



ИЗВЕШТАЈ

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

Област: Остале области

Звање: Доцент

ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Име и презиме

Никола Велимировић

Датум рођења

12. 11.1981. год.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен

Државни Универзитет у Новом Пазару, Вука Караџића бб, 36300 Нови Пазар

Радно место

Доцент

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Датум расписивања конкурса

17 .08. 2024. год.

Начин (место) објављивања

Дневни лист „Народне новине“, Ниш

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Ужа научна област

Организација и технологија грађења

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)
 - Пробабилистичка анализа и оптимизација спрегнутих конструкција типа дрво-бетон, УНО Грађевинско инжењерство, 2018. год., 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 8/40-2 од 29. 11. 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 8,42 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 у звање доцента бр. 4986/20 од 22.12.2020. на Државном универзитету у Новом Пазару
- Уговор о раду бр. 5035-02/20 од 25.12.2020. на Државном универзитету у Новом Пазару

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)

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

- **Рецензирање радова и оцењивање радова и пројеката (по захтеву других институција):** 1) Advances in Structural Engineering (M22); 2) Наука+Пракса (M52); 3) Интернационална конференција Synergy of Architecture and Civil Engineering 2022.
- **Подржавање ваннаставне академске активности студената:** 1) Организација студентске посете градилишту на деоници ауто пута “Милош Велики” од Прељине до Пожеге за студенте СП Грађевинарство, мај 2024.год.

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

- **Велимировић, Н.** Анализа спрегнутих система типа дрво-бетон у сврху ефикасног управљања одржавањем. *Наука+Пракса*. Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу
(Рад је прихваћен за објављивање у броју часописа 28/2025. Уз рад је приложена потврда уредника часописа о прихватању рада, издата ЦЦ. 2024. год. и заведена под бројем ЦЦ1)

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)

- **Velimirović, N., Stanimirović, I., Stojić, D., Marković, N., Milanović, M.** (2020). Economical design of timber-concrete composite beam. *Wood research* 65(3), pp.507-520.

Категорија часописа M22(SCIe); IF(petogodišnji): 1,184; IF(2020): 1,139

Доступно на: <http://doi.org/10.37763/wr.1336-4561/65.3.507520>

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)

- Knežević, P., Radaković, A., **Velimirović, N.**, Perović, Z., Stojković, N. (2023). Preisach model for inner hysteresis loops of cyclicly loaded mild steel elements. *Proceedings of THE INTERNATIONAL CONFERENCE SYNERGY OF ARCHITECTURE & CIVIL ENGINEERING SINARG 2023*, Niš, 14-15 September 2023., pp. 659-666.

Доступно на: https://grafar.grf.bg.ac.rs/bitstream/handle/123456789/3228/bitstream_12175.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ЗАКЉУЧАК

Др Никола Велимировић, дипл.инж.грађ., учесник конкурса за избор у звање наставника, испуњава услове за избор у звање **доцент** за ужу научну област **Организација и технологија грађења**.

У Нишу, 11. 12. 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

