**Образац 3Б**

**Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К**

**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ O ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**

**ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Медицински факултет Универзитета у Београду

Ужа научна, oдносно уметничка област: Инфективне болести

Број кандидата који се бирају: 2 (два)

Број пријављених кандидата: 2 (два)

Имена пријављених кандидата:

1.Др Ивана Милошевић

2.Др Јасмина Полуга

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1. Др Ивана Милошевић**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Ивана, Слободан, Милошевић (раније Петровић)

- Датум и место рођења: 4. август 1972. Краљево

- Установа где је запослен: Медицински факултет Универзитета у Београду, Клиника за инфективне и тропске болести УКЦС

- Звање/радно место: Ванредни професор/лекар специјалиста инфектологије, помоћник директора и начелник Одељења хепатитиси I (XI)

- Научна, односно уметничка област: Инфективне болести

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду, уписане 1991. године

- Место и година завршетка: Београд; 2000. година; просечна оцена 9,30

*Мастер:*

- Назив установе:

- Место и година завршетка:

- Ужа научна, односно уметничка област:

*Магистеријум:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2005.

- Ужа научна, односно уметничка област: Гастроентерохепатологија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2014.

- Наслов дисертације: Утицај генотипа вируса хепатитиса B на клинички ток и исход хроничне инфекције

- Ужа научна, односно уметничка област: Гастроентерохепатологија

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

- 2002–2011. године – асистент на Стоматолошком факултету Универзитета у Београду,

- 2011. године – клинички асистент Медицинском факултету Универзитета у Београду,

- 2014. године – реизбор у клиничког асистента,

- 2015. године – избор у доцента на Медицинском факултету Универзитета у Београду

- 2020. године – реизбор у звање доцента на Медицинском факултету Универзитета у Београду

- 2022. године – избор у звање ванредног професора на Медицинском факултету Универзитета у Београду

**3) Испуњени услови за избор у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА (поновни избор)**

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **oценa / број година радног искуства** |
| 1 | Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе |  |
| 2 | Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода | 4,59 (просечна оцена за претходни изборни период) |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 24 године |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада |  |
| 5 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације |  |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* | 1 дипломски рад  2 докторске дисертације |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. *(за поновни избор ванр. проф)* | 3 последипломски рада |
| 8 | Ментор најмање три завршна рада. |  |
| 9 | Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације |  |
| 10 | Менторство у изради најмање једне докторске дисертације |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број радова, сапштења, цитата и др** | **Навести часописе, скупове, књиге и друго** |
| 11 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један. |  |  |
| 12 | Објављена три рада из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада. |  |  |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). |  |  |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 4 | 1. „Програм подршке и унапређења локалних центара за стоматолошку заштиту особа са посебним потребама и стигматизованих група” – фаза 2. Руководилац пројекта је проф. др Тамара Перић, Стоматолошки факултет Унивезитета у Београду, носилац пројекта Удружење дечијих и превентивних стоматолога Србије. Пројекат је финансиран од стране Министарства здравља, 2018. (сараданик)  2. „Антимикробна резистенција и молекуларна карактеризација болничких патогена у Србији” (број пројекта 451-03-65/2024-03/200110) финансиран од Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије и Универзитет у Београду – Медицински факултет, руководилац Проф Др Ивана Ћирковић. (сарадник)  3. „The role of antioxidant and ACE2 genetic profile in risk stratification and mid-term prognosis of COVID19 patients“ (број пројекта 7546803 Финансиран у оквиру Специјалног програма истраживања COVID – 19 Фонда за науку Републике Србије, руководилац Проф Др Татјана Симић. (сарадник)  4. „Implementing and harmonizing strategies for a reliable diagnosis and prompt linkage to care of patients with HDV infection: the synergic action of virologists and clinicians in facing the diagnostic challenges at the four corners of Europe (HDV-CORNER UROPE)“ HDV-CORNER EUROPE је међународни пројекат којим координира Одсек за биологију, Универзитета у Риму Тор Вергата (Италија) где су руководиоци истраживања проф. Valentina Svicher и др Romina Salpini. Руководилац пројекта за Србију је проф. др Ивана Лазаревић, редовни професор на Институту за микробиологију и имунологију Медицинског факултета Универзитета у Београду. |
| 15 | Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање. | 2 поглавља у уџбенику  6 поглавља у књигама | Антонијевић Б и сар. Акутне инфективне болести, допуњено издање. Стоматолошки факултет Универзитета у Београду. Светлост, Чачак; 2012:97–114. ISBN: 978-86-80953-35-9.  Дијагностика и терапија инфективних болести ISBN 978-86-900026-0-3 |
| 16 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира.  *(за поновни избор ванр. проф)* | 18 радова (у пет први аутор, у три носилац рада), **IF 63,71** | Biomedicines; Germs; Viruse; J Infect Dev Ctries; Archivio Monaldi per le malattie del torace; Microorganisms;  J Infect Dev Ctries; J Infect Dev Ctries; Neurol Sci; Int J Mol Sci; Int J Mol Sci; Trans R Soc Trop Med Hyg; PLoS One; Int J Mol Sci; Redox Rep; Antioxidants (Basel); J Pers Med; J Fungi (Basel); |
| 17 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора.  *(за поновни избор ванр. проф)* | 10 | International congress “Public health – achievements and challenges”; 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID); 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID); 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ECCMID); The First World Conference “Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges”; The First World Conference “Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges”. |
| 18 | Објављено шест радова из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада. |  |  |
| 19 | Цитираност од 10 хетеро цитата. | 1001, h-индекс 14 | Извор индексна база SCOPUS (приступ 9. 2. 2026.године) |
| 20 | Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије М31-М34 и М61-М64) или предавање по позиву |  |  |
| 21 | Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање. |  |  |
| 22 | Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...) | 16 | J Infect Dev Ctries.; Archivio Monaldi per le malattie del torace; Microorganisms; J Infect Dev Ctries; J Infect Dev Ctries. 2024; Neurol Sci; Int J Mol Sci; Int J Mol Sci; Trans R Soc Trop Med Hyg; PLoS One; Int J Mol Sci.; Redox Rep.; Antioxidants (Basel).; J Pers Med; J Fungi (Basel); |

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ:**

|  |  |
| --- | --- |
| *(изабрати 2 од 3 услова)* | *Заокружити ближе одреднице*  *(најмање пo једна из 2 изабрана услова)* |
| 1. Стручно-професионални допринос | *Дефинише сваки факултет у оквиру групације*  1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.  2. Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.  3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника. |
| 2. Допринос академској и широј заједници | 1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.  2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.  3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.  4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.  5. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.  6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.  7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја. |
| 3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и  иностранству | Мобилност:  **- за избор у звање доцента**:  1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.  2. Постдокторско усавршавање у иностранству.  3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.  4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.  5. Учешће у међународним пројектима.  **- за избор у звање ванредног и редовног професора**:  1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.  2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.  3. Предавање по позиву.  4. Учешће или руковођење међународним пројектима.  5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.  6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима. |

1. **За стручно-професионални допринос:**
   1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура;

Др Ивана Милошевић је дала велики стручни допринос у области инфективних болести. Нумерички изражено на годишњем нивоу уради око 3500 прегледа. Континуирано прати новине у светској литератури у инфектологији. Највише се бави лечењем пацијената са вирусним болестима јетре. Вишегодишње искуство у дијагностици, лечењу и праћењу пре свега пацијената са хроничном ХБВ и ХЦВ инфекцијом, али и другим хроничним болестима јетре, резултирало је израдом докторске тезе и субспецијалистичког рада у којима је изнела своја искуства у лечењу ове групе пацијената. Учествује у свим неопходним дијагностичким процедурама: УС преглед абдомена, слепа аспирациона бипсија јетре, горња ендоскопија. Један је од иницијатора увођења фиброскен дијагностике у процени степена фиброзе јетре неинвазивном процедуром код болесника са болестима јетре. Др Милошевић је члан Радне групе Министарства здравља Републике Србије за вирусне хепатитисе. Један је од аутора Националног протокола лечења хроничних вирусних хепатитиса и иницијатора увођење нових DAA лекова у лечење хроничног вирусног хепатитиса Ц. Била је у два мандата члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције. Др Милошевић је представник Републике Србије у Европском центру за контролу и превенцију болести (ECDC). Др Милошевић је дала допринос као предавач КМЕ у оквиру Симпозијума »Стремљења и новине у медицини« односно Мини симпозијум »Новине у епидемиологији, дијагностици и терапији хроничних вирусних хепатитиса« децембра 2019. године, где је одржала и предавање под називом »Значај правилне процене фазе хроничне хепатитис Б вирусне инфекције и терапијског избора у успеху лечења хроничног Б вирусног хепатитиса«. Кандидат је актуелно заменик директора и начелник XI одељења Клинике за инфективне и тропске болести УКЦС. Кандидат је начелник највећег одељења за лечење вирусних болести јетре у Србији. У току КОВИД-19 пандемије кандидат је активно учествовао у организацији здравствене службе на територији града Београда, и изради Националног протокола за лечење КОВИД-19 (све верзије).

* 1. Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу;

Кандидат је током 2019. године увео транзијентну еластографију (FibroScan) у рутинску инфектолошку клиничку пракксу. Кандидат је 2024. године увео стандардизовани *Stroop test* у рутинску праксу у својој установи. Проф др Ивана Милошевић је уредник Националног водича добре клиничке праксе за лечење и превенцију вирусних хепатитиса.

* 1. Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације акредитованих од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника:

Др Милошевић је дала допринос као предавач КМЕ у оквиру Симпозијума »Стремљења и новине у медицини« односно Мини симпозијум »Новине у епидемиологији, дијагностици и терапији хроничних вирусних хепатитиса« децембра 2019. године, где је одржала и предавање под називом »Значај правилне процене фазе хроничне хепатитис Б вирусне инфекције и терапијског избора у успеху лечења хроничног Б вирусног хепатитиса«. Проф. др Ивана Милошевић је била организатор и предавач семинара „Вирусне инфекције код имунокомпромитованих болесника“ 25.3.2024, Медицински факултет Универзитета у Београду, Београд, Србија – просечна оцена опште евалуације програма је била 5,00.

1. **За допринос академској и широј заједници:**
   1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност:

* Проф др Ивана Милошевић је добитник Ордена Карађорђеве звезде трећег степена
* Проф др Ивана Милошевић је добитник Захвалнице за изузетан допринос у борби против пандемије изазване COVID-19 вирусом од стране Медицинског факултета Универзитета у Београду
  1. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова:
* Ванредни члан Академије медицинских наука Српског лекарског друштва

***2.6.*** Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја

* Члан Српског лекарског друштва
* Члан Инфектолошке секције СЛД
* Члан Хепатолошке секције СЛД
* Члан ECCMID
  + - * Српско удружење за антимикробну хемиотерапију – благајник Удружења

***2.7.***Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја

* Члан Радне групе Министраства здравља за вирусне хепатитисе
* Члан Републичке стручне комисије за болничке инфекције у 2 мандата
* Представник Републике Србије у Европском центру за контролу и превенцију болести (ECDC)
* Председник Републичке стручне комисије за заштиту становништва од заразних болести
* Члан Републичке стручне комисије за имунизацију

1. **За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност**
   1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству:
2. „HBV genotypes in Serbia„ 6. евро-азијски конгрес инфективних болести, Београд, 24.-27. септембар 2014.
3. „Concurent infction in patients with C.difficile infection“ – 6. конгрес SEEC, Солун, 13.-15. новембра 2015.
4. „Bacterial gastrointestinal infections“ 7. конгрес SEEC, Сибиу, 13.-15.откробра 2016.
   1. Предавање по позиву
5. „Пандемијски грип“ у 2010. години у организацији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду -„Трансмисивне инфекције и њихов значај за стоматолошку праксу“ у 2011. години у организацији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду
6. „Савремени аспекти вирусолопке дијагностике“ у 2012. години у организацији Стоматолошког факултета Универзитета у Београду
7. „Превенција и сузбијање C.difficile инфекције“ у 2014. години у организацији Друштва лабораторијских технолога и техничара Србије
8. „Клинички и епидемиолошки аспекти болничких инфекција“ у 2014. години у организацији Медицинског факултета Универзитета у Београду.
9. „Терапија хроничне ХЦВ инфекције“ КМЕ Институт за јавно здравље „Др М.Јовановић Батут“ децембар 2018.
10. „Наша искуства у терапији хроничног хепатитиса Б тенофовиром“ мај 2019. године у Будви
    1. Учешће или руковођење у научноистраживачким или образовним међународним пројектима;

1. „Implementing and harmonizing strategies for a reliable diagnosis and prompt linkage to care of patients with HDV infection: the synergic action of virologists and clinicians in facing the diagnostic challenges at the four corners of Europe (HDV-CORNER UROPE)“ HDV-CORNER EUROPE је међународни пројекат којим координира Одсек за биологију, Универзитета у Риму Тор Вергата (Италија) где су руководиоци истраживања проф. Valentina Svicher и др Romina Salpini. Руководилац пројекта за Србију је проф. др Ивана Лазаревић, редовни професор на Институту за микробиологију и имунологију Медицинског факултета Универзитета у Београду.

**2. Др Јасмина Полуга**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Јасмина, Лука, Полуга

- Датум и место рођења: 11.04.1963., Постојна

- Установа где је запослен: Медицински факултет Универзитета у Београду, Клиника за инфективне и тропске болести УКЦС

- Звање/радно место: Ванредни професор/лекар специјалиста инфектологије, начелник одељења за инфекције нервног система

- Научна, односно уметничка област: Инфективне болести

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1991.

*Мастер:*

- Назив установе:

- Место и година завршетка:

- Ужа научна, односно уметничка област:

*Магистеријум:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2000.

- Ужа научна, односно уметничка област: Епидемиологија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2012.

- Наслов дисертације: Однос концентрације проинфламаторних цитокина у серуму и клиничких, паразитолошких и хематолошких промена у току импортоване маларије

- Ужа научна, односно уметничка област: Инфективне болести

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

- у звање асистента изабрана 28.12.2005; поновни избор у звање асистента 26.05.2010.

- у звање доцента изабрана 24.05.2013; реизабрана 29.10.2018.

- у звање ванредног професора изабрана 13.07.2021.

**3) Испуњени услови за избор у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА (поновни избор)**

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **oценa / број година радног искуства** |
| 1 | Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе |  |
| 2 | Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода | 4,86 (просечна оцена за претходни изборни период) |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 20 година |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада |  |
| 5 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације |  |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* | 1 дипломски рад |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. *(за поновни избор ванр. проф)* | 1 последипломски рад |
| 8 | Ментор најмање три завршна рада. |  |
| 9 | Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације |  |
| 10 | Менторство у изради најмање једне докторске дисертације |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број радова, сапштења, цитата и др** | **Навести часописе, скупове, књиге и друго** |
| 11 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један. |  |  |
| 12 | Објављена три рада из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада. |  |  |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). |  |  |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 4 | Евалуација AIDS превентивних програма (Институт за социјалну медицину/UNICEF), 1998. Руководилац проф.Викторија Цуцић.  Survivors of COVID19: variety of immune responses to SARS-CoV-2 in correlation with clinical manifestation (V.I.R.U.S.), 2020 год., 7551587. Финасиран од стране Фонда за науку Републике Србије, руководилац проф.др В.Михаиловић-Вучинић.  Tailoring management of tick-borne diseases based on diversity of ticks and tick-borne pathogens (TalkToTick) / програм PRIZMA, 2024.год, 7339. Финасиран од стране Фонда за науку Републике Србије, руководилац- научни саветник др Снежана Томановић.  Мултирезистентне бактерије у болничкој средини у Србији: учесталост, циркулишући клонови, генетичка основа резистенције на антибиотике и фактора вируленције", 2024.год., 451-03-66/2024- 03/200110. Финансиран од стране Медицинског факултета Универзитета у Београду. Руководилац проф др Наташа Опавски. |
| 15 | Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање. | 5 поглавља | Дијагностика и терапија инфективних болести ISBN 978-86-900026-0-3 |
| 16 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира.  *(за поновни избор ванр. проф)* | 6 радова (у једном први аутор, у једном носилац рада), **IF 19,01** | Viruses. 2025; J Infect Dev Ctries. 2025; Spine J. 2025; Neurol Sci. 2024;  Int. J. Environ. Res. Public Health 2022. |
| 17 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора.  *(за поновни избор ванр. проф)* | 21  M34-9  M64-14 | The first European conference on Tick-Borne Diseases, 2025, Paris; Infections in immunocompromised- problems of recognition, diagnosis and therapy, 2024, Belgrade. International Symposium on Tick-Borne Pathogens and Disease, Vienna, 2023; 33rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Disease, April 15-18, Copenhagen, Denmark 2023; UMS Series 23, Emerging infectious diseases: Are we ready for new evolutionary challenges? Belgrade 2023; The First World Conference Fighting COVID-19 Pandemic Health Challenges. Belgrade 2022; Novi Sad; Simpozijum “Encefalitis-aktuelnosti i diferencijalno-dijagnostičke dileme”, Sremska Kamenica, Srbija, 2023; Drugi kongres lekara Kosova i Metohije, Kosovska Mitrovica 2025. |
| 18 | Објављено шест радова из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада. |  |  |
| 19 | Цитираност од 10 хетеро цитата. | 189, h-индекс 8 | Извор индексна база SCOPUS (приступ 10.12.2025.године) |
| 20 | Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије М31-М34 и М61-М64) или предавање по позиву |  |  |
| 21 | Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање. |  |  |
| 22 | Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...) | 21 | Viruses; J Infect Dev Ctries; Spine J; Neurol Sci; Int. J. Environ. Res. Public Health; Euro Surveill; Clin Microbiol Infect; Journal of Neurology;Rev Inst Med Trop Sao Paulo;Journal of medical biochemistry; Parasite; Vojnosanit Pregl; Wien Klin Wochenschr... |

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ:**

|  |  |
| --- | --- |
| *(изабрати 2 од 3 услова)* | *Заокружити ближе одреднице*  *(најмање пo једна из 2 изабрана услова)* |
| 1. Стручно-професионални допринос | *Дефинише сваки факултет у оквиру групације*  1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.  2. Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.  3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника. |
| 2. Допринос академској и широј заједници | 1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.  2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.  3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.  4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.  5. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.  6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.  7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја. |
| 3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и  иностранству | Мобилност:  **- за избор у звање доцента**:  1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.  2. Постдокторско усавршавање у иностранству.  3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.  4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.  5. Учешће у међународним пројектима.  **- за избор у звање ванредног и редовног професора**:  1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.  2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.  3. Предавање по позиву.  4. Учешће или руковођење међународним пројектима.  5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.  6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима. |

**1. За стручно-професионални допринос:**

***1.1*** Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.

Др Јасмина Полуга испољава ангажованост у сповођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура у свакодневном раду, с обзиром да је начелник Одељења за инфекције нервног система Клинике за инфективне и тропске болести УКЦС. У оквиру амбулантног рада посебно се бави лајмском болешћу, што захтева мултидисциплинарни приступ када су у питању пацијенти у хроничној фази обољења.

Члан је Радне групе за израду националних препорука са особама након убода крпеља у Републици Србији и и Радне групе за израду Плана спремности и одговора на пандемије изазване респираторним патогенима, које је основало Министарство здравља Републике Србије. У периоду од 10.05.2023. до 02.07.2024. je била члан Републичке стручне комисије за заштиту становништва од заразних болести и имунизацију.

Др Јасмина Полуга је током пандемије вирусне инфекције COVID-19 радила као координатор-инфектолог у Клиници за пулмологију УКЦС, Клиници за грудну хирургију УКЦС и Институту за ортпедију „Бањица“.

***1.3*** Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника

Др Јасмина Полуга је била организатор и предавач мини симпозијума у оквиру Симпозијума СТРЕМЉЕЊА И НОВИНЕ У МЕДИЦИНИ, Лајмска болест: нова сазнања и актуелне дилеме, одржаног 06.12.2023. на Медицинском факултету у оквиру КМЕ

**2. За допринос академској и широј заједници**:

**2.1**. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.

Добитница је COVID Плакете Медицинског факултета Универзитета у Београду за изузетан допринос у борби против болести COVID-19, 2020.год. и Захвалнице Института за ортопедију Бањица за успешну сарадњу и значајни допринос у лечењу COVID-19 током пандемије 2020.

**2.6.** Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.

Др Јасмина Полуга је члан Инфектолошке секције Српског лекарског друштва и Удружења инфектолога Србије, Српског удружења за антимикробну хемотерапију (СУАХ) које је члан Међународног удружења за хемотерапију (International Society of Antimicrobial Chemotherapy (ISAC). Члан je ESCMID-a (European Society of Clinical Microbiology and Infectious diseases), ESGBOR-a (ESCMID Study Group for Lyme Borreliosis), ESGIB-a (ESCMID Study Group for Infectious Diseases of the Brain) и члан BAVBD (The Balkan Association for Vector-Borne Diseases).

**3. За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству-мобилност:**

*Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи*

1. Полуга Ј. Улога микробиоте у неуроинфламацији. Симпозијум „савремени дијагностички и терапијски приступ патологији гастроинтестиналног тракта и јетре у инфективним болестима“, 17-19. октобар 2025, Јахорина.

2. Полуга Ј. Болести које преносе артроподе- клинички аспекти. Hаучни скуп: Инсекти и крпељи као преносиоци узрочника и болести људи и животиња. Српска академија наука и уметности, 25. јун 2024.

3. Полуга Ј. Неуроинфекције: Да ли су пред нама нови изазови? Симпозијум „Инфективне болести у пост- пандемијској ери“, 24-26. мај 2024. Бања Лука. Удружење инфектолога југоисточне Европе.

4. Полуга Ј. Encefalitis kao manifestacija NEUROCOVID-19. Симпозијум Енцефалитис-актуелности и диференцијално-дијагностичке дилеме. 10-11 март 2023. Сремска Каменица.

5. Полуга Ј. Лајмска болест-“нови велики имитатор”. Дани др Драгише Мишовића. Симпозијум “Актуелне теме”, Чачак, СЛД, 2019.

6. Полуга Ј. Синдром мултиорганске дисфункције код пацијента са Мy.pneumoniae инфекцијом Симпозијум: Дијагностички и терапијски изазови савремене инфектологије, Будва 2019.

7. Полуга Ј. Векторске болести у фокусу у Србији. KME- Служба микробиологије УКЦС, 2017.

8. Полуга Ј. Клиничке, биохемијске, паразитолошке и имунолошке карактеристике импортоване маларије у периоду 2000-2010. Конгрес инфектолога Србије, Златибор 2013.

*Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству*

1. Полуга Ј. Lyme borreliosis: challenges in clinical settings. 3rd Annual Meeting of Balkan Association for Vector-Borne Diseases. 29.11.2025. Palić, Serbia.

2. Полуга Ј. Neuroinfections in immunocompromised patients. Infections in immunocompromised: problems of recognition, diagnosis and therapy. 19-20 Аpril 2024, Belgrade.

3. Полуга Ј. Lyme disease: the most common dillemas in clinical practice. 13 The Southeast European Conference on Chemotherapy and Infection, October12 to 15, 2023, Belgrade, Serbia.

4. Полуга Ј. Neuroinfectious agents: Has anything changed? UMS Series 23. Emerging infectious diseases: Are we ready for new evolutionary challenges? Mar 30 - Apr 1 2023, Belgrade.

5. Полуга Ј. Неуролошке манифестације Ковид-19 инфекције. VI Конгрес удружења инфектолога Србије sa међународним учешћем, 19-21. мај 2022, Нови Сад..

6. Полуга Ј. Is it Lyme disease or not? 5th Congress of Infectologists and 2nd Congresss of Microbiologistsof Bosnia and Herzegovina with international participation, September 19-22, 2019, Tuzla.

7. Полуга Ј. Улога моксифлоксацина у лечењу неуроинфекција. VII конгрес Српског удружења за антимикробну хемотерапију и V конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем, Београд, 2019.

8. Полуга Ј. Дисеминована туберкулоза и актиномикоза након терапије инхибиторима ТNF-α: приказ случаја. Четврти Конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем. Копаоник 2017.

9. Полуга Ј. Диференцијално-дијагностичке дилеме код болесника са ТБЕ неуроинфекцијом. V Конгрес Српског удружења за антимикробну хемотерапију и Трећи Конгрес инфектолога Србије са међународним учешћем, Београд, 2015.

**III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На конкурс расписан за избор два наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Инфективне болести пријавила су се два кандидата: др Ивана Милошевић досадашњи ванредни професор на Катедри за Инфективне болести, специјалиста инфектологије и др Јасмина Полуга досадашњи ванредни професор на Катедри за инфективне болести, специјалиста инфектологије.

Анализом конкурсног материјала, као и на основу целокупне стручне, научне и педагошке делатности пријављених кандидата, Комисија констатује да се ради о одличним кандидатима са дугогодишњим педагошким искуством који испуњавају све обавезне и изборне услове за поновни избор у звање ванредног професора предвиђене Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Медицинског факултета Универзитета у Београду.

Комисија једногласно предлаже Изборном већу Медицинског факултета Универзитета у Београду да утврди предлог да се др Ивана Милошевић и др Јасмина Полуга изаберу у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област Инфективне болести на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Београд,

13.02.2026.

**КОМИСИЈА:**

**1. Проф. др Јован Ранин,** председавајући, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

**2. Проф. др Милош Кораћ**, члан, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду

**3. Проф. др Наташа Катанић,** члан, редовни професор Медицинског факултета у Косовској Митровици