

## Научне квалификације наставника на докторским студијама и задужења у настави

|   |  |                                 |            |
|---|--|---------------------------------|------------|
| Презиме, ср.слово и име   | Дестовић М. Фатих  |                                 |            |
| Звање   | доцент   |                                 |            |
| Ужа научна област   | Математика   |                                 |            |
| <b>Академска каријера</b>   |  |                                 |            |
|   | Датум  | Институција                     | Област     |
| Избор у звање   | 15.04.2021.  | 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 |
| <b>Списак предмета које наставник држи</b>  |  |                                 |            |
| Р.б.  | Назив предмета   |                                 |            |
| 1   | Методологија научног рада  |                                 |            |
| 2   | Квантитативне методе истраживања   |                                 |            |
| 3   |  |                                 |            |
| 4   |  |                                 |            |
| <b>Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских стандарда за дато поље (10 до 20)</b> |  |                                 |            |
| 1   | M. Stefanović, F. Destović, Z. Popović and N. Tanasković, Performance for satellite 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 management 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 management 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 Systems (eISSN: 1309 – 1190) Vol.6, No.2, pp. 068 – 077, 2015. <a href="https://tjfsjournal.com/">https://tjfsjournal.com/</a> ,   |                                 |            |
| 7   | . F. Destović, I. Kalčo and N. Dukić, ASYMPTOTIC SPECTRUM OF OPERATOR AND CHARACTERISTIC FUNCTION OPERATOR STRUM – LIOUVILLE, Journal of Mathematical Sciences: Advances and Applications, 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) <a href="http://jrms.ramanujanmathsociety.org/index.html">http://jrms.ramanujanmathsociety.org/index.html</a>   |                                 |            |
| 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) <a href="https://jyotiacademicpress.net/res_and_com_in_math_and_sci_vol_nine_iss_one_twozerosixteen.html">https://jyotiacademicpress.net/res_and_com_in_math_and_sci_vol_nine_iss_one_twozerosixteen.html</a> |                                 |            |
| 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) <a href="https://link.springer.com/journal/10958/volumes-and-issues">https://link.springer.com/journal/10958/volumes-and-issues</a>  |                                 |            |

| <b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>   |   |  |   |
|--|---|--|---|
| 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 |
| <b>Усавршавања</b>   |   |  |   |
| 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. |   |  |   |
| <b>Остали подаци који се сматрају релевантним</b>  |   |  |   |
|  |   |  |   |
|  |   |  |   |
|  |   |  |   |
|  |   |  |   |