



Универзитет одбране у Београду  
Војномедицинска академија  
Медицински факултет

## ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника

### I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

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

Одлука наставно научног већа 6/64 од 25.10.2018. године

**2. Датум и место објављеног конкурса**

02.12.2018., магацин ОДБРАНА бр. 317

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

Поновни избор сарадника, један сарадник за ужу научну област имунологија у звање асистента.

**4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)**

1. ВС Данило Војводић, редовни професор за ужу научну област имунологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 2008. год.) - председник комисије
2. ВС Драгана Вучевић, редовни професор за ужу научну област имунологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 2008. год.) - члан комисије
3. Проф. др Небојша Арсенијевић, редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија (изабран 2001. год.), Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу - члан комисије

**5. Пријављени кандидати**

1. Др сц. мед. Др Иван Станојевић

### II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

**1. Име (име једног родитеља) и презиме**

Иван (Слободан) Станојевић

**2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање**

**3. Датум и место рођења, адреса**

30.01.1976. године, Ниш, адреса пребивалишта: Сенише Станковића 23/3, Чукарица, Београд

**4. Организациона јединица где је кандидат тренутно запослен и професионални статус**

Институт за медицинска истраживања, Одељење за клиничку и експерименталну имунологију, лекар специјалиста

**5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив**

1994-2003. година, Медицински факултет Универзитета у Нишу, Медицина, просечна оцена 9,00, доктор медицине

**6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив**

2009-2012, Универзитет одбране, ВМА, завршна оцена 5, медицина - имунологија, специјалиста

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

имунологије

**7. Година уписа и завршетка (ако су завршене) докторских или магистарских или специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив**

1. 2004-2014, магистарске студије, Медицински факултет Универзитета у Нишу, медицина - клиничка имунологија, магистар медицинских наука
2. 2015-2016 Универзитет одбране, Медицински факултет, медицина – имунологија, доктор медицинских наука

**8. Наслов магистарске тезе**

„Клинички значај супресорских ћелија мијелоидног порекла код пацијената са меланомом”

**9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање**

„Клинички значај, имунофенотипске и биолошке карактеристике супресорских ћелија мијелоидног порекла у пацијената са меланомом коже”, 2016, Универзитет Одбране, Медицински факултет, доктор медицинских наука

**10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)**

енглески – чита, пише, говори, одлично

руски – чита, пише, говори, врло добро

**11. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству**

**12. Кретање у служби**

2006-2009, Регрутни центар Ниш

2009-2012, специјализација из имунологије, ВМА Београд

2012- лекар специјалиста на Одељењу за клиничку и експерименталну имунологију, Институт за медицинска истраживања, ВМА Београд

**13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама**

Лекарска Комора Србије

## III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

**1. Списак публикованих радова**

(за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)

**Рад у врхунском часопису међународног значаја М 21**

1. Ana Djuric, Aida Begic, Borko Gobeljic, Milica Ninkovic, Ivan Stanojevic, Danilo Vojvodic, Ana Pantelic, Goran Zebic, Vera Prokic, Bratislav Dejanovic, Ivana Stojanovic, Marina Pavlica, Dusan Djukic, Luciano Saso, Dragan Djurdjevic, Milos Pavlovic, Aleksandra Topic, Dragana Vujanovic, Ivana Stevanovic, Mirjana Djukic. **Oxidative stress, bioelements and androgen status in testes of rats subacutely exposed to cadmium.** Food and Chemical Toxicology 86 (2015) 25-33. (IF= 3,584, за 2015. годину)
2. Aida Begic, Ana Djuric, Milica Ninkovic, Ivana Stevanovic, Dragan Djurdjevic, Milos Pavlovic, Katarina Jelic, Ana Pantelic, Goran Zebic, Luciano Saso, Bratislav Dejanovic, Ivan Stanojevic, Danilo Vojvodic, Mirjana Djukic. **Disulfiram moderately restores impaired hepatic redox status of rats subchronically exposed to cadmium.** Journal Of Enzyme Inhibition And Medicinal Chemistry (2017, Vol. 32, No. 1, 478-489) (IF= 3,638, за 2017. годину)
3. Djuric A, Begic A, Gobeljic B, Pantelic A, Zebic G, Stevanovic I, Djurdjevic D, Ninkovic M, Prokic V, Stanojevic I, Vojvodic D, Djukic M. **Subacute alcohol and/or disulfiram intake affects bioelements and redox status in rat testes.** Food and Chemical Toxicology. 2017 Jul 1;105:44-51. PMID: 28344087, (IF = 3.977 за 2017. годину)
4. Mirjana Djukic, Mara Fesatidou, Iakovos Xenikakis, Athina Geronikaki, Violina T. Angelova, Vladimir Savic, Marta Pasic, Branislav Krilovic, Dusan Djukic, Borko Gobeljic, Marina Pavlica, Ana Djuric, Ivan Stanojevic, Danilo Vojvodic, Luciano Saso. **In vitro antioxidant activity of thiazolidinone derivatives of 1, 3-thiazole and 1, 3, 4-thiadiazole.** Chemico-Biological Interactions, 25 April 2018;.286: 119-131. (IF = 3.296 за 2017. годину)

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

#### Рад у истакнутом часопису међународног значаја М 22

1. Ivan Stanojevic, Karolina Miller, Lidija Kandolf-Sekulovic, Zeljko Mijuskovic, Lidija Zolotarevski, Milena Jovic, Milomir Gacevic, Mirjana Djukic, Nebojsa Arsenijevic and Danilo Vojvodic. **A subpopulation that may correspond to granulocytic myeloid-derived suppressor cells reflects the clinical stage and progression of cutaneous melanoma.** International Immunology, Volume 28, Issue 2, 1 February 2016, Pages 87-97, <https://doi.org/10.1093/intimm/dxv053> (*IF*= 3,748 за 2016. годину)
2. Dragan Djordjevic, Goran Rondovic, Maja Surbatovic, Ivan Stanojevic, Ivo Udovicic, Tamara Andjelic, Snjezana Zeba, Snezana Milosavljevic, Nikola Stankovic, Dzihan Abazovic, Jasna Jevdjic, and Danilo Vojvodic. **Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio, Monocyte-to-Lymphocyte Ratio, Platelet-to-Lymphocyte Ratio, and Mean Platelet Volume-to-Platelet Count Ratio as Biomarkers in Critically Ill and Injured Patients: Which Ratio to Choose to Predict Outcome and Nature of Bacteremia?** Mediators of inflammation. Volume 2018, Article ID 3758068, 15 pages (*IF*= 3.549, за 2017. годину)

#### Рад у часопису међународног значаја М 23

1. G Marjanovic, I Stanojevic, Lj Jankovic-Velickovic, W Hubl, and V Marjanovic. **Detection of ZAP-70 in patients with chronic lymphocytic leukemia.** J BUON, Oct 2008; 13(4): 543-6. (*IF*= 0.600, за 2009. годину)
2. I Marjanovic, M Jevtic, S Misovic, D Vojvodic, U Zoranovic, S Rusovic, M Sarac, and I Stanojevic. **Early inflammatory response following elective abdominal aortic aneurysm repair: a comparison between endovascular procedure and conventional, open surgery.** Vojnosanit Pregl, Nov 2011; 68(11): 948-55. (*IF*= 0.179)
3. Vojvodic D, Miljanovic Olivera, Djurdjevic D, Gataric S, Stanojevic I, Obradovic Dragana, Surbatovic Maja and Francuski Jelena. **Effects of different anesthetic agents on GM-CSF, MCP1, IL1 and TNF levels in rat sepsis model.** Acta Veterinaria (Beograd), Vol. 63, No. 2-3, 125-136, 2013. (*IF*= 0.133, за 2013. годину)
4. Peric Aleksandar R, Vukomanovic-Djurdjevic Biserka, Stanojevic Ivan S. **Middle turbinate chondro-osseous respiratory epithelial adenomatoid hamartoma.** B-ENT, (2015), vol. 11 br. 3, str. 239-243. (*IF*= 0.465, за 2014. годину)
5. Mirko Resan, Ivan Stanojević, Aleksandra Petković Ćurčin, Bojan Pajić, Danilo Vojvodić. **Levels of interleukin-6 in tears before and after excimer laser treatment.** Vojnosanit Pregl. 2015 Apr;72(4):350-5 (*IF*= 0.355, за 2015. годину)
6. Ivan Stanojevic, Milomir Gacevic, Milena Jovic, Zeljko Mijuskovic, Rados Zecevic, Lidija Zolotarevski, Ljiljana Jaukovic, Milica Rajovic, Marijan Novakovic, Karolina Miller, Ivana Binic, Danilo Vojvodic, **Interferon alpha therapy decreases myeloid-derived suppressor cells levels in peripheral blood of melanoma patients.** Vojnosanit Pregl 2015; 72 (4): 342–349 (*IF*= 0.355, за 2015. годину)
7. Milena Jović, Snežana Cerović, Lidija Zolotarevska, Milomir Gačević, Ivan Stanojević, Karolina Miller, Mirjana Djukić, Luciano Saso, Ljiljana Jauković, Danilo Vojvodić, **Correlation of local and systemic expression of survivin with histopathological parameters of cutaneous melanoma.** Vojnosanit Pregl 2015; Online First October (00): 1–10. (*IF*= 0.355, за 2015. годину)
8. Milomir Gačević, Milena Jović, Lidija Zolotarevska, Ivan Stanojević, Marijan Novaković, Karolina Miller, Vesna Šuljagić, Željko Mijusković, Danilo Vojvodić. **Association of vascular endothelial growth factor expression with patohistological parameters of cutaneous melanoma.** Vojnosanit Pregl. 2016 May;73(5):449-57. (*IF*= 0.367, за 2016. годину)
9. Aida Begic, Ana Djuric, Borko Gobeljic, Ivana Stevanovic, Vera Lukic, Ivan Stanojevic, Milica Ninkovic, Luciano Saso, Danilo Vojvodic, Mirjana Djukic. **The simple isocratic HPLC – UV method for the simultaneous determination of reduced and oxidized glutathione in animal tissue.** Acta Chromatographica (Poland) Vol. 29, no. 1: 67-84 (*IF*= 0.773, за 2017. годину)
10. Karlicic Vukoica, Vukovic Jelena, Stanojević Ivan, Sotirovic Jelena, Peric Aleksandar, Jović Milena, Cvijanovic Vlado, Djukić Mirjana, Banovic Tatjana, Vojvodić Danilo. **Association of locally produced IL10 and TGFβ1 with tumor size, histological type and presence of metastases in patients with lung carcinoma.** J BUON. 2016 Sept-Oct;21(5):1210-1218. (*IF*= 1,344, за 2016. годину)
11. Jelena Pantic Bisevac, Ivan Stanojevic, Zeljko Mijuskovic, Tatjana Banovic, Mirjana Djukic, Danilo Vojvodic. **High IL27 production is associated with early clinical stage and localised disease in patients with melanoma.** Journal of Medical Biochemistry, J Med Biochem. 2016 Nov 2;35(4):443-450. (*IF*= 1.148, за 2016. годину)

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

12. Nikola Stanković, Ivan Stanojević, Dragan Đorđević, Zoran Kostić, Ivo Udovičić, Maja Miličković, Đorđe Savić, Blagoje Grujić, Slaviša Đuričić, Maja Šurbatović. **Neutrophil-to-lymphocyte ratio in pediatric acute appendicitis.** *Vojnosanit Pregl* 2018; 75(1): 46–55. (*IF*= 0.405, за 2017. годину)
13. Sotirović J, Perić A, Vojvodić D, Baletić N, Zaletel I, Stanojević I, Erdoglija M, Milojević M. **Serum cytokine profile of laryngeal squamous cell carcinoma patients.** *J Laryngol Otol.* 2017 Mar 15:1-7. (*IF*= 0.967, за 2017. годину)
14. Bela Balint, Ivan Stanojevic, Milena Todorovic, Dragana Stamatovic, Mirjana Pavlovic, Danilo Vojvodic. **Relative frequency of immature CD34+/CD90+ subset in peripheral blood following mobilization correlates narrowly and inversely with the absolute count of harvested stem cells in multiple myeloma patients.** <https://doi.org/10.2298/VSP170505090B>. *VSP*, in press za 2019.godinu. (*IF*= 0.405, за 2017. годину)
15. Jelena Pantic Bisevac, Mirjana Djukic, Ivan Stanojevic, Ivana Stevanovic, Zeljko Mijuskovic, Ana Djuric, Borko Gobeljic, Tatjana Banovic, Danilo Vojvodic. **Association between oxidative stress and melanoma progression.** *J Med Biochem.* 2018 Jan; 37(1): 12–20. (*IF*= 1,378, за 2017. годину)
16. Terzić Brankica, Stanojevic Ivan, Radojicic Zoran, Resan, Mirko, Petrovic Dejan, Maksic Djoko, Djekic Jelena, Ristic Petar, Petrović Milica, Mijusković Mirjana. (2017). **Urinary transferrin as an early biomarker of diabetic nephropathy.** *Vojnosanitetski pregled.* 138-138. 10.2298/VSP170808138T. (*IF*= 0.405, за 2017. годину)
17. Begic A, Djuric A, Gobeljic B, Stevanovic I, Lukic V, Stanojevic I, Ninkovic M, Saso L, Vojvodic D, Djukic M. **The simple isocratic HPLC—UV method for the simultaneous determination of reduced and oxidized glutathione in animal tissue.** *Acta Chromatographica.* 2017; 29 (1): 67-84. (*IF* = 0.773 за 2017. годину)

#### Научна критика и полемика у истакнутом међународном часопису M25

1. Stanojevic I, Djukic M, Vojvodic D. Authors' reply to 'Granulocytic myeloid-derived suppressor cells in peripheral blood of patients with cutaneous melanoma'. *Int Immunol.* 2016 Feb;28(2):101. doi: 10.1093/intimm/dxv078. Epub 2015 Dec 29. (*IF*= 3,748, за 2016. годину)

#### Саопштење са међународног скупа штампано у изводу M 34

1. Vojvodic Danilo, Milosevic Radovan, Stanojevic Ivan, Magic Zvonko, Majstorovic Ivana, Milovic Novak (2009). **Urine IL8 concentration correlates with advanced bladder tumors.** *European urology supplements*, vol. 8, br. 8, str. 607-608 (Meeting Abstract)
2. Milosevic Radovan, Vojvodic Danilo, Cerovic Snezana, Milovic Novak, Aleksic Predrag, Campara Zoran, Bancevic Vladimir, Jovanovic Mirko, Kosevic Branko, Nikolic Ivica, Teodorovic G, Spasic Aleksandar, Simic D, Stanojevic Ivan, Magic Zvonko, Majstorovic Ivana (2010). **Elevation of IL8, IL6, IL5 and IL4 in Urine Samples of Patients with High Grade Bladder Cancer.** *European urology supplements*, vol. 9, br. 6, str. 595-595 (Meeting Abstract)
3. Mirjana M Mijuskovic, Ivan Stanojevic, SnezanaCerovic, BozidarKovacevic, Tamara Andjelic, Dragan Jovanovic, BrankicaTerzic, DejanPetrovic, Danilo Vojvodic. **Urinary kidney injury molecul-1 and aquaporin-1: a potential non-invasive biomarkers in patients with clear renal cell carcinoma.** *Nephrology Dialysis Transplantation* 2015;suppl 3: iii77-iii78
4. D. Vojvodić, I. Stanojevic, M. Djukic. **Immunological basis of biological therapy.** Drugi simpozijmagistarafarmacijeTuzlanskogkantona: «Farmaceutstručnjak u različitimoblastima», Tuzla, 21.03. - 22.03.2015.Zbornik radova 2015; 2: 64-65.
5. D. Vojvodić, I. Stanojevic, M. Djukic. **Immunological basis of cancer therapy.** The 3rd Congress of Pharmacists of Bosnia & Herzegovina with international participation – Sarajevo, May, 14-17, 2015. *Pharmacia* 2015. 18(1): 139-140
6. Vojvodic Danilo V, Milovic Novak, Cerovic Snezana J, Stanojevic Ivan S, Kovacevic Bozidar, Mijuskovic Mirjana. **KIM-1 Values in Urine of Clear Cell Renal Carcinoma Patients Are Associated with Tumor Size, TNM Stage, Fuhrman Gradus and Therapy Response.** *Nephrology Dialysis Transplantation* 2014; 29 ( ):333-333.
7. A.Djuric, M. Djukic, A. Begic, A. Pantelic, G. Zebic, I. Stevanovic, M. Ninkovic, I. Stanojevic, D. Vojvodic. **Impaired bioelements status retrieval with disulfiram in testes of rats subchronically exposed to cadmium.** DrugisimpozijmagistarafarmacijeTuzlanskogkantona: «Farmaceutstručnjak u različitimoblastima», Tuzla, 21.03. - 22.03.2015. Zbornik radova 2015; 2: 59-61

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

8. A.Begic, M. Djukic, A. Djuric, I. Stevanovic, M. Ninkovic, I. Stanojevic, D. Vojvodic. **Disulfiram in co-administration with cadmium reduces oxidative stress in liver of exposed rats.** Drugi simpozijum magistara farmacije Tuzlanskog kantona: «Farmaceut stručnjak u različitim oblastima», Tuzla, 21.03. - 22.03.2015. Zbornik radova 2015; 2: 57-58
9. M. Đukić, I. Stevanovic, M. Ninkovic, D Vojvodic, A. Djuric, A. Begic, B. Gobeljic, I. Stanojevic, L. Todorovic, B. Stanojevic. **Subchronic zeolite intake alters essential metals and red-ox status in the exposed rats.** The 3rd Congress of Pharmacists of Bosnia & Herzegovina with international participation – Sarajevo, May, 14-17, 2015. Pharmacia 2015. 18(1): 169.
10. A.Djuric, M. Djukic, A. Begic, I. Stevanovic, M. Ninkovic, I. Stanojevic, D. Vojvodic. **Effect of disulfiram on lipid peroxidation and testosterone production in testes of rat subchronically exposed to cadmium.** The 3rd Congress of Pharmacists of Bosnia & Herzegovina with international participation – Sarajevo, May, 14-17, 2015. Pharmacia 2015. 18(1): 163-164
11. A.Begic, M. Đukić, A. Đurić, I. Stevanović, M. Ninković, I. Stanojević, D. Vojvodić. **Efect of disulfiram on oxidative stress in the rat liver subchronically exposed to ethanol and cadmium.** The 3rd Congress of Pharmacists of Bosnia & Herzegovina with international participation – Sarajevo, May, 14-17, 2015. Pharmacia 2015. 18(1): 170
12. Mijuskovic Z, Stanojevic Ivan S, ZecevicRados D, Kundolf-SekulovicLidija, Rajovic M, Jovic Milena, GacevicMilomir R, Vojvodic Danilo V. **Number of Myeloid Derived Suppressor Cells (MDSC) in Melanoma Patients Reflect Disease Progression.** Journal Der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft 2013; 11 ():3-3
13. Mijatović, Marija; Stanojević, Ivan; Vuković, Jelena; Karličić, Vukoica; Vojvodić, Danilo. **The influence of the histological type of lung carcinoma on the cd14+ b7h4+ suppressor monocyte values in the peripheral circulation and microcirculation of the tumor.** Seventh International Student Congress in Austria – ISC 2019. Medical University of Graz, Austria

#### Водећи часопис националног значаја М 51

1. Cveta Špadijer-Mirković, Aleksandar Perić, Biserka Vukomanović-Đurđević, Ivan Stanojević. **Clinical case report of a large antrochoanal polyp.** Acta Medica (Hradec Králové) 2014; 57(2):78–82

#### Часопис националног значаја М 52

1. Aleksandar Perić, Danilo Vojvodić, Vladimir Jakovljević, Nenad Baletić, Ivan Stanojević. **Effects of long-term low-dose treatment by clarithromycin on Th1 cytokine levels in nasal discharge of patients with nasal polyposis.** Medicina fluminensis 2012, Vol. 48, No. 1, p. 63-71

#### Одбрањена магистарска теза М 72

Иван Станојевић – „Клинички значај супресорских ћелија мијелоидног порекла код пацијената са меланомом”, Магистарска теза, Медицински факултет Универзитета у Нишу, 2014.

#### Одбрањена докторска теза М 71

Иван Станојевић – „Клинички значај, имунофенотипске и биолошке карактеристике супресорских ћелија мијелоидног порекла у пацијената са меланомом коже”, Докторска теза, Медицински факултет Универзитета одбране у Београду, 2016.

2. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени) назив НИ пројекта са ознаком, период реализације и име руководиоца НИ пројекта

#### 3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

Похвала начелника Института за медицинска истраживања за ванредно уложене напоре у раду, показану умешност и иницијативу у извршавању задатака у 2011. години.

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Војна спомен медаља за ревносну војну службу за 10 година, 22.02.2017. године  
Похвала начелника ВМА за ванредно уложене напоре у раду, показану умешност и иницијативу у извршавању задатака у 2018. години.

#### 4. Остало

### IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

#### 1. Наставни рад

##### а) Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова

Интегрисане академске студије медицине на МФВМА УО, предмет Основи имунологије, III година, 28 часова

##### б) Педагошко искуство

Асистент на Медицинском факултету Универзитета одбране од јануара 2016. године.

#### 2. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

#### 3. Извођење наставе на високошколским установама које нису у саставу Универзитета одбране

4. Мишљење кадета - студената о педагошком раду сарадника: просечне оцене у два досадашња оцењивања 4,95 и 5,00.

#### 5. Остало

### V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

#### 1. Учешће у раду органа и тела Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

Члан катедре за физиолошке науке од 2015. године

#### 2. Допринос активностима на афирмацији Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

#### 3. Учешће у раду професионалних организација

Члан ЛКС од 2009. године

## V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

### 4. Остало

## VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

### 1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Потпуковник, др сц. мед. Иван Станојевић је асистент на Медицинском факултету ВМА УО на Интегрисаним студијама медицине на предмету Основи имунологије од школске 2016/2017 године. Наставу на студенстким вежбама спроводи на јасан и разумљив начин, користећи савремену научну литературу и интерактиван рад са студентима због чега је оцењиван највишим просечним оценама. Осим тога, доступан је студентима уколико су им потребне додатне консултације или сугестије за припрему колоквијума и испита. Кандидат је предавач и на предмету Молекуларна биологија и имунологија (настава из заједничких предмета за специјализанте ВМА). Такође, предавач је по позиву на националним и интернационалним стручним скуповима (Курс „МЕЛАНОМ 2016“ у организацији Друштва дерматолога Србије, одржан 01.06.2016. године у ВМА; научни скуп поводом светског Дана имунологије у организацији крагујевачког одсека Друштва имунолога Србије, одржан у Ректорату Универзитета у Крагујевцу 26.04.2018; научни скуп *5th Symposium of regenerative medicine "Stem cells - a vision beyond borders"* у организацији Друштва регенеративних ортопеда, одржан у периоду од 29.11.2018 до 01.12.2018 у Београду) на којима је одржао запажена предавања.

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Магистарску тезу из области клиничке имунологије под називом „Клинички значај супресорских ћелија мијелоидног порекла код пацијената са меланомом” одбранио је јуна 2014. године на Медицинском факултету Универзитета у Нишу. Докторску дисертацију из области имунологије под називом „Клинички значај, имунофенотипске и биолошке карактеристике супресорских ћелија мијелоидног порекла у пацијената са меланомом коже”, одбранио је септембра 2016. године на Медицинском факултету Универзитета одбране у Београду. Др сц. мед. др Иван Станојевић је аутор или коаутор 25 радова из области имунологије (23 рада у часописима на СЦИ листи), са укупним импакт фактором 35,947, који говоре о квалитету његовог научноистраживачког рада.

## **VII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

Кандидат потпуковник др сц. мед. др Иван Станојевић испуњава услове за поновни избор у звање асистента прописане Законом о високом образовању и Правилником о избору у звање сарадника, наставника страних језика и наставника вештина.

На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава.

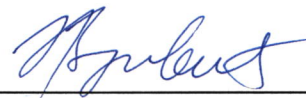


## VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

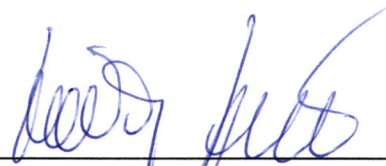
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



ВС Данило Војводић  
Редовни професор за ужу научну област Имунологија  
Медицински Факултет ВМА Универзитета Одбране у Београду, председник



ВС Драгана Вучевић  
Редовни професор за ужу научну област Имунологија  
Медицински Факултет ВМА Универзитета Одбране у Београду, члан



Небојша Арсенијевић  
Редовни професор за ужу научну област Микробиологија и имунологија  
Медицински Факултет Универзитета у Крагујевцу, члан

Уколико се на конкурс јавило више кандидата, комисија образлаже разлоге због којих даје предност предложеном кандидату.

Члан комисије који се не слаже са мишљењем већине чланова комисије и не жели да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложење.

НАПОМЕНА: Образац се попуњава навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.