



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА МЕДИЦИНСКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: Доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Милорад Антић

Датум рођења

10.05.1987. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Медицински факултет Универзитета у Нишу

Радно место

Асиситент на УНО Анатомија

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

21.04.2023. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Анатомија

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

1. Докторат наука из уже научне области за коју се бира
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)

Антић М. Компаративна анализа имунохистохемијских и хистоморфометријских карактеристика хумане метанефрогенезе. Анатомија. 2023. Ниш.

2. Приступно предавање из уже научне области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе која је објавила конкурс (навести број и датум утврђене оцене)

Позитивна оцена приступног предавања, број 17-7490/3-8-2-5, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 21.08.2023. године.

Примљено:	27. 08. 2023	
Орг. јед.	број	Прилог
8/19	-08-005	23-013

3.1 Просечна ocena најмање осам (8) на претходним степенима студија (основне/интегрисане академске студије, мастер академске студије и докторске академске студије, односно основне-дипломске студије пре доношења Закона о високом образовању 2005. године), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској институцији (навести утврђене просечне оцене, односно Одлуку о избору у звање и Уговор о раду)

Просечна ocena на претходним степенима студија:

Интегрисане академске студије медицине - просечна ocena 9,89;
Докторске академске студије – медицинске науке - просечна ocena 10.

Педагошко искуство:

Асистент: Одлука Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 17-10630-4-5 од 28.10.2020.године; Уговор о раду број 01-12475 од 30.11.2020. године.

3.2 Позитивна ocena педагошког рада утврђена 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), осим ако се бира по први пут у наставничко звање (навести број и датум утврђене оцене)

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

4. Остварене активности бар у два елемента доприноса широј академској заједници из члана 4. Ближих критеријума за избор у звања наставника, осим ако се бира по први пут у наставничко звање

Кандидат се први пут бира у наставничко звање.

5. 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

Antić M, Antić V, Graovac I, Ćukuranović Kokoris J, Ilić I, Pavlović M, Živković V, Sokolović D. Biceps muscle tissue morphometric analysis obtained from rats acutely exposed to carbon-tetrachloride. *Acta Med Median* 2023; doi:10.5633/amm.2023.0301.

6. У последњих пет година најмање један рад објављен у часопису:

- 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 којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)

Antic M, Dakovic Bjelakovic M, Petrovic A, Bjelakovic M, Radenkovic G, Zivkovic N, Krstic M, Antic V. Developmental characteristics of the glomerular and tubular portion of the nephron in the human foetal kidney cortex: Morphometrical and immunohistochemical analysis. *Cell Tissues Organs* 2022; 212 (3). doi:10.1159/000525185. **IF5:2,922 M21**

6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе, кандидат може заменити са два рада у часописима са SCIE листе у којима је бар у једном првопотписани аутор

7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)

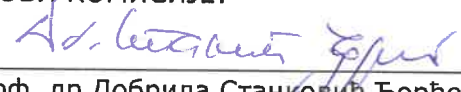
1. Antić M, Daković-Bjelaković M, Antić V, Kundalić B, Pavlović M, Ćukuranović Kokoris J. Histomorphometric characteristics of human glomerulogenesis: radial glomerular count in relation to

З А К Л Ј У Ч А К

Др сци. мед. Милорад Антић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове за избор у звање доцента** за ужу научну област **Анатомија**.

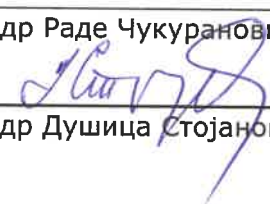
У Нишу, _____ . године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:



1. Проф. др Добрила Станковић Ђорђевић

2. Проф. др Раде Чукурановић



3. Проф. др Душица Стојановић

