

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

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

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

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

## I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

[Одлука Декана Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу број:01-6551 од 31.05.2017.године](#)

2. Датум и место објављивања конкурса:

[31.05.2017. године, лист Послови број 728](#)

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 Микробиологија и имунологија](#)

4. Састав комисије са знаком 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 Миодраг Лукић, професор емеритус за ужу научну област Микробиологија и имунологија](#)

[Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, \(изабран 05.09.2009.\) председник Комисије](#)

2. [Проф. др Иван Јовановић, ванредни професор за уже научне област Микробиологија и имунологија и Онкологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, \(изабран 15.11.2016. и 07.12.2016.\)](#)

[члан](#)

3. [Проф. др Владимир Трајковић, ванредни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија Медицинског факултета Универзитета у Београду \(изабран 27.12.2016.\), члан](#)

5. Пријављени кандидати:

[Слађана \(Милан\) Павловић, доцент за ужу научну област Микробиологија и имунологија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу](#)

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Слађана \(Милан\) Павловић](#)

2. Звање:

[Доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Микробиологија и имунологија](#)

3. Датум и место рођења, адреса:

[Датум и место рођења: 11.08.1976. године, Крагујевац](#)

[Адреса: Војводе Путника 30, Крагујевац](#)

4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

[Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Микробиологија и имунологија](#)

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

[Уписала 1995/96. године, завршетак 11. 07. 2001. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 9.51, 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:

[2008-2017- Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, специјалистичке студије, имунологија, оцена врло добар \(4\), специјалиста имунологије](#)

[2002-2007- Универзитет у Нишу, Медицински факултет, специјалистичке студије, офталмологија, оцена одличан \(5\), специјалиста офталмологије](#)

7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

[Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет у Крагујевцу, Докторске академске студије медицине, година уписа 2006/07, Имунологија, инфекција и инфламација, просечна оцена 10,00 \(десет\)](#)

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

„Имуномодулаторни ефекти интравенских имуноглобулина у Diabetes mellitus-у тип 1: (Анализа у експерименталном моделу индукованог дијабетеса код мишева)“, 04.04.2011. године, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, доктор медицинских наука.	
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Енглески језик: чита, пише и говори одлично Немачки језик: чита, пише и говори задовољавајуће	
11. Област, ужа област: – <a href="#">Медицина, Микробиологија и имунологија</a>	
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):	
2012-	<a href="#">Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Микробиологија и имунологија</a>
2010-2012	<a href="#">Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, асистент за ужу научну област Микробиологија и имунологија</a>
2001-2010	<a href="#">Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, асистент-приправник за ужу научну област Микробиологија и имунологија</a>
14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама: - <a href="#">Члан Друштва имунолога Србија</a> - <a href="#">Члан Лекарске коморе Србије</a>	
<b>III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ</b>	
<b>1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>	
<b>1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА</b>	
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): <b>а) укупно у ранијем периоду: 6</b>	
1.	<a href="#">Pavlović S, Zdravković N, Radosavljević G, Arsenijević N, Lukić ML, Jovanović I. Interleukin-33/ST2: nov signalni put u imunosti i imunopatologiji. Vojnosanit Pregled 2012; 69(1):69–77. <b>IF=0.210 (2012) M23</b></a>
2.	<a href="#">Pavlovic S, Zdravkovic N, Dimitrov JD, Djukic A, Arsenijevic N, Vassilev TL, Lukic ML. Intravenous immunoglobulins exposed to heme (heme IVIG) are more efficient than IVIG in attenuating autoimmune diabetes. Clin Immunol. 2011; 138(2): 162-71 <b>IF=4.046 (2011) M21</b></a>
3.	<a href="#">Ravić-Nikolić A, Radosavljević G, Jovanović I, Zdravković N, Mitrović S, Pavlović S, Arsenijević N. Systemic photochemotherapy decrease expression of IFN-γ, IL-12p40 and IL-23p19 in psoriatic plaque. European Journal of Dermatology 2011; 21(1): 53-7. <b>IF=2.526 (2011)M21</b></a>
4.	<a href="#">Ljujic B, Radosavljevic G, Jovanovic I, Pavlovic S, Zdravkovic N, Milovanovic M, Acimovic L, Knezevic M, Bankovic D, Zdravkovic D, Arsenijevic N. Elevated serum level of IL-23 correlates with expression of VEGF in human colorectal carcinoma. Archives of Medical Research 2010; 4: 182-9. <b>IF= 1.986 (2010) M22</b></a>
5.	<a href="#">Radosavljevic G, Ljujic B, Jovanovic I, Srzentic Z, Pavlovic S, Zdravkovic N, Milovanovic M, Bankovic D, Knezevic M, Acimovic LJ, Arsenijevic N. Interleukin-17 may be a valuable serum tumour marker in patients with colorectal carcinoma. Neoplasma 2010; 57(2): 135-44. <b>IF= 1.449 (2010) M23</b></a>
6.	<a href="#">Volarevic V, Al-Qahtani A, Arsenijevic N, Pajovic S, Lukic ML. Interleukin-1 receptor antagonist (IL-1Ra) and IL-1Ra producing mesenchymal stem cells as modulators of diabetogenesis. Autoimmunity. 2010; 43(4): 255-63. <b>IF=2.138 (2010) M23</b></a>
<b>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 5</b>	
1.	<a href="#">Zdravkovic N, Pavlovic S, Zdravkovic V, Pejnovic N, Arsenijevic N, Lukic ML. ST2 Gene-Deletion Reveals a Role of Foxp3+ Regulatory T Cells in Diabetes Modulation in BALB/c mice. Translational Research 2013; 161: 118-129. <b>IF =5.030 (2014) M21a</b></a>
2.	<a href="#">Sarenac Vulovic TS, Pavlovic SM, Zdravkovic NS. Proinflammatory Cytokines Induce XFG Development. Ocul Immunol Inflamm. 2016;24(6):671-677. <b>IF = 2.481 (2015) M22</b></a>
3.	<a href="#">Pavlovic S, Zdravkovic N, Pejnovic N, Djoumerska-Aleksieva IK, Arsenijevic N, Vassilev TL, Lukic ML. Enhanced anti-diabetogenic effect of intravenous immune globulin modified by ferrous ion exposure. European Journal of Inflammation 2014; 12(1): 67-76. <b>IF=0.990 (2013) M23</b></a>
4.	<a href="#">Sarenac Vulovic TS, Pavlovic SM, Jakovljevic VLj, Janicijevic KB, Zdravkovic NS. Nitric oxide and tumour</a>

[necrosis factor alpha in the process of pseudoexfoliation glaucoma. International Journal of Ophthalmology 2016; 9\(8\): 1138-42. \*\*IF=0.939 \(2015\) M23\*\*](#)

5. [Janićijević K, Kocić S, Pavlović S, Zdravković N, Šarenac Vulović T, Janićijević Petrović M. The importance of developing atherosclerosis in pseudoexfoliation glaucoma. Vojnosanit Pregl 2017; 74\(1\): 8–12 \*\*IF=0.210 \(2016\) M23\*\*](#)

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

**а) укупно у ранијем периоду: 1**

1. [Zdravkovic N, Pavlovic S, Zdravkovic V, Pejnovic N, Arsenijevic N, Lukic ML. ST2 gene-deletion reveals Foxp3+ regulatory T cells as a second mechanism of resistance to diabetes in BALB/c mice. Annual Congress of the British Society for Immunology, 5–8 December 2011, Liverpool, UK. Immunology 2011;135\(Suppl.1\):182. \*\*M34\*\*](#)

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

1. [Vulovic TS, Pavlovic S, Zdravkovic N. Level of regulatory cytokines correlate with the outcome of the inflammation in the process of PEX production. 3<sup>rd</sup> Belgrade EFIS Symposium on Immunoregulation, 24-27 May 2015, Belgrade, Serbia. S50. \*\*M34\*\*](#)
2. [Sarenac Vulovic T, Jovanovic S, Janicijevic K, Janicijevic Petrovic M, Pavlovic S, Petrovic N, Sreckovic S, Zdravkovic N. Pseudoexfoliation-Neovascularization Or No? 7th World Glaucoma Congress, June 28- July 1 2017, Helsinki, Finland. Abstract book: 190. \*\*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):странице од-до):

**а) укупно у ранијем периоду: 4**

1. [Zdravković N, Pajović S, Radosavljević G, Zdravković D, Jovanović I, Popović S, Baskić D, Zdravković S, Arsenijević N.Reducing the phagocytic ability of monocytes in patients with multiple sclerosis. Ser J Exp Clin Res 2008;9\(3\):89-92. \*\*M52\*\*](#)
2. [Pavlovic S, Zdravkovic N, Dimitrov J, Radosavljevic G, Jovanovic I, Djukic A, Arsenijevic N, Colic M, Vassiliev C, Lukic ML. Intravenous immunoglobulins attenuate diabetes induction in mice. Ser J Exp Clin Res 2010;11\(2\):59-65. \*\*M52\*\*](#)
3. [Jovanović I, Radosavljević G, Pavlović S, Zdravković N, Martinova K, Knežević M, Živić D, Lukić ML, Arsenijević N. Th-17 cells as novel participant in immunity to breast cancer. Ser J Exp Clin Res 2010;11\(1\):7-17. \*\*M52\*\*](#)
4. [Radosavljevic G, Jovanovic I, Knezevic M, Zdravkovic N, Pavlovic S, Lukic ML, Arsenijevic NN. Role of Galectin-3 in Tumour Metastasis. Moscow University Chemistry Bulletin 2010;65\(3\):159–64. \*\*M51\*\*](#)

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

1. [Mladenovic N, Mladenovic A, Pavlovic S, Baskic D, Zdravkovic N. The Aqueous Extract of Quercus robur L. \(Fagaceae\) Shows Promising Antibacterial Activity against \*Klebsiella pneumonia\*. Global Journal of Pathology and Microbiology 2014;2\(2\):53-8. \*\*M52\*\*](#)
2. [Sarenac-Vulovic T, Janicijevic Petrovic M, Vulovic D, Pavlovic S, Simovic S and Zdravkovic N. Systemic manifestations of pseudoexfoliation. Ser J Exp Clin Res 2014;15\(1\):29-32. \*\*M52\*\*](#)
3. [Velickovic M, Mitrovic S, Kanjevac T, Radosavljevic G, Pavlovic S, Lukic A. Gradation criteria for experimentally induced periapical lesions in mice. Ser J Exp Clin Res 2013; 14 \(2\): 71-76. \*\*M52\*\*](#)
4. [Sarenac Vulovic T, Pavlovic S, Janicijevic K, Todorovic D, Paunovic S, Petrovic N, Jovanovic S, Zdravkovic N. Tear film stability in patients with pseudoexfoliation. Ser J Exp Clin Res. 2017. DOI: 10.1515/sjecr-2017-0002 \*\*M52\*\*](#)

6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

**а) укупно у ранијем периоду: 2**

1. [Zdravković N, Pavlović S, Pejnović N, Arsenijević N, Lukić M. Delecija ST2 gena otkriva da FoxP3<sup>+</sup> regulatorni T li mfociti nisu najvažniji za revistenciju BALB/c miševa na nastanak dijabetes melitusa. VI naučni sastanak Društva imunologa Srbije. 05. maj 2011, Beograd, Srbija. P023. \*\*M64\*\*](#)
2. [Pavlović S, Zdravković N, Dimitrov J, Djukić A, Arsenijević A, Vasseilev Tch, Lukić M. Intravenski imunoglobulini suzbijaju indukciju dijabetesa kod miševa. VI naučni sastanak Društva imunologa Srbije. 05. maj 2011, Beograd, Srbija. P025. \*\*M64\*\*](#)

**б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 1**

1. [Павловић С, Јовичић Н, Јефтић И, Милетић Ковачевић М, Пејновић Н, Арсенијевић Н, Лукић МЛ. Проинфламаторни Ly6Chigh CD8<sup>+</sup> Т лимфоцити и мијелоидне ћелије у дијабетесу мишева на исхрани богатој мастима. VII научни састанак Друштва имунолога србије. 27-28 април 2016. Српска академија наука и уметности, Београд, Србија. S65. \*\*M64\*\*](#)

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. Хетероцитатни индекс:
10. Кумулативни импакт фактор: <b>KIF=22,005</b>
11. Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) <u>да</u> б) не
<u>Потврда да се кандидат налази на листи ментора за докторске академске студије-медицинске науке Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
12. Руковођење или учешће у научним пројектима: <b>Пројекти Факултета</b> 1. <u>Учесник јуниор пројекта број ЈП 01/12 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом „Имунопатологија инфламаторних, аутоимунских и малигних обољења“</u> 2. <u>Учесник јуниор пројекта број ЈП 03/11 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом „Улога IL-33/ST2 сигналног пута у спектру метаболичких дисфункција и инфламацији испитивана на индукованим моделима Diabetes mellitusa тип 2“</u> 3. <u>Учесник јуниор пројекта број ЈП 08/10 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом „Улога регулаторних Т лимфоцита и Th2 посредоване имунорегулације у дијабетесу индукованом малим поновљеним дозама стрептозотоцина“</u> 4. <u>Учесник јуниор пројекта број ЈП 02/09 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом „Имуномодулација хроничних инфламаторних болести“</u>
13. Остало:
<b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b>
<b>а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</b>
1. Назив приступног предавања из уже научне области:
2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
<b>б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду</b>
1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским, односно специјалистичким, магистарским, мастер и докторским студијама): <b>Интегрисане академске студије медицине школске 2015/2016</b> - <u>Микробиологија и имунологија, друга година студија, 150 часова</u> - <u>Клиничка имунологија, трећа година студија, 45 часова</u> <b>Интегрисане академске студије фармације школске 2015/2016</b> - <u>Фармацеутска микробиологија, друга година студија, 60 часова</u> - <u>Имунофармакологија и лечење хроничних болести, четврта година студија, 60 часова</u> <b>Основне струковне студије 2015/2016</b> - <u>Микробиологија и имунологија, прва година студија, 60 часова</u>
2. Искуство у педагошком раду са студентима (просечан број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање): - <u>194 часова наставе (потврда Комисије за обезбеђивање квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу)</u>
3. Оцена педагошког рада: <u>оцена педагошког рада на основу извештаја Комисије за обезбеђивање квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
4. Кандидат је аутор књиге из релевантне области, одобреног уџбеника за ужу научну област, поглавља у одобреном уџбенику за ужу научну област, превода иностраног уџбеника, монографије, практикума или збирка задатака за

ужу научну област (наслов, аутор(и), година издавања, издавач):
5. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): <a href="#">Аутор је 204 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области</a>
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): - <a href="#">Интегрисане академске студије медицине, II и III година студија: 62 часа</a> - <a href="#">Интегрисане академске студије фармације II и IV година студија: 124 часа</a> - <a href="#">Основне струковне студије, I година студија: 8 часова</a>
7. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа и слично.):
8. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):
9. Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
10. Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
11. Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната, асистената:
12. Обављање секретарских послова на катедри:
13. Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
14. Менторство студентских радова:
15. Туторство:
16. Остало:
<b>1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА</b>
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) - <a href="#">Марина Марковић, медицина, наслов дисертације „Прогностички значај експресије VEGF, bcl2 и сурвивина код узнапредовалог немикроцелуларног карцинома плућа "</a>
4. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране): - <a href="#">Татјана Шаренац Вуловић, медицина, наслов дисертације „Проинфламаторни и регулаторни медијатори у ПЕХ синдрому и глаукому” 10.11.2014.</a>
5. Менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):
6. Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
7. Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
8. Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора:

- <a href="#">Била је члан Комисије за акредитацију студијског програма Стоматологија (одлука бр. 01-6705 од 13.10.2009.)</a>
- <a href="#">Члан Комисије за обезбеђивање квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (одлука бр. 02-14529 од 21.11.2016.)</a>
9. Допринос уређењу интернет странице факултета:
- <a href="#">Била је члан Комисије за уређивање сајта Факултета (одлука бр. 01-3174 од 19.05.2009.)</a>
10. Остало:
<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>
1. Аутор, коаутор елабората или студије:
2. Руковођење или учешће на научним пројектима:
<b>Пројекти Факултета</b>
1. <a href="#">Учесник јуниор пројекта број ЈП 01/12 Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, под називом „Имунопатологија инфламаторних, аутоимунских и малигну обольења“</a>
2. <a href="#">Учесник јуниор пројекта број ЈП 03/11 Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, под називом „Улога IL-33/ST2 сигналног пута у спектру метаболичких дисфункција и инфламацији испитивана на индукованим моделима Diabetes mellitusa тип 2“</a>
3. <a href="#">Учесник јуниор пројекта број ЈП 08/10 Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, под називом „Улога регулаторних Т лимфоцита и Th2 посредоване имунорегулације у дијабетесу индукованом малим поновљеним дозама стрептозотоцина“</a>
4. <a href="#">Учесник јуниор пројекта број ЈП 02/09 Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, под називом „Имуномодулација хроничних инфламаторних болести“</a>
3. Иноваторство:
4. Уређивање међународних и домаћих научних и стручних часописа:
5. Чланство у редакцијама међународних и домаћих научних часописа:
6. Рецензије научних радова, монографија, пројеката, уџбеника, практикума, студијских програма, установа и друго:
7. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
8. Вођење професионалних (струковних) организација:
9. Учесће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:
10. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних манифестација (конференције, конгреси и други научни скупови):
11. Пружање консултантских услуга:
12. Руководилац или сарадник на Tempus, односно Erasmus+ пројекту:
13. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:
14. Сарадња са привредом и друштвеном заједницом:
15. Руковођење или учешће у изради стручне студије од значаја за привреду:
16. Учесће у организацији факултетских курсева КМЕ: <a href="#">Руководилац на курсу КМЕ „Фенотипови астме: еволуција од еволутивног до клиничног приступа“ који је одржан у просторијама Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 15.11.2014. године.</a>
17. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
18. Остало: <a href="#">Предавач курса КМЕ „Савремени аспекти окуларних манифестација у псеудоексфолијативном синдрому“ који је одржан у просторијама Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 27.12.2014. године.</a>
<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>

1. Руковођење на факултету и Универзитету:
2. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
- <a href="#">Члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</a>
- <a href="#">Била је члан Комисије за акредитацију студијског програма Стоматологија (одлука бр. 01-6705 од 13.10.2009.)</a>
- <a href="#">Била је члан комисије за израду предлога пројектног задатка за изградњу анекса зграде Факултета (одлука бр. 01-2114 од 24.03.2009.)</a>
- <a href="#">Члан Комисије за обезбеђивање квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (одлука бр. 02-14529 од 21.11.2016.)</a>
- <a href="#">Била је члан Комисије за уређење сајта Факултета (одлука бр. 01-3174 од 19.05.2009.)</a>
- <a href="#">Била је члан Савета Факултета медицинских наука у Крагујевцу</a>
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:
- <a href="#">одлука 01-6408 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 16.06.2015. године</a>
6. Чланство у националним или међународним научним, односно стручним и струковним организацијама, институцијама од јавног значаја и сл.:
- <a href="#">Члан Друштва имунолога Србија</a>
- <a href="#">Члан Лекарске коморе Србије</a>
7. Чланство у професионалним (струковним) организацијама:
- <a href="#">Члан Друштва имунолога Србија</a>
- <a href="#">Члан Лекарске коморе Србије</a>
8. Чланство у научним и организационим одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова:
- <a href="#">Члан локалног организационог одбора 2ND EFIS/EJI BELGRADE SYMPOSIUM/POSTGRADUATE COURSE Inflammation at the Interface of Innate and Acquired Immunity; September 7 – 10, 2008, Belgrade</a>
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:
- <a href="#">Члан Друштва имунолога Србија</a>
- <a href="#">Члан Лекарске коморе Србије</a>
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
4. Руковођење и учешће у међународним пројектима:
5. Стручно усавршавање на универзитетима/институтима у земљи и иностранству (назив универзитета, област усавршавања и период боравка):
6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи и иностранству (назив универзитета, назив предавања и период боравка):
7. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
1. <a href="#">Pavlovic S, Zdravkovic N, Dimitrov JD, Djukic A, Arsenijevic N, Vassilev TL, Lukic ML. Intravenous immunoglobulins exposed to heme (heme IVIG) are more efficient than IVIG in attenuating autoimmune diabetes. Clinical Immunology 2011; 138(2): 162-71.</a>
2. <a href="#">Pavlovic S, Zdravkovic N, Pejnovic N, Djoumerska-Aleksieva IK, Arsenijevic N, Vassilev TL, Lukic ML. Enhanced anti-diabetogenic effect of intravenous immune globulin modified by ferrous ion exposure. European Journal of Inflammation 2014; 12(1): 67-76.</a>
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)

Доц. др Слађана Павловић, диплому о високом образовању је стекла на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 11. 07. 2001. године. Докторску дисертацију је одбранила 04. 04. 2012. године на Медицинском факултету у Крагујевцу и стекла научни назив доктор медицинских наука. Специјалистички испит из Имунологије је положила са врло добрим успехом 23. 02. 2017. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Доц. др Слађана Павловић запослена је на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2001. године и у претходном периоду прошла је звања од асистента приправника до доцента. Активно учествује у извођењу практичне наставе на студијском програму Интегрисане академске студије медицине, и теоретске и практичне наставе на Интегрисаним академским студијама фармације и Основним струковним студијама. У свом вишегодишњем раду показала је изузетан смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опхођење са колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном педагошком раду. Публиковала је велики број радова у међународним и домаћим часописима. Учествоје у реализацији пројеката које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Активно се бави научноистраживачким радом у Центру за молекулску медицину и истраживања матичних ћелија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да доц. др Слађана Павловић испуњава све законске услове за поновни избор у звање доцента за ужу научну област Микробиологија и имунологија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука и специјализацију из научне области за које се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 11 радова у реферисаним часописима са SCI листе (кумулативни импакт фактор 22,005)
- 6 радова у часопису Факултета
- 3 саопштења на међународним научно-стручним скуповима

Учествоје у домаћим пројеката које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Активно се бави научноистраживачким радом у Центру за молекулску медицину и истраживања матичних ћелија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Учествоје у раду органа и тела Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

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

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

На конкурс за избор једног наставника у звању доцента за ужу научну област Микробиологија и имунологија пријавио се један кандидат, доц. др Слађана Павловић, доцент за ужу научну област Микробиологија и имунологија.

Кандидат доц. др Слађана Павловић испуњава све услове прописане:

- 1. Законом о високом образовању** јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив
- 2. Статутом Факултета медицинских наука** у Крагујевцу и
- 3. Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер:

- има специјализацију из одговарајуће области
- у току изборног периода је објавила 5 радова категорије M20,
- аутор је 6 радова у часопису Факултета,
- публиковала је укупно 11 радова категорије M20 (KIF=22,005)
- публиковала је 3 саопштења на међународним научно-стручним скуповима
- аутор је 204 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- учествовала је у комисијама за оцену 1 пријављене и 1 завршене докторске дисертације
- има способност за наставни и педагошки рад

## VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, доц. др Слађане Павловић.

Комисија закључује да је доц. др Слађана Павловић у последњем изборном периоду постигла предвиђене услове Закона о високом образовању, Статута Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за поновни избор у звање доцента.

Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за поновни избор доц. др Слађане Павловић у звање доцента за ужу научну област Микробиологија и имунологија.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

**Проф. др Миодраг Лукић**

Професор емеритус за ужу научну област Микробиологија и имунологија  
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

---

**Проф. др Иван Јовановић**

Ванредни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија и Онкологија  
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

---

**Проф. др Владимир Трајковић**

Ванредни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија  
Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан

---

**VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК**

<b>Поље медицинских наука</b>					
<b>ДОЦЕНТ (ПОНОВНИ ИЗБОР)</b>					
Ред. бр.					
			Остварено	Испуњава услов	
<b>Обавезни услови</b>	<b>Испуњени услови према Статуту Факултета</b>			<a href="#">ДА</a>	ДА
<b>УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА</b>					
<b>Општи услови</b>	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			<a href="#">ДА</a>	ДА
<b>1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>					
<b>1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА</b>					
<b>Обавезни услови</b>	1 рад категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, објављен од последњег избора у звање			<a href="#">4 M20</a>	ДА
	Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту			<a href="#">ЈП 01/12</a> <a href="#">ЈП 03/11</a> <a href="#">ЈП 08/10</a> <a href="#">ЈП 02/09</a>	ДА
	4 рада на научним скуповима. 2 из категорије M30			<a href="#">3 M30/3M60</a>	ДА
	2 рада у часопису факултета за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука			<a href="#">6</a>	ДА
<b>Алтернативни обавезни услови (један од)</b>	5 радова M20. У једном први аутор. KIF ≥ 4			<a href="#">11 M20/3</a> <a href="#">KIF=22.005</a>	ДА
	8 радова M20. У 2 водећи аутор			<a href="#">11 M20/3</a>	ДА
	5 радова M20. Водећи аутор у једном категорије M21 или M22			<a href="#">11 M20/1</a>	ДА

5 радова M20. У једном први аутор. HCI ≥ 40

## 1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

<b>Обавезни услови</b>	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	<a href="#">ДА</a>	ДА
	Педагошко искуство	<a href="#">ДА</a>	ДА
	Аутор 200 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	<a href="#">204</a>	ДА
<b>Алтернативни обавезни услови (један од)</b>	Преко 80 часова наставе у току школске године	<a href="#">194</a>	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		
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области		
	Менторство студентских радова		
	Туторство		

## 1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

<b>Обавезни услови</b>	Учешће у комисији за оцену једне пријављене или завршене докторске дисертације	<a href="#">1 пријављена/ 1 завршена</a>	ДА
<b>Алтернативни обавезни услови (један од)</b>	Ментор једне одобрене дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите		

	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	<a href="#">ДА</a>	ДА
	Учешће у раду етичких одбора		
	Допринос уређењу интернет странице факултета		
<b>ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ    ДА <input checked="" type="checkbox"/>    НЕ <input type="checkbox"/></b>			

## 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	<a href="#">ЈП 01/12</a> <a href="#">ЈП 03/11</a> <a href="#">ЈП 08/10</a> <a href="#">ЈП 02/09</a>	ДА
	Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		
	Оригинална студија		
	Рецензирање радова и пројеката		
	Уређивање часописа и публикација		

**2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ**

Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	<a href="#">ДА</a>	ДА
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја		
Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета	<a href="#">ДА</a>	ДА
Израде професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката		
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	<a href="#">ДА</a>	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	<a href="#">ДА</a>	ДА
Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		

**ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ**    **ДА**     **НЕ**

**КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР**    **ДА**     **НЕ**