

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

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

ФАКУЛТЕТ	УНИВЕРЗИТЕТ	ГРАД	ДАТУМ
Медицински	Крагујевац	Крагујевац	23. 12. 2020
01	12685		

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

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

Одлука декана Факултета медицинских наука у Крагујевцу број 01-10906 од 18.11.2020. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине ПОСЛОВИ од 25.11.2020. године

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

Један наставник у звању ванредног професора или доцента за ужу научну 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:

- Проф. др Драган Машуловић, редовни професор за ужу научну област Радиологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 20.09.2017.), председник
- Проф. др Драган Сагић, редовни професор за ужу научну област Радиологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабран 22.06.2016.), члан
- Проф. др Виктор Тил, редовни професор за ужу научну област Радиологија Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду (изабран 07.03.2011.), члан

5. Пријављени кандидати:

- Проф. др Милан Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Милан, Живомир, Мијаиловић

2. Звање:

Ванредни професор

3. Датум и место рођења, адреса:

25.12.1959.г. Крагујевац, др Илије Коловића 8/28 Крагујевац

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

Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу, ванредни професор за ужу научну област Радиологија

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

Упис школске 1978/79 године, завршетак 1983.године. Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, 8,54. доктор медицине

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

Упис 1987.године, завршетак 1990; Војномедицинска академија, Београд, специјалистичке студије из области Радиологије, оцена одличан. специјалиста Радиологије.

Упис 1992. године, завршетак 1995. године Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, магистарске студије из уже научне области Радиологија, магистар медицинских наука

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

Магистарска теза: Морфологија колатералног крвотока код хроничних артеријских лезија доњих екстремитета.

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

Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Докторске академске студије, упис школске 1995/96 г научна област Радиологија

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

„Ангиопластика тибијалних артерија“

Година одбране 1997. г. Стучено научно звање: Доктор медицинских наука

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

Енглески језик: чита, пише, говори: одлично

11. Област, ујка научна област:

Медицина, Радиологија

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):

1995-1998. Медицински факултет, Универзитета у Крагујевцу, асистент за ујку научну област Радиологија.

1998-2011. Медицински факултет, Универзитета у Крагујевцу, доцент за ујку научну област Радиологија.

2011.- Факултет медицинских наука у Крагујевцу, ванредни професор за ујку научну област Радиологија.

14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање

04.10.2010.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (брож):стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду: 9
 1. [Marković Z, Markovic B, Mladenović A, Mijailović M, Lukic S. Balloon dilatation and insertion of temporary coated stents using retrograde aproach in patients with irreversible strictures of distal ureter. Japanese Journal of Radiology 2010; 28:695-699. M23 IF=0,646 \(2011\)](#)
 2. [Mijailovic M, Lukic S, Jankovic S, Surlan-Popovic K. Arterial embolisation of uterine fibroids:case series. J BUON 2010; 15: 704-707. M23 IF=0,607 \(2011\)](#)
 3. [Lukić S, Mijailović M, Marković Ž, Janković S, Nikolić R. Embolisation of ruptured intracranial aneurysms with detachable coils: Case series, Japanese Journal of Radiology 2011; 29:92-97. M23 IF=0,73 \(2012\)](#)
 4. [Popovic P, Surlan-Popovic K, Lukic S, Mijailovic M, Jankovic S, Kuhelj D. Percutaneous imaging-guided radiofrequency ablation of small renal cell carcinoma: techniques and outcomes of 24 treatment sessions in 18 consecutive patients. J BUON 2011;16\(1\):127-132. M23 IF=0,761 \(2012\)](#)
 5. [Popovic P, Lukic S, Mijailović M, Salapura V, Garbajs M, Surlan Popovic K. Percutaneous radiofrequency ablation of small renal cell carcinoma: technique,complications, and outcomes. J BUON 2012; 17: 621-626. M23 IF=0,761 \(2012\)](#)
 6. [Arsenijevic S, Vukcevic-Globarevic G, Volarevic V, Macuzic I, Todorovic P, Tanaskovic I, Mijailovic M, Raicevic S, Jeremic B. Continuous controllable balloon dilation: a novel approach for cervix dilation. Trials 2012, 13:196. M22 IF=2,496 \(2011\)](#)
 7. [Stolic R, Mijailovic M, Cvetkovic A, Stanojevic M, Stolic Dz, Cvetkovic D. Distal ischemia induced by vascular access for hemodialysis - a case report. Hippokratia 2012;16\(4\):375-377. M23 IF=0,589 \(2012\)](#)
 8. [Mijailovic M, Lukic S, Laudanovic D, Folic M, Folic M, Jankovic S. Effects of Nimodipine on Cerebral Vasospasm in Patients with Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage Treated by Endovascular Coiling. Adv Clin Exp Med 2013; 22\(1\):101–109. M23 IF=1,095 \(2014\)](#)
 9. [Lukic S, Jankovic S, Surlan Popovic K, Bankovic D, Popovic P, Mijailovic M. Analysis of risk factors for perifocal oedema after endovascular embolization of unrupturedintracranial arterial aneurysms. Radiol Oncol 2015; 49: 341-346. M22 IF=1,912 \(2014\)](#)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2
 1. [Lukić S, Rasulić L, Kovačević V, Vitošević F, Savić A, Mijailović M. Radiation exposure during neurointerventional procedures in modern angiographic systems: A single center experience. Vojnosanit Pregl 2020; 77\(9\): 962-966. M23 IF=0,152 \(2019\)](#)
 2. [Opancina V, Lukic S, Jankovic S, Vojinovic R, Mijailovic M. Risk factors for cerebral vasospasm in patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage. Open Medicine 2020; 15: 598–604. M23 IF=1,204 \(2019\)](#)
 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):
 - а) укупно у ранијем периоду: 7
 1. [Mijailović M, Lukić S, Nikolić R, Vojinović R. Endovaskularna embolozacija intrakranijalnih aneutizmi. 5th Balcan congress of Radiology, Zlatibor, Serbia, 2007, SE07, p6. M34](#)
 2. [Lukić S, Mijailović M, Nikolić R, Vojinović R. Embolozacija disekantne ekstrakranijalne aneurizme, prikaz slučaka. 5th Balcan congress of Radiology, Zlatibor, Serbia, 2007, SS25, p37. M34](#)
 3. [Mijailović M, Lukić S. New generation of mechanical devices for clot removal in acute ischemic stroke. 6th Balcan congress of Radiology, Vrnjacka Spa, Serbia 2008, SE12, p35. M34](#)
 4. [Lukić S, Mijailović M, Nikolić R, Vujović R, Berisavac I. Endovascular embolisation of intracranial aneurisms. 6th Balcan congress of Radiology, Vrnjacka Spa, Serbia 2008, SS25, p69. M34](#)
 5. [Lukic S, Milailovic M. Endovascular technique: embolization of intracranial aneurysms. Fifth international conference on radiation and application in various fields of research, Budva, Montenegro 2017, p44. M34](#)
 6. [Mijailovic M, Lukic S. Endovascular treatment of acute cerebral infarction- methods and techniques. Fifth international conference on radiation and application in various fields of research, Budva, Montenegro 2017,](#)

p45. M34

7. [Opancina V, Mijailovic M, Lukic S. Radiation exposure during interventional neuroradiology procedures. Fifth international conference on radiation and application in various fields of research, Budva, Montenegro 2017, p434. M34](#)

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

1. [Lukic S, Milailovic M. MR lower limb angiography, alternative to reduce radiation dose. Seventh international conference on radiation and application in various fields of research, Herceg Novi, Montenegro 2019, p448. M34](#)
2. [Milailovic M, Lukic S. Comparing kinetic imaging with conventional DSA -55% X-ray dose reduction in angiography. Seventh international conference on radiation and application in various fields of research, Herceg Novi, Montenegro 2019, p447. M34](#)

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
а) укупно у ранијем периоду

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

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

а) укупно у ранијем периоду: 4

1. [Mijailovic M, Vojinovic R, Jagic N. Endoscopic and percutaneous intervention in malignant obstructive jaundice. Medicus 2003; 4: 31-34.](#)
2. [Petrovic D, Vojinovic R, Lukic S, Novakovic B, Mijailovic M, Jagic N. Renovascular hypertension-diagnostics and therapy. Medicus 2005; 6: 39-42. M52](#)
3. [Lukic S, Stojanovic D, Mijailovic M. Benefits of implementing pacs in MRI center. Medicus 2006; 7: 116-120. M52](#)
4. [Nikolic R, Mijailovic M, Nikolic D, Nikolic V, Peulic M, Lukic S. Peritoneal catheter expulsion as a complication of ventriculo-peritoneal shunt after an operation of hydrocephalus in adult patients. Ser J Exp Clin Res. 2008; 9: 63-67. M52](#)
5. [Nikolic R, Mijailovic M, Nikolic D, Nikolic V, Peulic M, Lukic S. Prognosis of the outcome following severe close craniocerebral injury. Ser J Exp Clin Res. 2008; 9:105-110. M52](#)

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

1. [Lukic S, Mijailovic M, Kovacevic V, Opancina V. Evaluation of safety and successfulness of the coil embolization of intracranial aneurysms. Ser J Exp Clin Res. 2019; 20: 17-22. M51](#)
2. [Maric S, Lukic S, Mijailovic M, Tadic Latinovic Lj, Zivic M and Banovic P. Dosimetric comparison: intensity modulated radiation therapy vs. 3d conformal radiotherapy in prostate cancer radical treatment. Ser J Exp Clin Res. 2019; DOI: 10.2478/sjecr-2019-0046. M51](#)

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

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

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

9. 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

[Кандидат је на листи ментора Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу](#)

10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора
Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту

1. [учесник јуниор пројекта број ЈП 03/13 Факултета медицинских наука: „Участалост и фактори ризика за настанак периангулизмалног едема након ендоваскуларне емболизације неруптурираних](#)

- интракранијалних анеуризми“
2. руководилац јуниор пројекта број ЈП 06/09 Факултета медицинских наука: „Ендеваскуларне емболизације интракранијалних анеуризми“

10. 6) обавезан услов избор у звање редовног професора

Руковођење научним пројектом

11. обавезан услов избор у звање редовног професора

Хетероцитатни индекс:

12. Кумулативни Импакт Фактор:

KIF=10,953

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:

[130 часова активне наставе \(потврда комисије за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу\)](#)

Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студенчким анкетама током целокупног протеклог изборног периода)

[Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе](#)

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

1. [Јовановић Т, Мијаиловић М, Николић С. Радиологија панкреаса, Медицински факултет Универзитета у Приштини 2008, ISBN 978-86-85633-04-1.](#)

[Одлука о усвајању и одобравању штампања](#)

2. [Николић С, Мијаиловић М, Јовановић Т, Јагић Н, Лукић С, Војиновић Р, Томић Б. Збирка тест питања из Радиологије. Београд 2012. ISBN 978-86-916121-0-8.](#)

[Одлука о усвајању и одобравању штампања](#)

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

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

[Аутор је 305 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области](#)

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 (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:

г) алтернативни услов за избор у звање доцента

Секретарски послови на катедри:

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:

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

[Био шеф катедре за Радиологију на интегрисаним академским студијама медицине](#)

[Био шеф катедре за Радиологију на специјалистичким студијама](#)

Био шеф катедре за Интервентну радиологију на ужим спацијалистичким студијама

Био шеф катедре за Радиологију и онкологију на основним струковним студијама

Био руководилац предмета Визуелизационе технике на интегрисаним академским студијама стоматологије

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:

Био шеф катедре за Радиологију на интегрисаним академским студијама медицине

Био шеф катедре за Радиологију на испецијалистичким студијама

Био шеф катедре за Интервентну радиологију на ужим спацијалистичким студијама

Био шеф катедре за Радиологију и онкологију на основним струковним студијама

ж) алтернативни услов за избор у сва звање

предметом у оквиру уже научне области:

Био руководилац предмета Визуелизационе технике на интегрисаним академским студијама стоматологије

з) алтернативни услов за избор у сва звање

Преко 80 часова наставе у току школске године

130 часова активне наставе (потврда комисије за квалитет Факултета медицинских наука у Крагујевцу)

и) алтернативни услов за избор у сва звање

Менторство студентских радова

ј) алтернативни услов за избор у сва звање

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):
 - [Маријана Вукићевић, медицина, Процена утицаја застоја крви у венском систему мозга на краткорочни исход акутног исхемијског мозданог удара, 20.07.2016.](#)
 - [Владимир Врсајков, медицина, Повезаност акутног метаболичког дисбаланса, церебралног вазоспазма, одложене церебралне исхемије и лошег исхода код пацијената са анеуризматским субарахноидалним крварењем, 20.06.2012.](#)
 - [Војин Ковачевић, медицина, Процена утицаја застоја крви у венском систему мозга на краткорочни исход акутног исхемијског мозданог удара, 07.12.2016.](#)
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
 - [Маријана Вукићевић, медицина, Процена утицаја застоја крви у венском систему мозга на краткорочни исход акутног исхемијског мозданог удара, 19.12.2017.](#)
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):
 1. [Докторска дисертација, др Славиша Јанчић, ужа научна област Радиологија, «Значај избора радиотерапијских модалитета за дужину преживљавања пацијената са карциномом глотиса», датум одбране 29.12.2006.год.](#)
 2. [Докторска дисертација, др Божидар Удовичић, ужа научна област Радиологија, « Улога и значај мултислајсних реконструкција компјутеризоване томографије у дијагностици малигних тумора висцерокранијума», датум одбране 23.12.2008. год.](#)
4. **Алтернативно обавезни услови (један од):**
 - a) 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):
 - b) 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):
 1. [Докторска дисертација, др Славиша Јанчић, ужа научна област Радиологија, «Значај избора радиотерапијских модалитета за дужину преживљавања пацијената са карциномом глотиса», датум одбране 29.12.2006.год.](#)
 2. [Докторска дисертација, др Божидар Удовичић, ужа научна област Радиологија, « Улога и значај мултислајсних реконструкција компјутеризоване томографије у дијагностици малигних тумора висцерокранијума», датум одбране 23.12.2008. год.](#)
 - c) 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:
 1. [Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Радиологија, Факултет медицинских наука у Крагујевцу](#)
 2. [Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Радиологија, Медицински факултет Ниш](#)
 3. [Члан Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Радиологија, Универзитет у Приштини, Медицински факултет, Косовска Митровица](#)
 - d) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Чланство у комисијама за усмене докторске испите:
 - e) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:
 - f) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих документа, комисија за квалитет, етичких одбора, допринос уређењу интернет странице факултета
 - g) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:

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:

учесник јуниор пројекта број ЈП 03/13 Факултета медицинских наука: „Учесталост и фактори ризика за настанак перианеуризмалног едема након ендоваскуларне емболизације неруптурираних интракранијалних анеуризми“

руководилац јуниор пројекта број ЈП 06/09 Факултета медицинских наука: „Ендоваскуларне емболизације интракранијалних анеуризми“

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 унапређења:

4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из у же научне области

5. Елаборат о унапређењу наставе

6. Оригинална студија

7. Рецензирање радова и пројеката:

- [Рецензија рада за часопис Serbian Journal of Experimental and Clinical Research](#)

8. Уређивање часописа и публикација:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
Проф. др Милан Мијаиловић активно је учествовао у више комисија за избор наставника и сарадника у настави за ужу научну област Радиологија:
 - [одлука 01-62165/5-2 Стручног већа за медицинске науке од 22.09.2010. године](#)
 - [одлука 01-4869/6-4 Стручног већа за медицинске науке од 29.05.2013. године](#)
 - [одлука 01-6526/8-4 Стручног већа за медицинске науке од 24.06.2015. године](#)
 - [одлука 01-6583/5-4 Стручног већа за медицинске науке од 29.05.2019. године](#)
 - [одлука 05-1877 Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Приштини- Косовска Митровица од 25.09.2018. године](#)
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја
[члан Лекарске коморе Србије](#)
[члан Европског удружења кардиоваскуларних интервентних радиолога](#)
3. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:
4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката
5. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
[Председник конгресног одбора Конгреса радиолога Србије са међународним учешћем \(2017.\)](#)
[Члан организационог одбора Конгреса радиолога Србије са међународним учешћем \(2019.\)](#)
6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:
[Руководилац курса «Каротидна болест: дијагностика и терапијски третмани»](#)
7. Објављени радови из категорије *expert opinion* 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:
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. 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)

Као досадашњи ванредни професор за ужу научну област Радиологија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, проф др Милан Мијаиловић, је у протеклом периоду успешно водио вежбе и предавања, учествовао у адекватној организацији и реализацији испита на неколико предмета које обухвата та ужа научна област. Показао је изузетан смисао за наставни рад, био увек савестан и ажуран у обављању својих обавеза у настави.

У протеклом периоду је стекао неопходно искуство у педагошком раду, са обзиром да је наставник Факултета медицинских наука од 1998.г када је први пут биран у звање доцент, те је у протеклом периоду, несебично своје знање стицано у нашој земљи и у еминентним установама у иностранству, преносио генерацијама студената Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

Истраживачка делатност кандидата проф др Милана Мијаиловића, усмерена је на област Интервентне Радиологије последње две деценије, а уназад неколико година на посебну област у оквиру Интервентне радиологије, Интервентну неурорадиологију, као релативно младу дисциплину, која се примењује у свету. Учествовао је на конгресима као предавач по позиву и саопштавао резултате остварне из области Интервентне радиологије, где је приказивао резултате добијене применом минимално инвазивних терапијских процедура, који су компаративни са резултатима у светским истраживачким центрима.

Проф др Милан Мијаиловић је објавио 11 научних радова у целини у међународним часописима на SCI листи, 7 научних радова у националним часописима, аутор или коаутор више саопштења на међународним и домаћим конгресима. Главни је истраживач у једном научном пројекту.

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 једног наставника у звању ванредног професора или доцента за ужу научну област Радиологија, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, проф. др Милан Мијаиловић.

Кандидат испуњава све услове прописане:

- Законом о високом образовању јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив
 - Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и
 - Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:
- има специјализацију из одговарајуће области
- публиковао је из научне области укупно 11 радова категорије M20 (KIF=10.953) при чему је у 5 од поменутих радова водећи аутор
- публиковао је 7 радова у часопису Факултета
- публиковао је 9 радова на међународним научним скуповима
- публиковао је један уџбеник и једну збирку тест питања, за ужу научну област
- учествовао је у комисијама за оцену пријављених и завршених докторских дисертација
- учествује у реализацији пројекта које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- аутор је 305 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- има позитивну оцену педагошког рада
- ментор је две одбрањене докторске дисертације
- био шеф катедре за Радиологију
- члан је Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Радиологија на три Универзитета

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

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, проф. др Милана Мијаиловића.

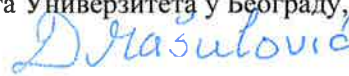
Комисија закључује да проф. др Милан Мијаиловић, испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу за избор у звање ванредног професора.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука у Крагујевцу да утврди предлог за избор проф. др Милана Мијаиловића у звање ванредног професора за ужу научну област Радиологија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Драган Машуловић

Редовни професор за ужу научну област Радиологија
Медицинског факултета Универзитета у Београду, председник



Проф. др Драган Сагић

Редовни професор за ужу научну област Радиологија
Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан



Проф. др Виктор Тил

Редовни професор за ужу научну област Радиологија
Медицинског факултета Универзитета у Новом Саду, 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 научноистраживачки 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 обrazloženje, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај односно да да двоје издвојено мишљење.

VII ТАБЕЛЯ-САЖЕТАК

Польза медицинских наук

ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ПОНОВНИ ИЗБОР)

ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ПОНОВНИ ИЗБОР)				
Ред. бр.	Обавезни услови	Испуњени услови према Статуту Факултета	Остварено	Испуњава услов
Општи услови	Испуњен услов за избор у доцента		Да	Да
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ				
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА				
Обавезни услови	1 рад категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, објављен од последњег избора узвеће	<u>2M20</u>		Да
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	<u>Да</u>		Да
Обавезни услови	Оригинално стручно остварење, односно руководоћење или учешће у научном пројекту	<u>ЈП 03/13 ЈП 06/09</u>		Да
	6 радова на научним скуповима. 3 из категорије M30	<u>9 M30</u>		Да
Обавезни услови	2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	<u>7</u>		Да
	9 радова M20. У 3 водећи аутор. KIF ≥ 10	<u>11 M20/5 KIF=10.953</u>		Да
14 радова M20. У 4 водећи аутор				
8 радова M20. Водећи аутор у 2 категорије M21 или M22				
10 радова M20. У 3 рада водећи аутор. HCI ≥ 50				
Алтернативни обавезни услови (делан од)				

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	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	<u>Да</u>	Да
Педагошко искуство	Педагошко искуство	<u>Да</u>	Да
	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 ујну научну област за коју се бира.	<u>2</u>	Да
	Аутор 300 тест питања у бази одобреној за полагање испита из ујне научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирали за ујну научну област у оквиру поља медицинских наука	<u>305</u>	Да
	Преко 80 часова наставе у току школске године	<u>130</u>	Да
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руководење катедром	<u>Да</u>	Да
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	<u>Да</u>	Да
	Руковођење предметом у оквиру ујне научне области	<u>Да</u>	Да
	Менторство студијских радова		
	Тугорство		
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЈАТКА			
Обавезни услов	Учешће у две комисије за оцену пријављене и уједној за оцену завршене докторске дисертације или учешће у једној комисији за оцену пријављене и у две за оцену завршene докторске дисертације	<u>3/1</u>	Да

	Рецензирање радова и пројектата	<u>Да</u>			<u>Да</u>
	Уређивање часописа и публикација				
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ					
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	<u>Да</u>			<u>Да</u>
	Чланство у националним или међународним научним, стручним или стручковним организацијама или институцијама од јавног значаја	<u>Да</u>			<u>Да</u>
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета				
	Израде професионалних експертиза и ревизија радова и пројектата				
	Организација и руководоћење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		<u>Да</u>		<u>Да</u>
	Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ		<u>IKME</u>		<u>Да</u>
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет				
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИ НАУЧНОИСТАРЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ					
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима				
	Учешће у програмима размене наставника и студената				
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи				
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима				

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