

Име и презиме		Тодоровић М. Татјана			
Звање		Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када					
Ужа научна односно уметничка област		Биохемија			
Академска каријера					
	Година				Област
Избор у звање	1999.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду			Биохемија
Докторат	1998.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду			Медицина
Специјализација					
Магистратура					
Диплома	1988.	Стоматолошки факултет, Универзитет у Београду			Медицина
Репрезентативне референце					
1.	Todorovic T, Vujanovic D, Dozic I, and Petkovic-Curcin A. Calcium and magnesium content in hard tissues of rats under condition of subchronic lead intoxication. <i>Magnes Res</i> 2008; 21(1):43-50.				
2.	Todorović T, and Vujanović D. The influence of magnesium on the activity of some enzymes (AST,ALT,ALP) and lead content in some tissues. <i>Magnesium Research</i> 2002; 15: 173-177.				
3.	Todorović T, Dožić I, Vujanović D, Pejović J, and Marjanović M. The influence of chronic lead poisoning on the activity of some serum enzymes in rats. <i>Acta Veterinaria</i> 2005; 55 (5-6): 471-482.				
4.	Mandić B, and Todorović T. Antioxidant status in oral cancer patients. <i>Oral oncology</i> 2002; 8: 38-42.				
5.	Todorović T, Dožić I, Mandić B, and Marjanović M. Antioksidativna uloga pljuvačke u očuvanju zdravlja usta. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2005; 62 (7-8): 575-579.				
6.	Todorović T, Dožić I, Pavlica D, Marković D, Brajović G, Ivanović M, Stevanović G, Mirković S, and Andjelski B. Mogućnost upotrebe pljuvačke kao dijagnostičke tečnosti u stomatologiji. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2005; 133 (7-8): 372-378.				
7.	Todorović T, Dožić I, Pavlica D, Marković D, Brajović G, Ivanović M, Stevanović G, Mirković S, and Andjelski B. Salivary enzymes and periodontal disease. <i>Med Oral Patol Oral Cir Bucal</i> 2006; 11(2): 115-119.				
8.	Todorović T, Dožić I, and Stojanović T. Radna sveska za vežbe iz Biohemije. Autorsko izdanje, Beograd 2000.				
9.	Todorović T, Dožić I, and Stojanović T. Praktikum iz biohemije. Autorsko izdanje, Beograd 2002.				
10.	Todorović T, Stojanović T, and Babić M. Osnovi medicinske biohemije. Autorsko izdanje, Beograd 2002.				
11.	Todorović T. Oralna biohemija. Autorsko izdanje, Beograd 2003.				
12.	Todorović T, Dožić I, and Stojanović T. Praktikum iz biohemije. II dopunjeno i izmenjeno izdanje, autorsko izdanje, Beograd 2005.				
13.	Todorović T. Oralna biohemija, II dopunjeno i izmenjeno izdanje, autorsko izdanje, Beograd 2006.				
14.	Dožić I, Todorović T, and Mandić B. Antioksidanti i markeri oksidativnog stresa u pljuvački, X Congress of the BaSS, Zbornik rezimea, Beograd 2005.				
15.	Todorović T, Čakić S, Dražić R, Marjanović M, Brajović G, and Dožić I. C-reaktivni protein pljuvačke - bioheminski marker oralnih oboljenja?, X Congress of the BaSS, Zbornik rezimea, Beograd 2005.				
16.	Dozic I, Mandic B, Marjanovic M, and Todorovic T. Malondialdehyd concentration in blood sera from patients with oral cancer, 11th Congress of the BaSS, Zbornik rezimea, Sarajevo 2006.				
17.	Vujanovic D, Todorovic T, Marjanovic M, and Dozic I. The influence of chronic lead poisoning on the Mg content in hard tissue, 11th Congress of the BaSS, Zbornik rezimea, Sarajevo 2006.				
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата		0			
Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе		4			
Тренутно учешће на пројектима		1	Домаћи	1	Међународни
Усавршавања					0
Други подаци које сматрате релевантним	<p>Други подаци:</p> <p>Специјализација: 2000. год. из области Клиничка биохемија, Медицински факултет у Београду.</p> <p>Магистарска теза: 1993. год. "Улога саливарних макроелектролита у појави каријеса зuba у дече", Стоматолошки факултет у Београду.</p> <p>Чланство у удружењима:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) СЛД</li> <li>2) Друштво медицинских биохемичара Србије и Црне Горе</li> <li>3) БАСС</li> </ol>				