**Образац 3Б**

**Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К**

**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ O ПРИЈАВЉЕНOM КАНДИДАТУ**

**ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**

**I - О КОНКУРСУ**

|  |  |
| --- | --- |
| Назив факултета: | Медицински факултет Универзитета у Београду |
| Ужа научна, oдносно уметничка област: | интерна медицина - ендокринологија |
| Број кандидата који се бирају: | 1 (један) |
| Број пријављених кандидата: | 1 (један) |
| Име пријављеног кандидата: | др Милица Марјановић Петковић |

**II - O KАНДИДАТУ**

**1) ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Име, име једног родитеља, презиме: | Милица, Душан, Марјановић Петковић |
| Датум и место рођења: | 24. март 1981., Београд |
| Установа у којој је запослен/запослена: | Клиника за Интерне болести, Клиничко одељење за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма, Клиничко болнички центар Звездара |
| Звање и радно место: | Специјалиста интерне медицине, специјалиста уже специјализације из ендокринологије, клинички асистент, шеф одсека за дијабетес |
| Научна (уметничка) област: | Интерна медицина (ендокринологија) |

**2) СТРУЧНА И НАУЧНА БИОГРАФИЈА**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Основне студије*** |  |
| Назив факултета завршетка основних студија: | Медицински факултет Универзитета у Београду |
| Место студирања: | Београд |
| Година завршетка студија: | 29. новембар 2007. године |
| Просечна оцена током студија: | 8,63 (осам и шездесет три) |
| ***Докторат*** |  |
| Назив Универзитета: | Медицински факултет Универзитета у Београду |
| Место: | Београд |
| Година завршетка: | 10. април 2024. године |
| Наслов Докторске тезе: | Утицај метаболичких поремећаја на појаву калцификација коронарних крвних судова у особа са предијабетесом и без коронарног синдрома |
| Ментор: | Проф. др Теодора Бељић Живковић |
| Ужа научна област: | Ендокринологија |
| ***Специјализација*** |  |
| Назив установе: | Медицински факултет Универзитета у Београду |
| Место: | Београд |
| Област: | Интерна медицина |
| Година полагања испита: | 27. јануар 2016. године |
| Завршна оцена на специјалистичком испиту: | одличан |
| ***Ужа специјализација*** |  |
| Назив установе: | Медицински факултет Универзитета у Београду |
| Место: | Београд |
| Наслов субспецијалистичког рада: | ЛДЛ холестерол у особа са предијабетесом без коронарног синдрома са различитим ризиком за кардиоваскуларну болест |
| Ужа научна област: | Ендокринологија |
| Година завршетка: | 1. октобар 2021. године |
| ***Досадашњи избори у научна звања*** |  |
| У звање клиничког асистента на Катедри за Интерну медицину (ендокринологија) на Медицинском факултету Универзитета у Београду изабранa је 28.02.2018., реизабрана 26.05.2021., и реизабрана 13.03.2024. године. | |

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

**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 | Тема:Предијабетес и  кардиоваскуларни ризик, 25.10.2024.  год., оцена 5 |
| 2 | Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у  студентским анкетама током целокупног претходног  изборног периода | Оцењена је за 2020/2021. оценом 5, за 2021/2022. оценом 5 и за 2022/2023. оценом 4.95. |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 6 година и 6 месеци |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Број менторства / учешћа у**  **комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада | 1 завршни дипломски рад,  2 студентскa радa |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на  последипломским студијама или у комисији за одбрану  докторске дисертације |  |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор*  *ванр. проф)* |  |
| 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 завршних  дипломских или студентских радова или учествовало најмање  једанпут у комисији за одбрану завршних радова 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. | 5  IF 12.424  (први аутор у  једном раду) | Journal of Clinical Medicine;Turk J Med Sci ;Climacteric |
| 12 | Објављена три рада из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада. |  |  |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). | 44 (25+19)  (први аутор у 14 cаопштења) | ECE 2023., 2022., 2017.,  BES 2019., 2013.  Конгрес гојазности 2023.,  Конгрес о шећерној болести 2023., 2022. KES2022 |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. |  |  |
| 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. |  |  |
| 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. | 12 цитата  h-index 2 | База података 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 | *Д Дефинише сваки факултет у оквиру групације*   1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и   превентивних процедура.   1. Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу. 2. 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

Више од 6 година обавља практичну наставу за студенте интегрисаних студија медицине на Медицинском факултету Универзитета у Београду. На одељењу за ендокринологију Клинике за интерне болести КБЦ „Звездара“ укључена је у стручне и научно-истраживачке делатности установе и клиничке студије. Обавља велики број прегледа како одељенских тако и у амбулантој поликлиничкој служби КБЦ Звездара и ординира савремену терапијску процедуру. Бави се дијагностичким, терапијским и превентивним процедурама, руководећи се најновијим препорукама и смерницама. Нарочито превенцијом дијабетеса типа 2, тј раним откривањем предијабетеса, увођењем на време терапије и на тај начин одлагањем настанка дијабетеса типа 2. Поседује знање за рад и дијагностичке процедуре на ДЕХА апарату, као и знање за ултразвучну дијагностику меких ткива врата, чиме доприноси бржој и лакшој дијагностици и лечењу поремећаја тиреоидне жлезде. У овој години била је координатор Акредитационог тима за Интерну клинику, установа је у априлу акредитована највишом оценом за наредни период од 7 година. За време Ковид 19 пандемије, КБЦ Звездара је 5 пута била у Ковид режиму, сваки пут радила је као лекар у црвеној зони.

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

Др Милица Марјановић Петковић је дала допринос у организацији као предавач пет континуираних медицинских едукацијама акредитованих од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника

1. Актуелна клиничка пракса у остеопорози и дијабетесу -18. април 2016. год, Београд

2. Инсулини у свакодневној клиничкој пракси - 31. март 2018. године, Ковилово, Београд

3. Иновације у дијабетесу након 100 година инсулина и КОВИД-19 пандемија – 1. март 2021. год, Београд

4. Савремено лечење шећерне болести тип 2 – 1. јул 2021. год, Београд

5. Практични аспекти лечења особа са дијабетесом на примарном нивоу здравствене заштите 30. септембар 2022. год., Београд

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

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

Српско лекарско друштво; Лекарска комора Србије; Српско удружење ендокринологије пола (МУМИА)

Европске асоцијације за студије у дијабетесу ( ЕАСД)

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

У уређивачком одбору часописа Zvezdara Clinical proceedings, категоризације М53.

1. **За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и**

**иностранству - мобилност**

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

- Сертификат ИСЦД за Дензитометрију, 2011. године, Нишка Бања

- Школа за примену ултразвука абдомена, меких ткива и штитне жлезде 2014. године под руководством

Проф. др Мирјане Перишић.

- Школа Ултразвука штитне жлезде, Златибор, Чигота април 2019. године

- Сертификат Медтроникове школе за Инсулинске пумпе / Medtronic Insulin Pump school fundamental

principles/ јун 2024. године

- Сертификат Добре клиничке праксе

- Учествовање у бројним клиничким студијама као студијски кординатор или истраживач.

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

Предавач у оквиру КМЕ

1. Актуелна клиничка пракса у остеопорози и дијабетесу -18. април 2016.год, Београд

2. Инсулини од старих ка новим у свакодневној клиничкој пракси - 31. март 2018.године, Ковилово,

Београд

3. Иновације у дијабетесу након 100 година инсулина и КОВИД-19 пандемија – 1. март 2021.год, Београд

4. Савремено лечење шећерне болести тип 2 – 1. јул 2021. год, Београд

5. Практични аспекти лечења особа са дијабетесом на примарном нивоу здравствене заштите –

30. септембар 2022. године, Београд

**III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

|  |
| --- |
| На расписани конкурс 11.09.2024. године за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област интерна медицина (ендокринологија) на Медицинском факултету у Београду пријавио се један (1) кандидат др Милица Марјановић Петковић, специјалиста интерне медицине, са завршеном субспецијализацијом из ендокринологије, доктор медицинских наука, досадашњи клинички асистент на Катедри уже научне области Интерна медицина.  На основу комплетног увида у приложену документацију и пажљиве процене, Комисија је констатовала да пријављени кандидат испуњава услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије и Правилником о условима, начину и поступку избора наставника и сарадника на Медицинском факултету у Београду за избор у звање доцента.  Имајући у виду педагошке, стручне и научне квалитете пријављеног кандидата, Комисија једногласно предлаже Изборном већу да се утврди предлог за избор ДР МИЛИЦЕ МАРЈАНОВИЋ ПЕТКОВИЋ у звање ДОЦЕНТА за ужу научну област ИНТЕРНА МЕДИЦИНА (ендокринологија) на Медицинском факултету Универзитета у Београду. |

У Београду, 20. новембар 2024. године

**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

**Проф. др Теодора Бељић Живковић,**

Редовни професор Медицинског факултета

Универзитета у Београду, председавајући

**Проф. др Александра Јотић**

Редовни професор

Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан

**Проф. др Александар Ђукић**

Редовни професор

Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу, члан