

(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 бр. 01-4671 од 16.04.2019. године, Факултет медицинских наука Универзитет у Крагујевцу](#)

2. Датум и место објављивања конкурса:

[Огласне новине „Послови“, датум објављивања конкурса 24.04.2019. године](#)

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

[1 истраживач приправник за ужу научну област Инфективне болести](#)

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. Проф. др Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник](#)

[2. Доц. др Биљана Поповска-Јовичић, доцент за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

[3. Проф. др Жељко Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

5. Пријављени кандидати:

[др Сара Петровић](#)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Сара, Миладин Петровић](#)

2. Датум и место рођења:

[06.03.1985., Краљево](#)

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: 2004/05.; завршетак: 2011.; Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, Основне студије медицине, просечна оцена 8,97, доктор медицине](#)

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

[Упис: 2012/13. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Имунологија, инфекција и инфламација](#)

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

[Трећа година докторских академских студија](#)

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[30. 10. 2014. године, оцена 10](#)

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

[„Експресија лептина, галектина-1 и галектина-3 и стварање нових лимфних судова у карциному колоректалне регије“, датум пријаве тезе 08.09.2017. године](#)

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: 2014. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Специјалистичке академске студије, Инфектологија](#)

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

[2013-2014 године - Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Сарадник у настави, Инфективне болести](#)

[2014-2015 године - Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Сарадник у настави, Инфективне болести](#)

[2015- даље - Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Истраживач сарадник, Инфективне болести](#)

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: 1
 1. [Ignjatovic VS, Petrovic N, Miloradovic V, Ignjatovic S, Cokanovic V, Grdinic A, Simic I, Petrovic I, Nikolic S, Andjelkovic A, Paramentic D, Ignjatovic S. The influence of bisoprolol dose on ADP-induced platelet aggregability in patients on dual antiplatelet therapy. Coron Artery Dis. 2010;21\(8\):472-6. M22 IF=1,665 \(2010\)](#)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2
 1. [Petrovic S, Radosavljevic GD, Pantic J, Jovanovic I, Jankovic N, Arsenijevic N. Circulating and tissue galectin-1 and galectin-3 in colorectal carcinoma: association with clinicopathological parameters, serum CEA, IL-17 and IL23. J BUON. 2016;21\(4\):941-9. M23 IF=1,344 \(2016\)](#)
 2. [Rakovic IR, Radojevic ID, Mladenovic KG, Popovska-Jovicic BD, Petrovic S, Canovic PP, Comic LjR, Canovic PS, Bogojeski J. Antimicrobial, antioxidant and DNA-binding studies of palladium\(II\) complexes with different chelate ligands containing nitrogen donor atoms. J Serb Chem Soc. 2018;83\(11\):1229-42. M23 IF=0,797 \(2017\)](#)
2. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду: 3
 1. [Canovic P, Vranic A, Petrovic S, Rakovic I, Jovicic BP, Hamzagic N. Analysis Of Clinical, Haematological And Biochemical Parameters In Patients With Infectious Mononucleosis. Ser J Exp Clin Res. 2015;16\(4\):291-5. M51](#)
 2. [Petrovic I, Petrovic S, Vujanac K, Petrovic M, Lazic Z. Clinical Presentation Of The Abuse Of Insulin: Hypoglycaemic Coma And Aspiration Pneumonia In Non-Professional Bodybuilders. Ser J Exp Clin Res. 2015;16\(4\):347-51. M51](#)
 3. [Nesic L, Popovska-Jovicic B, Rakovic I, Petrovic S, Todorovic D, Mijailovic Z. Encephalopathy During H1N1 Influenza a Virus Infection. Ser J Exp Clin Res. 2016;17\(1\):71-5. M51](#)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4
 1. [Raković I, Jovicic BP, Bukonjic A, Petrovic S, Canovic P, Hamzagic N. The Analysis of Risk Factors and Clinical-Demographic Characteristics of Patients with Clostridium Dificille Infection as Well as The Outcome of Their Treatment. Ser J Exp Clin Res. 2016;17\(2\):139-44. M51](#)
 2. [Todorovic D, Popovska-Jovicic B, Rakovic I, Petrovic S, Janicijevic K. Infections caused by Clostridium difficile bacterium. Med čas \(Krag\). 2015;49\(1\):30-4. M52](#)
 3. [Petrovic S, Jovicic P, Rakovic I, Canovic P, Nesic L, Petrovic I. The outcome of Pneumocystis jiroveci pneumonia complicated with ventilator - associated pneumonia in a patient suffering from acquired immunodeficiency syndrome: A case report. Med pregl. 2017;70\(9-10\):319-23. M51](#)
 4. [Popovska-Jovicic B, Rakovic I, Petrovic S, Canovic P, Petrovic D, Sekulic S, Jovanovic I, Jovicic N. Tumor Necrosis Factor- Alpha as Differential Diagnostic Marker for Patients with Fever of Unknown Origin. Ser J Exp Clin Res. 2017; doi:10.1515/sjecr-2017-0023. M51](#)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Сара Петровић је у досадашњем научно-истраживачком раду била аутор и коаутор три рада објављених у часописима међународног значаја, као и седам радова објављених у часописима националног значаја. Од маја 2013. године др Сара Петровић је запослена као сарадник у настави за ужу научну област Инфективне болести на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, а од 2015. године као истраживач-сарадник. Активно учествује у реализацији наставног процеса на четири студијска програма: Интегрисане академске студије медицине, Интегрисане академске студије фармације, Интегрисане академске студије стоматологије и Основне струковне студије. У досадашњем раду је показала висок ниво професионалности, колегијалности и поседује значајно педагошко искуство. 2017. године је пријавила докторску тезу под називом „Експресија лептина, галектина-1 и галектина-3 и стварање нових лимфних судова у карциному колоректалне регије“. Студент је четврте године специјалистичких студија из Инфектологије на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

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

Кандидат др Сара Петровић, испуњава све услове за избор у звање истраживач приправник предвиђене Законом о научно истраживачкој делатности и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу: претходни степен студија је завршила са просечном оценом већом од осам, студент је треће године Докторских академских студија, бави се научно истраживачким радом и има 10 објављених радова.

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

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да изабере др Сару Петровић, у звање истраживач приправник, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове. Предложени кандидат има укупну просечну оцену већу од осам на основним студијама, студент је треће године Докторских академских студија, бави се научно истраживачким радом и има објављене рецензиране научне радове.

У Крагујевцу, 30.05. 2019. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. др Предраг Чановић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука у Крагујевцу, председник

2. Доц. др Биљана Поповска-Јовичић, доцент за за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицински наука у Крагујевцу, члан

3. Проф. др Жељко Мијаиловић, ванредни професор за ужу научну област Инфективне болести Факултета медицинских наука 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**ИСТРАЖИВАЧ-ПРИПРАВНИК****ОПШТИ УСЛОВИ**

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>8,97</u>	ДА
	Студент докторских академских студија	<u>Да</u>	ДА