

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

за поље медицинских наука

09. 01. 2023

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

Ори јед.	01	02		
----------	----	----	--	--

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 о објављивању конкурса број одлуке: 01-13509/1 од 23.11.2022. године

2. Датум и место објављивања конкурса:

07.12.2022. године, огласне новине "ПОСЛОВИ" број 1017.

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

Један наставник у звању доцента за ужу научну област Клиничка онкологија

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) Доц. др Владимир Вукомановић, доцент за ужу научну област Нуклеарна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (избор у звање 16.09.2019. године) - председник
- 2) Доц. др Александар Даговић, доцент за ужу научну област Клиничка онкологија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу (избор у звање 14.06.2019. године) - члан
- 3) Проф. др Весна Плешинац - Карапандић, ванредни професор за ужу научну област Радиологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (избор у звање 12.04.2022. године) - члан

5. Пријављени кандидати:

Марија Живковић Радојевић

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

Марија (Небојша) Живковић Радојевић

2. Звање:

Доктор медицине, доктор медицинских наука, лекар специјалиста радијационе онкологије

3. Датум и место рођења, адреса:

06.04.1987. Крушевац, адреса: Крагујевац, Србија

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

Уверење Основног суда из Крагујевца, Република Србија КУ број: 9232/2022 од 12.12.2022. године

Уверење Основног суда из Крагујевца, Република Србија број У-1623/22 од 12.12.2022. године.

Уверење МУП-а, Република Србија број 05.19.1.235-119852/22-1 од 19.12.2022. године

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

Универзитетски клинички центар Крагујевац, Центар за радијациону онкологију, Лекар специјалиста, доктор медицинских наука

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:

2006. - 2014. Факултет медицинских наука, Универзитета у Крагујевцу, Интегрисане академске студије медицине, просечна оцена 9,56, 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:

2017. - 2021. Медицински факултет Универзитета у Београду, Специјалистичке студије из радијационе онкологије, просечна оцена 5,00, стечено звање – специјалиста радијациони онколог

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 медицине, 2014. година, научна област медицина, Клиничка и експериментална фармакологија, просечна оцена 8,50

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

„Фактори ризика за настанак акутне токсичности код оболелих од карцинома грлића материце лечених истовременом хемио и радиотерапијом“, година одбране 2021. године, стечено звање - доктор медицинских наука
11. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језика (чита, пише, говори) одлично
12. Област, ужа научна област:
Медицинске науке, Клиничка онкологија
13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):
Специјализација из радијационе онкологије, трајање 4 године (2017.- 2021. године) Универзитет у Београду, Медицински факултет
14. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
- 2015. године - 2017. године - Клинички лекар волонтер на Одељењу радиотерапије у Центру за онкологију и радиологију Клиничког центра у Крагујевцу
- 2017. године - 2017. године Клинички лекар на Одељењу радиотерапије у Центру за онкологију и радиологију Клиничког центра у Крагујевцу
- 2017. године - 2021. године Лекар на специјализацији Одељењу радиотерапије у Центру за онкологију и радиологију Клиничког центра у Крагујевцу
- 2021. године – Лекар специјалиста, доктор медицинских наука у Центру за радијациону онкологију, Одсек за брахитерапију Универзитетског клиничког центра Крагујевац
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) ISSN:стране од-до):
 - а) укупно у ранијем периоду
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 7
 1. Zivkovic Radojevic M, Milosavljevic N, Miladinovic TB, Janković S, Folic M. Review of compounds that exhibit radioprotective and/or mitigatory effects after application of diagnostic or therapeutic ionizing radiation. Int J Radiat Biol. 2022; 1-10. M22 IF 3.352 (2022.)
 2. Zivkovic Radojevic M, Tomasevic A, Plesinac Karapandzic V, Milosavljevic N, Jankovic S, Folic M. Acute chemoradiotherapy toxicity in cervical cancer patients. Open Medicine. 2020;15:822-832. M23 IF 2.199 (2020.)
 3. Folic MM, Djordjevic Z, Folic N, Zivkovic Radojevic M, Jankovic SM. Epidemiology and risk factors for healthcare-associated infections caused by Pseudomonas aeruginosa. J Chemother. 2020;1-8. M23 IF 1.714 (2020.)
 4. Jankovic S, Zivkovic Zaric R, Krasic K, Opancina V, Nedovic N, Zivkovic Radojevic M. New instrument for measuring quality of life in patients with cervical cancer. Health Care Women Int. 2021;42(7-9):1118-1132. M23 IF 1.373 (2020.)
 5. Popovic V, Milosavljevic N, Zivkovic Radojevic M, Vojinovic RH, Nedovic N, Mitrovic S, Nedovic J, Tomasevic A. Analysis of postoperative radiotherapy effects within risk groups in patients with FIGO I, II, and III endometrial cancer. Indian J Cancer. 2019;56(4):341-347. M23 IF 0,765 (2019.)
 6. Jankovic SM, Antonijevic GV, Vasic IR, Zivkovic-Radojevic MN, Mirkovic SN, Nikolic BV, Opancina VD, Putnik SS, Radoicic LR, Raspopovic KM, Stanojevic DR, Teofilov SD, Tomasevic KV, Radonjic V. A rating instrument for fear of hospitalisation. J Clin Nurs. 2018;27(7-8):1431-1439. M21 IF 1,757 (2018.)
 7. Janković S, Antonijević G, Mirković S, Raspopović M, Radoičić Lj, Putnik S, Živković Radojević M, Vasić I, Nikolić B, Stanojević S, Teofilov S, Tomašević T, Opančina V. Surgical fear questionnaire (SFQ) - Serbian cultural adaptation. Vojnosanit Pregl. 2020; 77(12): 1266-1270. M23 IF 0.168 (020.)
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
 - б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 5
 1. Živković Radojević M, Milosavljevic N, Miladinović TB, Miladinović A, Aćimović Talijan S, Grujić M, Krasić K, Stojadinović J. Challenges in planning adjuvant radiotherapy in cervical cancer patients with bilateral J-J stents. Serbian Radiation Oncology Congress, SROC II. 05-06 November 2022, Novi Sad, Serbia. Oncology Institute of Vojvodina and Faculty of Medicine, University of Novi Sad. Abstract book 2022; 28-29. M34
 2. Živković M, Miladinović TB, Živković Radojević M, Milosavljević N, Krstić D, Miladinović AM. Improvement of eye dosimetry: The application of photon beam radiotherapy in patients with eye melanoma. 3rd Global Ophthalmology & Eye Diseases Summit. 12-13. Sepmber 2022. Paris, France. Novel Ophthalmology. Abstract book 2022; 52-53. M34
 3. Milosavljevic N, Zivkovic Radojevic M, Stojanovic D, Nedovic J, Mitrovic S, Cvetkovic A, Spasic M. Challenges in radiotherapy planning in breast cancer patient with pacemaker – A case report. Breastanbul The Conference 2022. 13-15. October, 2022. Istanbul – Turkiye. Acibadem Universitesi. Acibadem Üniv. Sağlık Bilim. Derg. 2022;13(Suplement 2): P-54. M34
 4. Živković Radojević M. Savremeni stavovi u postoperativnoj terapiji karcinoma dojke. 43. Oktobarski zdravstveni dani, Srpskog lekarskog društva Okružna podružnica Kragujevac, 25-26. Oktobar, 2018. godine, Kragujevac, Srbija. Srpsko lekarsko društvo Okružna podružnica Kragujevac. Med čas. 2018; 52 (Suplement 1): 28. M34
 5. Krasić K, Jović J, Stojadinović J, Živković-Radojević M, Grujić M, Milosavljević N. Prophylactic cranial irradiation (PCI) for patients with small cell lung cancer (SCLC). 52th Days of preventive medicine. International congress. 25-28 September, 2018. Niš, Serbia. Public Health Institute Niš, Faculty of medicine Niš, Serbian Medical Society of Niš. Abstract book 2018; 32. 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

<p>5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен, ISSN, (број):стране од-до):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 11</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Živković Radojević M, Plesinac Karapandžić V, Tomašević A, Milosavljević N, Folić M. Acute radiation toxicity during and after concurrent chemoradiotherapy in patients with locally advanced cervical cancer. Rac ter. 2018;10(2):43-51. M52</u> 2. <u>Zaric R, Živkovic Radojevic M, Krasic K, Milovanovic J, Jankovic S. Psychometric Properties of the Quality of Life Questionnaire - Cervical Cancer 24 (QLQ CX 24) Translation to Serbian. Ser J Exp Clin Res. 2021;doi: 10.2478/sjocr-2020-0047. M51</u> 3. <u>Živković Radojević M, Folić M, Janković S. The questionnaire for assessment fear of radiotherapy in oncology patients. Ser J Exp Clin Res. 2018;19(1):57-63. M51</u> 4. <u>Marković M, Jovanović D, Todorović Ž, Živković Radojević M, Dagović A, Mitrović S, Petrović M, Nešić J. Primary small cell carcinoma of lung with metachronous breast metastasis. Ser J Exp Clin Res. 2017;18(3):263-267. M51</u> 5. <u>Radojević Živković M, Marković M, Dagović A. Uticaj cisplatina na funkciju bubrega: mehanizmi dejstva, dijagnostika i strategija za prevenciju. MD Medical Data. 2016;8(4): 223-228. M52</u> 6. <u>Živković Radojević M, Opančina V, Janković S. Učestalost glavobolja kod onkoloških pacijenata koji se podvrgavaju radioterapiji. Timočki Medicinski Glasnik. 2016;41(4):270-275. M52</u> 7. <u>Petrović D, Srećković M, Nikolić T, Živković Radojević M, Miloradović V. Renovascular hypertension: Clinical features, differential diagnoses and basic principles of treatment. Ser J Exp Clin Res. 2016;17(3):251-256. M51</u> 8. <u>Jačović S, Živković Radojević M, Petrović D. Secondary hypertension: differential diagnosis and basic principles of treatment. Ser J Exp Clin Res. 2016;18(3): 349-356. M51</u> 9. <u>Nedović N, Živković Radojević M, Milosavljević N, Vojinović R, Nedović J. Klinički značaj i MDCT angiografski prikaz mezenterijalne kolateralne cirkulacije kolona. Med Čas. 2017;51(2):46-51. M52</u> 10. <u>Đorđević Z, Opančina V, Živković Radojević M, Protrka Z, Savić D, Rajković G, Ristić D, Janković S. Risk factors for nosocomial infections in mechanically ventilated neonates at intensive care units. Rac ter. 2018;10(2):9-16. M52</u> 11. <u>Opančina V, Živković Radojević M, Janković S. Glavobolje kod pacijenata koji se podvrgavaju opštoj anesteziji. Med Čas. 2016;50(1):7-11. M52</u>
<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 б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 4</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>Živković Radojević M, Milosavljević N. Mitigativni efekat ASE inhibitora tokom hemioradijacije lokalno odmakolog karcinoma grlića materice. 59. Kancerološka nedelja. 22-26 novembar 2022. godine, Beograd, Srbija. Kancerološka sekcija Srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 84-85. M64</u> 2. <u>Mandić A, Pažin V, Milović Kovačević M, Todorovska I, Živković Radojević M, Bojović J, Šipka A, Simić P. Jednogodišnji presek lečenih pacijentkinja obolelih od karcinoma grlića materice u tercijalnim ustanovama u Srbiji pre i posle izolacije zbog COVID pandemije - presek - studija Udruženja za ginekološku onkologiju Srbije. 59. Kancerološka sekcija Srpskog lekarskog društva. 22-26 novembar 2022. godine, Beograd, Srbija. Kancerološka sekcija Srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 133-135. M64</u> 3. <u>Milosavljević N, Živković Radojević M. Kombinacija radioterapije i imunoterapije u lečenju karcinoma dojke. 59. Kancerološka nedelja. 22-26 novembar 2022. godine, Beograd, Srbija. Kancerološka sekcija Srpskog lekarskog društva. Zbornik sažetaka: 151-152. M64</u> 4. <u>Nedović N, Vojinović R, Milosavljević N, Živković Radojević M, Nedović J, Spasić M. Comparison of MASSC and CISNE index for identifying patients with febrile neutropenia and low risk for developing complications – monoinstitutional data. Drugi regionalni kongres internističke onkologije (Rekonio). 16-18 Maj 2019. Beograd, Srbija. Udruženje medikalnih onkologa Srbije (UOMS). REKONIO Abstracts book 2019; (Suppl 1);58. M64</u>
<p>7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место):</p> <p>а) укупно у ранијем периоду 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 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? а) да б) не</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
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: KIF = 11,328
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: <u>„Брахитерапија - I део” на предмету Основи радиологије и онкологије на ОСС</u>
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:
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)
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
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: ● Клиничко/лабораторијски састанак одржан 10.05.2022. године, орагнизатор Катедра за фармакологију и токсикологију. Тематска јединица: <u>„АСЕ инхибитори као митигатори током хемиорадијације локално одмаклог карцинома грлића материце“</u>
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:
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

<p>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:</p>
<p>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:</p>
<p>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):</p>
<p>з) алтернативни услов за избор у сва звања Преко 80 часова наставе у току школске године</p>
<p>и) алтернативни услов за избор у сва звања Менторство студентских радова</p>
<p>ј) алтернативни услов за избор у сва звања Туторство:</p>
<p>1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА</p>
<p>1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одобрења)</p>
<p>2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):</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>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</p>

Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената

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

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

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

- ЈП 08/20: Конструкција и развој Балканског упитника са превођењем и транскултуралном валидацијом QLQ CX24 упитника за мерење квалитета живота пацијенткиња са карциномом цервикса - (учесник)

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

Пет рецензија у часопису Radiation oncology

Једна рецензија у часопису Медицински подмладак

Једна рецензија у часопису Current Cancer Therapy Reviews

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

Удружење за гинеколошку онкологију Србије

European Society for Radiotherapy and Oncology (ESTRO)

European School of Oncology – Online platform

Српско лекарско друштво – Радиотерапијска секција

Лекарска комора

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. Zivkovic Radojevic M, Tomasevic A, Plesinac Karapandzic V, Milosavljevic N, Jankovic S, Folic M. Acute chemoradiotherapy toxicity in cervical cancer patients. Open Medicine. 2020;15:822-832.
2. Živković Radojević M, Plesinac Karapandžić V, Tomašević A, Milosavljević N, Folić M. Acute radiation toxicity during and after concurrent chemoradiotherapy in patients with locally advanced cervical cancer. Rac ter. 2018;10(2):43-51.
5. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)
 - Специјализација из радијационе онкологије, трајње 4 године (2017. - 2021. године) Универзитет у Београду, Медицински факултет

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

Др Марија Живковић Радојевић је запослена у Центру за радијациону онкологију Унивезитетског клиничког центра где од 2015. године активно учествује у научно-истраживачком и клиничком раду Центра.

До сада је као аутор, коаутор објавила:

- 7 радова у реферетним часописима са SCI листе и M20 (M21, M23) категоризације (кумулативни импакт фактор =11,328), од којих је у два рада први аутор, а у четири водећи аутор;
- 11 радова у националним часописима M50 (M51, M52, M53) категоризације при чему је у четири први аутор, од тога 5 радова у часопису које издаје Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, у једном први аутор;
- 5 саопштења на међународним стручним скуповима M30 (M34) категоризације;
- 4 саопштења на националним стручним скуповима M60 (M64) категоризације.

Учесник је у спровођењу научног пројекта ЈП 08/20: „Конструкција и развој Балканског упитника са превођењем и транскултуралном валидацијом QLQ CX24 упитника за мерење квалитета живота пацијенткиња са карциномом цервикса“.

Др Марија Живковић Радојевић је дипломирала 2014. године на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу са просечном оценом 9,56. Добитник је стипендије Фонда за младе таленте Министарства за омладину и спорт, које је стипендирало 800 најбољих студената завршних година студија током школске 2013/14. године. Специјалистичке студије завршила је на Медицинском факултету Универзитета у Београду, у априлу 2021. године, при чему је стекла стручни назив специјалисте Радијационе онкологије. Докторирала је на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу у априлу 2021. године, при чему је стекла академско звање доктор медицинских наука.

Члан је у више домаћих и међународних научних, стручних и струковних организација организација (Удружење за гинеколошку онкологију Србије, *European Society for Radiotherapy and Oncology (ESTRO)*, *European School of Oncology – Online platform*, Српско лекарско друштво – Радиотерапијска секција, Лекарска комора).

Рецензент је у више међународних и домаћих часописа (укупно 7 рецензија).

Активно је учествовала као предавач на Клиничко - лабораторијском састанку одржаном 10.05.2022. године чији је организатор била Катедра за фармакологију и токсикологију са тематском јединицом: „АСЕ инхибитори као митигатори током хемиорадијације локално одмаклог карцинома грлића материце“.

Боравила је на стручном усавршавању на другом универзитету (Специјализација из радијационе онкологије, трајње 4 године (2017. - 2021. године) Универзитет у Београду, Медицински факултет)

Кандидаткиња има два заједничка публикована рада са другим универзитетима.

На основу увида у конкурсну документацију која је достављена уз Пријаву на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, као и на основу досадашњих постигнутих резултата у клиничком и научно - истраживачком раду, мишљење комисије је да др Марија Живковић Радојевић, специјалиста Радијационе онкологије, испуњава све законске услове за избор у звање доцента за ужу научну област Клиничка онкологија. Кандидат је специјалиста Радијационе онкологије и поседује научни степен доктора медицинских наука из научне области из које се бира.

Кандидат је 28.12.2022. године одржао приступно предавање „Брахитерапија - I део“ из предмета Основи радиологије и онкологије.

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 доцента за ужу научну област Клиничка онкологија, пријавио се један кандидат, др Марија Живковић Радојевић специјалиста радијационе онкологије.

Кандидат, др Марија Живковић Радојевић испуњава све прописане услове:

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, у звању доцента, јер:

- има специјализацију из одговарајуће области;
- има докторат из научне области за коју се бира;
- публиковала је 7 радова у међународним часописима категорије M20 (KIF=11,328), при чему је у два рада први, док је у четири рада водећи аутор;
- публиковала је 11 радова у часописима националног значаја M50, у 4 рада је први аутор, од тога 5 рада у часопису Факултета медицинских наука, при чему је у једном од њих први аутор;
- публиковала је 5 саопштења на међународним стручним скуповима M30 категорије;
- публиковала је 4 саопштења на националним стручним скуповима M60 категорије;
- учесник је научног пројекта ЈП 08/20: „Конструкција и развој Балканског упитника са превођењем и транскултуралном валидацијом QLQ CX24 упитника за мерење квалитета живота пацијенткиња са карциномом цервикса“ на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу;

- активни је учесник - предавач на Клиничко-лабораторијском састанку одржаном 10.05.2022. године чији је орагнизатор била Катедра за фармакологију и токсикологију са тематском јединицом: „АСЕ инхибитори као митигатори током хемиорадијације локално одмаклог карцинома грлића материце“;
- одражала је приступно предавање, које је од стране комисије позитивно оцењено;
- члан је у више домаћих и међународних научних, стручних и струковних организација организација (Удружење за гинеколошку онкологију Србије, *European Society for Radiotherapy and Oncology (ESTRO)*, *European School of Oncology – Online platform*, Српско лекарско друштво – Радиотерапијска секција, Лекарска комора);
- рецензент је у више међународних и домаћих часописа (укупно 7 рецензија);
- боравила је на стручном усавршавању на другом универзитету (Специјализација из радијационе онкологије, трајње 4 године (2017. - 2021. године) Универзитет у Београду, Медицински факултет);
- има два заједничка публикована рада са другим универзитетима.

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, као и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, др Марије Живковић Радојевић.

Комисија закључује да др Марија Живковић Радојевић испуњава све предвиђене 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, који су прописани за избор у звање доцента.

Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета Медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор **др Марије Живковић Радојевић** у звање доцента за ужу научну област Клиничка онкологија.

У Крагујевцу

09.01.2025.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Доц. др Владимир Вукомановић,
доцент за ужу научну област Нуклеарна медицина,
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – председник



Доц. др Александар Даговић,
доцент за ужу научну област Клиничка онкологија,
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу – члан



Проф. др Весна Плешинац - Карапанић,
ванредни професор за ужу научну област Радиологија,
Медицинског 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.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука

ДОЦЕНТ (ПРВИ ИЗБОР)

Ред. бр.

Остварење

Испуњавање услова

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

Општи услови

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

1 рад категорије M21, M22 или 2 рада категорије M23 из научне области за коју се бира

7M20

Да

Обавезни услови

3 рада на научним скуповима. 1 из категорије M30

5 M30/
4 M60

Да

1 рад у часопису факултета (први аутор) за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука

1

Да

4 рада категорије M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. KIF \geq 4

7M20/2
KIF=11,328

Да

7 радова категорије M20 из научне области за коју се бира. У 2 водећи аутор.

7M20/4

Да

5 радова M20 из научне области за коју се бира. Водећи аутор у једном категорије M21 или M22.

7M20/1M22

Да

5 радова M20 из научне области за коју се бира. У једном први аутор. HSI \geq 30.

1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АПД АЖОВАЊЕ 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		
	Позитивна оцена приступног предавања из уже научне области за коју се бира	Да	Да
	Преко 80 часова наставе у току школске године		
	Активно учешће у раду периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова	Да	Да
	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		
	Руковођење радом фацилиатора, сарадника у настави, стажиста, специјализаната. Секретарски послови на катедри		
Алтернативни обавезни услови (Један од)	Менторство студентских и завршних радова		
	Туторство		
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	ЈП 08/20	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	Да	Да

	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 НАУЧНО-ИЗУМНО-ИЗДАВАЧКИМ 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
	Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)	Да
ИСПУЊЕН УСЛОВ ЗА ИЗБОРНЕ ЕЛЕМЕНТЕ Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>		

КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР

ДА

НЕ