

Име, средње слово, презиме	Зоран Б. Тодоровић		
Звање	Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Технолошки факултет Лесковац, 30.10.1989.		
Ужа научна односно уметничка област	Заштита животне средине		
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005.	Технолошки факултет, Лесковац	хемијско-технолошка
Докторат	2001.	Хемијски фак., Београд	заштита животне средине
Специјализација			
Магистратура	1994.	Технолошки факултет, Лесковац	Хемија
Диплома	1981.	ПМФ, хемија, Београд	Хемија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Општа хемија	Хемија, основне академске студије	2
2.	Прехрамбена неорганска хемија	Примењена хемија, Дипломске академске студије	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Veljković V., Lakićević S., Stamenković O., Todorović Z., Lazić M., Biodiesel production from tobacco (<i>Nicotiana tabacum</i> L.) seed oil with a high content of free fatty acids, <i>Fuel</i> 85 (2006) 2671-2675.		
2.	Stamenković O.S., Lazić M.L., Todorović Z.B., Veljković V.B., Skala D.U., The effect of agitation intensity on alcali-catalyzed methanolysis of sunflower oil, <i>Biores. Tech.</i> , 98(14), (2007) 2688-2699.		
3.	Stamenković O.S., Lazić M.L., Todorović Z.B., Veljković V.B., Skala D.U., Kinetics of sunflower oil methanolysis at low temperature, <i>Biores. Tech.</i> , 99(5), (2008) 1131-1140.		
4.	Pastor T., Todorović Z., Potentiometric and bipotentiometric titration of low concentration chloride in acetic acid, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 60 (6) 517-524, 1995		
5.	Todorović Z., Polić P., Djordjević D., Lead distribution in water and chemical form in sediments of the "Barje" lake (Leskovac, Yugoslavia), <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 66 (10) 697-708, 2001		
6.	Todorović Z., Polić P., Sabo T., Cakić M., Preconcentration method for trace metals in natural waters using 4 morpholine dithiocarbamate, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> 67 (12) 879-885 2002		
7.	Konstantinović S.S., Radovanović B.C., Todorović Z.B., Ilić S.B., Spectrophotometric study of Co(II), Ni(II), Cu(II), Zn(II), Pd(II) and Hg(II) complexes with isatin-β-thiosemicarbazone, <i>J. Serb. Chem. Soc.</i> , 72(10) (2007) 975-981		
8.	Ilić S. B., Konstantinović S.S., Todorović Z.B., Lazić M.L., Veljković V.B., Joković N., Radovanović B.C., Characterization and antimicrobial activity of the bioactive metabolites in streptomycete isolates, <i>Microbiology</i> , 76(4) (2007) 421-428		
9.	Milovanović V., Radulović N., Todorović Z., Antioxidant, Antimicrobial and Genotoxicity Screening of Hydro-alcoholic Extracts of Five Serbian Equisetum Species, <i>Plant Foods for Human Nutrition</i> , 62(3) (2007) 113-119		
10.	Konstantinović S. S., Radovanović B. C., Todorović B.Z., Ilić B.S., Konstantinović V. B., Spectroscopic and thermodynamic studies of complexation of some divalent metal ions with isatin-β-thiosemicarbazone, <i>Chemical Papers</i> , 61 (6), (2007) 485—489		
Збирни подаци научне активности наставника			
Укупан број цитата, без аутоцитата	10		
Укупан број радова са SCI (или SCOPUS) листе	10		
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 2	Међународни:	1
Усавршавања	University of Kalmar, Faculty of Biology, Sweden, April-Maj 2006. European Union Oriented Environmental management Courses. Chemical Industry. Project IB JEP 19020.		
Други подаци које сматрате релевантним:			
1. Диплома и Повеља за проналазак, МАКИНОВА 2002, Скопје, Македонија, 2002. 2. Диплома Интерног проверавача ИСО 9001:2000, Q Expert International, Београд, 2002.			