

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ

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

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

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

Г. П. БРОЈ:		23. 04. 2021	
Организација:	Број:	Правил:	Вредност:
01	4773		3

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

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

Одлука број 01-3249/1, Декан Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 24.03.2021.

2. Датум и место објављивања конкурса:

31.03.2021. Часопис Послови

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

1 наставник у звању редовног или ванредног професора за научну област Медицинске науке, уже научна област Офталмологија

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:

- Проф. др Мирјана Јанићијевић Петровић**, редовни професор за ужу научну област Офталмологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изабрана у звање 29.05.2012. године, **председник**
- Проф. др Мирослав Вукосављевић**, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, изабран у звање 02.12.2010. године, **члан**
- Проф. др Предраг Јовановић**, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Медицинског факултету Универзитета у Нишу, изабран у звање 15.09.2014. године, **члан**

5. Пријављени кандидати:

Проф др Светлана Јовановић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Светлана, Велимир, Јовановић

2. Звање:

Ванредни професор

3. Датум и место рођења, адреса:

01.10.1962. године, Крагујевац, Лепенички булевар 31/9 Крагујевац

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

Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, ванредни професор за ужу научну област Офталмологија

Клинички центар Крагујевац, Клиника за офталмологију, начелник Одељења оперативне офталмологије

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

Уписана 1981. год, завршетак 1986. год, Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 9,50; стечени академски назив доктор медицине

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

- Уписана 1991. завршетак 1994. Универзитет у Београду, Медицински факултет, област офталмологија, просечна оцена 5 (положила са одличном оценом) специјалиста офталмологије
- Упис 1991, завршетак 1996. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 5 (одбранила магистарску тезу са одличном оценом), стечени академски назив-магистар медицинских наука

7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

Магистарска теза - Клиничке и ангиографске карактеристике интермедијалног увеитиса

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

ГР	29.04.2021	Образак 4
Српјед	Беог	Правог. Врст.
01	4773	1

НАЗИВ ФАКУЛТЕТА ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ

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

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

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА	
1.	Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке: <u>Одлука Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-3249/1 од 24.03.2021.</u>
2.	Датум и место објављивања конкурса: <u>31.03.2021. Огласне новине „Послови“</u>
3.	Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс: <u>Један наставник у звању редовног или ванредног професора за научну област Медицинске науке, уже научна 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: 1. <u>Проф. др Мирјана Јанићијевић Петровић, редовни професор за ужу научну област Офталмологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, изабрана у звање 29.05.2012. године, председник</u> 2. <u>Проф. др Мирослав Вукосављевић, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, изабран у звање 02.12.2010. године, члан</u> 3. <u>Проф. др Предраг Јовановић, редовни професор за ужу научну област Офталмологија, Медицинског факултету Универзитета у Нишу, изабран у звање 15.09.2014. године, члан</u>
5.	Пријављени кандидати: <u>Проф др Светлана Јовановић</u>
II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА	
1.	Име, име једног родитеља и презиме: <u>Светлана, Велимир, Јовановић</u>
2.	Звање: <u>Ванредни професор</u>
3.	Датум и место рођења, адреса: <u>01.10.1962. године, Крагујевац, Лепенички булевар 31/9 Крагујевац</u>
4.	Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус: <u>Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу, ванредни професор за ужу научну област Офталмологија</u> <u>Клинички центар Крагујевац, Клиника за офталмологију, начелник Одељења оперативне офталмологије</u>
5.	Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив: <u>Уписана 1981., завршетак 1986., Универзитет у Београду, Медицински факултет, просечна оцена 9,50; стечени академски назив доктор медицине</u>
6.	Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив: <u>Специјалистичке студије: Упис 1991., завршетак 1994. Универзитет у Београду, Медицински факултет, област офталмологија, просечна оцена 5 (положила са одличном оценом) специјалиста офталмологије</u> <u>Магистарске студије: Упис 1991., завршетак 1996. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, просечна оцена 5 (одбранила магистарску тезу са одличном оценом), стечени академски назив-магистар медицинских наука</u>

7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: <u>Магистарска теза - Клиничке и ангиографске карактеристике интермедијалног увеитиса</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, одбрана докторске дисертације 2003. године</u>
9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: <u>Инфламације ока и повишен интраокуларни притисак, Доктор медицинских наука</u>
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: <u>Одлично, чита, пише и говори енглески језик</u>
11. Област, ужа област: <u>Медицина, Офталмологија</u>
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): Академска запослења <ul style="list-style-type: none"> • <u>1987 – 1990 – Медицински факултет Универзитета "Светозар Марковић" у Крагујевцу као асистент приправник за ужу научну област Медицинска статистика</u> • <u>1990 – 1991 - Медицински факултет Универзитета "Светозар Марковић" у Крагујевцу као асистент приправник за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>1997 – 2001 – Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу – асистент за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>2001 – 2003 – Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу – асистент за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>2003 – 2004 – Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу – асистент за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>2004 – 2009 – Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу – доцент за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>2009 – 2012 – Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу – доцент за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>2012 – 2017 – Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – ванредни професор за ужу научну област Офталмологија</u> • <u>2017 – даље – Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – ванредни професор за ужу научну област Офталмологија</u> Неакадемска запослења <ul style="list-style-type: none"> • <u>1990 – даље – Клинички центар „Крагујевац“</u> • <u>2014 – даље - начелник Одељења оперативне офталмологије</u>
14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање <u>30.11.2011.</u>

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

I. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

I.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 – 6

1. Marković V, Marjanović I, Krstić V, Kovačević D, Radović N, Gvojić A, Jovanović S. Najčešće greške u merenju intraokularnog pritiska. Vojnosanit Pregl. 2009;66(7):577-582. M23 IF=0,199 (2010)

2. Zlatanović G, Jovanović S, Veselinović D, Živković Maja. Efikasnost TNF- α antagonise i drugih imunomodulatora u terapiji bolesnika sa oftalmološkim manifestacijama Behčetove bolesti i HLA B51 pozitivnih vaskulitisa. Vojnosanit Pregl. 2012;69(2):168-174. M23 IF=0,210 (2012)

3. Antonijević Dj, Jevremović D, Jovanović S, Obradović-Djuričić K. An in vitro radiographic analysis of the density of dental luting cements as measured by CCD – based digital radiography. Quintessence Int. 2012;43(5):421-428. M23 IF=0,937 (2012)

4. Zlatanović G, Jovanović S, Živković M, Zlatanović M, Srećković S, Radotić F. The efficacy of novel therapeutic modalities of isolated ocular vasculitis vs ocular vasculitis as systemic disease. Med Glas. 2012;9(1):66-73. M23 IF=0,202 (2012)

5. Sunčica S, Petrović Janičijević M, Petrović N, Jovanović S, Paunović S, Šarenac T. Traumatic anterior dislocation of the crystalline lens and its surgical management. Med Glas. 2012; 9(1):123-125 M23 IF=0,202 (2012)

6. Jovanović S, Jovanović Z, Radotić F, Srećković S, Paunović S, Stojanović J. Clinical aspects of posterior uveitis in ocular sarcoidosis. Acta Clin Croat 2012; 51(2):247-253. M23 IF=0,440 (2012)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање – 21

1. Jovanović S, Zlatanović G, Jovanović Z, Radotić F. Clinical profile of presumed and definitive ocular sarcoidosis. Srp Arh Celok Lek. 2013;141(1-2):13-16. M23 IF=0,208 (2013)

2. Jovanovic Z, Jovanovic S. A Comparison of the effects of cumene hydroperoxide and hydrogen peroxide on Retzius nerve cells of the leech Haemopsis sanguisuga. Exp Anim. 2013;62(1):9-17. M22 IF=1,172 (2013)

3. Jovanovic Z, Jovanovic S. Toxicity induced by cumene hydroperoxide in leech Retzius nerve cells: the protective role of glutathione. Folia Biol (Krakow). 2013;61(1-2):93-100. M23 IF=0,642 (2013)

4. Jovanović S, Jovanović Z, Paović J, Ceperković VS, Pešić S, Marković V. - Two cases of uveitis masquerade syndrome caused by bilateral intraocular large B-cell lymphoma. Vojnosanit Pregl. 2013;70(12):1151-4. M23 IF=0,269 (2013)

5. Obradović Lj, Jovanović S, Petrović N, Srećković S, Jovanović Z. Relentless placoid chorioretinitis - A case report. Srp Arh Celok Lek. 2016;144 (9-10):527-530. M23 IF=0,272 (2016)

6. Paovic J, Paovic P, Sredovic V, Jovanovic S. Clinical Manifestations, Complications and Treatment of Ocular Sarcoidosis: Correlation between Visual Efficiency and Macular Edema as Seen on Optical Coherence Tomography. Semin Ophthalmol. 2016; doi: 10.1080/08820538.2016.1206576. M23 IF=1,291

(2016)

7. Mitrašević M, Jovanović S, Radotić F, Pešić S, Jovanović Z. A rare case of infectious multifocal serpiginoid choroiditis. Acta Clin Croat. 2016; 55:667-670 M23 IF=0,512 (2016)
8. Pešić S, Jovanović S, Mitrašević M, Vuletić B, Jovanović M, Jovanović Z. - The impact of silicone hydrogel contact lenses on the measurement of intraocular pressure using non-contact tonometry. Vojnosanit Pregl. 2017;74(8):763-766 M23 IF=0,415 (2017)
9. Jovanovic S, Sarenac Vulovic T, Radotic F, Toncic Z, Zivkovic M, Petrovic N. Quantitative analysis of uveitis macular edema in multiple sclerosis patients receiving deep posterior sub- Tenon's triamcinolone acetone injection. Ophthalmic Res. 2017;58(1):1-7. M22 IF=1,826 (2017)
10. Zivkovic M, Jaksic V, Giarmoukakis A, Grentzelos M, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Miljkovic A, Jovanovic S, Stamenkovic M, Kymionis G. The Effect of LASIK Procedure on Peripapillary Nerve Fiber Layer and Macular Ganglion Cell-Inner Plexiform Layer Thickness in Myopic Eyes. Biomed Res Int. 2017; 2017:8923819. M22 IF=2,931 (2017)
11. Jovanovic S, Petrovic N, Zivkovic M, Toncic Z, Sarenac Vulovic T. Lyme Borrelia as the etiological factor in three cases of primary inflammatory choriocapillaropathies. Int J Ophthalmol. 2017;10(12):1940-1944. M23 IF=1,166 (2017)
12. Živković M, Dayanir V, Stamenović J, Ljubisavljević S, Pražić A, Zlatanović M, Zlatanović G, Jakšić V, Radenković M, Jovanović S. Retinal ganglion cell/inner plexiform layer thickness in patients with Parkinson's disease. Folia Neuropathol. 2017;55(2):168-173. M23 IF=1,345 (2017)
13. Zivkovic M, Dayanir V, Kocaturk T, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Jaksic V, Radenkovic M, Jovanovic P, Sefic Kasumovic S, Golubovic M, Jovanovic S. Foveal Avascular Zone in Normal Tension Glaucoma Measured by Optical Coherence Tomography Angiography. Biomed Res Int 2017; 2017:3079141. M22 IF=2,931 (2017)
14. Petrović N, Todorović D, Srećković S, Šarenac-Vulović T, Janićijević-Petrović M, Paunović S, Janićijević K, Jovanović S. The influence of intravitreally applied triamcinolone acetone on vitreal hemorrhage resorption and visual acuity in patients with proliferative diabetic retinopathy. Srp Arh Celok Lek. 2018;146(3-4):131-135 M23 IF=0,393 (2018)
15. Zivkovic M, Dayanir V, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Jaksic V, Jovanovic P, Radenkovic M, Djordjevic-Jocic J, Stankovic-Babic G, Jovanovic S. Ganglion Cell- Inner Plexiform Layer Thickness in Different Glaucoma Stages Measured by Optical Coherence Tomography. Ophthalmic Res. 2018;59(3):148-154. M22 IF=1,826 (2017)
16. Tončić Z, Jovović N, Šakotić N, Milović V, Janićijević K, Petrović-Jančićević M, Jovanović S. Reading performances of low vision children after using low vision aid. Srp Arh Celok Lek. 2018;146(9-10):534-537. M23 IF=0,393 (2018)
17. Todorović D, Šarenac-Vulović T, Jovanović S, Janićijević-Petrović M, Petrović N, Kontić M, Todorović M, Janićijević K, Srećković S. The impact of pseudoexfoliation and arteficial tears application on tear film stability in pseudophakic eye. Srp Arh Celok Lek. 2018;146(7-8):422-427. M23 IF=0,393 (2018)
18. Zlatanović M, Živković M, Jakšić V, Novak S, Hristov A, Zlatanović G, Sefić-Kasumović S, Radosavljević A, Jovanović S. Vitreoretinal interface changes after uncomplicated phacoemulsification. Srp Arh Celok Lek. 2018;146(11-12):653-656. M23 IF=0,393 (2018)
19. Todorović D, Šarenac-Vulović T, Petrović N, Jovanović S, Janićijević-Petrović M, Đoković D, Janićijević K, Srećković S. The effect of intraocular lens material and postoperative therapy on the posterior capsule opacification development after the senile cataract surgery. Srp Arh Celok Lek. 2020;148(5-6):333-337. M23 IF=0,327 (2019)
20. Živković M, Jakšić V, Zlatanović M, Sefić-Kasumović S, Radosavljević A, Zlatanović N, Zlatanović G, Dorđević-Jocić J, Jovanović P, Radenković M, Jovanović S. Abnormalities of retinal ganglion cell/inner

plexiform layer thickness in age-related macular degeneration. Srp Arh Celok Lek. 2021; doi: 10.2298/SARH181226097Z. M23 IF=0,327 (2019)

21. Petrovic N, Todorovic D, Sreckovic S, Sarenac Vulovic T, Jovanovic S, Paunovic S, Vulovic D, Randjelovic D. The relationship between perifoveal capillary ring alterations and visual acuity in diabetic retinopathy. Vojnosanit Pregl. 2021; doi: 10.2298/VSP201030003P M23 IF=0,383 (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 – 11

1. Jovanovic S, Jovanovic M, Vukosavljevic M, Jovanovic Z, Stanojevic-Paovic A, Paunovic S. The analysis of origin of pathophysiological mechanism of the increased intraocular pressure in the eye with uveitis. 15th SOE Congress. 25-29 Sep 2005. Berlin Germany. Final programme Scientific Programme: 159 M34
2. Jovanovic S, Jovanovic M, Vukosavljevic M, Jovanovic Z, Stanojevic-Paovic A, Paunovic S. Specific symptoms and sign in the eye with inflammation which point to the type of disease. 15th SOE Congress. 25-29 Sep 2005. Berlin Germany, Final programme Scientific Programe: 108 M34
3. Jovanovic S, Mojsilovic S, Jovanovic Z, Stanojevic-Paovic A. Long-term Follow up of Patients with Ocular manifestation in Chronic Sarcoidosis with Corticosteroid and Corticosteroid-Sparing Systemic Immunomodulatory Therapy. 2nd Pannonic Ophthalmology Meeting 1st Conference on Prevention of Blindness. 18-20 Nov 2005. Novi Sad. Program with abstracts: 55-56 M34
4. Jovanovic S, Vukosavljevic M, Jovanovic Z, Jovanovic M, Stanjevic-Paovic A. Ocular involvement in sarcoidosis. Congress Moundial De Oftalmologia - XXX International Congress of Ophthalmology. 19-24 Feb 2006. Sao Paulo Brasil M34
5. Vukosavljevic M, Jovanovic S, Jovanovic M, Stanjevic-Paovic A. Surgical treatment of consequences of eye contusion injuries. Congress Moundial De Oftalmologia - XXX International Congress of Ophthalmology. 19-24 Feb 2006. Sao Paulo Brasil M34
6. Jovanovic S, Vukosavljevic M, Stanojevic-Paovic A, Petrovic M. The Effects Of Posterior Sub-Tenon's Capsule Triamcinolone Injection on Macular Edema In Patients with Uveitis. Joint Congress of SOE/AAO. 9-12 June 2007. Vienna Austria. Abstract book: 229 M34
7. Jovanovic SV, Vukosavljevic SM, Jovanovic DM. Antiphospholipid syndrome, diagnosis and threatment. 9th IOIS Congress. 17-20 Sep 2007. Paris France. Abstract book:171-172 M34
8. Jovanovic S, Vukosavljevic M, Kovacevic D. Clinical Profile of Behcet's Disease in a Refferal Uveitis in Our Clinics. WOC 2008 - World Ophthalmology Congress. 28 June-2 July 2008. Hong Kong. Abstract book: A291 M34
9. Jovanovic S, Vukosavljevic M, Markovic V, Stamenkovic M. Outcome of cataract surgery in children with JIA-related uveitis. XXVII Congress of the ESCRS. 12-16 Sep 2009. Barcelona Spain. M34
10. Jovanovic S, Vukosavljevic M, Stamenkovic M, Vuletic B. The effects of intravitreal and posterior sub-tenon's capsule triamcinolon inection in patient with intermediate uveitis and posterior uveitis and cataract surgery. XXVIII Congress of the ESCRS. 4-8 September 2010. Paris France. Programme: 114. M34
11. Jovanovic S, Jovanovic Z, Radotic F, Sreckovic S, Paunovic S. Clinical aspects of posterior uveitis in ocular sarcoidosis. World Ophthalmology Congress XXXIII International Congress of Ophthalmology 2012. 16-20 February 2012. Abu Dhabi UAE. Abstract book: 659 M34

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање – 5

1. Jovanović S, Obradović Lj, Jovanović M, Jovanović Z. A case of amppiginous choriocapillaropathy syndrome-case report. I Kongres oftalmologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. 29-31 May 2015. Bijeljina, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina. Zbornik radova i sažetaka: 156 M34
2. Obradović Lj, Jovanović S, Petrović N, Srećković S. Primary inflammatory choriocapillaropathies in a borrelia Burgdorferi seropositive patient-case report. I Kongres oftalmologa Republike Srpske sa međunarodnim učešćem. 29-31 May 2015. Bijeljina, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina. Zbornik radova i sažetaka: 166-167 M34
3. Jovanovic S, Radotić F, Djonovic N, Jovanovic Z. Visual acuity and depressive symptoms after first eye cataract surgery in elderly patients, XXXIV Congress of the ESCRS. 10-14 Sep 2016. Copenhagen Denmark. Programme: 105 M34
4. Todorović D, Sarenac T, Sreckovic S, Janicijevic Petrovic M, Jovanovic S, Petrovic N, Todorovic M. The association of pseudoexfoliation with dry eye after phacoemulsification, XXXIV Congress of the ESCRS. 10-14 Sep 2016. Copenhagen Denmark. Programme: 88 M34
5. Jovanovic S. Uveitični glaukom i suvo oko. 4. Kongres glaumatologa Srbije sa medjunarodnim ucescem. 16-19 maj 2019, Kopaonik Srbija. Knjiga sažetaka: 27 M34

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
- а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
- а) укупно у ранијем периоду – 3

1. Jovanovic S, Vukosavljevic M, Jovanovic M, Stanojevic Paovic A. Ocular manifestations of chronic sarcoidosis, Ser J Exp Clin Res. 2008;9(1):27-30. M52
2. Stojanović J, Ilić N, Belić B, Živić Lj, Stanković P, Erdevički Lj, Jovanović S. Orbitalne komplikacije rinosinuzitisa. Acta Chirurgica Iugoslavica. 2009;56(3):121-125. M51
3. Jovanović Z, Jovanović S. Otpornost nervnih ćelija na oksidativna oštećenja. Med Pregl. 2011;64(7-8):386-391. M51

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање – 5

1. Lazarevic M, Petrovic D, Mladenovic V, Jovanovic S, Radotic F. Thyroid function in haemodialysis patients. Med J (Krag). 2015;49(3):78-84. M52
2. Todorovic D, Sarenac Vulovic T, Sreckovic S, Jovanovic S, Janicijevic K, Todorovic Z. Updates on the treatment of pterygium. Ser J Exp Clin Res. 2016;17(3):257-261. M51
3. Stojanovic J, Zivanovic S, Sreckovic S, Jovanovic S, Belic B, Simovic S. Laryngeal Manifestation of Forestier's Disease. Open Access Maced J Med Sci. 2016; 4(2):287-289. M52
4. Sarenac-Vulovic T, Sreckovic S, Petrovic N, Janicijevic-Petrovic M, Jovanovic S, Todorovic D. Modern approach to the retinopathy of prematurity treatment. Med J (Krag). 2017;51(4):131-135. M52
5. Stanojević-Paović A, Radosavljević A, Zlatanović G, Oros A, Cekić S, Ilić A, Jovanović S. Recommendations for treatment of non-infectious uveitis. Med J (Krag). 2018;52(2):56-63. M52

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

а) укупно у ранијем периоду – 4

1. Paunović S, Janićijević Petrović M, Jovanović S, Stojićević R, Srećković S. Prednosti upotrebe Nd:YAG lasera nad mikrohirurškim operacijama kod glaukoma zatvorenog ugla. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore. 26-30 april 2006. Vrnjačka Banja. Knjiga abstrakta: 54. M64
2. Jovanović S, Vukosavljevic M, Jovanovic Z, Stanojevic-Paovic A, Popadic N, Golubovic S. The effects of posterior sub tenon's capsule triamcinolon injection in patients with intermediate and posterior uveitis. VII Kongres Oftalmologa Srbije i Crne Gore. 26-30 april 2006. Vrnjačka Banja. Knjiga abstrakta: 27-28 M64
3. Paunović S, Srećković S, Petrović N, Petrović M, Jovanović S. Značaj Nd: YAG laser iridotomije u terapiji glaukoma zatvorenog ugla. VIII Kongres Oftalmologa Srbije. 16-19 maj 2007. Beograd. Knjiga abstrakta: 65 M64
4. Jovanovic S. Uveitis Masquerade Syndrome due Intraocular Lymphoma. 13. Kongres oftalmologa Srbije. 17-20 Oktobar 2012. Beograd Srbija. Finalni program: 57 M64

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање – 8

1. Srećković S, Petrović N, Janićijević Petrović M, Šarenac T, Jovanović S, Paunović S. Uticaj fakoemulzifikacije na vrednosti intraokularnog pritiska kod pacijenata sa primarnim glaukomomotvorenog ugla i pseudoeksfolijativnim glaukomom. Prvi kongres glaukomatologa Srbije. 17-18 maj 2013. Kopaonik. Knjiga sažetaka: 45 M64
2. Pešić S, Jovanović S, Radotić F, Jovanović Z. Ispitivanje efekta tipa materijala i dizajna mekih kontaktnih sočiva na merenje intraokularnog pritiska bezkontaktnom metodom tonometrije. XIV Kongres oftalmologa Srbije sa međunarodnim ucescem. 15-18 Septembar 2013. Zlatibor Srbija. Knjiga sažetaka: 83 M64
3. Obradović Lj, Jovanović S, Petrović N, Srećković S, Jovanovic Z. Relentless placoid horioretinitis kod pacijenta pozitivnog na boreliju Burgdorferi. 15 Kongres oftalmologa Srbije. 20-21 septembar 2014. Novi Sad Srbija. Knjiga sažetaka: 51 M64
4. Petrović N, Srećković S, Šarenac Vulović T, Jovanović S, Janićijević-Petrović M, Paunović S, Todorović D. Angiografska analiza perifovealne vaskularne arkade. 18. Kongres oftalmologa Srbije. 21-24 septembar 2017. Arandelovac, Srbija. Knjiga sažetaka: 39 M64
5. Šarenac Vulović T, Srećković S, Jovanović S, Todorović D, Janićijević-Petrović M, Janićijević K, Milošević O, Pavlović S, Zdravković N. Inflamacija u procesu razvoja pseudoeksfolijativnog glaukoma. 18. Kongres oftalmologa Srbije. 21-24 septembar 2017. Arandelovac, Srbija. Knjiga sažetaka: 59 M64
6. Jovanović S. Evaulacija zadnjih uveitisa infektivne etiologije. 18. Kongres oftalmologa Srbije. 21-24 septembar 2017. Arandelovac, Srbija. Knjiga sažetaka: 116 M64
7. Todorović D, Šarenac Vulović T, Srećković S, Petrović N, Jovanović S, Janićijević-Petrović M, Janićijević K. Uticaj primarne ALTP na kvalitet života pacijenata sa kapsularnim glaukomom. 18. Kongres oftalmologa Srbije. 21-24 septembar 2017. Arandelovac, Srbija. Knjiga sažetaka: 136 M64
8. Todorović D, Petrović N, Srećković S, Šarenac Vulović T, Jovanović S, Janićijević-Petrović M, Janićijević K. Adultna forma makularne vitrliformne distrofije: prikaz slučaja. 18. Kongres oftalmologa Srbije. 21-24 septembar 2017. Arandelovac, Srbija. Knjiga sažetaka: 142 M64

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

<p>а) укупно у ранијем периоду 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): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>9. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не</p>
<p>Проф. др Светлана Јовановић је на листи ментора Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</p>
<p>10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора</p>
<p>11. Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту Руковођење научним пројектима :</p> <p>1. <u>Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Компаративна евалуација ефекта комбиноване примене антиваскуларног ендотелног фактора раста – афлиберцепта и ласер фотокоагулације ретине у односу на њихову примену у терапији неоваскуларних болести хориоретине“</u>, евиденциони број ЈП 29/20, руководилац пројекта</p> <p>Учешће у пројектима :</p> <p>1. <u>Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Рана детекција целијачне болести код деце са резистентном анемијом и/или аутоимуним болестима“</u>, евиденциони број ЈП 04/09, истраживач</p> <p>2. <u>Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Дијагностички значај декалног калпротектина као биомаркера интестиналне инфламације у педијатријској гастроентерологији“</u>, евиденциони број ЈП 03/12, истраживач</p>
<p>10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом</p> <p>1. <u>Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Компаративна евалуација ефекта комбиноване примене антиваскуларног ендотелног фактора раста – афлиберцепта и ласер фотокоагулације ретине у односу на њихову примену у терапији неоваскуларних болести хориоретине“</u>, евиденциони број ЈП 29/20, руководилац пројекта Проф др Светлана Јовановић</p>
<p>12. <u>обавезан услов избор у звање редовног професора</u> Хетероцитатни индекс: НСИ = 72 (Scopus)</p>
<p>13. Кумулативни Импакт фактор: KIF = 21,605</p>

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ	
1. а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу	
Назив приступног предавања из уже научне области:	
Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области	
а) да	
б) не	
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду	
Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе:	
<u>Кандидат је одржала 87 часова активне наставе током школске 2018/19 године</u>	
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)	
<u>Позитивна оцена педагошког рада издата од стране Комисије за квалитет наставе Факултета медицинских наука</u>	
2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора	
Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	
б) обавезан услов за избор у звање редовног професора	
Одобрена и објављена монографија или 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	
1. <u>Анка Станојевић-Паовић, Светлана Јовановић, Гордана Златановић, Јелена Паовић, 2011, Увентиси дијагностички и терапијски приступ, Медицински факултет Универзитета у Крагујевцу, прво издање, ISBN 978-86-7760-067-9</u>	
2. <u>Petrovic N., Petrovic M.J., Sreckovic S., Jovanovic S., Todorovic D., Vulovic T.S. (2018) . In: Brabazon D. et al. (eds) Commercialization of Nanotechnologies–A Case Study Approach. Pages: 275-297. By Springer, 2017. DOI 10.1007/978-3-319-56979-6</u>	
3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):	
<u>Кандидат је аутор 560 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области</u>	
4. Алтернативно обавезни услови (један од)	
а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента	
Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):	
б) алтернативни услов за избор у звање доцента	
Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:	
в) алтернативни услов за избор у звање доцента	
Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:	
г) алтернативни услов за избор у звање доцента	
Секретарски послови на катедри:	

<p>д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:</p>
<p>ђ) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната</p>
<p>Ментор за обављање специјалистичког стажа из офталмологије у оквиру програма специјалистичких студија из офталмологије, у трајању од 4 године:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>др Гордана Анђелић</u> 2. <u>др Љиљана Обрадовић</u> 3. <u>др Ива Стојановић</u> 4. <u>др Димитрије Прело</u> 5. <u>др Јелена Милошевић</u> <p><u>Одлуком Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу број 01-3019/6 од 26.04.2010. кандидат је именована за шефа Катедре за здравствену специјализацију из гране медицине Офталмологија на специјалистичким студијама</u></p>
<p>е) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:</p> <p><u>Одлуком Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу број 01-3019/6 од 26.04.2010. кандидат је именована за шефа Катедре за здравствену специјализацију из гране медицине Офталмологија на специјалистичким студијама</u></p>
<p>ж) алтернативни услов за избор у сва звање Руковођење предметом у оквиру уже научне области:</p>
<p>з) алтернативни услов за избор у сва звање Преко 80 часова наставе у току школске године <u>Кандидат је одржала 87 часова активне наставе током школске 2018/19 године</u></p>
<p>и) алтернативни услов за избор у сва звање Менторство студентских радова</p>
<p>1. <u>Попадић Небојша, Спасић Марко, Маринковић Катарина: Механизам настанка повишеног интраокуларног притиска код пацијената са предњим угентисом, 46. Конгрес студената медицине и стоматологије Србије и Црне Горе, Котор, 3-7 мај 2005.</u></p>
<p>ј) алтернативни услов за избор у сва звање Туторство:</p>

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)

1. Зорица Тончић, Офталмологија, "Утицај рехабилитације вида специјалним помагалима на квалитет живота слабовиде дјете", 13.04.2016.
2. Јасмина Радојловић, Социјална медицина, "Медицински и породични фактори који утичу на школски успех ученика у нижим разредима основне школе", 07.12.2016.

2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):

1. Марко Контић, Офталмологија, „Утицај селективне ласер трабекулопластике на висину интраокуларног притиска код пацијената са глаукомом“, Офталмологија, 30.09.2015.
2. Дубравка Вукша, Офталмологија, „Утицај хирургије сенилне катаракте на видну функционалност и квалитет живота оперисаних пацијената“, 20.04.2017.

3. **Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и за избор у звање редовног професора**
Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):

Снежана Пешић, Офталмологија, „Утицај меких контактних сочива на интраокуларни притисак мерен методом безконтактне тонометрије“, докторска дисертација одбрањена 26.05.2017.

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

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

Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):

б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора

Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):

Снежана Пешић, Офталмологија, „Утицај меких контактних сочива на интраокуларни притисак мерен методом безконтактне тонометрије“, докторска дисертација одбрањена 26.05.2017.

в) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

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

Члан и председник комисије за полагање специјалистичког испита из Офталмологије

г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за усмене докторске испите:

Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја ИП9 – Клиничка и експериментална хирургија, ужа област Офталмологија

д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:

ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

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

е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду етичких одбора

ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Допринос уређењу интернет странице факултета

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

Руковођење научним пројектима :

- Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Компаративна евалуација ефекта комбиноване примене антивазкуларног ендотелног фактора раста – афлиберцепта и ласер фотокоагулације ретине у односу на њихову примену у терапији неоваскуларних болести хориоретине ”, евиденциони број ЈП 29/20, руководилац пројекта

Учешће у пројектима :

- Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Рана детекција целијачне болести код деце са резистентном анемијом и/или аутоимуним болестима“, евиденциони број ЈП 04/09, руководилац пројекта Проф. др Зоран Игрутиновић, статус на пројекту : истраживач
- Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу под називом: „Дијагностички значај декалног калпротектина као биомаркера интестиналне инфламације у педијатријској гастроентерологији“, евиденциони број ЈП 03/12, руководилац пројекта Проф. др Биљана Вулетић, статус на пројекту : истраживач

1. Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима

2. Аутор или коаутор патента или техничког унапређења:

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

4. Елаборат о унапређењу наставе

5. Оригинална студија

6. Рецензирање радова и пројеката

1. Медицински часопис Српског лекарског друштва, Окружна подружница Крагујевац – 1 рецензија
2. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу – 4 рецензије
3. Јуниор пројекат „Корелативна студија елемената у горњој очној пукотини (fissura orbitalis superior)“, руководилац пројекта Маја Вуловић, рецензирано октобра 2016
4. Студентски пројекат СП 23/16 ”Клиничка процена зглова и симптома Грејвсове офталмопатије”, рецензирано новембра 2016
5. Рецензија помоћног уџбеника (приручника) ” Офталмолошка и системска токсичност ксенобиотика ” Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, мај 2019
6. BioMed Research International – 1 рецензија

7. Уређивање часописа и публикација:

1. Члан уредништва Медицинског часописа Српског лекарског друштва – окупне подружнице Крагујевац

2. Члан уређивачког одбора часописа “ Acta ophthalmologica “ – часопис Удружења офталмолога Србије

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

1. Одлука Изборног већа Медицинског факултета, број 2394/3-13 од 15.12.2004., члан комисије за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Офталмологија
2. Одлука Изборног већа Медицинског факултета, број 01-3219/5-1 од 27.05.2009., члан комисије за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Офталмологија
3. Одлука Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу, број IV-03-268/32 од 13.04.2016., члан комисија за избор наставника у звању ванредног професора за ужу научну област Офталмологија
4. Стручно веће Медицинског факултета ВМА УО број 44 13 од 27.05.2019., члан комисије за оцену радова и кандидата за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Офталмологија
5. Наставно научно веће Медицинског факултета ВМА УО, број 1-601 од 04.11.2020., члан комисије за оцену радова и кандидата за избор у звање доцента за ужу научну област Офталмологија

2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја

1. Члан Српског лекарског друштва
2. Члан Лекарске коморе Србије
3. Члан European Society of Cataract et Refractiv Surgery
4. Члан председништва Офталмолошке секције, Српског лекарског друштва, у два мандата, последњи од 2019 до данас
5. Члан Serbian Society of Cataract et Refractive Surgeons

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

4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

1. Медицински часопис Српског лекарског друштва, Окружна подружница Крагујевац – 1 рецензија
2. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research, факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу – 4 рецензије
3. Јуниор пројекат „Корелативна студија елемената у горњој очној пукотини (fissura orbitalis superior)“, руководиоца пројекта Маја Вуловић, рецензирано октобра 2016
4. Студентски пројекат СП 23/16 „Клиничка процена зглова и симптома Грејвсове офталмопатије“, рецензирано новембра 2016
5. Рецензија помоћног уџбеника (приручника) „Офталмолошка и системска токсичност ксенотибиотика“ Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, мај 2019
6. BioMed Research International – 1 рецензија

5.	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова <u>Члан организационог одбора XVIII Конгреса офталмолога Србије са међународним учешћем 2017</u>
6.	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ: 1. <u>Програм " Савремене дијагностичке и терапијске могућности лечења макулопатије код дијабетеса и увеитиса ", Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, 12.03.2011.: акредитовано од стране националног савета са 12 поена А-1-1491/10 од 18.05.2010. (организатор, руководилац и предавач)</u>
7.	Објављени радови из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:

1. Члан комисије за јавну одбрану докторске дисертације, одлуком 06-697 Декана Медицинског факултета Универзитета у Приштини од 20.04.2017. кандидат др Дубравка Вукша - Утицај хирургије сенилне катаракте на видну функционалност и квалитет живота оперисаних

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. Antonijević Dj, Jevremović D, Jovanović S, Obradović-Djuričić K. An in vitro radiographic analysis of the density of dental luting cements as measured by CCD – based digital radiography. Quintessence Int. 2012; 43(5):421-428
2. Jovanović S, Zlatanović G, Jovanović Z, Radotić F. Clinical profile of presumed and definitive ocular sarcoidosis. Srp Arh Celok Lek. 2013; 141(1-2):13-16
3. Jovanović S, Jovanović Z, Paović J, Ceperković VS, Pesić S, Marković V. - Two cases of uveitis masquerade syndrome caused by bilateral intraocular large B- cell lymphoma. Vojnosanit Pregl 2013;70(12):1151-4.
4. Zivkovic M, Jaksic V, Giarmoukakis A, Grentzelos M, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Miljkovic A, Jovanovic S, Stamenkovic M, Kymionis G. The Effect of LASIK Procedure on Peripapillary Nerve Fiber Layer and Macular Ganglion Cell-Inner Plexiform Layer Thickness in Myopic Eyes. Biomed Res Int. 2017; 2017:8923819.
5. Jovanovic S, Petrovic N, Zivkovic M, Tonicic Z, Sarenac Vulovic T. Lyme Borrelia as the etiological factor in three cases of primary inflammatory choriocapillaropathies. Int J Ophthalmol. 2017; 10(12): 1940–1944.
6. Živković M, Dayanir V, Stamenović J, Ljubisavljević S, Pražić A, Zlatanović M, Zlatanović G, Jakšić V, Radenković M, Jovanović S. Retinal ganglion cell/inner plexiform layer thickness in patients with Parkinson's disease. Folia Neuropathol. 2017; 55(2):168-173
7. Zivkovic M, Dayanir V, Kocaturk T, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Jaksic V, Radenkovic M, Jovanovic P, Sefic Kasumovic S, Golubovic M, Jovanovic S. Foveal Avascular Zone in Normal Tension Glaucoma Measured by Optical Coherence Tomography Angiography. Biomed Res Int. 2017; 2017:3079141.
8. Zivkovic M, Dayanir V, Zlatanovic M, Zlatanovic G, Jaksic V, Jovanovic P, Radenkovic M, Djordjevic-Jocic J, Stankovic-Babic G, Jovanovic S. Ganglion Cell- Inner Plexiform Layer Thickness in Different Glaucoma Stages Measured by Optical Coherence Tomography. Ophthalmic Res. 2018;59(3):148-154.
9. Tončić Z, Jovović N, Šakotić N, Milović V, Janićijević K, Petrović-Janićijević M, Jovanović S. Reading performances of low vision children after using low vision aid. Srp Arh Celok Lek. 2018;146(9-10):534-537
10. Zlatanović M, Živković M, Jakšić V, Novak S, Hristov A, Zlatanović G, Sefić-Kasumović S, Radosavljević A, Jovanović S. Vitreoretinal interface changes after uncomplicated phacoemulsification. Srp Arh Celok

Lek. 2018 Nov-Dec;146(11-12):653-656

11. Živković M, Jakšić V, Zlatanović M, Sefić-Kasumović S, Radosavljević A, Zlatanović N, Zlatanović G, Đorđević-Jocić J, Jovanović P, Radenković M, Jovanović S. Abnormalities of retinal ganglion cell/inner plexiform layer thickness in age-related macular degeneration. Srp Arh Celok Lek. 2021; doi: 10.2298/SARH181226097Z

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)

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Ванредни професор др Светлана Јовановић је запослена на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 1987 године у звању асистента приправника на предмету Медицинска статистика а потом од 1990 године асистента приправника на предмету Офталмологија. У звање доцента је бирана 2004 године, потом од 2012 године је ванредни професор, ужа научна област Офталмологија. У наведеном периоду ванредни професор др Светлана Јовановић је укључена у извођење теоријске и практичне наставе на студијском програму Интегрисане академске студије медицине за наставни предмет Офталмологија, обављању практичне наставе у оквиру наставног предмета Ургентна стања у медицини-стручна пракса, теоријске и практичне наставе у оквиру студијског програма Основне струковне студије за наставни предмет Офталмологија, студијски програм специјалистичке студије Офталмологије и Опште медицине. У свом вишегодишњем раду показала је одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опхођење према колегама и студентима. Практични и теоретски део наставе, адекватно и савремено припрема и јасно преноси студентима. Комисија за обезбеђење квалитета Факулета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о њеном педагошком раду

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО- ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Објављени радови обухватају област офталмологије. Бројне радове је презентovala на домаћим и међународним конгресима и објавила у домаћим и страним часописима. Резултати истраживачког рада су приказани у више ауторских и коауторских радова, од којих је 5 радова категорије М22, 22 рада категорије М23, 3 рада М51, 5 радова категорије М52, 16 саопштења на међународним скуповима категорије М34 и 12 саопштења на домаћим скуповима М64. Руководилац је једног, и учесник је у два, Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Проф. др Светлана Јовановић је учествовала у две комисије за оцену пријављених докторских дисертација и у две комисије за одбрану докторске дисертације. Члан је комисије за полагање специјалистичког испита из офталмологије. Била је ментор једне одбрањене докторске дисертације

4. ОЦЕНА ДОПРИНОСА АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Проф. др Светлана Јовановић је члан више комисија за избор у звање наставника и сарадника на Факултету медицинских наука у Крагујевцу и другим Универзитетима у земљи. Члан је више стручних и професионалних комисија и удружења, одбора, закондавних тела и професионалних организација.

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 ванредног професора или доцента за ужу научну област Офталмологија који је објављен у листу „Послови“ дана 31.03.2021. године пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, Проф. др Светлана Јовановић.

Кандидат ванредни професор др Светлана Јовановић испуњава све услове за избор у звање редовног професора прописаних:

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

- Специјализацију из области за коју се бира
- Научни степен доктора наука из области за коју се бира
- Организатор и руководилац је КМЕ Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
- Аутор је и коаутор 5 радова категорије М22 и 22 рада категорије М23 из научне области за коју се бира
- Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардима 9, за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама
- Била је ментор Снежани Пешић која је одбранила тезу докторске дисертације под називом ” Утицај меких контактних сочива на интраокуларни притисак мерен методом безконтактне тонометрије” 26.05.2017. године
- Руководи са једним, и учествује у два, Јуниор пројекта Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
- Руководи са једним, и учествује у два, Јуниор пројекта Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу
- 16 саопштења на међународним скуповима (М30) и 12 саопштења на домаћим скуповима (М60)
- 27 радова М20 у 20 водећи аутор
- 2 рада (у 1 водећи аутор) у часопису Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Позитивну оцену педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет
- 2 уџбеника за ужу област за коју се бира
- Аутор 560 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- 87 часова активне наставе у оквиру студијских програма ИАСМ и ОСС
- HSI = 72 (Scopus)
- Кумулативни импакт фактор 21,605
- Руководи радом специјализаната и ментор 5 специјализаната на предмету Офталмологија
- Менторство студентских радова
- Учешће у комисијама за оцену две пријављене и две завршене докторске дисертације
- Председник комисије за полагање специјалистичког испита из офталмологије
- Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја ИП9 – Клиничка и експериментална хирургија, ужа област Офталмологија
- Рецензирање радова, пројеката и књига
- Члан организационог одбора XVIII Конгреса офталмолога Србије са међународним учешћем
- Шеф катедре Офталмологија на специјалистичким студијама факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- Члан уредништва у два медицинска часописа
- Способност за наставни и 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

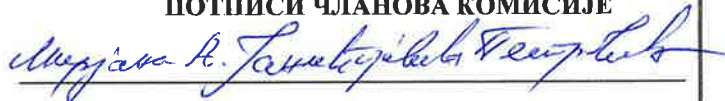
Комисија позитивно оцењује научно истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, ванредног професора др Светлане Јовановић.

Комисија закључује да ванредни професор др Светлана Јовановић, испуњава све услове Закона о високом образовању, Статута Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилника о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање редовног професора.

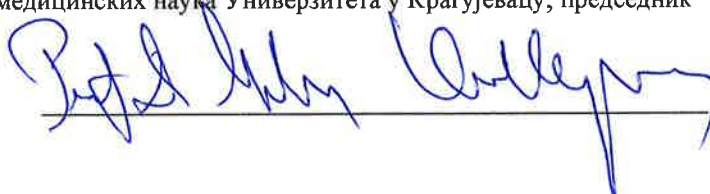
Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор ванредног професора др Светлане Јовановић у звање редовног професора за ужу научну област Офталмологија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

У Крагујевцу,
22.04.2021. године

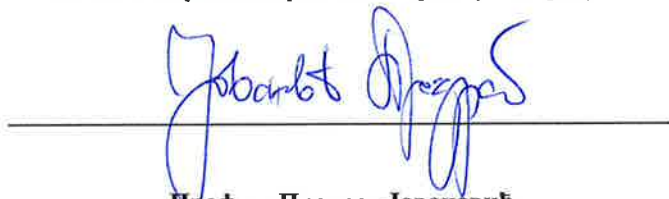
ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



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



Проф. др Мирослав Вукосављевић
редовни професор за ужу научну област Офталмологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, члан



Проф др Предраг Јовановић
редовни професор за ужу научну област Офталмологија
Медицинског факултета у Нишу, 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 начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања 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.

VIИ ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

Ред. бр.	Обавезни услови	Испуњени услови према Статуу Факултета	Остварено	Испуњава услов
	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	21	Да	Да
Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	Да	Да	Да
Руковођење научним пројектом	ЈП 29/20	Да	Да
Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије M30)	16 M30/12 M60	Да	Да
HCI ≥ 20	HCI = 72 (Scopus)	Да	Да
2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	2	Да	Да
15 радова M20. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 15	27 M20/20 KIF=21,605	Да	Да
20 радова M20. У 7 водећи аутор	27/20	Да	Да
10 радова M20. Водећи аутор у 3 категорије M21 или M22	27/4	Да	Да

Алтернативни обавезни услови (Један од)

12 радова M20. У 5 водећи аутор. HSI \geq 100

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

Обавезни услови	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) <u>уколико има педагошко искуство</u>	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	560	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	87	ДА
	Учеће у припреми и руковођење студјиским програмом и/или руковођење катедром	Да	ДА
Алтернативни обавезни услови (Један од)	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	Да	ДА
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области		
	Менторство студенских радова	Да	ДА
	Туторство		

1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Обавезни услов	Ментор једне одбрањене докторске дисертације	И одбрањена	ДА
	Ментор две одбрањене докторске дисертације		
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	Да	ДА
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	Да	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		
	Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената		
	Учешће у раду комисије за квалитет		
	Учешће у раду етичких одбора		
	Допринос уређењу сајта Факултета		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари по један изборни елемент из 2 од 3 понуђене групе)			
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС			
	Учешће у научним пројектима 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 монографији из уже научне области		
	Елаборат о унапређењу наставе		

Оригинална студија			
Рецензирање радова и пројеката	Да		ДА
Уређивање часописа и публикација	Да		ДА
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	Да		ДА
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да		ДА
Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета			
Израде 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	1 КМЕ		ДА
Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет			
2.3. САРАДЉА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
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		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	ДА
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			