

ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

БРОЈ: IV-03-74/5

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

ДАТУМ: 18.02.2025. ГОДИНЕ

НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

КРАГУЈЕВАЦ

за поље медицинских наука

- обавезна садржина -

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ		ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА	
ПРИМЉЕНО	23. 01. 2025	Одговорност	
Орг. јед.	306		

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:
Одлука декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-12414/1 од 20.11.2024. године.
- Датум и место објављивања конкурса:
Огласне новине ПОСЛОВИ број 1120-1121 од 27.11.2024. године
- Број наставника који се бира, звање, назив научне области и уже научне области за коју је расписан конкурс:
Један наставник у звању ванредног професора или доцента за научну област Медицинске науке, уже научна област Фармацеутска анализа.
- Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:
 - Проф. др Недељко Манојловић, редовни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (датум избора: 28.09.2017. године), председник;
 - проф. др Ратомир Јелић, редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (датум избора: 28.09.2017. године), члан;
 - проф. др Славица Ерић, редовни професор за ужу научну област Фармацеутска-медицинска хемија и структурна анализа Фармацеутског факултета Универзитета у Београду (датум избора: 03.02.2016. године), члан.
- Пријављени кандидати:
Доц. др Мирослав Соврлић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Мирослав Миљан Соврлић
- Звање:
Доцент за ужу научну област Фармацеутска анализа
- Датум и место рођења, адреса:
10.03.1987., Косовска Митровица, Република Србија; [REDACTED]
- Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности:
Уверење о неосуђиваности
Уверење да се не води кривични поступак
- Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Фармацеутска анализа
- Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:
2005-2009, Универзитет у Крагујевцу, Медицински Факултет, Интегрисане академске студије фармације, просечна оцена 9.32, стручни назив: дипломирани фармацеут
- Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
- Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
- Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, 2009/2010, Молекулска медицина (Клиничка и експериментална фармакологија), 9.00.
- Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
Испитивање антимицробне и антиоксидативне активности екстраката три одабране биљне врсте рода *Daphne*, 20.04.2016., доктор медицинских наука

11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески- чита, пише, говори- врло добро
12. Област, ужа научна област:
Медицинске науке, фармацеутска анализа
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
14.01.2010. - 14.01.2013. године- Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, асистент за ужу научну област Фармацеутска анализа
14.01.2013. - 14.01.2016. године - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, асистент за ужу научну област Фармацеутска анализа
14.01.2016. - 08.12.2016. године - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, истраживач на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (ОИ 172015):
08.12.2016. - 08.12.2021. године - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент за ужу научну област Фармацеутска анализа.
08.12.2021. - Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, доцент за ужу научну област Фармацеутска анализа.
15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање
01.06.2021. године

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

- Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):
 - укупно у ранијем периоду
 - од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
- Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број) ISSN:стране од-до):
 - укупно у ранијем периоду (5)
 - Manojlović N, Mašković P, Vasiljević P, Jelić R, Jusković M, Sovrlić M, Mandić L, Radojković M. HPLC analysis, antimicrobial and antioxidant activities of *Daphne cneorum* L. Hem. Ind. 2012; 66(5): 709–716. M23; IF=0,463 (2012)
 - Janković S, Aleksić D, Bahtijari Z, Jelić A, Klačar A, Kovačević A, Mijailović N, Milovanović O, Petrović A, Radovanović A, Sovrlić M, Ružić Zečević D. Risk factors for severe dental anxiety among students of a medical faculty. Vojnosanit. Pregl. 2014; 71(1): 16-21. M23; IF=0,292 (2014)
 - Sovrlić M, Vasiljević P, Jušković M, Mašković P, Manojlović N. Phytochemical, Antioxidant and Antimicrobial Profiles of Extracts of *Daphne alpina* (*Thymelaeaceae*) L Leaf and Twig from Mt Kopaonik (Serbia). Trop. J. Pharm. Res. 2015; 14(7): 1239-1248. M23; IF= 0,543 (2015)
 - Bursać-Mitrović M, Milovanović D, Mitić R, Jovanović D, Sovrlić M, Vasiljević P, Tomović J, Manojlović N. Effects of L-ascorbic acid and alpha-tocopherol on biochemical parameters of swimming-induced oxidative stress in serum of guinea pigs. Afr. J. Tradit. Complement. Altern. Med. 2016; 13(4): 29-33. M23; IF=0,553 (2015)
 - Ristić S, Ranković B, Kosanić M, Stamenković S, Stanojković T, Sovrlić M, Manojlović N. Biopharmaceutical potential of two *Ramalina* lichens and their metabolites. Curr. Pharm. Biotechnol. 2016; 17(7): 651-658. M22; IF=2,459 (2016)
 - од избора у претходно звање (10)
 - Berić J, Stojanović S, Mrkalić E, Matović Z, Milovanović D, Sovrlić M, Jelić R. Interaction of haloperidol with human serum albumin and effect of metal ions on the binding. Monatsh. Chem. 2018; 149(12): 2359-2368. M23; IF:1,501 (2018)
 - Krivokapić M, Jakovljević V, Sovrlić M, Bradić J, Petković A, Radojević I, Branković S, Čomić Lj, Andjić M, Kočović A, Tomović M. Biological activities of different extracts from *Allium ursinum* leaves. Acta Pol. Pharm. 2020; 77(1): 121-129. M23; IF=0,555 (2021)
 - Mrkalić E, Jelić R, Stojanović S, Sovrlić M. Interaction between olanzapine and human serum albumin and effect of metal ions, caffeine and flavonoids on the binding: A spectroscopic study. Spectrochim. Acta A Mol. Biomol. Spectrosc. 2021; 249: 119295. M21; IF=4,831 (2021)
 - Sovrlić M, Jelić R, Antonijević M, Marković Z, Tomović J, Mrkalić E. Influence of the caffeine on the

interaction between haloperidol and human serum albumin: Spectroscopic and molecular docking approach. Stud. Univ. Babeş-Bolyai Chem. 2021; LXVI (4): 7-22. **M23**; IF=0,558 (2021)

5. **Sovrlić M**, Mrkalić E, Jelić R, Ćendić Serafinović M, Stojanović S, Prodanović N, Tomović J. Effect of caffeine and flavonoids on the binding of tigecycline to HSA: A spectroscopic study and molecular docking. *Pharmaceuticals* 2022, 15(3): 266. **M21**; IF=5,215 (2021)
6. Kočović A, Jeremić J, Bradić J, **Sovrlić M**, Tomović J, Vasiljević P, Andjić M, Draginić N, Grujović M, Mladenović K, Baskić D, Popović S, Matić S, Živković V, Jeremić N, Jakovljević V, Manojlović N. Phytochemical analysis, antioxidant, antimicrobial and cytotoxic activity of different extracts of *Xanthoparmelia stenophylla* lichen from Stara Planina, Serbia. *Plants* 2022; 11: 1624. **M21**; IF=4,658 (2021)
7. Zdravković D, Jovanović M, Papić M, Ristić V, Zivanovic, Milojević Šamanović A, Kočović A, **Sovrlić M**, Vuletić M, Mišić A, Mladenović R, Milosavljević M, Todić J. Application of the Kvaal method in age estimating of the Serbian population based on dental radiographs. *Diagnostics* 2022; 12: 911. **M22**; IF=3,992 (2021)
8. Prodanović N, Kosanić M, Kočović A, Tomović J, Mrkalić E, **Sovrlić M**. Assessment of biological activity of selected species mushrooms of the order *Agaricales* and *Boletales*. *Studia Universitatis Babeş-Bolyai. Ser. Chemia* 2023; LXVIII (1): 131-144. **M23**; IF=0,5 (2023)
9. Živković Zarić R, Čanović P, Zarić M, Vuleta M, Vuleta Nedić K, Jovanović J, Zornić N, Nešić J, Spasić M, Jakovljević S, Ilić M, Jovanović D, Todorović Z, Arsenijević P, **Sovrlić M**, Milovanović J. Antimicrobial treatment in invasive infections caused by *Gordonia bronchialis*: systematic review. *Frontiers in Medicine* 2024; 11:1333663. **M22**; IF=3,1 (2023)
10. Jelić R, Mrkalić E, Ćendić-Serafinović M, Odović J, **Sovrlić M**. Linamarin Binding to Human Serum Albumin. A Spectroscopic and Molecular Docking Approach. *ChemistrySelect* 2024; 9: e202401946. **M23**; IF=1,9 (2023)

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод, ISBN):

а) укупно у ранијем периоду (2)

1. **Sovrlić M**, Petrović A. Positive effects of methadon therapy in opiat addicts on methadon maintenance treatment comparing ambulance examined opiat addicts. *International Medical Students Congress in Novi Sad. July 16-19, 2009. Novi Sad, Serbia, Abstract book p79. M34*
2. **Sovrlić M**, Vasiljević P, Jušković M, Mašković P, Manojlović N. Phytochemical and antibacterial screening of methanol and chloroform extracts of the leaves of *Daphne kosaninii* (Stoj.) Stoj. (*Thymeleaceae*). 12th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions. June 16-19, 2016. Kopaonik Mt., Serbia, Abstract book p129-130. M34

б) од избора у претходно звање (13):

1. **Sovrlić M**, Rancić A, Tomović J, Mrkalić E. Comparative phytochemical analysis of the essential oils of *Piper nigrum L.* from four different countries. 4th International Electronic Conference on Medicinal Chemistry, October 31, 2018. doi:10.3390/ecmc-4-05607 M34
2. **Sovrlić M**, Tomović M, Bradić J, Kočović A, Petković A. Optimization of phenolic compounds extraction conditions from lady's bedstraw (*Galium verum L.*) using historical data design. 4th International Electronic Conference on Medicinal Chemistry, October 31, 2018. doi:10.3390/ecmc-4-05600 M34.
3. Bradić J, Petković A, Andjić M, Vučićević K, **Sovrlić M**, Barjaktarević A, Jakovljević V, Tomović M. Chemical composition and antioxidant activity of *Galium verum L.* extracts. VII Serbian Congress of Pharmacy with international participation. October 10-14, 2018. Belgrade, Serbia. *Arh.farm* 2018; 68: 684-685. M34
4. **Sovrlić M**, Arsenijević J, Novaković S, Kočović A, Tomović J, Rančić A. Chemical composition and chemometric analysis of essential oils from four different *Citrus* species fruit 13th Symposium on the Flora of Southeastern Serbia and Neighboring Regions. June 20-23, 2019. Stara planina Mt., Serbia, Abstract book p163. M34
5. Živković V, Bradić J, Mijailović Z, Petković A, Andjić M, Vučićević K, **Sovrlić M**, Barjaktarević A, Tomović M, Jakovljević V. Preconditioning with *Allium ursinum* as a new tool for functional recovery of isolated rat heart: focus on hypertension. Third joint meeting of national physiological societies: "Health risk, nutrition, and dietary supplements: oxidative stress and polyphenols in the heart of Serbian wineries". June 20-22, 2019. Oplenac, Topola, Serbia, Abstract book p3. M34
6. Srejić I, Bradić J, Mijailović Z, Petković A, Andjić M, Vučićević K, **Sovrlić M**, Barjaktarević A, Tomović M, Jakovljević V. Effects of *Galium verum* extract against ischemia-reperfusion injuru in isolated rat heart. Third joint meeting of national physiological societies: "Health risk, nutrition, and dietary supplements: oxidative stress and polyphenols in the heart of Serbian wineries". June 20-22, 2019. Oplenac, Topola, Serbia, Abstract book p5. M34
7. Mrkalić E, Tomović J, Milosavljević J, Kočović A, Jelić R, **Sovrlić M**. The effect of the caffeine on the binding of haloperidol to human serum albumin. 5th International Electronic Conference on Medicinal Chemistry, October 31, 2019. doi: 10.3390/ECMC2019-06348 M34
8. **Sovrlić M**, Kočović A, Jelić R, Tomović J, Ušević A, Mrkalić E. The influence of quercetin on the interaction of haloperidol with human serum albumin. 5th International Electronic Conference on Medicinal Chemistry, October 31, 2019. doi: 10.3390/ecmc2019-06356 M34
9. Mrkalić E, Jelić R, Stojanović S, **Sovrlić M**. Interaction between olanzapine and human serum albumin and

effect of flavonoids on the binding: A spectroscopic study. 6th International Electronic Conference on Medicinal Chemistry. November 06, 2020. doi:10.3390/ECMC2020-07480 M34.

10. Mrkalić E, Sovrlić M, Jelić R, Stojanović S, Prodanović N, Tomović J. Influence of xanthine derivative caffeine on the binding of tigecycline to human serum albumin. 18th Hellenic symposium on Medicinal Chemistry. February 25-27, 2021. Online Symposium. M34
11. Sovrlić M, Manojlović N, Kosanić M, Kočović A, Tomović J, Vasiljević P. Lichenochemical analysis and in vitro antioxidant activity of extracts and gyrophoric acid from lichen *Umbilicaria grisea*. 2nd International Conference on Chemo and Bioinformatics. September 28-29, 2023. Kragujevac, Serbia: p515-518. M33
12. Sovrlić M, Tomović J, Pirić S, Kočović A, Konstantinović S. Impact of Deep Eutectic Solvent Pretreatment on the Extraction of Polyphenolic Compounds and Antioxidant Activity from Wild Apple (*Malus Sylvestris*) Waste. 27th Congress of SCTM September 25-28, 2024, Metropol Lake Resort, Ohrid, N. Macedonia; Abstract book p124. M34
13. Tomović J, Vasiljević P, Kočović A, Sovrlić M, Manojlović N. Chemical Profiling and Antioxidant Capacity of Lichen Extracts from Genus *Physcia*. 27th Congress of SCTM September 25-28, 2024, Metropol Lake Resort, Ohrid, N. Macedonia; Abstract book p121. M34

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, ISBN, број страна):

- а) укупно у ранијем периоду
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

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

а) укупно у ранијем периоду (4)

1. Sovrlić M, Vasiljević P, Jušković M, Mašković P, Manojlović N. Antimicrobial activity and HPLC analysis of *Daphne blagayana* L. (THYMELAECEAE) extracts. Praxis Medica. 2014; 43(4): 93-97. M52
2. Manojlović N, Sovrlić M, Mašković P, Vasiljević P, Jušković M. Phenolic and flavonoid content and antioxidant activity of *Daphne blagayana* growing in Serbia, Ser J Exp Clin Res. 2014; 15(1): 21-27. M52
3. Tomović J, Rančić A, Vasiljević P, Mašković P, Živanović S, Manojlović N, Sovrlić M. Antioxidant activity of lichen *Cetraria Aculeata*. Praxis Medica 2015; 44(1): 107-113. M52
4. Sovrlić M, Manojlović N. Plants from the genus *Daphne*: A review of its traditional uses, phytochemistry, biological and pharmacological activity. Ser J Exp Clin Res. 2017; 18(1): 69-79. M51

б) од избора у претходно звање (1):

1. Kojičić K, Tadić V, Sovrlić M, Cupara S. Antioxidant activity of *Juglans regia* L., *Juglandaceae* pericarp originated from Sumadija region. PONS-medicinski časopis, 2019, 16(1): 3-8. M52

6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број страница(а) зборника/часописа где је штампан извод, ISBN):

а) укупно у ранијем периоду (2)

1. Manojlović N, Ranković B, Kosanić M, Vasiljević P, Rančić S, Mašković P, Tomović J, Sovrlić M: HPLC analiza i antimikrobna aktivnost biološki aktivnih jedinjenja izolovanih iz lišaja *Hypogymnia physodes*. XXI Savetovanje o biotehnologiji. Mart 11-12, 2016. Agronomski fakultet u Čačku, Čačak, Srbija. Zbornik radova 21(24): 717-724. M63
2. Sovrlić M, Manojlović N, Vasiljević P, Mašković P, Mihailov-Krstev T. Фитохемијска анализа, антиоксидативна и антимикуробна активност екстракта врсте *Daphne blagayana* L. Трећи национални конгрес рационалне терапије у медицини. Мај 26-27, 2011. Крагујевац, Србија. Медицинско друштво за рационалну терапију Републике Србије. Рационална терапија-Књига сажетака 3(1): 64-65. M64

7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

- а) укупно у ранијем периоду
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):

- а) укупно у ранијем периоду
- б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

9. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора

Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9?

- а) да
- б) не

10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора

Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту

1. Пројекат Фонда за науку Републике Србије (7743504): <u>Physicochemical aspects of rhythmicity in neuroendocrine systems: Dynamic and kinetic investigations of underlying reaction networks and their main compounds (NES)</u> (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
2. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (ОИ 172015): <u>Динамика нелинеарних физикохемијских и биолошких система са моделирањем и предвиђањем њихових понашања под неравнотежним условима</u> (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
3. Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (ЈП 06-11): <u>Испитивање хемијског састава, антимикробне, антиоксидантне и цитотоксичне активности лековитих биљних врста рода <i>Daphne</i></u> (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
4. Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (ЈП 06-17): <u>Испитивање антимикробних, антиинфламаторних, антиоксидационих и кардиопротективних ефеката екстракта <i>Allium ursinum L.</i> и <i>Galium verum L.</i> као и старског уља <i>Galium verum L.</i></u> (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом
11. обавезан услов избор у звање редовног професора Хетероцитатни индекс:
12. Кумулативни Импакт Фактор: 31,12
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ
1. а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу
Назив приступног предавања из уже научне области:
Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду
Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе: Кандидат је одржао 130 часова активне наставе у школској 2023/2024 години.
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) Позитивна оцена педагошког рада на основу извештаја Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.
2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора Одобен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) – (у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
1. <u>Мирослав М. Соврлић и Недељко Т. Манојловић. Основи фармакогнозије и фитотерапије-приручник за практичну наставу. Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, Крагујевац 2021. ISBN: 978-86-7760-159-1.</u>
б) обавезан услов за избор у звање редовног професора Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
3. Алтернативно обавезни услови (један од)
а) алтернативни услов за избор у звање доцента Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
б) алтернативни услов за избор у звање доцента Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:
в) алтернативни услов за избор у звање доцента

Секретарски послови на катедри:
Секретар катедре за Фармацеутску анализу на Интегрисаним академским студијама фармације.
г) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната
ђ) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
е) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора Руковођење предметом у оквиру уже научне области: <u>Руководилац предмета „Основи фармакогнозије и фитотерапије“ на Интегрисаним академским студијама фармације на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.</u> <u>Руководилац предмета „Fundamentals of physical chemistry“ на студијском програму фармације који се изводи на енглеском језику на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.</u> <u>Руководилац предмета „Истраживање природних производа у фармацији“ на студијском програму Докторске академске студије- Фармацеутске науке на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.</u>
ж) алтернативни услов за избор у сва звања Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): <u>Кандидат је аутор 210 тест питања у бази за полагање испита из уже научне области Фармацеутска анализа, предмет Природни производи и медицина.</u> <u>Кандидат је аутор 200 тест питања у бази за полагање испита из предмета Основи фармакогнозије и фитотерапије на интегрисаним академским студијама фармације.</u>
з) алтернативни услов за избор у сва звања Преко 80 часова наставе у току школске године <u>Кандидат је одржао 130 часова активне наставе у школској 2023/2024 години.</u>
и) алтернативни услов за избор у сва звања Менторство студентских радова 1. <u>Ђукић Т, Радовић З. Варијације хемијског састава етарског уља плода бибера (<i>Piper nigrum L.</i>) из различитих земаља порекла. 59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 26-30 април 2018, Копаоник, Књига сажетака, п. 1043.</u> 2. <u>Радовић З, Ђукић Т. Испитивање старског уља плода класке (<i>Juniperus communis L.</i>) са различитих локација Републике Србије. 59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, 26-30 април 2018, Копаоник, Књига сажетака, п. 1044.</u> 3. <u>Кристина Цветковић. Испитивање <i>in vitro</i> интеракције респеридона и трансферина флуоресцентном спектроскопијом. 63. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2024, Књига сажетака, п.368.</u> 4. <u>Јована Арсенијевић. Екстракција и хемијски састав споредног производа дивље јабуке (<i>Malus Sylvestris</i>) из фабрике филтер чаја. 63. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2024, Књига сажетака, п.367.</u> 5. <u>Ментор 37 завршна рада на Интегрисаним академским студијама фармације.</u>
ј) алтернативни услов за избор у сва звања Туторство:
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА
1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења) 1. <u>Јована Брадић, медицина, Испитивање антимикуробних, антиинфламацијских, антиоксидационих и кардиопротективних ефеката екстракта ивањског цвећа, <i>Galium verum L.</i> Одлука број IV-03-1119/38 од 06.12.2017. год.</u> 2. <u>Александар Кочовић, медицина, Екстракти лишаја <i>Xanthoparmelia stenophylla</i>: фитохемијска анализа, биолошка активност и потенцијални кардиопротективни ефекти на моделу доксорубицином изазване кардиотоксичности. Одлука број IV-03-888/22 од 10.11.2021. год.</u>
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране): 1. <u>Маријана Анђић, медицина, Развој топикалних формулација на бази етарског уља смиља (<i>Helichrysum</i></u>

<p><i>italicum</i>) и испитивање њиховог потенцијала у третману рана и инфламације. Одлука број IV-03-268/15 од 15.04.2024. год. Датум одбране докторске дисертације: 13.11.2024. године.</p>
<p>2. <u>Александар Кочовић, медицина, Екстракти лишаја <i>Xanthoparmeila stenophylla</i>: фитохемијска анализа, биолошка активност и потенционални кардиопротективни ефекти на моделу доксорубицином изазване кардиотоксичности. Одлука број IV-03-380/24 од 20.05.2024. год. Датум одбране докторске дисертације: 08.10.2024. године.</u></p>
<p>3. Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и за избор у звање редовног професора Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):</p>
<p>4. Обавезан услов за избор у звање редовног професора Учешће у најмање три комисије за одбрану завршног рада на специјалистичким односно мастер академским студијама што се може један за један заменити са учешћем у комисијама за пријаву, оцену и одбрану докторске дисертације</p>
<p>5. Алтернативно обавезни услови (један од):</p>
<p>а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именовања кандидата за ментора):</p>
<p>1. <u>Јелена Берић, медицина, Испитивање везивања халоперидола за хумани серумски албумин спектроскопским и методама молекуларног моделовања и интеракције са одабраним флавоноидима и јонима метала. Одлука број IV-03-423/19 од 14.06.2023. год.</u></p>
<p>2. <u>Невена Живковић, медицина, Карактеризација интеракције луразидона и протеина плазме спектроскопским и методама молекуларног симулирања. Одлука број IV-03-468/16 од 25.06.2024. год.</u></p>
<p>б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):</p>
<p>в) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:</p>
<p>г) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Чланство у комисијама за усмене докторске испите:</p>
<p>д) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:</p>
<p>ђ) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената</p>
<p>1. <u>Члан комисије за припрему и израду документације за акредитацију Факултета и студијских програма Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (Одлука број 01-3556 од 30.03.2021.).</u></p>
<p>2. <u>Члан комисије за припрему и израду документације за акредитацију студијског програма ИАС Фармације на српском и енглеском језику Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (Одлука број 01-3511 од 09.04.2024.).</u></p>
<p>3. <u>Члан комисије за акредитацију Факултета као високошколске установе (Одлука број 01-9729 од 02.10.2024. године.).</u></p>
<p>е) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Учешће у раду етичких одбора</p>
<p>ж) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање ванредног професора поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет</p>
<p align="center">2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</p>

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

1. Пројекат Фонда за науку Републике Србије (7743504); NES: Physicochemical aspects of rhythmicity in neuroendocrine systems: *Dynamic and kinetic investigations of underlying reaction networks and their main compounds* (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
2. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (ОИ 172015): Динамика нелинеарних физичкохемијских и биолошких система са моделирањем и предвиђањем њихових понашања под неравнотежним условима (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
3. Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (ЈП 06-11): Испитивање хемијског састава, антимикуробне, антиоксидантне и цитотоксичне активностилековитих биљних врста рода *Daphne* (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).
4. Јуниор пројекат Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (ЈП 06-17): Испитивање антимикуробних, антиинфламаторних, антиоксидационих и кардиопротективних ефеката екстракта *Allium ursinum L.* и *Galium verum L.* као и етарског уља *Galium verum L.* (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).

2. Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима

1. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (ОИ 172015): Динамика нелинеарних физичкохемијских и биолошких система са моделирањем и предвиђањем њихових понашања под неравнотежним условима (Кандидат Мирослав Соврлић је учесник пројекта).

3. Аутор или коаутор патента или техничког решења:

4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области

5. Рецензирање радова и пројеката

1. Рецензент у часопису *Experimental and Applied Biomedical Research* (претходно *Serbian Journal of Experimental and Clinical Research*).
2. *African Journal of Traditional, Complementary and Alternative Medicines*
3. Рецензент Јуниор пројекта број 16/20 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.
4. Рецензент Јуниор пројекта број 26/20 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.
5. Рецензент Јуниор пројекта број 14/22 Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
6. Рецензент банке питања из предмета Нутритивни суплементи на ИАС Фармација
6. Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

1. Члан комисије за избор сарадника у звању асистента са докторатом за ужу научну област Фармацеутска анализа (Одлука број:01-3144/9-1 од 27.03.2019).
2. Члан комисије за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Фармацеутска анализа (Одлука број 01-637/14-1 од 30.01.2019).
3. Члан комисије за избор сарадника у настави за ужу научну област Фармацеутска анализа (Одлука број 01-15659 од 25.12.2017.).
4. Члан комисије за избор наставника у звању доцента за ужу научну област Фармацеутска анализа (Одлука број: IV-03-186/22 од 16.03.2022.).

2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама

1. Интернационално удружење фармацеута (*International Pharmaceutical Federation*)

3. Учешће у раду органа и тела Факултета и Универзитета:

1. Члан Већа семестра Интегрисаних академских студија фармације Факултета медицинских наука у Крагујевцу
2. Члан Већа семестра Докторских академских студија Фармацеутске науке Факултета медицинских наука у Крагујевцу.

4. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова

5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:

6. Објављен један рад из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет :

1. Sovrlić M, Manojlović N. Plants from the genus *Daphne*: A review of its traditional uses, phytochemistry, biological and pharmacological activity. *Ser J Exp Clin Res.* 2017; 18(1): 69-79.

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
2. Учешће у програмима размене наставника и студената:
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству
4. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
 1. Manojlović N, Mašković P, Vasiljević P, Jelić R, Jusković M, Sovrlić M, Mandić L, Radojković M. HPLC analysis, antimicrobial and antioxidant activities of *Daphne cneorum* L. Hem. Ind. 2012; 66(5): 709–716.
 2. Sovrlić M, Vasiljević P, Jušković M, Mašković P, Manojlović N. Phytochemical, Antioxidant and Antimicrobial Profiles of Extracts of *Daphne alpina* (*Thymelaeaceae*) L Leaf and Twig from Mt Kopaonik (Serbia). Trop. J. Pharm. Res. 2015; 14(7): 1239-1248.
 3. Bursać-Mitrović M, Milovanović D, Mitić R, Jovanović D, Sovrlić M, Vasiljević P, Tomović J, Manojlović N. Effects of L-ascorbic acid and alpha-tocopherol on biochemical parameters of swimming-induced oxidative stress in serum of guinea pigs. Afr. J. Tradit. Complement. Altern. Med. 2016; 13(4): 29-33.
 4. Ristić S, Ranković B, Kosanić M, Stamenković S, Stanojković T, Sovrlić M, Manojlović N. Biopharmaceutical potential of two *Ramalina lichens* and their metabolites. Curr. Pharm. Biotechnol. 2016; 17(7): 651-658.
5. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста)

Доц. др Мирослав Соврлић је дипломирао на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 2009. године са просечном оценом 9,32, чиме је стекао звање дипломирани фармацеут. Докторску дисертацију одбранио је 20. априла 2016. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, чиме је стекао научни назив доктор медицинских наука.

Доц. др Мирослав Соврлић запослен је на Факултету медицинских наука од 2010. године, прво као асистент (2010–2016), а од 2016. године као доцент, са реизбором у исто звање 2021. године за ужу научну област Фармацеутска анализа. Активно учествује у извођењу наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија фармације на српском и енглеском језику, као и на Докторским академским студијама – фармацеутске науке. Његов педагошки рад је добио позитивно мишљење Комисије за обезбеђење квалитета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Резултате свог научно-истраживачког рада објавио је као аутор или коаутор у 15 научних радова у реферисаним часописима са *SCI* листе категорије M20, од којих је у шест радова водећи аутор, са укупним импакт фактором 31,12. Поред тога, објавио је пет радова категорије M50. У зборницима радова са међународних научно-стручних скупова објавио је 15 радова категорије M30, као и два рада на домаћим скуповима категорије M60.

Активан је учесник научних пројеката финансираних од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја и Фонда за науку Републике Србије. Такође је учествовао у реализацији два Јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Доц. др Мирослав Соврлић је аутор практикума Основи фармакогнозије и фитотерапије – приручник за практичну наставу. Рецензирао је научне радове и пројекте. Био је члан две комисије за оцену научне заснованости тема и две комисије за одбрану докторских дисертација. Тренутно је ментор две докторске дисертације чија је израда у току. Такође је члан комисија за избор наставника и сарадника за ужу научну област Фармацеутска анализа. Као ментор, водио је 37 завршних радова на интегрисаним академским студијама Фармације и студентске радове презентоване на научним скуповима.

Доц. др Мирослав Соврлић активно учествује у раду Факултетских тела, члан је, Већа семестра ИАСФ и ДАС-Фармацеутске науке и секретар катедре за Фармацеутску анализу. Члан је комисије за припрему и израду документације за акредитацију Факултета и студијских програма Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Увидом у конкурсну документацију коју је кандидат, уз пријаву на конкурс, доставио Факултету медицинских наука, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научно-истраживачком раду, Комисија закључује да доц. др Мирослав Соврлић испуњава све законске услове за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Фармацеутска анализа.

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

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс за избор једног наставника у звању ванредног професора или доцента за ужу научну област Фармацеутска анализа, пријавио се један кандидат, др сци. мед. Мирослав Соврлић.

Кандидат доц.др Мирослав Соврлић, досадашњи доцент Факулета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу испуњава све услове за избор у звање ванредни професор прописане:

1. **Законом о високом образовању**, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив,
2. **Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу** и
3. **Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу**, јер:
 - има завршене докторске студије и научни назив доктора наука;
 - публиковао је 15 радова категорије M20 (KIF=31,12), при чему је 10 радова објавио од избора у претходно звање. У 6 радова је водећи аутор;
 - публиковао је 2 рада у часопису Факултета медицинских наука;
 - публиковао је 5 радова категорије M50;
 - публиковао је 15 радова на међународним научно-стручним скуповима категорије M30;
 - публиковао је 2 рада на националним научно-стручним скуповима категорије M60;
 - аутор је практикума Основи фармакогнозије и фитотерапије-приручник за практичну наставу, чији је издавач Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу;
 - учесник је пројеката Фонда за науку и Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије као и два Јуниор пројекта Факултета медицинских наука;
 - члан је у две комисије за оцену научне заснованости теме и две комисије за одбрану докторских дисертација;
 - ментор је две пријављене докторске дисертације;
 - ментор је студентских радова;
 - учествовао је у комисијама за избор наставника и сарадника на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу;
 - има позитивну оцену педагошког рада;
 - одржао је 130 часова активне наставе у школској 2023/2024 години;
 - аутор је 410 тест питања за полагање испита из уже научне области;
 - аутор је радова публикованих у сарадњи са другим универзитетима;
 - члан је већа семестра ИАСФ и ДАС- фармацеутске науке;
 - руководилац је предмета из уже научне области за коју се бира;
 - члан је комисије за припрему и израду документације за акредитацију Факултета и студијских програма Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу;
 - рецензирао је научне радове и пројекте.

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

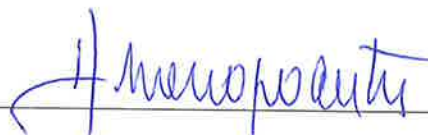
VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу увида у конкурсну документацију и постигнутих резултата, Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки рад, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос у настави као и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, доц. др Мирослава Соврлића.

Комисија закључује да доц. др Мирослав Соврлић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу за избор у звање ванредног професора.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор доц. др Мирослава Соврлића у звање ванредни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Проф. др Недељко Манојловић,
редовни професор за ужу научну област Фармацеутска анализа
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу-председник



Проф. др Ратомир Јелић,
редовни професор за ужу научну област Неорганска хемија
Факултета медицинских наука у Крагујевцу-члан



Проф. др Славица Ерић,
редовни професор за ужу научну област Фармацеутска-
медицинска хемија и структурна анализа
Фармацеутског факултета Универзитета у Београду-члан

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста. Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу и према правилнику којим се вреднују научноистраживачких резултати истраживача надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу.

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 односно да да двоје издвојено мишљење.

Поље медицинских наука			
ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ПРВИ ИЗБОР)			
Ред. бр.	Остварено	Испуњава услов	
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА			
Општи услови	Испуњен услов за избор у доцента	Да	Да
	Неосуђиваност у складу са чланом 72 став 4 Закона о високом образовању	Да	Да
	Испуњеност услова у складу са Статутом Факултета	Да	Да
1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ			
1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА			
Обавезни услови	2 рада категорије M21, M22 или 3 рада категорије M23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање	<u>3M21</u> <u>2M22</u> <u>5M23</u>	Да
	Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама	Да	Да
	Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту	Да	Да
	5 радова на научним скуповима. Три из категорије M30	<u>15M30</u> <u>2M60</u>	Да
	Два рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	<u>2</u>	Да
Алтернативни обавезни услови (Један од)	8 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 3 водећи аутор. $KIF \geq 8$	<u>15M20/6</u> <u>KIF=31.12</u>	Да
	12 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 3 водећи аутор.	<u>15M20/6</u>	Да
	8 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у 2 категорије M21 или M22.	<u>15M20/2</u>	Да

	9 радова M20 из научне области за коју се бира. У 3 рада водећи аутор. HCI ≥50		
	Број читата појединачног рада, у коме је кандидат водећи аутор, најмање 20 (у складу са подацима Scopus или WoS)		
	Познавање енглеског језика - ниво компетенција „напредни“ (C1) у складу са заједничким европским референтним оквиром за језике (енглески језик - CAE (Cambridge Advanced Certificate in English) / IELTS (International English Language Testing System) или завршен било који степен универзитетског образовања на енглеском језику или реализован студијски боравак или мобилност у трајању од једног семестра на енглеском језику или излагање предавања по позиву на међународној конференцији где је енглески званични језик или гостујуће предавање на енглеском језику (приложен сертификат).		
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
	Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	Да	Да
Обавезни услови	Педагошко искуство, или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу	Да	Да
	Одобен и објављен (у обзир се узимају и електронска издања) уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN), одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира.	Да	Да
	Преко 80 часова наставе у току школске године	130	Да
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром		
	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Аутор 200 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука	410	Да
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната		
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области	Да	Да
	Менторство студентских и завршних радова	Да	Да

	Турство	
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА		
Обавезни услов	Учешће у комисијама за оцену једне пријављене и једне завршене докторске дисертације	2/2 Да
	Ментор једне одобрене дисертације	2 Да
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	
Алтернативни обавезни услови (један од)	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије	
	Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената	Да
	Учешће у раду етичких одбора	
	Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет	
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>		
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари најмање два резултата из два изборна елемента, који морају да буду наведени и образложени у Извештају комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање)		
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС		
	Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије или у међународним научним пројектима	Да
	Аутор или коаутор патента или техничког решења	
	Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области	

	Рецензирање радова и пројеката	Да	Да
	Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа		
2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ			
	Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника	Да	Да
	Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	Да
	Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	Да	Да
	Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова		
	Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ		
	Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет	Да	Да
2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ			
	Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима		
	Учешће у програмима размене наставника и студената		
	Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи и иностранним факултетима		
	Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	Да
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА <input checked="" type="checkbox"/> НЕ <input type="checkbox"/>			

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР

ДА

НЕ