

Име и презиме		Маја Саздановић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	1999.
Ужа научна односно уметничка област		Хистологија и ембриологија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2021.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Хистологија и ембриологија
Докторат	2012.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Специјализација			
Магистратура	2003.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Диплома	1999.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Репрезентативне референце			
1.	Tanaskovic I, Ilic S, Jurisic V, Lackovic M, Milosavljevic Z, Stankovic V, Aleksic A, Sazdanovic M. Histochemical, immunohistochemical and ultrastructural analysis of aortic wall in neonatal coarctation. Rom J Morphol Embryol. 2019;60(4):1291-1298.		
2.	Jovanović J, Milovanović DR, Sazdanović P, Sazdanović M, Radovanovic M, Novkovic Lj, Zdravković V, Zdravković N, Simić I, Ruzić Zecević D, Janković SM. Factors profile for liver damage in cardiac patients. Vojnosanit Pregl. 2020;77(9):934-942.		
3.	Lazarević T, Petrović D, Novković Lj, Janićijević K, Janićijević Petrović MA, Vujić A, Ljujić B, Sazdanović M, Kovačević Z. Assessment of volemia status using ultrasound examination of the inferior vena cava and spectroscopic bioimpedance in hemodialysis patients. Vojnosanit Pregl. 2020. doi: 10.2298/VSP200513131L.		
4.	Matic S, Popovic S, Djurdjevic P, Todorovic D, Djordjevic N, Mijailovic Z, Sazdanovic P, Milovanovic D, Ruzic Zecevic D, Petrovic M, Sazdanovic M, Zornic N, Vukicevic V, Petrovic I, Matic S, Karic Vukicevic M, Baskic D. SARS-CoV-2 infection induces mixed M1/M2 phenotype in circulating monocytes and alterations in both dendritic cell and monocyte subsets. PLoS One. 2020;15(12):e0241097.		
5.	Milosavljevic Z, Zelen I, Sazdanovic M. Autonomic innervation of the periglomerular arteries. Anal Quant Cytopathol Histopathol 2014;36(3):161-6.		
6.	Jovanovic J, Jeremic D, Jovanovic B, Vulovic M, Sazdanovic P, Sazdanovic M, Ognjanovic N, Stojadinovic D, Jeremic K, Markovic N, Zivanovic-Macuzic I. Nasal morphological characteristics of the Serbian population. Arch Biol Sci 2014; 66 (1): 227-32.		
7.	Ognjanovic N, Jeremic D, Zivanovic Macuzic I, Sazdanovic M, Sazdanovic P, Tanaskovic I, Jovanovic J, Popovic R, Vojinovic R, Milosevic B, Milosavljevic M, Stojadinovic D, Tosevski J, Vulovic M. MDCT angiography of anatomical variations of the celiac trunk and superior mesenteric artery. Arch Biol Sci 2014; 66(1):233-40.		
8.	Milosavljevic Z, Zelen I, Tanaskovic I, Sazdanovic M. Morphometric analysis of muscularis proper and myenteric plexus of the normal human oesophagus. Age related changes. Folia Morphol 2013;72 (3): 223-29.		
9.	Sazdanovic M, Mitrovic S, Zivanovic Macuzic I, Jeremic D, Tanaskovic I, Milosavljevic Z, Malikovic A, Ognjanovic N, Sazdanovic P, Jovanovic B, Jovanovic J, Todorovic M, Tosevski J. Sexual dimorphism of medium-sized neurons with spines in human nucleus accumbens. Arch Biol Sci 2013; 65(3):1149-55.		
10.	Jeremic D, Kocic S, Vulovic M, Sazdanovic M, Sazdanovic P, Jovanovic B, Jovanovic J, Milanovic Z, Djonovic N, Simovic A, Parezanovic-Ilic K, Malikovic A, Tosevski J, Zivanovic-Macuzic I. Anthropometric study of the facial index in the population of Central Serbia. Arch Biol Sci 2013; 65 (3): 1163-68.		
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): 655-60.		
12.	Jeremić D, Jovanović B, Živanović-Mačuzić I, Djordjević G, Sazdanović M, Djordjević M, Sazdanović P, Vulović M, Toševski J. Sex Dimorphism of Postural Parameters of the Human Acetabulum. Arch Biol Sci 2011; 63 (1):137-43.		
13.	Đorđević M, Vujić A, Jovanović B, Đorđević G, Sazdanović M, Sazdanović P. Neonatal outcome exposed to organophosphorous pesticides. Arch Biol Sci 2010; 62(1):1-8.		
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)	10		
Тренутно учешће на пројектима	2	Домаћи	2
		Међународни	0
Усавршавања			
Други релевантни подаци			