

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

Име, средње слово, презиме		Драгослав Д. Стојић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Универзитет у Нишу, Грађевинско-архитектонски факултет, од 23.11.1977. године	
Ужа научна односно уметничка област		Дрвене и зидане конструкције, мостови и скеле	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање			Грађевинско инжењерство
Докторат	1987	Универзитет у Нишу, Грађевински факултет	Грађевинско инжењерство
Специјализација			
Магистратура	1983	Универзитет у Нишу, Грађевински факултет	Грађевинско инжењерство
Диплома	1977	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.	Дрвене конструкције I	ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
2.	Зидане конструкције	ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	1
3.	Дрвене конструкције II	ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
4.	Грађевинска регулатива	МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	0,2
5.	Оплате и скеле	МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	4
6.	Дрвени мостови	МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
7.	Дрвене конструкције	ИАС АРХИТЕКТУРА	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Emra Bujar, Dragoslav Stojic, Some Aspects Of The Stic System Stability Calculation, Facta universitatis, Vol. 7, No1, 2009, ISSN 0354-4605, UDC 624.046:624.073.5(045) DOI: 10.2298/FUACE 0901035B, str.35-41		
2.	Nebojša Davidović, Verka Prolović, Dragoslav Stojić, Modeling Of Soil Parameters Spatial Uncertainty By Geostatistics, Facta universitatis, Vol. 8, No1, 2010, ISSN 0354-4605, UDC 622.83:519.711+519.245(045)=111, DOI:10.2298/FUACE1001111D, str 111-118		
3.	Nebojša Davidović, Zoran Bonić, Verka Prolović, Biljana Mladenović, Dragoslav Stojić, A Comparative Theoretical–Experimental Analysis Of Settlements Of Shallow Foundations On Granular Soil, Facta universitatis, Vol. 8, No2, 2010, ISSN 0354-4605 UDC 624.151.5:624.159.2(045)=111 DOI: 10.2298/FUACE1002135D ,str 135-143		
4.	Slavko Zdravković, Dragoslav Stojić, Dragana Turnić, Rehabilitation Of Buildings In Winter Conditions, Facta universitatis, Vol. 9, No3, 2011, ISSN 0354-4605 , Udc 624.151.5:624.159.2 (045)=111 ,str 375-366		
5.	Predrag Lukić, Jasmina Tamburić, Dragoslav Stojić, Energy Efficiency Of Buildings With Phase-Change Materials, Facta universitatis, Vol. 10, No 3, 2012, pp. 343 - 352, ISSN 0354-4605, UDC 697.1:621.315.61=111 DOI: 10.2298/FUACE1203343L		
6.	T. Micic, D. Stojic and N Velimirovic; Stochastic Process Model for timber-concrete composite deterioration; accepted for ICOSSAR 2013 June 2013		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1	Међународни: 1
Усавршавања	Рур Универзитет у Бохуму и Сити универзитет у Лондону		
Други подаци које сматрате релевантним			