**Образац 4 Б**

**Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К**

**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ O ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**

**ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Медицински факултет

Ужа научна, oдносно уметничка област: Хумана генетика

Број кандидата који се бирају: 1 (један)

Број пријављених кандидата: 1 (један)

Имена пријављених кандидата:

1. Дијана Перовић

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Дијана (Милан) Перовић

- Датум и место рођења: 07.01.1974. године, Жегар, Хрватска

- Установа где је запослен: Медицински факултет у Београду, Институт за хуману генетику

- Звање/радно место: доцент

- Научна, односно уметничка област : Хумана генетика

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

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду, уписала 1992. године

- Место и година завршетка: Београд, 1999. године

*Магистеријум:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 2006. године

- Наслов тезе: "Анализа молекуларно генетичких маркера код фамилијарне форме фебрилних конвулзија"

- Ужа научна, односно уметничка област: Медицинска генетика

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитета у Београду

- Место и година одбране: Београд, 2016. године

- Наслов дисертације: "Испитивање полиморфизама гена за цитокине код пацијената са честом варијабилном имунодефицијенцијом"

- Ужа научна, односно уметничка област: Медицинска генетика

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

- избор у звање сарадника у настави 2009 године, ужа научна област Хумана генетика, Медицински факултет Универзитета у Београду; реизбор 2011. године

- избор у звањe асистента 2012. године, ужа научна област Хумана генетика, Медицински факултет Универзитета у Београду;. реизбор 2017. године

- избор у звањe доцента 2020. године, ужа научна област Хумана генетика, Медицински факултет Универзитета у Београду.

**3) Испуњени услови за избор у звање ДОЦЕНТА (поновни избор)**

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **oценa / број година радног искуства** |
| 1 | Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе |  |
| 2 | Позитивна оцена педагошког рада (најмање„добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода | 4,86 просечна оцена у претходном петогодишњем периоду |
| 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 | 2 завршна дипломска рада  3 завршна последипломска рада |
| 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 | 1 докторска дисертација |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *(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. | Укупно 11 радова, (ИФ 21,476) од којих је 8 у последњих 5 год. ; у 3 рада први аутор | World J Gastroenterol, Bone Marrow Transplant , Neurol Res, J Res Pharm, J Clin Lab Anal, Fortschr Neurol Psychiatr, J Pharm Pharm Sci,  Immunol Lett, Arch Biol Sci ,  Srp Arh Celok Lek |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | Укупно 23 саопштења  (19 на међународним научним скуповима и 4 саопштења на домаћим научним скуповима | European Human Genetics Conference 2019-2023, 2nd B&H Symposium of Laboratory Geneticists and Molecular Biologists, Бања Лука; 14th Balkan Congress of Human Genetics & 9th Rare Disease, Скопље 2023, International Conference of Biochemists and Molecular Biologists in Bosnia and Herzegovina ABMBBIH, Sarajevo, 2023 итд. |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | Учествовала на 2 пројекта | Сарадник на пројекту МПНТР бр.175091 (руководилац пројекта проф. др Ивана Новаковић) до 2024  Сарадник на пројекту Медицинског факултета за институционо финансирање бр. 451-03-66/2024-03/200110: Студија генетичких маркера у болестима невољних покрета, од 2024 год., руководилац проф др Ивана Новаковић. |
| 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. | 1 уџбеник | Новаковић И, Буњевачки В, Цвјетићанин С, Стојковић О, Ристановић М, Дамњановић Т, Јекић Б, Максимовић Н, Перовић Д. Хумана генетика. Медицински факултет Универзитета у Београду ЦИБИД, Београд, 2024, ИСБН:978-86-7117-763-4. |
| 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. | 33  h индекс 4 | Извор SCOPUS (датум приступа 3.12.2024) |
| 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...) | 9 | World J Gastroenterol, Neurol Res, J Res Pharm, J Clin Lab Anal, Fortschr Neurol Psychiatr, J Pharm Pharm Sci,  Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurtomedizin, Immunol Lett |

**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. |

1.1. У оквиру здравствене делатности која се обавља у Лабораторији за молекуларну генетику Института за хуману генетику др Дијана Перовић учествује у извођењу следећих дијагностичких процедура:

* анализи молекуларне кариотипизације и високорезолуцијске молекуларне кариотипизације
* испитивању полиморфизама повезаних са наследним тромбофилијама (Протромбин G20210А, Фактор V Leiden варијанта, PAI -I 4G/5G и MTHFR C677Т)
* дијагностици мутација повезаних са наследном хемохроматозом
* дијагностици микроделеција Y хромозома
* давању генетичког савета у вези примењених генетичких тестова

1.3. Др Перовић је дала допринос организацији семинара Континуиране Медицинске Едукације: „Примена методе молекуларне кариотипизације у медицинској дијагностици”, и учествовала као предавач 2019., 2021 и 2023 године, семинари оцењени одличним оценама

2.6. Члан Друштва генетичара Србије, Европског удружења хумане генетике и Српске групе за примарне имунодефицијенције (СГПИ).

3.1. Редовно похађа и учествује на Европском конгресу хумане генетике од 2019-2024- године. Похађала курс *34th Course on Clinical Genomics and NGS jointly organized by ESHG and CEUB*; May 8 – 13, 2022Предавање

3.4. Предавања по позиву: Detection of copy number variants in genome and their significance in human diseases.; 2nd B&H Symposium of Laboratory Geneticists and Molecular Biologists (with International Participation), Banja Luka, Bosna i Hercegovina., 2024.

Предавање по позиву: Примена молекуларне кариотпизације у педијатрији. 10. Конгрес Удружења за Превентивну Педијатрију Србије, 21-23. априла 2023, Копаоник.

**III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На расписани конкурс за избор у звање ДОЦЕНТА за ужу научну област ХУМАНА ГЕНЕТИКА, пријавио се један кандидат, досадашњи доцент на Медицинском факултету Универзитета у Београду, др Дијана Перовић.

На основу детаљне анализе поднете пријаве и документације кандидата, као и личног увида у стручни и научни рад, комисија је утврдила да кандидат др Дијана Перовић испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије и Правилником Медицинског факултета Универзитета у Београду у погледу научне, педагошке и стручне активности, за реизбор у звање доцента.

Комисија једногласно и са задовољствоим предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Београду да се др Дијана Перовић изабере у звање доцента за ужу научну област ХУМАНА ГЕНЕТИКА на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 20.01.2025. године

ПОТПИСИ

ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проф. др Татјана Дамњановић, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, председник комисије

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проф. др Нела Максимовић ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан комисије

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проф. др Бранка Поповић, редовни професор Стоматолошког факултета Универзитета у Београду, члан комисије