



Акредитација студијског програма-докторске  
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ академске студије Оптимизација и аналитика  
(ДАС)

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.6 Компетентност наставника

Име и презиме:	Булајић В. Милица			
Звање:	Редовни професор			
Ужа научна област:	Рачунарска статистика			
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2013	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Рачунарска статистика
Докторат	2002	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Магистратура	1993	Математички факултет - Београд	Математичке науке	Математичке науке
Диплома	1981	Математички факултет - Београд	Математичке науке	Математичке науке
Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија				
Р.	Ознака	Назив предмета		
1.	D20035	Квантитативни модели и методе у менаџменту		
2.	D20053	Мултиваријациона анализа - изабрана поглавља		
3.	D20091	Статистика у менаџменту		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.		Dobrota, M., Bulajic, M., Radojicic, Z. (2014). Data Mining Models for Prediction of Customers' Satisfaction: The CART Analysis. In M. Levi Jaksic, S. Barjaktarovic Rakocevic & M. Martic Innovative Management and Firm Performance. London: Palgrave Macmillan. ISBN:9781137402202		M11
2.		Bulajic, M., Jeremic, V., & Radojicic, Z. (2012). Advances in Multivariate Data Analysis, Contributions to Multivariate Data Analysis, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, Newpress, ISBN: 978-86-7680-257-9.		M12
3.		Jednak S., Kragulj D., Bulajic M., (2018). Comparative Analysis Of Development In Southeast European Countries, Technological and Economic Development of Economy, 2018, 1-18, ISSN 2029-4913		M21a
4.		Dobrota, M., Bulajic, M., Bornmann, L., Jeremic, V. (2015). A New Approach to QS University Ranking Using Composite I-distance Indicator: Uncertainty and Sensitivity Analyses. Journal of the Association for Information Science and Technology, In press, DOI:10.1002/asi.23355. ISSN: 2330-1643.		M21
5.		Jeremic V, Bulajic M, Martic M & Radojicic Z.(2011) A fresh approach to evaluating the academic ranking of world universities. Scientometrics, vol. 87, no. 3, str. 587-596, doi: 10.1007/s11192-011-0361-6. [COBISS.SR-ID 515050650]		M21
6.		Jovanović, M., Jeremić, V., Savić, G., Bulajić, M., Martić, M. (2012) How does the normalization of data affect the ARWU ranking?. Scientometrics, 2012, vol. 91, no. 1. doi: 10.1007/s11192-012-0674-0. [COBISS.SR-ID 515052954]		M21
7.		Pesut, D., Bulajic, M., Nagorni-Obradovic, L., Grgurevic, A., Gledovic, Z., Ponomarev, D., & Blanka, A. (2011). Asthma mortality in Serbia: A 30-year analysis. Respiratory Medicine, 105(SUP1), 50-53, ISSN: 0954-6111		M22
8.		Maricic, M., Kostic-Stankovic, M., Bulajic, M., & Jeremic, V. (2018). See it and believe it? Conceptual model for exploring the recall and recognition of embedded advertisements of sponsors. International Journal of Sports Marketing and Sponsorship. https://doi.org/10.1108/IJSMS-02-2018-0020.		M23
9.		Latinovic M., Bogojevic Arsic V., Bulajic M., (2018) Volatility spillover effect in Western Balkans, Acta Oeconomica, Volume 68, Issue 1, 68(1), pp. 79–100, ISSN 0001-6373 https://doi.org/10.1556/032.2018.68.1.4		M23
10.		Dobrota, M., Savic, G., Bulajic, M., (2015). A New Approach to the Evaluation of Countries' Educational Structure and Development: The European Study. European Review, 23(4), 553-565. ISSN: 1062-7987. doi:10.1017/S1062798715000277		M23
Збирни подаци научне активности наставника:				
Укупан број цитата, без аутоцитата :		236		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		28		
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	1	Међународни :
Усавршавања :		0		
Други подаци које сматрате релевантним:				