

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

- обавезна садржина

ПРИМЉЕНО: 14. 12. 2023	
Орг јед.	Број
01	14449

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА**

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

Одлука Декана Факултета Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-11063/1 од 17.10.2023

2. Датум и место објављивања конкурса:

25.10.2023, огласне новине «Послови» број 1063

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

Један наставник у звању доцента за научну област Медицинске науке, уже научна област Радиологија

4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:

1. Проф. др Радиша Војиновић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабран 09.06.2021.)

2. Проф. др Дејан Костић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија Медицинског факултета Војномедицинск академије Универзитета одбране у Београду, члан (изабран 29.12.2022.)

3. Доц. др Валентина Опанчина, доцент за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (изабрана 14.9.2023.)

5. Пријављени кандидати:

Биљана Георгиевски-Бркић

**II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Биљана (Борис) Георгиевски-Бркић

2. Звање:

Научни сарадник у области медицинских наука

3. Датум и место рођења, адреса:

16.1.1971, Београд, Република Србија, [REDACTED]

4. Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности:

Уверење МУП Београд, Уверење Први основни суд Београд

5. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Специјална болница за цереброваскуларна обољења „Свети Сава“, начелник радиологије

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

Упис: 1989/90., завршетак: 1997., Универзитет у Београду, Медицински факултет, студије медицине, просечна оцена: 9,08, доктор медицине

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

Упис: 1999/2000, завршетак: 2005., Универзитет у Београду, Медицински факултет, специјалистичке студије радиологије, одличан 5, специјалиста радиологије

8. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

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

Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад, докторске студије клиничке медицине, 2010/2011, медицина, просечна оцена: 9,69

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

„Значај перфузионе компјутеризоване томографије ендокранијума у примени интравенске тромболитичке терапије код болесника са акутним исхемијским можданим ударом”, 2015, доктор медицинских наука

11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:

Енглески- чита, пише, говори, са оценом одлично

12. Област, ужа научна област
<u>Медицина, радиологија</u>
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Fellowship I област неурорадиологија (Компјутеризована Томографија и Магнетна Резонанца), 5 недеља, новембар/децембар 2005 год, САД, Чикаго, Универзитет Чикаго Иллиноис, одељење неурорадиологије, ментор: Prof dr Edward Michals</u></li> <li>2. <u>Fellowship II област неурорадиологија (Компјутеризована томографија и Магнетна Резонанца ) са посебним освртом на напредне технике- ангиографије, перфузије, функционални имицинг, дифузиони тензор имицинг, октобар 2009-28.12.2009 .год, САД ,Чикаго, Универзитет Чикаго Иллиноис, одељење неурорадиологије, ментор Prof dr Edward Michals, 3 месеца</u></li> </ol>
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
<p>Неакадемска запослења:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Специјална болница за цереброваскуларна обољења „Свети Сава“ запослена од 11.06.1997 и даље</u></li> </ul> <p>Академска запослења:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Екстерни члан катедре за радиологију на Медицинском факултету у Београду за постдипломску наставу (специјалистичке, субспецијалистичке и докторске студије), ангажована од фебруара 2018</u></li> <li>• <u>Научни сарадник на високој медицинској школи струковних студија «Милутин Миланковић » у Београду, наставник на матер струковним студијама на смеру медицинска радиологија од октобра 2022</u></li> </ul>
15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање:

### III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

#### 1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

##### 1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, 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) ISSN:стране од-до):
  - а) укупно у ранијем периоду 14
    1. Marinković I, Tatlisumak Z, Abo-Ramadan U, Brkić BG, Aksić M, Marinković S. A basic MRI anatomy of the rat brain in coronal sections for practical guidance to neuroscientists. Brain Research 2020;1747:147021. Online ISSN: 1872-6240 IF=2.733 (2019) M23
    2. Djulejić V, Marinković S, Milić V, Georgievski B, Rašić M, Aksić M, Puškaš L. Common features of the cerebral perforating arteries and their clinical significance. Acta neurochirurgica 2015;157(5):743-54. Electronic ISSN 0942-0940 IF=1.766 (2014) M23
    3. Kostić D, Dincic E, Jovanovski A, Kostic S, Rancic N, Georgievski-Brkić B, Misovic M, Koprivsek K. Evolution of acute „black hole“ lesions in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis. Acta Neurologica Belgica 2023;123(3):831-8, Electronic ISSN 2240-2993 IF=2.7 (2022) M23
    4. Kostić D, Mišović M, Vučković F, Crevar Đ, Sekulić I, Georgievski-Brkić B, Dinčić E. Gadolinium deposition in the brain of patients with relapsing-remitting multiple sclerosis after 10 years of follow-up. Vojnosanit Pregl. 2023; doi: 10.2298/VSP220314018K. ISSN - 2683-3867 IF=0.2 (2022) M23
    5. Vlašковић, T, Brkić BG, Stević Z, Kostić D, Stanisavljević N, Marinković I, Vojvodić A, Nikolić P, Puškaš L, Blagojević M, Marinković S. Anatomic and MRI bases for medullary infarctions with patients' presentation. J Stroke Cerebrovasc. 2022;31(10):10630. ISSN: 1532-8511 IF= 2.677 (2021) M23
    6. Vlašковић, T, Brkić BG, Stević Z, Vukićević M, Đurović O, Kostić D, Stanisavljević N, Marinković I, Kapor S, Marinković S. Anatomic and MRI bases for pontine infarctions with patients presentation. J Stroke Cerebrovasc. 2022;31(8):10617. ISSN: 1532-8511 IF= 2.677 (2021) M23
    7. Brkić BG, Jaramaz TD, Vukicevic M, Stanisavljevic N, Kostic D, Lucic, M, Marinković I, Apostolović T, Vlašković T, Ćirković A, Marinković S. Vertebrobasilar and internal carotid arteries dissection in 188 patients. J Clin Neurosci. 2021;93:6-16. ISSN : 1532-2653 IF= 2.116 (2021) M23
    8. Djurovic O, Mihaljevic O, Radovanovic S, Kostic S, Vukicevic M, Brkić BG, Stankovic S, Radulovic D, Vukomanovic IS, Radevic SR. Risk Factors Related to Falling in Patients after Stroke. Iran J Public Health. 2021;50(9):1832-41. eISSN: 2251-6093 IF= 1.479 (2021) M23
    9. Vukicevic M, Brkić BG, Dučić TJ, Vojvodić L, Mileusić V, Raičević R. Hypoplasia of the ipsilateral internal jugular vein is associated with worse outcome in acute anterior circulatory stroke. Vojnosanitetski pregled 2019; 76(3):92. ISSN - 2683-3867 IF=0.272 (2018) M23
    10. Georgievski-Brkić B, Savić M, Nikolic D, Nikcevic L, Vukicevic M, Kozic D. Evaluation of functional outcome measured by modified Rankin scale in rtPa treated patients with acute ischemic stroke. Arch Ital Biol. 2016;154(4):125-32. ISSN: 0003-9829 IF= 0.610 (2015) M23
    11. Djulejić V, Marinković S, Georgievski B, Stijak L, Aksić M, Puškaš L, Milić I. Clinical significance of blood supply to the internal capsule and basal ganglia. J Clin Neurosci. 2016;25:19-26. ISSN: 1532-2653 IF= 1.557 (2016) M23
    12. Malis M, Georgievski B, Milić I, Mijatović A, Kovačević V, Lazić D, Kapor S, Marinković S. Kinematic MRI study of the brain stem and cervical cord by dynamic neck motion. Folia morphologica 2016;75(4):439-47. e-ISSN: 1644-3284 M23, IF= 0.469 (2015) M23
    13. Kostić D, Brkić-Georgievski B, Jovanovski A, Kostić S, Ivetić D, Sekulović L. Posterior reversible encephalopathy syndrome: a case report. Vojnosanit Pregl. 2015;72(8):735-9. ISSN - 2683-3867 IF= 0.355 (2015) M23
    14. Nikić P, Jovanović D, Paspalj D, Georgievski-Brkić B, Savić M. Clinical characteristics and outcome in the acute phase of ischemic locked-in syndrome: case series of twenty patients with ischemic lis. Eur Neurol 2013;69:207-12. ISSN 1421-9913 IF=1.362 (2013) M23
  - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
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, ISBN):
  - а) укупно у ранијем периоду: 11
    1. Vukićević M, Djurovic O, Golubović T, Čančarević M, Milivojević M, Georgievski Brkić B. Ischemic Stroke in COVID-19 Patients. Two Waves Covid Register „Sveti Sava“ Hospital. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic. Health Challenges. 26-28 March 2022, Belgrade, Serbia, p 145.

ISBN: 978-86-80916-01-9 M34

2. Milica Cancarevic , Golubovic T, Jolic V, Georgievski Brkic B , Vukicevic M. Stroke in Young COVID-19 Patients. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic. Health Challenges.26-28 March 2022, Belgrade, Serbia. p149. ISBN: 978-86-80916-01-9 M34
3. Georgievski-Brkić B, Vukićević M, Debeljković V, Golubović T, Čančarević M, Marković I. Intracranial Hemorrhage in COVID-19 Patients, Radiologic View, COVID-19 Register of „St Sava“ Hospital. The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic. Health Challenges.26-28 March 2022, Belgrade, Serbia p.213. ISBN: 978-86-80916-01-9 M34
4. Georgievski-Brkic B, Jaramaz-Ducic T, Vukićević M, Vukomančić B, Mileusnić V, Savić M, Kostić D, Lučić M. Cervico-cranial arterial dissection-clinical and neuroradiology correlations. 42<sup>nd</sup> Annual Meeting of the European Society of Neuroradiology. September 18<sup>th</sup> – 22<sup>nd</sup> 2019 Oslo, Norway. Neuroradiology 2019; 61(1):S39. ISSN: 1432-1920 M34
5. Jefić S, Kozic D, Georgievski-Brkić B, Marić D, Vranješ D. Curvilinear course of C1 segment of the right ACI as potential predictive factor of presence of aneurysm at C4 segment of contralateral ACI: retrospective study. 42nd Annual Meeting of the European Society of Neuroradiology. September 18th – 22nd 2019 Oslo, Norway. Neuroradiology 2019; 61(1):S89. ISSN:1432-1920 M34
6. Trickovic J, Kacar K, Trpcevic R, Brkic-Georgievski B. A rare congenital carotid-vertebrobasilar anastomoses: Persistent trigeminal artery - Case report. Neuroradiology 2016.58(1): 7. s46. ISSN:1432-1920 M34
7. Milenkovic G , Georgievski-Brkic B , Stosic-Opincal T. Correlation between neuroimaging and clinical presentation – way to proper diagnosis. 39th European Society of Neuroradiology Diagnostic and Interventional Annual Meeting. Neuroradiology 2016.58(1):s47. ISSN: 1432-1920 M34
8. Georgievski-Brkic B, Kozic D, Ostojic J, Radovic-Stefanovic M, Vukicevic M, Terzic-Beljakovic A, Milenkovic G. CT Perfusion as Imaging Predictor of Clinical Outcome in Acute Ischemic Stroke. XXth Symposium Neuroradiologicum 2014. Neuroradiology 2014; 56(1): S164. ISSN:1432-1920 M34
9. Georgievski-Brkic B, Radovic-Stefanovic M, Milenkovic G, Ducic-Jaramaz T, Nikic P, Djokovic S. Cerebral Venous Thrombosis Presenting As Bilateral Subdural Hematomas. XXth Symposium Neuroradiologicum 2014. Neuroradiology 2014; 56(1): S365. ISSN:1432-1920 M34
10. Milenkovic G, Georgievski-Brkic B, Terzic-Beljakovic A, Milenkovic Lj, Vukicevic M. Levothyroxine as potential Cause of Osmotic Demyelination Syndrome. XXth Symposium Neuroradiologicum 2014. Neuroradiology 2014; 56(1): S322. ISSN:1432-1920 M34
11. Milenkovic G, Georgievski-Brkic B, Maksic V, Milenkovic Lj, Ducic- Jaramaz T. Correlation between Magnetic Resonance Angiography and Transcranial Dopler Sonography. XXth Symposium Neuroradiologicum 2014. Neuroradiology 2014; 56(1): S322-3. ISSN:1432-1920 M34

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

12. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):

а) укупно у ранијем периоду

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

13. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен, ISSN, (број):странице од-до):

а) укупно у ранијем периоду: 3

1. Brkić BG, Vukićević M, Apostolović T, Djulejić V, Marković B, Marinković S. A Four-Vessel Cervical Artery Dissection Associated with a Tonic Seizure. Am J Clin Case Rep.2021; 2(1): 5-8. ISSN: 2766-5844
2. Brkić BG Brigante L, Grkić I, Djulejić V, Marković B, Marinković S. The acute ischemic stroke following a water jump.Reviw of litearute.American journal of Angiology and Surgery 2020;3 (1):01-08.ISSN 2688-514X.
3. Antunović V, Mirčić A, Marinković S, Brigante L, Mališ M, Georgievski B, Aksić M. Clinical Significance of the Cerebral Perforating Arteries.Pril (Makedon Akad Nauk Umet Odd Med Nauki). 2017 Dec 1;38(3):19-29. ISSN: 1857-9345.
4. Milenković S, Georgievski-Brkić B, Maksimović M, Radak Đ, Maksimović, J. Sex differences in risk factors for acute stroke. Medicinska istraživanja 2016;50(2):18-22., e ISSN: 2956-01870 M53
5. Vukicevic M, Georgievski Brkic B, Jaramaz Ducic T, Trajkovic Bezmarevic S, Culafic S. Dynamic nature of postpartal carotid artery dissection. Ser J Exp Clin Res 2016;17(2): 167-73. eISSN: 2335-075X, M51
6. Kostić D, Georgievski-Brkić B, Sekulovic L, Jovanovski A, Šćepanović M, Kostić S. Uloga kompjuterizovane tomografije u dijagnostici akutnog moždanog udara. MD-Medical Data 2013;5(2): 159-62, ISSN 1821-1585, M52

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

14. 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, ISBN):

a) укупно у ранијем периоду 3
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
1. <u>Георгиевски-Бркић Б. Неуроимидинг критеријуми за извођење механичке тромбектомије после 6 часова од настанка исхемијског можданог удара. XII/XIII Конгрес Неуролога Србије са међународним учешћем. 28.11.-1.12.2019. Врњачка Бања, Србија. М64</u>
2. <u>Георгиевски-Бркић Б. Савремени неуроимидинг ендокринолошко-метаболичких и токсичних болести. 4. конгрес Неурорадиолога Србије. Београд 30.5.-1.6. 2014.с. 14. М64</u>
3. <u>Терзић-Белјаковић А, Георгиевски-Бркић Б, Миленковић Г, Максић В. ЦТ главе-улога и допринос савременом неуроимидингу-неурорадиолошки извештај као одговор на упутну клиничку дијагнозу или нешто више.. 4. Конгрес Неурорадиолога Србије 30 маја до 1.јуна 2014, Београд 2014.с.31. М64</u>
15. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
a) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
16. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
a) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
17. а) <b>обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора</b> Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?
a) да
б) не
18. а) <b>обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора</b> Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту
10. б) <b>обавезан услов избор у звање редовног професора</b> Руковођење научним пројектом
19. <b>обавезан услов избор у звање редовног професора</b> Хетероцитатни индекс:
20. Кумулативни Импакт Фактор: KIF=20.973
<b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b>
1. а) <b>Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</b>
Назив приступног предавања из уже научне области: <u>Приступно предавање под називом „Неурорадиологија“ одржано 05.12.2023.</u>
Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области a) да б) не
б) <b>Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду</b>
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>28 часова предавања на Медицинском факултету у Београду на постдипломској настави</u> <u>90 часова теоријске наставе и 75 практичне настава на високој медицинској школи струковних студија</u> <u>„Милутин Миланковић“ у Београду</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)
2. а) <b>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
б) <b>обавезан услов за избор у звање редовног професора</b> 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

### 3. Алтернативно обавезни услови (један од)

#### а) алтернативни услов за избор у звање доцента

Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова: /

#### б) алтернативни услов за избор у звање доцента

Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната: /

#### в) алтернативни услов за избор у звање доцента

Секретарски послови на катедри: /

#### г) 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: /

#### д) 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 /

#### ђ) 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: /

#### е) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора

Руковођење предметом у оквиру уже научне области: /

#### ж) алтернативни услов за избор у сва звања

Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):

#### з) алтернативни услов за избор у сва звања

Преко 80 часова наставе у току школске године

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:

28 часова предавања на Медицинском факултету у Београду на постдипломској настави

90 часова теоријске наставе и 75 практичне настава на високој медицинској школи струковних студија „Милутин Миланковић“ у Београду

#### и) алтернативни услов за избор у сва звања

Менторство студентских радова

#### ј) алтернативни услов за избор у сва звања

Туторство:

### 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. Никола Бобан, радиологија, „Више вокселска магнетнорезонанска спектроскопија у процени неурометаболичких промена мозга код пацијената са благим когнитивним поремећајима и Алцхајмеровом болешћу“, Медицински факултет у Новом Саду, 24.4.2018.

2. Срђан Стошић, радиологија, „Примена дифузионог тензорског имиџинга у евалуацији могућих нежељених ефеката адјутивне хемиотерапије на мождани паренхим код болесника са карциномом дојке“, Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, 12.4.2022.

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

1. Срђан Стошић, радиологија, „ Примена дифузионог тензорског имиџинга у евалуацији могућих нежељених ефеката адјутивне хемиотерапије на мождани паренхим код болесника са карциномом дојке“, Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, 30.9.2022.

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):
4.	<b>Обавезан услов за избор у звање редовног професора</b> Учешће у најмање три комисије за одбрану завршног рада на специјалистичким односно мастер академским студијама што се може један за један заменити са учешћем у комисијама за пријаву, оцену и одбрану докторске дисертације
5.	<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 именовања кандидата за ментора): <u>Татјана Влашковић, радиологија, „Анатомске, микроваскуларне и радиолошке основе исхемичних лезија понса и продужене мождине у неуролошких пацијената“, 10.9.2019.</u>
	<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):
	<b>в) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
	<b>г) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Чланство у комисијама за усмене докторске испите:
	<b>д) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:
	<b>ђ) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената
	<b>е) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Учешће у раду етичких одбора
	<b>ж) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет
<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>	
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>	
1.	Учешће на научним пројектима:
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
3.	Аутор или коаутор патента или техничког решења:
4.	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области
5.	Рецензирање радова и пројеката
	1. <u>Acta Medica Mediane</u>
	2. <u>Радиолошки атлас за студенте медицине. Медицински факултет војномедицинске академије универзитета одбране Републике Србије, 2022</u>

3. Војносанитетски преглед
6. Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа:
<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>
1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама Члан Удружења радиолога Србије (УРС) Члан Председништва Удружења неурорадиолога Србије (УНРС) Члан Европског удружења радиолога (European Society of Radiology, ESR) Члан Европског удружења неурорадиолога (ESNR)
3. Учешће у раду органа и тела Факултета и Универзитета:
4. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова 1. VI конгрес неурорадиолога Србије, Београд 19-21.5.2023 2. I национални симпозијум о можданом удару, Нови Сад, 9-11.9.2022. 3. VI школа неурорадиолога Србије, Београд 22-4.5.2022. 4. V школа неурорадиолога Србије, Београду 7-9.6. 2019. 5. V конгрес неурорадиолога Србије, Београд 1-3.6.2018. 6. IV Школа неурорадиологије Србије, Београд 22-24.6.2017 7. Национална конференција са међународним учешћем. Дијагностика и терапија акутног исхемијског можданог удара. Београд, Србија. 19-21. Октобар 2017.
5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:
6. Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
<b>2.3. САРАДЊА 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: Срђан Стошић, радиологија, „ Примена дифузионог тензорског имицинга у евалуацији моућних нежељених ефеката адјувантне хемиотерапије на мождани паренхим код болесника са карциномом дојке“, Медицински факултет Универзитета у Новом Саду, докторска дисертација одбарањена 30.9.2022.
2. Учешће у програмима размене наставника и студената:
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
4. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству: 1. Marinković I, Tatlişumak Z, Abo-Ramadan U, Brkić BG, Aksić M, Marinković S. A basic MRI anatomy of the rat brain in coronal sections for practical guidance to neuroscientists. Brain Research 2020; 1747: 147021 Online ISSN: 1872-6240, IF=2.733 (2019) M22
5. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана) 1. Fellowship I област неурорадиологија (Компјутеризована Томографија и Магнетна Резонанца), новембар/децембар 2005 год. САД, Чикаго, Универзитет Чикаго Иллиноис, одељење неурорадиологије, ментор: Prof dr Edward Michals, 5 недеља 2. Fellowship II област неурорадиологија (Компјутеризована томографија и Магнетна Резонанца ) са посебним освртом на напредне технике- ангиографије, перфузије, функционални имицинг, дифузиони тензор имицинг, октобар 2009-28.12.2009. год. САД, Чикаго, Универзитет Чикаго Иллиноис, одељење неурорадиологије, ментор Prof dr Edward Michals, 3 месеца



#### IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Кандидат др Биљана Георгиевски-Бркић је стекла диплому високог образовања на Медицинском факултету Универзитета у Београду 21.05.1997. са просечном оценом 9,08 и титулом доктора медицине. Звање доктора медицинских наука стекла је 24.12.2015. на Медицинском Факултету, Универзитета у Новом Саду. Специјалистичке студије завршила је на Факултету медицинских наука Универзитета у Београду 14.7. 2005. године са одличним успехом и стекла стручни назив специјалиста радиологије. Субспецијалиста неурорадиологије постаје фебруара 2019 када је одбрањен рад из уже специјализације на Медицинском факултету у Новом Саду.

Научно звање научни сарадник-реизбор на Медицинском факултету Универзитета у Београду стекла је одлуком Министарства просвете, науке и технолошког развоја од 18.1.2023.

У својству научног сарадника ангажована је као екстерни члан катедре за радиологију на Медицинском факултету Универзитета у Београду за постдипломској настави за специјалистичке, субспецијалистичке и докторске студије од фебруара 2018 и даље (настава на I и III години специјалистичких студија из радиологије, на ужој специјализацији из неурорадиологије као и на докторским студијама из области неуронаука)

Ангажована као научни сарадник на Високој медицинској школи струковних студија "Милутин Миланковић" у Београд, на мастер студијама медицинске радиологије, од октобра 2022 и даље као наставник на предметима: «Клиничка примена мултислајсне компјутеризоване томографије»на и 1/3 предмета «Медицинска радиологија заснована на доказима»

Стручно се усавршавала у иностранству из области неурорадиологије, у Чикагу,САД, на Универзитету Чикаго Илиноис, на одељењу неурорадиологије у трајању од 5 недеља, у периоду новембар/децембар 2005 и други пут у трајању од 3 месеца, у периоду октобар 2009-јануар 2010.год.

Кандидат др Биљана Георгиевски-Бркић је до сада публиковала 34 рада и саопштења, и то: 14 радова M20 категорије (од тога 1 рад категорије M22), 11 саопштења M30, 3 саопштења M60, 3 рада M50, са KIF=20.973. Публиковала је радове са ауторима са других универзитета.

Др Биљана Георгиевски- Бркић је у свом досадашњем раду показала смисао за наставни рад, одговорност, темељност, ентузијазам, способност за тимски и индивидуални рад и за иновативност.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно-истраживачком раду, мишљење Комисије је да др Биљана Георгиевски-Бркић испуњава све законске услове за избор у звање доцент за научну област Медицинске науке, ужа научна област Радиологија.

#### 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 једног наставника у звању доцента за научну област Медицинске науке, ужа научна област Радиологија пријавио се један кандидат, др Биљана Георгиевски-Бркић досадашњи научни сарадник за ужу научну област Радиологија

Кандидат др Биљана Георгиевски-Бркић испуњава све услове за избор у звање доцент прописане:

1. Законом о високом образовању јер поседује одговарајући стручно, академско и научно звање
2. Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и
3. Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:

- Има завршен факултет, специјализацију из одговарајуће области, као и научни назив доктора наука за научну област за коју се бира
- Публиковала је укупно 14 радова категорије M20 (кумулативни импакт фактор=20.973) при чему је у 2 од поменутих радова први аутор
- Публиковала је укупно 3 рада у часописима националног значаја
- Публиковала је 11 саопштења на међународним научно-стручним скуповима
- Публиковала је 3 саопштења на националном научно-стручном скупу
- Одржала је укупно 193 часова активне наставе на Медицинском факултету у Београду и на Високој медицинској школи струковних студија "Милутин Миланковић" у Београд
- Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира
- Има способност за наставни и педагошки рад
- Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција

и скупова

- Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима
- Ментор докторске дисертације
- Рецензирање радова и пројеката
- Члан је националних научних, стручних или струковних организација од јавног значаја
- Има заједничке публиковане радове са другим универзитетима у иностранству
- Стручно усавршавање на универзитету/институту у иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

**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 у настави пријављеног кандидата др сци. мед. Биљане Георгиевски-Бркић.

Комисија закључује да др сци. мед. Биљана Георгиевски-Бркић испуњава све предвиђене услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање доцент.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др сци. мед. Биљане Георгиевски-Бркић у звање доцент за научну област Медицинске науке, ужа научна област Радиологија

12.12.2023. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



**Проф. др Радиша Војиновић**

ванредни професор за ужу научну област Радиологија  
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



**Проф. др Дејан Костић**

ванредни професор за ужу научну област Радиологија  
Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, члан



**Доц. др Валентина Опанчина**

доцент за ужу научну област Радиологија  
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, 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**

**ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)**

Ред. бр.		Остварено	Испуњава услов
<b>Општи услови</b>	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању	Да	ДА
	Неосуђиваност у складу са чланом 72 став 4 Закона о високом образовању	Да	ДА
	Испуњеност услова у складу са Статутом Факултета	Да	ДА
<b>1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>			
<b>1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА</b>			
<b>Обавезни услови</b>	1 рад категорије M21, M22 или 2 рада категорије M23 из научне области за коју се бира	<u>14 M20</u>	ДА
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30	<u>11 M30/ 3M60</u>	ДА
	1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука		
<b>Алтернативни обавезни услови (један од)</b>	4 рада категорије M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. $KIF \geq 4$	<u>14 M20/2 KIF=20.973</u>	ДА
	7 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 2 водећи аутор.		
	5 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у једном категорије M21 или M22.		
	5 радова M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. $NCI \geq 30$ .		
<b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b>			
<b>Обавезни услови</b>	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство		
	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	ДА
<b>Алтернативни обавезни услови (један од)</b>	Преко 80 часова наставе у току школске године		
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	Аутор 100 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		
	Руковођење радом фацитатора, сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
	Менторство студентских и завршних радова		

Туторство

**ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ**      **ДА**       **НЕ**

**2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ** (Кандидат за избор у звање мора да оствари најмање два резултата из два изборна елемента, који морају да буду наведени и образложени у Извештају комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање)

**2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС**

Учешће у научним пројектима

Аутор или коаутор патента или техничког решења

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

Рецензирање радова и пројеката

Да

ДА

Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа

**2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ**

Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника

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

Да

ДА

Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета

Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова

Да

ДА

Руковођење организацијом факултетских курса КМЕ

Објављен један рад из категорије *expert opinion* у часопису који издаје Факултет

**2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ**

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

Да

ДА

Учешће у програмима размене наставника и студената

Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и 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)

Да

ДА

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

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА   
НЕ