



ИЗВЕШТАЈ

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

Звање: Доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Ненад Стошић

Датум рођења

01.04.1987. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Медицински факултет Универзитета у Нишу;
Клиника за денталну медицину Ниш**

Радно место

**Асиситент за УНО Болести зуба и ендодонција - претклиника;
Лекар специјалиста Болести зуба и ендодонција на Клиници за денталну медицину Ниш**

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

07.10.2023. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“ Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Болести зуба и ендодонција - претклиника

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)

Стошић Н. Евалуација ефикасности ротирајућих никл-титанијумских инструмената у препарацији канала коренова зуба комплексне морфологије. Болести зуба и ендодонција. 2023. Медицински факултет, Универзитет у Нишу.

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 17-16890/6-5-16-5, утврђена на седници Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу дана 20.03.2024. године.

3.1 Просечна оцена 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 оцена на претходним степенима студија:

Интегрисане академске студије стоматологије - просечна оцена 9,44;
Докторске студије – стоматолошке науке – просечна оцена 10,00.

Педагошко искуство:

Асистент: Одлука Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу о избору у звање асистента број 17-6744-5/3 од 05.07.2017. године, Уговор о раду број 01-9426/1 Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 01.10.2017. године.

Асистент: Одлука Изборног већа Медицинског факултета Универзитета у Нишу о избору у звање асистента број 17-13380-4-2 од 25.12.2020. године, Уговор о раду Медицинског факултета Универзитета у Нишу број 01-2270 од 12.03.2021. године.

3.2 Позитивна оцена 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

Stošić N, Popović J, Apostolović Anđelković M, Mitić A, Nikolić M, Barac R. Ultrastructural Analysis of the Surface Changes on the Nickel-Titanium Endodontic Instruments after Multiple Use. *Acta facultatis medicae Naissensis* 2021; 38(3):291-298. doi:10.5937/afmnai38-29386

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)

1. Stošić N, Popović J, Anđelković Apostolović M, Mitić A, Barac R, Kostić M. Effects of Autoclave Sterilization on Cyclic Fatigue Resistance in 5 Types of Rotary Endodontic Instruments: An In Vitro Study. *Med Sci Monit.* 2023;29:e939694. Published 2023 Mar 27. doi:10.12659/MSM.939694 **IF5:2,9 M23**

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)

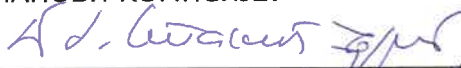
1. Stošić N, Popović J, Mitić A, Nikolić M, Barac R, Stanković A, Milovanović A. Morfoločke varijacije donjeg trećeg molara. 57. Kongres Antropološkog društva Srbije sa međunarodnim učešćem, Kopaonik, 27-30 septembar 2023, str 94.

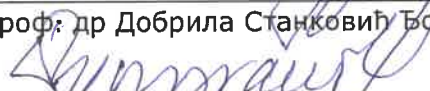
ЗАКЉУЧАК

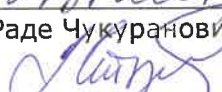
Др сци. мед. Ненад Стошић, учесник конкурса за избор у звање наставника **испуњава услове** за избор у звање **доцента** за ужу научну област **Болести зуба и ендодонција - претклиника**.

У Нишу, _____ године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

- 

1. Проф. др Добрила Станковић Борђевић
- 

2. Проф. др Раде Чукурановић
- 

3. Проф. др Душица Стојановић

