



УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
са привременим седиштем у  
Косовској Митровици  
ФАКУЛТЕТ \_\_\_\_\_

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
Бр. 25-104/3  
26 FEB 2025 год.  
ПРИШТИНА

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ  
Бр. 09-385  
24.02 25 год.  
ПРИШТИНА

## ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

- Свака рубрика мора бити попуњена
- Ако нема података, рубрика остаје празна или назначена
- Непотпуни извештај биће враћен факултету

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА	
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:	Одлука декана број 01-2702/02.12.2024. године
2. Датум и место објављивања конкурса:	Послови број 1122 од 11.12.2024.године
3. Број наставника који се бира, са знаком звања и назива уже научне области за коју је расписан конкурс:	3.1. Број наставника: 1 3.2. Звање: ванредни професор 3.3. Ужа научна област: Инфективне болести
4. Састав комисије, име и презиме сваког члана, звање, назив уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета на којем је члан комисије запослен:	1) – проф. др Наташа Катанић, инфективне болести, Медицински факултет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици 2) – проф. др Бранко Милошевић, инфективне болести, Медицински факултет Универзитета у Београду 3) – проф. др Јасмина Полуга, инфективне болести, Медицински факултет Универзитета у Београду
5. Пријављени кандидат-и:	1) – доц. др Јелена Аритонових Прибаковић, доцент на предмету инфективне болести на Медицинском факултету Универзитета у Приштини, Косовска Митровица 2) –
II ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА	
1. Име, име једног родитеља, презиме и звање:	Јелена, Момчило, Аритонових Прибаковић, доцент
2. Датум и место рођења, општина, Република:	19.08.1977.год. Приштина, Србија
3. Садашње запослење, високошколска установа или предузеће:	Медицински факултет Универзитета у Приштини, Косовска Митровица



4. Година уписа, година завршетка основних студија и средња оцена:	
Година уписа 1996, Година завршетка 2004, средња оцена 8,47	
5. Назив факултета и универзитета за основне студије:	
Медицински факултет Универзитет у Приштини	
6. Година уписа, година завршетка мастер студија и просечна оцена:	
7. Назив факултета и универзитета за мастер студије:	
8. Година уписа, година завршетка докторских студија и просечна оцена:	
9. Назив студијског програма докторских студија:	
10. Назив факултета и универзитета за докторске студије:	
11. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:	
<b>III РАНИЈИ ЗАКОНСКИ ПРОПИСИ</b>	
12. Година уписа, година завршетка магистарских студија и просечна оцена:	
2004/2005, 2010	
13. Назив магистарске тезе и научне области из које је урађена теза:	
Експресија протеина укључених у апоптозу ткива струме, Експериментална физиологија и патофизиологија	
14. Назив факултета и универзитета за магистарске студије:	
Медицински факултет Универзитет у Београду	
15. Назив докторске дисертације и научне области из које је урађена дисертација:	
Значај и важност одређивања ИгМ, ИгГ антитела и ИгГ авидитета у дијагностици ТОРЦХ инфекција, Инфективне болести	
16. Назив факултета и универзитета на коме је одбрађена дисертација:	
Медицински факултет Универзитета у Приштини	
17. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):	
Специјализација из инфектологије уписана 2008/2009 године, 12.11.2014. године положила специјалистички испит са оценом одличан	
18. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори	
Енглески чита, пише и говори	
19. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:	
Члан Лекарске коморе, лиценца број 500630 Члан Српског лекарског друштва Члан Удружења инфектолога Србије Члан програмског Савета Центра за континуирану едукацију Медицинског факултета у Приштини Члан Наставно научног већа Медицинског факултета у Приштини, Косовска Митровица Члан Савета Медицинског факултета у Приштини-Косовска Митровица	
20. Кретање у професионалном раду (факултет, универзитет или предузеће, навести сва сарадничка звања као и трајање запослења):	
2005.-2008. Здравствени центар у Косовској Митровици 01.02.2008.-04.05.2015. Медицински факултет Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици, Сарадник у настави на предмету Инфективне болести и истовремено од	



12.2010.године до данас запослена у КБЦ Приштина, Грачаница.  
Одлука ННВ о избору сарадника у настави  
04.05.2015.-04.05.2018. Асистент на предмету Инфективне болести на Медицинском факултету  
Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици.  
Одлука ННВ о избору у асистента  
04.05.2018.-01.07.2020. Други избор за асистента на предмету Инфективне болести на  
Медицинском факултету Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици  
Одлука ННВ о избору у асистента  
01.07.2020.-01.07.2025. Доцент на предмету Инфективне болести на Медицинском факултету  
Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици  
Одлука Сената о избору у доцента

21. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив уже научне области:

01.07.2020. Инфективне болести

22. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив уже научне области:

#### IV ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

23. Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране високошколске установе:

24. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода:

Потврда о педагошком раду

25. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М21 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

Milenkovic, A.; Nikolic, S.; Elek, Z.; Artonovic Pribakovic, J.; Ilic, A.; Bulatovic, K.; Gasic, M.; Jaksic, B.; Stojanovic, M.; Miljkovic Jaksic, D.; et al. Significance of Initial Chest CT Severity Score (CTSS) and Patient Characteristics in Predicting Outcomes in Hospitalized COVID-19 Patients: A Single Center Study. Viruses 2024, 16, 1683. <https://doi.org/10.3390/v16111683>

II-1. OBAVEZNI ELEMENTI. 1. REZULTATI NAUCNOG RADA\M20\od poslednjeg izbora u zvanje\rad u viruses.pdf

б) у ранијем периоду

Stojanovic-Tasic M, Latas M, Milosevic N, Artonovic Pribakovic J, Ljusic D, Sapic R, Vucurevic M, Trajkovic G, Grgurevic A. Is Balint training associated with the reduced burnout among primary health care doctors? Libyan J Med.

26. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М22 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

Aritonovic Pribakovic, J.; Peric, M.; Milenkovic, A.; Janicevic, A.; Hadzistevec, S.; Ilic, A.; Stojanovic-Tasic, M.; Bulatovic, K.; Rasic, D.; Mitic, J. Importance of Demographic and Clinical Features in Evaluating the Severity of COVID-19 in Hospitalized Patients: A Serbian Retrospective Study in the First Pandemic Year. J. Clin. Med. 2023, 12, 4638. <https://doi.org/10.3390/jcm12144638>

II-1. OBAVEZNI ELEMENTI. 1. REZULTATI NAUCNOG RADA\M20\od poslednjeg izbora u zvanje\Rad u jcm-12-04638.pdf

б) у ранијем периоду

27. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М23 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, DOI број часописа или линк сајта



институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

1. Jelena Artonovic Pribakovic, Natasa Katanic, Aleksandra Ilic, Mirjana Stojanovic Tasic, Nebojsa R Mitic, Momcilo Mirkovic, Danica Radomirovic, Milica Milentijevic, Milos Mirkovic, Radoslav Katanic. The measles epidemic in northern Kosovo and Metohija, Serbia, October 2017–August 2019. J Infect Dev Ctries 2022; 16(5):850-856. doi:10.3855/jidc.13055

Kristina Bulatović, Andjelka Ristić-Andjelkov, Vladan Perić, Jovana Todorović, Milena Pandre, Gabrijela Gojka, Danijela Vraneš, Maja Šipić, Dragiša Rašić, Aleksandra Milenković, Jelena Artonović Pribaković, Milica Perić. Use of lung ultrasound in the differential diagnosis of the causes of dyspnea. Vojnosanit Pregl 2023; 80(12): 1028–1033.

б) у ранијем периоду

1. Jelena Artonovic Pribakovic, Natasa Katanic, Tatjana Radevic, Mirjana Stojanovic Tasic, Mirjana Kostic, Boban Stolic, Aleksandra Radulovic, Verica Minic, Ksenija Bojovic, Radoslav Katanic. Serological status of childbearing-aged women for Toxoplasma gondii and cytomegalovirus in northern Kosovo and Metohija. Rev Soc Bras Med Trop Vol.:52:e-20170313: 2019

2. Marković L., Mihailović –Vučinić V, Artonović J: Hormones of thyroid gland in rats of sera treated with different dose of concentrated potassium iodine solutions. Srp Arh Celok Lek. vol. 138 br. 5-6, str 323-327, 2010.

3. Marković L.J., Todorović J., Stanković G., Radojević S., Gvozdenović E., Artonović J., Stupar N., Vojinović Maglić G: Expression of Bcl-2 and Bax proteins in thyroid glands of rats in experimental thyroiditis. Folia biologica, vol. 58 br. 3-4, str 163-169, 2010.

28. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М24 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОО број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

29. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М51 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОО број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

30. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М52, м53 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОО број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у току последњег изборног периода

1. Artonović Pribaković J, Perić M, Milošević J, Janičević A. Pleuralni izliv kod pacijentkinje obolele od COVID-19. Srpski medicinski časopis lekarske komore 2021; 2:4.369-374.

б) у ранијем периоду

1. Artonović Pribaković J, Marković LJ: Strumogeni nodusi štitaste žlezde kao posledica izmenjene apoptoze i najčešće metode određivanja. Praxis medica, vol. 39 br. 1-2, str. 153-156, 2011.

2. Artonović Pribaković J, Katanić N, Katanić R, Ilić A, Minić V, Relić M, Stolić B. Faktori rizika za infekciju Toxoplasma Gondii za žene u reproduktivnom na teritoriji severne Kosovske Mitrovice. Praxis medica 2015; 44:4.35-38.

3. Vukanović Tatjana, Gačević Ivona, Artonović Pribaković Jelena, Ivanović Jovanka, Stanojević Milenko. Nodularni oblik bazocelularnog karcinoma kože. Praxis medica 2016; 45(2):55-60.

31. За поље друштвено-хуманистичких наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за поједине научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање.



(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДООИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):
а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду
32. Пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду
33. Саопштења на међународном научном скупу М30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода <u>Jelena Artonović Pribaković, Aleksandra Ilić, Milica Perić, Snežana Stević. Rano predviđanje progresije bolesti kod pacijenata sa COVID-19 korišćenjem odnosa CRP/albumin. 6. kongres Udruženja infektologa Srbije sa međunarodnim učešćem. Novi Sad, 19-21.5.2022.</u>
б) у ранијем периоду <u>1. Stojanovic-Tasic M, Artonovic-Pribakovic J, Mihajlovic D, Vucurevic M, Sapic R. "Is Balint training associated with the higher degree of empathy among primary health care doctors?". 21st International Balint Congress 11th to 15th September 2019 Porto, Portugal.</u> <u>2. Odalović A, Stolić B, Čukalović M, Ristić R, Artonović J, Arsović A: Rezistencija uzročnika infekcija urinarnog trakta kod dece na antimikrobne lekove. Zbornik radova, prvi kongres preventivne pedijatrije Crne Gore, Budva 21-23. Oktobar 2016.</u> <u>3. Artonović Pribaković J, Katanić N, Katanić R, Ilić A, Minić V: Risk factors for Toxoplasma gondii infection in women of childbearing age in the territory of northern Kosovska Mitrovica..ECCMID, Barcelona, Spain, 10-13 May 2014.</u> <u>4. Katanic N, Lavadinovic L, Bojovic K, Milosevic I, Popovic N, Dakic N, Dulovic O, Gvozdenovic E, Artonovic Pribakovic J, Pavlovic M: Acute Primary Toxoplasmosis in Travelers Returning From Gabon. ECCMID, Barcelona, Spain, 10-13 May 2014.</u> <u>5. Ničković Vanja, Katanić N, Katanić R, Kocić B, Ranković Z, Jovanović M, Odalović A, Artonović J, Kocić I, Stolić B. Epidemiological and clinical characteristics of chronic hepatitis B. 50.dani preventivne medicine, međunarodni kongres, Niš 2016.</u>
34. Саопштења на домаћем научном скупу М60 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):
а) у току последњег изборног периода б) у ранијем периоду <u>1. Artonović Pribaković J, Katanić N, Ilić A, Minić V: Seroepidemiologija infekcije Toxoplasmom gondii kod žena u generativnom periodu na teritoriji severne Kosovske Mitrovice. II kongres infektologa Srbije. Zlatibor, 15-17.11.2013.</u> <u>2. Artonović Pribaković J, Katanić N, Katanić R, Kostić M, Minić V, Milić A. Seroprevalenca i faktori rizika za Toxoplasma gondii i CMV infekciju kod žena u reproduktivnom periodu na teritoriji severne Kosovske Mitrovice. Peti kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju, treći kongres infektologa Srbije. SUAH. Beograd, 1-4 Oktobar 2015.</u> <u>3. Katanic N, Bojović K, Delić D, Simonović Babić J, Malinić J, Mitrović N, Popović N, Artonović J, Karić U. Lečenje hroničnog virusnog hepatitisa C kod bolesnika na hemodijalizi I bolesnika sa hemofilijom. Peti kongres Srpskog udruženja za antimikrobnu hemoterapiju, treći kongres infektologa Srbije. SUAH. Beograd, 1-4 Oktobar 2015.</u> <u>4. Katanic N, Poluga J, Milošević B, Urošević A, Ristović M, Bojović K, Karić U, Artonovic Pribakovic J: KLINIČKE KARAKTERISTIKE INFEKCIJA IZAZVANIH MYCOPLASMOM PNEUMONIAE. IV kongres infektologa Srbije. Kopaonik 5-8 Oktobar 2017.</u> <u>5. Milošević Jovana, Mirković Momčilo, Đurić Slađana, Novaković Tatjana, Ilić Danijela, Milošević</u>



Nenad, Ljiljana Kulić, Jelena Aritonović Pribaković, Ilić Aleksandra. FAKTORI POVEZANI SA PREVALENCIJOM HIPERTENZIJE KOD ODRASLIH ISPITANIKA U SRPSKIM SREDINAMA NA KOSOVU I METOHIJI. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

6. Karanović A, Katanić N, Arsović A., Bukumirić Z, Aritonović J, Stolić B, Milić M. PREVALENCIA ANTI-HCV ANTITELA KOD PACIJENATA NA HEMODIJALIZI. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

7. Jelena Aritonović Pribaković, Nataša Katanić, Radoslav Katanić, Aleksandra Ilić, Danica Radomirović, Mirjana Vujačić, Milica Milentijević, Mirjana Stojanović-Tasić, Dejan Mihajlović, Boban Stolić. KLINIČKE MANIFESTACIJE OBOLELIH OD MORBILA HOSPITALIZOVANIH U ZDRAVSTVENOM CENTRU U KOSOVSKOJ MITROVICI. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

8. Mirjana Stojanović-Tasić, Ivana Stašević Karličić, Aleksandra Dutina, Vladan Đorđević, Jelena Aritonović Pribaković, Suzana Adžić, Nenad Milošević, Jovana Milošević, Dejan Mihajlović, Milica Bogdanović, Slavica Krušić, Rosa Šapić. ISPITIVANJE PREVALENCIJE UPOTREBE ALKOHOLA I DRUGIH PSIHOAKTIVNIH SUPSTANCI U POPULACIJI PSIHIJATRIJSKIH PACIJENATA. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

9. Mirjana Vujačić, Jelena Aritonović Pribaković, Danica Radomirović, Nataša Katanić, Radoslav Katanić, Milica Milentijević, Boban Stolić. DRESS UZROKOVAN ANTIPILEPTICIMA UZ REAKTIVACIJU EBV INFEKTIVNO ODELJENJE ZDRAVSTVENI CENTAR U KOSOVSKOJ MITROVICI. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

10. Dejan Mihajlović, Milica Milentijević, Verica Minić, Aleksandra Ilić, Leonida Vitković, Novica Đoković, Jelena Pribaković-Aritonović, Mirjana Stojanović-Tasić. UČESTALOST INFEKCIJE MYCOPLASMOM HOMINIS I UREA PLASMOMUREALYTICUM U KORELACIJI SA VAGINALNOM KANDIDIJAZOM KOD GRAVIDNIH I NEGRAVIDNIH ŽENA. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

11. Nataša Katanić, Radoslav Katanić, Ksenija Bojović, Jasmina Poluga, Danica Radomirović, Jelena Aritonović Pribaković, Andrijana Odalović, Milica Milentijević, Vujačić Mirjana. ISTORIJA KRIMSKE KONGO HEMORAGIJSKE GROZNICE U SRBIJI. Prvi kongres lekara Kosova i Metohije. Kosovska Mitrovica 29.11-1.12.2019.

**35. Најмање 10 хетероцитата кандидата (изузимајући аутоцитате):**

а) у току последњег изборног периода

Scopus

<https://ezproxy.nb.rs:2071/pages/citationOverview?authorsIds=36444960700,59158946700&origin=AuthorNamesList>

б) у ранијем периоду

Scopus

<https://ezproxy.nb.rs:2071/pages/citationOverview?authorsIds=36444960700,59158946700&origin=AuthorNamesList>

**36. Књига из релевантне области. Одобрено од старе наставно научног већа факултета: уџбеник, поглавље у одабраном уџбенику или превод одабраног иностраног уџбеника, за ужу научну област за коју се бира, објављеног у периоду од избора у наставничко звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа):**

Јелена Аритонових Прибаковић, Наташа Катанић, Бобан Столић. Инфективне болести и нега заразног болесника, 2024, ИСБН: 978-86-81824-35-1, Одлука Наставно-научног већа број 05-2377 од 30.10.2024. године

**37. Истакнута монографија међународног значаја-M11 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. За монографију навести најмање десет аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке**



<p>потребно је шест аутоцитата категорије M20. Аутоцитати се рачунају на основу библиографије дате монографије):</p>
<p>38. Монографија међународног значаја-M12 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета, За монографију навести најмање седам аутоцитата категорије M20, односно, у случају друштвених и хуманистичких наука, категорија или M10 или M20 или M40 (за веродостојност M40 је потребна потврда надлежног матичног научног одбора). За техничко-технолошке и биотехничке науке потребна су три цитата категорије M20):</p>
<p>39. Поглавље у монографији M11 = M13 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M13 једнак је броју цитата за монографију M11 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):</p>
<p>40. Поглавље у монографији M12 = M14 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M14 једнак је броју цитата за монографију M12 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):</p>
<p>41. Истакнута монографија националног значаја-M41 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Одлука надлежног матичног научног одбора о предлогу монографије категорије M41):</p>
<p>42. Монографија националног значаја-M42 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је навести најмање пет библиографских референци, укључујући и аутоцитате, категорије M20 или M50. У случају друштвених и хуманистичких наука, најмање пет библиографских референци категорија M10 или M20 или M40 или M50):</p>
<p>43. Монографска студија-M43 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Потребно је да студија има најмање 40 страница по аутору и две рецензије. Навести најмање четири аутоцитата по аутору категорије M20 или M50 (односно, у случају друштвен-хуманистичких наука, категорија M10 или M20 или M40 или M50):</p>
<p>44. Поглавље у монографији M41 = M44 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M44 једнак је броју цитата за монографију M41 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):</p>
<p>45. Поглавље у монографији M42 = M45 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и одлука стручног органа факултета. Број потребних самоцитата у публикацији M45 једнак је броју цитата за монографију M42 подељеном са три (и заокруживањем на мању цифру) или се одређује посебном одлуком надлежног матичног одбора):</p>
<p>46. Потребне референце за ментора докторске дисертације у складу са стандардом 9 (наставно особље) „Правилника о изменама и допунама Правилника о стандардима и поступку за акредитацију високошколских установа и студијских програма“, за кандидата који се бира у звање редовног професора:</p>
<p>47. Резултати у развоју научнонаставног подмлатка на факултету: Менторство радова на студентским конгресима:</p>



1. Јелена Шубарић. Клиничке манифестације Мумпс инфекције на територији Косовске Митровице. 58. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2017.
2. Милица Перић. Клиничке манифестације оболелих од морбила хоспитализованих на инфективном одељењу КБЦ Косовска Митровица. 59. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2018.
3. Милица Перић. Поновна појава морбила на Косову и Метохији након 20 година без епидемије. 60. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2019.
4. Дина Доловац. Став трудница о вакцинацији од сезонског грипа-утицај информисаности и знања о овој болести на њену превенцију. 60. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2019.
5. Мирослав Перић. Однос ЦРП/албумин као прогностички фактор код пацијената оболелих од КОВИД-19. 61. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2022.
6. Марија Ракоњац. Клиничке и лабораторијске карактеристике хоспитализованих пацијената оболелих од КОВИД-19. 61. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2022.
7. Марија Ракоњац. Однос неутрофила и лимфоцита у процени тежине клиничке слике пацијената оболелих од КОВИД-19. 62. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2023.
8. Марија Ракоњац. Клиничке карактеристике хоспитализованих пацијената оболелих од КОВИД-19. 14. Научно-стручни скуп. Студенти у сусрет науци-СтЕС 2021. Бања Лука, 2021.
9. Марија Ракоњац. Иницијални лабораторијски параметри пацијената оболелих од КОВИД-19 лечених на општем одељењу и пацијената који су лечени у јединицама интензивне неге. 15. Научно-стручни скуп. Студенти у сусрет науци-СтЕС 2022. Бања Лука, 2022.
10. Данка Касаловић. Клиничке карактеристике оболелих од КОВИД-19 који су лечени на општем одељењу и пацијената који су захтевали лечење у јединицама интензивне неге. 15. Научно-стручни скуп. Студенти у сусрет науци-СтЕС 2022. Бања Лука, 2022.
11. Милица Перић. Карактеристике морбила на територији Косова и Метохије у епидемији 2017-2018 године. 15. Научно-стручни скуп. Студенти у сусрет науци-СтЕС 2018. Бања Лука, 2018.
12. Марија Ракоњац. Значај иницијалног односа ЦРП/албумин у процени тежине клиничке слике пацијената оболелих од КОВИД-19. 63. конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник 2024.

Члан комисије за спровођење поступка евалуације студентских радова за учешће на Студентском конгресу студената факултета медицинских наука у школској 2017/2018. години

**48. Учешће у комисијама за одбрану завршног рада на основним, интегрисаним и мастер академским студијама:**

Ментор и члан комисије за одбрану дипломских радова

1. Избор антибиотика у лечењу инфективних болести у ери антимикробне резистенције. Студент: Азра Бихорац
2. Дијагностика инфективних обољења. Студент: Милетић Анђела
3. Клиничка слика и превенција беснила. Студент: Маринковић Ивана



4. Пнеумоније код инфективних обољења. Студент: Марија Ракоњац
5. Опортунистичке инфекције и тумори код оболелих од АИДС-а. Студент: Александра Бојић
6. Узрок и превенција интрахоспиталних инфекција: Студент: Тамара Васић
7. Фебрилно стање, диференцијална дијагноза и дијагностика. Студент: Милица Радисављевић

Члан комисије за одбрану дипломских радова

1. Периферне парализе фацијалног живца. Студент: Секереш Барбара
2. Епидемиологија, клиничка слика и превенција грипа. Студент: Кријешторац Дина

Председник комисије

1. Начин трансмисије АИДС-а. Студент: Костић Јована
2. Рационална примена антибиотика. Студент: Доловац Дина

49. **Руковођење–менторство докторским дисертацијама (име и презиме докатора-докторанткиње, назив дисертације, научна област–највише пет):**

50. **Менторство–учешће у комисијама за одбрану специјалистичког рада магистарске тезе и докторске дисертације:**

51. **Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (За свако стурчно остварење или пројекат потребно је доставити потврду одговарајуће установе о остварењу или учешћу на пројекту и/или дати линк на којем је могуће проверити наведене податке)**

1. Клиничке и лабораторијске карактеристике КОВИД-19 код пацијената хоспитализованих на Инфективној клиници КБЦ Приштина-Грачаница-руководилац
2. Ментално здравље и квалитет живота слепих и слабовидих особа-учесник
3. Знање, ставови и понашање трудница у вези инфекција од значаја на ток и исход трудноће-учесник

#### **V ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

52. **Изборни елементи стручно професионалних доприноса:**

1. Предавач на стручном састанку Друштва доктора медицине Републике Српске, Требиње, 2018.
2. Предавач на Симпозијуму Клостидијум Дифициле-превенција и лечење, ЗЗЈЗ Косовска Митровица, 2016.

53. **Изборни елементи доприноса академској и широј заједници:**

1. Члан ННВ Медицинског факултета Универзитета у Приштини
2. Члан Савета Медицинског факултета Универзитета у Приштини
3. Члан програмског Савета Центра за континуирану едукацију Медицинског факултета у Приштини
4. Члан комисије за избор асистента

54. **Изборни елементи сарадње са другим високошколским, научно-истарживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:**

Рецензент радова за 14. научно-стручни скуп Студенти у сусрет науци-СтЕС 2021, Зборник радова, Бања Лука, 2021.

#### **VI ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД**



## VIII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

На објављени конкурс за избор једног наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Инфективне болести пријавио се један кандидат доц.др Јелена Аритоновић Прибаковић.

Кандидат доц.др Јелена Аритоновић Прибаковић је рођена у Приштини. Основну школу и гимназију завршила је у Урошевцу са одличним успехом. Медицински факултет у Приштини је завршила 2004. године са просечном оценом 8,47. Одбранила је магистарски рад под насловом " Експресија протеина укључених у апоптозу ткива струме" на Медицинском факултету Универзитета у Београду 2010.године. Специјалистички испит из инфектологије је положила 2014. године на Медицинском факултету Универзитета у Приштини са оценом одличан. 30.09.2016.године на Медицинском факултету Универзитета у Приштини одбранила је докторску дисертацију " Значај и важност одређивања ИгМ, ИгГ антитела и ИгГ авидитета у дијагностици ТОРЦХ инфекција".

Др Јелена Аритоновић Прибаковић је од јануара 2005. године до 30.01.2008. године радила у Здравственом центру у Косовској Митровици .

Од 01.02.2008.године ради на Медицинском факултету Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици на предмету Инфективне болести прво као сарадник у настави, затим од 04.05.2015. године као асистент, а од 01.07.2020.године и као доцент. Од заснивања радног односа на Медицинском факултету Универзитета у Приштини учествује у извођењу наставе на интегрисаним академским студијама медицине, стоматологије као и на основним академским студијама здравствене неге за студенте, као и у извођењу практичног и усменог испита. Има педагошко искуство и смисао за педагошки рад.

Аутор и коаутор је више научних радова објављених у рецензираним међународним и домаћим научним часописима. Након избора у звање доцента, кандидат др Јелена Аритоновић Прибаковић аутор је: 1 рада који је објављен у часопису категорије М21 (из уже научне области за коју се бира), 1 рад у часопису категорије М22 (из уже научне области за коју се бира), 2 рада у часопису М23 ( од чега је 1 из уже научне области за коју се бира), 1 рад у часопису М53 из научне области за коју се бира. Пријављени кандидат има 17 радова који су презентовани/саопштени на међународним и националним скуповима, од којих је 1 у последњем изборном периоду. Уредник и аутор је и 1 уџбеника.

Анализа рада кандидата: доц.др Јелена Аритоновић Прибаковић показала је да поседује све стручне, научне и наставне квалитете, као и дугогодишњи педагошки рад за избор у звање ванредног професора Медицинског факултета Приштина са седиштем у Косовској Митровици.



## IX МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу анализе конкурсног материјала који је достављен Комисији од стране медицинског факултета може се закључити да се на конкурс за избор једног наставника у звање ванредног професора за ужу научну болест Инфективне болести, у законском року и са комплетном документацијом, један кандидат: доц.др Јелена Аритонових Прибаковић.

Према одредбама Правилника о блажим условима за избор наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Статута Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Статута Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, минимални критеријум за избор наставника у звање ванредни професор дефинисани су као обавезни и изборни.

### **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ**

#### ***Испуњени услови за избор у звање доцента:***

Кандидат је изабран у звање доцента 01.07.2020.године.

#### ***Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода:***

У анкетама спроведеним током досадашњих поступака самовредновања, студенти Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици позитивно су оценили педагошки и стручни рад др Јелене Аритонових Прибаковић.

#### ***Обавезно педагошко искуство у трајању од најмање три године:***

Кандидат има 17 година педагошког искуства. Бирана је у звање сарадника у настави, асистента за ужу научну област Инфективне болести у периоду од 2008-2020.године. Последњих пет година учествује у извођењу наставе у звање доцента за научну област Инфективне болести, на студијским програмима Опште медицине, Стomatологије и Здравствене неге на Медицинском факултету Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

#### ***Објављена два рада из научне области за коју се бира, у периоду од избора у звање доцента у часописима категорије M21, M22 и M23:***

У периоду од избора у звање доцента кандидат је објавила 4 рада у часописима категорије M21, M22 и M23 од којих су 3 из уже научне области за коју се бира.

#### ***Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће на пројекту:***

Кандидат је учесник три јуниор пројекта Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

#### ***Одобрен уџбеник, монографија, практикум или збирка задатака од стране наставно-научног већа факултета (све са ИСБН бројем) за ужу научну област за коју се бира:***

Кандидат је уредник и један од аутора уџбеника "Инфективне болести и нега заразног болесника" 2024. ИСБН 978-86-81824-35-1. Књига је одобрена за штампање одлуком Наставно-научног већа Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, одлука број 05-2377 од 30.10.2024.



## **ИЗБОРНИ УСЛОВИ**

***У оквиру стручно професионалног доприноса др Јелена Аритоновић Прибаковић је потврдила да је:***

- Учесник 6 саопштења на међународном научном скупу ( од којих је 1 у последњем изборном периоду) и 11 саопштења на националном научном скупу.
- Учествовала у више комисија за одбрану дипломских радова студената.
- Има 2 менторства за специјализације
- Учесник је три јуниор пројекта Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.
- Члан Српског лекарског друштва
- Члан Лекарске коморе Србије са лиценцом број 500630

***У оквиру доприноса академској и широј заједници на основу приложене документације се може видети да је др Јелена Аритоновић Прибаковић:***

- Члан Савета Медицинског факултета Универзитета у Приштини-Косовска Митровица
- Члан програмског Савета Центра за континуирану едукацију Медицинског факултета у Приштини
- Ментор 12 радова на студентским конгресима и 7 дипломских радова

Увидом у достављену документацију и анализом досадашњих резултата, Комисија је једногласно закључила да је кандидат доц.др Јелена Аритоновић Прибаковић својим активностима испунила услове дефинисане обавезним и изборним елементима.

Поштујући критеријуме дефинисане Законом о високом образовању Републике Србије, минималним условима за избор звање наставника на Универзитету у Приштини, Статутом Медицинског факултета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Правилником о ближим условима за избор у звања наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, Комисија за припрему извештаја за избор у звање ванредни професор једногласно закључује да доц.др Јелена Аритоновић Прибаковић испуњава све услове за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Инфективне болести.

**НАПОМЕНА:** Потребно је експлицитно, на  $\frac{1}{2}$  странице куцаног текста, навести да ли сваки кандидат појединачно испуњава или не испуњава услове за избор у одређено звање наставника.



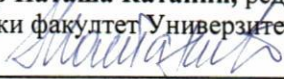
## X ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На расписани конкурс, за избор у звање ванредни професор на предмету Инфективне болести Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, пријавио се један кандидат: доц. др Јелена Аритоновић Прибаковић.

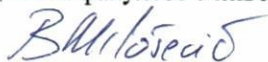
Процењујући и вреднујући укупну досадашњу делатност кандидата, на основу конкурсног материјала, као и на основу увида у њен рад и њене научне, стручне, педагошке и етичке квалитете, комисија Изборном већу Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици предлаже да се доц. др Јелена Аритоновић Прибаковић изабере у звање ванредни професор за ужу научну област Инфективне болести.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Наташа Катанић, редовни професор, ужа научна област инфективне болести, Медицински факултет Универзитета у Приштини-Косовска Митровица



2. Проф. др Бранко Милошевић, ванредни професор, ужа научна област инфективне болести, Медицински факултет Универзитета у Београду



3. Проф. др Јасмина Подуга, ванредни професор, ужа научна област инфективне болести, Медицински факултет Универзитета у Београду



### НАПОМЕНА:

Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без сувишног текста.

Члан комисије који не жели да потпише извештај, јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да наведе образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

Извештај и сви прилози достављају се и у електронској форми.