

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

<b>Име и презиме</b>		<b>Сања М. Миленковић</b>	
<b>Звање</b>		<b>Професор струковних студија</b>	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		КБЦ Земун, 1996 Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“ 2009	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Опште медицински предмети, Опште образовни предмети	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Висока здравствено санитарна школа струковних студија „Висан“	Опште медицински предмети, Опште образовни предмети
Докторат	2006.	Медицински факултет, Београд	Патологија
Специјализација	1995.	Медицински факултет, Београд	Патологија
Магистратура	2002.	Медицински факултет, Београд	Патологија
Диплома	1989.	Медицински факултет, Београд	Општа медицина
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	назив предмета	врста студија и студијски програм*	
1.	Анатомија	Основне струковне студије, СМС, СЕ, СФТ, РТ, СФ	
2.	Патологија са патофизиологијом	Основне струковне студије, СМС, СЕ, СФТ, СФ	
3.	Физиологија	Основне струковне студије, СМС, СФТ	
4.	Методе истраживачког рада	Специјалистичке струковне студије, ССЕИ, ССМС	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Perić S, Nikodinović Glumac J, Töpf A, Savić-Pavicević D, Cassop-Thompson MJ, Xu L, Bertoli M, Lek M, MacArthur DG, Brkušanić M, <b>Milenković S</b> , Milić Rašić V, Banko B, Maksimović R, Lochmüller H, Rakočević Stojanović V, Straub V. A novel recessive TTN founder mutation is a common cause of distal myopathies in Serbian population. European Journal of Human Genetics, 2017 (accepted for publication)		
2.	Stamenković M, Knežević A, Knežević I, Kuzmanović I, Karalić D, <b>Milenković S</b> , Jovanović T High-risk human papilloma virus genotypes in cervical carcinoma of Serbian women: Distribution and association with pathohistological findings. Biologicals. 2016;44(5):412-6.		
3.	Brajić I, Škodrić S, <b>Milenković S</b> , Tepavčević Z, Soldatović I, Čolić S, Mlašin J, Andrić M. Survivin, cyclin D1, and p21hrs in keratocystic odontogenic tumors before and after decompression. Oral Dis. 2016;22(3):220-5.		
4.	<b>Milenkovic M. S</b> , Kojic S, Stojanovic D. The modern approach to the histopathological diagnosis of muscle diseases, In Skeletal Muscle: From Pharmacology to Clinical Practice, Eds: Prostran M, Kostic V. 2015, Research Signpost, India pp155-170. ISBN: 978-81-308-0556-6.		
5.	Milosevic V, Vukmirovic F, Zindovic M, Krstic M, <b>Milenkovic S</b> , Jancic S. Interplay between expression of leptin receptors and mucin histochemical aberrations in colorectal adenocarcinoma. Rom J Morphol Embryol. 2015;56(2 Suppl):709-16.		
6.	Zivkovic N, Jovanovic MB, Markovic M, <b>Milenkovic S</b> . Spontaneous true aneurysm of the superficial temporal artery presenting as an asymptomatic forehead mass. Ear Nose Throat J. 2015;94(9):E14-6.		
7.	Jovanovic Perunicic M, Mihaljevic B, Jakovic Lj, Cemerikic Martinovic V, Dencic Fekete M, Andjelic B, Antic D, Bogdanovic A, Boricic N, Terzic T, Jelcic J, <b>Milenkovic S</b> . BCL2 positive and BCL6 negative diffuse large B cell lymphoma patients benefit from R-CHOP therapy irrespective of germinal and non germinal center B cell like subtypes. J BUON. 2015;20(3): 820-828		
8.	Cirović S, Vještica J, Mueller CA, Tatić S, Vasiljević J, <b>Milenković S</b> , Mueller GA, Marković-Lipkovski J. NCAM and FGFR1 coexpression and colocalization in renal tumors. Int J Clin Exp Pathol. 2014;7(4):1402-14.		
9.	Milanovic J, <b>Milenkovic S</b> , Pavlovic M, Stojanovic D. Osnivanje Zemunske bolnice. Srp Arh Celok Lek. 2014;142(7-8):505-510		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		19	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		17	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи-	1
Усавршавања		Међународни	
<b>Други подаци које сматрате релевантним</b>			
*Студијски програм: СЕ – струковни санитарно еколошки инжењер СМС – струковна медицинска сестра СФТ – струковни физиотерапеут СФ – струковни фармацеут РТ– струковни медицински радиолог ССЕИ – специјалиста струковни санитарно еколошки инжењер ССМС – специјалиста струковна медицинска сестра			