

Научне квалификације наставника на докторским студијама и задужења у настави

Презиме, ср.слово и име	Дестовић М. Фатих		
Звање	доцент		
Ужа научна област	Математика		
Академска каријера			
	Датум	Институција	Област
Избор у звање	2021 г	Универзитет у Новом Пазару	Математика
Докторат	4.12. 2008	UNSA, PMF- Odsjek za Matematiku	Математика
Мастер	12.05. 2003	UNSA, PMF- Odsjek za Matematiku	Математика
Диплома	12.05.1997	UNSA, PMF- Odsjek za Matematiku	Математика
Списак предмета које наставник држи			
Р.б.	Назив предмета		
1	Методологија научног рада		
2	Квантитативне методе истраживања		
3			
4			
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (10 до 20)			
1	M. Stefanović, F. Destović, Z. Popović and N. Tanasković, Performance for satelite transmission over fading channels, Fakta, Niš (2007).		
2	F. Destovic, M. Avdakovic, Stochastic modeling and the applications of Poisson processes in the insurance, Journal of TTEM, ISSN 1840-1503 Technics technologies education menagement in Bosnia and Herzegovina Vol.6. No. 2 (2011).		
3	F. Destovic, I Kalčo, Statistical analysis of the product of two sums of Ricean distributed variables an some of its applications, Journal of TTEM, Technics technologies education menagement in Bosnia and Herzegovina No. 2 (2011).		
4	. F. Destovic, R. Vugdalic, About functional equation $f(st)=f(s)+f(t)$ (s, t are in R^+), Bulletin of international mathematical virtual institute ISSN 1840-4367 Vol. 2 (2012).		
5	. F. Destovic, R. Vugdalic, and I. Kalco, Fokker-Planck equation as a result of connections maxwell field equations with some stationary processes, Bulletin of the society of mathematicians Banja Luka ISSN 0354-5792(o), ISSN 1986-521X (p), Vol. 4 (2014).		
6	F. Destović, N.Dukić, H. Dukić, Fuzzy Formulas and Fuzzy Dependency, Turkish Journal of Fuzzy Sistems (eISSN: 1309 – 1190) Vol.6, No.2, pp. 068 – 077, 2015. https://tjfsjournal.com/ ,		
7	. F. Destović, I. Kalčo and N. Dukić, ASYMPTOTIC SPECTRUM OF OPERATOR AND CHARACTERISTIC FUNCTION OPERATOR STRUM – LIOUVILLE, Journal of Mathematical Sciences: Advences and Aplications, Volume 37, Pages 37–50, 2016.		
8	. F. Destović, M. Pikula, I. Kalčo, Dz. Burgic, Direct and inverse spectral assignment for the operator sturm- Liouville type with linear delay, Journal of Ramanujan Mathematical society, No. 3, Pages 217-230, (2017) http://jrms.ramanujanmathsociety.org/index.html		
9	. F. Destović, F. Čunjalo, Subsequence characterization of uniform statistical cinvergence of double sequence, Research and Communication in Mathematics and Mathematical Sciences, Vol. 9, Issue 1, Pages 37-50, (2017) https://jyotiacademicpress.net/res_and_com_in_math_and_sci_vol_nine_iss_one_twozerosixteen.html		

10	. F. Destović, I. Kalčo, F. Čunjalo, Differential operator Sturm-Liouville type on the segment $[0, \pi]$ with variable delay, Journal of Mathematical Sciences: Advances and Applications, Vol 50, Pages 51-58. ISSN 0975-126 (2018) https://link.springer.com/journal/10958/volumes-and-issues		
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

Укупан број цитата	8	Број домаћих пројеката на којима наставник тренутно учествује	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3	Број међународних пројеката на којима наставник тренутно учествује	2

Усавршавања

Od 2001-2003, Boravio u 3 navrata na Institutu za Matematiku I Fiziku , Jožef Štefan Univerza u Ljubljani. Također od 2005-2008 , povremeno boravio na Univerzitetu u Beogradu-izrada dr. teze. Studijski boravak u Švicarskoj, Univerzitet Sen Galen, 2019.g. Univerzitet Debrecen 2018 godina.

Остали подаци који се сматрају релевантним
