

Име и презиме		Дејан М. Јерemiћ	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	1997.
Ужа научна односно уметничка област		Анатомија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2017.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Анатомија
Докторат	2005.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Специјализација	1997.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Физикална медицина и рехабилитација
Магистратура	2002.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Диплома	1992.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Репрезентативне референце			
1.	Simović AM, Tanasković-Nestorović JM, Knežević SM, Vuletić BP, Stojković AK, Jeremić DM, Jovanović M, Vulović M. Can troponin-I be used as an independent predictor of cardiac dysfunction after supraventricular tachycardia in children with structural normal heart? Vojnosanit Pregl 2017; DOI: 10.2298/VSP160823058S		
2.	Janjušević N, Vulović M, Radunović A, Jovanović M, Vasić - Vilić J, Živanović - Mačuzić I, Simović A, Milev B, Jeremić D. Estimation of the posterior tibial slope on MR images in Serbian population. Vojnosanit Pregl 2018; 75(2): 154-158.		
3.	Živanović-Mačuzić I, Vulović M, Vojinović R, Jovanović M, Radunović A, Milev B, Cvetković A, Stojiljković M, Milošević B, Ivošević A, Aksić M, Simović A, Jeremić D. The Böhler's angle in population of central Serbia - a radiological study. Vojnosanit Pregl 2018; 75(3): 241-245.		
4.	Simović AM, Stojković AK, Jeremić D, Savić D. Letter: Is it Possible to Predict Mortality in Preterm Neonates, Based on a Single Troponin I Value at 24 h? Indian J Pediatr 2016;83(5):466-7.		
5.	Ognjanović N, Jeremić D, Živanović-Mačuzić I, Sazdanović M, Sazdanović P, Tanasković I, Jovanović J, Popović R, Vojinović R, Milošević B, Milosavljević M, Stojadinović D, Toševski J, Vulović M. MDCT angiography of anatomical variation of the coeliac trunk and superior mesenteric artery. Arch Biol Sci 2014; 66(1): 233-240.		
6.	Jovanović J, Jeremić D, Jovanović B, Vulović M, Sazdanović P, Sazdanović M, Ognjanović N, Stojadinović D, Jeremić K, Marković N, Živanović-Mačuzić I. Nasal morphological characteristics of the Serbian population. Arch Biol Sci 2014; 66(1): 227-232.		
7.	Jeremić D, Kocić S, Vulović M, Sazdanović M, Sazdanović P, Jovanović B, Jovanović J, Milanović Z, Đonović N, Simović A, Parezanović-Ilić K, Maliković A, Toševski J, Živanović-Mačuzić I. Anthropometric study of the facial index in the population of central Serbia. Arch Biol Sci 2013; 65(3):1163-1168.		
8.	Sazdanović M, Mitrović SLj, Živanović-Mačuzić I, Jeremić D, Tanasković I, Milosavljević ZV, Maliković A, Ognjanović N, Sazdanović P, Jovanović B, Jovanović J, Todorović MS, Toševski J. Sexual Dimorphism of Medium-Sized Neurons with Spines in Human Nucleus Accumbens. Arch Biol Sci 2013; 65(3):1149-1155.		
9.	Vulović M, Živanović-Mačuzić I, Jeremić D, Stojadinović D, Tanasković I, Popović-Deušić S, Peljto A, Toševski J. Morphometric characteristics of the neurons of the human subiculum proper. Arch Biol Sci 2012; 64(3): 1157-1163.		
10.	Jeremić D, Jovanović B, Živanović-Mačuzić I, Đorđević G, Sazdanović M, Đorđević M, Sazdanović P, Vulović M, Toševski J. Sex dimorphism of postural parameters of human acetabulum. Arch Biol Sci 2011; 63(1): 137-143.		
11.	Sazdanović M, Sazdanović P, Živanović Mačuzić I, Jakovljević V, Jeremić D, Peljto A, Toševski J. Neurons of human nucleus accumbens Golgi morphology. Vojnosanit Pregl 2011; 68(8): 655-660.		
12.	Jeremić D, Živanović-Mačuzić I and Vulović M. Sex differences in anatomical parameters of acetabulum among asymptomatic Serbian population. Vojnosanit Pregl 2011; 68(11): 935-939.		
13.	Stanković Vulović M, Živanović-Mačuzić I, Sazdanović P, Jeremić D, Toševski J. Morphology of neurons of human subiculum proper. Medicinski pregled 2010; LXIII (5-6): 356-360		
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата	Science Citation Index, Web of Science		
	Scopus		
Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе	<b>12</b>		
Тренутно учешће на пројектима	<b>1</b>	Домаћи	<b>1</b>
		Међународни	
Усавршавања			
Други релевантни подаци			