

(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:

2. Датум и место објављивања конкурса:

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

4. Састав комисије са знаком 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 Гордана Радић, ванредни професор за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник](#)
- [Проф. др Марија Живковић, ванредни професор за ужу научну област Органска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)
- [Проф. др Ратомир Јелић, редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

5. Пријављени кандидати:

[Никола В. Недељковић](#)

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Никола, Вукић, Недељковић](#)

2. Датум и место рођења:

[27.02.1995. године, 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 2014/2015. године, завршетак 10.07.2019. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије фармације, просечна оцена 9,81 \(девет и 81/100\), магистар фармације](#)

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

[Докторске академске студије уписане школске 2019/2020. године, Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Истраживања у фармацији](#)

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

[Трећа година докторских академских студија](#)

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[Усмени докторски испит положио дана 20.07.2021. године са оценом 10 \(десет\)](#)

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

[„Развој нових тиоуреидних деривата напроксена: синтеза, физичко-хемијска и биолошка карактеризација“, датум пријаве: 12.04.2022. 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:

9. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

10. Педагошко искуство:

[Фацилитатор за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за школску 2019/2020.](#)

[Фацилитатор за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за школску 2020/2021.](#)

[Фацилитатор за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за школску 2021/2022.](#)

[Уговор о заснивању радног односа на радном месту истраживача-приправника на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, број 01-131/3, од дана 10.01.2020. године.](#)

[Уговор о заснивању радног односа на радном месту истраживача-приправника на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, број 01-12616/13, од дана 01.01.2021. године.](#)

[Уговор о заснивању радног односа на радном месту сарадник у настави за ужу научну област Фармацеутска хемија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, број 01-198, од дана 11.01.2022. године](#)

[Уговор о заснивању радног односа на радном месту асистент за ужу научну област Фармацеутска хемија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, број 01-15368, од дана 29.12.2022. године](#)

### 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. [Nedeljković NV, Nikolić MV, Mijajlović MŽ, Radić GP, Stanković AS. Interaction of bioessential metal ions with quinolone antibiotics: structural features and biological evaluation. Inorganica Chimica Acta. 2021;120585. \(doi: 10.1016/j.ica.2021.120585\). \*\*M22; IF=3.118\*\*](#)

2. [Nedeljkovic N, Nikolic M, Stankovic A, Jeremic N, Tomovic D, Bukonjic A, Radic G, Mijajlovic M. Virtual screening, drug-likeness analysis and molecular docking study of potential severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 main protease inhibitors. Turkish Journal of Chemistry. 2022; 46: 116-146 \(doi: 10.3906/kim-2103-20\). \*\*M23; IF= 1.151\*\*](#)

3. [Nedeljkovic NV, Bojovic DN, Zivanovic AS, Mijajlovic MZ, Nikolic MV. Virtual screening of potential in silico hits for the prevention of neuroinflammation: arylalkanoic acid derivatives of NSAIDS as selective dual inhibitors of microsomal prostaglandin E synthase-2 \(mPGES-2\) and 5-lipoxygenase activating protein \(FLAP\). Journal of Computational Biophysics and Chemistry. 2022;21\(7\):797-819. \(doi: 10.1142/S2737416522500351\). \*\*M23; IF=2.440\*\*](#)

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. [Nedeljković N, Dobričić V, Mijajlović M, Vujić Z, Nikolić M. Molecular docking analysis of novel thiourea derivatives of naproxen with potential antitumor activity. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research. 2021. \(doi: 10.2478/sjecr-2021-0037\) \*\*M51\*\*](#)

### IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Увидом у достављену документацију закључено је да је кандидат Никола Недељковић студент треће године докторских академских студија, положио је усмени докторски испит и има пријављену тему докторске дисертације, има педагошко искуство и ауторство у научним радовима категорије М20 и М50.

## V MIŠLJEŃE O ISPUŃENOSTI USLOVA ZA IZBOR U ZVAŃE SWAKOG KANDIDATA POJEDINAČNO

Кандидат Никола Недељковић испуњава све услове прописане за избор у звање истраживач-сарадник предвиђене Законом о научно-истраживачкој делатности 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,
- одобрена му је тема докторске дисертације под називом „Развој нових тиоуреидних деривата напроксена: синтеза, физичко-хемијска и биолошка карактеризација“,
- аутор је једног рада у научном часопису категорије М22, два рада у научним часописима категорије М23 и једног рада у научном часопису категорије М50 у којима 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

Комисија закључује да је магистар фармације Никола Недељковић испунио све услове предвиђене Законом о научно-истраживачкој делатности и Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за избор у звање истраживач-сарадник. На основу прегледане конкурсне документације, Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да изабере Николу Недељковића у звање истраживач-сарадник, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **Проф. др Гордана Радић**, ванредни професор за ужу научну област Фармацеутска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

---

2. **Проф. др Марија Живковић**, ванредни професор за ужу научну област Органска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

---

3. **Проф. др Ратомир Јелић**, редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија 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

### ИСТРАЖИВАЧ-САРАДНИК

#### УСЛОВИ ПРЕМА ЗАКОНУ О НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОЈ ДЕЛАТНОСТИ

		Остварено	Испуњава услов
<b>Обавезни услови</b>	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<a href="#">9.81</a>	ДА
	Студент докторских академских студија (пријављена тема докторске дисертације)	<a href="#">Да</a>	ДА
	Радови публиковани у часописима са рецензијом (најмање један)	<a href="#">3M20</a> , <a href="#">1M50</a>	ДА

#### УСЛОВИ ПРЕМА СТАТУТУ ФАКУЛТЕТА

<b>1. ОПШТИ УСЛОВИ</b>		Остварено	Испуњава услов
<b>Обавезни услови</b>	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<a href="#">9.81</a>	ДА
	Студент треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ	<a href="#">Да</a>	ДА
	Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	<a href="#">Да</a>	ДА
<b>2. ПОСЕБНИ УСЛОВИ</b>			
<b>Алтернативни обавезни услови (један од)</b>	3 рада из научне области за коју се бира категорије минимум М51 на једном од водећих светских језика (у једном раду први аутор)	<a href="#">3M20/3</a> , <a href="#">1M51/1</a>	ДА
	1 рад категорије М20	<a href="#">3M20</a>	ДА