

Име и презиме		<b>Драгић Д. Банковић</b>	
Звање		Редовни професор	
Ужа научна односно уметничка област		Математичка логика, Биостатистика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	1996.	Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу	Математика
Докторат	1980.	Природно-математички факултет, Универзитет у Београду	Математика
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	1971.	Природно-математички факултет, Универзитет у Београду	Математика
Репрезентативне референце			
1.	J. Đurić, S. Aresenijević, D. Banković, Z. Protrka, M. Šorak, A. Dimitrijević, I. Tanasković. Dystocia as a cause of untimely Cesarean section. <i>Vojnosanit Pregl in press</i>		
2.	J. Đurić, S. Aresenijević, D. Banković, Z. Protrka, M. Šorak, A. Dimitrijević, A. Živanović. Karlična prezentacija u terminu: carski rez ili vaginalni porođaj? <i>Srp Arh za Celokup Lekar</i> 2011;139(3-4):155-160.		
3.	D. Bankovic. Boolean Equations and Boolean Inequations? <i>Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing</i> 2010; 16(1-2):189-196.		
4.	S. Marinković, D. Banković. General solutions of equations in multiple-valued logic? <i>Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing</i> 2010; 16(3-5): 421-426.		
5.	B. Ljujic, G. Radosavljevic, I. Jovanovic, S. Pavlovic, N. Zdravkovic, M. Milovanovic, Lj. Acimovic, M. Knezevic, D. Bankovic, D Zdravkovic and N. Arsenijevic. 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.		
6.	Radosavljevic G, Ljujic 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.		
7.	Banković D. Distance in Post algebras. <i>Discrete Mathematics</i> 2003; 263:269-274.		
8.	Weber M, Rau M, Madlenar K, Elsaesser A, Banković D, Mitrović V. and Hamm C. Diagnostic utility of new immunoassays for the cardiac markers cTnI, myoglobin and CK-MB mass. <i>Clinical Biochemistry</i> 2005; 38:1027-1030.		
9.	Banković D. Equations in bounded lattices with Kronecker delta. <i>Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing</i> 2006; 12:5-6.		
10.	Banković D. Boolean inequations. <i>Discrete Mathematics</i> 2007; 307:750-755.		
11.	Baskic D, Ristic P, Matic S, Bankovic D, Popovic S. and Arsenijevic N. Clinical evaluation of the simultaneous determination of CA 15-3, CA 125 and sHER2 in breast cancer. <i>Biomarkers</i> 2007; 12(6):657-667.		
12.	Bankovic D. All general solutions of Post equations. <i>Acta Math Sinica</i> 2007; 23(5):945-950.		
13.	Banković D. A Note on Postian Equations. <i>Multi Val Logic</i> 2001; 6:1-10.		
14.	Mirić M, Mirić M, Vukajlović Ž, Handrock R, Banković D. and Mitrović V. Hemodynamics and neurohumoral effects after addition of an angiotensin receptor blocker to conventional treatment including an ACE inhibitor in symptomatic heart failure. <i>Profusion</i> 2003; 16:105-15.		
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		Science Citation Index, Web of Science	<b>27</b>
		Scopus	
Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе		<b>13</b>	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	<b>1</b>
		Међународни	<b>1</b>
Усавршавања		Франкфурт 1987, Беркли 1988	
Други релевантни подаци			