

ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
БРОЈ: IV-03-526/1
ДАТУМ: 25.06.2024. ГОДИНЕ
КРАГУЈЕВАЦ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА
за поље медицинских наука**

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
У КРАГУЈЕВЦУ

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

ПРИЈЕМА		06.06.2024	
Оргјед		Број	
01	6153		

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.

2. Датум и место објављивања конкурса:

17.04.2024. Огласне новине Послови број 1088

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

Једног наставника у звању доцета за ужу научну област Хистологија и ембриологија

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:

Одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу IV-03-380/19 од 20.05.2024. године формирана је Комисија у саставу:

1. Проф. др Јелена Миловановић ванредни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологијаФакултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник, 13.09.2022.2. Доц. др Марина Милетић Ковачевић доцент за ужу научну област Хистологија и ембриологија Факултетамедицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан, 16.07.2020.3. Проф. др Златибор Анђелковић редовни професор за ужу научну област Хистологија и ембриологијаМедицинског факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан, 02.03.2009.

5. Пријављени кандидати:

др Весна Росић**II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Весна Живорад Росић

2. Звање:

Истраживач приправник за ужу научну област Хистологија и Ембриологија, Факултета медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу

3. Датум и место рођења, адреса:

02.05.1983. Крагујевац

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

Потврда МУП и Потврда Суд

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

Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, истраживач - приправник за ужу научну област Хистологија и Ембриологија

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:

2002-2008, Медицински факултет, Универзитета у Крагујевцу, студије за доктора медицине; Општи успех у току студија 9,62; Стечен стручни назив 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:

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, Клиничка и експериментална Интерна медицина, уписала: 2008/09, медицина, просечна оцена: 8,33

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

„Фенотипске карактеристике глатких мишићних ћелија у артеријама особа са узнапредовалим формама атеросклерозе“, 2024, доктор медицинских наука
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
енглески: одлично
12. Област, ужа научна област:
Медицина, Хистологија и ембриологија
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):
<u>Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу, истарживач приправник од 23.06.2022. године.</u>
- <u>у звању сарадника у настави у периоду од 06.03.2009. до 06.03.2010.године</u>
- <u>у звању сарадника у настави у периоду од 06.03.2010. до 06.03.2011.године</u>
- <u>у звању асистента у периоду од 02.07.2011. до 02.07.2014.године</u>
- <u>у звању асистент у периоду од 02.07.2014. до 17.06.2022.године</u>
- <u>у звању истраживача приправника од 23.06.2022. до 23.06.2025 године.</u>
15. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање

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

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду:7
 1. Tanaskovic I, Lackovic V, Gluvic Z, Lackovic M, Nestic V, Stankovic V, Labudovic Borovic M, Radovic S, Asanin B. The influence of extracellular matrix composition on the pathogenesis of coronary atherosclerosis. Arch Biol Sci 2011; 63(2): 333-343. M23 IF = 0.791 (2012)
 2. Lackovic V, Tanaskovic I, Nestic V, Radovic S, Kocica M, Lackovic M, Stankovic V, Djuric J, Nestic V, Kanjuh V. Morphofunctional characteristics of endothelial cells in coronary atherosclerosis. Arch Biol Sci 2011; 63(4): 921-932. M23 IF= 0.791 (2012)
 3. Zornic N, Milovanovic DR, Stojadinovic M, Radovanovic D, Davidovic G, Simovic S, Bukumiric Z, Janjic V, Marić N, Jevdijic J, Rosic V, Nešić J. Quality of life of the mechanically ventilated patients with communityacquired pneumonia. Vojnosanit Pregl 2018;75(9):864-874. M23 IF=0,405 (2017)
 4. Petkovic AM, Jakovljevic VL, Bradic JV, Jeremic JN, Jeremic NS, Nikolic Turnic TR, Jovicic NU, Rosic VZ, Srejsovic IM, Zivkovic VI. The Effects of Potassium Cyanide on the Functional Recovery of Isolated Rat Hearts after Ischemia and Reperfusion: The Role of Oxidative Stress. Oxid Med Cell Longev. 2018:5979721. M21 IF= 4.868 (2018)
 5. Rosic V, Tanaskovic I, Milosavljevic Z, Sazdanovic M, Rosic M, Jakovljevic V, Nikolic Turnic T, Zornic N, Nestic J, Aleksic A, Stankovic V. Function of S100 protein in coronary atherosclerosis. Int J Morph 2022; 40(3): 760-767. M23 IF=0.5 (2022)
 6. Silconi BZ, Rosic V, Benazic S, Radosavljevic G, Mijajlovic M, Pantic J, Ratkovic RZ, Radic G, Arsenijevic A, Milovanovic M, Arsenijevic N and Milovanovic J. The Pt(S-pr-thiosal)2 and BCL1 Leukemia Lymphoma: Antitumor Activity In Vitro and In Vivo. Int J Mol Sci 2022 Jul 24;23(15):8161. M21 IF=5.6 (2022)
 7. Nestic J, Ljubic B, Rosic V, Djukic A, Rosic M, Petrovic I, Zornic N, Jovanovic IP, Petrovic S, Djukic S. Adiponectin and Interleukin-33; Possible Early Markers of Metabolic Syndrome. J Clin Med. 2022 Dec 24;12(1):132. doi: 10.3390/jcm12010132. PMID: 36614933; PMCID: PMC9821697. M22 IF= 4,964 (2021)
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

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. Matic S, Baskic D, Djurdjevic P, Todorovic D, Jurisic V, Petrovic I, Antic V, Bezarevic A, Djordjevic N, Milovanovic D, Rosic V, Stefanovic S, Popovic S. Changes in monocyte population in response to Pfizer-BioNTech, Sputnik V and Sinopharm vaccine. 6th European Congress of Immunology. Abstracts. Location Virtual. Date September 1-4, 2021. Eur. J. Immunol. 2021. 51, S1, 349. Meeting Abstract number P-0878. M34
 2. Selakovic D, Jovicic N, Rosic V, Rosic G, Lukic LM. Genetic deletion of galectin-3 attenuates neuroinflammation and anxiety state in mice. 6th European Congress of Immunology. Abstracts. Location Virtual. Date September 1-4, 2021. Eur. J. Immunol. 2021. 51, S1, 365. Meeting Abstract number P-0947. M34
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

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):

<p>а) укупно у ранијем периоду:3</p> <p>1. <u>Nešić V, Pavlović M, Jovanović Đ, Milosavljević Z. Morphometrical characteristics of primary cultivated normal human keratinocytes. The pattern for determination of clonal growth ability. Medicus 2005; 6(2): 53-56. M52</u></p> <p>2. <u>Miletić-Kovačević M, Ilić S, Tanasković I, Rosić V, Jovičić N, Sazdanović M. Histološke karakteristike i klasifikacije koarktacije aorte. Racionalna terapija 2013; 5(2): 61-73. M53</u></p> <p>3. <u>Nešić J, Zornić N, Rosić V, Petrović D. Hepato-renal syndrome: etiopathogenesis, diagnosis and treatment. Ser J Exp Clin Res 2014; 15: 95-100 M52</u></p>
<p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<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):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду:1</p> <p>1. <u>Танасковић И, Милосављевић З, Саздановић М, Јовичић Н, Милетић-Ковачевић М, Росић В, Миловановић Ј. Савремени морфолошки аспект атеросклерозе. Национални конгрес са међународним учешћем: 45. Октобарски здравствени дани, Крагујевац, Хотел Крагујевац, 29-30. октобар 2020. године M64</u></p>
<p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду</p> <p>б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање</p>
<p>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?</p> <p>а) да</p> <p>б) не</p>
<p>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</p> <p>1. <u>ПРОЈЕКАТ 41007: „Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси“. Министарство просвете, науке и технолошког развоја Владе Републике Србије у периоду од 2011- . Руководилац пројекта: Проф. др Ненад Филиповић; Руководилац подпројекта: проф. др Ирена Танасковић. Установа носилац истраживања: Машински факултет Универзитета у Крагујевцу.</u></p>
<p>10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом</p>
<p>11. обавезан услов избор у звање редовног професора Хетероцитатни индекс:</p>
<p>12. Кумулативни Импакт Фактор: KIF=17,919</p>
<p>1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ</p>
<p>1. а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу</p> <p>Назив приступног предавања из уже научне области: <u>Назив приступног предавања: „Посматрање ћелија и ткива у нативном облику“</u></p> <p>Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области</p> <p>а) да</p> <p>б) не</p>
<p>б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду</p>

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: <u>Кандидат је одржао 244 часова активне наставе у току школске 2022/2023 године</u>
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) <u>Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора 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
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 (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:
в) алтернативни услов за избор у звање доцента Секретарски послови на катедри:
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:
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>Аутор 244 тест питања за предмет Хистологија и ембриологија</u>
з) алтернативни услов за избор у сва звања Преко 80 часова наставе у току школске године <u>Има 244 часова наставе у току школске 2022/2023</u>
и) алтернативни услов за избор у сва звања Менторство студентских радова
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)
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и

наслов дисертације, датум одбране):
<p>3. Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и 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>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>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>
2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ
2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС
<p>1. Учешће на научним пројектима:</p> <p><u>1. ПРОЈЕКАТ 41007: „Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси“.</u> Министарство просвете, науке и технолошког развоја Владе Републике Србије у периоду од 2011- .Руководилац пројекта: Проф. др Ненад Филиповић; Руководилац подпројекта: проф. др Ирена Танасковић. Установа носилац истраживања: Машински факултет Универзитета у Крагујевцу.</p>
<p>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</p> <p><u>ПРОЈЕКАТ 41007: „Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси“.</u> Министарство просвете, науке и технолошког развоја Владе Републике Србије у периоду од 2011- .Руководилац пројекта: Проф. др Ненад Филиповић; Руководилац подпројекта: проф. др Ирена Танасковић. Установа носилац истраживања: Машински факултет Универзитета у Крагујевцу.</p>

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
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:
2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама
Члан Српског лекарског друштва
3. Учешће у раду органа и тела Факултета и Универзитета:
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 :

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. Lackovic V, Tanaskovic I, Nestic V, Radovic S, Kocica M, Lackovic M, Stankovic V, Djuric J, Nestic V, Kanjuh V. Morphofunctional characteristics of endothelial cells in coronary atherosclerosis. Arch Biol Sci 2011; 63(4): 921-932. M23 IF= 0.791 (2012)
2. Zornic N, Milovanovic DR, Stojadinovic M, Radovanovic D, Davidovic G, Simovic S, Bukumiric Z, Janjic V, Marić N, Jevdjić J, Rosić V, Nešić J. Quality of life of the mechanically ventilated patients with communityacquired pneumonia. Vojnosanit Pregl 2018;75(9):864-874. M23 IF=0.405 (2018)
3. Rosic V, Tanaskovic I, Milosavljevic Z, Sazdanovic M, Rosic M, Jakovljevic V, Nikolic Turnic T, Zornic N, Nestic J, Aleksic A, Stankovic V. Function of S100 protein in coronary atherosclerosis. Int J Morph 2022; 40(3): 760-767. M23 IF=0.5 (2022)

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)

Др Весна (Нешић) Росић је диплому о високом образовању стекла на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу 31.10.2008. године са просечном оценом 9,62. Докторску дисертацију под називом „Фенотипске карактеристике глатких мишићних ћелија у артеријама особа са узнапредовалим формама атеросклерозе“ одбранила је 15.03.2024. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и стекла звање доктор медицинских наука.

Од 06.03.2009. године запослена је на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, као сарадник у настави, асистент и истраживач приправник за ужу научну област Хистологија и Ембриологија. Активно је учествовала у извођењу практичне наставе на студијским програмима: Интегрисане академске студије медицине, Интегрисане академске студије стоматологије, Интегрисане академске студије фармације и Основне струковне студије. У току свог рада показала је одговорност и савесност у испуњавању својих обавеза, смисао за наставни рад и професионалност у опхођењу са студентима и колегама. Комисија за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је потитивно мишљење о педагошком раду др Весне Росић.

Др Весна Росић објавила је 7 радова категорије М20 (2 рада категорије М21, 1 рад категорије М22 и 4 рада категорије М23), 3 рада категорије М50 од тога 1 рад у часопису Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и 3 саопштења на научним скуповима од тога 2 категорије М30.

Члан је Српског лекарског друштва.

Увидом у достављену конкурсну документацију уз пријаву на конкурс, као и на основу наставног и научно-истраживачког рада, мишљење комисије је да др Весна Росић испуњава све законске услове за избор у звање доцента за ужу научну област Хистологија и ембриологија. Кандидат је доктор медицине и има научно звање доктор медицинских наука.

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 једног наставника у звању доцента за научну област Медицинске науке, б) ужу научну област Хистологија и ембриологија објављеног у огласним новинама ПОСЛОВИ од 17.04.2024. године, пријавио се један кандидат, др Весна Росић.

Кандидат испуњава све услове за избор у звање редовног професора прописане:

Законом о високом образовању јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив

- Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и
- Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, јер:
 - има звање доктора медицинских наука
 - публиковала је укупно 7 радова категорије М20 из научне области (KIF=17,919) при чему је у два од поменутих радова водећи аутор
 - публиковала је 1 рад у часопису Факултета
 - аутор/коаутор је 3 саопштења на научним скуповима, од тога два из категорије М30
 - има позитивну оцену приступног предавања
 - има позитивну оцену педагошког рада
 - аутор је 244 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
 - има преко 80 часова наставе у току једне школске године
 - члан је Српског лекатског друштва
 - учесник је пројекта који финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије
 - има заједнички публиковане радове са другим универзитетима у земљи.

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, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, др Весне Росић.

Комисија закључује да др Весна Росић, испуњава све услове утврђене Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу за избор у звање доцента.

Комисија предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др Весне Росић у звање доцента за научну област Медицинске науке, ужу научну област Хистологија и ембриологија.

У Крагујевцу,

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Проф. др Јелена Миловановић, ванредни професор
за ужу научну област Хистологија и ембриологија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник

Миловановић Јелена

Доц. др Марина Милетић Ковачевић, доцент
за ужу научну област Хистологија и ембриологија
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан

Миловацетић

Проф. др Златибор Анђелковић редовни професор
за ужу научну област Хистологија и ембриологија Медицинског факултета
Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, члан

З. Анђелковић

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.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.	ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)		
		Остварено	Испуњава услов
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму у земљи или диплома доктора наука стечена у иностранству, призната у складу са Законом о високом образовању	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	1 рад категорије M21, M22 или 2 рада категорије M23 из научне области за коју се бира	<u>7M20</u>	ДА
	3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30	<u>2M34</u> <u>1M64</u>	ДА
	1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука	Да	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	4 рада категорије M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. $KIF \geq 4$	<u>7M20/1</u> <u>KIF=17,919</u>	ДА
	7 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 2 водећи аутор.	<u>7M20/2</u>	ДА
	5 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у једном категорије M21 или M22.	<u>7M20/1M21</u>	
	5 радова M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. $NCI \geq 30$.		
	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)		
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ			
Обавезни услови	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
	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	ДА
Алтернативни обавезни услови (један од)	Преко 80 часова наставе у току школске године	<u>244</u>	ДА
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		

Аутор 100 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	244	ДА
Руковођење радом факултатора, сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
Менторство студентских и завршних радова		
Туторство		

ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ОБАВЕЗНЕ ЕЛЕМЕНТЕ ДА НЕ

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	Да	ДА
Аутор или коаутор патента или техничког решења		
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области		
Рецензирање радова и пројеката		
Уређивање и чланство у редакцијама међународних и домаћих научних и стручних часописа		

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника		
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	
Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета		
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		

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И/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 НЕ

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР ДА НЕ