



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Данијела Радојковић

Датум рођења

16.10.1971.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу; Клиника за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма Клиничког центра у Нишу.

Радно место

доцент; специјалиста интерне медицине

Датум расписивања конкурса

11.12.2018.

Начин (место) објављивања

Дневном лист „Народне новине“; Интернет страница Медицинског факултета у Нишу

Звање за које је расписан конкурс

доцент или ванредни професор

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

Интерна медицина – Наставна база Клиника за ендокринологију, дијабетес и болести метаболизма Клиничког центра у Нишу.

1. Испуњени услови за избор у звање доцент (навести датум и број Одлуке о избору у звање наставника, као и назив органа који је донео)

06.05.2014г.

број 8/19-01-003/14-009

НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ

2. Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области за коју се бира, уколико нема педагошко искуство (навести број и датум утврђене оцене)

Поседује педагошко искуство (Избор у звање асистента 2008. и 2011. год., избор у звање доцента 06.05.2014 год. број 8/19-01-003/14-009)

3. Позитивна оцена педагошког рада (ако га је било), која се утврђује у складу са чланом 13. Правилника о поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Нишу (навести број и датум утврђене оцене)

Оцена ће бити накнадно утврђена у складу са Правилником.

Мишљење Већа катедре Интерне медицине о позитивној оцени о досадашњем наставном и научном раду број: 01-1136; од 15.10.2018г.

4. Остварене активности бар у три елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника

1. Подржавање ваннаставних академских активности студената:

- рецензирање студентских радова по захтеву (доступна потврда)
- Менторства студентских радова (фотокопије штампаних извода у Зборницима радова)

1. Катарина Денић, Александар Бркић, Марина Војиновић. „Дислипидемија удружена са гликокортикоидном терапијом Гравесове офталмопатије“. 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, 2011г.
2. Александар Бркић, Катарина Денић, Јована Томић. „Учесталост дислипидемије у хипотиреози“. 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, 2011г.
3. Милован Миловановић, Ивана Ђорђевић, Ивана Лукић. „Полно зависне разлике клиничких и радиолошких манифестација пролактинома“. 52. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Будва, 2011г.
4. Милован Миловановић, Јоцић Немања, Лукић Ивана. „Ултразвучне карактеристике дојке код болесница са хиперпролактинемизмом“. 53. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2012г.

2. Учешће у наставним активностима које не носе ЕСПБ бодове: предавања на стручним састанцима (доступна званична обавештења):

- семинар: „Савремена дијагностика, терапија и превенција у шећерној болести: репорке и примена у пракси“, Министарство здравља Републике Србије-Републичка стручна комисија за дијабетес; Медицински факултет Универзитета у Београду; Одбор за дијабетес Ендокринолошке секције СЛД; Мај 2015г.
- домаћи курс 1. категорије: „Едукација, самоконтрола и савремена терапија дијабетеса мелитуса“, Ниш, мај 2017г.
- едукативни курс: „Колор доплер ехосонографија штитне жлезде“, Алексинац, октобар 2017г.
- национални курс 1. категорије: „Психосоматске последице примарне и секундарне (медикаментне) хиперпролактинемije“, Ниш, април 2018г.

3. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета (доступна кореспонденција): члан Уређивачког одбора иностраних научних часописа са индексацијом, по позиву:

- „Journal of Endocrinology and Diabetes Mellitus“ и
- „Docteqs Journal of Clinical, Medical Case reports and Study“.

4. Успешно извршавање задужења везаних за професионалне активности намењене као допринос локалној или широј заједници (доступно званично обавештење):
- „Добра гликорегулација у пракси-изазови и решења“, Организатор и покровитељ: НовоНордиск д.о.о., Ниш, март 2015г.
5. Рецензиранје научних радова по позиву у 2 инострана и 2 домаћа часописа са индексацијом (укупно 4 рада (доступна кореспонденција).
6. Организација и вођење локалних, регионалних, националних међународних стручних и научних конференција и скупова (доступно званично обавештење):
- „Први српски конгрес о гојазности, са међународним учешћем“, Организатор: Српско удружење за проучавање гојазности; Покровитељ: Министарство здравља Републике Србије; Златибор, октобар 2012г.; члан Организационог одбора.
 - „Други српски конгрес о гојазности, са међународним учешћем“, Организатор: Српско удружење за проучавање гојазности; Одбор за ендокринологију и факторе спољашње средине САНУ; Медицински факултет Универзитета у Београду; Одбор за гојазност Ендокринолошке секције СЛД; Специјална болница за болести штитасте жлезде и метаболизма Златибор; Покровитељ: Министарство здравља Републике Србије; Златибор, октобар 2014г.; члан Организационог одбора.
 - „10. Српски конгрес о шећерној болести са интернационалним чешћем“, Организатор: Удружење за дијабетес Србије; Одбор за шећерну болест Ендокринолошке секције СЛД; Београд, новембар 2017г.; члан Програмског одбора.

5. Учешће у научним пројектима

1. Интерни научно-истраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу, редни бр. 5, под називом „Анализа различитих хируршких техника у лечењу дуоденалне фистуле - експериментална студија“, руководилац пројекта Проф. др Милан Радојковић, трајање: 2017-2019г. Одлука бр.11-14629-4/5 од 29.12.2016г. (Уверење бр. 06-14760/1 од 21.12.2018. год.)
2. Пројекат Министарства за науку и технологију републике Србије, редни бр. 13М17, под називом: „Експериментална и клиничка изучавања у ендокринологији“, трајање: 1997-1999. (Фотокопија Уговора о стипендији МНТР РС)

6. Раковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената (потврда надлежне службе факултета):

1. Марија Живановић, интегрисане студије медицине, број индекса 13292
Дипломски рад: „Хиперпролактинемија - узрок и последице“ Ниш, 2017г.
2. Андрија Петровић, Милан Петровић, Владимир Судимац.
Студентски рад: „Функционална активност инциденталнома надбубрежних жлезди“.
55. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Врњачка Бања, 2014г.
3. Зорана Митревић, Тања Ђирић, Катарина Неграновић.
Студентски рад: „Епилептични напад као први знак хипопаратироидизма - приказ болесника“.
56. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Врњачка Бања, 2014г.
4. Лена Стојковић, Невена Николић.
Студентски рад: „Утицај СГЛТ2 инхибитора на телесну тежину“.

59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2018г.

5. Милош Стојановић, Душан Богићевић, Дарко Салијевић.

Студентски рад: „Учесталост хипотиреозе након субакутног тиреоидитиса“.

59. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, 2018г.

7. Објављен уџбеник, монографија или практикум из уже научне области за коју се бира

1. Научна књига „Хиперлипидемијски панкреатитис“, гл. уредник Проф.др Милан Радојковић, Издавач: Медицински факултет у Нишу 2018 године. Аутор поглавља: Метаболизам липида и Поремећаји метаболизма липопротеина. Ауторство у поглављима: Етиологија акутног панкреатитиса, Специфична терапија хиперлипидемијског панкреатитиса и Превенција рецидива хиперлипидемијског панкреатитиса.

2. Пешић М, Радојковић Д. Класификација и клиничка презентација медуларног карцинома штитасте жлезде. У: Дијагностика и лечење медуларног карцинома штитасте жлезде. Медицински факултет Ниш. 2009; 9-16.

8. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу или са SCI листе, у којем је првопотписани аутор

1. **Danijela Radojković**, Milan Radojković. Asymptomatic "giant" pheochromocytoma discovered as adrenal incidentaloma-case report and literature review. **Acta Medica Mediane**. Прихваћен за штампу 11.09.2018. **(M52) DOI 10.5633/amm.2019.0214**.

9. Од избора у претходно звање најмање два рада објављена у часописима:

- категорије M21, или

- категорије M22, или

- категорије M23 са петогодишњим импакт фактором већим од 0.49 према Томсон Ројтерс листи, или

- са SCI листе,

у којима је првопотписани аутор, при чему радови могу бити из различитих категорија или листи (навести податке о научним радовима, DOI бројеве)

1. **Radojkovic D**, Pesic M, Radojkovic M, Dimic D, Vukelic Nikolic M, Jevtovic Stoimenov T, Radenkovic S, Velojic Golubovic M, Radjenovic Petkovic T, Antic S. Expression of prolactin receptors in the duodenum, kidneys and skeletal system during physiological and sulpiride-induced hyperprolactinaemia. *Endocrine* 2018; 62(3):681-691. **(M22) IF(5): 3.057**
doi: 10.1007/s12020-018-1730-1.

2. **Radojkovic D**, Pesic M, Dimic D, Radjenovic Petkovic T, Radenkovic S, Velojic-Golubovic M, Novak V, Ilic I, Radojkovic M. Localised Langerhans cell histiocytosis of the hypothalamic-pituitary region: case report and literature review. *Hormones (Athens)* 2018;17(1):119-125. **(M23) IF(5): 1.778**
doi: 10.1007/s42000-018-0024-6.

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар уједном раду првопотписани аутор рада

10. Најмање пет излагања намеђународним или домаћим научним скуповима, од којих најмање два од последњег избора (копије радова из Зборника радова скупа или потврде организатора скупа да су радови презентовани)

1. **Radojkovic Danijela**, Pesic Milica, Antic Slobodan, Radenkovic Sasa, Kostic Sonja, Curkovic Sanja, Vukelic Marija, Jevtovic-Stoimenov Tatjana. Different expression of prolactin receptor gene in rat duodenum during physiological and medicamentous hyperprolactinemia. *Endocrine Abstracts*, 16th European Congress of Endocrinology, Wroclaw, Poland. 2014; 3-7 May, Vol 35, P828. **(M34)**

2. **Radojković Danijela**, Pešić Milica, Antić Slobodan, Kostić Sonja, Ćurković Sanja, Radenković Saša, Ćirić Vojislav. Različita ekspresija gena prolaktinskih receptora u pršljenu kod pacova sa fiziološkom i medikamentnom hiperprolaktinemijom. Četvrti Kongres Endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2014; 12-15 Dec, 113. **(M34)**.
3. Kostić Sonja, Pešić Milica, **Radojković Danijela**, Radenković Saša, Ćurković Sanja, Ćirić Vojislav. Prikaz bolesnice sa feohromocitomom. Četvrti Kongres Endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2014; 12-15 Dec, 89. **(M34)**.
4. **Radojković Danijela**, Pesic Milica, Radenkovic Sasa, Antic Slobodan, Vukelic Marija, Jevtovic-Stoimenov Tatjana. Different influences of physiological and medicamentous hyperprolactinaemia on calcium metabolism in rats – experimental study. Endocrine Abstracts, 17th European Congress of Endocrinology, Dublin, Ireland. 2015; 16-20 May, Vol 37, EP233. **(M34)**.
5. **Radojković Danijela**, Radojkovic Milan, Pesic Milica, Kostic Sonja, Curkovic Sanja, Radenkovic Sasa, Antic Slobodan, Ilic Ivan. Asymptomatic 'giant' pheochromocytoma discovered as adrenal incidentaloma. Endocrine Abstracts, 18th European Congress of Endocrinology, Munich, Germany. 2016; 28-31 May, Vol 41, EP94. **(M34)**.
6. **Radojković Danijela**, Radojkovic Milan, Pesic Milica, Antic Slobodan, Kostic Sonja, Curkovic Sanja, Ćirić Vojislav, Ilic Ivan. Cushing's Syndrome During Pregnancy mimicking preeclampsia – case report. Endocrine Abstracts, 19th European Congress of Endocrinology, Lisbon, Portugal. 2017; 20-23 May, Vol 49, EP64. **(M34)**.
7. **Radojković Danijela**, Pesic Milica, Radojković Milan, Kostic Sonja, Curkovic Sanja, Radenković Saša, Ćirić Vojislav, Antic Slobodan. Clinical features of adrenal incidentalomas. Endocrine Abstracts, 20th European Congress of Endocrinology, Barcelona, Spain. 2018; 19-22 May, Vol 56, P15. **(M34)**.
8. Ćirić Vojislav, Pesic Milica, Antic Slobodan, Radenković Saša, **Radojković Danijela**. Noćne hipoglikemije otkrivene kontinuiranim glukoznim monitoringom kod pacijentkinje sa tipom 1 dijabetesa (prikaz slučaja). Šesti Kongres Endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2018; 18-21 Nov, O3.16. **(M34)**.
9. **Radojković Danijela**, Tibaldi J, Haldrup S, Sandberg V, Wolden ML, Rodbard HW. Procena kliničkih ishoda delotvornosti insulin Degludek u realnoj medicinskoj praksi (CONFIRM)-studija poređenja efektivnosti insulin Degludek i insulin Glargin 300J kod pacijenata sa dijabetesom tipa 2 koji ranije nisu primali insulin. Šesti Kongres Endokrinologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Beograd, 2018; 18-21 Nov, PP4.29. **(M34)**.

Потпис кандидата: Sanjela Radojković

Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса