



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

Име, средње слово, презиме		Весна В. Мартић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Војномедицинска академија од 1992. године	
Ужа научна односно уметничка област		Неурологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2015.	Војномедицинска академија	Неурологија
Докторат	2001.	Војномедицинска академија	Неурологија
Специјализација	1996.	Војномедицинска академија	Неурологија
Магистратура	1995.	Медицински факултет у Београду	Неурологија
Диплома	1989.	Медицински факултет у Београду	Медицина
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	
1.	Неурологија	Струковна медицинска сестра, основне струковне студије	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Martić V. Recurrent herpes zoster with segmental paresis and postherpetic neuralgia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014		
2.	Stepić N, Novaković M, Martić V, Perić D. Effects of perineural steroid injections on median nerve conduction during the carpal tunnel release. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2008; 65 (11), 825-9.		
3.	Martić V, Podnar S. Reference data for quantitative motor unit potential analysis in the genioglossus muscle. <i>Muscle Nerve</i> 2008; 38 (1): 939-40.		
4.	Martić V, Lepić T. Recurrence of childhood Guillain-Barré syndrome after a long asymptomatic interval: a case report. <i>J Clin Neuromuscul Dis</i> 2007; 9 (1): 256-61.		
5.	Martić V, Stepić N. Modern approach to carpal tunnel syndrome treatment. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2006; 63(10): 963–966.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		WOS 5, SCOPUS 9	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		3 (Према подацима из Кобсона од 2000. године)	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Стандардна електромиографија, 2003 год, Клинички центар Љубљана, Словенија Квантитативна електромиографија, 2006 година, Клинички центар Љубљана, Словенија		
Други подаци које сматрате релевантним			