. Srp Arh Celok Lek 2017;145(5-6):234-238. M23 IF=0,301 (2017)

11. Igrutinovic Z, Medovic R, Markovic S, Kostic G, Raskovic Z, Tanaskovic–Nestorovic J, Radovanovic M, Vuletic B. Rosai–Dorfman disease as extranodal solitary lesion of the cervical vertebra in a 14 year old girl – Case report and literature review. Turk J Pediatr. 2016;58:566-571. M23 IF=0,566 (2016)
12. Medović R, Igrutinović Z, Radojević–Marjanović R, Marković S, Rašković Z, Simović A, Nestorović–Tanasković J, Radovanović M, Vuletić B. Clinical and laboratory differences between Epstein–Barr and Cytomegalovirus infectious mononucleosis in children. Srp Arh Celok Lek, 2016;144(1-2):56–62.M23 IF=0,272 (2016)

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

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број стране(а) зборника/часописа где је штампан извод,ISBN):

а) укупно у ранијем периоду: 9

1. MedovićRH, JakovljevićVLj, MedovicMV, MilosavljevićIM, NikolicMR, StojanovicAZ, IgrutinovicZR, SrejićIM. Variations of redox balance in different stages of childhood immune thrombocytopenic purpura. 9th International congress of pathophysiology and 5th Congress of physiological sciences of Serbia with international participation, Belgrade, Serbia 2023; Abstract, p. 74.
2. Igrutinović Z, Medović R, Savić D, Marković S, Simović A, Knežević S, Kostić G, Igrutinović N. Trombocytopenia absent radius syndrome associated with transitory hypoparathyroidism. 1st congress of the International Association of Preventive Pediatrics. 2020; p. 41-42.
3. Medović R, Igrutinović Z, Knežević S, Simović A, Marković S, Kostić G, Knežević J. Validni laboratorijski parametri u diferencijalnoj dijagnozi sideropenijske anemije i sekundarne anemije u infekcijama u dečijem uzrastu. 1st congress of the International Association of Preventive Pediatrics. 2020; Abstract, p. 44.
4. Simović A, Knežević S, Medović R, Igrutinović Z. Prediktivna uloga ehosonografije kod prevremeno rođene dece sa hemodinamski značajnim ductus arteriozusom. 1st congress of the International Association of Preventive Pediatrics. 2020; Abstract, p. 47.
5. Knežević S, Simović A, Igrutinović Z, Medović R. What are concerning symptoms for a cardiac etiology of syncope? 1st congress of the International Association of Preventive Pediatrics. 2020; Abstract, p. 46.
6. Djuricic G, Medovic R, Dasic I, Furtula D, Pavicevic P. Characteristics of children with craniosynostosis and the possibility of diagnosing by ultrasound. 7th International Pediatric Radiology Conjoint Meeting & Exhibition, Chicago, Illinois 2016; 46 (Suppl 1) S293.
7. Markovic S, Igrutinovic Z, Vuletic B, Medovic R, Stankovic L. Clinical and endocrine features Hashimoto thyroiditis in children and adolescents. 17th European congress of endocrinology. Dublin, Ireland 2015; Endocrine abstract Vol 37, EPI05
8. Mićić D, Šerbić–Nonković O, Jović M, Medović R. Indukcija imunske tolerancije kod dva pacijenta sa Hemofilijom A i inhibitorima. Bilt Transfuziol, 2014; 60(1): 115.
9. Igrutinovic Z, Medovic R, Raskovic Z, Vuletic B, Markovic S, Busetic A, Kostic G. Clinical and laboratory characteristics of immune thrombocytopenic purpura in children. 17th International meeting of the Danubian league against thrombosis and haemorrhagical disorders. Hradec Kralove, Czech Republic 2013; Abstracts, p. 102.

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

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

а) укупно у ранијем периоду

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

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

а) укупно у ранијем периоду: 11

1. Medović R, Kostić G, Marković S, Medović M, Ristić G, Savić D, Simović A, Knežević–Rangelov S, Igrutinović Z. Acute hemorrhagic edema of infancy – case report. EABR, 2023; 24 (1): 75–78. M51
2. Nestorović–Tanasković J, Igrutinović Z, Vuletić B, Radovanović M, Dabović J, Savić D, Medović R, Rašković Z, Knežević–Rangelov S, Obradović S. Apert syndrome with agenesis of the corpus collosum – case report. EABR, 2024. DOI: 10.2478/sjccr-2020-0010 M51
3. Marković S, Paunović M, Vuletić B, Rašković Z, Kostić G, Igrutinović Z, Folić N, Savić D, Medović R. Wandering spleen – a possible cause of adrenal "mass" – case report. Ser J Exp Clin Res. 2021; 22(3): 271–75. M51
4. Stojković A, Dajić K, Kostić A, Folić N, Radovanović M, Medović R. The Importance of Lymphocyte Monocyte Ratio in SARS-CoV-2 Carriers. EC Paediatrics. 2021; 10(8): 30-35.
5. Ceković J, Ristić D, Igrutinović Z, Vuletić B, Stojković A, Vujić A, Medović R, Stanojević M, Simović A. Femoral Artery Thrombosis in a Very Low Birth Weight Preterm Newborn. Ser J Exp Clin Res. 2020. 21(4): 367-371. M51

6. Kostic G, Marković S, Knezevic J, Igrutinovic Z, Medovic R, Raskovic Z, Stankovic L, Petrovic M, Minic P. Application of the virtual bronchoscopy in children with suspected aspiration of the foreign body – case report. Ser J Exp Clin Res. 2016; 17(4): 361–365. M51
7. Medović R, Vuletić B, Rašković Z, Simović S, Nestorović-Tanasković J, Igrutinović Z. Case report: Secondary hemophagocytic lymphohistiocytosis – Differential diagnostic dilemmas in paediatrics. Ser J Exp Clin Res. 2015; 16(1): 55–63. M51
8. Станојевић М, Стојковић Т, Савић Д, Вулетић Б, Стојковић А, Медовић Р, Симовић А. Collodion baby – Приказ ретког фамилијарног облика ламеларне ихтиозе. Мед Час (Краг). 2017; 50(3): 110–114. M53
9. Медовић Р, Игрутиновић З, Јанчић А, Вујић А. Лабораторијски параметри у диференцијалној дијагнози анемије узроковане недостатком гвожђа и анемије у хроничним инфекцијама у дечијем узрасту. Мед Час (Краг). 2012; 46(3): 132–137. M53
10. Јанчић А, Вујић А, Медовић Р, Игрутиновић З. Најчешћи узрочници уринарних инфекција у дечијем узрасту и њихова сензитивност на антибиотике. Мед Час (Краг). 2012; 46(4): 196–204. M53
11. Живојиновић С, Стојковић Т, Медовић Р, Несторовић-Танасковић Ј, Кнежевић С. Ц-реактивни протеин и прокалцитонин као дијагностички маркери сепсе код фебрилне олојчади и деце. Мед Час (Краг). 2013; 47(1): 17–23. M53
12. Новићевић С, Игрутиновић З, Медовић Р. Клиничке и лабораторијске карактеристике имуне тромбоцитопенијске пурпуре код деце. Мед. Час (Краг). 2014; 48(2): 65–71. M53

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, ISBN):
 - а) укупно у ранијем периоду: 25
 1. Медовић Р, Дабовић Ј, Марковић Б, Игрутиновић З. Значај теста кинетике тромбоцита у дијагностици хроничне идиопатске тромбоцитопеничне пурпуре у дечијем узрасту. 48. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2023; Сажетак радова, ст. 21-22.
 2. Фолић Н, Вулетић Б, Стојковић А, Игрутиновић З, Костић Г, Медовић Р, Савић Д, Марковић С. Утицај гојазности на метаболичке параметре код адолесценткиња са полицистичним оваријалним синдромом. Зборник радова, 49. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2019; ст. 50. (M64)
 3. Марковић С, Фолић Н, Костић Г, Медовић Р, Игрутиновић З, Симовић А, Радовановић М, Савић Д, Кнежевић С. Употреба аналога гонадотропин ослобађајућег хормона – GnRH у клиничкој педијатријској пракси. Зборник радова, 49. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2019; ст. 88-89. (M64)
 4. Марковић С, Костић Г, Вулетић Б, Пауновић М, Медовић Р, Игрутиновић З, Савић Д, Фолић Н, Симовић А. Лутајућа слезина у диференцијалној дијагнози тумора надбубрежне жлезде у девојчице. Зборник радова, 49. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2019; ст. 89. (M64)
 5. Кнежевић Ј, Кнежевић-Рангелов С, Симовић А, Несторовић-Танасковић Ј, Костић Г, Игрутиновић З, Марковић С, Вујић А, Вулетић Б, Рашковић З, Медовић Р. Инфективни ендокардитис код деце – нове смернице у превенцији. 42. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2017; Сажетак радова, ст. 20.
 6. Игрутиновић З, Медовић Р, Вулетић Б, Рашковић З, Несторовић-Танасковић Ј, Костић Г, Кнежевић-Рангелов С, Вујић А, Марковић С. Профилактичко лечење хемофилије код деце. 42. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2017; Сажетак радова, ст. 20-21.
 7. Вујић А, Кнежевић Ј, Стојковић А, Игрутиновић З, Вулетић Б, Јанковић С, Медовић Р, Станковић Ј. Ноћно умокравање код деце. 42. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2017; Сажетак радова, ст. 21-22.
 8. Рашковић З, Вулетић Б, Игрутиновић З, Марковић С, Костић Г, Несторовић-Танасковић Ј, Кнежевић С, Медовић Р, Станковић Ј. Изазови у дијагностици и терапији панкреатитиса дечије доби. 42. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2017; Сажетак радова, ст. 23.
 9. Несторовић-Танасковић Ј, Кнежевић Ј, Симовић А, Кнежевић-Рангелов С, Вулетић Б, Рашковић З, Игрутиновић З, Марковић С, Медовић Р, Станковић Ј. Артеријска хипертензија код деце – дијагностика и лечење. 42. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2017; Сажетак радова, ст. 23-24.
 10. Кнежевић-Рангелов С, Симовић А, Несторовић-Танасковић Ј, Костић Г, Игрутиновић З, Марковић С, Вулетић Б, Вујић А, Рашковић З, Медовић Р. Дијагноза и терапија срчане инсуфицијенције код деце. 42. октобарски здравствени дани, Крагујевац 2017; Сажетак радова, ст. 24.
 11. Игрутиновић З, Медовић Р. Малигна хипертермија код деце. 48. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2017; ст. 43 (M64)
 12. Медовић Р, Вулетић Б, Стојановић М, Голубовић-Прешкић Д, Игрутиновић З, Марковић С, Рашковић З, Јанковић С. Најчешћи узроци тешке малнутриције хоспитализоване деце до друге године живота. Зборник радова, 47. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2016; ст. 55-56 (M64)
 13. Igrutinović Z, Medović R. Nutritivne anemije kod dece. III godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije – UPPS sa međunarodnim učešćem. Beograd 2016. st. 92–93. (M64)
 14. Marković S, Igrutinović Z, Kostić G, Knežević J, Vuletić B, Nestorović-Tanasković J, Rašković Z, Medović R. Značaj fizičke aktivnosti u lečenju dece i adolescenata sa DM tip 1. III godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije – UPPS sa međunarodnim učešćem. Beograd 2016. st. 116. (M64)

15. Nestorović–Tanasković J, Knežević–Rangelov S, Simović A, Rašković Z, Marković S, Medović R. Arterijska hipertenzija kod dece i adolescenata – incidencija i kliničke karakteristike u jednogodišnjem praćenju. III godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije – UPPS sa međunarodnim učešćem. Beograd 2016. st. 163. (M64)
16. Knežević–Rangelov S, Kostić–Todorović M, Peruničić I, Simović A, Nestorović–Tanasković J, Medović R, Janković S. Udruženost hemodinamski značajnog duktus arteriosus-a i bronhopulmonalne displazije. III godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije – UPPS sa međunarodnim učešćem. Beograd 2016. st. 129. (M64)
17. Simović A, Knežević–Rangelov S, Nestorović–Tanasković J, Stojković A, Vuletić B, Medović R, Janković S. Prednosti i mane prediktivnih scoring sistema u neonatologiji. III godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju Srbije – UPPS sa međunarodnim učešćem. Beograd 2016. st. 122. (M64)
18. Medović P, Igruđinović Z, Vuletić B, Rašković Z, Stančković L, Jančković S, Mladenovska–Đajić K, Nikolić M. Diјагноза анемије узроковане инфекцијама код деце школског и предшколског узраста. II годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије – УППС са међународним учешћем. Крагујевац 2015. ст. 92–93. (M64)
19. Medović P, Igruđinović Z, Vuletić B, Marković S, Kostić G, Stančković L, Jančković S, Stojković T, Mladenovska–Đajić K, Jančković M. Дијагностичка дилема: од фебрилне неутропеније до секундарне хемофагоцитне лимфохистiocитозе – приказ случаја. Зборник радова, 46. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2015; ст. 83 (M64)
20. Jančković S, Medović P, Stančković L, Jančković M, Knežević S, Savić D, Simović A. Утицај инфламације на одложено затварање артеријског дуктуса код превремено рођене деце. Зборник радова, 46. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2015; ст. 110. (M64)
21. Marković S, Kostić G, Vuletić B, Igruđinović Z, Rašković Z, Folić H, Medović P, Stojković T. Метаболички статус деце мајки са гестационим дијабетесом. 9. српски конгрес о шећерној болести са интернационалним учешћем. Зборник сажетака. Београд 2015; ст. 16. (M64)
22. Medović P, Igruđinović Z, Марјановић Р, Вулећић Б, Рашковић З, Симовић А, Марковић С, Несторовић–Танасковић Ј, Радовановић М, Вујић А. Клиничке и лабораторијске разлике Ебстеин–Барр и Цитомегаловирусне инфективне мононуклеозе код деце. Зборник радова, 45. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2013; ст. 69–70. (M64)
23. Marković S, Kostić G, Igruđinović Z, Rašković Z, Radovanović M, Tanasković–Nestorović J, Medović P, Petrović P. Опструктивна апнеја у сну и метаболички синдром у дечака – приказ случаја. 8. српски конгрес о шећерној болести са интернационалним учешћем. Зборник сажетака. Београд 2013; ст. 59. (M64)
24. Vuletić B, Igruđinović Z, Marković S, Rašković Z, Simović S, Tanasković J, Đinđić J, Veličković V, Stančković L, Medović R, Janković S, Nikolić M. Ishrana odojčadi sa Rotavirusnim gastroenteritisom. Drugi kongres pedijataru Srbije sa međunarodnim učešćem. Zbornik sažetaka. Beograd 2014; st. 49. (M64)
25. Kostić G, Pužović A, Marković S, Radovanović M, Igruđinović Z, Medović P, Stančković L, Jovanović S. Да ли терапија утиче на гојазност деце оболеле од астме?. Зборник радова, 44. педијатријски дани Србије са међународним учешћем. Ниш 2012; ст. 152. (M64)

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

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

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

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

<p>ISI=31 (Scopus)</p> <p>12. Кумулативни Импакт Фактор: KIF = 25,392</p>
<p>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</p>
<p>1.а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</p>
<p>Назив приступног предавања из уже научне области: "Идиопатска тромбоцитопенична пурпура" одржано дана 01.04.2024. године</p>
<p>Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не</p>
<p>б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду</p>
<p>Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе: Кандидат је одржао 135 активних часова наставе током школске 2022/2023. године</p>
<p>Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) Позитивна оцена педагошког рада Комисије за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу</p>
<p>2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира</p>
<p>б) обавезан услов за избор у звање редовног професора Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира</p>
<p>3. Алтернативно обавезни услови (један од)</p>
<p>а) алтернативни услов за избор у звање доцента Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова: Члан Управе Педијатријске школе, Удружења педијатара Србије од октобра 2022. године</p>
<p>б) алтернативни услов за избор у звање доцента Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната: Специјалиста са искуством већим од 5 година под чијим се менторством спроводи специјалистички стаж специјализаната из педијатрије</p>
<p>в) алтернативни услов за избор у звање доцента Секретарски послови на катедри:</p>
<p>г) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:</p>
<p>д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната</p>
<p>ђ) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:</p>
<p>е) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење предметом у оквиру уже научне области:</p>
<p>ж) алтернативни услов за избор у сва звања Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):</p>

з) алтернативни услов за избор у сва звање
Преко 80 часова наставе у току школске године

Кандидат је одржао 135 активних часова наставе током школске 2022/2023. године

и) алтернативни услов за избор у сва звање
Менторство студентских радова

Ментор студентског рада "Предиктивни значај одређивања Д-димера у различитим патолошким стањима у дечијем узрасту" аутора Ивоне Илић и Дарије Шапић на 62. конгресу студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2023. године

ј) алтернативни услов за избор у сва звање
Туторство:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
3. **Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и за избор у звање редовног професора**
Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
4. **Обавезан услов за избор у звање редовног професора**
Учешће у најмање три комисије за одбрану завршног рада на специјалистичким односно мастер академским студијама што се може један за један заменити са учешћем у комисијама за пријаву, оцену и одбрану докторске дисертације
5. **Алтернативно обавезни услови (један од):**
 - а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора
Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именованја кандидата за ментора):
 - б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
 - в) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
 - г) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Чланство у комисијама за усмене докторске испите:
 - д) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:
 - ђ) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената
 - е) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Учешће у раду етичких одбора
 - ж) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора

Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима: 2

1. Јуниор пројекат број 09/22 под називом "Утицај перинаталних фактора и биолошки активних супстанци на излучивање фекалног калпротектина" на Факултету Медицинских наука у Крагујевцу, главног истраживача Проф. др Александре Симић

2. Јуниор пројекат број ЈР 33/20 под називом "Ефекти различитих терапијских модалитета на инфламациони и оксидациони статус пацијената са псоријазом" на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, главног истраживача Проф. др Весне Милић

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: 1

Научно-истраживачки пројект Министарства просвете и науке Републике Србије, евиденциони број ОИ 175014 под називом "Анализа структуре трошкова и утицаја на здравствени буџет републике србије епидемиолошки најмасовнијих и/или најскупљих обољења и процена односа трошкови/ефективност/корисност медицинских интервенција" главног истраживача Проф. др Михајла Јаковљевића, као корисник стипендије за студенте докторских академских студија, у периоду од 01.03. до 01.08.2012. године

3. Аутор или коаутор патента или техничког решења:

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

5. Рецензирање радова и пројеката

Рецензент два рада у часопису *Serbian journal of experimental and clinical research*

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

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

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

Члан Управе Педијатријске школе, Удружења педијатара Србије од октобра 2022. године

Члан Лекарске коморе Србије

Члан Српског лекарског друштва

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

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

Члан Националног програмског одбора 9th International congress of pathophysiology and 5th Congress of physiological sciences of Serbia with international participation, Belgrade, Serbia 2023

5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:

6. Објављен један рад из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет:

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

1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:

2. Учешће у програмима размене наставника и студената:

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

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

1. **Medovic R, Medovic M, Igrutinovic Z, Vlahovic A, Kostic G, Ristic G, Vuletic B, Markovic S. Acute hemorrhagic edema of infancy – is that really a mild, benign disease? Turk J Pediatr. 2021; 63(1): 141-148.**

2. Vujić A, Obradović S, Igrutinović Z, Protrka Z, Janković M, Radovanović M, Stajić N, Medović R, Janković S. Moyamoya syndrome in Schimke immuno-osseous dysplasia – a case report. Vojnosanit Pregl. 2023; 80(3): 270-274.

3. Medovic R, Srejovic I, Medovic M, Milosavljevic I, Nikolic M, Stojanovic A, Kuzmanovic M, Djurdjevic P, Bolevich S, Fisenko V, Jakovljevic V, Igrutinovic Z. Variations of redox balance in different stages of childhood immune thrombocytopenic purpura. Thromb Haemost. 2023; 123: 1129-1139.

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)

Кандидат др Раша Медовић је стекао диплому о високом образовању на Медицинском факултету, Универзитета у Крагујевцу 31.03.2011. године са просечном оценом 9,65. Специјалистичке студије на Факултету Медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу је завршио 17.07.2017. године са одличним успехом и стекао звање специјалисте педијатрије. Уже специјалистичке студије из области Хематологије на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу завршио је 25.03.2022. године и стекао је звање субспецијалисте хематолога. Докторске академске студије на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу завршио је са просечном оценом 10, а тему докторске дисертације под називом "Оксидациони стрес и антиоксидациони статус код деце оболеле од имунске тромбоцитопеничне пурпуре" одбрано је 02.02.2024. године чиме је стекао звање Доктора медицинских наука.

Претходне 4 године је учествовао у одржавању наставе на катедри Педијатрије, прво као сарадник у настави, затим као асистент, где је показао изванредне способности за наставни рад и тиме стекао потребно педагошко искуство. Током школске 2022./2023. године имао је укупно 135 активних часова наставе на различитим студијским програмима. Комисија за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу је дала позитивно мишљење о његовом педагошком раду. Такође, учествује у руковођењу рада специјализаната као специјалиста са искуством. Ментор је једног студентског рада на Конгресу студената биомедицинских наука. Др Раша Медовић има укупно 12 радова објављених у научним часописима категорије М20, при чему је у три од наведених радова први аутор, укупно 34 рада објављених на научним скуповима, од чега 9 категорије М30, укупно 11 радова у часописима категорије М50, при чему је 6 радова објављено у факултетском часопису, од чега је у два од поменутих радова први аутор. Члан је Управе Педијатријске школе, Удружења педијатара Србије, Лекарске коморе Србије и Спрског лекарског друштва. Тренутно учесник 2 јуниор пројекта који се спроводе на Факултету Медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, а као студент докторских студија био учесник Научно-истраживачког пројекта Министарства просвете и науке Републике Србије. Рецензент је факултетског часописа. Учествовао је у организацији и руковођењу Интернационалних конгреса, као и у сарадњи са другим Универзитетима у земљи и иностранству.

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 Педијатрија, пријавио се један кандидат: др Раша Медовић. Поменути кандидат испуњава све услове прописане Законом о високом образовању јер поседује потребно стручно, академско и научно звање и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о избору у наставно звање Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Има завршен факултет, специјализацију из одговарајуће области, као и научни назив доктора наука за ужу научну област за коју се бира
- Публиковао је укупно 12 радова категорије М20, од чега је у 3 први аутор, са KIF=25,392и HSI=31
- Публиковао је укупно 34 рада објављена на научним скуповима, од чега 9 категорије М30
- Публиковао је укупно 6 радова у факултетском часопису, од чега је у 2 први аутор
- У претходној школској години одржао је укупно 135 час наставе као асистент
- Има позитивну оцену педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе
- Ментор је студентског рада, руководи радом специјализаната
- Учесник је научних пројеката
- Рецензент у факултетском часопису
- Члан је националних научних и стручних организација
- Има заједничке публиковане радове са другим универзитетима у земљи и иностранству

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

На основу увида у конкурсну документацију, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем стручном, професионалном и научно истраживачком раду, комисија закључује да пријављени кандидат др Раша Медовић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о избору у наставно звање Универзитета у Крагујевцу за избор у звање Доцента за ужу научну област Педијатрија.
Комисија предлаже Научно наставном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да усвоји предлог за избор Раше Медовића у звање Доцента за ужу научну област Педијатрија.

У Крагујевцу, 02.04.2024. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Зоран Игрутиновић,
редовни професор за ужу научну област Педијатрија, Факултета медицинских наука Универзитета у
Крагујевцу, председник

Проф. др Славица Марковић,
ванредни професор за ужу научну област Педијатрија, Факултета медицинских наука Универзитета у
Крагујевцу, члан

Проф. др Милош Кузмановић,
ванредни професор за ужу научну област Педијатрија, Медицински факултет, Универзитет у Београду, члан

НАПОМЕНА:

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

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

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај односно да да двоје издвојено мишљење.

**Пољемедицинских наука
ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)**

Ред. бр.			Остварено	Испуњава услов.
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању		Да	ДА
	Неосуђиваност у складу са чланом 72 став 4 Закона о високом образовању		Да	ДА
	Испуњеност услова у складу са Статутом Факултета		Да	ДА
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ				
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА				
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или 2 рада категорије M23 из научне области за коју се бира		12 M20	ДА
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30		9 M30/ 25 M60	ДА
	1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука		2	ДА
	4 рада категорије M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. KIF ≥ 4		12 M20/3KIF= 25.392	ДА
	7 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 2 водећи аутор.		12 M20/6	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	5 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у једном категорије M21 или M22.		12 M20/1	ДА
	5 радова M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. HCl ≥ 30.		12 M20/3 HCl=31 (Scopus)	ДА
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ				
Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство		Да	ДА

Алтернативни обавезни услови (Један ол)	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	135	ДА
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	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		
	Руководиће радом фацилитатора, сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри	Да	ДА
	Менторство студентских и завршних радова	Да	ДА
	Туторство		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари најмање два резултата из два изборна елемента, који морају да буду наведени и образложени у Извештају комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање)			
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС			
	Учешће у научним пројектима	Да	ДА
	Аутор или коаутор патента или техничког решења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
	Рецензирање радова и пројеката	Да	ДА
	Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа		
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			

Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника		
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	ДА
Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета		
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да	ДА
Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ		
Објављен један рад из категорије <i>exregtoripionu</i> часопису који издаје Факултет		
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ		
Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима		
Учешће у програмима размене наставника и студената		
Учешће у изради и спровођењу студјнјских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранним факултетима		
Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	ДА
Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>		
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>		