



НАУЧНО-СТРУЧНО ВЕЋЕ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ
ПРЕДСЕДНИКУ

ИЗВЕШТАЈ

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

Област: Остале области
Звање: Доцент

ПРИЈАВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ		
Примљено: 17. 09. 2024		
Орг. јез.	број	Прилог
3/20	08-024/24-001	

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Немања Марковић

Датум рођења

18.09.1985. године

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

**Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу, ул. Александра Медведева
бр.14, 18000 Ниш**

Радно место

Асистент са докторатом

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

19.04.2024. године

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Бетонске конструкције

ИСПУЊЕНОСТ БЛИЖИХ КРИТЕРИЈУМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

- Докторат наука из уже научне области за коју се бира
(назив докторске дисертације, ужа научна област, година и место одбране)
 - Активни мониторинг и детекција оштећења армирано бетонских конструкција применом пиезоелектричних агрегата, УНО Бетонске конструкције, 2022. године, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу**
- 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)
 - Број 8/139-5 од од 29. 08. 2024. године, Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу**
- 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 9,75 на основним дипломским студијама, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу
- Просечна оцена 9,93 на докторским академским студијама, Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу
- Одлука о избору сарадника у звање асистент за ужу научну област Дрвене и зидане конструкције бр. 8/326 од 07.05.2015. године, коју је донело Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу, на седници одржаној 07.05.2015.
- Уговор о раду бр. 44/17 од 08.05.2015. године, склопљен са Грађевинско-архитектонским факултетом у Нишу у трајању од 36 месеци почев од 05.05.2015. године.
- Одлука о избору сарадника у звање асистент за ужу научну област Конструкције у грађевинарству бр. 8/217 од 28.09.2018. године, коју је донело Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу, на седници одржаној 28.09.2018.
- Одлука о избору сарадника у звање сарадник у наставит за ужу научну област Металне и дрвене конструкције бр. 8/54 од 25.11.2021. године, коју је донело Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу, на седници одржаној 25.11.2021.
- Уговор о раду бр. 42/139 од 30.11.2021. године, склопљен са Грађевинско-архитектонским факултетом у Нишу у трајању од 12 месеци почев од 30.11.2021. године.
- Уговор о раду бр. 20/77 од 24.11.2022. године, склопљен са Грађевинско-архитектонским факултетом у Нишу у трајању од 12 месеци почев од 30.11.2022. године.
- Одлука о избору сарадника у звање асистент са докторатом за ужу научну област Металне и дрвене конструкције бр. 8/91 од 23.02.2023. године, коју је донело Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу, на седници одржаној 23.02.2023. године.
- Уговор о раду бр. 93/12 од 28.02.2023. године, склопљен са Грађевинско-архитектонским факултетом у Нишу у трајању од 36 месеци почев од 01.03.2023. 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)

- **Број 8/139-3 од 29. 08. 2024. године, Изборно веће Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу**

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 по први пут бира у наставничко звање**
- **Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтеву других институција):** 1) Journal of mechanical engineering science; 2) Multidiscipline modeling in materials and structures; 3) Smart Materials and Structures
- **Учешће у раду тела факултета и универзитета:** 1) Председник пописне комисије Грађевинско-архитектонског факултета 2022-2023. године; 2) Члан комисије за промоцију Грађевинско-архитектонског факултета и Универзитета у Нишу ученицима школа у Србији, 2011., 2012., 2016., 2021., 2022., 2023. године.

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

- **Nemanja Marković, Nikola Velimirović, Nenad Stojković:** „Design of RC structures of medium-rise apartment complex on significantly sloped terrain in Montenegro“, Journal of the Faculty of Civil Engineering and Architecture University of Niš.

(Рад је прихваћен за објављивање у броју часописа 39/2024. Уз рад је приложена потврда уредника часописа о прихватању рада, издата 07.05. 2024. године и заведена под бројем 217/1)

6. У последњих пет година најмање један рад објављен 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 којем је првопотписани аутор (навести податке о научном раду, DOI број)
- **Nemanja Marković**, Dušan Grdić, Nenad Stojković, Gordana Topličić-Ćurčić, Darko Živković: „Two-dimensional Damage Localization Using a Piezoelectric Smart Aggregate Approach – Implementation on Arbitrary Shaped Concrete Plates”, *Materials*, Volume 17, Issue 1, 2023, 218, <https://doi.org/10.3390/ma17010218>, 5-Year IF (2023): 3.800, Категорија часописа M22
<https://www.mdpi.com/journal/materials>
6. замена: Рад у часописима из наведених категорија и листе замењује се регистрованим патентом
/
6. замена: 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
/
7. Најмање једно излагање на међународном или домаћем научном скупу (копија рада из Зборника радова скупа или потврда организатора скупа да је рад презентован)
- **Nemanja Marković**, Tamara Nestorović, Dragoslav Stojić, Radovan Cvetković, Nikola Velimirović, „Hibridni Algoritam za Detekciju, Lokalizaciju i Kvantifikaciju oštećenja površinskih AB elemenata”, *Zbornik radova 15. Kogresa Društva građevinskih konstruktora Srbija*, Zlatibor, 6-8. Septembar 2018, str. 389 – 398. ISBN 978-86-6022-069-3 (приложена копија рада из Зборника радова скупа)

ЗАКЉУЧАК

Др Немања Марковић, дипл.инж.грађ., учесник конкурса за избор у звање наставника, испуњава услове за избор у звање **доцент** за ужу научну област **Бетонске конструкције**.

У Нишу, 17. 09. 2024. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. Проф. др Драгиша Савић

2. Проф. др Драган Денић

3. Проф. др Ненад Т. Павловић

4. Проф. др Момир Прашчевић

5. Проф. др Љиљана Василевска

