

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

Име и презиме		Зоран П. Шегрт		
Звање		Професор струковних студија		
Назив институције у којој наставник ради са пуним или непуним радним временом и од када		Висока здравствено санитарна школа струковних студија Висан, Београд, 2021.		
Ужа научна односно уметничка област		Хигијена и медицинска екологија, Биологија, Превентивна медицина, Хемија		
Академска каријера				
	Година	Институција		Научна или уметничка област
Избор у звање	2021.	Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „ВИСАН“, Београд,		Медицинске науке Биолошке науке Хемијске науке
Докторат	2003.	Војномедицинска академија Београд		Медицинске науке
Магистратура	1999.	Војномедицинска академија Београд		Медицинске науке
Специјализација	1996.	Војномедицинска академија Београд		Медицинске науке
Мастер				Интерна медицина
Диплома	1986.	Војномедицинска академија Београд		Медицинске науке
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија				
Р.Б. 1,2,3....	Ознака предмета	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма
1.	CE602	Екотоксикологија	предавања вежбе	Струковни санитарно-еколошки инжењер
2.	СФ403б	Процена ризика по здравље људи	предавања вежбе	Струковни фармацеут
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Аврамовић Д, Слепчевић В, Лазић С, Шегрт З, Пејовић Ј. Имунологија. Висока здравствено-санитарна школа струковних студија „Висан“, Београд, 2025. ИСБН: 978-86-87255-85-2			
2.	Aleksic I, Dzambas J, Marinkovic N, Segrt Z, Nikolic M. Subarachnoid and intracerebral hemorrhage in cocaine abusers. Vojnosanitetski pregled, (2021), vol. 78 br. 11, str. 1166-1172.			
3.	Segrt Z, Vucinic S, Rancic N, Vukcevic-Perkovic N, Vukovic-Ercegovic G, Potrebit O, Kovacevic A, Mijatovic-Jovin V. Principal characteristics of patients acutely poisoned by ethanol in the region of Belgrade (Serbia). Vojnosanitetski pregled, (2020), vol. 77 br. 5, str. 500-507.			
4.	Jacevic V, Kuca K, Milovanovic Z, Bocarov-Stanic A, Rancic I, Bokonjic D, Dragojevic-Simic V, Segrt Z. Gastroprotective effects of amifostine in rats treated by T-2 toxin. Toxin Reviews, (2018), vol. 37 br. 2, str. 123-127.			
5.	Rancic N, Vavic N, Cikota-Aleksic B, Magic Z, Mikov M, Bokonjic D, Segrt Z, Dragojevic-Simic V. The relationship between tacrolimus concentration-dose ratio and genetic polymorphism in patients subjected to renal transplantation (Article) Vojnosanitetski pregled, (2018), vol. 75 br. 2, str. 147-153.			
6.	Jacevic V, Djordjevic A, Srdjenovic B, Milic-Torres V, Segrt Z, Dragojevic-Simic V, Kuca K. Fullerol nanoparticles prevents doxorubicin-induced acute hepatotoxicity in rats (Article) Experimental and Molecular Pathology, (2017), vol. 102 br. 2, str. 360-369.			
7.	Mijatovic V, Jovic-Stosic J, Perkovic-Vukcevic N, Vukovic-Ercegovic G, Potrebit O, Djordjevic S, Segrt Z. Delayed Ogilvie Syndrome induced by acute clozapine overdose. Clinical Toxicology, (2017), vol. 55 br. 5, str. 458-458.			
8.	Vukovic-Ercegovic G, Perkovic-Vukcevic N, Djordjevic S, Segrt Z, Potrebit O, Jankovic S, Jovic-Stosic J, Marinkovic N. Successful usage of intravenous lipid emulsion in treatment of acute verapamil poisoning - A case report. Vojnosanitetski pregled, (2017), vol. 74 br. 3, str. 278-281.			
9.	Rancic N, Dragojevic-Simic V, Vavic N, Kovacevic A, Segrt Z, Djordjevic N. Economic Evaluation of Pharmacogenetic Tests in Patients Subjected to Renal Transplantation: A Review of Literature (Review) FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH, (2016), vol. 4 br. , str. -			
10.	Jacevic V, Jovic D, Kuca K, Dragojevic-Simic V, Dobric S, Trajkovic S, Borisev I, Segrt Z, Milovanovic Z, Bokonjic D, Djordjevic A.. Effects of fullerol nanoparticles and amifostine on radiation-induced tissue damages: Histopathological analysis, Journal of Applied Biomedicine, 2016.			

11.	Jović Stošić J, Putić V, Perković Vukčević N, Babić G, Djordjević S, Šegrt Z. Intravenous lipid emulsion in treatment of cardiocirculatory disturbances caused by glyphosate-surfactant herbicide poisoning, Vojnosanit Pregl 2016.
12.	Djordjević S, Jović Stošić J, Kilibarda V, Šegrt Z. , Perković Vukčević N. Determination of flumazenil in serum by liquid chromatography-mass spectrometry: Application to kinetics study in acute diazepam overdose, Vojnosanit Pregl 2016.
13.	Vuković-Ercegović G, Perković-Vukčević N, Đorđević S, Šegrt Z. , Potrebić O, Janković S, Jović-Stošić J, Marinković N. Successful usage of intravenous lipid emulsion in treatment of acute verapamil poisoning: Vojnosanit Pregl, 2016.
14.	Perković-Vukčević N, Vuković-Ercegović G, Šegrt Z. , Đorđević S, Jović-Stošić J. Benzodiazepine poisoning in elderly. Vojnosanit pregl 2016.
15.	Šegrt Z. , Đorđević S, Jaćević V, Kilibarda V, Vučinić S, Jović-Stošić J, Potrebić O, Vukčević-Perković N. Pharmacodynamic and pharmacokinetic effects of flumazenil and theophylline application in rats acutely intoxicated by diazepam. Vojnosanit Pregl 2009.
16.	Šegrt Z.: Otrovne hemikalije, Beograd 2004. (књига)
17.	Šegrt Z.: Doping i antidoping, Beograd 2007. (књига)
18.	Joksović D, Šegrt Z. , Vučinić S. Akutna trovanja hemijskim materijama. Centar za kontrolu trovanja VMA Beograd, BV Komerc AD Novi Sad 2006. (књига)

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	Web of Science 130 Scopus 89
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	21
Тренутно учешће на пројектима	<p>Домаћи Ministry of Science and Education of the Republic of Serbia [175014, 175007, 175093, 175056] Ministry of Education, Science and Technological Development of the Republic of Serbia [III 45005]; long-term development plan UHK; UHHK Ministry of Education, Science and Technological Development of the Republic of Serbia [III4128]</p> <p>Међународни long-term development plan UHK of the Czech Republic; UHHK of the Czech Republic</p>
Усавршавања	
Други подаци које сматрате релевантним	