



## 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 01-3606/1 од 11.04.2024. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

Огласне новине „Послови“ број 1088 од 17.04.2024. године

3. 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, ужа научна област Хирургија

4. 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:

1. проф. др Драгче Радовановић, редовни професор за ужу научну област Хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (датум избора 27.01.2022. године)

2. проф. др Лукас Расулић, редовни професор за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (неурохирургија) Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан (датум избора 24.03.2021. године)

3. проф. др Небојша Стојановић, редовни професор за ужу научну област Хирургија са ратном хирургијом - општа хирургија Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан (датум избора 28.02.2022. године)

5. Пријављени кандидати:

доц. др Војин Ковачевић

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Војин, Стево, Ковачевић

2. Звање:

Доцент Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу за ужу научну област Хирургија

3. Датум и место рођења, адреса:

Датум и место рођења: 21.03.1982. година, Крагујевац

4. Доказ надлежног органа о испуњавању услова у погледу неосуђиваности:

Потврда Основног суда у Крагујевцу број 3209/2024 од 09.04.2024. године

Потврда Министарства унутрашњих послова Дирекција полиције за ПУ Крагујевац број 03.23.6-235-54680/24-1 од 19.04.2024. године

5. Установа или привредни субјект или друго правно лице где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

- Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, доцент за ужу научну област Хирургија
- Клинички центар Крагујевац, Центар за Неурохирургију, специјалиста неурохирургије, начелник Одсека за Неуроонкологију

6. Година уписа и завршетка основног високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Уписао 2001/2002 године, завршио 2008. године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, основне студије медицине; просечна оцена: 9,37 (девет 37/100), доктор медицине

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

Специјалистичке студије: Уписао 2012/2013 године, завршио 2018. године, Универзитет у Београду, Медицински факултет, специјалистичке студије из неурохирургије, оцена одличан, медицина/неурохирургија, специјалиста неурохирургије

8. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

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

Универзитет у Крагујевцу, Факултет медицинских наука, Докторске академске студије, уписао 2008/2009

године, медицина, просечна оцена: 8,83 (осам 83/100)
10. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање: Наслов докторске дисертације: „Анализа разлика у клиничком току и исходу оперативног лечења пацијената оболелих услед лумбалне дискус херније након стандардне и микродискектомије“, година одбране: 2019. година, Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, стечено научно звање: доктор медицинских наука.
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће: Енглески језик Чита, пише, говори са оценом одлично
12. Област, ужа научна област: Медицина, Хирургија
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2011 - 2012. године Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, сарадник у настави за ужу научну област Хирургија</li> <li>• 2012 - 2013. године Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, сарадник у настави за ужу научну област Хирургија</li> <li>• 2014 - 2017. године Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, истраживач сарадник за област медицине Хирургија</li> <li>• 2017 - 2019. године Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, истраживач сарадник за област медицине Хирургија</li> <li>• 2019 - Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, доцент за област медицине Хирургија</li> <li>• 2009 - 2012. године Клинички центар Крагујевац, Центар за Неурохирургију, лекар опште медицине</li> <li>• 2019 - године Универзитетски Клинички центар Крагујевац, Центар за Неурохирургију, специјалиста неурохирургије</li> </ul>
15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање Пријава на конкурс за радно место наставника у звању доцента за ужу научну област Хирургија од 06.09.2019. године

### III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

#### 1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

##### 1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (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

Šušteršič T, **Kovačević V**, Ranković V, Rasulić L, Filipović N. (2022). Computational Modelling and Machine Learning Based Image Processing in Spine Research. In: Canciglieri Junior O, Trajanovic, M.D. (eds) Personalized Orthopedics. Springer, Cham. Pages 441-501. Print ISBN 978-3-030-98278-2. **M13**

Потврда Матичног научног одбора за електронику, телекомуникације и информационе технологије од 09.12.2022. године

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број) ISSN:стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду: 6

1. Peulić M\*, **Kovačević V\***, Miletić Kovačević M, Grujičić D. To wait for a spontaneous recovery of the third cranial nerve palsy occurring after the coiling of a PComA aneurysm or to implement surgical treatment? A case report. *Vojnosanitetski Pregled* 2017; 74(12): 1183–1188. (\*једнаки први аутори). IF=0,405 (2017) **M23**

2. **Kovačević V**, Jovanović N, Miletić Kovačević M, Nikolić R, Peulić M, Rotim K, Sajko T, Rasulić L. Standard discectomy versus microdiscectomy, differences in clinical outcome and disc reherniation rate. *Acta Clin Croatica* 2017;56(3):391-8. IF=0,366 (2017) **M23**

3. Rasulić L, Simić V, Savić A, Lepić M, **Kovačević V**, Puzović V, Vitošević F, Novaković N, Samardžić M, Rotim K. Management of Brachial Plexus Missile Injuries. *Acta clinica croatica*, 2018; 57(3): 487-496. IF=0,403 (2018) **M23**

4. Rasulić L, Savić A, Lepić M, Puzović V, Karaleić S, **Kovačević V**, Vitošević F, Samardžić M. Epidemiological characteristics of surgically treated civilian traumatic brachial plexus injuries in Serbia. *Acta Neurochirurgica (Wien)* 2018; 160(9): 1837-1845. IF=1,834 (2018) **M22**

5. Lukić S, Rasulić L, **Kovačević V**, Vitošević F, Savić A, Mijailović M. Radiation exposure during neurointerventional procedures in modern angiographic systems: A single center experience. *Vojnosanitetski Pregled* 2020; 77(9): 962–966. IF=0,168 (2020) **M23**

6. Jovanović V, Rasulić L, **Kovačević V**, Janičijević A, Vitošević F, Savić A, Đurović M, Tasić G. Unruptured distal anterior cerebral artery mirror aneurysms associated with ruptured middle cerebral artery aneurysm: case report. *Vojnosanitetski Pregled* 2020; 77(7): 746–750. IF=0,168 (2020) **M23**

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 6

1. Rasulić L, Simić V, Savić A, Lepić M, **Kovačević V**, Puzović V, Grujić J, Mandić-Rajčević S, Samardžić S. The role of arm volumes evaluation in the functional outcome and patient satisfaction following surgical repair of the brachial plexus traumatic injuries. *Neurological Research* 2020;42(12):995-1002. IF=2,451 (2020) **M23**

2. Rasulić L, Andrija S, Lepić M, **Kovačević V**, Vitošević F, Novaković N, Mandić-Rajčević S, Samardžić M. Viable C5 and C6 Proximal Stump Use in Reconstructive Surgery of the Adult Brachial Plexus Traction Injuries. *Neurosurgery* 2020;86(3):400-409. IF=4,654 (2020) **M21**

3. Rasulić L, Đjurašković S, Lakićević N, Lepić M, Savić A, Grujić J, Mičić A, Radojević S, Córdoba-Mosqueda ME, Visani J, Puzović V, **Kovačević V**, Vitošević F, Mandić-Rajčević S and Knezevic S. Etiological and epidemiological characteristics of surgically treated radial nerve lesions: A 20-year single-center experience. *Frontiers in Surgery* 2022;9:942755. IF=1,8 (2022) **M23**

4. Jankovic MG, Stojkovic M, Bojic S, Jovicic N, Kovacevic MM, Ivosevic Z, Juskovic A, **Kovacevic V**, Ljujic B. Scaling up human mesenchymal stem cell manufacturing using bioreactors for clinical uses. *Current Research in Translational Medicine* 2023;28;71(2):103393. IF=4,1 (2022) **M22**

5. Šušteršič T, Ranković V, Milovanović V, **Kovačević V**, Rasulić L, Filipović N. A Deep Learning Model for Automatic Detection and Classification of Disc Herniation in Magnetic Resonance Images. *IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics* 2022;26(12):6036-6046. IF=7,7 (2022) **M21**

6. Dimitrijevic Stojanovic M, Stojanovic B, Radosavljevic I, **Kovacevic V**, Jovanovic I, S. Stojanovic B, Prodanovic N, Stankovic V, Jovic M, Jovanovic M. Galectin-3's Complex Interactions in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: From Cellular Signaling to Therapeutic Potential. *Biomolecules* 2023;13(10):1500. IF=5,5 (2022) **M21**

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):

a) укупно у ранијем периоду: 9

1. Milanković I, Mijailović N, Peulić M, **Kovačević V**, Filipović N, Peulić A. Dijagnostika lumbalne diskus hernije primenom uređaja za određivanje površinske raspodele pritiska stopala na podlogu. 57th ETRAN Conference, Zlatibor, Serbia, June 3-6, 2013: ME1.4.1-5. **M34**
2. Peulic M, Vujadinovic M, **Kovacevic V**, Lukic S, Mijailovic M. Neurosurgical treatment of third cranial nerve palsy after coiling internal carotid artery aneurysm; 1st Congress of Southeast European Neurosurgical Society – SEENS 2013: p288. **M34**
3. Jankovic D, Taskovic J, **Kovacevic V**, Savic A, Bascarevic V, Rasulic L. Early outcome in patients with severe traumatic brain injury. Controversies in neurotraumatology, Novi Sad, October, 2016: p184. **M34**
4. Miljkovic A, **Kovacevic V**, Stanimirovic A, Bogosavljevic V, Bascarevic V, Rasulic L. Epidemiology and prognostic factors in patients with subdural hemathoma. 6th Madjid Samii Society of International Neurological surgeons (MASSIN) Congress. Budva, Montenegro, October 26-29 2017; p:138. **M34**
5. **Kovačević V**, Jovanović N, Miletic Kovačević M, Ljujić B, Nikolić R, Peulić M, Rasulić L. Reduction in pain syndrome and reoperation rate after standard lumbar discectomy and microdiscectomy. 3<sup>rd</sup> Congress of southeast neurosurgical society; Sep 14-16 2017, Cluj-Napoca, Romania: p251. **M34**
6. **Kovacevic V**, Jovanovic N, Miletic Kovacevic M, Nikolic R, Peulic M, Petrovic M, Todosijevic M, Rasulic L. Standard lumbar discectomy *versus* microdiscectomy – differences in clinical outcome and reoperation rate. 6th Madjid Samii Society of International Neurological surgeons (MASSIN) Congress. Budva, Montenegro, October 26-29 2017; p:148. **M34**
7. **Kovacevic V**, Savic A, Lepic M, Matic S, Puzovic V, Grujic J and Rasulic L. Patient satisfaction and functional outcome after standard lumbar discectomy and microdiscectomy. Spine surgery in XXI century, Nis, Serbia, October 4-7, 2018; EP16, p223. **M34**
8. Savic A, **Kovacevic V**, Lepic M, Matic S, Zdravkovic A, Grujic J, Rasulic L. Complications in treating the patient with malignant peripheral nerve sheath tumor – case report. Spine surgery in XXI century, Nis, Serbia, October 4-7, 2018; EP16, p223. **M34**
9. **Kovacevic V**, Lepic M, Savic A, Vitosevic F, Zdravkovic A, Novakovic N, Grujic J and Rasulic L. Factors that correlate with favorable outcome in surgical treatment of lumbar disc herniation. Spine surgery in XXI century, Nis, Serbia, October 4-7, 2018; EP17, p224. **M34**

b) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 13

1. **Kovacevic V**. Indications for surgery and surgical strategies for spontaneous intracerebral hemorrhage, 5th annual SNSS meeting, Oct 24-27 2019, Kragujevac, Serbia: p210. **M34**
2. **Kovacević V**, Vlajović S, Jovanović N, Stojanović N. Complications and pitfalls in cervical spine fusion surgery. 7th annual SNSS meeting, Nov 24-25 2021, Online Event: p55. **M34**
3. **Kovacević V**, Jovanović N, Milosavljević A, Matić A, Zornić N, Vlajović S, Rasulić L. Rare case of anterior cervical epidural abscess with fatal outcome. 7th annual SNSS meeting, Nov 24-25 2021, Online Event: p136. **M34**
4. Vlajović S, Jovanović N, Stojadinović I, **Kovacević V**. Surgical treatment of spinal metastasis single center experience. 7th annual SNSS meeting, Nov 24-25 2021, Online Event: p171. **M34**
5. Šušteršič T, Ranković V, **Kovačević V**, Milovanović V, Rasulić L, Filipović N. Machine Learning-based Image Processing in Support of Discus Hernia Diagnosis (Proceedings Paper). 2021 IEEE 21ST International Conference on Bioinformatics and Bioengineering (IEEE BIBE 2021), 2021, p1-5; DOI Bookmark: 10.1109/BIBE52308.2021.9635305 **M33**
6. **Kovacevic V**, Peulic M, Veljkovic M, Krstic Lj, Todosijevic M, Petrovic M, Jovanovic N, Petrovic Z, Milosavljevic A. Heterogeneity of spinal extramedullary tumors, treatment modalities and outcomes. 8<sup>th</sup> Annual meeting of Serbian Neurosurgical Society with international participation. December 7-10, 2022, Belgrade, Serbia, p114. **M34**
7. Šušteršič T, Ranković V, **Kovačević V**, Filipović N. Segmentation and Classification of Disc Hernia in Magnetic Resonance Images using Deep Learning, IEEE Conference on Biomedical and Health Informatics (BHI) and the IEEE Conference on Body Sensor Networks (BSN), Ionnina, Greece, 27-30 September 2022 **M33**
8. Šušteršič T, Ranković V, Milovanović V, **Kovačević V**, Rasulić L, Filpović N. Detecting Disc Herniation in Segmented Lumbar Spine Magnetic Resonance Images using Distinct Features, 12<sup>th</sup> International Conference on Information Society and Technology (ICIST), Kopaonik, Serbia, 13-16 March 2022, Proceedings of the 12<sup>th</sup> International Conference on Information Society and Technology **M33**
9. Geroski T, **Kovačević V**, Rasulić L, Ranković V, Filipović N. Implementation of Artificial Intelligence Algorithms in Biomedical Signals Processing as Support for Decision-Making in Spinal Diseases Diagnosis, 9<sup>th</sup> SNSS Annual Meeting and 10<sup>th</sup> SNSS Congress with international participation, 30<sup>th</sup> October – 3<sup>rd</sup> November 2023, Belgrade, Serbia, ISBN 978-86-80922-08-9. **M33**
10. Geroski T, Nikolić D, **Kovačević V**, Filipović N. 3D Printing Technology in Cranioplasty: Case Study, 9<sup>th</sup> International Congress of the Serbian Society of Mechanics, July 5-7, 2023, Vrnjačka Banja, Serbia **M33**
11. Peulic M, **Kovacevic V**, Petrovic M, Milisavljevic M, Stojanovic B, Milosevic B, Todosijevic M, Milosavljevic A. Extracranial metastases of atypical meningioma. 9<sup>th</sup> SNSS Annual meeting and 10<sup>th</sup> Congress with international participation. October 2023, Belgrade, Serbia, p475. **M34**

<p>12. <b>Kovacevic V</b>, Jovanovic N, Milosavljevic A, Stojanovic B. Brain tumor surgery in the 21<sup>th</sup> century without advanced technology. 9<sup>th</sup> SNSS Annual meeting and 10<sup>th</sup> Congress with international participation. October 2023, Belgrade, Serbia, p481. <b>M34</b></p>
<p>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</p>
<p>5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен, ISSN, (број):стране од-до):  а) укупно у ранијем периоду: 7</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jeftic I, Kostic I, Vrdmic O, <b>Kovacevic V</b>. Feohromocitom: genska osnova, klinička slika i savremene mogućnosti dijagnostike. Medicinski časopis Kragujevac, 2010; 44(1): 45-49. <b>M53</b></li> <li>2. Peulic M, Vujadinovic M, <b>Kovačević V</b>, Nikolic R, Veljkovic M, Krstic Lj. Ekstremna propagacija germinoma pinealne regije u četvrtu moždanu komoru. Medicinski časopis; 2012; 46(2): 105-109. <b>M53</b></li> <li>3. <b>Kovacevic V</b>, Peulic M, Nikolic R, Mijailovic M, Lukic S, Miletic Kovacevic M, Jeftic I. Cerebralni vazospazam nakon subarahnoidalne hemoragije, mogućnosti i ishod lečenja. Pons, 2013; 10(1): 17-23. <b>M53</b></li> <li>4. Peulic M, Grujicic D, Milicevic M, Nikolic R, Veljkovic M, Krstic Lj, <b>Kovacevic V</b>, Petrovic M. Miksopapilarni ependimom filuma terminale-prikaz slučaja. Medicinski časopis Kragujevac, 2014; 48(1): 44-47. <b>M52</b></li> <li>5. Petrovic M, Miletic Kovacevic M, Jovanovic N, Nikolic R, Raicevic S, <b>Kovacevic V</b>. Tanycytic ependymoma of the filum terminale region; a case report. Serb J Exp Clin Res 2017; 19(3): 277-280. <b>M51</b></li> <li>6. Lukic S, Mijailovic M, <b>Kovacevic V</b>, Opancina V. Evaluation of safety and successfulness of the coil embolization of intracranial aneurysms. Serb J Exp Clin Res 2018; doi: 10.1515/SJECR-2017-0030. <b>M51</b></li> <li>7. Janicijevic A, Jevremovic A, <b>Kovacevic V</b>, Scepanovic V, Bogdanovic I, Repac N, Djoric I, Tasic G. True aneurysm of temporal superficial artery arise spontaneously. Case report. Ser J Exp Clin Res 2019; 20(1): 85-88. <b>M51</b></li> </ol> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 1</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Kovacevic V</b> and Jovanovic N. Retrospective analysis of reoperation rate after standard lumbar discectomy and microdiscectomy, single center experience. Ser J Exp Clin Res 2021;22(3): 205:211. <b>M51</b></li> </ol>
<p>6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (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: 5</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Kovacevic V</b>. Savremeni aspekti dijagnostike i lečenja lumbalne diskus hernije. 44. Oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 24-25, 2019, Kragujevac, Srbija. Med. čas. 2019;53(S1) SSN 0350-1221. <b>M64</b></li> <li>2. <b>Kovacević V</b>, Nikolić R, Vujadinović M, Veljković M, Krstic Lj, M. Todosijević M, Petrović M, Jovanović N, Peulić M. Reoperativno lečenje lumbalne diskus hernije nakon mikrodiscektomije i klasične discektomije. XII Kongres neurohirurga Srbije, Kragujevac, Srbija, Septembar 18-20 Med.čas. 2014; 48 (Suplement 1): p29. <b>M64</b></li> <li>3. Peulic M, Peulic A, <b>Kovacevic V</b>, Nikolic R, Veljkovic M, Krstic Lj, Todosijevic M, Petrovic M. Primena senzora pritiska u dijagnostici i praćenju efekata lečenja lumbalne diskus hernije. XII Kongres neurohirurga Srbije, Kragujevac, Srbija, Septembar 18-20 Med.čas. 2014; 48 (Suplement 1): p26. <b>M64</b></li> <li>4. Peulic M, Nikolic R, Veljkovic M, Krstic Lj, <b>Kovacevic V</b>, Petrovic M, Jovanovic N. Dve godine sa ekspanzijom valvule cisto-atrijalnog šanta. XII Kongres neurohirurga Srbije, Kragujevac, Srbija, Septembar 18-20 Med.čas. 2014; 48 (Suplement 1): p28. <b>M64</b></li> <li>5. Peulić M, Nikolić R, Veljković M, Krstić Lj, Stoilkovic T, <b>Kovacevic V</b>, Petrović M, Jovanovic N. Prikaz slučaja rešavanja komplikacija nakon spontane neaneurizmatске subarahnoidalne hemoragije. XII Kongres neurohirurga Srbije, Kragujevac, Srbija, Septembar 18-20 Med.čas. 2014; 48 (Suplement 1): p28. <b>M64</b></li> </ol> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 3</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Šušteršič T, Ranković V, Milovanović V, <b>Kovačević V</b>, Rasulić L, Filipović N. (2023). Predicting Discus Hernia from MRI Images Using Deep Transfer Learning, 2nd Serbian International Conference on Applied Artificial Intelligence (SICAAI), Kragujevac, Serbia, 19-20 May 2023. <b>M64</b></li> <li>2. <b>Kovacevic V</b>, Milosavljevic A, Jovanovic N. Izbor hirurškog pristupa i moguće komplikacije operativnog lečenja degenerativnih oboljenja vratnog segmenta kičme. 48. Oktobarski zdravstveni dani, Oktobar 25-26, 2023, Kragujevac, Srbija. Med. čas. 2023; 57 (Suplement 1). <b>M64</b></li> <li>3. Parezanović Ilić K, Zečević Luković T, <b>Kovačević V</b>. Uticaj preoperativnog sprovedenog fizikalnog tretmana na ishod operativno lečenih pacijenata sa lumbalnom diskus hernijom. Kongres fizikalne i rehabilitacione medicine Srbije, Septembar 21-24, 2023, Zlatibor, Srbija. Balneoclimatologia 2023; Vol 47(2). <b>M64</b></li> </ol>
<p>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</p>

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) <b>обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора</b> Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) да б) не
Кандидат се налази на листи ментора Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
10. а) <b>обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора</b> Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту
1. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја: Учесник пројекта 175056 под називом: „Молекуларне биохемијске и имунолошке анализе у дијагностици тумора“, руководиоца: проф. др Владимир Јуришић
2. Учесник Јуниор пројекта 03/13 под називом: „Учесталост и фактори ризика за настанак периаанеуризмалног едема након ендоваскуларне емболизације неруптурираних интракранијалних анеуризми“, руководиоца: проф. др Снежана Лукић
10. б) <b>обавезан услов избор у звање редовног професора</b> Руковођење научним пројектом
11. <b>обавезан услов избор у звање редовног професора</b> Хетероцитатни индекс: НСИ=86 (Scopus)
12. Кумулативни Импакт Фактор: KIF= 29,83
<b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b>
1. а) <b>Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</b>
Назив приступног предавања из уже научне области:
Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
б) <b>Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду</b>
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: 119 часова активне наставе (Потврда Комисије за Квалитет Факултета медицинских наука број 01-3911/4 од 17.04.2024. године)
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) Потврда Комисије за квалитет Факултета медицинских наука број 01-3910/4 од 17.04.2024. године
2. а) <b>обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора</b> Одобрен 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. Лукас Расулић, <b>Војин Ковачевић</b> , Мирко Мићовић, Војислав Богосављевић. Хирушко лечење компресивних неуропатија. Уредник: Лукас Расулић. Хирургија периферног нервног система. Мултидисциплинарни приступ. Медицински Факултет Универзитета у Београду, 2021, прво издање ISBN 978-86-80922-027.
2. Спасић М, <b>Ковачевић В.</b> Збирка задатака из хирургије за Интегрисане академске студије стоматологије, Издавач Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, 2023. ISBN 978-86-7760-199-7; CIP 617(075.8)(079.1)
б) <b>обавезан услов за избор у звање редовног професора</b> 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

<b>3. Алтернативно обавезни услови (један од)</b>
<b>а) алтернативни услов за избор у звање доцента</b> Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
<b>б) алтернативни услов за избор у звање доцента</b> Руковођење радом демонстратора (фацитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:
<b>в) алтернативни услов за избор у звање доцента</b> Секретарски послови на катедри:
<b>г) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b> Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
<b>д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b> Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната
<b>ђ) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b> Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
<b>е) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора</b> Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
<b>ж) алтернативни услов за избор у сва звања</b> Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања): Аутор базе од 117 тест питања из предмета Хирургија 1 на ИАСМ, Одлука комисије за издавачку делатност ИАСМ ФМН број 06-7128/1 од 07.06.2018. године
<b>з) алтернативни услов за избор у сва звања</b> Преко 80 часова наставе у току школске године 119 часова активне наставе (Потврда Комисије за Квалитет Факултета медицинских наука број 01-3911/4 од 17.04.2024. године)
<b>и) алтернативни услов за избор у сва звања</b> Менторство студентских радова
<b>ј) алтернативни услов за избор у сва звања</b> Туторство:
<b>1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА</b>
1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
1. Александар Јанићијевић, медицина, наслов дисертације: „Упоредна анализа анатомских карактеристика, клиничке презентације и исхода хируршког лечења артериовенских малформација мозга“. Одлуком Научног већа Медицинског факултета Универзитета у Београду број 9700/14-АЈ од 20.05.2021. године
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
1. Живанка Ђуровић, медицина, наслов дисертације: „Прогностички значај вредности хомоцистеина, фолне киселине и витамина В12 у крви оболелих од малигнух тумора мозга“. Одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу број IV-03-57/15 од 04.02.2022. године
2. Тијана Шуштершич, наслов дисертације: „Имплементација алгоритама вештачке интелигенције у обради биомедицинских сигнала као подршка одлучивању у дијагностици болести кичменог стуба“. Одлуком Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, Одлука број IV-04-518/19 од 12.07.2022. године
3. <b>Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и за избор у звање редовног професора</b> Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
4. <b>Обавезан услов за избор у звање редовног професора</b>

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
1. Бојана Миликић „Примена савремених биоматеријала у клиничкој пракси“ доц. др Војин Ковачевић ментор и члан Комисије за одбрану Мастер рада
2. Данијел Манђић „Анализа хемангиома у педијатриској популацији на „Клиници за дечју хирургију Клиничког центра Ниш“ доц. др Војин Ковачевић члан Комисије за одбрану Мастер рада
3. Данијела Ђерић „Испитивање ефикасности конзервативног или хируршког третмана на исход лечења опекотина истог степена код деце“ доц. др Војин Ковачевић члан Комисије за одбрану Мастер рада
<b>5. Алтернативно обавезни услови (један од):</b>
<b>а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора</b> Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именованја кандидата за ментора):
<b>б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора</b> Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
<b>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</b> Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
<b>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</b> Чланство у комисијама за усмене докторске испите: Члан Комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја Клиничка и експериментална Хирургија ИП9
<b>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</b> Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:
<b>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</b> Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената
<b>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</b> Учешће у раду етичких одбора
<b>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</b> Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет
<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>
1. Учешће на научним пројектима:
1. Пројекат Министарства просвете, науке и технолошког развоја: Учесник пројекта 175056 под називом: "Молекулске биохемијске и имунолошке анализе у дијагностици тумора", руководилац: проф. др Владимир Јуришић
2. Учесник Јуниор пројекта 03/13 под називом: „Учесталост и фактори ризика за настанак перианеуризмалног едема након ендоваскуларне емболизације неруптурираних интракранијалних анеуризми“, руководилац: проф. др Снежана Лукић
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
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
<b>Рецензент научних радова за часописе:</b>
1. Serbian Journal of Experimental and Clinical Research
2. Neurological Research
3. Facta Universitatis Niš
4. Serbian Archives of Medicine
5. Serbian Journal of Neurosurgery
6. Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа:
Члан уредништва (Editorial Board) у Serbian Journal of Neurosurgery
<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>
1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:
1. Члан Комисије за избор наставника у звању доцента за ужу научну област Хирургија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Одлука већа за медицинске науке у Крагујевцу број IV-03-651/30 од 13.09.2022. године
2. Члан Комисије за избор наставника у звању доцента за ужу научну област Хирургија на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Одлука већа за медицинске науке у Крагујевцу број IV-03-962/24 од 20.12.2022. године
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама
1. Српско лекарско друштво
2. Лекарска комора Србије
3. Eurospine
4. European Association of Neurosurgical Societies
3. Учешће у раду органа и тела Факултета и Универзитета:
Члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука у Крагујевцу.
Потврда број 01-12596/2 од 14.11.2023. године
4. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
1. Члан Организационог Одбора XII Конгреса неурохирурга србије, Крагујевац 18-20 септембар, 2024 године
2. Члан Организационог Одбора 4. годишњег састанка Српског Удружења Неурохирурга са интернационалним учешћем, Ниш 4-7 Октобар, 2018. године
3. Члан Организационог Одбора интернационалног састанка Светског Удружења Неурохирурга, Београд, 21-24 Март, 2019. године
4. Члан Организационог Одбора 5. годишњег састанка Српског Удружења Неурохирурга са интернационалним учешћем, Крагујевац 24-27 Октобар, 2019. године
5. Члан Организационог Одбора 7. годишњег састанка Српског Удружења Неурохирурга са интернационалним учешћем, <i>On line</i> , 24-25 Новембар, 2021. године
6. Члан Организационог Одбора 8. годишњег састанка Српског Удружења Неурохирурга са интернационалним учешћем, Београд 7-10 Децембар, 2022. године
7. Члан Организационог Одбора EANS2022 Congres (Конгрес Европске Асоцијације Неурохируршких удружења), Београд 16-20 Октобар, 2022. године
8. Члан Организационог Одбора 9th SNSS Annual meeting and 10th Congress with international participation, Београд 30 Октобар – 3 Новембар, 2023. године
5. Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ:
6. Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје факултет :
<b>2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</b>
1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
1. Тијана Шуштершич, наслов дисертације: „Имплементација алгоритама вештачке интелигенције у обради биомедицинских сигнала као подршка одлучивању у дијагностици болести кичменог стуба“. Одлуком Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, Одлука број IV-04-518/19 од 12.07.2022. године
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. Peulić M*, Kovačević V*, Miletić Kovačević M, Grujičić D. To wait for a spontaneous recovery of the third

- cranial nerve palsy occurring after the coiling of a PComA aneurysm or to implement surgical treatment? A case report. *Vojnosanitetski Pregled* 2017; 74(12): 1183–1188. (\*једнаки први аутори). IF=0,405 (2017) **M23**
2. Lukić S, Rasulić L, **Kovačević V**, Vitošević F, Savić A, Mijailović M. Radiation exposure during neurointerventional procedures in modern angiographic systems: A single center experience. *Vojnosanitetski Pregled* 2020; 77(9): 962–966. IF=0,168 (2020) **M23**
  3. Rasulić L, Simić V, Savić A, Lepić M, **Kovačević V**, Puzović V, Vitosević F, Novaković N, Samardžić M, Rotim K. Management of Brachial Plexus Missile Injuries. *Acta clinica croatica*, 2018; 57(3): 487-496. IF=0,403 (2018) **M23**
  4. Rasulić L, Savić A, Lepić M, Puzović V, Karaleić S, **Kovačević V**, Vitošević F, Samardžić M. Epidemiological characteristics of surgically treated civilian traumatic brachial plexus injuries in Serbia. *Acta Neurochirurgica (Wien)* 2018; 160(9): 1837-1845. IF=1,834 (2018) **M22**
  5. Jovanović V, Rasulic L, **Kovačević V**, Jančićević A, Vitošević F, Savić A, Đurović M, Tasic G. Unruptured distal anterior cerebral artery mirror aneurysms associated with ruptured middle cerebral artery aneurysm: case report. *Vojnosanitetski Pregled* 2020; 77(7): 746–750. IF=0,168 (2020) **M23**
  6. **Kovačević V**, Jovanović N, Miletić Kovacević M, Nikolić R, Peulić M, Rotim K, Sajko T, Rasulić L. Standard discectomy versus microdiscectomy, differences in clinical outcome and disc reherniation rate. *Acta Clinica Croatica* 2017;56(3):391-8. IF=0,366 (2017) **M23**
  7. Rasulić L, Đjurašković S, Lakićević N, Lepić M, Savić A, Grujić J, Mičić A, Radojević S, Córdoba-Mosqueda ME, Visani J, Puzović V, **Kovačević V**, Vitošević F, Mandić-Rajčević S and Knezevic S. Etiological and epidemiological characteristics of surgically treated radial nerve lesions: A 20-year single-center experience. *Frontiers in Surgery* 2022;9:942755. IF=1,8 (2022) **M23**
  8. Rasulić L, Simić V, Savić A, Lepić M, **Kovačević V**, Puzović V, Grujić J, Mandić-Rajčević S, Samardžić S. The role of arm volumes evaluation in the functional outcome and patient satisfaction following surgical repair of the brachial plexus traumatic injuries. *Neurological Research* 2020;42(12):995-1002. IF=2,451 (2020) **M23**
  9. Rasulić L, Andrija S, Lepić M, **Kovačević V**, Vitošević F, Novaković N- Mandić-Rajčević S, Samardžić M. Viable C5 and C6 Proximal Stump Use in Reconstructive Surgery of the Adult Brachial Plexus Traction Injuries. *Neurosurgery* 2020;86(3):400-409. IF=4,654 (2020) **M21**
  10. Jankovic MG, Stojkovic M, Bojic S, Jovicic N, Kovacevic MM, Ivosevic Z, Juskovic A, **Kovacevic V**, Ljubic B. Scaling up human mesenchymal stem cell manufacturing using bioreactors for clinical uses. *Current Research in Translational Medicine* 2023 Apr 28;71(2):103393. IF=4,1 (2022) **M22**
  11. Šušteršič T, Ranković V, Milovanović V, **Kovačević V**, Rasulić L, Filipović N. A Deep Learning Model for Automatic Detection and Classification of Disc Herniation in Magnetic Resonance Images. *IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics* 2022;26(12):6036-6046. IF=7,7 (2022) **M21**

- Лукас Расулић, Војин Ковачевић, Мирко Мићовић, Војислав Богосављевић. Хирушко лечење компресивних неуропатија. Уредник: Лукас Расулић. Хирургија периферног нервног система. Мултидисциплинарни приступ. Медицински Факултет Универзитет у Београду, 2021, прво издање ISBN 978-86-80922-027.

- Šušteršič T, Kovačević V, Ranković V, Rasulić L, Filipović N. (2022). Computational Modelling and Machine Learning Based Image Processing in Spine Research. In: Canciglieri Junior, O., Trajanovic, M.D. (eds) *Personalized Orthopedics*. Springer, Cham. Pages 441-501. Print ISBN 978-3-030-98278-2.

Потврда Матичног научног одбора за електронику, телекомуникације и информационе технологије од 09.12.2022. године

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 Војин Ковачевић је диплому о високом образовању стекао на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 2008. године. Јуна 2018. године је положио специјалистички испит из неурохирургије на Медицинском факултету Универзитета у Београду са одличном оценом. Докторску дисертацију је одбранио 08.04.2019. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, чиме је стекао стручни назив доктор медицинских наука.

Доц. др Војин Ковачевић је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 2011. године, најпре у звању сарадника у настави, затим од 2014. године као истраживач сарадник и од 2019. године изабран је у звање доцента за ужу научну област Хирургија. Такође, је запослен у Универзитетском Клиничком центру где ради као специјалиста неурохирургије у Центру за Неурохирургију. Активно учествује у извођењу теоријске и практичне наставе на студијским програмима Интегрисаних академских студија медицине на српском и енглеском језику, Интегрисаних академских студија стоматологије, Основних струковних студија и Мастер академским студијама. У свом вишегодишњем раду показао је смисао за наставни рад, одговорност и савесност у обављању обавеза, као и коректно и професионално опхођење са колегама и студентима. Комисија за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

На основу увида у конкурсну документацију која је Факултету медицинских наука у Крагујевцу достављена уз пријаву на конкурс, као и на основу постигнутих резултата у досадашњем наставном и научноистраживачком раду, мишљење Комисије је да доц. др Војин Ковачевић испуњава све законске услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Хирургија. Кандидат поседује научни степен доктора медицинских наука.

До сада је као аутор/коаутор објавио:

- 12 радова у реферисаним часописима са SCI листе (кумулативни импакт фактор 29,83), при чему је у 3 водећи аутор
- 4 рада у часопису Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- уџбеник одобрен за специјалистичке студије Медицинског факултета Универзитета у Београду, и Збирку задатака одобрену за Интегрисане академске студије стоматологије
- 24 саопштења на међународним научно-стручним скуповима

Урадио је бројне рецензије научних радова. Учествовао је у реализацији пројеката које финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Члан је уредништва (Editorial Board) у *Serbian Journal of Neurosurgery*.

Члан је у бројним националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја. Учествује у раду органа и тела Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Учествовао је у организацији и руковођењу бројних локалних, регионалних, националних и интернационалних конференција и скупова.

**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 Хирургија, који је објављен у огласним новинама „Послови“ број 1088 од 17.04.2024. године, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, доц. др Војин Ковачевић.

Кандидат доц. др Војин Ковачевић испуњава све услове 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 адекватан како стручни, тако и научни назив из области за коју се бира,
  - објавио је један рад категорије М10,
  - објавио је укупно 12 радова категорије М20 (KIF=29,83), при чему је у 3 од наведених радова водећи аутор,
  - у току изборног периода је објавио 6 радова категорије М20 и један рад М10
  - публикувао је 24 саопштења на међународним научно-стручним скуповима,
  - објавио је 4 рада у часопису Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, при чему је у 2 од поменутих радова водећи аутор,
  - има способност за наставни и педагошки рад и поседује позитивну оцену о педагошком раду Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
  - публикувао је уџбеник одобрен за специјалистичке студије Медицинског факултета Универзитета у Београду, као и Збирку задатака одобрену за интегрисане академске студије стоматологије,
  - има 119 часова одржане активне наставе у току школске 2022/23. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
  - учествовао је у комисијама за оцену једне пријављене и две завршене докторске дисертације,
  - учествовао је у реализацији пројеката које финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
  - члан је Комисије за полагање усменог докторског испита
  - ментор је једног одбрањеног завршеног (мастер) рада
  - члан је професионалних и струковних организација
  - учествовао је у организацији и руковођењу бројних локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова
  - има заједничке публиковане радове и монографију са другим универзитетима у земљи и иностранству

**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

Комисија позитивно оцењује научно-истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошки рад, као и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата доц. др Војина Ковачевића.

Комисија закључује да доц. др Војин Ковачевић, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање ванредни професор.

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

У Крагујевцу,

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Драгче Радовановић  
Редовни професор за ужу научну област Хирургија  
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

Проф. др Лукас Расулић  
Редовни професор за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (неурохирургија)  
Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан

Проф. др Небојша Стојановић  
Редовни професор за ужу научну област Хирургија са ратном хирургијом  
Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан

Поље медицинских наука			
ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР (ПРВИ ИЗБОР)			
Ред. бр.	Остварено	Испуњава услов	
<b>УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА</b>			
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	
<b>1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ</b>			
<b>1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА</b>			
Обавезни услови	2 рада категорије М21, М22 или 3 рада категорије М23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање	3 М21, 1 М22, 2 М23	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	МПНТР ЈП 03/13	Да
	5 радова на научним скуповима. Три из категорије М30	22 М30/ 8 М60	Да
	Два рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	4	Да
	8 радова категорије М20 из научне области за коју се бира. У 3 водећи аутор. КИФ ≥ 8	12 М20/3 КИФ= 29,83	Да
	12 радова категорије М20 из научне области за коју се бира. У 3 водећи аутор.	12 М20/ 3	Да
	8 радова М20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у 2 категорије М21 или М22.		Да
	9 радова М20 из научне области за коју се бира. У 3 рада водећи аутор. НСИ ≥ 50	12 М20/3 НСИ=86	Да
Алтернативни обавезни услови (један од)			

	<p>Познавање енглеског језика - ниво компетенција „напредни“ (C1) у складу са заједничким европским референтним оквиром за језике (енглески језик - CAE (<i>Cambridge Advanced Certificate in English</i>) / IELTS (<i>International English Language Testing System</i>) 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)</p>	Предавања по позиву	ДА
	Број читата појединачног рада, у коме је кандидат водећи аутор, најмање 20 (у складу са подацима Scopus или WoS)		
<b>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</b>			
Обавезни услови	<p>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</p>	Да	ДА
	<p>Педагошко искуство, или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу</p>	Да	ДА
	<p>Одобрена и објављена монографија или поглавље у монографији или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника 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.</p>	Да	ДА
	Преко 80 часова наставе у току школске године	119	ДА
	Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром		
Алтернативни обавезни услови (један од)	Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
	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		
	Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната		
	Руковођење предметом у оквиру уже научне области		

	Менторство студентских и завршних радова			
	Турорство			
<b>1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА</b>				
Обавезни услов	Учешће у комисијама за оцену једне пријављене и једне завршене докторске дисертације	1/2		ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Ментор једне одobreне дисертације			
	Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите			
	Чланство у комисијама за усмене докторске испите	Да		ДА
	Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије			
	Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената			
	Учешће у раду етичких одбора			
	Учешће у раду комисија које образује Факултет или Универзитет			
<b>ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ    ДА <input checked="" type="checkbox"/>    НЕ <input type="checkbox"/></b>				
<b>2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ</b> (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)				
<b>2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС</b>				
	Учешће у научним пројектима Министарства Просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије или у међународним научним пројектима	МПНТР 175056		ДА



Аутор или коаутор патента или техничког решења			
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области			
Репензирање радова и пројеката	Да		ДА
Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа	Да		ДА
<b>2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ</b>			
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	Да		ДА
Руковођење организацијом факултетских курсева КМЕ			
Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет			
<b>2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/ИЛИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ</b>			
Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима	Да		ДА
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)		
<b>ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ      ДА <input checked="" type="checkbox"/>      НЕ <input type="checkbox"/></b>			
<b>КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР      ДА <input checked="" type="checkbox"/>      НЕ <input type="checkbox"/></b>			