

Име и презиме		Биљана Љујић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	2007.
Ужа научна односно уметничка област		Генетика	
Академска каријера			
	Година		Област
Избор у звање	2019.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Генетика
Докторат	2013.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2005.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Репрезентативне референце			
1.	Pavlovic S, Petrovic I, Jovicic N, Ljubic B, Miletic Kovacevic M, Arsenijevic N, Lukic ML. IL-33 reverts MLD-STZ Induction of Diabetes and Attenuate Insulinitis in Prediabetic NOD Mice. <i>Front Immunol.</i> 2018;9:2646.		
2.	Kovacevic MM, Pejnovic N, Mitrovic S, Jovicic N, Petrovic I, Arsenijevic N, Lukic ML, Ljubic B. Galectin-3 deficiency enhances type 2 immune cell-mediated myocarditis in mice. <i>Immunol Res</i> 2018 doi: 10.1007/s12026-018-9013-8.		
3.	Tomovic MT, Cupara SM, Popovic-Milenkovic MT, Ljubic BT, Kostic MJ, Jankovic SM. Antioxidant and anti-inflammatory activity of <i>Potentilla reptans</i> L. <i>Acta Poloniae Pharmaceutica - Drug Research</i> 2015; 72(1):137-145		
4.	Volarevic V, Bojic S, Nurkovic J, Volarevic A, Ljubic B, Arsenijevic N, Lako M, Stojkovic M. Stem Cells as New Agents for the Treatment of Infertility: Current and Future Perspectives and Challenges. <i>Biomed Res Int</i> 2014; 2014:507234. doi: 10.1155/2014/507234.		
5.	Popovic Milenkovic M, Tomovic M, Brankovic S, Ljubic B, Jankovic S. Antioxidant and anxiolytic activities of <i>crataegus nigra</i> wald. et kit berries. <i>Acta Poloniae Pharmaceutica-Drug Research</i> 2014; 71(2):279-285.		
6.	Bojic S, Volarevic V, Ljubic B, Stojkovic M. Dental stem cells-characteristics and potential. <i>Histol Histopathol</i> 2014; 29(6):699-706.		
7.	Ljubic B, Milovanovic M, Volarevic V, Murray B, Bugarski D, Przyborski S, Arsenijevic N, Lukic ML, Stojkovic M. Human mesenchymal stem cells creating an immunosuppressive environment and promote breast cancer in mice. <i>Sci Rep</i> 2013; 3:2298. doi: 10.1038/srep02298.		
8.	Ilic M, Prodovic T, Milosavljevic Z, Ljubic B. Mortality from stomach cancer in Serbia, excluding the province of Kosovo, in the 1991-2009 period. <i>Asian Pac J Cancer Prev</i> 2013; 14(3):2067-2070.		
9.	Arsenijević S, Ljubić B, Stošić I, Grujičić D, Marinković D, Milošević- Djordjević O. Polymorphisms of the GSTT1 and GSTM1 genes in women of central Serbia-absence of association with uterine myoma. <i>Arch Biol Sci</i> 2013; 65(2):415-420.		
10.	Volarevic V, Milovanovic M, Ljubic B, Pejnovic N, Arsenijevic N, Nilsson U, Leffler H, Lukic ML. Galectin-3 deficiency prevents concanavalin A-induced hepatitis in mice. <i>Hepatology</i> 2012; 55(6):1954-1964.		
11.	Milovanovic M, Volarevic V, Ljubic B, Radosavljevic G, Jovanovic I, Arsenijevic N, Lukic ML. Deletion of IL-33R (ST2) Abrogates Resistance to EAE in BALB/C Mice by Enhancing Polarization of APC to Inflammatory Phenotype. <i>Plos ONE</i> 2012;7(9):e45225.		
12.	Volarevic A, Ljubic B, Volarevic V, Milovanovic M, Kanjevac T, Lukic A, Arsenijevic N. A new semiquantitative method for evaluation of metastasis progression. <i>J BUON</i> 2012; 17:585-590.		
13.	Volarevic V, Ljubic B, Lukic A, Arsenijevic N, Stojkovic M. Human Stem Cell Research and Regenerative Medicine - Present and Future. <i>British Medical Bulletin</i> 2011; 99:155-168.		
14.	Ljubic B, Radosavljevic G, Jovanovic I, Pavlovic S, Zdravkovic N, Milovanovic M, Acimovic Lj, Knezevic M, Bankovic D, Zdravkovic D, Arsenijevic N. Elevated serum level of IL-23 correlates with expression of VEGF in human colorectal carcinoma. <i>Archives of Medical Research</i> 2010; 41:182-189		
15.	Radosavljevic G, Ljubic B, Jovanovic I, Srzentic Z, Pavlovic S, Zdravkovic N, Milovanovic M, Bankovic D, Knezevic M, Acimovic LJ, Arsenijevic N. Interleukin-17 may be a valuable serum tumour marker in patients with colorectal carcinoma. <i>Neoplasma</i> 2010; 57(2): 135-144.		
16.	Kastratovic T, Tanaskovic I, Lackovic V, Sorak M, Stanković V, Ljubic B, Sedlar S, Zivanovic A. Mitotic activity of smooth muscle cells of the myoma: Does hormonal stimulation have an effect on the number of the mitoses. <i>Arch Biol Sci</i> 2010; 62 (1): 39-45.		
17.	Ljubic B, Stojkovic M. Methods for derivation of human embryonic stem cells. <i>Ser J Exp Clin Res</i> 2010; 11: 25-31		
18.	Milosavljević Z, Ljubić B. <i>In vitro</i> production of human dermal equivalent. <i>Med Pregl</i> 2010; 63(7-8):459-64		
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		16	
Тренутно учешће на пројектима		1	
		Домаћи	1
		Међународни	
Усавршавања	Последипломско усавршавање „Реакција ланчаног умножавања са детекцијом продуката у реалном времену (REAL TIME PCR) – основни модул“ завршила 2009. године на Институту за имунологију, Медицинског факултета у Београд.		
Други релевантни подаци			