



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

Име, средње слово, презиме		Драгана Р Даковић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Војномедицинска академија 16.11.1998.	
Ужа научна односно уметничка област		Пародонтологија и орална медицина	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011	Војномедицинска академија	Пародонтологија и орална медицина
Докторат	2010	Војномедицинска академија	Пародонтологија и орална медицина
Специјализација	1994	Стоматолошки факултет, Београд	Пародонтологија и орална медицина
Магистратура	2005	Војномедицинска академија	Пародонтологија и орална медицина
Диплома	1989	Стоматолошки факултет, Београд	Стоматологија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Етиолошки, дијагностички и терапијски аспекти инфекција у усној дупљи	Орална медицина – спец. академске студије	0,67
2.	Оралне манифестације системских обољења	Орална медицина – спец. академске студије	1,33
3.	Принципи терапије у оралној медицини	Орална медицина – спец. академске студије	1,33
4.	Ургентна стања и њихова терапија у стоматологији	Орална медицина – спец. академске студије	0,67
5.	Дентална фотографија	Орална медицина – спец. академске студије	0,67
6.	Интердисциплинарно лечење поремећаја стоматогнатог система код одраслих пацијената	Хируршко-ортодонско лечење деформитета лица и вилица - спец. академске студије	1,33
7.	Биомеханика померања зуба	Хируршко-ортодонско лечење деформитета лица и вилица - спец. академске студије	0,67
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Dakovic D, Mileusnic I, Hajdukovic Z, Cakic S, Hadzi-Mihajlovic. Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus. <i>VSP</i> 2015; 72(3): 265-273		
2.	Dakovic D, Colic M, Cakic S, Mileusnic I, Hajdukovic,Z, Stamatovic N. Salivary interleukin – 8 levels in children suffering from Type 1 diabetes mellitus. <i>Journal of Clinical Pediatric Dentistry</i> 2013; 37(4): 377-380.		
3.	Daković D, Pavlović M. Periodontal disease in children and adolescents with type 1 diabetes in Serbia <i>Journal of Periodontology</i> 2008; 79(6): 987-992.		
4.	Kovačević V, Milosavljević M, Rančić N, Daković D. Assessment of the periodontal health and community periodontal index in Serbian military. <i>VSP</i> 2015, Nov 72(11), <i>in press</i> , online 9 - 2015.		
5.	Pavlović M, Milenković T, Dinić M, Mišović M, Daković D, Todorović S, Đaković Z, Zečević R, Doder R. The prevalence of cutaneous manifestations in young patients with type 1 diabetes. <i>Diabetes Care</i> 2007; 30: 1-4.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		-----	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		8	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним		нема	