

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

за поље медицинских наука

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

ПРИЈАВЉЕНО:	29. 10. 2020
Опш. бр.	9832
Број	
Својина	

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 01-7773, од 30.09.2020. год.

2. Датум и место објављивања конкурса:

30.09.2020. год. Огласне новине „Послови“ број 901

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

Један наставник у звању доцента за ужу научну област Педијатрија

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 Зоран Игрутиновић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабран 11.12.2018.);
2. Проф. др Владислав Вукомановић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан (изабран 29.06.2020.);
3. Проф. др Гордана Костић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (изабрана 22.01.2019.).

5. Пријављени кандидати:

Асс. др Сања Кнежевић..

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Сања, Милан, Кнежевић

2. Звање:

Асистент са докторатом за ужу научну област Педијатрија

3. Датум и место рођења, адреса:

27.04.1980. године, Вршац, Краља Милана IV 19/3, Крагујевац

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

Клиника за педијатрију, Клинички центар Крагујевац, лекар одељења интензивне неге и изолације и одељења кардиологије, пулмологије и алергологије
Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу- асистент са докторатом за ужу научну област Педијатрија

5. Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Упис 1999/00., завршетак 26.05.2006. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Основне студије медицине, просечна оцена 9,06; стечени академски назив: доктор медицине

6. Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:

Упис 2009.-2010. године, завршетак 8.07.2015. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Специјалистичке студије из педијатрије, просечна оцена 5, стечени стручни назив: специјалиста педијатрије

7. Наслов мастер рада, 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, Академске докторске студије, упис 2006. године, научна област: педијатрија, просечна оцена 9

9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

“Анализа фактора који утичу на исходе лечења превремено рођене деце са пролазним дуктус артериозусом”, одбрана 11.07.2014. год., стечено стручно звање: доктор медицинских наука

10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:

Енглески језик: чита, пише, говори са оценом добро;
Немачки језик: чита, пише, говори са оценом добро;
11. Област, ужа научна област:
Медицина, Педијатрија, Кардиологија
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):
Кретање у клиничком професионалном раду:
1. 2006. Универзитет у Београду, Клинички центар Србије, волонтер
2. 2007-2009. Универзитет у Београду, Универзитетска дечија клиника, клинички лекар, служба за научно истраживачки рад
3. 2009- 2014. Институт за неонатологију, Београд, лекар
4. 2014. Клиника за педијатрију, Клинички центар Крагујевац, лекар специјалиста на одређено време
5. 2015. Клиника за педијатрију, Клинички центар Крагујевац, лекар специјалиста на неодређено време
Кретање у академском професионалном раду:
1. 2007. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област Хистологија и ембриологија
2. 2015-2016. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, сарадник у настави за ужу научну област Педијатрија
3. 2016- 2019. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, асистент за ужу научну област Педијатрија
4. 2019. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, асистент са докторатом за ужу научну област Педијатрија
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање
24.04.2019. год.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

I. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

I.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

- Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - укупно у ранијем периоду
 - 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):
 - укупно у ранијем периоду
 - од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **6**
 - Knežević S, Stojanović N, Oros A, Savić D, Simović A, Knežević J. Analysis of risk factors in the development of retinopathy of prematurity. Srp Arh Celok Lek. 2011;139(7-8): 433-438 M23 IF=0,228 (2012)
 - Knežević S, Stojanović N, Oros A, Knežević J. The importance of timely ophthalmologic examination in preterm infants at risk of the occurrence of retinopathy. Vojnosanit Pregl. 2012;69(9):765-70. M23 IF=0,269 (2013)
 - Simović A, Tanasković Nestorović J, Knežević S, Vuletić B, Stojković A, Jeremić D, Jovanović M, Vulović M. Can troponin-I be used as an independent predictor of cardiac dysfunction after supraventricular tachycardia in children with structural normal heart? Vojnosanit Pregl. 2019;76(1):76-80. M23 IF=0,418 (2018)
 - Jovanovic S, Bogojeski J, Nikolic VM, Mijailovic MZ, Tomovic DL, Bukonjic AM, Knezevic Rangelov SM, Mijailovic NR, Ratkovic Z, Jevtic VV, Petrovic B, Trifunovic S, Novakovic S, Bogdanovic G, Radic PG. Interaction of binuclear copper (II) complexes with S-substituted thiosalicylate derivatives with some relevant biomolecules. J Coord Chem. 2019;2(10):1603-20. M22 IF=1,703 (2017)
 - Knezevic Rangelov S, Jankovic M.S. Accuracy of serum procalcitonin, C-reactive protein and soluble CD14 sbbtype levels in diagnosis of sepsis in children. Vojnosanit Pregl 2019; doi: 10.2298/VSP1801200057K. M23 IF=0,418 (2018)
 - Zaric MM, Canovic PP, Stanojevic-Pirkovic M, Knezevic SM, Zivkovic-Zaric RS, Popovski-Jovicic B, Hamzic N, Simovic-Markovic B, Markovic N, Rilak-Simovic A. New gold pincer-type complexes induce caspase-dependent apoptosis in human cancer cells in vitro. Vojnosanit Pregl 2020; doi:10.2298/VSP19057002Z. M23 IF=0,383 (2019)
- 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: 12

1. Knežević J, Tanasković J, Simović A, Knežević S. B-type natriuretic peptide levels in congenital heart disease in children. 3rd Europaediatrics Congress 14-17 June 2008. Istanbul, Turkey. Acta Paediatrica. 2008; 97: 87. M34
2. Stojanović N, Knežević J, Oros A, Djordjević M, Knežević S, Simović A. Retinopathy of Prematurity in Children with Very Low Birth Weight: The Incidence and Risk Factors. World ROP Congress 2009. International Conference of Retinopathy of Prematurity. November 21-23, 2009. New Delhi, India. Abstract Book: 86 M34
3. Stojanović N, Knežević J, Knežević S, Ristić D, Savić D, Simović A. Anemia of prematurity and the effect of exogenous. 2nd International Congress of UENPS. An Journal concerned with the Continuity of Fetal and Postnatal Life. November 15-17, 2010. Istanbul, Turkey. Abstract book, S135. M34
4. Janković S, Medović R, Stanković M, Knežević S, Savić D, Simović A. Uticaj inflamacije na odloženo zatvaranje arterijskog duktusa kod prevremeno rođene dece. 46. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim učešćem. 24-26. septembar 2015. Niš, Srbija. Zbornik radova, str. 110. M34
5. Knežević J, Bjelaković B, Prijic S, Simović A, Nestorović-Tanasković J, Knežević Rangelov S. Bol u grudima kod dece i adolescenata. 3. godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju (UPPS) sa međunarodnim učešćem. 15-17. april 2016. Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata: 59 M33
6. 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. 3. godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju (UPPS) sa međunarodnim učešćem. 15-17. april 2016. Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata str.163. M34
7. Kostić G, Knežević J, Vuletić B, Igrutinović Z, Knežević Rangelov S, Rašković Z, Radovanović M, Nestorović-Tanasković J. Azot monoksid kao biomarker inflamacije kod dece obolele od astme. 3. godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju (UPPS) sa međunarodnim učešćem. 15-17. april 2016. Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata:144. M34
8. Knežević Rangelov S, Kostić Todorović M, Peruničić J, Simović A, Nestorović-Tanasković J, Medović R, Janković S. Udruženost hemodinamski značajnog duktus arteriosusa i bronhopulmonalne displazije. 3. godišnji kongres Udruženja za preventivnu pedijatriju (UPPS) sa međunarodnim učešćem. 15-17. april 2016. Beograd, Srbija. Zbornik apstrakata: 129. M34
9. Simović A, Knežević Rangelov S, Nestorović-Tanasković J, Stojković A, Vuletić B, Medović R, Janković S. Prednosti i mane prediktivnih Skoring sistema u neonatologiji. 3. godišnji kongres Udruženja za Preventivnu pedijatriju (UPPS) sa međunarodnim učešćem, Beograd 15-17. april 2016. Zbornik apstrakata str.122. M34
10. Marković S, Folić N, Kostić G, Simović A, Medović R, Knežević Rangelov S. Vreme pojave menarhe kod devojčica sa centralnim prevremenim pubertetom lečenih GNRH analogima. 47. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim učešćem, Niš, Srbija. 06-08 oktobar 2016. Zbornik radova: 34. M34
11. Kostić G, Marković S, Knežević Rangelov S, Velicković V, Rasković Z, Igrutinovic Z, Folic N. Vitamin D i astma kod dece. VI kongres udruzenja za preventivnu pedijatriju Srbije sa međunarodnim ucescem. Beograd, Srbija. 12-14 april 2019. Knjiga sazetaka: 10. M34
12. Marković S, Folic N, Kostić G, Medović R, Igrutinovic Z, Simovic A, Radovanovic M, Savić D, Knezevic S. Upotreba analoga gonadotropin oslobadajućeg hormona-GNRH, u klinickoj pedijatrijskoj praksi. 49. Pedijatrijski dani Srbije sa međunarodnim ucescem. Nis, Srbija. 3-5 oktobar 2019. Zbornik radova: 88. M34

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

а) укупно у ранијем периоду

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

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

а) укупно у ранијем периоду

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

1. Knezevic S, Prodanovic T, Radovanovic M, Prodanovic N, Kostic G. Erythema nodosum associated with Staphylococcus species infection in child. Serb J Exp Clin Res. 2020; doi: 10.2478/sjccr-2020-0017. M51
2. Stanojevic M, Cukovic Prokic K, Savić D, Vuletić B, Stojković A, Knezevic S, Dajic K, Cekovic J, Simovic A. Congenital absence of skin on the right leg and nail abnormalities- Epidermolysis bullosa or Bart's syndrome? Serb J Exp Clin Res 2019; doi: 10.2478/sjccr-2019-0035. M51
3. Preljević I, Mihajlović Z, Nedeljković V, Knežević S. Correlation between number of prostate biopsy specimens and percentage of prostatic cancer- positive repeated biopsies: cross- sectional study. Ser J Exp Clin Res. 2008;9(3):93- 97. M52
4. Andelić A, Radojković I, Knežević S, Knežević M. Analysis of the histological prostate biopsy findings related to the number of specimens and biopsy procedure methods. Medicus. 2005;6(2):66-70. M52
5. Zindović M, Jančić S, Knežević S, Jančić S. Peptide YY-cells (PYY) in neuroendocrine tumors of rectum. Medicus. 2005;6(2):74-76. M52
6. Marić I, Knežević S, Bulatović V, Jančić S. Argirophyl "Carcinoid- like" breast cancer. Medicus. 2005;6(2):71-73. M52
7. Radojković I, Andelić A, Knežević S, Knežević M. Morphometric quantitative and qualitative analysis of the

<p>coronary arteries and myocardium in the ischaemic hearth disease (IBS). Medicus. 2003;4(1):9-13.</p> <p>8. <u>Andelić A, Radojković I, Knežević S, Knežević M. Histopathological analysis of the estrogen and progesteron receptors regarding the size and degree of differentiation of the invasive ductal carcinoma of the breast. Medicus 2003;4(1):19- 23.</u></p> <p>9. <u>Bjelaković B, Vukomanović G, Knežević Rangelov S, Jović M. Case report of a 17-year old girl with atypical clinical presentation of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy. Facta Universitatis, series: Medicine and Biology. 2015;17(2):63-66. M51</u></p>
<p>7. 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; 7</p> <p>1. <u>Cvetić M, Knežević S, Marić I. Argiophilni Carcinoid-like carcinomi dojke. 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor 2005. Zbornik sazetaka, F085. M64</u></p> <p>2. <u>Cvetković B, Knežević S. Histopatološka analiza prostatične intraepitelne neoplazije i adenokarcinoma prostate u biopsiranom materijalu. 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva, 3-7. maj 2004. Zbornik sazetaka: 129. M64</u></p> <p>3. <u>Knežević S, Cvetković B. Histopatološka istraživanja morfoloških karakteristika premalignih lezija prostate. 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva, 3-7. maj 2004. Zbornik sazetaka: 140. M64</u></p> <p>4. <u>Andelić A, Radojković I, Knežević S, Knežević M. Analiza histopatoloških nalaza biopsije prostate u odnosu na broj uzorak i metodu uzimanja uzoraka. 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva, 3-7. maj 2004. Zbornik sazetaka: 157. M64</u></p> <p>5. <u>Radojković I, Andelić A, Knežević S. Primarni tumori gornjeg i donjeg urinarnog trakta: histopatološka 477 slucajeva. 45. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Budva, 3-7. maj 2004. Zbornik sazetaka: 158. M64</u></p> <p>6. <u>Radojković I, Andelić A, Knežević S. Histopatološka istraživanja morfoloških karakteristika prostatične intraepitelne neoplazije u biopsiranom materijalu. 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, 3-7. maj 2005. Zbornik sazetaka: 087. M64</u></p> <p>7. <u>Knežević S, Cvetković B. Uporedna analiza visokostepene prostatične intraepitelne neoplazije nadene na inicijalnoj biopsiji karcinoma prostate dijagnostikovanog na ponovljenoj biopsiji u odnosu na broj uzetih isečaka i morfološki izgled. 46. Kongres studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, 2005. Zbornik sazetaka: 088. M64</u></p>
<p>8. 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>9. 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>
<p>10. 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?</p> <p>а) да</p> <p>б) не</p>
<p>11. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту Пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, евиденциони број 145065Б, под називом: "Имунорегулаторне интеракције у туморским и аутоимунским феноменима".</p>
<p>10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом</p>
<p>12. обавезан услов избор у звање редовног професора Хетероцитатни индекс: HSI=7</p>
<p>13. Кумулативни Импакт Фактор: KIF=3,419</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>

Назив приступног предавања из уже научне области: <u>„Бол у грудима код деце“ одржано 03.11.2020. године на предмету Педијатрија</u>
Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) <u>да</u> б) не
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду
Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе: <u>202 часа активне наставе у школској 2018/2019. године (потврда Комисије за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу)</u>
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) <u>Позитивна оцена педагошког рада на основу извештаја Комисија за квалитет Факултета медицинских наука и Крагујевцу</u>
2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
б) обавезан услов за избор у звање редовног професора Одобрена и објављена монографија или одобрена и објављена уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): <u>Кандидат је аутор 150 питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области</u>
4. Алтернативно обавезни услови (један од)
а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):
б) алтернативни услов за избор у звање доцента Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
в) алтернативни услов за избор у звање доцента Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната: <u>Ментор специјализантима на обављању специјалистичког стажа из Педијатрије</u>
г) алтернативни услов за избор у звање доцента Секретарски послови на катедри:
д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
ђ) 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
е) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
ж) алтернативни услов за избор у сва звања Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
з) алтернативни услов за избор у сва звања Преко 80 часова наставе у току школске године <u>202 часа активне наставе (Потврда бр. 01-2342/8)</u>
и) алтернативни услов за избор у сва звања Менторство студентских радова

ј) алтернативни услов за избор у сва звање
Туторство:

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, 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 и за избор у звање редовног професора**
Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):

4. **Алтернативно обавезни услови (један од):**

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

Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум 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 избор у сва звања:

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

г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за усмене докторске испите:

д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:

ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора, допринос уређењу интернет странице факултета

е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду етичких одбора

ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Допринос уређењу интернет странице факултета

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

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

Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, евиденциони број 145065Б, под називом: "Имунорегулаторне интеракције у туморским и аутоимунским феноменима".

3. Аутор или коаутор патента или техничког унапређења:

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

5. Елаборат о унапређењу наставе

6. Оригинална студија

7. Рецензирање радова и пројеката

8. Уређивање часописа и публикација:

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 или институцијама од јавног значаја

Српско лекарско друштво

Лекарска комора Србије

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

4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

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

6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:

7. Објављени радови 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 (мобилност):

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

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

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

- Jovanovic S, Bogojeski J, Nikolic V.M, Mijailovic Z. M, Tomovic Lj.D, Bukonjic M.A, Knezevic Rangelov S, Mijailovic R.N, Ratkovic Z, Jevtic V.V, Petrovic B, Trifunovic S, Novakovic S, Bogdanovic G, Radic P.G. Interaction of binuclear copper (II) complexes with S-substituted thiosalicylate derivatives with some relevant biomolecules. J Coord Chem 2019; doi: 10.1080/00958972.2019.1610561.

6. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Др Сања Кнежевић је диплому о високом образовању стекла 2006. године на Медицинском факултету, Универзитета у Београду. Докторску дисертацију је одбранила 2014. године на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, чиме је стекла звање доктор медицинских наука.

Кандидат, др Сања Кнежевић је запослена на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу од 2015. године, најпре као сарадник у настави, а од 2016. године до 2020. године као сарадник у звању асистента, а потом и сарадник у звању асистента са докторатом за ужу научну област Педијатрија. Активно учествује у извођењу наставе на студијском програму Интегрисаних академских студија медицине и стоматологије. У досадашњем раду показала је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректан однос са колегама и студентима. На основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно-истраживачком раду, мишљење Комисије је да кандидат др Сања Кнежевић испуњава све законске услове за избор у звање доцента за ужу научну област Педијатрија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из научне области за коју се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 6 радова у часописима са SCI листе категорије M20, у три је први аутор, са KIP= 3,419.
- 7 радова на научним скуповима, категорије M60 и 12 радова категорије M30
- 7 радова категорије M50

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, објављеног дана 30.09.2020. године, пријавио се један кандидат: др сци. мед. Сања Кнежевић, асистент са докторатом за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Кандидат др сци. мед. Сања Кнежевић испуњава све услове за избор у звање доцента прописане:

- Законом о високом образовању, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив и способност за наставни рад, као и
- Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и
- Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:
 - на завршеном претходном нивоу студија има укупну просечну оцену 9,06
 - доктор је медицинских наука
 - има завршену специјализацију за ужу научну област за коју се бира
 - има способност за наставни и педагошки рад
 - има 6 радова категорије M20 из научне области за коју се бира, од чега је у три рада први аутор, са KIF=3,419
 - 12 радова категорије M30 и 7 радова категорије M60
 - први је аутор у једном раду у часопису који објављује Факултет медицинских наука (Ser J Exp Clin Res)
 - 7 радова категорије M50
 - учесник је научног пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије

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, кандидата др сци. мед. Сање Кнежевић. Комисија закључује да др сци. мед. Сања Кнежевић испуњава све услове прописане 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, за избор у звање доцента.

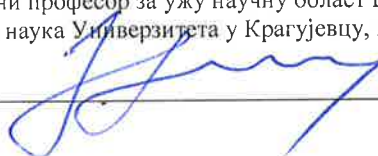
Комисија предлаже Наставно-научном Већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др сци. мед. Сање Кнежевић у звање доцента за ужу научну област Педијатрија.

У Крагујевцу,
06.11.2020. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

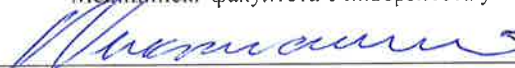
Проф. др Зоран Игрутиновић

ванредни професор за ужу научну област Педијатрија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



Проф. др Владислав Вукомановић

ванредни професор за ужу научну област Педијатрија
Медицинскг факултета Универзитета у Београду, члан



Проф. др Гордана Костић

ванредни професор за ужу научну област Педијатрија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



НАПОМЕНА:

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

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

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

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.	Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета	Остварено	Испуњена усл.гов
	Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета	Да	ДА
	Обавезни услови	УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛИНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА 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		6M20	ДА
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30		12M30/7M60	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		6M20/3 KIF=3.419	ДА
	6 радова M20. У 2 први аутор		6M20/3	ДА
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 АПЖОВАЊЕ 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 прогеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство		Да	ДА

Алтернативни обавезни услови (један од)	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	150	ДА	
	Преко 80 часова наставе у току школске године	202	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 (фацилиатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри			
	Менторство			
	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 по један изборни елемент из 2 од 3 понуђене групе)

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

Учешће у научним пројектима	МПНТР 145065Б	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		

Рецenziрање 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
Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета			
Израде професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката			
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова			
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 ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима			
Учешће у програмима размене наставника и студената			
Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи			
Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима			

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

Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правили у трајању најмање месец дана)

Да

ДА

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА НЕ