

(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 о расписивању конкурса број 01-11499/2 од 18.10.2022. године](#)

2. Датум и место објављивања конкурса:

[26.10.2022. године, огласне новине „ПОСЛОВИ“](#)

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

[Истраживач сарадник за научну област Медицинске науке, ужа научна област Анатомија](#)

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 Ивана Живановић-Мачужић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, председник](#)
- [проф. др Добривоје Стојадиновић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, члан](#)
- [доц. др Предраг Саздановић, доцент за ужу научну област Анатомија, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, члан](#)

5. Пријављени кандидати:

[др Марија Ковачевић](#)

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Марија \(Боривоје\) Ковачевић](#)

2. Датум и место рођења:

[24.01.1984. године, Крагујевац, 6. босанске бригаде 56, 34000 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 2002/03.година, завршетак 06.07.2012.године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Медицина, просечна оцена 8,74, доктор медицине](#)

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

[Упис школске 2012/13.године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, Неуронауке](#)

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

[Трећа година докторских академских студија, просечна оцена 9,17 \(девет 17/100\)](#)

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[20. 09. 2017. године, оцена 10 \(десет\)](#)

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

[„Морфолошке и имунохистохемијске карактеристике неурона медијалног једра амигдала човека“, Одлуком број: IV-03-15/43 од 22.01.2019.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:

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

- [2014-2015. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Сарадник у настави за ужу научну област Анатомија](#)
- [2015-2016. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Сарадник у настави за ужу научну област Анатомија](#)
- [2016–2019. Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, Асистент у настави за ужу научну област Анатомија](#)
- [2019 - Факултете медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, Асистент у настави за ужу научну област Анатомија](#)

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: 2

1. [Stojadinovic D, Zivanovic-Macuzic I, Sazdanovic P, Jeremic D, Jakovcevski M, Minic M, Kovacevic M. Concomitant multiple anomalies of renal vessels and collecting system: a case report. Folia Morphologica 2020; 79\(3\): 627-633. DOI: 10.5603/FM.a2019.0108 M23 \(IF\(2020\)=1,183\)](#)
2. [Andjic M, Dragic N, Radoman K, Jeremic J, Nikolic Turnic T, Srejovic I, Zivkovic V, Kovacevic M, Bolevich S and Jakovljevic V. Flaxseed and evening primrose oil slightly affect systolic and diastolic function of isolated heart in male but not in female rats. International Journal for Vitamin and Nutrition Research 2021; 91\(1-2\): 99-107. doi.org/10.1024/0300-9831/a000612 M23 \(IF\(2021\)=2,560\)](#)

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

1. [Minic M, Zivanovic-Macuzic I, Jakovcevski M, Kovacevic M, Minic S, Jeremic D. The influence of the morphometric parameters of the intercondylar notch on occurrence of meniscofemoral ligaments. Folia Morphologica. 2022; 81\(1\):190-195 DOI: 10.5603/FM.a2020.0151 M23 \(IF\(2021\)=1,195\)](#)
2. [Kovačević M, Živanović-Mačuzić I, Milosavljević J, Luković T, Aleksić D, Gavrilović J, Milosavljević M, Janković S and Pejčić A. Amygdala Volumes in Autism Spectrum Disorders: Meta-analysis of Magnetic Resonance Imaging Studies. Review Journal of Autism and Developmental Disorders 2021; doi.org/10.1007/s40489-021-00281-8 M22 \(IF\(2021\)\)=3,747](#)

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

а) укупно у ранијем периоду: 2

1. [Kovacevic M, Jovicic M, Djapan M, Zivanovic-Macuzic I. Lean thinking in healthcare: review of implementation results. Int Jour for Qual Res, 2016;10\(1\): 219-230.](#)
2. [Janković S, Banjac V, Daišević S, Dajić M, Dronjak D, Jovanović M, Karajovic I, Kovacevic M, Novakovic N, Obradovic M, Pantović M, Pavkovic V, Rankovic A, Vujovic S, Zivkovic-Zaric R. Attitudes of PhD students towards qualitative research methods in medicine. Racionalna terapija, 2015;7\(2\): 35-37. M52](#)
3. [Milosavljevic A, Mihajlovic F, Kovacevic M, Janjic V. Depression and anxiety levels in nurses/technicians working with patients with mental disorders. Racionalna terapija, 2018;10\(2\):1-7. M52](#)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 1

1. [Stojadinovic D, Zivanovic-Macuzic I, Jakovcevski M, Jeremic D, Kovacevic M, Minic M. The anatomy of the renal arteries in adults. Ser J Exp Clin Res. 2022;23\(2\):147-51 doi: 10.2478/sjecr-2019-0051. M51](#)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат др Марија Ковачевић стекла је диплому о високом образовању на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 06.07.2012. године са просечном оценом 8,74. Студент је треће године Докторских академских студија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, смер Неуронауке, усмени докторски испит положила је 20.09.2017. године са оценом 10. Докторску дисертацију под називом "Морфолошке и имунохистохемијске карактеристике неурона медијалног једра амигдала човека", пријавила је на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу 22.01.2019. године.

Др Марија Ковачевић је од јуна 2014. године ангажована у звању сарадник у настави, а потом и асистент за ужу научну област Анатомија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. До сада је као аутор/коаутор објавила: три рада у научном часопису категорије М23, један рад у научном часопису категорије М22 у којем је први аутор, један рад у научном часопису категорије М51, и три рада категорије М52.

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

Кандидат Марија Ковачевић испуњава све услове прописане за избор у звање истраживача-сарадника предвиђене Законом о научно-истраживачкој делатности и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу јер:

- има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним основним студијама
- студент је треће године Докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ
- одобрена јој је тема докторске дисертације под називом "Морфолошке и имунохистохемијске карактеристике неурона медијалног једра амигдала човека"
- аутор је три рада у научном часопису категорије М23, и једног рад у научном часопису категорије М22 у којем је први аутор
- има педагошко искуство.

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 конкурс за избор једног сарадника у звање истраживач-сарадник за ужу научну област Анатомија пријавио се један кандидат: др Марија Ковачевић.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија је закључила да према Закону о науци и истраживањима и Статуту Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, кандидат др Марија Ковачевић испуњава услове за избор у звање истраживача-сарадника за ужу научну област Анатомија.

Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки, стручни и професионални допринос и посвећеност научно истраживачком раду, кандидата др Марије Ковачевић. Комисија закључује да др Марија Ковачевић испуњава све услове утврђене Законом о науци и истраживањима и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор сарадника у звање истраживач-сарадник.

Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да изабере др Марију Ковачевић у звање истраживач-сарадник за ужу научну област Анатомија.

У Крагујевцу, 24.11.2022. године

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

проф. др Ивана Живановић-Мачужић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија,
Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, председник

проф. др Добривоје Стојадиновић, ванредни професор за ужу научну област Анатомија,
Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, члан

доц. др Предраг Саздановић, доцент за ужу научну област Анатомија,
Факултет медицинских наука, Универзитет 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-САРАДНИК

УСЛОВИ ПРЕМА ЗАКОНУ О НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОЈ ДЕЛАТНОСТИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>8,74</u>	ДА
	Студент докторских академских студија (пријављена тема докторске дисертације)	<u>Да</u>	ДА
	Радови публиковани у часописима са рецензијом (најмање један)	<u>Да</u>	ДА

УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА

1. ОПШТИ УСЛОВИ		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>8,74</u>	ДА
	Студент треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ	<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>4 М20/1</u>	ДА
	1 рад категорије М20	<u>4 М20</u>	ДА