

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

Име, средње слово, презиме		Милорад С. Златановић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Универзитет у Нишу, Грађевинско-архитектонски факултет, од 01.10.1980. године.	
Ужа научна односно уметничка област		Организација и технологија грађења	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2000.	Универзитет у Нишу, Грађевински факултет	Грађевинско инжењерство
Докторат	1989.	Универзитет у Нишу, Грађевински факултет	Грађевинско инжењерство
Специјализација			
Магистратура	1985.	Универзитет у Нишу, Грађевински факултет	Грађевинско инжењерство
Диплома	1978.	Универзитет у Нишу, Грађевински факултет	Организација и технологија грађења
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Технологија грађења са грађевинском механизацијом	ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
2.	Организација грађења I	ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
3.	Основе саобраћајница	ОАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
4.	Организација грађења II	МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
5.	Организација грађења II	МАС ГРАЂЕВИНАРСТВО	2
6.	Технологија и организација грађења	ИАС АРХИТЕКТУРА	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Milorad Zlatanović, Biljana Matejević, Dragan Perić: <i>Cost related comparison of optimum construction time via network planning methods</i> , Technics Technologies Education Management (TTEM), Journal of society for development of teaching and business processes in new net environment in B&H, Volume 6, Number 2, 2011 TTEM, str. 344 – 354, 2011.		
2.	Milorad Zlatanović, Biljana Matejević: <i>USAGE OF DYNAMIC PLANS IN CIVIL ENGINEERING OF SERBIA</i> , Facta universitatis, Series Architecture and Civil Engineering, Niš, University of Niš, 2011. Vol. 9, N° 1 (2011), str. 57-75.		
3.	Zlatanović Milorad, Matejević Biljana: <i>Kriterijumi kvaliteta dinamičkih planova</i> , Zbornik radova Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš, 2010. N° 25, 2010. Srt. 255-263.		
4.	Milorad Zlatanovic: <i>Management of Machine Production Costs on the Bridges</i> , 65 years University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, – Sofia, Jubilee Scientific Conference, Sofia, May 2007.		
5.	Zlatanović S .Milorad, Stefanović Z. Bogdan: <i>Modeli izbora izvođača radova investicionih objekata šumskog inženjeringa</i> , Šumarstvo – Forestry, Udruženje šumarskih inženjera Srbije, № 1-2, 2005 (LVII), Beograd, Strana 11-20.		
6.	Zlatanović S .Milorad, Stefanović Z. Bogdan (2002): <i>Optimization of Earth Mass Distribution in Forest Road Construction</i> , an original scientific work published in a scientific journal of national significance “A Collection of Works of the Institute of Forestry” № 46-47, publisher: Institute of Forestry, PE “Serbia forests”, Belgrade, 117-129.		
7.	Zlatanović Milorad, Trajković Dima: <i>Models for the choice of the most favorable contractor for construction of the thermal insulation systems</i> , Facta universitatis, Series Architecture and Civil Engineering, Niš, University of Niš, 2005. Vol. 2, N° 5 (2005), str. 339-348.		
8.	Zlatanović Milorad, Matejić Biljana: <i>Osnovi saobraćajnica</i> , zbirka rešenih zadataka sa izvodima iz teorije, Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš, 2005. Strana 225.		
9.	Zlatanović Milorad, Matejić Biljana: <i>Tehnologija i organizacija građenja</i> , zbirka rešenih zadataka sa izvodima iz teorije, Građevinsko-arhitektonski fakultet, Niš, 2012. Strana 290.		
10.	Милорад Златановић, Душан Стојнић, Богдан Стефановић: <i>Мogućност примене габиона на шумским путевима</i> , Шумарство = Forestry, Удружење шумарских инжењера и техничара Србије, Београд, 2011. Број 3-4, стр. 107-116.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		30	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним:			
- Поседује лиценце Инжењерске коморе Србије: <i>Одговорни пројектант</i> број 312 6289 03 и <i>Одговорни извођач радова</i> 412С92408.			
- <i>Стални судски већник за област грађевинарства</i> , по Решењу Министарства правде Републике Србије .			
- <i>Шеф катедре за саобраћајнице</i> на Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу, од 2004. год.			

