



Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.8 Компетентност ментора

Име и презиме:	Ондреј О. Јашко			
Звање:	Редовни професор			
Ужа научна, уметничка односно стручна област	Организација пословних система			
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2010	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Организација пословних система
Докторат	2000	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Магистратура	1995	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	1989	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Списак дисертација у којима је наставник ментор или је био ментор у претходних 10 година				
Р.бр.	Назив дисертације	Име кандидата	Пријављена	Одбрањена
1	Интерорганизациони дизајн	Слобода Прокић		2013
2	Пројектовање организације засноване на мерењу усклађености елемената организације	Милош Јевтић		2014
3	Утицај консалтинга на ефикасност организационог реструктурирања	Јован Кривокапић		2016
Категоризација публикације научних радова из области датог студијског програма према класификацији ресорног Министарства просвете, науке и технолошког развоја а у складу са допунским захтевима стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)				
Категоризација публикације уметничких референци из области датог студијског програма према класификацији из Упутства за припрему документације за акредитацију студијског програма а у складу са допунским захтевима стандарда за дато поље (минимално 5 не више од 20)				
1.	Čudanov, M., Jaško O. and Săvoiu G., 2012, Public and Public Utility Enterprises Restructuring: Statistical and Quantitative Aid for Ensuring Human Resource Sustainability. <i>Amfiteatru Economic Journal</i> , No 32, 2012, pp. 307-322. IF2012= 0.953 Online: http://www.amfiteatruconomic.ro/ArticolEN.aspx?CodArticol=1126 (ISSN 1582-9146). IF2012= 0.953			M22
2.	Čudanov M., Jaško O., 2012, Adoption of Information and Communication Technologies and Dominant Management Orientation in Organizations. <i>Behaviour & Information Technology</i> (Print ISSN 0144-929X/Online ISSN: 1362-3001), Vol. 31 Iss. 5. pp. 509-523, DOI:10.1080/0144929X.2010.499520, IF2013 0.839 Online: http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/0144929X.2010.499520			M22
3.	Čudanov, M., Săvoiu G. and Jaško O. 2012, New Link in Bioinformatics Services Value Chain: Position, Organization and Business Model. <i>Amfiteatru Economic Journal</i> , Vol 14 Spec. No 6, 2012, pp. 680-698. (ISSN 1582-9146). IF2012= 0.953			M22
4.	Čudanov, M., Tornjanski, V., & Jaško, O. (2019). Change equation effectiveness: empirical evidence from South-East Europe. <i>E&M Economy and Management</i> , 22(1), pp. 99-114, DOI: 10.15240/tul/001/2019-1-007 IF 2018=1.311			M22
5.	Jaško, O., Jovanović, P., Čudanov, M. (2015) Cost Efficiency of Public Procurement at Local Level: Chances for Improvement of Local Self-government and Public Enterprises in Serbia. <i>Lex Localis</i> , 13(3), pp 789-809. IF 2014=0.704: <i>Public Administration</i> (25/46)			M23
6.	Čudanov M., Jaško O., 2009, Jevtić M., "Influence of Information and Communication Technologies on Decentralization of Organizational Structure", <i>Computer Science and Information Systems Journal</i> , Vol.6 No.1, pp. 93-109, DOI: 10.2298/CSIS0901093C IF2011=0,625			M23
7.	Čudanov, M., Jovanović, P., & Jaško, O. (2018). Influence of the Public Procurement Procedure Type on the Duration of Public Procurement. <i>Lex Localis-Journal of Local Self-Government</i> , 16(2). DOI: https://doi.org/10.4335/16.2.361-378(2018) IF 2018= 0.728 Online: http://pub.lex-localis.info/index.php/LexLocalis/article/view/16.2.361-378%282018%29			M23
8.	Čudanov, M., Săvoiu, G., Jaško O., 2012, Usage of Technology Enhanced Learning Tools and Organizational Change Perception, <i>Computer Science and Information Systems Journal</i> , Volume 9 Issue 1, DOI: 10.2298/CSIS110106043C pp. 285-302. F2011=0,625			M23
9.	Savoiu G., Jaško O., Čudanov M., "Diversity of specific quantitative, statistical and social methods, techniques and management models in management system", <i>Management – časopis za teoriju i praksu menadžmenta</i> , Vol.15 No.52, pp.5-15, 2009, ISSN 1820-0222			M51



Стандард 09. - Наставно особље

10	Čudanov M, Jaško O, Savoju G, "Interrelationships of Organization Size, Information and Communication Technology Adoption". Journal of Applied Quantitative Methods, Vol.5 No.1, 2010, ISSN 1842-4562, pp 29-41 http://www.jaqm.ro/volume-5,issue-1.php	M53		
Збирни подаци научне односно уметничке активности наставника:				
Укупан број цитата, без аутоцитата :	50			
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :	12			
Тренутно учешће на пројектима :	Домаћи :	1	Међународни :	0
Усавршавања :				
Други подаци које сматрате релевантним:				