

(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 број 01-10906 од 18.11.2020.године, Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу](#)

2. Датум и место објављивања конкурса:

[Огласне новине ПОСЛОВИ од 25.11.2020. године, Крагујевац](#)

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

[Један сарадник у звању асистента настави 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 и установа у којој је члан комисије запослен:

1. [Доц. др Радиша Војиновић, доцент за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник](#)

2. [Проф. др Милан Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

3. [Проф. др Снежана Лукић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

5. Пријављени кандидати:

[др Валентина Опанчина](#)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Валентина, Драгоман, Опанчина](#)

2. Датум и место рођења:

[03.12.1989. Крагујевац](#)

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

[Упис школске 2008/09 године, завршетак 11.07.2014. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 9,81, доктор медицине](#)

4. Година уписа докторских академских студија, универзитет, факултет, научна област:

[Упис школске 2014/15 године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, научна област: Клиничка и експериментална фармакологија](#)

5. Година студија (статус на докторским академским студијама):

[У школској 2020/2021. години поново уписана трећа година докторских академских студија](#)

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[Усмени докторски испит положен 15.09.2016.године, оцена „9“](#)

7. Наслов докторске дисертације, датум пријаве и одбране и стечено научно звање:

[„Процена развоја и утицаја церебралног вазоспазма на исход лечења болесника са субарахноидалним крварењем“, пријављена 04.10.2016.године, Одлуком број IV-03-584/21 од 07.06.2017.године Веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу дало је сагласност на Извештај комисије о оцени научне заснованости теме](#)

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

[Упис школске 2015/16 године, завршетак 28.07.2020. са одличним успехом, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Специјалистичке академске студије, научна област: Радиологија, специјалиста радиологије](#)

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

[од 27.05.2020. до 27.05.2021.године сарадник у настави на Катедри за Радиологију Факултета медицинских наука у Крагујевцу](#)

[01.12.2018. до 21.01.2019 године истраживач-приправник на Факултету медицинских наука у Крагујевцу](#)

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање **9**
 1. [Pejčić A, Janković SM, Opančina V, Babić G, Milosavljević M. Drug-drug interactions in patients receiving hematopoietic stem cell transplantation. Expert Opin Drug Metab Toxicol 2019;15\(1\):49–59. IF=3,487 \(2018\) **M21**](#)
 2. [Milovanović JR, Janković SM, Pejčić A, Milosavljević M, Opančina V, Radonjić V, Protrka Z, Kostić M. Evaluation of brivaracetam: a new drug to treat epilepsy. Expert Opin Pharmacother 2017;18\(13\):1381–9. IF=3,894 \(2016\) **M21**](#)
 3. [Jankovic SM, Antonijevic GV, Vasic IR, Zivkovic-Radojevic MN, Mirkovic SN, Nikolic BV, Opančina VD, Putnik SS, Radoicic LR, Raspopovic KM, Stanojevic DR, Teofilov SD, Tomasevic KV, Radonjic V. A rating instrument for fear of hospitalisation. J Clin Nurs 2018; 27\(7-8\):1431-1439. IF= 1,757 \(2018\) **M21**](#)
 4. [Janković SM, Pejčić AV, Milosavljević MN, Opančina VD, Pešić NV, Nedeljković TT, Babić GM. Risk factors for potential drug-drug interactions in intensive care unit patients. J Crit Care 2018;43:1–6. IF=2,872 \(2017\) **M22**](#)
 5. [Anđelković MV, Janković SM, Kostić MJ, Tivković Zarić RS, Opančina VD, Živić M, Milosavljević MJ, Pejčić AV. Antimicrobial treatment of Stenotrophomonas maltophilia invasive infections: Systematic review J Chemother. 2019. DOI:10.1080/1120009X.2019.1620405. IF=1,661 \(2019\) **M23**](#)
 6. [Zivković Zarić RS, Pejčić AV, Janković SM, Kostić MJ, Milosavljević MN, Milosavljević MJ, Opančina VD. Antimicrobial treatment of Kocuria kristinae invasive infections: Systematic review J Chemother. 2019;31\(3\):109–119. IF=1,661 \(2019\) **M23**](#)
 7. [Milosavljević MN, Janković SM, Pejčić AV, Milovanović JR, Opančina VD, Kostić MJ. Reslizumab versus placebo for poorly controlled, severe eosinophilic asthma: meta-analysis. Vojnosanit pregl 2018;75\(9\):884–96. IF=0,405 \(2017\) **M23**](#)
 8. [Janković SM., Antonijević GV., Mirković SN., Raspopović KM., Radoičić LR., Putnik SS., Živković-Radojević MN., Vasić IR., Nikolić BV., Stanojević DR., Teofilov SD., Tomašević KV., Opančina VD. Surgical Fear Questionnaire \(SFO\) - Serbian cultural adaptation. Vojnosanit preg 2020; OnLine-First Issue 00, Pages: 2-2. doi:10.2298/VSP180410002J IF=0,272 \(2018\) **M23**](#)
 9. [Opančina V, Lukic S, Jankovic S, Vojinovic R, Mijailovic M. Risk factors for cerebral vasospasm in patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage. Open Med 2020; 15: 598-604. DOI: 10.1515/med-2020-0169. IF=1.221 \(2018\) **M22**](#)
2. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање **15**
 1. [Stanic G, Opančina V, Rancic N, Jovic J, Ignjatovic Ristic D. Attitudes of Students from the High Medical College of Professional Studies and Nurses Towards People Suffering from Dementia. Ser J Exp Clin Res 2019. DOI:10.1515/SJECR-2019-0003 **M51**](#)
 2. [Lukic S, Mijailovic M, Kovacevic V, Opančina V. Evaluation of Safety and Successfulness of the Coil Embolization of Intracranial Aneurysms. Ser J Exp Clin Res 2019; 20\(2\): 17-22. **M51**](#)
 3. [Opančina V, Jankovic S, Stanic G, Opančina M. Development and validation of a questionnaire about patient knowledge of adverse effects of statins. Acta Fac Med Naiss 2016; 33\(4\):247-258. **M51**](#)
 4. [Opančina V, Vojinovic R. Medical error – general term and its overview in radiology. Med J \(Krag\) 2018; 52\(1\):22-25. **M52**](#)
 5. [Djordjevic Z, Opančina V, Zivkovic Radojevic M, Protrka Z, Savic D, Rajkovic G, Ristic D, Jankovic S. Risk factors for nosocomial infections in mechanically ventilated neonates at intensive care unit. Rational therapy 2018; 10\(2\): 9-16. **M52**](#)
 6. [Antonijevic G, Stanojevic D, Opančina V. Unusual presentation of pulmonary sarcoidosis. Med J \(Krag\) 2018; 52\(4\): 152-155. **M52**](#)
 7. [Stanojevic D, Antonijevic G, Vojinovic R, Opančina V. Miliary tuberculosis complicated by staphylococcal sepsis. Med J \(Krag\) 2018; 52\(3\): 117-120. **M52**](#)
 8. [Vojinovic R, Opančina V. The role of computed tomography in evaluation of the acute ischemic stroke. Med J \(Krag\) 2016; 50\(4\): 139-143. **M52**](#)
 9. [Opančina V. Prevention and Treatment of Cerebral Vasospasm after Aneurysmal Subarachnoid Hemorrhage. Rational therapy 2016; 8\(2\): 35-39. **M52**](#)
 10. [Opančina V, Živković Radojević M, Janković S. Headache in patients undergoing general anesthesia . Med J \(Krag\) 2016; 50\(1\): 7-11. **M52**](#)
 11. [Raspopovic K, Jankovic S, Opančina V. Factors affecting inappropriate prescription of antibiotics and the emergence of antibiotic resistance in patients in primary health care. Med J \(Krag\) 2016; 50\(3\): 85-90. **M52**](#)
 12. [Živković Radojević M, Opančina V, Janković S. Frequency of headache in oncology patients undergoing radiotherapy. Timocki medicinski glasnik 2016; 41\(4\): 270-275. **M52**](#)
 13. [Opančina V, Vojinovic R. Measures of patient exposure to ionizing radiation during interventional radiology procedures. Med J \(Krag\) 2019; 53\(4\): 135-139. **M51**](#)
 14. [Raspopovic K, Opančina V, Vulovic M, Markovic S, Vojinovic R. Evaluation of Physiological Intracranial Calcifications in Children Using Computed Tomography. Ser J Exp Clin Res 2020. DOI: 10.2478/sjecr-2020-0011 **M51**](#)
 15. [Opančina V, Sazdanovic P, Baskic D, Opančina M, Zdravkovic N, Vojinovic R. Lethal outcome in a healthy man infected with COVID-19. Ser J Exp Clin Res 2020. DOI: 10.2478/sjecr-2020-0039 **M51**](#)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Валентина Опанчина је стекла диплому високог образовања на Факултету медицинских наука 11.07.2014.године. Носилац је Награде Српског лекарског друштва за најбољег дипломца доктора медицине у Републици Србији, Награде за најбољег студента Универзитета у Крагујевцу, Награде Фонда „Проф.др Илија Росић“ за најбољег студента Факултета медицинских наука у Крагујевцу, Награда Факултета медицинских наука у Крагујевцу за најбољег студента током сваке године студирања, Награде Фонда Српске Народне Одбране „Михаило Пупин“ (која се додељује за 20 најбољих студената из Републике Србије и Републике Српске) а током школовања била је и стипендиста Фонда за младе таленте Доситеја које додељује Министарство омладине и спорта, стипендиста Министарства науке за младе докторанде и стипендиста Министарства просвете за изузетно надарене ученике и студенте. Поред тога, др Валентина Опанчина је носилац бројних иностраних награда и стипендија: награда Европског друштва радиолога за најбољи абстракт у категорији радиолога млађих од 35 година на Европском Конгресу Радиолога, Сакура награда за научно-истраживачки рад који додељује Амбасада Јапана у Србији, Награда за грађански активизам и бронзана медаља додељене од стране Беле Куће и председника Сједињених Америчких Држава, А-SMYLE стипендија Стејт Департамента Америке, стипендије Владе СР Немачке – DAAD и BAUHOST.

Др Валентина Опанчина је студент 3. године докторских академских студија на Факултету медицинских наука у Крагујевцу. Има положен усмени докторски испит и пријављену тему докторске дисертације. Положила је специјалистички испит из Радиологије са одличним успехом и стекла звање специјалиста радиологије у јулу 2020.године. Од маја 2020, запослена је као сарадник у настави за ужу научну област Радиологија и учествује у извођењу практичне наставе. Током школске 2018/2019. била је запослена на Факултету медицинских наука у Крагујевцу у звању истраживач-приправник, у склопу Позива Министарства науке за запошљавање младих научника. Такође, током школске 2017/2018 и 2019/2020 била је ангажована као фацилитатор у настави на Катедри за Радиологију Факултета медицинских наука у Крагујевцу, а током 2009/10 и 2010/11 била је ангажована демонстратор у настави на Катедри за Хистологију и ембриологију. Била је учесник Пројеката Министарства науке од 2015. до 2019.године.

Др Валентина Опанчина активно учествује у организацији и спровођењу наставе на Факултету медицинских наука као сарадник у настави за ужу научну област Радиологија, при чему је показала смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза и коректно и професионално опхођење према колегама и студентима.

Кандидат др Валентина Опанчина је до сада публиковала 9 радова категорије М20 и то: 3 рада категорије М21, 2 рада категорије М22 и 4 рада категорије М23. Такође, аутор је 15 радова категорије М50.

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

На конкурс за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област Радиологија, пријавио се један кандидат: др Валентина Опанчина.

Кандидат др Валентина Опанчина испуњава све услове прописане **Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу** јер:

- има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним основним студијама (9,81)
- студент је треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ
- положила је усмени докторски испит
- има пријављену и одобрену тему докторске дисертације
- положила је специјалистички испит и стекла звање специјалиста радиологије
- поседује педагошко искуство
- има објављених 9 радова категорије М20, од којих је у једном први аутор
- има објављених 6 радова категорије М51, од којих је у 3 први аутор

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

На основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно истраживачком раду, Комисија закључује да пријављени кандидат др Валентина Опанчина испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор у звање асистента за ужу научну област Радиологија.

Комисија предлаже Научно-наставном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др Валентине Опанчина у звање асистента за ужу научну област Радиологија.

У Крагујевцу 28.12.2020.године,

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Доц. др Радиша Војиновић, доцент за ужу научну област Радиологија, Факултета медицинских наука
Универзитета у Крагујевцу, председник

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

Проф. др Снежана Лукић, ванредни професор 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.

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.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

АСИСТЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

1. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>9.81</u>	ДА
	Студент треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ	<u>ДА</u>	ДА
	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке предмете)	<u>ДА</u>	ДА
	Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	<u>ДА</u>	ДА

2. ПОСЕБНИ УСЛОВИ

Алтернативни обавезни услови (један од)	3 рада из научне области за коју се бира категорије минимум М51 на једном од водећих светских језика (у једном раду први аутор)	<u>6 М51/3, 9 М20/1</u>	ДА
	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира	<u>9 М20</u>	ДА