



ИЗВЕШТАЈ

КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА КОНКУРСА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА**Звање:** Ванредни професорЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Драган Ђорђевић

Датум рођења

09.01.1964.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу; Институт за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“, Ниш, Клиника за рехабилитацију кардиоваскуларних болесника

Радно место

Ванредни професор за УНО Интерна медицина; Начелник Одељења „А“, Клинике за рехабилитацију кардиоваскуларних болесника, Института за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“, НишПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

13.04.2024.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Ванредни професор или редовни професор

Ужа научна област

Интерна медицина – наставна база Институт за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“ Ниш – Клиника за рехабилитацију кардиоваскуларних болесникаИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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)

06.11.2019. године, НСВ број 8/19-01-006/19-008, Научно-стручно веће за медицинске науке Универзитета у Нишу.

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

Кандидат поседује педагошко искуство (изабран у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-002-007 од 23.04. 2007. године, Одлуком Сената Универзитета у Нишу реизабран у звање доцента СТУ број 8/16-01-004/14-032 од 07.07.2014. године. У звање ванредног професора изабран Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу број 8/19-01-006/19-008 од 06.11.2019. године).

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)

Позитивна оцена педагошког рада, број 17-9600/2-5-1-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 30.08.2024. 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). Потврда Центра за научно-истраживачки рад студената

2. 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. Копија из часописа „Интернист“ и линк сајта Удружења за хипертензију Србије - <https://www.uis.org.rs/o-nama/> и Удружења кардиолога Србије - https://www.uksr.rs/upload/document/src_e_i_krvni_sudovi_2024_01.pdf

3. Рецензије у часопису „Acta Facultatis Medicae Naissensis“, „Clinical Cardiology“, „Current Drug Target“. Потврде и захвалнице уредника наведених часописа након завршене рецензије

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. **Истраживач.**

Уверење Медицинског факултета Универзитета у Нишу, број 06-63/1 од 18. 04. 2024. године

6. Руковођење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

Дипломски радови:

1. Јевтовић Тијана. Акутни коронарни синдром. 2021. година, бр. индекса 14273.

2. Видановић Милица. Дисекција аорте. 2021. година, бр. индекса 13925.

Потврда Медицинског факултета Универзитета у Нишу, број 05-4362 од 18.04.2024. године

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

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 **M22 IF5: 2.880**

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. **M22 IF5: 3.446**

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)

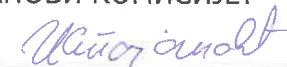
5. Хипертензивна криза – приказ случаја. 7. симпозијум Удружења за хипертензију Србије, школа хипертензије, Артеријска хипертензија у светлу нових препорука. 02. 11. 2023. године, Београд.

ЗАКЉУЧАК

Проф. др Драган Ђорђевић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање ванредног професора** за ужу научну **Интерна медицина – наставна база Институт за лечење и рехабилитацију „Нишка Бања“ Ниш – Клиника за рехабилитацију кардиоваскуларних болесника** у складу са одредбама члана 23. Ближих критеријума за избор у звања наставника Универзитета у Нишу у пољу медицинских наука („Гласник Универзитета у Нишу“ број 2/2020) са изменама и допунама („Гласник Универзитета у Нишу“ број 1/2021 и 5/2022).

У Нишу, 22.11.2024. године

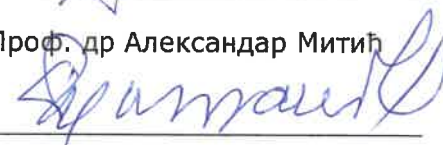
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. 

Проф. др Ивана Стојановић

2. 

Проф. др Александар Митић

3. 

Проф. др Раде Чукурановић

