

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

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

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 01-13873 од 24.11.2016. године
2. Датум и место објављивања конкурса: Огласне новине „ПОСЛОВИ“, 30.11.2016. године
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 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 Јасмина Кнежевић, редовни професор за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, (изабрана 22.06.2004.) - председник 2. Проф. др Зоран Игрутиновић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, (изабран 04.12.2013.) - члан 3. Проф. др Јован Кошутић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Медицински факултет Универзитета у Београду, (изабран 03.04.2012.) - члан 4. Проф. др Анђелка Стојковић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, (изабрана 4.02.2015.) - члан 5. Проф. др Ана Вујић, ванредни професор за ужу научну област Педијатрија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, (изабрана 17.10.2012) - члан
5. Пријављени кандидати: Др Александра Симовић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Педијатрија
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име, име једног родитеља и презиме: Александра, Милан, Симовић
2. Звање: доцент за ужу научну област Педијатрија
3. Датум и место рођења, адреса: 22.08.1968. године, Крагујевац Адреса: Кнеза Милоша 16/39 Крагујевац
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: Центар за неонатологију, Клиника за педијатрију, Клинички центар Крагујевац, начелник одељења интезивне неге и изолације Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу-доцент за ужу научну област Педијатрија
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: Упис 1987/88., завршетак 24.05.1993. године, просечна оцена 8,84 Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, стечени академски назив: 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: - Магистарске студије: упис 1993/1994., завршетак 2004. године, Универзитет у Крагујевцу Медицински факултет, просечна оцена 9,5 стечени академски назив: магистар медицинских наука - Специјалистичке студије: 1994.-1999. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 5 стечени стручни назив: специјалиста педијатрије
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Магистарска теза: „Значај холтер мониторинга у дијагностици, праћењу и прогнози поремећаја срчаног ритма код деце“
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена: Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, 2006. године, научна област: педијатрија
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: „Тропонин И- прогностички маркер перинаталне асфиксије“, 2011. године, стечено научно 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; Француски језик: чита, пише, говори са оценом добро
11. Област, ужа област: Медицина, Педијатрија
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): 2010.-2011. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, сарадник у настави за ужу научну област Педијатрија 2011.-2012. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, сарадник у настави за ужу научну област Педијатрија 2012.-2016. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент за ужу научну област Педијатрија 2012. шеф одсека изолације Одељења интезивне неге и изолације Центра за неонатологију, Клинике за педијатрију, „КЦ“ Крагујевац 2016. начелник Одељења интезивне неге и изолације Центра за неонатологију, Клинике за педијатрију, „КЦ“ Крагујевац
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама: Српско лекарско друштво Лекарска комора Србије

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

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):странице од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду: **3**
 1. **Simović A**, Knežević J, Igrutinović Z, Stojanović N, Kocić S. Cardiac troponin as biochemical marker of perinatal asphyxia and hypoxic myocardial injury. *Vojnosanit Pregl* **2009**; 66 (11): 881-886.
M23, IF:0.199 (2010)
 2. 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)
 3. **Simović A**, Igrutinović Z, Obradović S, Ristić D, Vuletić B, Radovanović M. The Significance of Second Generation Cardiac Troponin I in Early Screening of Hypoxic-Ischemic Encephalopathy after Perinatal Asphyxia. *Srp Arh Celok Lek* **2012**; 140 (9-10): 600-605.
M23, IF: 0,228 (2012)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **11**
 1. Pantović F, Stojković A, Paunović M, Savić D, **Bušetić-Simović A**. Diaphragmatic defect or pulmonary sequestration in five years old boy. *Med Glas (Zenica)* **2013**; 10 (2): 403-405.
M23 IF: 0,202 (2012)
 2. Jeremić_D, Kocić_S, Vulović_M, Sazdanović_M, Sazdanović_P, Jovanović_B, Jovanović_J, Milanović_Z, Donović_N, **Simović_A**, Parezanović-Ilić_K, Maliković_A, Toševski_J, Živanović-Mačuzić I. Anthropometric Study Of The Facial Index In The Population Of Central Serbia. *Arch Biol Sci* **2013**; 65 (3): 1163-1168.
M23, IF: 0.791 (2012)
 3. **Simović A**, Košutić J, Prijic S, Knežević J, Vujić A, Stojanović N. The role of biochemical markers as early indicators of cardiac damage and prognostic parameters of perinatal asphyxia. *Vojnosanit Pregl* **2014**; 71 (2): 149–155.
M23, IF: 0.355 (2015)
 4. **Simovic A**, Prijic S, Knezevic J, Igrutinovic Z, Vujic A, Kosutic J. Predictive value of biochemical, echocardiographic and electrocardiographic markers in nonsurviving and surviving asphyxiated full-term newborns. *Turk J Pediatr* **2014**; 56 (3): 243-249.
M23, IF 0.484 (2015)
 5. **Simovic A**, Stojkovic A, Savic D, Milovanovic D. Can a single lactate value predict adverse outcome in critically ill newborn? *Bratislava Medical Journal-Bratislavske Lekarske Listy* **2015**; 116 (10): 591-595.
M23, IF 0,454 (2015)
 6. Stojković A, **Simović A**, Bogdanović Z, Banković D, Poskurica M. Clinical trial /experimental study (consort compliant): Optimal time period to achieve the effects on synbiotic-controlled wheezing and respiratory infections in young children. *Srp arh celok lek.* **2016**; 144 (1-2): 38-45
M23, IF 0,277 (2015)
 7. Medović R, Igrutinović Z, Radojević-Medović R, Marković S, Rašković Z, **Simović A**, Tanasković-Nestorović J, Radovanović M, Vuletić B. Clinical and laboratory differences between Epstein-Barr and cytomegalovirus infectious mononucleosis in children. *Srpski arhiv za celokupno lekarstvo* **2016**; 144 (1-2):56-62,

8. Vuletić B, Marković S, Igrutinović Z, Radlović V, Rašković Z, Tanasković-Nestorović J, **Simović A**. Case report of an infant with severe vitamin D deficiency rickets manifested as hypocalcemic seizures. *Srp Arh Celok Lek.* **2016**;144 (1-2):90-93

M23, IF:0,277 (2015)

9. Janković S, Nikolić M, **Simović A**, Vujić A. Henoch-Schonlein purpura associated with *Strongyloides stercoralis* infection. *Vojnosanit Pregl* **2016**; 73(5): 491–495.

M23, IF: 0.355 (2015)

10. **Simovic A**, Stojkovic A, Jeremic D, Savic D. Is it Possible to Predict Mortality in Preterm Neonates, Based on a Single Troponin I Value at 24 h? *The Indian Journal of Pediatrics* **2016**; 83(5): 466-467.

M23, IF: 0,808 (2015)

11. Dajic K, Velickovic V, Djurdjevic P, **Simovic A**, Stojkovic A. Allogeneic fetal stem cell transplantation to child with psychomotor retardation - A case report. *Srp Arh Celok Lek.* **2016**; 144 (7-8): 446-449.

M23, IF:0,277 (2015)

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

a) укупно у ранијем периоду: **5**

1. Stojanović N, Vučinić N, **Simović A**, Ristić D, Savić D, Mihajlović G, Lukić Lj. Premature retinopathy at the Center for neonatology of the Pediatric Clinic in Kragujevac. First national neonatology days of R. of Macedonia with international participation, September 17-20, **2008**. Ohrid, Macedonia, 127-128

M34

2. Stojanović N, Ristić D, Savić D, **Simović A**, Mihajlović G, Lukić L. Analysis of risk factors and rate of retinopathy of prematurity. 3rd Europaediatrics Congress. 14–17 June 2008, Istanbul, Turkey. *Acta Paediatrica* **2008**; 97: 207.

M34

3. 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

4. Stojanović N, Knežević J, Oros A, Djordjević M, Knežević S, Ristić D. **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. Abstract Book, 86

M34

5. Stojanovic N, Knezevic J, Knezevic S, Ristic D, Savic D, **Simovic A**. Anemia of prematurity and the effect of exogenous, Early Human Development, An International Journal concerned with the Continuity of Fetal and Postnatal Life, Elsevier 135, **2010**, S135.

M34

b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: **2**

1. Igrutinović Z, Medovic R, Raskovic Z, Vuletic B, Vujić A, Markovic S, **Busetić A**, Kostić G. Clinical and laboratory characteristics of immune thrombocytopenic purpura in children. 17th International meeting of the Danubian league against thrombosis and haemorrhagic disorders and XX Czech and Slovak Conference on thrombosis and haemostasis. May 22-25, **2013**, Hradec Králově, Czech Republic, P-05, 102

M34

2. Stojkovic A, **Simovic A**, Velickovic V. VITAMIN D RESPONDER ASTHMA PHENOTYPE IN CHILDREN - OVERVIEW 4th Congress of Respiratory Medicine Serbia 2015. Novi Sad, 15th to 18th of October, 2015. *Respiron* **2015**; 52(1): 207-208.

M34

<p>c) Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):</p> <p>a) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):</p> <p>a) укупно у ранијем периоду: 1</p> <p>1. Simović A, Knežević J. Importance of continuous ECG monitoring in evaluation of symptoms in children with suspected arrhythmia. <i>Medicus</i> 2004; 5(2): 25-31.</p> <p style="text-align: right;">M52</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4</p> <p>1. Simović A, Stojković A. Correlation Level of Cardiac Troponin-I with Total Duration of Oxygen/ Ventilator Therapy in the Term New-borns with Respiratory Distress. <i>J Cardiovas Dis Diagn</i> 2014; 2:172.</p> <p style="text-align: right;">M52</p> <p>2. Nestorović-Tanasković J, Simović A., Djukić M, Knežević J, Igrutinović Z, Rašković Z. Congenital mitral valve dysplasia in a female child: Infective endocarditis or heritable disorder of connective tissue? <i>Medi Čas (Krag)</i> 2014; 48(3):136-139.</p> <p style="text-align: right;">M52</p> <p>3. Medovic R, Vuletic B, Raskovic Z, Simovic A, Nestorovic-Tanaskovic J, Igrutinovic Z. Secondary haemophagocytic lymphohistiocytosis- the differential diagnosis dilemma in paediatrics <i>Ser J Exp Clin Res</i> 2015; 16 (1): 55-63</p> <p style="text-align: right;">M52</p> <p>4. Velickovic V, Simovic A, Lazarevic G, Lazarevic M, Jakovljevic M, Improvements in Neonatal and Childhood Medical Care – Perspective from the Balkans. <i>Frontiers in Public Health (Opinion)</i> August 2015, (3), Article 206</p> <p style="text-align: right;">M51</p>
<p>d) 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>a) укупно у ранијем периоду: 5</p> <p>1. Павићевић М, Вулећић Б, Бушетић А, Павићевић Д, Илић Н, Обрадовић С, Костић Г. Артеријска хипертензија у деце у периоду од 10 година. III Конгрес педијатара Србије и Црне Горе, Херцег Нови, септембар 2002, зборник радова, стр. 170.</p> <p style="text-align: right;">M64</p> <p>2. Симовић А, Кнежевић Ј. Значај субјективних тегоба код деце посматрано из угла процене аритмије, Педијатријски дани Србије и Црне Горе, Ниш, 28-30. септембар 2005, зборник радова, стр. 130.</p> <p style="text-align: right;">M64</p> <p>3. Симовић А, Кнежевић Ј. Предности и недостаци континуираног ЕКГ мониторинга. XVI Конгрес удружења кардиолога Србије и Црне Горе са међународним учешћем, Београд, 14-17. октобар, 2007, Суплемент 1, Волумен 28, стр. 23.</p> <p style="text-align: right;">M64</p> <p>4. Кнежевић Ј, Симовић А, Танасковић Ј, Стојановић Н. Корелација нивоа Б-типа натриуретског пептида у плазми са величином шанта код деце са преткоморским и коморским септалним дефектом. 41. Педијатријски дани Србије са међународним учешћем, Ниш, 25-27. септембар 2008. Зборник радова, стр.123.</p> <p style="text-align: right;">M64</p> <p>5. Игрутиновић З, Вулећић Б, Марковић С, Симовић А, Вујић А, Рашковић З: Идиопатски хиперезинофилни синдром Приказ случаја. 43. Педијатријски дани Србије са међународним учешћем, Ниш, 29. септембар-1.октобар 2011. Зборник радова, стр.59.</p> <p style="text-align: right;">M64</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 10</p>

1. Медовић Р, Игрутиновић З, Марјановић Р, Вулећић Б, Рашковић З, **Симовић А**, Марковић С, Несторовић-Танасковић Ј, Радовановић М, Вујић А. Клиничке и лабораторијске разлике Ebstein-Barr и Цитомегаловирусне инфективне мононуклеозе код деце. 45. Педијатријски дани Србије са међународним учешћем, 3 – 5. октобар **2013**. Медицински факултет у Нишу. Зборник радова стр. 69
M64
2. Кнежевић Ј, **Симовић А**. Фармаколошко лечење поремећаја ритма код деце. Четврти национални конгрес рационалне терапије у медицине, 4-5. април 2014. Хотел "Шумарице", Крагујевац. Књига сажетака. Рационална терапија **2014**; VI (1) П -08: стр. 52
M64
3. Кнежевић Ј, **Симовић А**. Цијанотично новорођенче. Први годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС) са међународним учешћем "ПРЕВЕНТИВНА ПЕДИЈАТРИЈА У СРБИЈИ ОД ТЕОРИЈЕ ДО ПРАКСЕ". ЗБОРНИК АПСТРАКАТА Сокобања, Србија 26.-27. април **2014**. стр. 15.
M64
4. Кнежевић Ј, **Симовић А**, Несторовић-Танасковић Ј. Кавасакијева болест у деце. Други годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС), са међународним учешћем." ПРЕВЕНТИВНА ПЕДИЈАТРИЈА И СРОДНЕ ТЕМЕ", 03.-05. април **2015**., Крагујевац, Србија. ЗБОРНИК АПСТРАКАТА стр. 16.
M64
5. **Симовић А**, Кнежевић Ј, Игрутиновић З. Нове перспективе ране примене био-маркера у јединицама интензивне неонаталне неге. Други годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС), са међународним учешћем." ПРЕВЕНТИВНА ПЕДИЈАТРИЈА И СРОДНЕ ТЕМЕ", 03.-05. април **2015**. Крагујевац, Србија. ЗБОРНИК АПСТРАКАТА стр 54.
M64
6. Јанковић С, Медовић Р, Станковић Ј, Јанковић М, Кнежевић С, Савић Д, **Симовић А**. Утицај инфламације на одложено затварање артеријског дуктуса код превремено рођене деце. 46. педијатријски дани Србије са међународним учешћем, 24. – 26. септембар **2015**. Медицински факултет у Нишу. Зборник радова, стр. 110
M64
7. Несторовић Танасковић Ј, Кнежевић- Рангелов С, **Симовић А**, Рашковић З, Марковић С, Медовић Р. Артеријска хипертензија код деце и адолесцената-иницијенција и клиничке карактеристике у једногодишњем праћењу. Трећи годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС) са међународним учешћем "ПРЕВЕНЦИЈА У ПЕДИЈАТРИЈИ – ОСНОВ ЗА ЗДРАВ ЖИВОТ И ДУГОВЕЧНОСТ" 15-17. април **2016**. године Београд, Србија стр. 163.
M64
8. Кнежевић-Рангелов С, Костић-Тодоровић М, Перунички Ј, **Симовић А**, Танасковић-Несторовић Ј, Медовић Р, Јанковић С. Удруженост хемодинамски значајног дуктус артериозуса и бронхопулмоналне дисплазије. Трећи годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС) са међународним учешћем "ПРЕВЕНЦИЈА У ПЕДИЈАТРИЈИ – ОСНОВ ЗА ЗДРАВ ЖИВОТ И ДУГОВЕЧНОСТ" 15-17. април **2016**. године Београд, Србија стр. 129.
M64
9. **Симовић А**, Кнежевић - Рангелов С, Танасковић-Несторовић Ј, Стојковић А, Вулећић Б, Медовић Р, Јанковић С. Предности и мане предиктивних скоринг система у неонатологији. Трећи годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије (УППС) са међународним учешћем "ПРЕВЕНЦИЈА У ПЕДИЈАТРИЈИ – ОСНОВ ЗА ЗДРАВ ЖИВОТ И ДУГОВЕЧНОСТ" ЗБОРНИК АПСТРАКАТА, 15-17. април **2016**. године Београд, Србија стр. 122.
M64
10. Марковић С, Фолић Н, Костић Г, Вулећић Б, **Симовић А**, Медовић Р, Кнежевић-Рангелов С. Време појаве Menpche код девојчица са централним превременим пубертетом лечених GnRH аналозима. 47. Педијатријски дани Србије са међународним учешћем, 6 – 8. октобар **2016**. Медицински факултет у Нишу. Зборник радова стр.34
M64

- е) 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

f) 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
g) Хетероцитатни индекс:
h) Кумулативни импакт фактор: 5,211
i) Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да* б) не
*Потврда бр.01-14673 од 08.12.2016.
j) Руковођење или учешће у научним пројектима: Учесник јуниор пројекта ЈП 03/12 Факултета медицинских наука у Крагујевцу, под називом: „Дијагностички значај фекалног калпротектина као биомаркера интестиналне инфламације у педијатријској гастроентерологији“
k) Остало:

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ
а) Ако кандидат нема претходно искуство у педагошком раду
1. Назив приступног предавања из уже научне области:
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 основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама):
1. Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, Педијатрија, пета година студијског програма, фонд часова 14 часова предавања, 45 часова вежби 2. Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, Ургентна стања у медицини-стручна пракса, шеста година студијског програма, фонд часова 1 час предавања, 24 часа вежби 3. Студијски програм: Интегрисане академске студије стоматологије, Интерна медицина са педијатријом, друга година, фонд часова 16 часова вежби 4. Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације, Кардиоваскуларни систем, друга година студијског програма, фонд часова 6 часова предавања, 14 часова вежби, 2 часа семинара 5. Студијски програм: Основне струковне студије, Педијатрија са негом, друга година студијског програма, фонд часова 6 часова предавања 6. Студијски програм: Специјалистичке студије, Педијатрија, фонд часова 18 часова предавања 7. Студијски програм: Специјалистичке студије, Гинекологија и акушерство, фонд часова 4 часа предавања
103 часа активне наставе (одлука бр. 01-10106/2)
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):
103 часа активне наставе (одлука бр. 01-10106/2)
3. Оцена педагошког рада:
Позитивна оцена Комисија за квалитет (одлука бр. 01-10166/14)
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):
301 питање (одлука бр. 06-15210 од 19.12.2016.)
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):
1. Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, Педијатрија, пета година студијског програма, фонд часова 14 часова предавања, 90 часова вежби 2. Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, Ургентна стања у медицини-стручна пракса, шеста година студијског програма, фонд часова 1 час предавања, 24 часа вежби 3. Студијски програм: Интегрисане академске студије стоматологије, Интерна медицина са педијатријом, друга година, фонд часова 16 часова вежби 4. Студијски програм: Интегрисане академске студије фармације, Кардиоваскуларни систем, друга година студијског програма, фонд часова 6 часова предавања, 14 часова вежби, 2 часа семинара 5. Студијски програм: Основне струковне студије, Педијатрија са негом, друга година студијског програма фонд часова 6 часова предавања 6. Студијски програм: Специјалистичке студије, Педијатрија, фонд часова 18 часова предавања 7. Студијски програм: Специјалистичке студије, Гинекологија и акушерство, фонд часова 4 часа предавања
103 часа активне наставе (одлука бр. 01-10106/2)
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 (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената: Ментор специјализаната из научне области педијатрија
12. Обављање секретарских послова на катедри:
13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
14. Менторство студентских радова: Станојевић М, Митић М, Ђонић М: “Фактори ризика за смртни исход код превремено рођене деце са респираторним дистрес синдромом“, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Педијатријска Клиника, 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, Словенска плажа 29. април-1. мај 2011. године
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) - Биљана Стојановић, Народно здравље, Квалитет живота деце и адолесцената са целијакијом, 13.07.2016.
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: - Члан комисије за полагање специјалистичког испита из Педијатрије
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: Учесник јуниор пројекта ЈП 03/12 Факултета медицинских наука у Крагујевцу, под називом: „Дијагностички значај фекалног калпротектина као биомаркера интестиналне инфламације у педијатријској гастроентерологији“
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: <ul style="list-style-type: none">- Медицински часопис српско лекарско друштво, Окружна подружница Крагујевац- Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу рад SJECR-D-16-00026R1- Medical Science Monitor article ID 898528
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: <ul style="list-style-type: none">- Медицински часопис српско лекарско друштво, Окружна подружница Крагујевац- Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу рад SJECR-D-16-00026R1- Medical Science Monitor article ID 898528
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
15. Руководијење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
16. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ: <ul style="list-style-type: none">- Центар за континуирану медицинску едукацију, Факултета медицинских наука у Крагујевцу: „Савремени дијагностичко-терпијски приступ витално угроженом новорођенчету“ Крагујевац акредитованог од стране здравственог савета Републике Србије и Педијатријске секције СЛД-а у Крагујевцу за 15.10.2016. године (организатор, руководилац и предавач), (Потврда 01-12075 од 20.10.2016.)
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
18. Остало: <ul style="list-style-type: none">- Похађала је теоријску наставу из примене ултразвука у дијагностици Педијатрија-Кардиологија у оквиру Југословенске школе ултразвука у Крагујевцу од 19-23. јуна 1995.- Похађала је тромесечни курс из области деље ехокардиографије у YU ЕСНО школи (од 6.12.2004. до 6.02.2005. године)- Похађала је курс удружења Европских ехокардиографа: „ЕАЕ Teaching course Echocardiographic technique and clinical applications“ 5-6. октобра, у Београду, 2007. године.- Eastern ESPGHAN Summer School, European Society for Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition, Budva, Montenegro, 9-11 September 2010- Центар за континуирану медицинску едукацију, Медицински факултет у Крагујевцу: „Диференцијална дијагноза хеморагија код деце“ Крагујевац 02.10.2010. године (предавач по позиву)

- Педијатријска секција СЛД у Крагујевцу: “Срчани тропонин у детекцији миокардног оштећења у феталном, неонаталном и педијатријском узрасту”, Крагујевац 09.04.2011. године (предавач по позиву)

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ	
1.	Руковођење на факултету и Универзитету:
2.	Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета: Члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука
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: <ol style="list-style-type: none"> 1. Члан комисије за избор сарадника у настави за ужу научну област Педијатрија, одлука декана од 22.02.2013. бр. 01-1808 2. Члан комисија за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Педијатрија, одлука Наставно-научног већа од 25.06.2014. бр. 01-6732/7-1 3. Члан комисија за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Педијатрија, одлука Наставно-научног већа од 03.06.2015. бр. 01-5586/7-5
6.	Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
7.	Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
8.	Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
9.	Међународне и националне награде и признања:
10.	Остало:

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ	
1.	Чланство у професионалним (струковним) организацијама: <ul style="list-style-type: none"> - Српско лекарско друштво - Лекарска комора Србије
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: <ol style="list-style-type: none"> 1. Simović A, Košutić J, Prijic S, Knežević J, Vujić A, Stojanović N. The role of biochemical markers as early indicators of cardiac damage and prognostic parameters of perinatal asphyxia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71(2): 149–155. DOI: 10.2298/VSP1402149S M23, IF: 0.29 2. Simovic A, Prijic S, Knezevic J, Igrutinovic Z, Vujic A, Kosutic J. Predictive value of biochemical, echocardiographic and electrocardiographic markers in nonsurviving and surviving asphyxiated full-term newborns. <i>Turk J Pediatr</i> 2014; 56(3):243-249. M23, IF 0.429

3. Nestorovic-Tanaskovic J, Simovic A , Djukic M, Knezevic J, Igrutinovic Z, Raskovic Z. Congenital mitral valve dysplasia in a female child: Infective endocarditis or heritable disorder of connective tissue? Medi Čas (Krag) 2014; 48(3):136-139. DOI: 10.5937/mckg48-6133 M52
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

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Доц. др Александра Симовић - педијатар, доцент је на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, начелник Одељења интензивне неге у Центру за неонатологију, Педијатријске клинике КЦ Крагујевац. Рођена је у Крагујевцу 1968. год. Дипломирала је на Медицинском факултету у Крагујевцу 1993. год. (средња оцена 8,84). Специјализацију из педијатрије завршила је на Универзитетској дејој клиници у Београду (1999. год.), одбранила је магистарску (2004. год.) и докторску тезу (2011. год.) на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Похађала је тромесечни курс из области дејје ехокардиографије у YU ЕСНО школи од 6.12.2004 до 6.02. 2005 год. и курс удружења Европских ехокардиографа: „ЕАЕ Teaching course Echocardiographic technique and clinical applications“ 5-6. октобра, у Београду, 2007. год.

За сарадника у настави, за ужу научну област Педијатрија изабрана је 2010. год., а за доцента Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2012. год. У наведеном периоду укључена је у извођење практичне и теоријске наставе на студијама за доктора медицине, струковним академским студијама фармације, струковним студијама за медицинског техничара, као и последипломским специјалистичким студијама из педијатрије, гинекологије и акушерства. Према обавезама се односи савесно, а практични и теоријски део наставе адекватно и савремено припрема и јасно преноси млађим колегама. У извођењу наставе испољила је таленат, да најновија теоријска и практична знања из педијатрије на интересантан начин, уз повезивање са клиничком праксом, пренесе студентима.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО- ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Научно-истраживачки рад кандидата првенствено обухвата области кардиологије и неонатологије у педијатрији. Др Александра Симовић је презентовала своје радове на домаћим и међународним конгресима и објављивала их у домаћим и страним часописима. Резултати истраживачког рада приказани су у 14 радова (у 6 први аутор) категорије М20, 5 часописа категорије М50 (1 expert opinion) или у виду саопштења са међународних и националних научно-стручних скупова.

Највећи број радова се бавио значајем биохемијских маркера у процени степена миокардног оштећења, ризикофакторима за настанак прематурне ретинопатије, проблематиком поремећаја срчаног ритма код деце и др. Наведени радови на најбољи начин, а у складу са правилима стручног и научно истраживачког рада дају допринос развоју кардиологије и неонатологије, као ужих области педијатрије. То се нарочито односи на проблем перинаталне асфиксије, као једног од водећих узрока морбидитета и mortalитета новорођене деце, са значајним и растућим проблемом са социјално - економским последицама у свим друштвима.

3. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАСТАВНО-НАУЧНОГ ПОДМЛАТКА

Ментор је студентског рада, на студентском конгресу са међународним учешћем 2011.

Сарадник је на једном научно истраживачком "Јуниор пројекту" Факултета медицинских наука у Крагујевцу. Рецензент је у 2 национална и једном међународном часопису, категорије М20.

4. ОЦЕНА АНГАЖОВАЊА У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ

У протеклом периоду, доц. др Александра Симовић је, заједно са колегама на предмету Педијатрија, била ангажована у реализацији плана и програма наставе на интегрисаним академским студијама доктора медицине, фармације, као и струковним студијама. Била је ангажована у припремању и одржавању програма континуиране медицинске едукације, као организатор (2016.) и предавач (2010. и 2016.), у оквиру програма континуиране медицинске едукације, Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Педијатријске секције СЛД-а, у Крагујевцу (2011).

Члан је Наставно научног већа Факултета медицинских наука. Члан је у више Комисија за избор у звање наставника и сарадника на Факултету медицинских наука у Крагујевцу. Члан је феталног конзилијума КЦ Крагујевац и Комисије за акредитацију Педијатријске клинике КЦ Крагујевац 2016. године. Члан је Српског лекарског друштва и педијатријске секције.

У свим наведеним активностима испољила је добро познавање струке и најновијих сазнања из уже научне области педијатрија, која су нашла примену у клиничкој пракси, као и способност да своја знања и искуства пренесе млађим колегама.

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 поновни избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Педијатрија, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, др сци. мед. Александра Симовић, доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Кандидат доц. др Александра Симовић испуњава све услове прописане:

- 1. Законом о високом образовању**, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив,
- 2. Статутом Факултета медицинских наука Универзитета 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,
- руководио је курса КМЕ у организацији Факултета медицинских наука у Крагујевцу,
- публиковала је укупно 14 радова категорије М20 (у 6 први аутор; KIF=5,211) од којих 11 од избора у претходно звање (10 из уже научне области),
- публиковала је 5 радова у часописима категорије М 50, од којих 2 рада у часопису Факултета,
- учесник је једног пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу,
- руководила је и учествовала у организацији континуираних медицинских едукација у организацији Факултета медицинских наука,
- аутор је 301 тест питања за ужу научну област Педијатрија.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, др мед.сци. Александре Симовић.

Комисија закључује да др мед. сци Александра Симовић 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, који су прописани за избор у звање доцента.

Комисија с великим задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор др. мед. сци. Александре Симовић у звање доцента за ужу научну област Педијатрија.

У Крагујевцу,

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

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

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

Проф. др Јован Кошутић
ванредни професор за ужу научну област Педијатрија
Медицински факултет Универзитета у Београду, члан

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

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

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПОНОВНИ ИЗБОР)

Ред. бр.	УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА			Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке и уже области наведене у статуту)			ДА	ДА
	КМЕ или <i>expert opinion</i> у часопису најмање М52 писаном на једном од великих светских језика			КМЕ	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 М21, М22 или М23, из научне области за коју се бира, објављен од последњег избора у звање			10	ДА
	Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту			ЈП 03/12	ДА
	4 рада на научним скуповима. 2 из категорије М30			15М60/7М30	ДА
	2 рада у часопису факултета			2	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	5 радова М20. У једном први аутор. KIF ≥ 4			14/6/ KIF= 5.211	ДА
	8 радова М20. У 2 водећи аутор				
	5 радова М20. Водећи аутор у једном категорије М21 или М22				
	5 радова М20. У једном први аутор. HCI ≥ 40				

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	ДА	ДА
	Педагошко искуство	ДА	ДА
	Аутор 200 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области	301	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	103	ДА
	Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично)		
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	ДА	ДА
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области		
	Менторство студентских радова	ДА	ДА
	Туторство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА			
Обавезни услови	Учешће у комисији за оцену једне пријављене или завршене докторске дисертације	1 пријављена	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор једне одобрене дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	ДА	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите		
	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		
	Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената		

	Учешће у раду комисије за квалитет		
	Учешће у раду етичких одбора		
	Допринос уређењу интернет странице факултета		
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			
	Учешће у научним пројектима	ЈП 03/12	ДА
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије 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			
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	ДА	ДА
	Чланство у националним или међународним научним или стручним организацијама или институцијама од јавног значаја	ДА	ДА

	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	ДА	ДА
	Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката	ДА	ДА
	Организација и рувођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	1 КМЕ	ДА
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у 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 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"/>			