

Име и презиме		<b>Милица Боровчанин</b>	
Звање		Доцент	
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		Психијатрија	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2016.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Психијатрија
Докторат	2012.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Специјализација	2014.	Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу	Психијатрија
Магистратура			
Диплома	2006.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Медицина
Репрезентативне референце			
1.	Borovcanin MM, Janicijevic SM, Jovanovic IP, Gajovic N, Arsenijevic NN, Lukic ML. IL-33/ST2 Pathway and Galectin-3 as a New Analytes in Pathogenesis and Cardiometabolic Risk Evaluation in Psychosis. <i>Front Psychiatry</i> 2018; 9: 271. doi: 10.3389/fpsy.2018.00271.		
2.	Borovcanin MM, Jovanovic I, Radosavljevic G, Pantic J, Minic Janicijevic S, Arsenijevic N, Lukic ML. Interleukin-6 in Schizophrenia-Is There a Therapeutic Relevance? <i>Front Psychiatry</i> 2017; 8: 221. doi.org/10.3389/fpsy.2017.00221		
3.	Samardžić J, Borovčanin M, Đukić Dejanović S, Jančić J, Đurić M, Obradović DI. In vivo methodology in behavioural pharmacology – where are we now? <i>Vojnosanit Pregl</i> 2017; 74(4): 354–360.		
4.	Stefanović V, Mihajlović G, Nenadović M, Djukić Dejanović S, Borovčanin M, Trajković G. The effect of antipsychotic drugs on nonspecific inflammation markers in the first episode of schizophrenia. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2015; 72(12): 1085–1092.		
5.	M. Borovcanin, I. Jovanovic, S. Djukic Dejanovic, G. Radosavljevic, N. Arsenijevic, ML. Lukic. Increase systemic levels of IL-23 as a possible constitutive marker in schizophrenia. <i>Psychoneuroendocrinology</i> 2015; 56: 143–147.		
6.	Borovcanin M, Jovanovic I, Radosavljevic G, Djukic-Dejanovic S, Stefanovic V, Arsenijevic N, Lukic ML. Antipsychotics can modulate the cytokine profile in schizophrenia: attenuation of the type-2 inflammatory response. <i>Schizophrenia Research</i> 2013; 147(1):103-109.		
7.	Borovcanin M, Jovanovic I, Radosavljevic G, Djukic Dejanovic S, Bankovic D, Arsenijevic N, Lukic ML. Elevated serum level of type-2 cytokine and low IL-17 in psychotic episodes. <i>Journal of Psychiatric Research</i> 2012; 46(11): 1421-1426.		
8.	Djukić-Dejanović S, Lečić-Toševski D, Mihajlović G, Borovčanin M, Simić-Vukomanović I. Pharmacotherapeutical possibilities in mental disorders: current status in Serbia. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2011; 139 Suppl 1: 10-3.		
9.	Mihajlović G, Djukić-Dejanović S, Jovanović-Mihajlović N, Janković S, Janjić V, Jovanović M, Petrović D, Borovčanin M, Radmanović B. Comparison of safety between individualized and empiric dose regimen of amitriptyline in the treatment of major depressive episode. <i>Psychiatr Danub</i> 2010; 22(2): 354-7.		
10.	Borovčanin M, Jovanovic I, Djukic Dejanovic S, Radosavljevic G, Arsenijevic N, Lukic ML. Possible role of TGF-β pathways in schizophrenia. <i>Ser J Exp Clin Res</i> 2016; 17(1): 3-8.		
11.	Vesic K, Djukic Dejanovic S, Borovcanin M, Samardzic J, Toncev G. Cannabis as a possible treatment of spasticity in multiple sclerosis. <i>Ser J Exp Clin Res</i> 2016; 17(1): 61-6.		
12.	Radmanović B, Đukić Dejanović S, Janjić V, Borovčanin M, Milovanović D, Đorđević N. Genetic polymorphism of metabolizing enzymes in clinical response to olanzapine treatment. <i>Engrami</i> 2013; 35(3-4): 53-61.		
13.	Simić-Vukomanović I, Đukić Dejanović S, Đonović N, Borovčanin M. Psiho- medicinski i socijalni činioci školskog uspeha. <i>Engrami</i> 2012; 34(1): 45-57.		
14.	Đukić Dejanović S, Borovčanin M. Neuroplastičnost i nove terapijske mogućnosti u shizofreniji. <i>Engrami</i> 2010; 32(4): 45-52.		
15.	Ignjatović Ristić D, Đukić Dejanović S, Ravanić D, Janjić V, Borovčanin M, Radmanović B, Stolić R. Mogući prilazi anoreksiji nervozi- patnja za pojedinca, porodicu, društvo. <i>Medicinski časopis</i> 2010; 44(1): 37-40.		
16.	Borovčanin M, Đukić Dejanović S, Mihajlović G. Biološke osnove anksioznosti i novine u psihofarmakološkom tretmanu anksioznih poremećaja. <i>Engrami</i> 2008; 30(3-4): 53-59.		
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>9</b>	
Тренутно учешће на пројектима		<b>4</b>	
		Домаћи	<b>4</b>
		Међународни	
Усавршавања	Зонална школа за младе психијатре у оквиру WPA ко- спонзорисаног XIII Конгреса Удружења психијатара Србије/ 11th Central European Neuropsychopharmacological Symposium: Психијатрија оријентисана на особу и социјална транзиција, 19-22.10.2008. године, Београд, Србија; 10. Берлинска летња школа „Психијатрија као наука - генетика и методе визуализације мозга“, 22- 27.08.2010. године, Берлин, Немачка; 15. Светски конгрес психијатрије- Светска психијатрија 2011: Наше наслеђе и наша будућност, 18- 22.09.2011. године, Буенос Аирес, Аргентина; Летња школа имунологије Југоисточне Европе, 20-23. 09. 2012. године, Игман, Босна и Херцеговина		
Други релевантни подаци	2009. године сертификовани истраживач од стране Удружења професионалних клиничких истраживача (Association of Clinical Research Professionals- ACRP); Потпредседник је Секције младих психијатара, Удружења психијатара Србије		