

Име и презиме		Eberhard Malkowsky	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од кад		Факултет информатичких технологија Београд Од 1.3.2008.	
Ужа научна односно уметничка област		Функционална анализа	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008	ФИТ Београд	Математика
Докторат	1982	Fachbereich Mathematik Universitat Giessen, Nemačka	Функционална анализа
Специјализација			
Диплома	1979	Fachbereich Mathematik Universitat Giessen, Nemačka	Функционална анализа
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	врста студија	
1.	МА101 Математика 1	Основне академске студије	
2.	МА201 Математика 2	Основне академске студије	
3.	МА271 Статистика са вероватноћом	Основне академске студије	
4.	ЦС115 Дискретне структуре	Основне академске студије	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	E. Malkowsky, Linear operators between some matrix domains, Rend. Circ. Mat. Palermo, II, 68, 2002, 641-655		
2.	E. Malkowsky, E. Savas, Matrix transformations between spaces of generalized weighted means, Applied Mathematics and Computations, 147, 2004, 333--345		
3.	E. Malkowsky, FK Spaces, their duals and the visualisation of neighbourhoods, Applied Sciences (APPS) 8 No.1, 2006, 112-127		
4.	E. Malkowsky, Mursaleen, S. Suantai, The dual spaces of sets of difference sequences of order m and matrix transformations, Acta Math. Sinica 23(3), 2007, 521--532		
5.	B. de Malafosse, E. Malkowsky, V. Rakocevic, Measure of noncompactness of operators and matrices on the spaces c and c_0 , International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences, Volume 2006, 2006, 1--5		
6.	E. Malkowsky, V. Rakocevic, On matrix transformations of triangles}, Applied Mathematics and Computation 189, 2007, 1146--1163		
7.	B. de Malafosse, E. Malkowsky, On the measure of noncompactness of linear operators in spaces of strongly α -summable and bounded sequences, Periodica Mathematica Hungarica, 55(2), 2007, 129--148		
8.	I. Z. Djolovic, E. Malkowsky, A note on compact operators, Journal of Mathematical Analysis and Applications, 340, 2008, 291--303		
9.	Оперативни системи, уџбеник, ФИТ Београд, 2007		
10.	E. Malkowsky, Computergrafik in der Differentialgeometrie, Vieweg-Verlag, Braunschweig / Wiesbaden, 1993		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		66	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		23	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 1
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			