

(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 01-5988 од 23.07.2020.](#)

2. Датум и место објављивања конкурса:

[Огласне новости „Послови“, број 892-893 од 29.07.2020.](#)

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

[Један сарадник у знању асистента за ужу научну област Интерна медицина](#)

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:

- [проф. др Марина Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник](#)
- [проф. др Наташа Здравковић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)
- [проф. др Светлана Ђукић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

5. Пријављени кандидати:

[Др Марина Марковић](#)

[Др Томислав Николић](#)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ 1 Др Томислав Николић

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Томислав, Станимир Николић](#)

2. Датум и место рођења:

[03.04.1980., 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 1999/2000., завршетак 2008., Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 8.57, стечени академски назив - доктор медицине](#)

4. Година уписадокторских академских студија, универзитет, факултет, научна област:

[Упис 2010/11.године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, Интерна медицина](#)

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

[Трећа година докторских академских студија, просечна оцена 9.00](#)

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[26.02.2014. године, оцена 9](#)

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

[“Ефекти акутног оштећења бубрега нефротоксичним агенсима на функцију миокарда пацова”.](#)

[Одлуком број: 01-610/3-12 од 25.01.2017. 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:

[Специјализација из интерне медицине: Упис 2013.; завршетак 2018. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, специјалиста интерне медицине.](#)

[Ужа специјализација из Нефрологије, година уписа 2019.](#)

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

[2011. – 2013. - сарадник у настави за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)

[2013. – 2014. - сарадник у настави за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)

[2014. – 2017. - истраживач сарадник за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)

[2017. – 2021. - истраживач сарадник за ужу област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ Томислав Николић

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 2
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање 1
 1. [Simic I, Iric-Cupic V, Vucic R, Ignjatovic V, Miloradovic V, Vuckovic-Filipovic J, Nikolic T. Three-dimensional reconstruction of intermediate coronary lesions: comparison with FFR. Exp Clin Cardiol. 2014;20\(6\):145-60. M23 IF=0,758 \(2013\)](#)
 2. [Simic I, Nikolic T, Zdravkovic V, Vucic R, Iric-Cupic V, Ignjatovic V, Vuckovic-Filipovic J. Quality of life in patients waiting for cardiac bypass surgery more than six months. Exp Clin Cardiol. 2014;20\(10\):6463-73. M23 IF=0,758 \(2013\)](#)
 3. [Nikolic T, Petrovic D, Matic S, Turnic TN, Jeremic J, Radonjic K, Srejovic I, Zivkovic V, Bolevich S, Bolevich S, Jakovljevic V. The influence of folic acid-induced acute kidney injury on cardiac function and redox status in rats. Naunyn Schmiedebergs Arch Pharmacol. 2020;393\(1\):99-109 M22 IF=2,191 \(2018\)](#)
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: 8
 1. [Nikolić T, Radovanović M, Radovanović M, Vidojević S. Analiza mortaliteta kod bolesnika sa blagovremeno postavljenom dijagnozom akutne disekcije aorte. Medicinski časopis. 2013;47\(2\):69-73. M53](#)
 2. [Radovanović MR, Marjanović VS, Miletić GM, Nikolić TS, Radovanović TS. Fatalni infarkt miokarda nakon namerne ingestije sumporne kiseline. Medicinski časopis. 2012;46\(4\):237-240. M53](#)
 3. [Janković I, Nikolić T, Mitrović S, Vojinović R. Spontaneous subcapsular renal hematoma as a complication of acute pyelonephritis: a case report. Ser J Exp Clin Res. 2017;18\(4\):357-9. M51](#)
 4. [Nikolić T, Radovanović M, Srećković M, Marković M, Petrović D. Cardiorenal syndrome type 1: definition, etiopathogenesis, diagnostic and treatment. Ser J Exp Clin Res. 2018;19\(1\):73-80. M51](#)
 5. [Petrovic D, Sreckovic M, Nikolic T, Zivkovic Radojevic M, Miloradovic V. Renovascular hypertension: clinical features, differential diagnosis and basic principles of treatment. Ser J Exp Clin Res. 2016;17\(3\):251-6. M51](#)
 6. [Hamzagić N, Nikolić T, Popovska Jovičić B, Čanović P, Jačović S, Petrović D. Acute kidney damage: definition, classification and optimal time of hemodialysis. Ser J Exp Clin Res. 2019;20\(3\):267-75. M51](#)
 7. [Draskovic B, Nikolic T, Jacovic S, Petrovic D. Acute kidney damage in pregnancy: etiopathogenesis, diagnostics and basic principles of treatment. Ser J Exp Clin Res. 2020;21\(2\):113-19. M51](#)
 8. [Antić J, Draginić N, Jovanović M, Nikolić T, Jeremić N, Živković V, Srejović I, Petrović D, Jakovljević V. Relation between oxidative stress and carotid artery atherosclerosis in hemodialysis patients. Ser J Exp Clin Res. 2019; doi: 10.2478/sjccr-2019-0052. M51](#)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ Марина Марковић

11. Име, име једног родитеља и презиме:

[Марина, Зоран, Марковић](#)

12. Датум и место рођења:

[01.08.1982. Приштина](#)

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

[Упис 2001/2002., Завршетак 2010., Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 8.63, стечени академски назив - доктор медицине](#)

14. Година уписадокторских академских студија, универзитет, факултет, научна област:

[Упис 2010/11.године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, Интерна медицина](#)

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

[Трећа година докторских академских студија, просечна оцена 8.50](#)

16. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[26.02.2014. године, оцена 9](#)

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

[“Програмонички значај експресије VEGF, bcl2 и сурвивина код узнапредовалог немикроцелуларног карцинома плућа”. Одлуком број: IV-03-133/25 од 08.02.2017. Веће за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу дало је сагласност на Извештај комисије о оцени научне заснованости теме](#)

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

[Специјализација из интерне медицине: Упис 2014., завршетак 2019. године Факултет медицинских наука. Универзитет у Крагујевцу, специјалиста интерне медицине.](#)

19. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

20. Педагошко искуство:

[2011. – 2013. сарадник у настави за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)
[2013. – 2014. сарадник у настави за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)
[2014. – 2017. истраживач - сарадник за ужу научну област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)
[2017. – 2021. истраживач сарадник за ужу област Интерна медицина, Факултет медицинских наука](#)

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ 2 Др Марина Марковић

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 1
 1. [Marković M, Jurisic V, Petrović M, Dagović, A, Stanković V, Mitrovic S. Appearance of ductal breast and colon carcinoma with gastrointestinal stromal tumor \(GIST\) in a female patient: An extremely rare case. Rom J Morphol Embryo. 2018;59\(2\):613-17. M23 IF=1,500 \(2018\)](#)
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: 4
 1. [Marković M, Jovanović D, Todorović Ž, Živković M, Dagovic A, Mitrović S, Nešić J, Petrović M. Primary Small Cell Carcinom of lung with metachronous breast metastasis. Ser J Exp Clin Res. 2017;18\(3\):263-67. M51](#)
 2. [Nikolić T, Radovanović M, Srećković M, Marković M, Petrović D. Cardiorenal syndrome type 1: definition, etiopathogenesis, diagnostic and treatment. Ser J Exp Clin Res. 2018;19\(1\):73-80. M51](#)
 3. [Todorović Ž, Jovanović M, Todorović D, Ivošević A, Marković M, Radovanović D, Jovanović D, Čemerikić V, Đurđević P. Extramedullary involvement of lymph nodes in multiple myeloma. Ser J Exp Clin Res. 2017;18\(3\):257-61. M51](#)
 4. [Živković Radojević M, Marković M, Dagović A. Uticaj cisplatina na funkciju bubrega: mehanizam dejstva, dijagnostika i strategija za prevenciju. MD-Medical Data. 2016;8\(4\):223-28. M52](#)
 5. [Marković M, Petrović M, Živković Radojević M, Dagović A, Jurišić V. Radiology and ct scan findings in patients with simultaneous occurrence of tuberculosis and lung cancer. RAD Association Journal. 2017;2\(2\):145-147.](#)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Томислав Николић је стекао диплому о високом образовању на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 19.06.2008. године са просечном оценом 8.57. Студент је треће године Докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, смер Интерна медицина. Усмени докторски испит је положио је 26.02.2014. године оценом 9. Одобрена му је тема докторске дисертације под називом “Ефекти акутног оштећења бубрега нефротоксичним агенсима на функцију миокарда пацова”. Др Томислав Николић је од октобра 2011. године био ангажован најпре у својству сарадника у настави, а од 2014. године у својству истраживача сарадника за ужу научну област Интерна медицина на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Као аутор или коаутор, објавио је 2 рада категорије М23, 1 рад категорије М22, 6 рада категорије М51 и 2 рада категорије М53. Активно учествује у организацији и спровођењу наставе на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, на 4 студијска програма: Интегрисаним академским студијама медицине, Интегрисаним академским студијама стоматологије, Интегрисаним академским студијама фармације и Основним струковним студијама. У досадашњем раду је показао висок ниво професионалности, колегијалности и поседује значајно педагошко искуство. Новембра 2018. положио је специјалистички испит из Интерне медицине на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

Кандидат др Марина Марковић је стекла диплому о високом образовању на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 14.05.2009. године са просечном оценом 8.63. Студент је треће године Докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, смер Интерна медицина. Усмени докторски испит је положила 26.02.2014. године оценом 9. Одобрена јој је тема докторске дисертације под називом „Прогностички значај експресије VEGF, bcl2 и сурвивина код узнапредовалог немикроцелуларног карцинома плућа”. Др Марина Марковић је од октобра 2011. године била ангажована најпре у својству сарадника у настави, а од 2014. године у својству истраживача сарадника за ужу научну област Интерна медицина на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Као аутор или коаутор, објавила је 1 рад категорије М23, 3 рада категорије М51. Активно учествује у организацији и спровођењу наставе на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, на 4 студијска програма: Интегрисаним академским студијама медицине, Интегрисаним академским студијама стоматологије, Интегрисаним академским студијама фармације и Основним струковним студијама. У досадашњем раду је показао висок ниво професионалности, колегијалности и поседује значајно педагошко искуство. Септембра месеца 2019. положила је специјалистички испит из Интерне медицине на Факултету медицинских наука у Крагујевцу.

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

На конкурс за избор једног сарадника у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина, пријавила су се два кандидата: др Томислав Николић и др Марина Марковић.

Кандидат др Томислав Николић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има просечну оцену већу од осам на завршеним основним студијама
- студент је треће године Докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ
- положио је усмени докторски испит
- одобрена му је тема докторске дисертације под називом називом „Ефекти акутног оштећења бубрега нефротоксичним агенсима на функцију миокарда пацова“
- има 2 објављена рада категорије М23 и 1 рад категорије М21, 6 радова категорије М51, при чему је у једном први аутор.

Кандидат др Марина Марковић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има просечну оцену већу од осам на завршеним основним студијама
- студент је треће године Докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ
- положила је усмени докторски испит
- одобрена јој је тема докторске дисертације под називом називом „Прогностички значај експресије VEGF, bcl2 и сурвивина код узнапредовалог немикроцелуларног карцинома плућа“
- има објављен 1 рад у часопису категорије М23 и 3 рада у часопису категорије М51, при чему је у једном први аутор.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ

Увидом у конкурсну документацију, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, оба пријављена кандидата испуњавају услове за избор у звање асистента за ужу научну област Интерна медицина: др Томислав Николић др Марина Марковић.

Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да изабере др Марину Марковић у звање асистента за ужу научну област Интерна медицина.

У Крагујевцу, 14.09.2020. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **проф. др Марина Петровић**, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

2. **проф. др Наташа Здравковић**, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

3. **проф. др Светлана Ђукић**, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, 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

Др Томислав Николић АСИСТЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

1. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	8.57	ДА
	Студент треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ	Да	ДА
	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке предмете)	Да	ДА
	Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	Да	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)	2 М23, 1 М22/1, 6 М51/1	ДА
	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира	2 М23, 1 М22	ДА

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Др Марина Марковић АСИСТЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

1. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	8.63	ДА
	Студент треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ	Да	ДА
	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке предмете)	Да	ДА
	Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	Да	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)	1 М23/1, 3 М51/1	ДА
	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира	1 М23	ДА

