

Табела 9.6 Компетентност наставника

Име, средње слово, презиме		Александар Б. Пешић		
Звање		Ванредни професор		
Ужа научна односно уметничка област		Менаџмент		
Академска каријера				
	Година	Институција	Област	Ужа научна област
Избор у звање		Пословни и правни факултет, Универзитет Унион – Никола Тесла, Београд	Менаџмент	
Докторат	2011.	Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду	Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент	
Магистратура	2009.	Економски факултет, Суботица, Универзитет у Новом Саду	Менаџмент	
Диплома	2004.	Факултет за услужни бизнис, Нови Сад	Менаџмент у сектору финансијских услуга	
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1	Pešić, D., Pešić, A. (2015), The Use of Visual Approach in Teaching and Learning the Epsilon-Delta Definition of Continuity, European Journal of Science and Mathematics Education, 3(3), 205-218. ISSN: 2301-251X http://scimath.net/articles/33/331.pdf			M14
2	Pešić, D., Pešić, A., Ivković, S., Apostolović, D. (2015), Fuzzification of the TOWS Strategic Concept: A Case Study of the Magneti Marelli Branch in the Serbian Automotive Industry, The South African Journal of Industrial Engineering, 26(2), 203-217. ISSN: 1012-277X http://sajie.journals.ac.za/pub/article/view/1074/619			M23
3	Pešić, A., Pešić, D., Tepavčević A. (2012), A New Strategic Tool for Internal Audit of the Company Based on Fuzzy Logic, ComSIS Journal, 9(2), 653-666. ISSN: 1820-0214 http://www.comsis.org/archive.php?show=ppr405-1112			M23
4	Pešić, A., Radović D., Đorđević B., Pešić, D., Radović B., Aničić J. (2012), An Alternative Method for the Quantitative Assessment of the Production Function, TTEM Journal, 7(2), 858-863. ISSN: 1840-1503 https://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Pesic%20Aleksandar#.X8D9qpxKh0w			M23
5	Pešić, D., Pešić, A., Ivković, S. (2014), Fuzzy Model of Determining the Optimal Production Level, International May Conference on Strategic Management – IMKSM 2014, Bor, 409-418. ISBN: 978-86-6305-019-8 http://media.sjm06.com/2012/11/IMKSM14_Book-of-Proceedings1.pdf			M33
6	Pešić, A., Pešić, D. (2011), Diagram of The Information Systems Factors – Fuzzy Approach, International Symposium of Engineering Management and Competitiveness - EMC 2011, 423-427. ISBN: 978-86-7672-135-1 http://www.tfzr.uns.ac.rs/emc/emc2011/Files/F%2004.pdf			M33
7	Pešić, A., Pešić, D., Ivković, S. (2015), The Appraisal of the Strategic Alternatives Using a Fuzzy Matrix Model, 20th International Scientific Conference SM2015, Strategic Management and Decision Support Systems in Strategic Management, Subotica, 21. 05. 2015. pp. 410-419. ISBN: 978-86-7233-352-7 (M33) https://www.academia.edu/15491179/THE_APPRAISAL_OF_THE_STRATEGIC_ALTERNATIVES_USING_A_FUZZY_MATRIX_MODEL			M33
8	Pešić, D., Pešić, A., Ivković, S. (2015), Quantifying Strategic Performance Indicators of R&D Function in an Industrial Organization, International May Conference on Strategic Management – IMKSM 2015, Bor, 62-71. ISBN: 978-86-6305-030-3 http://media.sjm06.com/2012/11/Book-of-Proceedings_IMKSM15.pdf			M33
9.	Pešić, D., Pešić A. (2015), Methodical Analysis of the Continuity of the Function Using Illustration Method in Geogebra, International Conference on Information Technology and Development of Education – ITRO 2015, 169-173. ISBN: 978-86-7672-258-7 http://www.tfzr.uns.ac.rs/itro/Zbornik%20ITRO%202015.pdf			M33
10.	Pešić, D., Pešić A. (2015), Method of Animation for Analysis of Continuity of the Function in the Software Package Scientific Workplace, Open Educational Resources in Education, 223-231. ISBN: 978-86-7776-179-0 http://www.ftn.kg.ac.rs/konferencije/rppo15/radovi.html			M33
11	Pešić A., Pešić D. (2019), Adjusting General Electric Multifactor Portfolio Model for Fuzzy Analysis of SBUs Competitive Position, MEST Journal, 7(1), 64-70. ISSN: 2334-7171 https://meste.org/konf/Arhiva/Man_2018/PDF/44.pdf			M33
12	Pešić A., Pešić D. Apostolović D. (2016), The Operationalisation of the R&D Assessment Framework in Magneti Marelli Serbia, Serbian Journal of Management, 11(2), 181-191. ISSN: 1452-4864 https://aseestant.ceon.rs/index.php/sjm/article/view/8809/pdf			M51
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата	39 https://scholar.google.com/scholar?start=0&q=Pesic,+A.+fuzzy&hl=sr&as_sdt=0.5			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи: 0		Међународни: 0	
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				
Максимална дужине не сме бити већа од 1 странице А4				