



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ
КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ИСПУЊЕНОСТИ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА УЧЕСНИКА
КОНКУРСА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА

Звање: Ванредни професор

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Дијана Стојановић

Датум рођења

04.08.1976. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет, Универзитет у Нишу

Радно место

Доцент за УНО Патолошка физиологија

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

01.09.2022. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент или ванредни професор

Ужа научна област

Патолошка физиологија

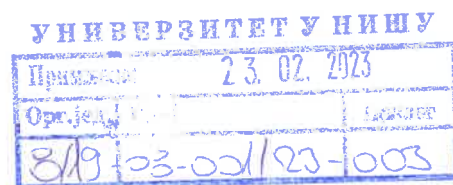
ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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)

08.02.2018. године, НСВ број 8/19-01-001/18-008, 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 (изабрана у звање доцента Одлуком Научно-стручног већа за медицинске науке Универзитета у Нишу, број 8/19-01-001/18-008 од 08.02.2018. 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 17-460-4-2-3, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 19.01.2023. године.

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

1.Члан Наставно-научног већа Медицинског факултета у Нишу (Одлука ННВ Медицинског факултета, број 10/4950-1/1-1 од 12.05.2022.);

2.Review Editor у часопису *Frontiers in Cardiovascular Medicine* (одштампан мејл кореспонденције уредништва часописа *Frontiers in Cardiovascular Medicine*);

3.Генерални секретар Српске националне секције Балканске медицинске уније (Уверење Председништва секције БМУ од 12.09.2022.).

5. Учешће у научним пројектима

1.Интерни пројекат Медицинског факултета ИНТ-МФН-46, 2020-2023 “Анализа циркулишућих биомаркера и њихов прогностички значај у праћењу кардиоваскуларног и општег морталитета код пацијената са хроничном срчаном слабошћу”, руководилац пројекта.

2.Научноистраживачки пројекат Медицинског факултета Универзитета у Нишу, „Мониторинг електромагнетних зрачења мобилних телекомуникационих система у животној средини, анализа молекуларних механизма и биомаркера оштећења код хроничне изложености са развојем модела за процену ризика и метода за заштиту” под бројем 451-03-68/2020-14/200113 за 2020, под бројем 451-03-9/2021-14/200113 за 2021. и под бројем 451-03-68/2022-14/200113 за 2022, чији је руководилац проф. др Добрила Станковић Ђорђевић, који финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за науку и технолошки развој Републике Србије, истраживач.

3.Интерни пројекат Медицинског факултета ИНТ-МФН-31, 2017-2019. “Дијагностички и прогностички биомаркери апоптозе, пролиферације и ангиогенезе карцинома уротела, простате и колоне”, чији је руководилац проф. др Андреј Вељковић, истраживач.

(уверење Службе за последипломску наставу Медицинског факултета у Нишу, број 06-9241/1 од 06.09.2022.)

6. Руководјење најмање у два дипломска или научноистраживачка рада студената

1.Андрија Јоцић, “Етиопатогенеза глутен сензитивне ентеропатије”, Медицински факултет у Нишу, 2019.

2.Ана Станковић, “Етиопатогенетски аспекти анемија везаних за измењен метаболизам гвожђа”, Медицински факултет у Нишу, 2020.

(потврда Службе за основну наставу Медицинског факултета у Нишу, број 05-9408 од 12.09.2022.)

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

Уџбеник Патопфизиологија за студенте фармације, аутора проф. др Маје Милојковић, доц. др Дијане Стојановић и доц. др Јелене Миленковић, ИСБН 978-86-6265-101-3, Галаксија Ниш, 2022.

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

Stojanovic D, Milenkovic J, Veličkov A, Ignjatovic A, Milojkovic M, Dunjic O. The emerging benefits of renalase based on preclinical studies: the current perspective. *Acta Medica Medianae* DOI: **10.5633/amm.2022.0412**

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.Stojanovic D,Mitic V, Stojanovic M, Petrovic D, Ignjatovic A, Milojkovic M, Dunjic O, Milenkovic J, Bojanic V, DeljaninIlic M. The Discriminatory Ability of Renalase and Biomarkers of Cardiac Remodeling for the Prediction of Ischemia in Chronic Heart Failure Patients With the Regard to the Ejection Fraction. *Front Cardiovasc Med.* 2021;8:691513. doi: 10.3389/fcvm.2021.691513. **IF₅: 6,221 M21.**

2.Stojanovic D, Mitic V, Petrovic D, Stojanovic M, Ignjatovic A, Stefanovic N, Cvetkovic T, Bojanic V, Kocic G, Ilic MD. Association of Plasma Renalase and Left Ventricle Mass Index in Heart Failure Patients Stratified to the Category of the Ejection Fraction: A Pilot Study. *Dis Markers.* 2019;2019:7265160. doi: 10.1155/2019/7265160. **IF₅: 2,903 M22.**

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.Stojanovic D. Renalase as a marker of hyperactivity of the sympathetic nervous system in patients with kidney transplantation and its role in the development of cardiovascular complications. The 4th International Congress of Cardionephrology and Hypertension Congress "KARNEF 2019", May 17-19. 2019, RibarskaBanja, Abstract book, p103. (потврда организатора).

2.Stojanovic D. Edema in kidney diseases-do we always follow the principles of the pathogenesis based therapy? Contemporary ethiopathogenetic, diagnostic and therapeutic aspects of certain edematous conditions. March 16th, 2018, Nis (потврда организатора)

3.Stojanovic D, Radenkovic S, Stojanovic M, Saric S, Mitic V. The types of cardiorenal syndromes in clinical practice-is it time for a new classification? The 3rd International Congress of Cardionephrology and Hypertension" Cardionephrology Up To Date ", May 11-13 2017, Pirot, Abstract book, p19. (потврда организатора).

4.Stojanovic D,Mitic V,Radenkovic S. Potassium in arterial hypertension treatment. The 3rd International Congress of Cardionephrology and Hypertension" Cardionephrology Up To Date", May 11-13 2017, Pirot, Abstract book, p154. (потврда организатора).

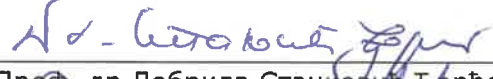
5.Stojanovic D. Our experience and challenges in competency-based medical education. Competencies based outcomes in healthcare professions education ReFEEHS. June 1st-3rd, 2017, Faculty of Medicine, University of Nis, Nis,Abstract book, p 29. (потврда организатора).

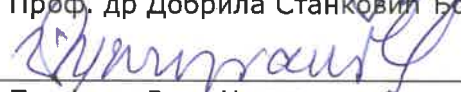
ЗАКЉУЧАК


Др сци. мед. Дијана Стојановић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава** услове за избор у звање **ванредног професора** за ужу научну област **Патолошка физиологија**.

У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- 

1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић
- 

2. Проф. др Раде Чукурановић
- 

3. Проф. др Душица Стојановић