

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

Име, средње слово, презиме		Бојана Б. Петровић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, 2014	
Ужа научна односно уметничка област		Опште образовни предмети, Фармација и фармакологија	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“	Опште образовни предмети, Фармација и фармакологија
Докторат	2012.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Експериментална и клиничка фармакологија
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2005.	Фармацеутски факултет, Универзитет у Београду	Фармација
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	назив предмета		Назив студијског програма, врста студија
1.	Општа и органска хемија		Основне струковне студије, СФ
2.	Увод у фармацију		Основне струковне студије, СФ
3.	Хемијска анализа и контрола лекова		Основне струковне студије, СФ
4.	Неурофармакологија		Основне струковне студије, СФ
5.	Индустријска фармација и козметологија		Основне струковне студије, СФ
6.	Фармацеутска пракса		Основне струковне студије, СФ
7.	Медицински паковни материјал		Основне струковне студије, СФ
8.	Фармакологија		Основне струковне студије, СМС
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Петровић Б: Увод у фармацију, 2016. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија "ВИСАН", Београд (уџбеник), 133 страна, ИСБН 978-86-87255-36-4. COBISS.SR-ID 226153228		
2.	Petrović B, Drekić D, Zorić Z, Jović S, Nikolić M, Čupić-Miladinović D: Effects of estrogen and luteinizing -releasing hormone on chromatin in CA3 region of male rat hippocampus, Vet. glasnik 2015; 69 (3-4):163-175.		
3.	Petrovic B, Radulovic S: Hepatotoxicity of temsirolimus and interferon alpha in patients with metastasized renal cancer: A case series, Ser J Exp Clin Res 2011; 12 (2): 71-74.		
4.	Petrovic B, Radulovic S, Jankovic S: Dermatological adverse effects of sunitinib in patients with renal cell carcinoma: case-control study, Acta Medica Medianae 2009;48(3):5-8.		
5.	Jankovic SM, Aleksic J, Rakovic S, Aleksic A, Stevanovic I, Stefanovic-Stoimenov N, Radosavljevic M, Kostic M, Tesic D, Petrovic B. Nonsteroidal antiinflammatory drugs and risk of gastrointestinal bleeding among patients on hemodialysis. J Nephrol 2009;22(4):502-7.		
6.	Zorić Z, Jović S, Petrović B, Djordjević M, Cvijanović S, Drekić D: Examination of neurons and glial cells of external and internal pyramidal layer in cortex parietalis of rats both genders in neonatal period treated with estrogen; Abstract book, Neuropsychopharmacology 178-179, the XIII Serbian congress of Pharmacologists and III Serbian Congress of Clinical Pharmacology, Palić, October 5-8, 2011.		
7.	Petrovic B, Zoric Z, Drekić D: Influence of LHRH on sex hormone receptors in the Ca3 of hippocampi of the male rat, Nordic Pharmacological Society Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology, 2010;107 (Suppl. 1), 162-692 (316). 16th World Congress on Basic and Clinical Pharmacology 17-23 July, 2010, Copenhagen		
8.	Petrovic B., Z. Zorić, D. Drekić. Influence of degeneration and repair in the CNS and periphery silvergold-cyankali methods for stained glial cells. Nordic Pharmacological Society Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology, 2010;107 (Suppl. 1), 162-692 (316). 16th World Congress on Basic and Clinical Pharmacology 17-23 July, 2010, Copenhagen		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Basic Toxicology course, Eurotox, Serbian Society of Toxicology -Faculty of Pharmacy, University of Belgrade, 27 June-1 July 2011, Belgrade, Serbia.; 4th European Summer Scholl in Clinical Pharmacology & Therapeutics, Vrsac, Serbia, September 16-20, 2006.		
Други подаци које сматрате релевантним			
*Студијски програм: СФ – струковни фармацеут СМС – струковна медицинска сестра			