

BIBLIOGRAFIJA - Suzana Aleksić

1. **Magistarska teza:** *Ocene i asymptotika sopstvenih i singularnih vrednosti kompaktnih operatora*, Prirodno-matematički fakultet, Kragujevac, 2006.
2. **Doktorska disertacija:** *Okviri i translaciono invarijantni prostori*, Prirodno-matematički fakultet, Novi Sad, 2011.
3. **Naučni radovi objavljeni u naučnim časopisima:**
 1. *S. Simić*, *An estimation of the singular values of integral operator with logarithmic kernel*, Facta Univ. Ser. Math. Inform. 21 (2006), 49-55.
 2. *S. Simić*, *Fréchet frames for shift invariant weighted spaces*, Novi Sad J. Math. 39(2) (2009), 119-128.
 3. M. Abbas, M. Jovanović, S. Radenović, A. Sretenović, *S. Simić*, *Abstract metric spaces and approximating fixed points of a pair of contractive type mappings*, J. Comput. Anal. Appl. 13 (2011), 243-253.
 4. *S. Simić*, *A note on Stone's, Baire's, Ky Fan's and Dugundji's theorem in tvs-cone metric spaces*, Appl. Math. Lett. (2011) Volume 24, Issue 6, 999-1002.
 5. A.S. Cvetković, M.P. Stanić, S. Dimitrijević, *S. Simić*, *Common fixed point theorems for four mappings on cone metric type spaces*, Fixed Point Theory Appl. (2011), Article ID 589725, 15 pages, doi:10.1155/2011/589725.
 6. Z. Kadelburg, S. Radenović, *S. Simić*, *Abstract metric spaces and Caristi-Nguyen-type theorems*, Filomat 25(3) (2011), 111-124.
 7. S. Radenović, *S. Simić*, N. Čakić, Z. Golubović, *A note on tvs-cone metric fixed point theory*, Math. Comput. Modelling , 54 (2011) 2418–2422.
 8. S. Pilipović, *S. Simić*, *Frames for weighted shift-invariant spaces*, *Mediterr. J. Math.* doi: 10.1007/s00009-011-0155-3.
 9. M.H. Shah, *S. Simić*, N. Hussain, A. Sretenović, S. Radenović, *Common fixed points theorems for occasionally weakly compatible*, J. Comput. Anal. Appl. 14(2) (2012), 290–297.
 10. M.P. Stanić, A.S. Cvetković, *S. Simić*, S. Dimitrijević, *Common fixed point under contractive condition of Ćirić type on cone metric type spaces*, Fixed Point Theory Appl. (2012), 2012:35 , 14 pages, doi:10.1186/1687-1812-2012-35.
 11. S. Pilipović, *S. Simić*, *Construction of frames for shift-invariant spaces*, *J FUNCT SPACE APPL*, vol. 2013, Article ID 163814, 7 pages, 2013. doi:10.1155/2013/163814.
 12. A.S. Cvetković, S. Radenović, *S. Simić*, M.P. Stanić, *Generalized ϕ -contraction for four mappings on solid cone metric spaces*, Indian Journal of Mathematics, Special Volume on Professor Billy Rhoades, Vol. 56, Number 2 (2014), 209–228.
 13. N. Mehmood, A. Azam, *S. Aleksić*, *Topological vector-space valued cone Banach spaces*, International Journal of Analysis and Applications, ISSN 2291--8639, Volume 6, Number 2 (2014), 205–219.

14. A. Cabada, S. Dimitrijević, T. Tomović, *S. Aleksić*, *The existence of a positive solution for nonlinear fractional differential equations with integral boundary value conditions*, Mathematical Methods in the Applied Sciences , Jul 2016, DOI: 10.1002/mma.4105.
15. S. Xu, Y. Piao, *S. Aleksić*, *Fixed point theorems for generalized g-quasi-contractions in cone b-metric spaces over Banach algebras without the assumption of normality*, Analysis in Theory and Applications, April 2017.
16. Shaoyuan Xu, Suyu Chen, *Suzana Aleksić*, *Fixed point theorems for generalized quasi-contractions in cone b-metric spaces over Banach algebras without the assumption of normality with applications*, Int. J. Nonlinear Anal. Appl., vol. 8, no. 2, pp. 335-353, 2017.
17. S. Aleksić, Lj. Paunović, S. Radenović, F. Vetro, *Some critical remarks on the paper "A note on the metrizability of tvs-cone metric spaces"*, Vojnotehnicki glasnik, vol. 66, no. 1, pp. 1-8, doi:10.5937/vojtehg66-15128, 2018.
18. *S. Aleksić*, Z.D. Mitrović, S. Radenović, *A fixed point theorem of Jungck in $b_v(s)$ -metric spaces*, Period Math Hung (2018). <https://doi.org/10.1007/s10998-018-0236-1>.

4. Učešće na projektima:

1. *Harmonijska preslikavanja, funkcijski prostori i operatori na njima* , #1863, od 2003. do 2006. godine, koji je finansiralo Ministarstvo za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije.
2. *Aproksimacija linearnih operatora*, #144005, od 2006. do 2008. godine, koji finansiralo Ministarstvo za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije.
3. *Metode funkcionalne analize i PDJ sa singularitetima*, #144016, od 2008. do 2011. godine, koji finansiralo Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije.
4. *Metode funkcionalne i harmonijske analize i PDJ sa singularitetima*, #174024, od 2011. koji finansira Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije.

5. Učešće na naučnim skupovima:

Internacionalne konferencije:

1. International Conference on Numerical and Applied Mathematics (ICNAM--2006), Kragujevac, 27 – 30 septembar, 2006.
2. Approximation & Computation 2008 , Niš, 25–29 avgust, 2008.
3. Generalized Functions - Special Edition, Novi Sad, 03–06 June, 2010.
4. 3rd International Conference CPMMI 2014, Contemporary problems of mathematics, mechanics and informatics, Novi Pazar, 16 – 17 Jun, 2014.
5. 5rd International Conference CPMMI 2018, Contemporary problems of mathematics, mechanics and informatics, Novi Pazar, June 17–19, 2018.

International Workshop:

1. Gabor Frames and Wavelets in Local Analysis, Novi Sad, 15-20 septembar, 2011.
Predavač po pozivu, *S. Simić*: *Shift-invariant spaces and construction of frames*

Nacionalne konferencije:

1. 12. Srpski matematički kongres, 28. avgust – 2. septembar, 2008, Novi Sad.
2. 13. Srpski matematički kongres, 22–25 Maj, 2014, Vrnjačka Banja.
3. 13. Srpski matematički kongres, 16–19 Maj, 2018, Kragujevac.

5. Objavljene knjige:

1. M. Stanić, S. Dimitrijević, **S. Simić**, D. Bojović, *Funkcionalna analiza-Zbirka zadataka*, Univerzitet u Kragujevcu, Prirodno-matematički fakultet, Kragujevac, 2007.
2. N. Ikodinović, M. Stanić, M. Pavlović, **S. Simić**, *Matematika 3*, Univerzitet u Kragujevcu, Mašinski fakultet, Kragujevac, 2011.
3. N. Ikodinović, S. Dimitrijević, **S. Aleksić**, *Matematika - udžbenik sa zbirkom zadataka za drugi razred gimnazije*, Izdavačka kuća Klett, Beograd, 2015.