



Научно-стручно веће за медицинске науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Звање: Ванредни професор

Име и презиме

Др Драган Б. Ђорђевић

Датум рођења

09. 01. 1964. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитета у Нишу, наставна база - Институт за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“

Радно место

Катедра Интерна медицина и Здравствена нега – кардиологија; Клиника за рехабилитацију кардиоваскуларних болесника, Института за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“.

Датум расписивања конкурса

13. 04. 2024. године

Начин (место) објављивања

„Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или редовни 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

УНО Интерна медицина - кардиологија

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

1. Одлука Научно-стручног већа за избор у звање ванредни професор: НСБ број 8/19-01-006/19-008, Универзитет у Нишу, 06. 11. 2019. године
2. Одлука Сената Универзитета у Нишу за реизбор у звање доцента: СНУ број 8/16-01-004/14-032, Универзитет у Нишу, 07. 07. 2014. године.
3. Одлука Научно-стручног већа за избор у звање доцента: НСБ број 8/19-01-002-007, Универзитета у Нишу, 23. 04. 2007. године.

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

1. Уговор о раду у звању ванредни професор, број 01-14491/8 од 02. 12. 2019. године, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

2. Уговор о раду у звање доцента, број 01-6168/1 од 16. 07. 2014. године, Медицински факултет Универзитета у Нишу
3. Уговор о раду у звање доцента, број 01-2390/3, од 03. 05. 2007. године, Медицински факултет Универзитета у Нишу.

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 („Гласник Универзитета у Нишу“ број 5/16)
(навести број и датум утврђене оцене)

1. Позитивно мишљење о наставном и научном раду, број 01-4025 од 10. 04. 2024. године, донето на састанку Већа катедре Интерна медицина и Здравствена нега, одржаног 09. 04. 2024. године у Нишу.
2. Позитивне оцене у Картону наставника-сарадника, Центра за унапређење квалитета, број 01-4479/1, од 18. 04. 2024. године.

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

1. Рецензија студентских радова, учешће у комисијама на мини конгресима студената и комисије на конгресу. Менторство у студентским радовима (2 менторства)
2. Руковођење у наставној бази Институт „Нишка Бања“. Начелник Одељења „А“, Клинике за рехабилитацију кардиоваскуларних боленика.
3. Чланство и руковођење у струковним организацијама: члан Надзорног одбора у Удружењу интерниста Србије, као и чланство у Организационом и научном одбору; Раније члан Управног одбора Удружења кардиолога Србије (2011-2015. године) и потпредседник за централну Србију. Чланство у организационим и научним одборима конгреса и стручних састанака.
4. Рецензије у часопису „Acta Facultatis Medicae Naissensis“, „Clinical Cardiology“, „Current Drug Target“.
5. Члан уређивачког одбора часописа „Срце и крвни судови“.

5. Учешће у научним пројектима

1. Број пројекта 1592. Руководилац пројекта проф. др Стеван Илић: „Истраживање учесталости, карактеристика и могућности модификације фактора ризика у примарној и секундарној превенцији исхемијске болести срца“. Пројекат Министарства науке и заштите животне средине Републике Србије, 2001-2005. године.

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

1. Бојковић Габријела. Акутни инфаркт миокарда. 2020. година, бр. индекса 14029
2. Крстовић Миљан. Акутна плућна емболија. 2020. година, бр. индекса 14040
3. Инђић Анђела. Хиперхолестеролемиа. 2021. година, бр. индекса 14330
4. Јевтовић Тијана. Акутни коронарни синдром. 2021. година, бр. индекса 14273
5. Видановић Милица. Дисекција аорте. 2021. година, бр. индекса 13925

7. Објављен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ИСБН бројем) из уже научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање

1. Ловић Д, Ђорђевић Д, Вучић Р, Бабић Р. АЦЕ инхибитори и блокатори ангиотензинских рецептора. У: Кардиологија: клинички водич. Белеслин Б, Ђорђевић Дикић А, Гига В, Добрић М (гл. уредници), Удружење кардиолога Србије: Београд, 2020. стр. 711-716 (ИСБН 978-86-88955-02-7).

2. Ђорђевић Д. Како постати (и остати) добар лекар. У: Увод у клиничку праксу: комуникација у медицини. Арсић Стојанка (гл. уредник), 2022, 1. Издање, Ниш: Медицински факултет Универзитета (Unigraf-X-Copy). 237-250 (ИСБН 978-86-6265-112-9).
3. Ђорђевић Д: Нежељена дејства кардиоваскуларних лекова. У: Нежељена дејства лекова. Николић В. (гл. уредник) Медицински факултет, Ниш, 2022. стр. 1-261 (ИСБН: 978-86-6265-090-0) – одобрено да се рукопис штампа као уџбеник: одлука број – 10-1920-6/2-1, од 02. 03. 2022. године у Нишу.

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. Đorđević D, Tasić I, Stamenković B, Kostić S, Lović M, Lović D, Đorđević N. Non-invasive parameters in treated hypertensive patients have better correlation with target organ damage than the possibility of predicting 5-year treatment outcome. Acta medica Medianae, 2020; 59(4):68-75. doi:10.5633/amm.2020.0409 (M52)

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 цитатној бази Journal Citation Report, 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. Djordjevic DB, Tasic IS, Kostic ST, Stamenkovic BN, Lovic MB, Djordjevic ND, Koracevic GP, Lovic DB. Electrocardiographic criteria which have the best prognostic significance in hypertensive patients with echocardiographic hypertrophy of left ventricle: 15-year prospective study. Clin Cardiol. 2020;43:1017-1023. DOI: 10.1002/clc.23402 IF5 2.880 (M22)
2. Djordjevic DB, Koracevic G, Djordjevic AD, Lovic DB. Diabetic Cardiomyopathy: Clinical and Metabolic Approach. Curr Vasc Pharmacol. 2021; 19(5):487-498. DOI: 10.2174/1570161119999201102213214. IF5: 3.446 (M22)

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 у једном раду првопотписани аутор рада

/

9. замена: Један рад у часописима из наведених категорија и листи замењује се са два рада у часописима са SCIE листе у којима је кандидат коаутор, а доктор наука који је одбранио докторску дисертацију под менторством кандидата је бар у једном раду првопотписани аутор

/

10. Најмање пет излагања на међународним 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. Ђорђевић Д. Хипертензивна криза. *Школа хипертензије*. „Артеријска хипертензија и хиперлипидемија болест или фактори ризика најновија достигнућа и препоруке“. Београд, 08. 11. 2019. године
2. Djordjevic D, Tasic I, Kostic S, Lovic M, Stamenkovic B, Lovic D, Dordevic A, Djordjevic N. Die 13-jährige prognostische Bedeutung der verschiedenen Parameter der QT- und QTc- Dispersion bei Patienten mit arterieller Hypertonie und linksventrikulärer Hypertrophie. 43. Wissenschaftlicher Kongress Deutsche Hochdruckliga e.V. DHL / Deutsche Gesellschaft für Hypertonie und Prävention. Berlin, 21-23. November 2019. *Nieren und Hochdruckkrankheiten*, 2019; 48(11):560-1. P51.

3. **Ђорђевић Д.** Оптимално дозирање физичког тренинга – значајна карика кардиоваскуларне рехабилитације. *9. Конгрес Клинике за кардиоваскуларне болести Универзитетског клиничког центра Ниш, "Cardionaisus 2022", 19-22. маја 2022. године, Копаоник, Србија.*
4. **Ђорђевић Д.** Виртуелна кардиоваскуларна рехабилитација – искуства у савременом свету. *Balneoclimatologia 2023; 47(1):215-28. (M53)*
5. **Ђорђевић Д.** Хипертензивна криза – приказ случаја. *7. симпозијум Удружења за хипертензију Србије, школа хипертензије, Артеријска хипертензија у светлу нових препорука. 02. 11. 2023. године, Београд.*

Потпис кандидата: Ђорђевић Доротеј

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