**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: Гинекологија и акушерство

Број кандидата који се бирају: 4 (четири)

Број пријављених кандидата: 4 (четири)

Имена пријављених кандидата:

1. Др Јован Била

2. Др Милан Докић

3. Др Наташа Караџов Орлић

4. Др Јелена Мицић

**II - О КАНДИДАТИМА**

**Кандидат др ЈОВАН БИЛА**

**1) – Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Јован (Сретен) Била**

- Датум и место рођења: 07.02.1975. године, Београд

- Установа где је запослен: Медицински факултет у Београду; Клиника за

гинекологију и акушерство УКЦС

- Звање/радно место: доцент; лекар специјалиста гинекологије и

акушерства; субспецијалиста перинатологије, шеф

кабинета за терапију фетуса

- Научна, односно уметничка област: Гинекологија и акушерство

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1999. Године, просечна оцена 10

*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, 2009.године

- Ужа научна, односно уметничка област: Хумана репродукција

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2018. године

- Наслов дисертације: *Третман ендометриозе као узрочника инфертилитета и процена*

*његовог утицаја на успех поступака асистиране репродукције.*

- Ужа научна, односно уметничка област: Гинекологија и акушерство- Хумана репродукција

*Досадашњиизбори у наставна и научназвања:*

Изабран у звање клиничког асистента на Катедри уже научне области гинекологија и акушерство дана 26.09.2012. године; Поново биран у исто звање дана 28.10.2015. и 17.10.2018. године

Изабран у звање доцента 10.10.2019.године. Поново биран у звање доцента 18.06.2024. године

**3) Испуњени услови за избор у звање: ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**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 | Просечна оцена одличан  4,904 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 12 година и 5 месеци |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисијии др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 6 студенских радова  9 завршних дипломских радова  1 завршни последипломски рад |
| 5 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 2 завршна последипломска рада |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације.*(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 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. | 28  ИФ 44,392  (први аутор у 7; у последњих пет година 17 радова од којих у 5 први аутор) | Medicina; Reprod Sci; J Med Biochem; J Clin Med; J Pers Med; Ginekol Pol; Biomedicines; Int J Clin Pract; Sci Rep; Clin. Exp. Obstet; J Matern Fetal Neonatal Med; J BUON; Srp Arh Celok Lek; Cent Eur J Med; Gynecol Endocrinol; Eur J Gynaec Oncol; Cent Eur J Med |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 34  М31-34 27  М61-64 7 | Ginekološko akušerska nedelja GAS SLD; 15th World Congress on Endometriosis. Edinburgh, UK; 18th World congress of the Academy of human reproduction; 4th European Congress on Endometriosis; 4th Congress of the Society of endometriosis and uterine disorders. Florence, Italy; 20th world congress on controversies in obstetrics, gynecology & infertility (COGI). Paris, France. |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 1 потпројекат | Истраживач на потпројекату под називом:„Ставови о родитељству, контрацепцији и намерном прекиду трудноће“ (2024.-2025.; евиденциони број 451-03-66/2024-03/200110; финансиран од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије; главни истраживач Доц. др Татјана Газибара;). |
| 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 уџбеницинма од избора у наставничко звање | Гинекологија и обстетриција” уџбеник за ОАС Сестринство Медицински факултет Универзитета у Београду, 2024 (Београд, Пекограф). ISBN 978-86-7117-744-3  „ |
| 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)* |  |  |
| 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)* |  |  |
| 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. | 124  *h*- index: 6 | извор SCOPUS  (приступ 08.03.2025) |
| 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...) | 22 | Medicina; Reprod Sci; J Med Biochem; J Clin Med; J Pers Med; Ginekol Pol; Biomedicines; Int J Clin Pract; Sci Rep; Clin. Exp. Obstet; J Matern Fetal Neonatal Med; J BUON; Srp Arh Celok Lek; |

**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

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

Др Јован Била је свој стручни рад и допринос усмерио ка подручјима гинеколошке ендокринологије, инфертилитета, репродуктивне и минимално инвазивне хирургије. Значајан допринос пружа у раду Одељења Гинеколошке ендокринологије и Саветовалишта за гинеколошку ендокринологију на Клиници за гинекологију и акушерство УКЦС у којима се током године обави 3-4000 субспецијалистичких прегледа из области ендокринологије и гинеколошке ендокринологије. Учествује у спровођењу специфичних и свеобухватних ендокринолошких дијагностичких процедура и тестова на Одељењу гинеколошке ендокринологије. На бази његове докторске дисертације на тему ендометриозе и инфертилитета, планирано је коришћење препорука за клиничку праксу лечења ендометриозе које би унапредиле рад са пацијенткињама са овом врстом проблема кроз Конзилијум за ендометриозу КГА УКЦС у чијем раду учествује. Такође, партиципира у раду Одељења асистираних репродуктивних технологија Клинике за гинекологију и акушерство УКЦС, као и Банке репродуктивних ћелија, ткива и ембриона на клиници.

Тај рад обухвата класичне поступке асистиране репродукције (IVF, ICSI, IUI, IVM, FET), као и дијагностичке процедуре из области инфертилитета (HSG, HyCoSy, ултрасонографски прегледи, фоликулометрије). На овим одељењима поред примене већег броја стандардних метода медицински потпомогнуте оплодње, значајан допринос пружа и у раду са донираним репродуктивним материјалом и поступцима из области онкофертилитета кроз методе криопрезервације репродуктивних ћелија код онколошких пацијената. Члан је Комисије за ВТО на КГА УКЦС за давање стручног мишљења и сагласности о испуњености услова за ВТО коју финансира РФЗО. Члан је Комисије за ВТО са донираним репродуктивним материјалом и одлучивању о испуњености услова за поступак који финансира РФЗО. Учествује у конзилијарном раду са пацијеткињама из области онкофертилитета уз бављење проблематиком оваријалне стимулације и криопрезервације ћелија и делова органа или ткива.

Активно узима учешће у тиму који се бави минимално инвазивном хирургијом, са посебним опредељењем према репродуктивној хирургији. Највећи број хируршких процедура које је урадио односе се на гинеколошке лапароскопске и хистероскопске операције, као и операције у циљу лечења инфертилитета.

Сарадник је и тима који се бави колпоскопијом и патологијом доњег гениталног тракта са интересовањем ка областима превенције и унапређења едукације и квалитета рада у овој сфери.

Био је начелник Одељења полуинтензивне неге Ковид болнице „Батајница“ у Београду, у периоду 02.03.2021.-29.03.2021.

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

Др Јован Била учествује у раду Саветовалишта за гинеколошку ендокринологију на Клиници за гинекологију и акушерство УКЦС у коме се током године обави 3-4000 уско специјалистичких прегледа из области ендокринологије и гинеколошке ендокринологије. Учествује и у раду Одељења Гинеколошке ендокринологије где се годишње уради неколико хиљада ендокринолошких анализа и око 500 специфичних ендокринолошких тестова у циљу испитивања проблема из области ендокринологије, репродуктивне ендокринологије и инфертилитета.

Кроз Конзилијум за ендометриозу КГА УКЦС, у чијем раду такође учествује, годишње се обави око 200 прегледа пацијенткиња са проблемом ендометриозе код којих осим започињања и праћења најактуелније терапије често постоји потреба и за мултидисциплинарним приступом.

Годишње обавља око 20-40 процедура IVF, 20 процедура FET, око 100 процедура интраутериних инсеминација (IUI) на Одељењу асистираних репродуктивних технологија Клинике за гинекологију и акушерство УКЦС код пацијенткиња са проблемом инфертилитета. Осим тога учествује и у специфичним поступцима са донираним репродуктивним материјалом и поступцима из области онкофертилитета.

Највећи број хируршких процедура које ради, односе се на гинеколошке лапароскопске и хистероскопске операције, као и специфичне операције у циљу лечења инфертилитета.

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

Учествовао је у организацији континуиране едукације, акредитоване од стране Медицинског факултета у Београду и одржане 25.11.2022. чији су коорганизатори била два удружења, САГРЕ и Друштво за фрагилни X- Балкан, са темом: „Спектар поремећаја повезаних са фрагилним X – од молекуларне дијагностике до клиничке презентације“

Био је организатор, секретар Организационог одбора, као и предавач на 1. Интернационалном конгресу Српске асоцијације за гинеколошку и репродуктивну ендокринологију који је одржан у Београду од 23.11. до 24.11.2023. године, са преконгресним курсом КМЕ акредитованим од стране Медицинског факултета.

2) ЗА ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

Др Јован Била је добитник награде „Академик Берислав Берић“ за најбољи рад младог аутора саопштеног на 54. Гинеколошко акушерској недељи у Београду јуна 2010. године.

Добитник је Плакете за изузетан допринос у борби против болести COVID-19, поводом обележавања 100 година рада Медицинског факултета Универзитета у Београду, 9. децембра 2020. године.

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

Др Јован Била је члан Гинеколошке секције Српског лекарског друштва; Српске асоцијације за гинеколошку и репродуктивну ендокринологију; Удружења за гинеколошку ендоскопију Србије; Удружења за колпоскопију и цервикалну патологију Србије; Европског удружења за хуману репродукцију и ембриологију (ESHRE).

Секретар је Српске асоцијације за гинеколошку и репродуктивну ендокринологију од 2018. године.

Био је Секретар Катедре за последипломску наставу из Хумане репродукције од 2018.-2024. године.

Био је Секретар Удружења за колпоскопију и цервикалну патологију Србије од 2015.-2023. године.

3) ЗА САРАДЊУ СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВИУ – МОБИЛНОСТ

***Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира*;**

* Диплома Националне школе за патологију цервикса, вагине, вулве и колпоскопију стечена 30.10.2007. године.
* Семинар Континуиране медицинске едукације са међународним учешћем под називом „Напредни курс лапароскопске хирургије у гинекологији“, април 2009. године, у Београду.
* Курс колпоскопије Европске федерације за колпоскопију и патологију доњег гениталног тракта и Интернационалне федерације за цервикалну патологију и колпоскопију, мај 2010. године, у Берлину.
* Семинар „Salzburg Weill Cornell seminar in obstetrics & gynecology“ 20.-26. март 2011. године у Салцбургу, Аустрија.
* Курс “Endometriosis School” одржан у оквиру “ 3rd European endometriosis congress” 17.-19. новембра 2016. године у Будимпешти, Мађарска.
* Први регионални семинар: Advanced colposcopy, 2.-3. новембар 2018. године у Београду, Србија.
* Семинар “Training the trainers” у оквиру 6th EFC Satellite meeting Европске федерације за колпоскопију, 01.12.2018. године у Бриселу, Белгија.
* Конференција „3rd World Conference on Luteinizing Hormone in ART. Applying technologies learning from nature“ који је одржан 27.-28.05.2022. у Напуљу, Италија.
* Курс КМЕ „Спектар поремећаја повезаних са фрагилним X – од молекуларне дијагностике до клиничке презентације“ који је одржан 25.11.2022. у Београду.
* Курс „Advanced Laparoscopic Suturing Course, GESEA Level 1 & Level 2 Certifications“ који је одржан 13.-15.09.2023. у Лисабону, Португал.

***Студијски боравци у научно истраживачким институцијама у земљи или иностранству****.*

* OMI Observership in OB/GYN at the Medical University of Vienna, 04.11.2024.-24.11.2024. у Бечу, Аустрија.

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

* Била Ј. “Лапароскопски третман аднексалних тумора”. II Конгрес минимално инвазивне хирургије. ГАК Народни фронт, Београд, 11.-13.09.2015.
* Спремовић Рађеновић С, Била Ј. “Препоруке и водичи за дијагностику и терапију ендометриозе”. Стручни састанак ГАС СЛД. Београд, 22.01.2015.
* Била Ј. „Студенти и репродуктивно здравље“. Студентски културни центар. Београд, 25.02.2016.
* Била Ј. “Индикације и принципи примене различитих метода лечења H-SIL”. Семинар “Примењена колпоскопија”. Београд, 09.-10.11.2016.
* Била Ј. Епидемиологија и факори ризика за VaIN”. Семинар “Примењена колпоскопија”. Београд, 09.-10.11.2016.
* Била Ј. “Улога хируршког третмана ендометриозе у лечењу инфертилитета”. 1. Конгрес удружења ендоскопских хирурга Србије (УЕХС). Београд, 12.-14.10.2017.
* Била Ј. Припрема реципијента за ембриотрансфер са донираном јајном ћелијом и протоколи стимулације овулације за доноре. Симпозијум Хумана репродукција 2019.- Од донације јајне ћелије до донације митохондрија. Има ли ту ризика? Београд, 6.-7.12.2019.
* Била Ј. Поступци и терапија која побољшава исходе вантелесне оплодње – истине и заблуде. Симпозијум Хумана репродукција у вртлогу пандемије Ковид – 19. Београд, 13.12.2021.
* Била Ј. ЕSHRE препоруке везане за репродукцију код пацијената са POI. 1. интернационални конгрес Српске асоцијације за гинеколошку и репродуктивну ендокринологију. Београд, 23.11.-24.11.2023.
* Била Ј. ЕSHRE препоруке везане за репродукцију код пацијената са POI. 1. интернационални конгрес Српске асоцијације за гинеколошку и репродуктивну ендокринологију. Београд, 23.11.-24.11.2023.

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

* Била Ј. Третман ендометриозе као узрочника инфертилитета. Први састанак Македонског удружења за ендометриозу при Македонском лекарском друштву. Скопље, 19.04.2019.

***Учешће у међународним пројектима***

Истраживач сарадник у Међународној некомерцијална студија: „Enabling the first registry of individuals with Fragile X associated disorders and better assessment of future testing/screening needs in Serbia“, (спонзор Asuragen, Texas, USA); бр. FX2020-DP-BG-001; 2020.-2024. година. Главни истраживач проф др Драгана Протић;

**Кандидат др МИЛАН ДОКИЋ**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Милан (Душан) Докић**

- Датум и место рођења: 01. децембар 1965. године у Београду

- Установа где је запослен: Медицински факултет Универзитет у Београду; УКЦС-Клиника

за гинекогију и акушерство

- Звање/радно место: лекар специјалиста гинекологије и акушерства

- Научна, односно уметничка област Гинекологија и акушерство

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзите у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 22.04.1991. године с просечном оценом 9,00 *Мастер:*

- Назив установе:

- Место и година завршетка:

- Ужа научна, односно уметничка област:

*Магистеријум:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 06.07.2000. године

- Ужа научна, односно уметничка област: Хумана репродукција

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година одбране: Београд, 16.12.2009. године

- Наслов дисертације: „Индикације и методи прекида трудноће у другом

тромесечју гравидитета“

- Ужа научна, односно уметничка област: Гинекологија и акушерство (хумана репродукција)

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

Изабран у звање асистента за ужу научну област Гинекологија и акушерство на Медицинском факултету Универзитета у Београду дана 30. марта 2011. године, а поново биран у исто звање 03. јула 2014. године.

У звање доцента изабран дана 06.јула 2017. године. Поново изабран у звање доцента 30.01.2024. године

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

**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 | Просечна оцена  одличан 4,576 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 12 година и 3 месеца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 9 завршних дипломских радова |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 1 докторска дисертација |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. *(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 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. | 16  IF 21,950  (у 3 рада први аутор, а у 2 носилац рада; у последњих пет година 8 радова) | J Infect Dev Ctries; Int J Mol Sci; Medicina; Ginekol Pol; Clin Exp Obstet Gynecol; Srp Arh Celok Lek; J Obstet Gynaecol; J Perinat Med; Int J Gynecol Cancer |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 61  М61-50  M34-8  M64-3 | LXVI Гинеколошко-акушерска недеља СЛД, Београд, 25-26. мај 2023; LXV Гинеколошко-акушерска недеља СЛД, Београд, 26-27. мај 2022; LIX Гинеколошко-акушерска недеља СЛД, Београд, 4-5. јун 2015; 20th Annual Congress ESGE, London UK, 21-24 september 2011 Gynecol Surg 2011; 8 (Supl 1) |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 1 потпројекат | Истраживач на потпројекату под називом: “*Епидемиолошка истраживања фактора који доприносе настанку различитих поремећаја здравља",* руководилац потпројекта проф. др Сандра Грујичић у оквиру институционалног финансирања НИР Медицинског факултета у Београду, 2024 (Министарства за науку и технолошки развој РС Евиденциони број уговора је 451-03-66/2024-03/200110). |
| 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. | 6 пог, у уџбеницинма и практикумима  (од избора у наставничко звање 1 пог. у уџбенику) | Гинекологија и обстетриција” уџбеник за ОАС Сестринство Медицински факултет Универзитета у Београду, 2024 (Београд, Пекограф). ISBN 978-86-7117-744-3  „Анестезија у акушерству“, Медицински факултет у Београду, ЦИБИД, Ваљево Прес, Ваљево, 2015. (ISBN – 978-86-7117-396-4);  Практикум из породиљства: за студенте медицине“,. Графостил, Медицински факултет, Београд, 2013. (ISBN - 978-86-7117-388-9); |
| 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)* |  |  |
| 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)* |  |  |
| 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. | 115  h index 5 | (извор Scopus; приступ јануар 2025.) |
| 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...) | 11 | J Infect Dev Ctries; Int J Mol Sci; Medicina; Ginekol Pol; Clin Exp Obstet Gynecol; Srp Arh Celok Lek |

**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:

***Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедуре***

Доц. др Милан Докић свакодневно спроводи дијагностичке и терапијске интервенција а највише из области минимално инвазивне хирургије. То су хистероскопске и лапароскопске операције као и коласичне вагиналне и абдоминалне гинеколошке операције, царски рез, дијагностика инфертилитета (ултратвучни преглед, хистеросалпингографија...). Поред наведених, спроводи и интервенције као што су биопсије, екслоративне киретаже, лечење инфекција, кондилома, цисте и упале Бартолинове жлезде, интервенције у Дневној болници и под контролом ултразвука, гинеколошки и ултразвучни прегледи. Као специјалиста, обавио је више од 3000 гинеколошких и акушерских операција.

Последњих десетак година обављао је дужност председника Комисије за потрошњу лекова, потрошног медицинског материјала, крви и крвних деривата на Клиници за гинекологију и акушерство УКЦС. Активан у едукацији колега из области гинеколошке ендоскопске хирургије (минимално-инвазивне гинеколошке хирургије).

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

др Милан Докић је увео конзервативни третман ектопичних трудноћа системском апкликацијом метотрексата, прекид одмаклих трудноћа применом простагландина ПгЕ1.

Затим је био део тима у увођењу сложенијих лапароскопских и хистероскопских гинеколошких операција.

***Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације на Факултету који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника***

* Кандидат је дао допринос као предавач програма континуиране медицинске едукације на Медицинском факултету у Београду под називом: „Хистероскопија – Домети и огртаничења и нова филозофија у хистероскопији“ у организацији Клинике за гинекологију и акушерство УКЦС и Центра за КМЕ Медицинског факултета Универзитета у Београду, 27.03.2004.године
* Кандидат је дао допринос као предавач на 46. Симпозијуму стремљења и новине у медицини. Медицински факултет, Београд, 11.-15. децембар 2017. Тема: „Аспект дијагностике и лечења ектопичне трудноће – савремено виђење“. Мини симпозијум: “Гинекологија и акушерство: савремене тенденције у дијагностици и лечењу”.

2. ЗА ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

* Добитник „Плакете за изузетан допринос у борби против болсти COVID 19“
* Учествовао у хуманитарном раду – добровољно радио као гинеколог и акушер у Републици српској (Невесиње) у периоду од 1997. до 2000. године.

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

Генерални секретар и члан Гинеколошке секције Српског Лекарског Друштва од 2019. године.

Генерални секретар и члан Удружења за гинеколошку ендоскопију Србије (УГЕС); Од јануара 2009. године обављао функцију генералног секретара УГЕС-а.

Члан је European Society of Gynecologic Oncology (ESGO); Члан је European Society for Gynecological Endoscopy (ESGE); Члан је Удружења за гинеколошку онкологију Србије (УГОС).; Члан је ISGE

3. ЗА САРАДЊУ СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ-МОБИЛНОСТ:4

***Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира***

* Учествовао у Medical education, Clinical immersion: Tops and Tricks in Gynecoloical Syrgery, Hospital Kralovske Vinohady, Prague, 27.-28. новембер 2017.
* Похађао семинар из области гинеколошке ендоскопије у сарадњи са AAGL-om (Америчком асоцијацијом за гинеколошку ендоскопију), Клинички центар Ниш, Центар за континуирану медицинску едукацију, 14-16. јун 2008. године;
* Учествовао на едукативном семинару из трансвагиналне ендоскопије, Медицински факултет у Новом Саду, Центар за континуирану едукацију у здравству, 30-31. мај 2008. године;
* Учествовао на курсу „Хистероскопија као оптимална метода за решавање Ашермановог синдрома, субмукозних миома и одређених аномалија утеруса“ у организацији Института за гинекологију и акушерство Клиничког центра Србије и Удружења за гинеколошку ендокринологију, Београд, 01. фебруар 2008. године;
* Учествовао у раду Семинара „Карцином ендометријума“, Београд, 30. март 2007. године у организацији International Society of Gynecologic Cancer, Удружење за гинеколошку онкологију Србије и International Fereration of Gynecology & Obstetrisc.
* Учествовао на курсу са теоријском и практичном наставом„Ендоскопска хирургија у лечењу бенигних обољења материце“, у организацији Едукативног центра Здравственог центра Ваљево и Југословенског удружења за ендоскопску хирургију, 8-10. фебруара 2006. године у Ваљеву;
* Учествовао на курсу „Напредном Wорксхоп-у – лапароскопија у гинеколошкој онкологији“ у ГАК „Народни фронт“, 10. мај 2005. године;
* Учешће на Курсу из гинеколошке онкологије у организацији The European School of Oncology, 2.-4. juni 2004.;
* Завршио школу Гинеколошке хирургије у Freidrich Schiller University, Jena, Deutchland, август 2003. године;

***Студијски боравци у научно истраживачким институцијама у земљи и иностранству***

Једномесечни боравак (стипендиста Владе Немачке) у Епендорф универзитетском клиничком центру (Universitäts Klinikum Hamburg-Eppendorf, Klinik und Poliklinik für Gynäkologie) у Хамбургу од 3. до 27. септембра 2004. године;

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

* Докоћ М. „Сигуран улаз у трбушну дупљу у гинеколошкој лапароскопији“. Школа ендоскопске хирургије, Гинеколошко акушерска клиника „Народни Фронт“ и КБЦ „Др Драгиша Мишовић - Дедиње“, Клиника за гинекологију и акушерство УКЦС и Удружење гинеколошких ендоскописта Србије (УГЕС), 30.09.-01.10.2021. године.
* Докоћ М. „Лапароскопска хистеректомија“. Школа ендоскопске хирургије – II део (гинекологија и акушерство), Гинеколошко акушерска клиника „Народни Фронт“ и КБЦ „Др Драгиша Мишовић - Дедиње“, Клиника за гинекологију и акушерство УКЦС и Удружење гинеколошких ендоскописта Србије (УГЕС), 16-20.03.2020. године
* Докоћ М. „Хистероскопска миомектомија“. Школа ендоскопске хирургије – II део (гинекологија и акушерство), Гинеколошко акушерска клиника „Народни Фронт“ и КБЦ „Др Драгиша Мишовић - Дедиње“, Клиника за гинекологију и акушерство УКЦС и Удружење гинеколошких ендоскописта Србије (УГЕС), 16-20.03.2020. године
* Докић М. „Тотална, субтотална и класична хистректомија - место ових операција у савременој гинекологији“, УЕХС - Београд, 15.11.2019. године
* Докић М. „Корекција пролапса врха вагине – лапароскопска сакроколпопексија“, Први Симпозијум српске урогинеколошке асоцијације, „Школа урогинекологије“ Београд, 07.12.2018. год.
* Докић М. „Миомектомија – минимално инвазивна у решавању питања инфертилитета – могућности и ограничења“, Гинеколошка секција СЛД , Београд, 25. јануар 2018. год.
* Докић М. „Аспект дијагностике и лечења ектопичне трудноће – савремено виђење“. Универзитет у Београду, Ммедицински факултет, Стремљења и новине у медицини, 46. симпозијум, Деканата Медицинског факултета, Београд, 11 - 15. децембар 2017.
* Докић М. „Улога лапароскопије у ургентним стањима у гинекологији“, I Конгрес ендоскопских хирурга Србије , Хотел Crowne Plaza, Београд 12-14. октобар 2017. године.
* Докоћ М. „Значај ултразвука у диајагностици ектопичног гравидитета“. Први семестар Школе ултразвука у гинекологији и акушерству“ у организацији Српског удружења за ултразвук у гинекологији и акушерству, Београд, 19.11. – 23.11.2012. (Акредитација број А-1-3354/12)
* Докоћ М. „Тимски рад код збрињавања пацијенткиња са ектопичном трудноћом“ Курс КМЕ у ГАК КЦС Вишеградска 26, 24.10.2012. (Акредитација бр. 153-02-2444/2012-01)
* Докоћ М. „Комплементарност ултразвука и минимално инвазивне хиругије у диајгностици ектопичног гравидитета“. Први семестар Школе ултразвука у гинекологији и акушерству“ у организацији Српског удружења за ултразвук у гинекологији и акушерству, Београд, 31.10. – 04.11.2011. (Акредитација број А-1-3354/12)
* Докоћ М. „Техника дијагностичке хистероскопије“ Базични курс ендоскопске хирургије у гинекологији у Београду, 06. и 07.10.2011. (Акредитација број А-1-3085/11)
* Докоћ М. „Примена имиџинг метода и хистероскопије у гинеколошкој онкологији“. Едукативни курс прве категорије у организацији УГОС и ЕСГО, Нови Сад, 07.05.2010. (Акредитација број А-1-555/2010/ИВ/2010).

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

* Докић М. “Лапароскопска хирургија у КГА УКЦС”. XИX Међународни симпозијум Удружења гинеколога и опстетричара Србије, Црне Горе и Републике Српске УГОСЦГРС, Бања Лука, Босна и Херцеговина, 26.-28.09.2024. године.
* Dokic M. “Minimally Invasive Gynecologic Surgery; potentials and limitations”. Associtation of gynecology in Bosnia and Herzegovina Association for Gynecological Endoscopy in Bosnia and Herzegovina Symposium on Minimaly Invasive Gynecologic Surgery with Bassic and Advance PG Course with International Participation, Mostar, Bosna i Hervcegovina, 27-29 juni 2024. godine.
* Dokic M. “MIGS and Acute Gynaecological Emergencies”. XVIII Међународни симпозијум Удружење гинеколога и опстетричара Србије, Црне Горе и Републике Српске УГОСЦГРС, Београд, 19.-21.10.2023. године
* Докоћ М. „Утицај ковид-19 пандемије на промену односа у броју абдоминалних, вагиналних и лапароскопских хистеректомија у КГА УКЦС“. 3. конгрес гинеколога и опстетричара Републике Српске са међународним учешћем и XX међународни симпозијум УГОСЦГРС, Хотел Медитеран, Бечићи, Црна Гора, 22.09.-24.09.2022.
* Докоћ М. „Тотална лапароскопска хистеректомија (ТЛХ) – наша искуства“. 2. Конгрес гинеколога и опстетричара Републике Српске са међународним учешћем и XX међународни симпозијум УГОСЦГРС, Културни центар Бански двор, Бања Лука, 29.09.-02.10.2021.
* Dokic M. “Hysteroscopic myomectomy”. XVII Међународни симпозијум Удружење гинеколога и опстетричара Србије, Црне Горе и Републике Српске УГОСЦГРС, Београд, 03.-05.12.2020. године
* Докић М. „Миомектомија – клиничка искуства“. Симпозијум: Минимално инвазивна гинеколоска хирургија и ИВФ - Бања Лука, 26. септембар 2018. године

**Кандидта др НАТАША КАРАЏОВ ОРЛИЋ**

**1) – Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Наташа (Трифун) Караџов Орлић**

- Датум и место рођења: 16.09.1966, Загреб, СФРЈ

- Установа где је запослен: Медицински факултет у Београду; ГАК „Народни фронт“ Звање/радно место: доцент; лекар специјалиста гинекологије и

акушерства; субспецијалиста перинатологије, Начелник одељења

високоризичне трудноће 1

- Научна, односно уметничка област: Гинекологија и акушерство

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1991. Године, просечна оцена 8,93

*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, 26.03.1996. године

- Ужа научна, односно уметничка област: Хумана репродукција

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитета у Београду

- Место и година одбране: Београд, 13.04.1999. године

- Наслов дисертације: *Хемодинамика утероплацентног крвотока и њен значај у*

*дијагнози угрожених трудноћа.*

- Ужа научна, односно уметничка област: Гинекологија и акушерство- Хумана репродукција

*Досадашњиизбори у наставна и научназвања:*

Изабрана у звање клиничког асистента на Катедри уже научне области гинекологија и акушерство дана 26.09.2012. године; Поново бирана у исто звање дана 28.10.2015. и 17.10.2018. године

Изабрана у звање доцента 10.10.2019.године. Поново биранa у звање доцента 18.06.2024. године

**3) Испуњени услови за избор у звање: ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

**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 | Просечна оцена одличан 4,898 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 12 година и 5 месеци |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисијии др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 2 студенска рада  16 завршних дипломских радова |
| 5 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 1 завршни последипломски рад  1 докторск дисертација |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације.*(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 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 | 1 докторска дисертација (коментор) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број радова, саoпштења, 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, одкојихнајмањедварада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада. | 31  IF 78,46 (први аутор у 5; у 1 раду носилац рада, у последњих пет година 19 радова) | Cell Mol Life Sci; Sci Rep; J Clin Med; Front Genet; Hypertens Pregnancy; Biol Sex Differ; Scand J Clin Lab Invest; Pol Arch Intern Med; Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol; Clin Biochem; J Med Biochem; Congenit Heart Dis;Biomedicine & Pharmacotherapy; Prenatal Diagnosis; Clin. Exp. Obstet. Gynecol; Reprod Toxicol. European Journal of Gynecological Oncology; Vojnosanit Pregl; Srp Arh Celok Lek |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 110  M31-2  M34-58  М61-25  M64-23 | 18th International Congress of Association of Gynecologists and Obstetricians of Serbia, Montenegro and Republic of Srpska. 21st International Symposium UGOSCGRS 2023; 5. конгрес клиничких фармаколога Србије. Београд 2023; 65. Гинеколошко-акушерска недеЉа СЛД Београд 2022; World Congress of Perinatal Medicine Istanbul 2019 |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научно истраживачким или стручним пројектима. | 2 научна и  2 стручна пројекта | Сарадник на потпројекту под називом: **”**Хронични коронарни синдром-физиологија коронарних артерија“.руководилац пројекта: проф др Бранко Белеслин; у оквиру пројекта Медицински факултет, Универзитет у Београду Eв, број 451-03-66/2024-03/200110,финансиран од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије.2024-2025 година;  Стручни пројекат под називом „Детаљна анализа узрока перинаталне смрти у Републици Србији – прва фаза“**;** пројекат се реализујеу сарадњн између Министарства здравља Републике Србије, Института за јавно здравље „Батут“, Посебна радна група за унапређење перинаталне здравствене заштите Министарства здравља Србије и УНИЦЕФ-а. Трајање пројекта од септембра 2023 - 2024 године. Programme Code 8970/A0/07/881/001- Maternal, Neonatal and Child Health. Project Code and Title. 8970/A0/07/881/001/002 – Prenatal/neonatal care. Руководилац пројекта проф др Жељко Миковић;  Национални пројекат Републике Србије под називом: „Имплементација Националног програма подршке дојењу, породичној и развојној нези новорођенчета“2020-2021 Влада Републике Србије, Министарство здравља Републике Србије, ГАК „Народни фронт“ уз пордршку УНИЦЕФ-а.:  Министарство науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије и Потпројекат: „Домаћи пројекти: Ђукић М, Марковић А, Јуришић А, Миковић А, Хајрић А, Јовановић Р, Филимоновић Д, Антић Н, Ракић С, **Караџов Н.** Рана детекција генетских аномалија применом цолор Допплер ултрасонографије и хормонског скрининга. ТСИ – 319.Савезно министраства за науку и технологију. Београд 1996-1998. |
| 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. | 3 поглавља  у уџбенику  ( 2 пог. од избора у наставничко звање) | Гинекологија и опстетриција, уџбеник за ОАС Сестринство Медицински факултет Универзитета у Београду, 2024: 69-72. (Београд, Пекограф). ISBN 978-86-7117-744-3.  Ултразвук у гинекологији, перинаталној и репродуктивној медицини“; Југословенско удружења за ултразвуку гинекологији и акушерству, Медицински факултет Универзитета у Београду- Центар за континуирану медицинску едукацију, Београд, 2003 |
| 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)* |  |  |
| 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)* |  |  |
| 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. | 202  *h*- index: 9 | извор SCOPUS (приступ 29.01.2025) |
| 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 иностраногуџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора унаставничко звање. |  |  |
| 22 | Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...) | 26 | Cell Mol Life Sci; Sci Rep; J Clin Med; Front Genet; Hypertens Pregnancy; Biol Sex Differ; Scand J Clin Lab Invest; Pol Arch Intern Med; Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol; Clin Biochem; J Med Biochem; Congenit Heart Dis; Prenatal Diagnosis; |

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ:**

|  |  |
| --- | --- |
| *(изабрати 2 од 3 услова)* | *Заокружити ближе одреднице*  *(најмање пoједна 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 ванредноги редовногпрофесора**:  1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.  2. Стечено звање гостујућегпрофесора илигостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.  3. Предавањепопозиву.  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) СТРУЧНО ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

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

Др Наташа Караџов Орлић je запослена на Гинеколошко-акушерској клиници „Народни фронт“где обавља најодговорније послове. У периоду од 21.11.2022-27.07.2023. обављала функцију начелника Covid одељења, организовала редован рад као и дежурства у условима пандемије SARS-CoV 19 инфекције.

Тренутно је начелник одељења Високоризичне трудноће 1, активно учествује у организацији рада одељења, рада Генетичког саветовалишта и Конзилијума за феталне аномалије, увођењу протокола рада у дијагностиковању конгениталних аномалија плода и третману пацијената са високоризичним трудноћама. Током дежурства је главни дежурни лекар који је одговоран за рад целе дежурне екипе лекара и функционисање клинике током дежурства. Годишње обави око 200 отворених гинеколошких операција и око 100 интраутерусних интервенција. Поред целокупне гинеколошке оперативе спроводи и хируршке захвате у акушерству. Поред оперативних захвата веома је ангажована у спровођењу дијагностичких процедура као што су ултразвук, биопсије, колпоскопија, киретаже и превентивних амбулантних прегледа.

Своје знање и искуство у свакодневном раду преноси студентима, лекарима на специјализацији из гинекологије и акушерства, лекарима на ужој специјализацији из перинатаологије.

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

Кандидат је један од водећих стручњака за извођење експертских ултразвучних прегледа код трудница у првом и другом триместру трудноће. Oрганизује рад Генетског саветовалишта ГАК „Народни фронт“. Дугогодишњи је члан Конзилијума за фетална аномалије, тела заједнички основаног од Института за мајку и дете и ГАК „Народни фронт“.

Учествовала у увођењу нових дијагностичких процедура у рутински рад клинике: скрининга првог и другог триместра на прееклампсију, скрининг на анеуплоидије, TORCH тест, HbA1C.

Изводи најсложеније пренаталне дијагностичке и терапијске инвазивне процедуре као што су – амниоцентеза, кордоцентеза, биопсија хорионских чупица, амниодеривација, амниоинфузија. Едукује докторе на специјализацији и докторе специјалисте у извођењу инвазивних дијагностичких процедура. Ментор је за специјализацију гинекологије и акушерства докторима: др Ивани Радојчић, др Ђорђу Арнаутовићу, др Вањи Поповић, др Емилији Делевић, др Иви Матијашевић, др Марији Стојадиновић-Станојевић.

2) ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

* Добитник је Дијамантске повеље за предавача по позиву поводом 25. Јубиларне године 1985-2010. Едукационог центра, Удружења за примену ултразвука у медицини биологији и ветерини Србије, Београд, 2010.
* Добитник награде Академик Берислав Берић за 1998. годину за најбољи рад младог аутора до 35 година на 42. Гинеколошко акушерској недељи Српског лекарског друштва.
* Добитник је Захвалнице СЛД, Секције за перинаталну медицину поводом двадесетогодишњице оснивања и рада, Нови Сад, 1998. године.

***Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку***

Члан је Editorial Board-а часописа Hypertension in Pregnancy, издавача Taylor & Francis.

***Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијам***

Члан Српског лекарског друштва;Члан председништва Секције за перинаталну и неонаталну медицину СЛД од 2019. године; Члан Лекарске коморе Србије; Члан Српског удружења за ултразвук у гинекологији и акушерству;

Члан European Society of Perinatal Medicine; Члан International Society of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology (ISUOG).

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

* Члан Републичке комисије за ретке болести, Министарства здравља Републике Србије за унапређење стања у области перинаталне здравствене;
* Секретар је Посебне радне за унапређење перинаталне здравствене заштите Министарства здравља Републике Србије за унапређење стања у области перинаталне здравствене заштите .

3) ЗА САРАДЊУ СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВИУ – МОБИЛНОСТ

***Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира***

* Курс „Превенција вертикалне трансмисије ХИВ-а са родитеља/мајке на дете.
* Пре-конгресни курс „ColorDoppler у обстетрицији“ Washington 1997.
* The Fetal Medicine Foundation - Advanced Course in Fetal Medicine”, 2002. године и положила теоретски испит за *“Diploma in Fetal Medicine”,* а 2005.године добила диплому за мерење вратне бразде од стране „*The Fetal Medicine Foundation*- *11 – 13+6 weeks scan*“.
* «Fetal echocardiography» први и други треиместaр Берлин 2009;
* «Recent advances in perinatal cardiology» y Хамбург 2010;
* «Competence of „Ultrasound examination at 11-13+6 weeks“ od The Fetal Medicine Fondation, Лондон, 2012;
* «First trimester examinatiom of the fetal nasal bone and fetal tricuspid flow“ The Fetal Medicine Fondation, Лондон, 2014;

***Постодкторско усавршавање у иностранству***

Др Наташа Караџов Орлић боравила 2017. године на усавршавању у Перинаталном центру, University Medical Center–UKE Ependorf у Хамбургу под руководством prof dr Kurta Hehera.

***Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповимау земљи***

* Караџов Наташа: „Макросомија плода“. Југословенска школа ултразвука у Крагујевцу, Удружење за примену ултразвука у медицини, биологији и ветерини, 1997-2010 год.
* Караџов Ннаташа: „Утероплацентна циркулација“. Југословенска школа ултразвука у Крагујевцу, Удружење за примену ултразвука у медицини, биологији и ветерини, 1999-2010год.
* Караџов Орлић Наташа: „Диабетес меллитус и макросомија плода“. "YУГО"школа, Југословенског удружења за ултразвук у гинекологији и акушерству, Београд, 2002-2012 год.
* Караџов Орлић Наташа: „Скрининиг првог триместра у детекцији Дауновог синдрома- наши резултати“, Београд 2011 год.
* Караџов Орлић Наташа: Значај доплер ултразвука у детекцији феталне асфиксије. 58. гинеколошко-акушерска недеља СЛД Београд 2014.
* Караџов Орлић Наташа: Скриниг хромозомопатија – примарни и секундарни маркери. VII конгрес перинаталне медицине са међународним учешћем. Београд 2015.
* Караџов Орлић Наташа: Интраутерини застој раста плода. Југословенска школа ултразвука мај, 2016.
* Караџов Орлић Наташа: Интраутерини застој раста плода. Југословенска школа ултразвука мај, 2016.
* Караџов Орлић Наташа. Скрининг урођених срчаних мана у првом триместру трудноће. СЛД Перинатолошка секција. мај, 2016.
* Караџов Орлић Наташа. Ултрасонографска детекција урођених срчаних мана у првом триместру. СЛД, Перинатолошка секција октобар 2017.
* Караџов Орлић Наташа Оптимални скрининг првог триместра – адолесцентна популација.Међународни конгрес дечије и адолесцентне гинекологије Србије март 2018.
* Каратов Орлић Наташа. Скрининг на прееклмпсију: фактори ризика, ангиогени и ултрасонографски маркери. XXXИВ симпозијум «Новине у неонатологији» Институт за неонатологију, мај 2018.
* Караџов Орлић Наташа. GFBP-1 у цервикалном и вагиналном секрету као предиктор претерминског порођаја. 62 гинеколошко-акушерска недеља СЛД Београд 2018.
* Караџов Орлић Наташа Неинвазивна пренатална дијагностика - детекција моногенских оболења.62 гинеколошко-акушерска недеља СЛД Београд 2018.
* Караџов Орлић Наташа: «The role of diagnostics in pregnancy and newborn screening» SERBIS jun 2018.
* Караџов Орлић Наташа: «Аномалије срца мајке и трудноћа” Serbian conference on Interventional cardiology, cardiovaskular imaging and drug therapy –SINERGY avgust 2018.
* Караџов Орлић Наташа: «Скрининг на прееклмпсију – наши резултати» XIX међународни симпозијум Удружења гинеколога и опстетричара Србије, Црне Горе и републике Српске септембар 2018.
* 18.Караџов Орлић Наташа: «Подршка дојењу у трудноћи” Национални програм подршке дјењу породичној и развојној нези новорођенчета. септембар 2018.
* Караџов Орлић Наташа: «Како урадити утразвучни преглед мозга” Школа перинатолошког 3D/4D ултразвука. новембар 2018.
* 20.Караџов Орлић Наташа: «TORCH инфекције и трудноћа” Национални симпозијум Гинеколошко-акушерске секције са темом ”Инфекције у трудноћи” новембар 2018.
* Караџов Орлић Наташа: Ултразвучни скрининг аномалија плода у првом триместру 2. Конгрес Гинеколога И Опстетичара Републике Српске са међународним учешћем и XX Међунардни Симпозијум UGOSCGRS 2021.
* Караџов Орлић Наташа: Скрининг на прееклампсију. У оквиру: Скрининг у трудноћи и порођају. 65. Гинеколошко-акушерска Недеља СЛД 2022.
* Караџов Орлић Наташа: Скрининг на прееклампсију у првом и другом триместру трудноће - наша искуства.15. Конгресс фарнаколога Србије са међународним учешћем. 5. конгре клиничких фармаколога Србије. Београд 2023

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

* Karadžov Orlić Nataša. Modern diagnostics of preeclampsia. 16th. International Congress of the UGOSCGRS, XIX međunarodni simpozijum, Udruženja ginekologa i opstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske. UGOSCGRS 2019. godine
* Karadžov Orlić Nataša: Screening performance of congenital heart defects in the first trimester using simple cardiac scan. 17th International Congress of Association of Gynecologists and Obstetricians of Serbia, Montenegro and Republic of Srpska. XIX međunarodni simpozijum UGOSCGRS 2020. godine
* Karadžov Orlić Nataša: NIPT vs. Combined first trimester prenatal screening: Current Perspectives. 21st International Symposium UGOSCGRS 2022. godine
* Karadžov Orlić Nataša:Prenatal Diagnosis, Management, and Treatment of Fetal Cardiac Disease.18th International Congress of Association of Gynecologists and Obstetricians of Serbia, Montenegro and Republic of Srpska. 21st International Symposium UGOSCGRS 2023. godine
* Karadžov Orlić Nataša: Ute ervical angle vs.Cervical length as predictors of spontaneous preterm birth. Međunarodni Congress udruženja ginekologa i opstetričara Srbije, Crne Gore i Republike Srpske, BanjaLuka 2024.

***Учешће или руковођење међународним пројектима***

* Cарадник у међународном пројекту холандске владе: International Multidisciplinary Project Placenta. Approved and Sponsored by Ministry of Health Welfare and Sport, Kingdom of the Netherlands.President of the Project Board: Prof Frederick van Voolen, MD PhD License No 23896/07. Duration of the Project - 10 years. Theme within the Project:”Placental Outcome in Overdue Pregnancies.”
* Theme within the Project: "Discovery, validation and testing of novel biomarkers and targets for preeclampsia and heart failure with preserved ejection fraction". у сарадњи између Универзитета у Сиднеју, Аустралиjа, Клинике за фармакологију, Клинике за биохемију и Гинеколошко-акушерске клинике, Универзитета у Нишу и ГАК Народни фронт, Медицинског факултета, Универзитета у Београду.President of the Project Board: Dr Lana McClements, Lecturer in Biotechnology, School of Life Sciences,Faculty of Science, University of Technology Sydney, Australia. Пројекат је финансиран University of Technology Sydney, Spark Sydn Austraлиа. Research Development Fund 2226127. Duration of the Project – three years 2019-2022.

**Кандидат др ЈЕЛЕНА МИЦИЋ**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Јелена (Драган) Мицић**

- Датум и место рођења: 22. септембар 1976. године у Београду

- Установа где је запослен: Медицински факултет Универзитет у Београду;

УКЦС-Клиника за гинекогију и акушерство

- Звање/радно место: лекар специјалиста гинекологије и акушерства

- Научна, односно уметничка област Гинекологија и акушерство

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 29.06.2001. године са просечном оценом 9,86 *Мастер:*

- Назив установе:

- Место и година завршетка:

- Ужа научна, односно уметничка област:

*Магистеријум:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 24.12.2007. године

- Ужа научна, односно уметничка област: Ендокринологија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година одбране: Београд, 14.07.2016. године

- Наслов дисертације: „Предвиђање исхода асистиране фертилизације на основу тестова оваријалне резерве”

- Ужа научна, односно уметничка област: Гинекологија и акушерство, Хумана репродукција

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

Изабрана у звање клиничког асистента на Катедри уже научне области гинекологија и акушерство дана 17.11.2011. године. Поново бирана у исто звање дана 16.10.2014. и 02.11.2017. године

Изабрана у звање доцента дана 04.12.2018. године. Поново бирана у звање доцента 28.11.2023. године

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

**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 | Просечна оцена  одличан: 4,735. |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 13 година и 3 месеца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 5 студенских радова  11 завршних дипломских радова |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 1 завршни последипломски рад |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. *(за поновни избор ванр. проф)* |  |
| 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. | 30  IF 59.614  (у 2 рада први аутор, а у 2 носилац рада; у последњих пет година 16 радова) | Front Pharmacol; J Infect Dev Ctries; Medicina; Ginekol Pol; Clin Exp Obstet Gynecol; Srp Arh Celok Lek; J Pers Med; Mycoses; Front Microbiol; Rev Inst Med Trop Sao Paolo; Pediatr Infect Dis J; Vojnosanit Pregl; Mol Cell Endocrinol; Geburtshilfe Frauenheilkd; Ultraschall Med; Fertil Steril; J Endocrinol Invest; |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 84  M31-М34: 74  М61-М64: 10 | Гинеколошко-акушерска недеља СЛД; Новости у Хуманој репродукцији; 15th World Congress on Endometriosis; From Gamets to Offspring: Mediterranean Society for Reproductive Medicine (MSRM); The 20th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility (COGI); 5th International IVI Congress Reproductive Medicine and Beyond; The 17th International Meeting of the European Society of Gynaecological Ongolocy (ESGO) |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 1 потпројекат | Истраживач на потпројекту Медицинског факултета који финансира Министраство науке, технолошког развоја и иновација, под називом “Персонализована медицина у лечењу хематолошких болесника”, руководилац Проф.др Дарко Антић, под бројем 451-03-06/2024-03/200110. |
| 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. | 7 поглавља, у уџбеницинма  (од избора у наставничко звање 4 поглавља) | ”Гинекологија и обстетриција” уџбеник за ОАС Сестринство Медицински факултет Универзитета у Београду, 2024 (Београд, Пекограф) ISBN 978-86-7117-744-3 (број одлуке 6578/3 od 24.06.2024.)  ”Хируршко лечење гојазности: од баријатријске до метаболичке хирургије”. Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД, 2016 (ISBN: 978-86-7117-479-4) (број одлуке 39-92/40-6 од 24.05.2016.)  Дијабетес и трудноћа. Медицински факултет Универзитета у Београду, 2012 (ISBN: 978-86-7117-337-7) (број одлуке 17/40-40/15 од 18.10.2011.) |
| 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)* |  |  |
| 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)* |  |  |
| 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. | 443  h index 11 | (извор Scopus; приступ јануар 2025.) |
| 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...) | 22 | Front Pharmacol; J Infect Dev Ctries; Medicina; Ginekol Pol; Clin Exp Obstet Gynecol; Srp Arh Celok Lek; J Pers Med; Mycoses; Front Microbiol; Rev Inst Med Trop Sao Paolo; Pediatr Infect Dis J; Vojnosanit Pregl; Mol Cell Endocrinol; |

**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:

***Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедуре***

Доцент др Јелена Мицић свакодневно спроводи дијагностичке и тераписјке интервенције, а највише из области инфертилитета и перинатологије. То обухвата класичне абдоминалне и лапароскопске гинеколошке операције, пункције циста, царске резове, поступке асистиране репродукције (IVF, ICSI, IUI, FET), као и дијагностичке процедуре инфертилитета хистеросоносалпингографију (HyCoSy), ултрасонографске прегледе, фоликулометрије. Поред наведених, спроводи и интервенције киретажа, експлоративних киретажа, лечење инфекција оба партнера у инфертилитету. Учествује у терапијском лечењу оваријалног хиперстимулационог синдрома и изводи трансвагиналне парацентезе под контролом ултразвука.

Члан је Комисије за ВТО на КГА УКЦС за давање стручног мишљења о испуњености услова за ВТО коју финансира РФЗО. Учествује у конзилијарном раду са пацијеткињама из области онкофертилитета уз бављење проблематиком оваријалне стимулације и криопрезервације ћелија и делова органа или ткива.

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

Др Јелена Мицић као лекар специјалиста Одељења Биомедицински потпомогнуте оплодње од 2009. године обавља годишње просечно 150 поступака вантелесне оплодње и интраутериних инсеминација. Кандидат је један од чланова Комисије за вантелесну оплодњу у оквиру Националног програма и Комисије за вантелесну оплодњу са донираним репродуктивним материјалом њеног од оснивања.

2. ЗА ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

* Захвалнице Студентског парламента Медицинског факултета Универзитета у Београду за посвећеност у решавању студентских питања и изузетну сарадњу са студентима, 04.04.2022. и 04.04.2024.
* Плакета за изузетан допринос у борби против болести COVID-19 поводом обележавања 100 година рада Медицинског факултета Универзитета у Београду, 09.12.2020.
* Захвалница Центра за стручни и научно-истраживачки рад студената за изузетан допринос у раду Центра за стручни и научно-истраживачки рад студената и за допринос у развоју стручног и научно-истраживачког рада студената Медицинског факултета у школској 2012/2013.години, 07.06.2013.

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

* Члан је Европског удружења за хуману репродукцију и ембриологију (ESHRE) – изабрана за Националног представника Србије у Комитету Националних представника (CNR) на период од 3 године од 2023. године
* Члан је Српског лекарског друштва
* Члан је Удружења за Хуману репродукцију Србије
* Члан је Удружења за гинеколошку ендоскопију Србије (УГЕС)
* Члан је Међународног удружења за гинеколошку ендоскопију (ISGE)

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

Члан је Републичке Радне групе за израду софтверског решења за област биомедицински потпомогнуте оплодње (БМПО) у циљу дефинисања садржаја Државног регистра поступака БМПО, решење бр 000330751-2023-11902-000-000-000-001 од 31.10.2023.

3. ЗА САРАДЊУ СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ-МОБИЛНОСТ:4

***Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира***

* Школа ултразвука у гинекологији, перинаталној и репродуктивној медицини Југословенског удружења за ултразвук у гинекологији и акушерству 2006. године
* Теоретски и практични део наставе школе и положила завршни испит Националне школе за патологију цервикса, вагине, вулве и колпоскопију 26.10.2009. године
* Школа ултразвука – Ian Donald-Inter-University School of Medical Ultrasound, Центар за континуирану медицинску едукацију, Медицински факултет, Универзитет у Београду, 2006. године
* The Course of the Continuing Medical Education “Proper Medical Writing”, University of Belgrade, School of Medicine, Belgrade, 2010.
* Курс “Мушки инфертилитет-брачни стерилитет”, Одбор за контунуирану медицинску едукацију Друштва лекара Војводине Српског лекарског друштва, у Београду 2011. године
* Курс “Организовање система криобанкинга у Арт центрима”, Messer, Gases for life, у Београду 2012. године;
* Курс Школе перинаталне медицине на Тари 2013. године;
* Радионица Fertility educational program у Кракову 2017.године

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

* **Mицић Јелена.** АРТ и ИУЗР. Школа перинаталне медицине – Фетална рестрикција раста, 06. – 08. децембар 2024, Врњачка Бања
* Митровић Мирјана**, Мицић Јелена,** Правдић Златко. Хипоферемијске анемије код жена. Koнгрес удружења интерниста Србије – од теорије до праксе, 06 – 09. јун 2024, Врњачка Бања
* **Мицић Ј.** Гојазност и инфертилитет/ВТО**.** Пети српски конгрес о гојазности са међународним учешћем, Српско удружење за проучавање гојазности, 21-22. септембар 2023., Београд
* **Мицић Ј.**  Протоколи стимулације овулације код онколошких пацијенткиња. Стручни састанак Гинеколошко-акушерске секције Српског лекарског друштва ”Минимално инвазивна хирургија и фертилитет код пацијенткиња са премалигним и малигним променама”, Београд, 29.03.2024.
* **Мицић Ј**, Бараћ А. COVID-19 вакцинација пре и током трудноће. Хумана репродукција у вртлогу пандемије COVID-19. Српска академија наука и уметности, Одбор за хуману репродукцију, 13. децембар 2021., Београд**.**
* **Мицић Ј**, Дмитровић А, Радуновић Н. Адјувантна терапија и повећање шансе за трудноћу након поступка АРТ. Бела куга у Србији – како је настала и како је спречити? Српска академија наука и уметности, Одбор за хуману репродукцију, 01. децембар 2017., Београд, Србија.
* **Мицић Ј**, Радуновић Н. Могућности предвиђања исхода стимулације овулације и успеха биомедицински потпомогнуте оплодње. У: Наших првих четврт века АРТ-а, куда даље. Уредник Проф. др Небојша Радуновић, Удружење ѕа Хуману репродукцију Србије, 2016.
* Љубић А, **Мицић Ј**. Утицај гојазности на репродукцију жена. Први Српрски конгрес о гојазности са међународним учешћем, Златибор, 18 – 21. октобар 2012.

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

* Ljubić A, **Micić J**. Surgical treatments in PCOS. International symposium on Advances in PCOS, 16 – 17 November 2012, Belgrade, Serbia.
* Ljubić A, **Micić J**. Drugs for ovulation induction – is there a real difference. 10th Annual Meeting Mediterranean Society for Reproductive Medicine, Bečići – Budva, 2012.

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На конкурс објављен дана 29.01.2025. године за избор четири наставника у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА, за ужу научну област Гинекологија и акушерство, пријавила су се четири кандидата: др Јован Била, др Милан Докић, др Наташа Караџов Орлић и др Јелена Мицић, специјалисти гинекологије и акушерства, досадашњи доценти на Катедри за Гинекологију и акушерство.

Комисија је утврдила да кандидати испуњавају услове предвиђене Законом о високом образовању и Правилником Медицинског факултета у Београду за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Гинекологија и акушерство.

На основу анализе поднесених пријава, процењене научно-стручне активности, испољених педагошких квалитета, личног познавања кандидата и поштујући критеријуме за избор наставника и сарадника Медицинског факултета, Комисија једногласно и са задовољством предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Београду да утврди предлог за избор др ЈОВАНА БИЛЕ, др МИЛАНА ДОКИЋА, др НАТАШЕ КАРАЏОВ ОРЛИЋ и др ЈЕЛЕНЕ МИЦИЋ у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област Гинекологија и акушерство на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

У Београду, 25.03.2025. године ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. **Проф. др Снежана Видаковић**, редовни професор

Универзитета у Београду-Медицинског факултета

1. **Проф. др Александар Јуришић**, редовни професор Универзитета у Београду-Медицинског факултета
2. **Проф. др Ненад Шуловић**, редовни професор Универзитета у Косовској Митровици - Медицинског факултета