



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

Име, средње слово, презиме		Мирољуб Д. Тркуљић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Војномедицинска академија 06.12.1986.	
Ужа научна односно уметничка област		Трансфузиологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005	Војномедицинска академија	Трансфузиологија
Докторат	1999	Војномедицинска академија	Трансфузиологија
Специјализација	1986	Војномедицинска академија	Трансфузиологија
Магистратура			
Диплома	1975	Медицински факултет Београд	Медицина
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	Надокнада циркулаторног волумена	Трауматологија	0,50
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Балинт Б, Тркуљић М. У Основи трансфузиологије. Београд: Чигоја; 2003.		
2.	Тркуљић М. Трансфузиолошка подршка трансплантацији органа. У: Балинт Б, Трансфузиологија. Београд: Завод за уџбенике и наставна средства; 2004.		
3.	Trkuljić M, Balint B, Stamatović D, Ostojić G. Transfusiological support of patients underwent to bone marrow and peripheral blood cell transplantation. Blood Banking Transfus Med 2003; 1(Suppl 1): 276.		
4.	Тркуљић М, Јовановић Д, Остојић Г, Ковачевић З, Тасески Ј. Инфекција нефролошких болесника цитомегаловирусом, <i>Vojnosanit Pregl</i> 2000; 57(5 Supp): 63-73.		
5.	Тркуљић М, Остојић Г, Тасески Ј. Предност полиетилен гликола у односу на говеђи серумски албумин у индиректном антиглобулинском тесту код пренаталних тестирања трудница, <i>Vojnosanit Pregl</i> 2000; 57(5 Supp): 43-7.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		4	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	IBGRL (International Blood Group Reference Laboratory), Бристол, Велика Британија, 1990; ESTM (Европска Асоцијација за Трансфузијску Медицину), Београд, 2003.		
Други подаци које сматрате релевантним: Пројекат: "Прикупљање и криоконзервација матичних ћелија и тромбоцита" ВМА.			