

(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 01-522/2 од 18.01.2022.](#)

2. Датум и место објављивања конкурса:

[26.01.2022. године, Огласне новине „Послови“ број 970](#)

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

[Један сарадник у звању асистента за научну област Медицинске науке, уже научна област Фармацеутска анализа](#)

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 Недељко Манојловић, редовни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник](#)

2. [Доц. др Мирослав Соврлић, доцент за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан](#)

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

5. Пријављени кандидати:

[Мг рп Александар Кочовић, асистент за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу](#)

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Име, име једног родитеља и презиме:

[Александар, Горан Кочовић](#)

2. Датум и место рођења:

[31.08.1991. 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:

[Година уписа: 2010., Година завршетка: 2015. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Интегрисане академске студије фармације, 9,90, стечени назив: магистар фармације](#)

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

[Година уписа: 2015. Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Клиничка и експериментална фармакологија.](#)

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

[3. година докторских академских студија](#)

6. Датум полагања усменог докторског испита и оцена:

[Датум полагања: 26.06.2017. Оцена: 10](#)

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

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:

[16.01.2017.-15.01.2018. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, сарадник у настави за ужу научну област Фармацеутска анализа](#)

[16.01.2018.-14.02.2018. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, виши лабораторијски сарадник](#)

[14.02.2018.-14.03.2018. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, виши лабораторијски сарадник](#)

[15.03.2018.-14.03.2019. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, сарадник у настави за ужу научну област Фармацеутска анализа](#)

[25.04.2019.-24.04.2022. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, асистент за ужу научну област Фармацеутска анализа](#)

## 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: 0
  - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 9
    1. [Petrović MS, Antonić RA, Bagi BI, Ilić IM, Kočović AG, Milosavljević MN, Nedović NM, Pejčić AV, Vapljanin MZ, Šabanović AM, Janković SM. Inappropriate prescribing of antibiotics to the patients with acute bronchitis. Vojnosanit Pregl. 2019;76\(7\):684-9. M23 IF 0,152 \(2019\)](#)
    2. [Stojanović B, Kočović A, Radlović N, Leković Z, Prokić D, Đonović N, Jovanović S, Vuletić B. Assessment of quality of life, anxiety and depressive symptoms in Serbian children with celiac disease and their parents. Indian J Pediatr. 2019;86\(5\):427-32. M23 IF 1,508 \(2019\)](#)
    3. [Krivokapic MZ, Jakovljevic VL, Sovrljic MM, Bradic JV, Petkovic AM, Radojevic ID, Brankovic SR, Comic LR, Andjic MM, Kocovic AG, Tomovic MT. Biological activities of different extracts from \*Allium ursinum\* leaves. Acta Pol Pharm. 2020;77\(1\):121-9. M23 IF 0,330 \(2020\)](#)
    4. [Ignjatović Ristić D, Hinić D, Banković D, Kočović A, Ristić I, Rosić G, Ristić B, Milovanović D, Janjić V, Jovanović M, Selaković D, Jovičić M, Stevanović N, Milanović P, Milenković N, Paunović M, Stašević Karličić I, Novaković I, Aleksić J, Drašković M, Randelović N, Đorđić M, Gavrilović J. Levels of stress and resilience related to the COVID-19 pandemic among academic medical staff in Serbia. Psychiatry Clin Neurosci. 2020;74\(11\):604-5. M21 IF 5,188 \(2020\)](#)
    5. [Simovic A, Kuc A, Jevtic E, Kocovic A, Markovic S, Stanojevic M, Jakovcevski M, Jeremic D. Can early hyperglycemia affect the morbidity/mortality of very low birth weight premature infants?. Turkish J Pediatr. 2021;63\(3\):482-9. M23 IF 0,552 \(2020\)](#)
    6. [Milosavljevic MN, Milosavljevic JZ, Kocovic AG, Stefanovic SM, Jankovic SM, Djesevic M, Milentijevic MN. Antimicrobial treatment of \*Corynebacterium striatum\* invasive infections: a systematic review. Rev Inst Med Trop SP. 2021;63:e49. M23 IF 1,846 \(2020\)](#)
    7. [Andjić M, Božin B, Draginić N, Kočović A, Jeremić JN, Tomović M, Milojević Šamanović A, Kladar N, Čapo I, Jakovljević V, Bradić JV. Formulation and Evaluation of \*Helichrysum italicum\* Essential Oil-Based Topical Formulations for Wound Healing in Diabetic Rats. Pharmaceuticals. 2021;14\(8\):813. M21 IF 5,863 \(2020\)](#)
    8. [Vuletić B, Kočović A, Mladenović M, Leković Z, Radlović V, Stojanović B, Đonović N, Radlović N. Gluten-related disorders. Srpski Arh Celok Lek. 2021. DOI: 10.2298/SARH200828100V M23 IF 0,207 \(2020\)](#)
    9. [Simic D, Zaric M, Nikolic I, Zivkovic Zaric R, Canovic P, Kocovic A, Radojevic I, Rakovic I, Jovicic Milic S, Petrovic Dj, Stojkovic D, Vukovic N, Kačanićová M, Vukic M, Jevtic V. Newly synthesized palladium\(II\) complexes with aminothiazole derivatives: \*In vitro\* study of antimicrobial activity and antitumor activity on human prostate cancer cell line. Dalton T. 2021. DOI: 10.1039/D1DT03364F M21 IF 4,390 \(2020\)](#)
2. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):
  - а) укупно у ранијем периоду: 0
  - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 10
    1. [Mijajlovic MZ, Nikolic MV, Tomovic DL, Bukonjic AM, Kocovic A, Jevtic VV, Ratkovic ZR, Klisuric O, Trifunovic SR, Radic GP. Synthesis and Characterization of Platinum \(IV\) complexes with S-alkyl Derivatives of Thiosalicylic Acid and the Crystal Structure of the S-butyl Derivative of Thiosalicylic Acid. Ser J Exp Clin Res. 2017;18\(3\):195-201. M51](#)
    2. [Tomovic DL, Bukonjic AM, Kocovic A, Nikolic MV, Mijajlovic MZ, Jevtic VV, Ratkovic ZR, Arsenijevic AN, Milovanovic JZ, Stojanovic B, Trifunovic SR. Synthesis, Characterization, and Cytotoxicity of Binuclear Copper \(II\)-Complexes with some S-Alkenyl Derivatives of Thiosalicylic Acid. Ser J Exp Clin Res. 2017;18\(1\):13-8. M51](#)
    3. [Milosavljević MN, Stefanović SM, Milosavljević MN, Kočović AG, Janković SM. The role of a pharmacist in prevention and detection of otc drug interactions: nominal group technique. Racion Ter. 2018; 10\(1\):1-12. M52](#)
    4. [Vapljanin MZ, Kočović AG, Milosavljević MN, Stefanović SM. Factors Influencing Hookah Smoking in High School Students. Acta Fac Med Naiss. 2018;35\(2\):114-24. M51](#)
    5. [Stanojevic M, Nikolic J, Jovanovic M, Kočović A, Milosavljevic M. The attitudes and habits of patients toward use of herbal drugs. Med Cas \(Krag\). 2019;53\(1\):7-13. M52](#)
    6. [Vuletic B, Kocovic A, Mladenovic M, Radlovic V, Djindjic J, Radlovic J. Probiotics in Paediatric Practice. Cent Eur J Paediatr. 2019;15\(1\):1-14. M52](#)
    7. [Milosavljević MN, Milosavljević JZ, Kočović AG, Milentijević MN, Janković SM, Stefanović SM. Razlozi za razvoj komplikacija kod korisnika mekih kontaktnih sočiva - kvalitativna studija. Med Cas \(Krag\). 2020; 54\(2\):61-69. M52](#)
    8. [Milentijević MN, Katanić N, Artonović-Pribaković J, Kočović AG, Milosavljević JZ, Milosavljević MN, Stefanović SM, Ivković Đ. Antimikrobno lečenje invazivnih infekcija uzrokovanih \*Actinomyces neuii\* - sistematski pregled. Prax Med. 2020; 49\(3-4\):25-32. M52](#)
    9. [Milosavljević M, Kočović A, Janković S, Radovanović D, Milisavljević S, Stefanović S. Risk factors for the occurrence of potential drug-drug interactions in surgical patients. Ser J Exp Clin Res. 2021;22\(3\):213-23. M51](#)

10. [Kočović A, Kostić G, Savić D, Stanojević M, Milosavljević M, Janković S, Milosavljević M, Stefanović S. Factors Associated with the Occurrence of Death Outcome in Children with Neonatal Respiratory Distress Syndrome. Ser J Exp Clin Res. 2021;22\(1\): 51-7. M51](#)

#### IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

Кандидат *mr ph* Александар Кочовић је стекао диплому о високом образовању на Факултету медицинских наука, смер интегрисане академске студије фармације, Универзитета у Крагујевцу 16.07.2015. године са просечном оценом 9,90. Студент је треће године Докторских академских студија на Факултету медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, смер Клиничка и експериментална фармакологија, а усмени докторски испит положио је 26.06.2017. године са оценом 10.

Од јануара 2017. године *mr ph* Александар Кочовић је ангажован као сарадник у настави, а од априла 2019. године и као асистент за ужу научну област Фармацеутска анализа на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Активно учествује у извођењу наставног процеса на предметима у оквиру уже научне области Фармацеутска анализа и на предмету Фармацеутска етика са историјом фармације на студијском програму Интегрисаних академских студија фармације, на предмету Медицинска хемија на студијском програму Интегрисаних академских студија медицине и на предметима Хемија и Етика на студијском програму Интегрисаних академских студија стоматологије.

Од јула 2018. године ангажован је као истраживач на пројекту Министарства просвете, науке у технолошког развоја Републике Србије број ОИ 172015 под називом „Динамика нелинеарних физичко-хемијских и биохемијских система са моделирањем и предвиђањем њихових понашања под неравнотежним условима” чији је руководилац проф. др Љиљана Колар-Анић.

Од фебруара 2022. године ангажован је као истраживач на пројекту Фонда за науку Републике Србије под називом „Physicochemical aspects of rhythmicity in neuroendocrine systems: Dynamic and kinetic investigations of underlying reaction networks and their main compounds“ (NES7743504), чији је руководилац научни саветник др Жељко Чупић

Кандидат *mr ph* Александар Кочовић завршио је курс из области Истраживачка етика (Research Ethics) у организацији Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, USA.

Кандидат *mr ph* Александар Кочовић активно учествује у научно-истраживачком раду Лабораторије за кардиоваскуларну физиологију Института Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу у оквиру бројних научних пројеката.

До сада је објавио 9 радова у часописима са SCI листе (категиорија M20), и 10 радова категорије M50, при чему је у једном раду први аутор.

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

На конкурс за избор сарадника у звању асистента за научну област Медицинске науке, ужа научна област Фармацеутска анализа, пријавио се један кандидат:

1. *mr ph* Александар Кочовић

Кандидат *mr ph* Александар Кочовић испуњава све услове прописане:

1. **Законом о високом образовању**
2. **Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу:**

- има укупну просечну оцену већу од 8 на завршеним основним студијама (9,90);
- публиковао је 9 радова објављених у научним часописима категорије M20, при чему је у три рада водећи аутор
- публиковао је 10 радова у часописима категорије M50, при чему је у једном раду објављеном у часопису категорије M51 први аутор;
- студент је треће године Докторских академских студија;
- има положен усмени докторски испит;
- поседује 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 наведених чињеница комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, пријављени кандидат, *mr ph* Александар Кочовић испуњава све услове за избор у звање асистента за ужу научну област Фармацеутска анализа.

Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос као и педагошку способност *mr ph* Александра Кочовића и са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор кандидата *mr ph* Александра Кочовића у звање асистента за ужу научну област Фармацеутска анализа.

У Крагујевцу,  
22.02.2022. године

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

---

**проф. др Недељко Манојловић**

редовни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета  
медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

---

**доц. др Мирослав Соврлић**

доцент за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских  
наука Универзитета у Крагујевцу, члан

---

**проф. др Жељко Мијаиловић**

редовни професор за ужу научну област Инфективне болести 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 (ПОНОВНИ ИЗБОР)**

**1. ОПШТИ УСЛОВИ**

		<b>Остварено</b>	<b>Испуњава услов</b>
<b>Обавезни услови</b>	На завршеним претходним нивоима студија укупна просечна оцена (најмање осам)	<a href="#"><u>9,90</u></a>	ДА
	Студент треће године докторских академских студија са остварених 120 ЕСПБ	<a href="#"><u>ДА</u></a>	ДА
	Специјализација из одговарајуће области (важи само за клиничке предмете)		
	Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	<a href="#"><u>ДА</u></a>	ДА

**2. ПОСЕБНИ УСЛОВИ**

<b>Обавезни услови</b>	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира, публикован у претходном изборном периоду	<a href="#"><u>9 М20</u></a>	ДА
<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="#"><u>9 М20</u></a> <a href="#"><u>5 М51/1</u></a>	ДА
	1 рад категорије М20 из научне области за коју се бира	<a href="#"><u>9 М20</u></a>	ДА