

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

Име и презиме		Бранко М. Козлина	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „ВИСАН“, Београд, 2014	
Ужа научна односно уметничка област		Опште образовни предмети, Фармација и фармакологија, Хигијена и медицинска екологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „ВИСАН“, Београд.	Опште образовни предмети, Фармација и фармакологија, Хигијена и медицинска екологија
Докторат	1995.	Факултет Ветеринарске медицине, Универзитет у Београду	Вирусологија са имунологијом
Специјализација	1986.	Факултет Ветеринарске медицине, Универзитет у Београду	Здравствена заштита месоједа
Магистратура			
Диплома	1981.	Факултет Ветеринарске медицине, Универзитет у Београду	Молекуларна биологија
Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа			
	назив предмета	Врста студија и студијски програм*	
1.	Биохемија	Основне струковне студије, СФ	
2.	Хемијска анализа и контрола лекова	Основне струковне студије, СФ	
3.	Имунологија и имунобиолошки препарати	Основне струковне студије, СФ	
4.	Ветеринарски лекови	Основне струковне студије, СФ	
5.	Дезинфекција и контрола вектора	Основне струковне студије, СЕ	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Утицај квантитативних промена инкорпорисаних антигена на имунолошки одговор Полиовирус 4 Живинарство 3'-4, 2005.		
2.	Бивалентна вакцина у имунопрофилактици Гумборо болести. Живинарство 1-2, 2004.		
3.	Имуни статус живине родитељског јата лаке линије у фази експлоатације. 9.Саветовање живинара,Тара 2002., Зборник радова, 262-264.		
4.	Приказ упоредних резултата вакцинације четворовалентном инактивисаном вакцином изменјених својстава. Живинарство 5, 89-92, 2002.		
5.	Испитивање утицаја количине антигена и типа емулзије на крајњи ефекат вакцинације експерименталном тровалентном вакцином. Живинарство 6-7, 141-144, 2002.		
6.	Промена вируленце ендемских вируса перади и нове вирусне инфекције. Треће саветовање живинара Југославије, Игало 1994. Живинарство 10-11, 89-91.		
7.	Experimental work with Australian strain of Newcastle disease virus V/4. Xth Internat. Congres of WVPA, Sydney, Australia 16/19.08.1993., Proceedings, poster No 162, pg. 191.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Постдокторске студије, Mount Sinai School of Medicine, New York, USA		
Други подаци које сматрате релевантним			
*Студијски програм: СФ – струковни фармацеут СЕ – струковни санитарно еколошки инжењер			