**Образац 3Б**

**Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К**

**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ O ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**

**ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Медицински факултет Универзитет у Београду

Ужа научна, oдносно уметничка област: Офталмологија

Број кандидата који се бирају: 3 (три)

Број пријављених кандидата: 3 (три)

Имена пријављених кандидата:

1. др Тања Калезић

2. др Александра Радосављевић

3. др Дејан Рашић

**II - О КАНДИДАТИМА**

1. **Др Тања Калезић**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Тања, Василије, Калезић**

- Датум и место рођења: 08.08.1977, Београд

- Установа где је запослен: Медицински факултет, Универзитет у Београду; Клиника за очне болести, Клинички центар Србије

- Звање/радно место: доцент, доктор медицинских наука, специјалиста офталмолог

- Научна, односно уметничка област: офталмологија

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2002.

*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, 2008.

- Ужа научна, односно уметничка област: офталмологија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2017.

- Наслов дисертације: “Ефекти фармаколошке циклоплегије и циклоконтракције на корнеалну топографију код деце и одраслих”

- Ужа научна, односно уметничка област: офталмологија

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

- клинички асистент: избор 14.11.2012;

реизбор: 28.10.2015, други реизбор: 17.10.2018.

- доцент: избор: 12.11.2019.

реизбор: 18.06.2024.

**3) Испуњени услови за избор у звање\_\_\_\_ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**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 | 4,77 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 12 година |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 5 дипломских радова |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 2 докторске дисертације |
| 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. | 13 радова, IF 12,2, а у 3 рада први аутор у последњих 5 година | Medicina (Kaunas); Life (Basel); Plos one; Indian Journal of Ophthalmology; Current Opinion in Ophthalmology; Journal Français D'Ophtalmologie; Ophthalmic Genetics |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 40 радова | FLORetina Florence, 2024;  ESOPRS Congress Rotterdam 2024;  22nd SOE Congress Nice 2019;  ESCRS Congress Lisabon 2017; ESCRS Congress Athens 2016;  ESCRS Congress Vienna 2011;  17th SOE Congress, Amsterdam 2009; |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 2 | “Значај хибридног молекуларног испитивања у откривању и праћењу хроничних болести“, МФУБ  „“Повезаност липидног статуса и полиморфизма АПОЕ гена са дијабетесном ретинопатијом код пацијената са дијабетесом тип 2”. МФ Фоча, Универзитет Источно Сарајево |
| 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 | 1) Болести ретине: дијагностика и терапија. (ISBN: 978-86-7117-622-4)  2) Офталмологија – одабрана поглавља и приказ интересантних случајева. (ISBN: 978-86-7117-433-6)  3) COVID-19, сва његова лица. (решење Већа за специјалистичку наставу Медицинског факултета БУ, од 08.05.2023.) |
| 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. | 52 | SCOPUS |
| 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...) |  |  |

**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. **Стручно-професионални допринос**:

**Под 1: Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура**

Др Тања Калезић је запослена на одељењу за предњи сегмент ока, и у свом досадашњем раду усавршавање је било усмерено на дијагностику, медикаментно, ласерско и хируршко лечење болести предњег сегмента ока, оперативно лечење катаракте, техникама одређивања контактних сочива на тешким облицима патолошки измењених рожњача (мека, РГП и склерална сочива), као и примену ултразвука у офталмолошкој дијагностици. Један је од наших најболјих стручњака из корнеалне топографије.

У свом клиничком раду, на годишњем нивоу Др Тања Калезић изведе око 500 операција катаракти методом факоемулзификације и око 200 других операција на предњем сегменту и аднексима ока. Уради преко 2500 амбулантних клиничких прегледа пацијената.

**Под 2: Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу**

У свом хируршком раду успешно решава повреда предњег сегмента ока и аднекса. Један је од 4 стручњака за предњи сегмент ока која ради операције трансплантације рожњаче (кератопластике) као и трансплантације амнионске мембране. Урадила је преко 20 кератопластика у свом досадашњем раду. Бави се патологијом прогресије кератоконуса и ради операције cross linking-а (CXL), уз помоћ које се спречава прогресија ектазије рожњаче и спада у једног од најболјих стручњака из ове области ока. Такође се бави и хируршким решавањем рефрактивних аномалија ока и ради операције везане за рефрактивну хирургију ока (Фемто Ласик, ПРК, ПТК).

* 1. **Допринос академској и широј заједници**:

**Под 6: Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама**

**Чланства:** Члан је Српског лекарског друштва (СЛД), Удружења офталмолога Србије (УОС), Удружења контактолога Србије (COLSS) и Европског удружења за хирургију катаракте и рефрактивну хирургију (ESCRS). Руководи организацијом рада лекара на специјализацији и њиховог одељенског и хируршког усавршавања на катедри за офталмологију већ 5 година. Такође испитује и колоквијум у току специјализације из области предњег сегмента ока под називом рожњача,беоњача и кон‌јунктива.

* 1. **Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност**:

**Под 1: Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи и иностранству**

Др Калезић је била предавач по позиву на Конгресу офталмолога Републике Српске и Босне и Херцеговине са међународним учешћем. Бања Лука, 2022. године. Осим тога била је модератор сесије и имала пленарно предавање на конгресу офталмолога на Копаонику 2018. године.

1. **Др Александра Радосављевић**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Александра, Петко, Радосављевић**

- Датум и место рођења: 13.08.1976.

- Установа где је запослен: Медицински факултет, Универзитет у Београду; Клиника за очне болести, Клинички центар Србије

- Звање/радно место: доцент, доктор медицинских наука, специјалиста офталмолог

- Научна, односно уметничка област: офталмологија

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2002. година

*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, 2009. година

- Ужа научна, односно уметничка област: офталмологија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2016. године

- Наслов дисертације: “Испитивање учесталости и карактеристика промена на очима код болесника са плућном саркоидозом“

- Ужа научна, односно уметничка област: офталмологија

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

- клинички асистент: избор 14.11.2012;

реизбор: 28.10.2015, други реизбор: 17.10.2018.

- доцент: избор: 12.11.2019.

реизбор: 18.06.2024.

**3) Испуњени услови за избор у звање\_\_\_\_ВАНРЕДНИ ПРОФЕСОР\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**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 | 4,70 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 12 година |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 18 дипломских радова |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 1 завршни рад специјалистичких академских студија |
| 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 радова, IF 31,34, а у 3 рада први аутор, у последљих 5 година | Ocular Immunology and Inflammation;  British Journal of Ophthalmology;  Eye; Current Eye Research;  European Journal of Ophthalmology; Medicina (Kaunas) |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 134 рада | EURETINA Congress, Amsterdam 2023.  22nd SOE Congress, Nice 2019.  21st SOE Congress, Barcelona 2017;  20th SOE Congress, Vienna 2015; |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 1 | „Еволуција приступа особама са мултиплом склерозом“, МФУБ, 2024./25. |
| 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. | 9 | 1) Болести ретине: дијагностика и терапија. (ISBN: 978-86-7117-622-4)  2) Офталмологија – одабрана поглавља и приказ интересантних случајева. (ISBN: 978-86-7117-433-6) |
| 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. | 303 | SCOPUS |
| 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...) |  |  |

**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. **Стручно-професионални допринос**:

**Под 1: Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура**

Др Александра Радосављевић је начелник Одељења за увеитисе од 2015. године. У свом досадашњем раду усавршавање јe било усмерено на дијагностику и медикаментно лечење инфламаторних и дегенеративних болести увее, ретине и склере, оперативно лечење катаракте, као и примену ултразвука у офталмолошкој дијагностици (основни ниво). У свом клиничком раду, на годишњем нивоу Др Александра Радосављевић годишње изведе око 150 операција катаракте методом факоемулзификације и око 200 других операција на предњем сегменту и аднексима ока. Уради преко 3000 амбулантних клиничких прегледа пацијената. Бави се дијагностиком и лечењем најтежих пацијената из области увеитиса.

**Под 2: Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу*.***

Др Радосављевић је један од ретких офталмолога у нашој земљи која је увела у ширу примену и проширила палету имуносупресивних лекова, укључујући и различите видове биолошке терапије (anti-TNF антитела, anti-IL6 антитела, anti-CD20 антитела и друго), за лечење најтежих облика неинфективних увеитиса код одраслих и деце. Осим тога, унапредила је дијагностику и лечење инфективних увеитиса попут туберкулозе ока, токсокаријазе ока, сифилиса ока, лајамске болести и др. Остварила је блиску сарадњу са лекарима других струка (неуролозима, инфектолозима, реуматолозима, пулмолозима и другим специјалностима) у мултидисциплинарном приступу лечењу пацијената са запаљенским болестима ока.

* 1. **Допринос академској и широј заједници**:

**Под 6: Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама**

**Чланства:** Члан је Српског лекарског друштва (СЛД) од 2002. године. Члан је Удружења офталмолога Србије од 2008. године, Европског удружења специјалиста за болести ретине (EURETINA) од 2009. године, Интернационалног удружења специјалиста за инфламације ока (International Ocular Inflammation Society, IOIS) од 2018. године и Европског удружења за хирургију катаракте и рефрактивну хирургију (ESCRS) од 2022. године.

Др Александра Радосављевић је члан Републичке стручне комисије за офталмологију (од 2022. године).

* 1. **Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству**:

**Под 1: Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству**

Др Радосављевић је одржала три предавања по позиву на међународним акредитованим скуповима у иностранству из своје уже области (дијагностика и терапија увеитиса). Осим тога учествовала је и у два међународна панела из области инфламација ока, која су се одвијала преко онлајн платформи.

1. **Др Дејан М. Рашић**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Дејан, Миленко, Рашић**

- Датум и место рођења: 14.02.1969, Београд

- Установа где је запослен: Клиника за очне болести, Клинички центар Србије

- Звање/радно место: доцент, доктор медицинских наука, специјалиста офталмологије и патологије

- Научна, односно уметничка област: офталмологија

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1995.

*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, 2002.

- Ужа научна, односно уметничка област: цитологија, хистохемија, електронска микроскопија и

ембриологија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет, Универзитет у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2018.

- Наслов дисертације: „Значај експресије протеина одржавања минихромозома

2, 5 и 7 у базоцелуларном карциному коже периокуларне

регије”

- Ужа научна, односно уметничка област: офталмологија, патологија

Досадашњи избори у наставна и научна з*вања:*

- асистент избор: 17.04.2008;

реизбор: 2011, затим неплаћено 2014-2016.

- доцент: избор: 12.11.2019.

реизбор: 18.06.2024.

**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 | 4,97 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 14 година |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 4 дипломска рада  1 докторска дисертација (коментор) |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације | 1 комисија на специјалистичким академским студијама  1 комисија за одбрану докторске дисертације |
| 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. | 7 радова, *IF* 19,6, у последњих пет година | Journal of Neuro-Oncology; International Journal of Surgical Pathology; Survey of Ophthalmology; Ophthalmic Plast Reconstr Surgery; Graefes Archives of Clinical & Experimental Ophthalmology |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 103 рада | DOG Berlin, 2023.; ESOPRS Naples, 2023.; SOE 2023 Prague;  57th EOPS Congress, Glasgow, 2018  33rd ESOPRS Congress, Budapest, 2014  11th SEEOS Congress, Bucharest, 2014 |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 1 | „Терапијске могућности и фактори ризика за настанак и прогресију Грејвсове орбитопатије”, МФУБ 2024/25. (учесник) |
| 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. | 20 | 1) Болести ретине: дијагностика и терапија. (ISBN: 978-86-7117-622-4)  2) Офталмологија – одабрана поглавља и приказ интересантних случајева. (ISBN: 978-86-7117-433-6)  3) Eye pathology: An Illustrated Guide (ISBN 978-3-662-43381-2) – поглавље  4) WHO Classification of Tumours of the Eye, Revised 4th edition (ISBN 978-92-832-4497-4) – 11 поглавља |
| 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. | 191 | SCOPUS |
| 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...) |  |  |

**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. **Стручно-професионални допринос**:

**Под 1: Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура**

Др Дејан М. Рашић је запослен на Одељењу за туморе ока и аднекса ока, сузне путеве и болести орбите Клинике за очне болести УКЦС у својству офталмолога, као и у Кабинету за офталмо-патологију исте у својству патолога, те је у свом досадашњем раду усавршавање усмерио на дијагностику, медикаментно и хируршко лечење болести ока и аднексалног апарата ока код одраслих и деце укључујући најкомпликованије и најзахтевније случајеве, као и на усавршавање у области офталмопатологије. Један је од водећих стручњака из области офталмоонкологије и офталмоонколошке хирургије, офталмопластичке и реконструктивне хирургије, као и трауматологије предњег сегмента и аднексалног апарата ока, док је једини офталмопатолог у земљи и у региону.

У свом клиничком раду, на годишњем нивоу, Др Рашић изведе преко 1500 операција из различитих области офталмохирургије - офталмоонколошка хирургија (тумори капака, вежњаче, орбите, интраокуларни тумори увеје и ретине), офталмопластичка и реконструктивна хирургија, хирургија катаракте и комплексна хирургија катаракте, збрињавање акутне трауме ока и аднексалног апарата ока, од којих велику већину чине сложене, веома сложене и експертске операције. Уради преко 2500 амбулантних клиничких прегледа пацијената и анализира преко 2000 биопсијских узорака у својству (офталмо)патолога.

**Под 2: Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу**

Др Рашић је увео транспупиларну термотерапију меланома судовњаче која се пре тога у Србији није радила и једини је офталмолог у земљи који то обавља – до сада је са успехом урадио преко 30 таквих интервенција. Такође, једини је активни офталмолог у земљи који изводи хируршко лечење туморских лезија дужице и/или цилијарног тела – до сада је са успехом урадио преко 100 таквих операција и увео нову технику решавања туморских лезија дужице кроз мале резове као и комбиновану операцију лезија дужице и операцију катаракте. Учествовао је у увођењу (на државном нивоу, од 2010. године) обавезног скрининга ретинопатије превремено рођене деце и један је од неколицине офталмолога у земљи који то раде у свом свакодневном амбулантном раду. Једини у земљи изводи операције конгениталне катаракте код новорођенчади и операције уклањања очне јабучице код деце због ретинобластома. Такође, у свом хируршком раду успешно решава повреде предњег сегмента ока и аднекса и компликације истих (хирург са једним од највећих искустава у овој области у Србији).

* 1. **Допринос академској и широј заједници**:

**Под 6: Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама**

**Чланства:** Др Дејан М. Рашић је редован члан Српског лекарског друштва, Удружења офталмолога Србије, Удружења патолога Србије, Удружења за хирургију катаракте и рефракциону хирургију Србије, као и Европског офталмо-патолошког друштва (*European Ophthalmic Pathology Society - EOPS*), високо профилисаног стручног друштва са ограниченим бројем чланова од 35, у које је за редовног члана једногласно (!) изабран 2008. године. !) и у обавези је да сваке године, **по позиву**, учествује на састанку где презентује/предаје занимљив/редак случај из офталмопатолошке праксе.

**Под 7: Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја**

Др Рашић је од јануара 2018. године изабран за члана Комисије за упућивање на лечење у иностранство за офталмолошке пацијенте Републичког фонда за здравствено осигурање, члан је Комисије за примену лека афлиберцепт за офталмолошке пацијенте са дијабетесном ретинопатијом Републичког фонда за здравствено осигурање, док је такође вишегодишњи члан Комисије за офталмологију Министарства здравља Републике Србије.

* 1. **Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству**:

**Под 1: Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.**

Др Рашић је одржао бројна предавања по позиву (укупно 19) на акредитованим скуповима у земљи и иностранству.

**III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На расписани конкурс за избор три наставника у звање ванредног професора за ужу научну област офталмологија на Медицинском факултету Универзитета у Београду, јавила су се три кандидата, досадашња три доцента на истој катедри, др Тања Калезић, др Александра Радосављевић и др Дејан Рашић.

После детаљне анализе приложене документације чланови Комисије су мишљења да кандидати др Тања Калезић, др Александра Радосављевић и др Дејан Рашић испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању РС и Правилником Медицинског факултета у Београду за избор у звање ванредног професора.

Имајући у виду све чињенице изнете у реферату и ценећи свеукупне стручне, научне, педагошке и људске квалитете кандидата на основу личног познавања током дугог низа година, Комисија има част и задовољство да једногласно предложи Изборном већу др Тању Калезић, др Александру Радосављевић и др Дејана Рашића за избор у звање ванредног професора за ужу научну област офталмологија на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: **03.03.2025.**

ПОТПИСИ

ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **Проф. др Мирослав Кнежевић**, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, председавајући

2. **Проф. др Весна Јакшић**, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан

3. **Проф. др Мирослав Стаменковић**, редовни професор Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију Универзитета у Београду, члан