



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Мијатовић С. Ивана

Име и презиме		Мијатовић С. Ивана		
Звање		Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет организационих наука - Београд 01.03.2005		
Ужа научна, уметничка односно стручна област		Логистика квалитета		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2020	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Логистика квалитета
Докторат	2008	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Магистратура	2004	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	1995	Машински факултет - Београд	Машинско инжењерство	Машинско инжењерство
Списак предмета за које је наставник акредитован на првом или другом степену студија				
Р.	Ознака	Назив предмета	Вид наставе	Назив студијског програма, Врста студија
1.	000034	Планирање квалитета	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
2.	000038	Инжењеринг квалитета	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
3.	I00060	Менаџмент квалитета 2	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
4.	I00067	Стандардизација и стандарди у информационим технологијама	Предавања	IST - Информациони системи и технологије (ОАС) МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
5.	Z00020	Стандардизација	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
6.	M20135	Развој и унапређење квалитета	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
7.	M20146	Систем менаџмента безбедности и сигурности	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
8.	M20147	Систем менаџмента енергетске ефикасности	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
9.	M20156	Стандардизација 2	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
10.	M20157	Стандардизација у информационим системима и технологијама	Предавања	203 - Информациони системи и технологије (МАС) 204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 205 - ИСиТ менаџмент (МАС)
11.	SA2052	Пословни аспекти менаџмента квалитета и стандардизације	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
12.	SA2053	Инжењерски аспекти менаџмента квалитета и стандардизације	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Mijatovic, I., Maricic, M., & Horvat, A. (2019). The factors affecting the environmental practices of companies: The case of Serbia. Sustainability, 11 (21), 5960. doi:10.3390/su11215960 M22, (IF 2018 = 2.592; IF (5.) = 2.801; SCle SSCI)			M22
2.	Mijatović, I., Tošić, B., & Jovanović, M. (2019). The Acquiring of the Knowledge about Standards in the Digital Era. Amfiteatru Economic, 21(51), 427-441. doi:10.24818/EA/2019/51/427 M22, (IF 2018 = 1.238; IF (5.) = 0.890; SSCI)			M22



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
3.	Almarghani, E. M., & Mijatovic, I. (2017). Factors affecting student engagement in HEIs - it is all about good teaching, <i>Teaching in Higher Education</i> , 22 (8), 940-956. doi: 10.1080/13562517.2017.1319808 M22,(IF 2017 = 1.316; IF (5.) = 1.719; SSCI)			M22
4.	Damjanovic, V., Jednak, S., & Mijatovic, I. (2015). Factors Affecting the Effectiveness and Use of Moodle: Students' Perception. <i>Interactive Learning Environments</i> , 23 (4), 496-514. doi:10.1080/10494820.2013.789062. M22, (IF 2015 = 1.175; IF (5.) = 1.418; SSCI)			M22
5.	Mijatovic, I., Cudanov, M., Jednak, S., & Kadjevich, Đ. (2013). How the usage of learning management systems influences student achievement. <i>Teaching in Higher Education</i> , 18 (5), 506-517. doi:10.1080/13562517.2012.753049 M22 , (IF 2013 = 0.623; IF (5.) = 1.090; SSCI)			M22
6.	Cvetić B., Vasiljević D., & Mijatović I. (2013). Design and Application of a Decision Support Tool for the Selection of Logistics and Supply Chain Management Games. <i>International Journal of Engineering Education</i> , Dublin Institute of Technology, 29 (6), 1–10. http://www.ijee.ie/contents/c290613.html M23 (IF 2013 = 0.360; IF (5.) = 0.434; SCIE)			M23
7.	Lazović, R., & Mijatović, I. (2012). Modified quadratic loss function for a trivariate response with the exact feasible region for parameters. <i>Journal of Manufacturing Systems</i> , 31 (2), 177-183. doi: 10.1016/j.jmsy.2012.01.001. M22 (IF 2012 = 1.070; IF (5.) = 1.072; SCIE)			M22
8.	Mijatović, I., & Jednak, S. (2011). Attitudes toward Active Participation as Predictors of Students' Achievements - Exploratory Research from Serbia", <i>New Educational Review</i> , 24 (2), 258-271. http://www.educationalrev.us.edu.pl/vol/tner_2_2011.pdf . M23 (IF 2011:0.075; ; IF (5.): 0.109; SSCI)			M23
9.	Mijatović, I. S., Stokić D. (2010). The Influence of Internal and External Codes on CSR Practice: The Case of Companies Operating in Serbia, <i>Journal of Business Ethics</i> , 94, 533–552. doi:10.1007/s10551-009-0280-0. M21 (IF 2010 = 1.125; IF (5.) = 1.603; SSCI)			M21
10.	Mijatovic, I. Lazovic, R. (2019). Quality Losses as the Key Argumentation in the Public Procurement in Healthcare. In Mladenovic, N., Sifaleras, A., Kuzmanovic, M.(Eds.) (2019). <i>Advances in Operational Research in the Balkans.</i> , Springer Nature Switzerland, ISBN 978-3-030-21989-5, doi: 10.1007/978-3-030-21990-1, pp.207 – 221. doi:10.1007/978-3-030-21990-1_12			M13
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата		432		
Укупан број радова са СЦИ (СЦИ) листе		11		
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	2	Међународни
				2
Усавршавања				
Тренинг за водеће провериваче - Energy Management System Auditor Conversion Training Course (Based on ISO 50001 Standard) (2016); Workshop "Horizon 2020" European Project Proposals Development Training for Horizon 2020 , Нови Сад, Србија (2015); Chartered Management Institute UK and Centre for professional certification of managers (CPCM), Faculty of organizational sciences, University of Belgrade, CMI approved trainer level 5/7 (2013) ; Семинар "Исправе и знакови усаглашености у техничком законодавству новог приступа", Институт за стандардизацију Србије, Београд, Србија (2012).				
Други подаци које сматрате релевантним				
Члан радне групе JIS Action 3 (Joint Initiative on Standardization, Action 3) која се односи на Заједничку иницијативу о стандардизацији Европске уније, Акција 3: Образовање о стандардизацији; Члан UNECE STARTed групе, (група стручњака за стандардизацију и регулаторне технике посвећена образовању о стандардизацији); председник (2019), члан борда (2016-2019) и члан Board Emeritus (2019 и даље) Међународне кооперације за образовање о стандардизацији (The International Cooperation on Education about Standardization ICES, www.standards-education.org) ; Заменик председника Европске академије за стандардизацију EURAS (European Academy for Standardization EURAS, www.euras.org) .				