

ПРИМЛ	28.04.2025.	
Орг.јед.		Бредност
1	2842	

(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 01-1922/2 од 19.3.2025.

2. Датум и место објављивања конкурса:

26.3.2025. огласне новине „ПОСЛОВИ“

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

1 сарадник у звању асистента са докторатом за ужу научну област Болести зуба и ендодонција

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 Милица Поповић, редовни професор за ужу научну област Болести зуба и ендодонција Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

2. доц.др Милош Папић, доцент за ужу научну област Болести зуба и ендодонција Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

3. доц.др Сузана Живановић, доцент за ужу научну област Болести зуба и ендодонција Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

5. Пријављени кандидати:

Др Наталија Арсенијевић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Наталија, Срђан, Арсенијевић

2. Датум и место рођења:

2.11.1984. 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-2003., завршетак студија 2011., Универзитет у Београду, Стоматолошки факултет, просечна оцена 8,62, стручно звање: доктор стоматологије

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

Упис - 2011.година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука у Крагујевцу, Физиологија

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

Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука у Крагујевцу, Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином, упис-2011.година, 9,17

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

Ефекти примене екстракта биљке *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim. на бихевиоралне манифестације неуротоксичности изазване наночестицама калцијум фосфата код пацова. 2021.године, Доктор медицинских наука

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

Упис - 2015.године, завршетак 2024.године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, специјалистичке студије из области Болести зуба и ендодонција, одличан успех, Специјалиста болести зуба и ендодонције.

8. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

9. Педагошко искуство:

2012/2013. – Сарадник у настави за ужу научну област Болести зуба и ендодонција, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

2013/2014. - Сарадник у настави за ужу научну област Болести зуба и ендодонција, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

2015/2016. – Истраживач сарадник ужу научну област Болести зуба и ендодонција, Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

2020/2025. Истраживач-приправник за ужу научну област Болести зуба и ендодонција, Факултет медицинских наука Универзитета 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
 1. Krstic M, Jovicic N, Selakovic D, Krstic B, Arsenijevic N, Vasiljevic M, Milanovic P, Milanovic J, Milovanovic D, Simic M, Katanic Stankovic JS, Rosic G. Simultaneous Administration of Hyperbaric Oxygen Therapy and Antioxidant Supplementation with *Filipendula ulmaria* Extract in the Treatment of Thermal Skin Injuries Alters Nociceptive Signalling and Wound Healing. Medicina (Kaunas). 2023;59(9):1676. **M22, IF = 2.4**
 2. Arsenijevic N, Selakovic D, Katanic Stankovic JS, Mihailovic V, Mitrovic S, Milenkovic J, Milanovic P, Vasovic M, Nikezic A, Milosevic-Djordjevic O, Zivanovic M, Filipovic N, Jakovljevic V, Jovicic N, Rosic G. Variable neuroprotective role of *Filipendula ulmaria* extract in rat hippocampus. J Integr Neurosci. 2021;20(4):871-883. **M23, IF = 1.664**
 3. Scepanovic R, Selakovic D, Katanic Stankovic JS, Arsenijevic N, Andjelkovic M, Milenkovic J, Milanovic P, Vasovic M, Jovicic N, Rosic G. The Antioxidant Supplementation with *Filipendula ulmaria* Extract Attenuates the Systemic Adverse Effects of Nanosized Calcium Phosphates in Rats. Oxid Med Cell Longev. 2021;2021:8207283. **M21, IF = 7.310**
 4. Arsenijevic N, Selakovic D, Katanic Stankovic JS, Mihailovic V, Mitrovic S, Milenkovic J, Milanovic P, Vasovic M, Markovic SD, Zivanovic M, Grujic J, Jovicic N, Rosic G. The Beneficial Role of *Filipendula ulmaria* Extract in Prevention of Prodepressant Effect and Cognitive Impairment Induced by Nanoparticles of Calcium Phosphates in Rats. Oxid Med Cell Longev. 2021;10:2021:6670135. **M21, IF = 7.310**
 5. Arsenijevic M, Milovanovic M, Jovanovic S, Arsenijevic N, Markovic BS, Gazdic M, Volarevic V. In vitro and in vivo anti-tumor effects of selected platinum(IV) and dinuclear platinum(II) complexes against lung cancer cells. J Biol Inorg Chem. 2017;22(6):807-817. **M21, IF = 2.952**
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
 1. Arsenijevic N, Milenkovic J, Milanovic P, Arnaut A, Jovanovic M, Velickovic S, Scepanovic R, Selakovic D. Does an alteration in nociceptive response to mineral components of dental composites involve changes in oxidative status? A brief report. Serbian J. Exp. Clin. Res. 2020. DOI: 10.2478/sjecr-2020-0050. M51

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Др Наталија Арсенијевић завршила је Стоматолошки факултет Универзитета у Београду 2011. године са просечном оценом 8,62 (осам, шездесет и два). Докторску дисертацију је одбранила 2021. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, а специјалистичке студије из области болести зуба и ендодонције завршила је 2024. године.

Др Наталија Арсенијевић је запослена на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2012. године, најпре као сарадник у настави за ужу научну област Болести зуба и ендодонција, а затим од 2015. године, као истраживач сарадник за ужу научну област Болести зуба и ендодонција. Од 2020. године је запослена у звању истраживача приправника за ужу научну област Болести зуба и ендодонција на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу.

До сада је као аутор/коаутор објавила:

- 5 радова у научним часописима категорије М20 (3 рада категорије М21, 1 рад категорије М22 и 1 рад категорије М23, од којих је у два рада први аутор)
- 1 рад категорије М51 (као први аутор)

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

На конкурс за избор сарадника у звању асистента са докторатом за ужу научну област Болести зуба и ендодонција пријавио се један кандидат др Наталија Арсенијевић. Кандидат др Наталија Арсенијевић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, јер:

- има укупну просечну оцену већу од осам на завршеним основним студијама (8,62)
- има стечено звање доктора медицинских наука
- има завршене специјалистичке студије из области Болести зуба и ендодонција
- публиковала је 5 категорије М20 (2 као први аутор) и 1 рад категорије М51 (као први аутор) из области за коју се бира
- 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 основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз пријаву на конкурс Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу комисија закључује да пријављени кандидат др Наталија Арсенијевић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор сарадника у звању асистента са докторатом за научну област Медицинске науке ужа научна област Болести зуба и ендодонција. Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др Наталије Арсенијевић у звање сарадника у звању асистента са докторатом за научну област Медицинске науке ужа научна област Болести зуба и ендодонција.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



проф.др Милица Поповић, редовни професор за ужу научну област Болести зуба и ендодонција
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник



доц.др Милош Папић, доцент за ужу научну област Болести зуба и ендодонција
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



доц.др Сузана Живановић, доцент за ужу научну област Болести зуба и ендодонција
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 СА ДОКТОРАТОМ

1. ОПШТИ УСЛОВИ

		Остварено	Испуњава услов
Обавезни услови	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<u>8.62</u>	ДА
	Стечени научни назив доктора медицинских наука	<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>5 M20/2</u> <u>1M51/1</u>	ДА
	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира	<u>5 M20</u>	ДА