

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА  
за поље медицинских наука**

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

Опш.	12. 04. 2021	ДНОСТ
01	4074	

<b>I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА</b>	
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:	<u>Одлука декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-1687 од 17.02.2021.</u>
2. Датум и место објављивања конкурса:	<u>03.03.2021. године, лист Послови број 923</u>
3. Број наставника који се бира, звање и назив, научне и уже научне области за коју је расписан конкурс:	<u>Један наставник у звању редовног или ванредног професора за ужу научну област Офталмологија</u>
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:	<p>1. <u>Проф. др Мирјана Јанићијевић Петровић, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 29.05.2014.)</u></p> <p>2. <u>Проф др Владимир Чанадановић, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду, члан (изабран 10.10.2019.)</u></p> <p>3. <u>Проф др Предраг Јовановић, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан (изабран 15.09.2014.)</u></p>
5. Пријављени кандидати:	<u>Проф. др Сунчица Срећковић</u>
<b>II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА</b>	
1. Име, име једног родитеља и презиме:	<u>Сунчица Божићар Срећковић</u>
2. Звање:	<u>Ванредни професор</u>
3. Датум и место рођења, адреса:	<u>03.11.1965. Липљан, Воје Манојловића 4/3 34000 Крагујевац</u>
4. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:	<u>Клинички центар Крагујевац, Клиника за офталмологију, директор клинике Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу</u>
5. Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:	<u>Уписана 1984 год, завршетак 1990. год, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 9,07; стечени академски назив доктор медицине</u>
6. Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:	<p>1. <u>Уписана 1993. завршетак 1998. Универзитет у Београду, Медицински факултет, област офталмологија, просечна оцена 5 (положила са одличном оценом) специјалиста офталмологије</u></p> <p>2. <u>Упис 1998, завршетак 2001. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 5 (одбранила магистарску тезу са одличном оценом), стечени академски назив-магистар медицинских наука</u></p>
7. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:	<u>Утицај медикаментозног, хирушког, циклодеструктивног и ласерфотокоагулационог третмана на ток и исход неоваскуларног глаукома</u>
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:	<u>Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, научна област офталмологија, упис 2006. године, оцена-одличан.</u>

9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: <u>Поређење ефеката примарне медикаментне терапије и примарне аргон ласер трабекулопластике на еволуцију глаукома отвореног угла, година одбране 2009. стечени академски назив – доктор медицинских наука</u>
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Одлично
11. Област, ужа научна област: Медицина, Офталмологија
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): <u>1994 - 1995. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, сарадник у истраживачким пројектима из области офталмологија</u> <u>1993. волонтерска специјализација из офталмологије</u> <u>1997. специјализант Центра за офталмологију, Клиничко-болнички Центар Крагујевац</u> <u>2004-2009. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област офталмологија</u> <u>2009-2011. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент за ужу научну област офталмологија</u> <u>1997- 2007. Центру за офталмологију, Клинички Центар Крагујевац</u> <u>2007-2012. лекар специјалиста, шеф одсека за глауком, Клиника за офталмологију, Клинички Центар Крагујевац</u> <u>Од 2011-2016. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, доцент за ужу научну област офталмологија</u> <u>Од 2012. директор клинике за офталмологију, Клинички Центар Крагујевац</u> <u>Од 2016. Факултете медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, ванредни професор за ужу научну област офталмологија</u> <u>Од 05.04. 2017 шеф Катедре за Офталмологију на Интегрисаним академским студијама медицине</u> <u>Од 07.07. 2017. шеф Катедре за Офталмологију на Основним струковним студијама</u> <u>Од 07.04.2016. руководиоца предмета Офталмологија на Интегрисаним академским студијама стоматологије</u>
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање 12.04.2016.

### 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 12

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 12

а) укупно у ранијем периоду 12

1. Sunčica Srečković, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Miroslav Vukosavljević. Poređenje efekta primarne medikamentne terapije i primarne argon laser trabekuloplastike na regulaciju intraokularnog pritiska i stabilnost perimetrijskog nalaza kod glaukoma otvorenog ugla. Vojnosanit Pregl 2011; 68(3):225-230. M23 IF:0.179 (2011.)
2. Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srečković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac. Epidemijski keratokonjunktivitis. Srp Arh Celok Lek 2011; 139 (5-6) 282-285. M23 IF:0.19 (2011.)
3. Sunčica Srečković, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Ivan Stefanović, Tatjana Šarenac, Svetlana Paunović. Bilateral retinal detachment in a case of preeclampsia. Bosnian Journal of basic medical sciences 2011; 11 (2): 129-131. M23 IF:0.489 (2011.)
4. Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srečković, Dejan Vulović, Katarina Janićijević. Orbital metastases from breast cancer: a case report. Bosnian Journal of basic medical sciences 2011; 11 (4): 254-255. M23 IF:0.489 (2011.)
5. Sunčica Srečković, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Svetlana Jovanović, Svetlana Paunović, Tatjana Šarenac. Traumatic anterior dislocation of the crystalline lens and its surgical management. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona 2012; 9(1):123-125. M23 IF:0.202 (2012.)
6. Gordana Zlatanović, Svetlana Jovanović, Maja Živković, Sunčica Srečković, Filip Radotić. The efficacy of novel therapeutic modalities of isolated ocular vasculitis vs ocular vasculitis as a systemic disease. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona 2012; 9(1):66-73. M23 IF:0.202 (2012.)
7. Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srečković, Nenad Petrović, Dejan Vulović, Janićijević K. Evaluation of the patient with Grave's ophthalmopathy after the corticosteroid treatment. Vojnosanit Pregl 2012; 69(3): 249-252. M23 IF:0.21 (2012.)
8. Tatjana Šarenac, Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srečković, Milan Radovanović, Dejan Vulović, Katarina Janićijević. Prostatic carcinoma bilateral iris metastases. Bosn J Basic Med Sci 2012; 12 (2): 134-136. M23 IF:0.5 (2012.)
9. Svetlana Paunović, Mirjana Janićijević Petrović, Milan Paunović, Sunčica Srečković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac. Panophthalmitis after spontaneous perforation in glaucomatous eye. Med Glas Ljek komore Zenicko-doboj kantona 2012; 9(2):432-434. M23 IF:0.202 (2012.)
10. Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srečković, Katarina Janićijević, Dejan Vulović. Klinička procena znakova i simptoma Grejvsove oftalmopatije. Srp Arh Celok Lek. 2012;140(11-12):694-698. M23 IF:0.228 (2012.)
11. Svetlana Jovanović, Zorica Jovanović, Filip Radotić, Sunčica Srečković, Svetlana Paunović, Jasmina Stojanović. Clinical aspects of posterior uveitis in ocular sarcoidosis. Acta Clin Croat 2012; 51:247-253. M23 IF:0.28 (2012.)
12. Dejan Vulović, Marijan Novaković, Tatjana Šarenac, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Sunčica Srečković, Saša Milićević, Branislav Piščević. Congenital upper eyelid coloboma with ipsilateral eyebrow hypoplasia. Vojnosanit Pregl 2012; 69(9): 809–811. M23 IF:0.21 (2012.) erratum

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 12

1. Ljiljana Obradović, Svetlana Jovanović, Nenad Petrović, Sunčica Srečković, Zorica Jovanović. Relentless placoid chorioretinitis – A case report. Srp Arh Celok Lek. 2016 Sep-Oct;144(9-10):527-530. M23 IF:0.253 (2016.)
2. Nenad Petrović, Tatjana Šarenac, Miloš Todorović, Sunčica Srečković, Mirjana Janićijević Petrović, Katarina Janićijević. Cilioretinal arteries and collateral vessels after occlusion of central retinal artery. Vojnosanit Pregl 2018; 75(7): 716–720. M23 IF: 0.272 (2018.)
3. Nenad Petrović, Dušan Todorović, Sunčica Srečković, Tatjana Šarenac, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Paunović, Katarina Janićijević, Svetlana Jovanović. The influence intravitreally applied triamcinolone acetonide on vitreal hemorrhage resorption and visual acuity in patients with proliferative

- diabetic retinopathy. *Srp Arh Celok Lek.* Mart-April 2018; 146 (3-4):131-135. **M23 IF: 0.299 (2018.)**
4. Dušan Todorović, Tatjana Šarenac Vulović, Svetlana Jovanović, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Marko Kontić, Kataraina Janićijević, Sunčica Srečković. The impact of pseudoexfoliation and arteficial tears application on tear film stability in pseudophakic ceye. *Srp Arh Celok Lek.* 2018 Jul-Aug;146(7-8):422-427. **M23 IF: 0.299 (2018.)**
  5. Danijela Randelović, Tatjana Šarenac Vulović, Nenad Petrović, Sunčica Srečković. Stereo vision in air force pilots in human centrifuge during +Gz acceleration. *Vojnosanit Pregl.* 2019; doi: 10.2298/VSP181113081R. **M23 IF:0.152 (2019.)**
  6. Tatjana Šarenac Vulovic, Sladjana Pavlovic, Mitar Lutovac, Vladimir Zdravkovic, Suncica Sreckovic, Nemanja Zdravkovic. Regulatory cytokines prescribe the outcome of the inflammation in the process of PEX production. *J Chin Med Assoc.* 2019;82(12):935-940. **M22 IF:2.17 (2019.)**
  7. Dušan Todorović, Tatjana Šarenac Vulović, Nenad Petrović, Svetlana Jovanović, Mirjana Janićijević Petrović, Danijela Đoković, Kataraina Janićijević, Sunčica Srečković. The effect of lens material and postoperative therapy on the posterior capsule opacification development afther the senile catarc surgery. *Srp Arh Celok Lek.* 2020; 148 (5-6):333-337. **M23 IF:0.142. (2019.)**
  8. Miloš Todorović, Tatjana Šarenac Vulović, Nenad petrović, Dušan Todorović, Sunčica Srečković. Intraocular pressure changes after unenvetful phacoemulsification in early postoperative period in healthy eyes. *Acta Clin Croat.* 2019; 58:467-472. **M23 IF:0.532 (2019.)**
  9. Danijela Randelović, Sunčica Srečković, Tatjana Šarenac Vulović, Nenad Petrović, Distance visual acuity in air force and student pilots whwn exposed to Gz+ acceleration in human centrifuge. *Vojnosanit Pregl.* 2020; doi: 10.2298/VSP200607066R. **M23 IF:0.152 (2019.)**
  10. Danijela Randelović, Sunčica Srečković, Tatjana Šarenac Vulović, Nenad Petrović. Pupillar response in air force and air deffenc pilots when exposed to Gz+ acceleration. *Vojnosanit Pregl.* 2020; doi: 10.2298/VSP200607067R. **M23 IF:0.152 (2019.)**
  11. Sunčica Srečković, Dušan Todorović, Danijela Randelović, Nenad Petrović, Jasmina Stojanović, Tatjana Šarenac Vulović. The influenec of diabetes mellitus typ 2 on the central corneal thickness. *Vojnosanit Pregl.* 2020; doi: 10.2298/VSP200826101S. **M23 IF:0.152 (2019.)**
  12. Nenad Petrović, Dušan Todorović, Sunčica Srečković, Tatjana Šarenac Vulović, Svetlana Jovanović, Svetlana Paunović, Dejan Vulović, Danijela Randelović. The relationship between perifoveal capillary ring alterations and visual acuity in diabetic retinopatha. *Vojnosanit pregl.* 2021; doi:10.2298/VSP201030003P. **M23 IF:0.152 (2019.)**
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):
- a) укупно у ранијем периоду 4
  - b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 24
- a) укупно у ранијем периоду: 4
1. Nenad Petrović, Sunčica Srečković S, Mirjana Petrović. Reduction of concentration of nitric oxide in diabetic retinopathy after intravitreal application of triamcinolone acetonide. XVI Congress of the European Society of Ophthalmology and American Academy of Ophthalmology- Vienna, Austria 9-12 june. Book of abstracts 2007. pp 1019. **M34**
  2. Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srečković, Nenad Petrović, M. Simeunović, Dejan Vulović. Ocular hypertension after intravitreal application of triamcinolone-acetonide inthe treatment of macular edema. World Glaucoma Congress Paris, France 2011. Abstract Book P 494 str. 206. **M34**
  3. Sunčica Srečković, Miloš Todorović. Rana kontrola intraokularnog pritiska kod pacijenata sa glaukomom nakon fakoemulzifikacije. 16 Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Subotica, Srbija 2015. Knjiga sažetaka str. 41. **M34**
  4. Ljiljana Obradović, Svetlana Jovanović, Nenad Petrović, Sunčica Srečković. Primary inflammatory choriocapillaropathies in a borrelia Burgdorferi seropositive patient-case report. I Kongres oftalmologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem, Bjeljina, Republika Srpska 2015. Zbornik radova i sažetaka str. 166. **M34**
- b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 24
1. Tatjana Šarenac Vulovic, Mirjana janicijevic Petrovic, Suncica Sreckovic, Sladjana Pavlovic, Nemanja Zdravkovic. Nitric oxide and tumor necrosis factor in patients with PEX glaucoma. 12<sup>th</sup> EGS Congress, Prague, Czech Republic, 2016. Abstracts book P1.81. **M34**
  2. Marija Radenković, Gordana Stanković Babić, Jasmina Đorđević Jocić, Predrag Jovanović, Gordana Zlatanović, Maja Živković, Marija Trenkić Božinović, Sonja Cekić, Sunčica Srečković. Impact of trabeculectomy to ocular surface disease. 3. Kongres glaukomatologa Srbije, Kopaonik, Serbia 12-14.maj 2017. Knjiga sažetaka 26. **M34**
  3. Tatjana Šarenac Vulović, Svetlana Jovanović, Kataraina Janićijević, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Dušan Todorović, Sunčica Srečković. Systemic manifestation of pseudoexfoliation. 3. Kongres glaukomatologa Srbije, Kopaonik, Serbia 12-14.maj 2017. Knjiga sažetaka 38. **M34**
  4. Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srečković, Tatjan Šarenac Vulović, Svetlana Paunović, Svetlan Jovanović. Povišen intraokularni pritisak kao posledica regmatogene ablacije retine. 3.

- Kongres glaukologa Srbije, Kopaonik, Serbia 12-14.maj 2017. Knjiga sažetaka 40-41. M34
5. Sunčica Srečković, Miloš Todorović, Tatjana Šarenac Vulović, Nenad Petrović, Dušan Todorović. Evaluacija vrednosti intraokularnog pritiska u ranom postoperativnom periodu nakon nekomplikovane fakoemulzifikacije kod pacijenata sa primarnim glaukom otvorenog ugla i zdravih pacijenata. 3. Kongres glaukologa Srbije, Kopaonik, Serbia 12-14.maj 2017. Knjiga sažetaka 39-40. M34
  6. Sunčica Srečković. Suvo oko nakon operacije katarakte.2. Kongres oftalmologa republike Srpske sa međunarodnim učešćem. Banja Luka, Republika Srpska, 2017. Zbornik radova i sažetaka 154. M34
  7. Miloš Todorović, Sunčica Srečković. Early intraocular pressure rise after phacoemulsification in non glaucomatous and eyes with primaru open angle glaucoma.7<sup>th</sup> World glaucoma Congress, Helsinki, Finland June 28- July 1 2017. Abstract book 686. M34
  8. Miloš Todorović, Sunčica Srečković. Early intraocular pressure rise after phacoemulsification.SOE 10-13. June 2017, Barcelona, Spain. Abstract book 65. M34
  9. Lepša Žorić, Dijana Mirić, Bojana Kisić Sunčica Srečković, Zoran Bukumirić, Jana Mirković, Miloš Mirković, Milan Stojičić. Serum ceruloplasmin in patients with pseudoexfoliations.7<sup>th</sup> World glaucoma Congress, Helsinki, Finland, June 28- July 1 2017. Abstract book 586. M34
  10. Tatjana Šarenac Vulović, Svetlana Jovanovic, Katarina Janicijevic, Mirjana Janicijevic Petrovic. Sladjana Pavlovic, S.Srečković, Nemanja Zdravkovic. Pseudoexfoliation-neurovascularisation or no.7<sup>th</sup> World glaucoma Congress, Helsinki, Finland, June 28- July 1 2017. Abstract book 190. M34
  11. Marija Radenković, Jasmina Djordjevic Jocić, Gordana Stankovic Babić, Predrag Jovanović, Maja Živković, Gordana Zlatanović, Sunčica Srečković, Marija Trenkić Božinovic, Maja Petrovic. Changes in factors that affect visual acuity after trabeculectomy. 13th EGS Cogress Florence, Italy 19-22. May 2018. Abstract book P5.006, 395. M34
  12. Tatjana Sarenac Vulovic, Dusan Todorovic, Nenad Petrovic, Mirjana Janicijevic Pterovic, Svetlana Jovanovic, Sunčica Srečković. An influence of the primary ALTP on the life quality in patients with pseudoexfoliative glaucoma. 13th EGS Cogress Florence 19-22. May 2018. Abstract book P5.117, 503. M34
  13. Sunčica Srečković. Ocular Surface Disease i operacija katarakte. 19. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem.06-09.09.2018. Kopaonik, Serbia. Knjiga sažetaka 20. M34
  14. Tatjana Šarenac Vulović, Dusan Todorović, Sunčica Srečković, Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Jovanović. Značaj stabilnosti suznog filma posle operacije katarakte. 19. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem.06-09.09.2018. Kopaonik, Serbia. Knjiga sažetaka 32-33.M34
  15. Marija Radneković, Gordana Stanković Babić, Jasmina Đorđević Jocić, Sunčica Srečković, Predrag Jovanović, Maja Živković, Marija Trenkić Božinović, Maja Petrović. Efekat primene veštačkih suza na parametre suznog filma i Ocular Surface Disease nakon trabekulektomija. 19. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem.06-09.09.2018. Kopaonik, Serbia. Knjiga sažetaka 43-44. M34
  16. Nenad Petrović, Sunčica Srečković, Tatjana Šarenac Vulović, Svetlana Jovanović, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Paunović, Dušan Todorović. Angiografska analiza perifovealne vaskularne arkade. 18. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017.Knjiga sažetaka 39. M34
  17. Marija Radneković, Gordana Stanković Babić, Jasmina Đorđević Jocić, Sunčica Srečković, Predrag Jovanović, Maja Živković, Marija Trenkić Božinović, Sonj Cekić, Maja Petrović. Biometrijske promene nakon trabekulektomije. 18. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017. Knjiga sažetaka 58. M34
  18. Tatjana Šarenac Vulovic, Sunčica Srečković, Dušan Todorovic, Svetlana Jovanovic, Mirjana Janicijevic Petrovic, Katarina Janićijević, O. Milošević, Slađana Pavlović, Nemanja Zdravković. Inflamacija u procesu razvoja pseudoeksfolijativnog glaukoma. 18. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017. Knjiga sažetaka 59. M34
  19. Miloš Todorović, Sunčica Srečković, Dušan Todorović. IOP elevaton on the first postoperative day following phacoemulsification. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017. Knjiga sažetaka 125. M34
  20. Dušan Todorović, Tatjana Šarenac Vulović, Sunčica Srečković, Nenad Petrović, Svetlan Jovanovic, Mirjana Janićijević Peterović, Katarina Janićijević. Uticaj primarne ALTP na kvalitet života pacijenata sa kapsularnim glaukomom. 18. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017.Knjiga sažetaka 136. M34
  21. Dušan Todorović, Nenad Petrović, Sunčica Srečković, Tatjana Šarenac Vulović Svetlana Jovanović, Mirjana Janićijević Peterović, Katarina Janićijević. Adultna forma makularne viteliformne distrofije: prikaz slučaja. 18. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017. Knjiga sažetaka 142. M34
  22. Svetlana Paunović, Milan Paunović, Sunčica Srečković, Mirjana Janićijević Peterović, Svetlana Jovanović, Nenad Petrović, Katarina Janićijević. Prikaz slučaja akutnog glaukoma nakon opearacije žučne kese kod pacijentkinje sa Stiklerovim sindromom. 18. Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 21-24. septembar Arandelovac, Serbia, 2017.Knjiga sažetaka 143. M34
  23. Sunčica Srečković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac Vulović. Povezanost dijabetesa i glaukoma. 4. Kongres glaukologa Srbije sa međunarodnim učešćem. 16-19. maj 2019. Kopaonik. Knjiga sažetaka 30. M34
  24. Sunčica Srečković. Dijabetesna retinopatija-terapijske preporuke i dileme. Retina weekend 6-7. mart 2020. Beograd- Knjiga sažetaka 17. M34

<p>4. 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>5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број): стране од-до):</p> <p>a) укупно у ранијем периоду 4</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 6</p> <p>a) укупно у ранијем периоду: 4</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Dobrica Veljković, Branko Mihailović, Radomir Stojićević, Nenad Petrović, Sunčica Srećković. Najčešće povrede organa vida u Šumadiji i Pomoravlju i njihova prevencija. Medicinski časopis Kragujevac 1995;34(1):131-140.</u></li> <li>2. <u>Nenad Petrović N, Sunčica Srećković. Angiographic estimation of the effect of panretinal laser photocoagulation on evolution of neovascularization at proliferative diabetic retinopathy. Medicus 2006; 7(1):22-8. M52</u></li> <li>3. <u>Nenad Petrović, Sunčica Srećković . Effect o intravitreal triamcinolone acetone on improvement of visual acuity and resolution of diffuse diabetic macular oedema. Medicus 2007; 8(1):5-10. M53</u></li> <li>4. <u>Sunčica Srećković S, Nenad Petrović. Efficiency of argon laser trabeculoplasty in open angle glaucoma therapy. Serbian journal of experimental and clinical research 2009;10(1):27-31. M52</u></li> <li>5. <u>Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srećković, Svetlana Paunović, Katarina Janićijević, Dejan Vulović, Dragan Vujić. Leber's hereditary optic neuropathy-case report. Journal of Health Sciences 2012; 2 (2):148-152. M52</u></li> <li>6. <u>Sunčica Srećković. Terapija postoperativnog endoftalmitisa. Acta ophthalmologica 2013;39(1-2):38-45.</u></li> </ol> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Jasmina Stojanović, Sandra Živanović, Sunčica Srećković, Svetlana Jovanović, Slađana Simović. Laryngeal Manifestation of Forestier's Disease. Open Access Maced J Med Sci. 2016 Jun; 15:4(2):287-9. M51</u></li> <li>2. <u>Dušan Todorović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srećković, Svetlana Jovanović, Katarina Janićijević, Željko Todorović. Update on the treatment of pterygium. Ser J Exp Clin Res. 2016; 17(3):257-261. M51</u></li> <li>3. <u>Aleksandra Cvetković, Sunčica Srećković, Marko Petrović. Comparison of biometric values and intraocular lens power calculations obtained by ultrasound and optical biometry. Ser J Exp Clin Res. 2016; 17(4): 321-326. M51</u></li> <li>4. <u>Filip Radotić, Nela Đonović, Tatjana Šarenac Vulović, Sunčica Srećković, Mirjana Janićijević petrović, Maja Živković. Visual acuity and depressive symptoms before and after surgery in elderly patient. Med J (Krag). 2016; 50 (3):91-95. M52</u></li> <li>5. <u>Marija Radenković, Gordana Stanković Babić, Jasmina Đordrvić Jocić, Maja Živković, Gordana Zlatanović, Predrag Jovanović, Sunčica Srećković, M. Stojanović. Impact trabeculotomy of ocular surface disease. Bulgarian forum glaucoma.2017 (4):127-134.</u></li> <li>6. <u>Tatjana Šarenac Vulović, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Jovanović; Dušan Todorović. Modern approach to the retinopathy of prematurity treatment. Med Čas (Krag)/Med J Krag. 2017;51(4):131-135. M52</u></li> <li>7. <u>Biljana Vukadinovic-Pajović, Miroslav Stamenković, Dušan Todorović, Sunčica Srećković, Vladimir Jakovljević. Spontaneous resolution of rhegmatogenous retinal detachment. Ser J Exp Clin Res. 2019; DOI: 10.2478/sjccr-2019-0017. M51</u></li> </ol>
<p>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):</p> <p>a) укупно у ранијем периоду 33</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 2</p> <p>a) укупно у ранијем периоду: 33</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Mirjana Janićijević Petrović, Dobrica Veljković, Sunčica Srećković, Nenad Petrović. Naša iskustva: Xalatan mono i/ili poli-antiglaukomatozna terapija. V Kongres oftalmologa Srbije, Kragujevac, Srbija, 2000. Knjiga rezimea, str. 19. M64</u></li> <li>2. <u>Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Dobrica Veljković, Mirjana Janićijević Petrović. Angiografska procena rizika razvoja neovaskularnog glaukoma kod dijabetične retinopatije. V Kongres oftalmologa Srbije, Kragujevac, Srbija, 2000. Knjiga rezimea, str. 22. M64</u></li> <li>3. <u>Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Dobrica Veljković, Mirjana Janićijević Petrović. Neovaskularni glaukom-terapijski pristup. V Kongres oftalmologa Srbije, Kragujevac, Srbija, 2000. Knjiga rezimea, str. 22. M64</u></li> <li>4. <u>Radomir Stojićević, Dobrica Veljković, Sunčica Srećković, Sonja Novaković, Nenad Petrović. Pseudofakni sekundarni glaukom, operativno lečenje-prikaz slučaja. V Kongres oftalmologa Srbije, Kragujevac, Srbija, 2000. Knjiga rezimea, str.36. M64</u></li> </ol>

5. Dejan Vulović, Nenad Petrović, Tanja Vulović, Sunčica Srećković. Rekonstrukcija očnih kapaka i kantusa ostrvastim čeonim režnjem. V Kongres oftalmologa Srbije, Kragujevac, Srbija, 2000. Knjiga rezimea, str. 37. M64
6. Dobrica Veljković, Slobdanka Metiljević, Sunčica Srećković, Tatjana Šarenac. Najčešće oftalmološke manifestacije kod Grejvsove bolesti. Drugi naučni skup o štitastoj žlezdi. Zlatibor, Srbija, 2000. Zbornik sažetaka, str. 61. M64
7. Mirjana Janićijević Petrović, Dobrica Veljković, Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Radomir Stojićević. Osvrt na minuli epidemični keratokonjunktivitis. VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd Srbija. 2001. Knjiga abstrakta, str. 24. M64
8. Nenad Petrović, Sonja Novaković, Sunčica Srećković, Dobrica Veljković. Kombinovani hamartrom retinalnog pigmenta i retine- prikaz slučaja. VI Kongres oftalmologa Srbije, Beograd Srbija. 2001. Knjiga abstrakta, str. 34. M64
9. Sunčica Srećković, Dobrica Veljković, Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović. Argona laser trabekuloplastika-naše iskustvo. VI kongres oftalmologa Srbije, Beograd Srbija. 2001. Knjiga abstrakta, str. 34. M64
10. Sunčica Srećković. Implikacije faktora rizika u tretmanu osoba sa okularnom hipertenzijom i glaukomom. Zbornik radova sa Simpozijuma Glaukom u novom milenijumu. Beograd Srbija 2003, Zbornik radova 45-49. M63
11. Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srećković. Usporedna oftalmoskopska i angiografska analiza dijabetskog makularnog edema. VII Kongres Oftalmologa Srbije, Beograd, Srbija 2004. str. 37. M64
12. Mirjana Janićijević Petrović, Nenad Petrović, Sunčica Srećković. Kontrola glaukoma otvorenog ugla na monoterapiji sa Xalatanom pri arteficialnoj apstinenciji iste i određivanje vremenske distance produženog efektivnog dejstva leka. VII Kongres Oftalmologa Srbije, Beograd Srbija 2004. str. 47. M64
13. Nenad Petrović N, Sunčica Srećković S, Mirjana Janićijević Petrović. Efekat intravitrealne aplikacije triamcinolona na rezoluciju difuznog dijabetesnog edema makule i vidnu oštrinu. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija. 2006. Knjiga abstrakta, str. 23. M64
14. Nenad Petrović, Sunčica Srećković S, Mirjana Janićijević Petrović. Redukcija koncentracije azot monoksida kod dijabetiske retinopatije nakon intravitrealne aplikacije triamcinolona. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija. 2006. Knjiga abstrakta str. 22. M64
15. Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović. Primena triamcinolon acetonida u terapiji edema makule kod okluzije centralne vene retine. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija. 2006. Knjiga abstrakta str. 22. M64
16. Svetlana Paunović, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Jovanović, Radomir Stojićević, Sunčica Srećković. Prednosti upotrebe Nd:YAG lasera nad mikrohirurškim operacijama kod glaukoma zatvorenog ugla. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija. 2006. Knjiga abstrakta.str.54 M64
17. Mirjana Janićijević Petrović, Radomir Stojićević, Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Tatjana Šarenac. Farmakoekonomski aspekti upotrebe latanoprostu u poređenju sa timololom u lečenju glaukoma otvorenog ugla. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore sa međunarodnim učešćem, Vrnjačka Banja, Srbija. 2006. Knjiga abstrakta str. 55. M64
18. Svetlana Punović, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Jovanović. Značaj Nd: YAG laser iridotomije u terapiji glaukoma zatvorenog ugla. VIII Kongres Oftalmologa Srbije, Beograd, Srbija. 2007. Knjiga abstrakta.str.65. M64
19. Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac. Farmakoekonomska analiza lečenja primarnog glaukoma otvorenog ugla. IX Kongres Oftalmologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Zlatibor, Srbija. Knjiga abstrakta 2008. str. 50. M64
20. Petar Aleksić, Nikola Babić, Sunčica Srećković. Okrugli sto: Problemi u medikamentnom lečenju glaukoma. Zbornik radova sa Simpozijuma Uloga intraokularnog pritiska u nastanku i razvoju glaukoma, Beograd Srbija 2008; str. 17-19. M63
21. Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac. Epidemijski keratokonjunktivitis. X Kongres Oftalmologa Srbije, Novi Sad, Srbija. 2009. Knjiga abstrakta str. 67. M64
22. Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac. Neuritis retrobulbaris, multipla skleroza. X Kongres Oftalmologa Srbije, Novi Sad, Srbija. 2009. Knjiga abstrakta str. 70. M64
23. Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Ivan Stefanović, Mirjana Janićijević Petrović. Efekat primarne argon laser trabekuloplastike na sniženje IOP kod glaukoma otvorenog ugla. X Kongres Oftalmologa Srbije, Novi Sad, Srbija. 2009. Knjiga abstrakta str. 81-82. M64
24. Mirjana Janićijević Petrović, Lepša Žorić, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Tatjana Šarenac.

<p><u>Ciklokrioanemizacija-neovaskularni glaukom. XI Kongres Oftalmologa Srbije, Novi Sad, Srbija. 2010. Knjiga abstrakta str. 93. M64</u></p> <p>25. <u>Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Svetlana Punović, Tatjana Šarenac, Marija Simeunović, Iva Stojanović. Postupak ciklokrioanemizacije u tretmanu neovaskularnog glaukoma. XXXV Oktobarski zdravstveni dani–Zbornik abstrakata. Medicinski časopis SLD, podružnica Kragujevac, Srbija 2010; 44(1)31. M64</u></p> <p>26. <u>Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Katarina Janićijević, ejan Vulović, Iva Stojanović. Postupak ciklokrioanemizacije u terapiji neovaskularnih glaukoma. XII Kongres Oftalmologa Srbije, Arandelovac, Srbija 2011. Knjiga sažetaka. str. 107. M64</u></p> <p>27. <u>Sunčica Srećković, Nenad Petrović, Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Svetlan Jovanović, Svetlan Paunović. Uticaj fakoemulzifikacije na vrednosti intraokularnog pritiska kod pacijenata sa primarnim glaukomom otvorenog ugla i pseudoeksfolijativnim glaukomom. Prvi kongres glaukomatologa Srbije, Kopaonik, Srbija 2013. Knjiga sažetaka str. 45. M64</u></p> <p>28. <u>Lepša Žorić, Sunčica Srećković, D. Mirić, B. Kisić, M. Mirković, M Stanić, Z. Dolićanin, A. Stolić, O. Đokić, Marina Lišanin Đokić. Promene u intenzitetu oksidacionog stresa kod pseudoeksfolijativnog sindroma. Prvi kongres glaukomatologa Srbije, Kopaonik, Srbija 2013. Knjiga sažetaka str. 42-43. M64</u></p> <p>29. <u>Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Mirjana Janićijević Petrović, Tatjana Šarenac, Svetlana Paunović. Sekundarna okularna hipertenzija nakon intravitrealne primene 25 mg triamcinolon-acetonida. Prvi kongres glaukomatologa Srbije, Kopaonik, Srbija 2013. Knjiga sažetaka str. 43. M64</u></p> <p>30. <u>Sunčica Srećković. Terapija postoperativnog endoftalmitisa, 14. Kongres oftalmologa Srbije Zlatibor, Srbija 2013. Knjiga sažetaka str. 16. M64</u></p> <p>31. <u>Lilijana Obradović, Svetlana Jovanović, Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Zorica Jovanović. Relentless placoid horioretinitis kod pacijenta pozitivnog na boreliju Burgdorferi. 15 Kongres oftalmologa Srbije Novi Sad, Srbija 2014. Knjiga sažetaka str. 51. M64</u></p> <p>32. <u>Tatjan Šarenac Vulović, Mirjana Janićijević Petrović, Sunčica Srećković, Katarina Janićijević, Slađana Pavlović, Nemanja Zdravković. Nivo askorbinske kiseline u očnoj vodi bolesnika sa pseudoeksfolijacijama. 15 Kongres oftalmologa Srbije Novi Sad, Srbija 2014. Knjiga sažetaka str. 56. M64</u></p> <p>33. <u>Sunčica Srećković. Primarni glaukom otvorenog ugla 2. Kongres glaukomatologa Srbije, Kopaonik, Srbija 2015. Knjiga sažetaka str 28. M64</u></p>
<p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2</p> <p>1. <u>Tatjana Šarenac Vulović, S. Simović, Mirjana Janićijević Petrović, Katarina Janićijević, Sunčica Srećković, Slađana Pavlović, Svetlana Jovanović, Nenad Petrović. Uticaj inhalatornih alergena na ispoljavanje okularnih simptoma kod obolelih od rinokonjunktivitisa. 17 Kongres oftalmologa Srbije Beograd, Srbija, 2016. Knjiga sažetaka str. 55. M64</u></p> <p>2. <u>Svetlana Paunović, Milan Paunović, Mirjana Janićijević Petrović, Svetlana Jovanović, Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Tatjana Šarenac. Apsolutni glaukom na oku sa spontanom perforacijom rožnjače i panoftalmitisom. 17 Kongres oftalmologa Srbije Beograd, Srbija, 2016. Knjiga sažetaka str. 42. M64</u></p>
<p>7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>9. а) <b>обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора</b></p> <p>Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?</p> <p>а) <b>да</b></p> <p>б) <b>не</b></p>
<p>10. а) <b>обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора</b></p> <p>Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту</p> <p>1. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Значај ND:YAG лидотомије у терапији глаукома затвореног угла, руководилац пројекта Проф. др Мирјана А. Јанићијевић-Петровић, статус на пројекту: истраживач ЈП 23/10</u></p> <p>2. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Имунска основа псеудоексfolијативног синдрома/глаукома. Главни истраживач: Татјана Шаренац; статус на</u></p>

<p><u>пројекту: истраживач ЈП 05/11</u></p> <p>3. <u>Јуниор пројекат, Медицински факултет Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици: Псеудоексфолијациони синдром и глауком-клиничка слика, коморбидитет и биохемијске карактеристике; статус на пројекту истраживач, пројекат усвојен 25.05.2011.</u></p> <p>4. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Дијабетес мелитус тип 2 и централна дебљина роњаче.Руководилац пројекта: Сунчица Срећковић; ЈП 24/19</u></p>
<p>10. <b>б) обавезан услов избор у звање редовног професора</b> Руковођење научним пројектом</p>
<p>1. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Дијабетес мелитус тип 2 и централна дебљина роњаче. Руководилац пројекта: Сунчица Срећковић; ЈП 24/19</u></p>
<p>11. <b>обавезан услов избор у звање редовног професора</b> Хетероцитатни индекс:</p>
<p>НСИ 31</p>
<p>12. Кумулативни Импакт Фактор:</p>
<p>KIF=8,108</p>
<p><b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b></p>
<p>1. <b>а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</b></p>
<p>Назив приступног предавања из уже научне области:</p>
<p>Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области</p> <p>а) да</p> <p>б) не</p>
<p><b>б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду</b></p>
<p>Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе:</p>
<p>1. <u>Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине; наставни предмет: Офталмологија, пета година, фонд часова: 9 часова предавања, 60 часова практичне наставе</u></p> <p>2. <u>Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, наставни предмет: Вештина комуникације (са информационам технологијама), друга година, фонд часова: 3 часа предавања, 1 часа рад у малој групи</u></p> <p>3. <u>Студијски програм: Интегрисане академске студије медицине, наставни предмет Ургентна стања у медицини-стручна пракса, шеста година: 10 часова-рад у малој групи (3 групе)</u></p> <p>4. <u>Студијски програм: Основне струковне студије, наставни предмет: Офталмологија, трећа година (пети семестар), фонд часова: 3 часа предавања, 15 часова практичне наставе</u></p> <p>5. <u>Студијски програм: Основне струковне студије, наставни предмет: Вештина комуникације са пацијентом, прва година (други семестар), фонд часова: 2 часа предавања, 2 часа семинарски рад</u></p> <p>6. <u>Студијски програм:Основне струковне студије, наставни предмет:Клиничке евалуационе и терапијске технике:3 часа рада у малој групи</u></p>
<p><u>Одржано 155 часова активне наставе током школске 2018/19. године</u></p>
<p>Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)</p>
<p>Позитивна оцена педагошког рада на основу извештаја Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</p>
<p>2. <b>а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора</b> Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) (у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира</p>
<p>1. <u>Офталмологија за студенте стоматологије са илустрацијама, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2012., коаутор, Медицински факултет у Крагујевцу, ИСБН 978-86-7760-071-6</u></p> <p>2. <u>Remo Susanna Jr. FelipeA. Medeiros. Vidni živec kod glaukoma, prevod sa engleskog, poglavlje Skening laser polarimetrija 283-308, Udruženje glaukomatologa Srbije, Beograd 2011. Narodna biblioteka Srbije, Beograd ISBN 978-86-913453-1-0</u></p> <p>3. <u>Vodič za dijagnozu i lečenje glaukoma. Prevod i adaptacija 4<sup>th</sup> Edition Terminology and Guidelines for Glaucoma EGS 2014. Udruženje glaukomatologa Srbije, Galaksijanis Niš 2016. Narodna biblioteka Srbije, Beograd ISBN 978-86-6233-108-3</u></p> <p>4. <u>Вештина комуникације у здравству. Универзитете у Крагујевцу, Факултете медицинских наука 2017.</u></p>

<p>Коаутор. ISBN 978-86-7760-117-1</p> <p>5. <u>Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Svetlana Jovanović, Dušan Todorović, Tatjana Šarenac. Nanotechnology in Ophthalmology Commercialization of Nanotechnology-A Case Study Approach. Springer pp 275-297. DOI 10.1007/978-3-319-56979-6, 2017</u></p> <p>6. <u>Retina dijagnostika i terapija. Autor poglavlja. Medicinski fakultete Univerzitet u Beogradu 2020. Beograd ISBN 978-86-7117-622-4</u></p>
<p><b>б) обавезан услов за избор у звање редовног професора</b>  Одобрена и објављена монографија или одобрена и објављена уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира</p>
<p>1. <u>Офталмологија за студенте стоматологије са илустрацијама, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 2012., коаутор, Медицински факултет у Крагујевцу, ISBN 978-86-7760-071-6</u></p> <p>2. <u>Remo Susanna Jr, Felipe A. Medeiros. Vidni živec kod glaukoma, prevod sa engleskog, poglavlje Skening laser polarimetrija 283-308, Udruženje glaukologa Srbije, Beograd 2011. Narodna biblioteka Srbije, Beograd ISBN 978-86-913453-1-0</u></p> <p>3. <u>Vodič za dijagnozu i lečenje glaukoma. Prevod i adaptacija 4<sup>th</sup> Edition Terminology and Guidelines for Glaucoma EGS 2014. Udruženje glaukologa Srbije, Galaksijanis Niš 2016. Narodna biblioteka Srbije, Beograd ISBN 978-86-6233-108-3</u></p> <p>4. <u>Вештина комуникације у здравству. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука 2017. Коаутор. ISBN 978-86-7760-117-1</u></p> <p>5. <u>Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Svetlana Jovanović, Dušan Todorović, Tatjana Šarenac. Nanotechnology in Ophthalmology Commercialization of Nanotechnology-A Case Study Approach. Springer pp 275-297. DOI 10.1007/978-3-319-56979-6, 2017</u></p> <p>6. <u>Retina dijagnostika i terapija. Autor poglavlja. Medicinski fakultet Univerzitet u Beogradu 2020. Beograd ISBN 978-86-7117-622-4</u></p>
<p>3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):</p> <p><u>Кандидат је аутор 307 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области</u></p>
<p>4. <b>Алтернативно обавезни услови (један од)</b></p>
<p><b>а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента</b>  Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):</p>
<p><b>б) алтернативни услов за избор у звање доцента</b>  Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:</p>
<p><b>в) алтернативни услов за избор у звање доцента</b>  Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:</p>
<p><b>г) алтернативни услов за избор у звање доцента</b>  Секретарски послови на катедри:</p>
<p><b>д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b>  Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:</p>
<p><b>ђ) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b>  Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната  <u>Ментор на обављање специјалистичког стажа из гране медицине Офталмологија</u>  <u>Шеф Катедре за Офталмологију на Интегрисаним академским студијама медицине</u>  <u>Шеф Катедре за Офталмологију на Основним струковним студијама</u>  <u>Руководилац предмета Офталмологија на Интегрисаним академским студијама стоматологије</u></p>
<p><b>е) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b>  Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:</p> <p><u>Шеф Катедре за Офталмологију на Интегрисаним академским студијама медицине</u>  <u>Шеф Катедре за Офталмологију на Основним струковним студијама</u></p>
<p><b>ж) алтернативни услов за избор у сва звања</b></p>

Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
Руководилац предмета Офталмологија на Интегрисаним академским студијама стоматологије
<b>з) алтернативни услов за избор у сва звање</b> Преко 80 часова наставе у току школске године
155 часова активне наставе
<b>и) алтернативни услов за избор у сва звање</b> Менторство студентских радова
1. <u>Srećković M, Luković D, Srećković S. Argon laser trabekuloplastika u terapiji glaukoma otvorenog ugla. 46. Konges studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, Srbija i Crna Gora, 2005. Zbornik sažetaka: str. 177. M64</u>
2. <u>Stojanović I, Srećković S. Sindroma Purcher-prikaz slučaja. 46. Konges studenata medicine i stomatologije Srbije i Crne Gore, Kotor, Srbija i Crna Gora, 2005. Zbornik sažetaka: str. 177. M64</u>
<b>ј) алтернативни услов за избор у сва звање</b> Туторство:
<b>1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА</b>
1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
1. <u>Вељко Божићара Андрејић, офталмологија, "Неуропротективни ефекат бетаксолола, дорзоламида, бримонидна и гинко билоба екстракта ЕГБ761 код нормотензивног глаукома", одобрена 24.04.2013.</u>
2. <u>Марко Контић, офталмологија, "Утицај селективне ласер трабекулопластике на висину интраокуларног притиска код пацијената са глаукомом", одобрена 28.05.2014.</u>
3. <u>Александар Миљковић, офталмологија, "Карактеристике главе очног живца и перипаиларних ретиналних нервних влакана код пацијената са глаукомом", одобрена 15.09.2014.</u>
4. <u>Зорица Тончић, офталмологија, "Утицај рехабилитације вида специјалним помагалима на квалитет живота слабовиде дјецe", одобрена 13.04.2016.</u>
5. <u>Савић Боривоје, офталмологија, "Улога фолне киселине, витамина В12 и генетичке варијације IL28B гена у настанку рекурентног херпетичног кератитиса", одобрена 14.06.2019.</u>
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
1. <u>Александар Миљковић, офталмологија, "Карактеристике главе очног живца и перипаиларних ретиналних нервних влакана код пацијената са глаукомом, одбрањена 15.03.2015.</u>
2. <u>Марко Контић, офталмологија, "Утицај селективне ласер трабекулопластике на висину интраокуларног притиска код пацијената са глаукомом, одбрањена" 01.03.2016.</u>
3. <u>Драгана Ристић, офталмологија, "Ефекат анти-VEGF моноклонског антитела на структурне промене у макули код болесника са влажном формом сенилне дегенерације жуте мрље", одбрањена 28.04.2017.</u>
4. <u>Зорица Тончић, офталмологија, "Утицај рехабилитације вида специјалним помагалима на квалитет живота слабовиде дјецe", одбрањена 16.04.2018.</u>
5. <u>Боривоје Савић, офталмологија, "Улога фолне киселине, витамина В12 и генетичке варијације IL28B гена у настанку рекурентног херпетичног кератитиса", одбрањена 28.07.2020.</u>
3. <b>Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и и за избор у звање редовног професора</b> Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране): <u>Данијела Ранђеловић, " Утица Gz+ убрзања на орган вида код пилота ВиПВО на хуманој центрифуги", одбрањена 30.01.2019.</u>
4. <b>Алтернативно обавезни услови (један од):</b>
<b>а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора</b> Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именованја кандидата за ментора):
1. <u>Светлана Пауновић, офталмологија, " Ефекти Nd:YAG ласер иридотомије на вредности интраокуларног притиска, оштрину вида, промене у видном пољу и морфологији папиле очног живца код пацијената са примарно затвореним коморнимуглом" 07.06.2017.</u>
2. <u>Душан Тодоровића, офталмологија, "Утицај материјала и дизајна интраокуларног сочива на развој опацификације задње капсуле сочива код болесника након операције катаракте методом факоемулзификације " 07.02.2018.</u>
3. <u>Александра Цветковић, офталмологија, "Утицај степена глаукомског оштећења на анксиозност,</u>

<u>депресију и квалитет живота код болесника са глаукомом отвореног угла"14.05.2019.</u>
<p><b>б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b>  Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):  <u>Данијела Ранђеловић, " Утицај Gz+ убрзања на орган вида код пилота ВиПВО на хуманој центрифуги", одбрањена 30.01.2019.</u></p>
<p><b>в) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:</b>  Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из офталмологије, Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу</u></li> <li>2. <u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из офталмологије Медицински факултет, Косовска Митровица, Универзитета у Приштина</u></li> <li>3. <u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из офталмологије Медицински факултет Универзитета у Нишу</u></li> <li>4. <u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја ИП9-клиничка и експериментална хирургија, ужа област офталмологија, одлуком Наставно-научног већа Факултетат медицинских наука од 25.09 2019 број 01-10560/3-37</u></li> </ol>
<p><b>г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:</b>  Чланство у комисијама за усмене докторске испите:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја ИП9-клиничка и експериментална хирургија, ужа област офталмологија, одлуком Наставно-научног већа Факултетат медицинских наука од 25.09 2019 број 01-10560/3-37</u></li> </ol>
<p><b>д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:</b>  Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:</p>
<p><b>ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:</b>  Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора, допринос уређењу интернет странице факултета</p>
<p><b>е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:</b>  Учешће у раду етичких одбора</p>
<p><b>ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:</b>  Допринос уређењу интернет странице факултета</p>
<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учешће на научним пројектима: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Значај ND:YAG иридотомије у терапији глаукома затвореног угла, руководилац пројекта Проф. др Мирјана А. Јанићијевић-Петровић, статус на пројекту: истраживач ЈП 23/10</u></li> <li>2. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Имунска основа псеудоексфолијативног синдрома/глаукома. Главни истраживач: Татјана Шаренац; статус на пројекту: истраживач ЈП 05/11</u></li> <li>3. <u>Јуниор пројекат, Медицински факултет Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици: Псеудоексфолијациони синдром и глауком-клиничка слика, коморбидитет и биохемијске карактеристике; статус на пројекту истраживач, пројекат усвојен 25.05.2011.</u></li> <li>4. <u>Јуниор пројекат, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: Дијабетес мелитус тип 2 и централна дебљина рожњаче.Руководилац пројекта: Сунчица Срећковић; ЈП 24/19</u></li> </ol> </li> <li>2. Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима</li> <li>3. Аутор или коаутор патента или техничког унапређења:</li> <li>4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области</li> </ol>

5. Елаборат о унапређењу наставе
6. Оригинална студија
7. Рецензирање радова и пројеката
1. <a href="#">Медицински часопис српско лекарско друштво, Окружна подружница Крагујевац</a>
2. <a href="#">Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу</a>
3. <a href="#">Рационална терапија, Медицинско друштво за рационалну терапију Републике Србије</a>
4. <a href="#">Рецензија јуниор пројеката Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</a>
5. <a href="#">Медицински часопис Sanamed</a>
6. <a href="#">International Journal of Ophthalmology</a>
7. <a href="#">Srpski arhiv za celokupno lekarstvo</a>
8. Уређивање часописа и публикација:
1. <a href="#">Acta ophthalmologica, научни часопис Удружења офталмолога Србије (Уређивачки одбор 2012, 2013 год)</a>
<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>
1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
1. <a href="#">Члан комисије за избор сарадника у настави за офталмологију, 07.04.2014. број 01-3696</a>
2. <a href="#">Члан комисије за избор сарадника у настави за офталмологију, 22.04.2015. број 01-4245</a>
3. <a href="#">Члан комисија за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Офталмологија, на седници Наставно научног већа од 16.04. 2014. године број 01-3924/6-1</a>
4. <a href="#">Члан комисије за избор у звање доцента за ужу научну област офталмологија, Медицинског факултета у Новом Саду, Универзитета у Новом Саду по конкурс од 25. 03.2015. Одлука број: 05-14/24-2015/8-19. 24. седница Наставно-научног већа Медицинског факултета у Новом Саду</a>
5. <a href="#">Члан Комисије за избор у звање асистента из уже научне области офталмологија, ВМА, Медицински факултете, одлуком Наставно-научног већа од 03.12.2015. бр.33-948</a>
6. <a href="#">Члан Комисије за избор у звање истраживач приправник за научну област офталмологија, на седници Наставно научног већа од 13.07.2016. Факултета медицинских наука бр. 01-7552/7-1</a>
7. <a href="#">Члан Комисије за избор у звање доцента за научну област офталмологија, на седници Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу од 07.12.2016. бр. IV-03-1177/28</a>
8. <a href="#">Члан комисије за избор у звање доцента за ужу научну област офталмологија, одлуком Наставно научног већа Медицинског факултета ВМА УО од 12.12.2016. бр. 174-105</a>
9. <a href="#">Члан комисије за избор у звање доцента за ужу научну област офталмологија, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу од 07. 12.2016. број IV- 03-1177/28</a>
10. <a href="#">Члан комисије за избор у звање доцента или ванредног професора за ужу научну област офталмологија, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу од 08.03.2017. број IV- 03-260/22</a>
11. <a href="#">Члан комисије за избор у звање доцента за ужу научну област офталмологија, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу од 05.04.2017. број IV- 03-374/14</a>
12. <a href="#">Члан комисија за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Офталмологија, на седници Наставно научног већа Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу од 27.03. 2019.. године број 01-3144/10-2.</a>
13. <a href="#">Члан комисија за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Офталмологија, одлуком Наставно научног већа Медицинског факултета, Универзитета у Новом Саду број 05-14/3-2019/18-18.22 од 10.09. 2019.</a>
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја
1. <a href="#">Члан Српског лекарског друштва</a>
2. <a href="#">Члан Лекарске коморе Србије</a>
3. <a href="#">Члан European Society of Cataract et Refractiv Surgery</a>
4. <a href="#">Члан управног одбора Удружења глаукоматолога Србије</a>
5. <a href="#">Члан American Academy of Ophthalmology</a>
6. <a href="#">Члан European Glaucoma Society</a>
3. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
<a href="#">Члан Наставно научног већа</a>
4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката
1. <a href="#">Медицински часопис српско лекарско друштво, Окружна подружница Крагујевац</a>
2. <a href="#">Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу</a>

3. <u>Рационална терапија, Медицинско друштво за рационалну терапију Републике Србије</u>
4. <u>Рецензија јуниор пројеката Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
5. <u>Медицински часопис Sanamed</u>
6. <u>Рецензент International Journal of Ophthalmology</u>
7. <u>Srpski arhiv za celokupno lekarstvo</u>
5. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
1. <u>Члан Организационог одбора XV Конгреса офталмолога Србије, 20-21.09.2015, Нови Сад</u>
2. <u>Члан Организационог одбора XVI Конгреса офталмолога Србије са међународним учешћем, 24-27.09.2015, Суботица</u>
3. <u>Члан Организационог одбора XVII Конгреса офталмолога Србије са међународним учешћем, 04-07.06.2016, Београд</u>
4. <u>Члан Организационог и Научног одбора 3. Конгреса глаукоматолога са међународним учешћем 12-14.05.2017, Копаоник</u>
5. <u>Председник Организационог и Научног одбора 18. Конгреса офталмолога Србије са међународним учешћем 21-24.09.2017, Аранђеловац</u>
6. <u>Члан Организационог одбора 19. Конгреса офталмолога Србије са међународним учешћем, 20.09.-2018, Копаоник</u>
7. <u>Члан Организационог и Научног одбора 4. Конгреса глаукоматолога Србије са међународним учешћем 16-19.05.2019, Копаоник</u>
8. <u>Члан Организационог одбора 20. Конгреса Офталмолога Србије 2019, Нови Сад</u>
6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ: <u>Програм "Савремени терапијски принципи у офталмологији", Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, 20.02.2016.: акредитовано од стране националног савета са 12 посна А-1-2145/15 од 18.08.2015. (организатор, руководиоцац и предавач)</u>
7. Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
<b>2.3. САРАДЉА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</b>
1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
1. <u>Члан комисије за оцену докторске дисертације, Одлуком наставно-научног већа Медицинског факултета у Новом Саду, Универзитета у Новом Саду од 24.04.2013, број: 05-14/5-2013 кандидата др Вељка Божићара Андреић-Неуропротективни ефекат бетаксолола, дорзоламида, бримонидидна и гинко билоба екстракта ЕГБ761 код нормотензивног глаукома</u>
2. <u>Члан комисије за оцену докторске дисертације, Одлуком наставно-научног већа Медицинског факултета у Новом Саду, Универзитета у Новом Саду од 15.09.2014, број: 05-14/16-2014 кандидат др Александар Миљковић-Карактеристике главе очног живца и перипапиларних ретиналних нервних влакана код пацијената са глаукомом</u>
3. <u>Члан комисије за одбрану докторске дисертације, Одлуком наставно-научног већа Медицинског факултета у Новом Саду, Универзитета у Новом Саду од 10.02.2015, кандидата др Александра Миљковића-Карактеристике главе очног живца и перипапиларних ретиналних нервних влакана код пацијената са глаукомом бр 05-14/22-2015.</u>
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
4. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
5. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
1. <u>Dejan Vulović, Marijan Novaković, Tatjana Šarenac, Mirjana Jančićević Petrović, Nenad Petrović, Sunčica Srećković, Saša Milićević, Branislav Piščević. Congenital upper eyelid coloboma with ipsilateral eyebrow hypoplasia. Vojnosanit Pregl 2012; 69(9): 809–811. erratum</u>
2. <u>Јуниор пројекат, Медицински факултет Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици: Псеудоексфолијациони синдром и глауком-клиничка слика, коморбидитет и биохемијске карактеристике; статус на пројекту истраживач, пројекат усвојен 25.05.2011.</u>
6. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

#### IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Кандидат проф. др Сунчица Срећковић је стекла диплому о високом звању 1990. год на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Специјалистички испит из Офталмологије положила је 1998. год. на Медицинском факултету Универзитета у Београду. Магистарске студије завршила је 2001. год. а докторску дисертацију одбранила је 29.06.2009. на Медицинском факултету, Универзитета у Крагујевцу. Запослена је у Универзитетском Клиничком центру Крагујевац на Клиници за офталмологију као офталмолог са тренутном позицијом директора Клинике. Проф. др Сунчица Срећковић је запослена на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 14.09.2016. као ванредни професор за ужу научну област офталмологија. Као асистент радила је од 15.12.2004. а од 08.07.2011. као доцент за ужу научну област Офталмологија. Активно је укључена у извођење теоријске и практичне наставе на студијском програму Интегрисане академске студије медицине за наставне предмете Офталмологија, Вештина комуникације са информационим технологијама и Ургентна стања у медицини-стручна пракса, теоријске и практичне наставе у оквиру студијског програма Основне струковне студије за наставне предмете Офталмологија, Вештина комуникације са пацијентом и Клиничке евалуационе и терапијске технике, као и у студијском програму специјалистичке студије Офталмологије. У досадашњем раду показала је одговорност и савесност у обављању обавеза, изузетан смисао за рад као и професионалан однос према колегама и студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном педагошком раду.

Увидом у конкурсну документацију достављену Факултету Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно истраживачком раду, Комисија сматра да проф др Сунчица Срећковоћ испуњава све законске услове за избор у звање редовни професор за ужу научну област Офталмологија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука из уже научне области за коју се бира.

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 24 рада у реферисаним часописима са SCI листе (KIF= 8.108), при чему је водећи је аутор у 8 радова, од тога 12 радова категорије M20 у последњем изборном периоду
- 10 радова категорије M50 од тога 6 у часопису факултета
- 28 саопштења на међународним научним скуповима категорије M34 и 35 саопштења на националним научним скуповима
- HSI=31

Руководилац је Јуниор пројекта и учесник на два Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и једног на Медицинском факултету Универзитета у Приштина са седиштем у Косовској Митровици. Аутор је 307 тест питања за полагање испита из предмета за ужу научну област. Аутор је више поглавља у књигама и превода у књигама из одговарајуће уже научне области. Учествовала је у више комисија за оцену пријављених докторских дисертација, као и комисија за оцену и одбрану завршених докторских дисертација на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Медицинском факултету Универзитета у Новом Саду. Ментор је једне одбрањене докторске дисертације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Ментор је три докторске дисертације које се тренутно реализују. Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из офталмологије на Факултету Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, Медицинском факултету Универзитета у Нишу и Медицинском факултету Универзитета у Приштина са седиштем у Косовској Митровици. Ментор је за обављање специјалистичког стажа из Офталмологија. Шеф је Катедре за Офталмологију на Интегрисаним академским студијама медицине и на Основним струковним студијама. Руководилац је предмета Офталмологија на Интегрисаним академским студијама стоматологије.

Учествовала је у организовању и руковођењу многих националних и међународних конференција и скупова. Члан је већег броја струковних и професионалних удружења. Проф. др Сунчица Срећковић је члан комисија за избор у звање наставника и сарадник на Факултету медицинских наука у Крагујевцу и другим Универзитетима у земљи.

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

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

На конкурс за избор у звање редовног или ванредног професора за ужу научну област Офталмологија пријавио се један кандидат, проф. др Сунчица Срећковић.

Кандидат проф. др Сунчица Срећковић испуњава све услове за избор у звање редног професора прописане:

1. **Законом о високом образовању, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив.**
2. **Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу**
3. **Правилником о критеријумима за избор у звања наставника Универзитета у Крагујевцу, с обзиром да има:**
  - Специјализацију из области за коју се бира
  - Научни степен доктора наука из области за коју се бира
  - Публиковала је 11 радова категорије M23 и један M22 из научне области за коју се бира од избора у претходно звање
  - Руководилац је Јуниор пројекта на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
  - 28 саопштења на међународним скуповима и 35 саопштења на домаћим скуповима
  - HSI=31
  - Шест радова у часопису факултета
  - Публиковала је 24 рада категорије M20, водећи аутор у 8 (KIF=8.108)
  - Аутор је више поглавља у књигама и превода у књигама из одговарајуће уже научне области
  - Позитивну оцену педагошког рада на основу оцене факултетеске комисије за квалитете
  - Аутор је 307 тест питања за полагање испита из предмета за ужу научну област
  - 155 часова активне наставе у оквиру студијских програма ИАСМ и ОСС
  - Ментор је за обављање специјалистичког стажа из Офталмологије
  - Шеф је Катедре за Офталмологију на Интегрисаним академским студијама медицине и на Основним струковним студијама, руководилац је предмета Офталмологија на Интегрисаним академским студијама стоматологије
  - Менторство студентских радова
  - Ментор једне одбрањене докторске дисертације
  - Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из Офталмологије
  - Члан је комисије за полагање усменог докторског испита
  - Рецензирање радова и јуниор пројеката
  - Уређивање часописа
  - Члан је Наставно научног већа Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
  - Члан је комисија за избор наставника и сарадника
  - Члан је већег броја струковних и професионалних удружења
  - Организовање и руковођење националних и међународних конференција и скупова
  - Организатор је и руководилац КМЕ Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
  - Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима
  - Заједнички публиковане радови и пројекат са другим универзитетима у земљи
  - Има способност за наставни педагошки рад

**НАПОМЕНА:** Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

## VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, проф. др Сунчице Срећковић. Комисија закључује да проф. др Сунчица Срећковић, испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звања наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање редовног професора.

Комисија са великим задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор проф. др Сунчице Срећковић у звање редовног професора за ужу научну област Офталмологија.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

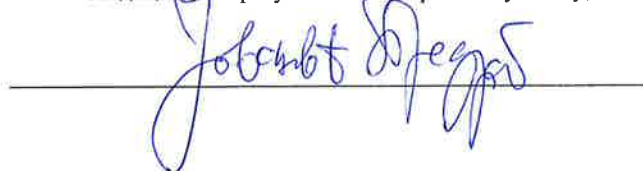
**Проф. др Мирјана Јанићијевић Петровић**  
редовни професор за ужу научну област Офталмологија  
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



**Проф. др Владимир Чанадановић**  
редовни професор за ужу научну област Офталмологија  
Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду, члан



**Проф. др Предраг Јовановић**  
редовни професор за ужу научну област Офталмологија  
Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан



### НАПОМЕНА:

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

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

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

**VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК**

**Поље медицинских наука**

**РЕДОВНИ ПРОФЕСОР**

Ред. бр.

Остварено

Испуњава услов

**Обавезни услови**

Испуњени услови према Статуу Факултета

ДА

ДА

**УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА**

**Општи услови**

Испуњен услов за избор у ванредног професора

ДА

ДА

**1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ**

**1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА**

2 рада категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање

12 M20

ДА

Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама

ДА

ДА

Руковођење научним пројектом

ЈП 24/19

ДА

Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије M30)

28M30, 35M60

ДА

НСИ  $\geq 20$

НСИ=31

ДА

2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука

б

ДА

15 радова M20. У 5 водећи аутор. KIF  $\geq 15$

**Алтернативни  
обавезни услови  
(Један од)**

20 радова M20. У 7 водећи аутор

24M20/8

ДА

10 радова M20. Водећи аутор у 3 категорије M21 или M22

12 радова М20. У 5 водећи аутор. НСИ ≥100			
<b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b>			
<b>Обавезни услови</b>	За кандидате који су у радном односу на факултетима у саставу Универзитета - 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 или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу	ДА	ДА
	Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	ДА	ДА
	Аутор 300 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	307	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	155	ДА
	Учешће у припреми и руковођење студјиским програмом и/или руковођење катедром	ДА	ДА
	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	ДА	ДА
	Менторство студентских радова	ДА	ДА
Туторство			
<b>1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА</b>			
<b>Обавезни услов</b>	Ментор једне одбрањене докторске дисертације	1	ДА

Алтернативни обавезни услови (Један од)	Ментор две одбрањене докторске дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	ДА	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	ДА	ДА
	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 олбора		
	Допринос уређењу сајта Факултета		
	<b>ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ    ДА <input checked="" type="checkbox"/>    НЕ <input type="checkbox"/></b>		
	<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари по један изборни елемент из 2 од 3 понуђене групе)</b>		
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>			
	Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (A1 или A2 категорија) или у међународним научним пројектима		
	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	ДА	ДА
<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>		
Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	ДА	ДА
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	ДА	ДА
Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	ДА	ДА
Изrade професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката	ДА	ДА
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	ДА	ДА
Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ	ДА	ДА
Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
<b>2.3. САРАДЉА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</b>		
Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	ДА	ДА
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		

<p>Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству</p>	<p>ДА</p>	<p>ДА</p>
<p>Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)</p>	<p>ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/></p>	<p>ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/></p>
<p><b>ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ</b></p>		
<p><b>КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР</b>      ДА <input checked="" type="checkbox"/>      НЕ <input type="checkbox"/></p>		