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

|  |  |
| --- | --- |
| **Име, средње слово, презиме** | **Славко Г. Здравковић** |
| **Звање** | Редовни професор |
| **Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када** | Универзитет у Нишу, Грађевинско-архитектонски факултет, од 01.09.1972. године |
| **Ужа научна односно уметничка област** | Техничка механика и теорија конструкција |
| **Академска каријера** |
|  | Година  | Институција  | Област  |
| Избор у звање | 1992 | Универзитет у Нишу, Грађевинско-архитектонски факултет  | Грађевинско инжењерство |
| Докторат | 1981 | ИЗИИС - Скопље | Грађевинско инжењерство |
| Специјализација | 1994 | Експерт бившег Савезног министарства за науку, технологију и развој у области: грађевинско инжењерство, асеизмичко грађевинарство, стабилност мостова | Грађевинско инжењерство |
| Магистратура | 1976 | Универзитет у Београду, Грађевински факултет  | Грађевинско инжењерство |
| Диплома | 1972 | Универзитет у Нишу, Грађевински факултет | Грађевинско инжењерство |
| **Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа** |
|  | Назив предмета   | Назив студијског програма, врста студија  | Часова активне наставе  |
| 1. | Стабилност конструкција | ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО | 1 |
| 2. | Динамичка конструкција са земљотресним инжењерством | ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО | 2 |
| 3. | Стабилност и динамика конструкција | ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО | 2 |
| 4. | Метод коначних елемената | МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО | 2 |
| 5. | Асеизмичко пројектовање | МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО | 2 |
| 6. | Геотехничко земљотресно инжењерство | МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО | 1 |
| **Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)** |
|  | M. Milićević, S. Zdravković, R. Folić, D. Zlatkov: ’’Theoretical basis and dynamic design systems with semi-rigid connections of members with joints’’, 11WCEE, Acapulco, Mexico, June 23-28, 1996. |
|  | M. Milićević, S. Zdravković, D. Zlatkov, B. Kostadinov: ’’Seismic design of structures with semi-rigid connections’’, Second Egyption Conference on Earthquake engineering, EGYQUAKE 2, Aswan, Egypt, November 1997. |
|  | M. Milićević, S. Zdravković, D. Zlatkov, B. Kostadinov: ’’Matrix Formulation of Design and Testing of Structures with Semi-Rigid Connections’’, SEWC-Structural Engineers World Congress, San Francisko, California, July 19-23, 1998. |
|  | S. Zdravković, D. Ristić: ’’Dynamic response of a full scale tested bridge and its mathematical models’’, IABSE Symposium ,,Long-span and High-rise Structures, Kobe, Japan, September 2-4, 1998. |
|  | D. Ristić, S. Zdravković, M. Milićević, D. Drenić, D. Zlatkov: ’’Experimental dynamic investigation of industrial halls in the full scale’’, EECEE - Evropska konferencija o zemljotresnom inženjerstvu, Paris, France, September 6-11, 1998. |
|  | M. Milićević, S. Zdravković: Dinamika konstrukcija-udžbenik, Univerzitet u Nišu, Niš, 1988. |
|  | S. Zdravković: Tehničko rešenje ’’Nove rešenje ležišta sa elementima za seizmičku izolaciju i apsorbciju seizmičke energije sa posebnom primenom na drumske mostove’’, Građevinsko-arhitektonski fakultet u Nišu, 30. 6. 2010. |
|  | S. Zdravković: Dinamika konstrukcija-pomoćni univerzitetski udžbenik, Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta u Nišu, AGM knjiga, Beograd, 2013. |
|  | S. Zdravković: Stabilnost konstrukcija-pomoćni univerzitetski udžbenik, Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta u Nišu, AGM knjiga, Beograd, 2013. |
|  | S. Zdravković: Statika i stabilnost konstrukcija-stalni univerzitetski udžbenik, Građevinsko-arhitektonski fakultet Univerziteta u Nišu, AGM knjiga, Beograd, 2013. |
| **Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника**  |
| Укупан број цитата | 51 |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе | 3 |
| Тренутно учешће на пројектима | Домаћи 1 | Међународни |
| Усавршавања  | Институт за земљотресно инжењерство и инжењерску сеизмологију - ИЗИИС, Скопље |
| Други подаци које сматрате релевантним: Држао предавања на Рурском Универзитету у Бохуму, Немачка. 1982. и 1986. године и више година на Универзитету у Приштини, члан je Југословенског друштва за механику, Сaвеза грађевинских конструктера Југославије, Друштва за сеизмичко грађевинарство БиХ и први председник Друштва за сеизмичко инжењерство СР Србије, учешће на 11 научно-истраживачких пројеката, академик СКАИН - редовни члан, објављени радови на међународним научним скуповима 119 и 115 домаћих, издато 12 уџбеника, учествовао у изради 7 студија, 11 производних програма и статичком, динамичком прорачуну, санацији и микросеизмичкој рејонизацији за 51 изведени објекат, као и санацији, доградњи и надградњи више објеката.  |