



Акредитација студијског програма-докторске академске студије
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ (ДАС) Софтверско инжењерство и електронско пословање

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.6 Компетентност наставника

Име и презиме:	Марковић М. Александар			
Звање:	Редовни професор			
Ужа научна област:	Моделирање пословних система и пословно одлучивање			
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2011	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Моделирање пословних система и пословно одлучивање
Докторат	2000	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Магистратура	1994	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	1989	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија				
Р.	Ознака	Назив предмета		
1.	D20009	Виртуелна и проширена реалност		
2.	D20042	Менаџмент електронског пословања-одабрана поглавља		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
1.	Despotović, M., Marković, A., Bogdanović, Z., Barać, D., & Krco, S. (2012). Providing Adaptivity in Moodle LMS Courses. Educational Technology & Society Journal, 15(1), 326–338			M21
2.	Zornic, N., Markovic, A., & Jeremic, V. (2014). How the top 500 ARWU can provide a misleading rank. Journal of the Association for Information Science and Technology, 65(6), 1303–1304. https://doi.org/10.1002/asi.232071.			M21
3.	Zornic, N., Bornmann, L., Maricic, M., Markovic, A., Martic, M., & Jeremic, V. (2015). Ranking institutions within a university based on their scientific performance: A percentile-based approach. El Profesional de La Información, 24(5), 551–556. https://doi.org/10.3145/epi.2015.sep.05			M22
4.	Čavoški, S., & Marković, A. (2016). Agent-based modelling and simulation in the analysis of customer behaviour on B2C e-commerce sites. Journal of Simulation, 1–11. https://doi.org/10.1057/s41273-016-0034-9			M23
5.	Dobrota, M., Jeremic, V., & Markovic, A. (2012). A new perspective on the ICT Development Index. Information Development, 28(4), 271–280. https://doi.org/10.1177/0266666912446497			M23
6.	Cavoski, S., & Markovic, A. (2015). Analysis of Customer Behaviour and Online Retailers Strategies Using the Agent-Based Simulation. Management - Journal for Theory and Practice of Management, 20(77), 13–24. https://doi.org/10.7595/management.fon.2015.0031			M24
7.	Sofronijević, A., Miličević, V., & Marković, A. (2015). New Internet Business Initiatives in the Context of Change Management. Management - Journal for Theory and Practice of Management, 20(1), 37–46. https://doi.org/10.7595/management.fon.2015.0007			M24
8.	Marković, A., & Zornić, N. (2016). Trends in the Application of Agent-Based Modeling and Simulation. Central European Conference on Information and Intelligent Systems, 65–70. Varaždin, Croatia: University of Zagreb, Faculty of Organization and Informatics Varaždin			M33
9.	Zornić, N., Marković, A., & Čavoški, S. (2017). Agent-Based Simulation Model for Real-Time Traffic Analyses. Central European Conference on Information and Intelligent Systems, 213–217. Varaždin, Croatia: University of Zagreb, Faculty of Organization and Informatics Varaždin.			M33
10.	Марковић, А., Зорнић, Н., & Чавошки, С. (2018). Моделирање и симулација у финансијском одлучивању. У С. Бенковић (Ед.), Финансијски менаџмент, контрола и менаџерско рачуноводство (Прво издање., пп. 267–283). Београд, Србија: Универзитет у Београду – Факултет организационих наука.			M44
Збирни подаци научне активности наставника:				
Укупан број цитата, без аутоцитата :		201		
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :		9		
Тренутно учешће на пројектима :		Домаћи :	2	Међународни : 4
Усавршавања :				
Други подаци које сматрате релевантним:				
Руководилац и члан пројектног тима више домаћих и страних стручних и научних пројеката.У 2019/20. руководиоца				



Стандард 09. - Наставно особље

међународног програма за преквалификацију на ФОН-у под покровитељством УНДП. У 2006/2007. години учествовао као локални експерт на међународном пројекту који је финансирала ЕАР. Од 2007. до 2016. био је главни уредник међународног часописа "Менаџмент" (издавач ФОН). Од 2008. је члан уређивачког одбора електронског часописа "Innovative Issues and Approaches in Social Sciences", Љубљана. Био је председник организационог одбора међународног симпозијума "SymOrg 2004" и председник програмског одбора "SimOrg 2014". Од 2018. је члан програмског одбора међународне конференције CECIS Факултета за организацију и информатику из Вараждина, Универзитета у Загребу. У 2005/2006. год. био је Шеф катедре за Менаџмент и организацију на ФОН-у, а 2011. Шеф катедре за организацију пословних система. У оквиру програма мобилности наставника Ерасмус+, 2018. боравио је на Универзитету у Стокхолму као наставник. Члан тима три Erasmus+ пројекта од којих су два у току. Од 2016. обавља функцију продекана за организацију и финансије на ФОН-а.