



Научно-стручно веће за техничко-технолошке науке

Предмет: Образац о испуњавању услова за избор у звање наставника

Област: Остале области

Звање: Доцент

Име и презиме

Никола Мишић

Датум рођења

27.12.1987.

Назив и седиште установе/организације у којој је кандидат запослен
Факултет заштите на раду у Нишу, Универзитет у Нишу, Ниш, Србија

Радно место

Асистент

Датум расписивања конкурса

11.02.2026.

Начин (место) објављивања

Публикација Националне службе за запошљавање „Послови“, број 1184-1185, страна 31, и на интернет страници Факултета заштите на раду у Нишу (<https://www.znrfak.ni.ac.rs/SERBIAN/014-05-OTDOC-Konkursi.html>)

Звање за које је расписан конкурс

Доцент

Звање за које кандидат конкурише (заокружити одговарајућу опцију):

1. Доцент
2. Доцент или ванредни професор
3. Ванредни професор
4. Ванредни професор или редовни професор
5. Редовни професор

Ужа научна област

Енергетски процеси и заштита

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

Карактеризација запаљивости, горивости и емисије продуката сагоревања доминантних врста шумске вегетације Србије. Енергетски процеси и заштита. 2026. Факултет заштите на раду у Нишу, Ниш, Србија.

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)

- 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 у току студија на основним студијама: 9,00 (девет 00/100)

Просечна оцена у току студија на докторским академским студијама: 10,00 (десет 00/100)

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

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

- **Mišić, N., Protić, M., Raos, M., & Vukadinović, A. (2024).** A literature review of key findings in fundamental forest fire research. *Facta Universitatis, Series: Working and Living Environmental Protection*, 21(1), 37–48. <https://doi.org/https://doi.org/10.22190/FUWLEP240213003M>

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)

- **Mišić, N., Protić, M., Cerdà, A., Raos, M., & Blagojević, M. (2024).** Transition from surface to crown fires: Effects of moisture content. *Fire Technology*, 60(1), 669–700. <https://doi.org/10.1007/s10694-023-01525-1>, (M21, SCIE, IF5₂₀₂₄ 3.4)

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)

- **Mišić, N., Protić, M., Raos, M., Gocić, M.** Bench-scale flammability testing of forest fuels: A review of methods and apparatuses. *The 20th International Conference “Man and Working Environment”: Safety Engineering & Management – Science, Industry, Education (SEM-SIE 2023)*, Niš, Serbia, December 07–08, 2023, pp. 101–104, ISBN 978-86-6093-115-5, <https://www.znrfak.ni.ac.rs/semsie/ARCHIVE/SEMSIE2023/assets/Proceedings/e-PROCEEDINGS%20-%20SEMSIE%202023.pdf>

Потпис кандидата:



Напомена: Кандидат је дужан да попуњен, одштампан и потписан образац о испуњавању услова за избор у звање наставника достави факултету који је објавио конкурс заједно са осталом документацијом којом доказује да испуњава услове конкурса