**Табела 9.1. Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | | | | | | **Драган Костић** | | | | | | |
| **Звање** | | | | | | | | Ванредни професор | | | | | | |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када** | | | | | | | | Грађевинско архитектонски факултет у Нишу | | | | | | |
| **Ужа научна односно уметничка област** | | | | | | | | Пројектовање архитектонских конструкција | | | | | | |
| **Академска каријера** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | Година | Институција | | | | | Научна или уметничка област | | Ужа научна, уметничка или стручна област | |
| Избор у звање | | | | | 2019 | Грађевинско архитектонски факултет у Нишу | | | | | Архитектура, Грађевинарство | | Пројектовање архитектонских конструкција | |
| Докторат | | | | | 2007 | Грађевинско архитектонски факултет у Нишу | | | | | Архитектура, Грађевинарство | | Пројектовање архитектонских конструкција | |
| Магистратура | | | | | 1994 | Грађевински факултет у Нишу | | | | | Грађевинарство | | Урбанизам, пројектовање и конструкције у високоградњи | |
| Диплома | | | | | 1985 | Грађевински факултет у Нишу | | | | | Грађевинарство | | Урбанизам, пројектовање и конструкције у високоградњи | |
| **Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија** | | | | | | | | | | | | | | |
| Р.Б. | Ознака предмета | | Назив предмета | | | | | | Вид наставе | Назив студијског програма | | | | Врста студија (ОСС, ССС, ОАС, МСС, МАС, САС) |
| 1 | 19.OG0005 | | Грађевинске конструкције I | | | | | | Предавања | Грађевинарство | | | | ОАС |
| 2 | 19.OG4001 | | Грађевинске конструкције II | | | | | | Предавања | Грађевинарство | | | | ОАС |
| 3 | 19.OG4015 | | Грађевинске конструкције III | | | | | | Предавања | Грађевинарство | | | | ОАС |
| 4 | 19.OG4010 | | Конструктивни системи | | | | | | Предавања | Грађевинарство | | | | ОАС |
| 5 | 19.OG4014 | | Монтажне конструкције зграда | | | | | | Предавања | Грађевинарство | | | | ОАС |
| 6 | 19.OG4017 | | Завршни радови у грађевинарству | | | | | | Предавања | Грађевинарство | | | | ОАС |
| 7 | 19.IA0045 | | Архитектонске конструкције III | | | | | | Предавања | Архитектура | | | | ИАС |
| 8 | 19.IA0046 | | Конструктивни системи I | | | | | | Предавања | Архитектура | | | | ИАС |
| 9 | 19.IA0064 | | Конструктивни системи II | | | | | | Предавања | Архитектура | | | | ИАС |
| 10 | 19.IA0070 | | Префабриковане зграде I | | | | | | Предавања | Архитектура | | | | ИАС |
| 11 | 19.IA0086 | | Префабриковане зграде II | | | | | | Предавања | Архитектура | | | | ИАС |
| 12 | 19.OU1027 | | Објекти високоградње | | | | | | Предавања | Управљање пројектима у градитељству | | | | ОАС |
| 13 | 19.OU1048 | | Вредновање грађевинских објеката 1 | | | | | | Предавања | Управљање пројектима у градитељству | | | | ОАС |
| 14 | 19.OU1056 | | Вредновање грађевинских објеката 2 | | | | | | Предавања | Управљање пројектима у градитељству | | | | ОАС |
| 15 | 19.MU0004 | | Управљање некретнинама | | | | | | Предавања | Управљање пројектима у градитељству | | | | МАС |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | Milan Tanic, Danica Stankovic, Vojislav Nikolic, Marko Nikolic, Dragan Kostic, Aleksandar Milojkovic, Sanja Spasic (2014), *ENERGY SAVINGS BY OPTIMIZING HEAT LOSS AND MEASURES FOR ENERGY RECOVERY IN THE EXISTING PRESCHOOLS*, in "Revitalization оf Preschool Facilities in Serbia", Faculty оf Civil Engineering аnd Architecture University оf Nis, ISBN 978-86-88601-15-3, pp. 89-113.  http://www.mpn.gov.rs/wp-content/uploads/2016/04/МОНОГРАФИЈЕ-М10-техничко-технолошке-и-биотехничке-науке-10-април.xls (4) | | | | | | | | | | | | |
|  | | Mirko Aćić, Ljubomir Vlajić, Dragan Kostić: DETERMINATION OF PRESTRESSING LEVELS FOR CABLE TRUSSES AS A FUNCTION OF THEIR STABILITY, Journal of the Croatian Assotiation of Civil Engineers "Gradjevinar", 2013, vol. 65,. br. 12, str.1097-1110 (3) | | | | | | | | | | | | |
|  | | Dragan KOSTIC, Vuk Milosevic, Veliborka Bogdanovic, Miomir Vasov, Aleksandar Vucur, Influence of Single and Double Membrane Roofs on Thermal Behaviour of Enclosed Space, Technical Gazette Vol.25, No.Suppl. 1(2018), 188-196, ISSN 1330-3651 (Print), ISSN 1848-6339 (Online), <https://doi.org/10.17559/TV-20161205160405,> JCR2017(5Y) 0,698, SCIe (3) | | | | | | | | | | | | |
|  | | Dragan KOSTIĆ, Dragan Milošević, Slobodan Stefanović, Goran Jovanov,Radoje Cvejić, Improving The Operational Reliability Model For The “Nikola Tesla-Block A” Thermal Power Plant System By Applying An Integrated Maintenance Model, Transactions of Famena; u trenutku konkurisanja-dostavljena potvrda o prihvatanju rada; u vreme pisanja izveštaja-rad objavljen: Transactions of FamenaVol.43, No.1 (2019) p.79-94, ISSN 1333-1124eISSN 1849-1391, <https://doi.org/10.21278/TOF.43106>, JCR2017(5Y) 0,673, SCIe (3) | | | | | | | | | | | | |
|  | | [Miomir Vasov](http://thermalscience.vinca.rs/authors/5212), [Veliborka Bogdanovič](http://thermalscience.vinca.rs/authors/5213), [Miloš Nedeljković](http://thermalscience.vinca.rs/authors/5214), [Danica Stanković](http://thermalscience.vinca.rs/authors/5215), [Dragan KOSTIĆ](http://thermalscience.vinca.rs/authors/5216), [Ivana Bogdanović-Protić](http://thermalscience.vinca.rs/authors/5217), [Reduction of CO2 emission as a benefit of energy efficiency improvement: Kindergartens in the City of Niš - case study](http://thermalscience.vinca.rs/2018/1/27), THERMAL SCIENCE, volume 22, issue 1, YEAR 2018, January 2017, Vol. 22, No. 1B, pp. 651-662, <https://doi.org/10.2298/TSCI170704225V>JCR2017(5Y) 1,247, SCIe (5) | | | | | | | | | | | | |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника** | | | | | | | | | | | | | | |
| Укупан број цитата | | | | | | | 17 | | | | | | | |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | | | | | | | 4 | | | | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | | | | Домаћи  2 | | | | | Међународни | | |
| Усавршавања | | | |  | | | | | | | | | | |
| Други подаци које сматрате релевантним:  Судски вештак за област грађевинарство (Министарство правде РС), Лиценцирани проценитељ непокретности (Министарство финансија РС), Лиценцирани пројектант конструкција (Инжињерска комора Србије) | | | | | | | | | | | | | | |