

Stefan Koprivica

Asistent

Fakultet za graditeljski menadžment

Univerzitet „Union – Nikola Tesla“

Cara Dušana 62–64

Belgrade, Serbia

e-mail: stefankoprivica@unionnikolatesla.edu.rs

web: <https://www.linkedin.com/in/stefan-koprivica/>

<https://www.researchgate.net/profile/Stefan-Koprivica>



OBRAZOVANJE

2021-danas	Doktor tehničkih nauka, oblast Građevinarstvo Fakultet za graditeljski menadžment, Univerzitet „Union – Nikola Tesla“ Beograd, Srbija
2020-2024	Master ekonomista, oblast Poslovno upravljanje, Ekonomski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd, Srbija
2016-2019	Master inženjer građevinarstva, oblast Građevinarstvo, Građevinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd, Srbija
2010-2016	Diplomirani inženjer građevinarstva, Građevinski fakultet, Univerzitet u Beogradu, Beograd, Srbija

NASTAVNO / NAUČNO ZVANJE

2021-danas	Asistent	Fakultet za graditeljski menadžment Univerzitet „Union – Nikola Tesla“ Beograd, Srbija
------------	-----------------	--

STRUČNO ISKUSTVO

- 2019–2021 Inženjer gradilišta, STRABAG d.o.o, Beograd
Projekat: Izgradnja Fabrike Brose u Pančevu, Beograd, € 51M.
Projekat: Projektovanje i izgradnja naplatnih stanica na državnim putevima A1 (Autoput E-75), A4 (Autoput E-80) i A2 (Autoput E-763) – Naplatna stanica Niš Sever, Naplatna stanica Niš Istok i Naplatna stanica Niš Malča, Čeona naplatna stanica Obrenovac, € 15,3M.
- 2018 Pomoćnik Glavnog inženjera Stručnog nadzora, Koridori Srbije d.o.o, Beograd
Projekat: Izgradnja Auto-puta E763, Beograd – Južni Jadran, US\$ 333M.
- 2017 Pomoćnik Šefa gradilišta, NOVKOL a.d, Beograd
Projekat: Fundiranje Kule Beograd na parceli 19.1, Beograd na vodi

ČLANSTVA U STRUKOVNIM I AKADEMSKIM UDRUŽENJIMA

- 2022-danas Član, Inženjerska komora Srbije (br. licence: 441M13822)
- 2022-danas Član, Udruženje za međusobnu podršku i unapređenje društvenog i stručnog položaja inženjera - Mreža inženjera
- 2022-danas Recenzent, Nacionalno akreditaciono telo za akreditaciju i obezbeđenje kvaliteta u visokom obrazovanju (NAT)

ODABRANE PUBLIKACIJE

Božanić, D., Epler, I., Puška, A., Biswas, S., Marinković, D., & Koprivica, S. (2023). Application of the DIBR II – Rough MABAC Decision-making Model for Ranking Methods and Techniques of Lean Organization Systems Management in the Process of Technical Maintenance. *Facta Universitatis, Series: Mechanical Engineering*, 0. Retrieved from <http://casopisi.junis.ni.ac.rs/index.php/FUMechEng/article/view/11979>

Koprivica, S. . (2022). Evaluation of Subcontractor Selection Criteria and Comparison With Their Financial Performance Indicators. *Operations Research and Engineering Letters*, 1(1), 36–43. Retrieved from <https://orel.unionnikolatesla.edu.rs/index.php/orel/article/view/16>

Anić, I. ., Koprivica, S. ., & Aleksić, V. . (2022). Application of Electre Methods of Multi Criteria Decision Making in Systems with Missing Data. *Operations Research and Engineering Letters*, 1(1), 24–28. Retrieved from <https://orel.unionnikolatesla.edu.rs/index.php/orel/article/view/5>

Koprivica, S., Škondrić, J., & Bendić, M. (2021). Balanced scorecard implementation in

construction industry. In 8th INTERNATIONAL CONFERENCE Contemporary achievements in civil engineering, Subotica, Serbia, 2021, 569-578. Retrieved from <https://zbornik.gf.uns.ac.rs/doc/NS2021.56.pdf>