



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Организација и менаџмент консалтинг

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Томашевић Б. Иван

Име и презиме		Томашевић Б. Иван		
Звање		Ванредни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет организационих наука - Београд 15.05.2007		
Ужа научна, уметничка односно стручна област		Индустријско и менаџмент инжењерство		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2021	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Индустријско и менаџмент инжењерство
Докторат	2016	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Мастер рад	2008	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	2005	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
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.	000002	Индустријско и менаџмент инжењерство	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
2.	000003	Лин производња и услуге	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
3.	000011	Пројектовање производних и услужних система	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
4.	000012	Управљање перформансама и зарадама	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
5.	100008	Утврђивање норматива рада и учинка	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
6.	Z00017	Инжењеринг процеса	Аудиторне вежбе Предавања	IST - Информациони системи и технологије (ОАС) МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
7.	M20058	Континуално унапређивање процеса	Аудиторне вежбе Предавања	208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
8.	M20072	Менаџмент инжењерство	Аудиторне вежбе Предавања	208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
9.	M20131	Пројектовање распореда објеката и локација	Аудиторне вежбе Предавања	208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
10.	M20187	Управљање процесима	Аудиторне вежбе Предавања	208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
11.	SA2043	Управљање лин процесима	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Simeunović, B., Tomašević, I., Slović, D., Stojanović, D. (2020). Novel Approach to Measuring Business Process Performance. <i>Ekonomický časopis/Journal of Economics</i> , 68(4), 360-379, ISSN 0013-3035 (print).			
2.	Stojanović D., Jovanović I., Slović D., Tomašević I., Simeunović B. (2019). BPM Adoption in Serbian Companies. In: Di Ciccio C. et al. (eds) <i>Business Process Management: Blockchain and Central and Eastern Europe Forum. BPM 2019. Lecture Notes in Business Information Processing</i> , vol 361, 324-327, Springer, Cham., ISBN: 978-3-030-30428-7			
3.	Thürer, M., Tomašević, I., Stevenson, M., Blome, C., Melnyk, S., Chan, H.K., Huang, G. (2019). A systematic review of China's belt and road initiative: implications for global supply chain management. <i>International Journal of Production Research</i> , Vol. 58, No. 8, 2436-2453, DOI: 10.1080/00207543.2019.1605225, ISSN: 0020-7543 (Print) 1366-588X (Online)			
4.	Thürer, M., Tomašević, I., Stevenson, M., Qu, T., Huising, D. (2018). A systematic review of the literature on integrating sustainability into engineering curricula. <i>Journal of Cleaner Production</i> , Vol. 181, 608-617, DOI: 10.1016/j.jclepro.2017.12.130, ISSN: 0959-6526			



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Организација и менаџмент консалтинг

Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
5.	Thürer, M., Tomašević, I., Stevenson, M., Fredendall, L. D., Protzman, C. W. (2018). On the meaning and use of excellence in the operations literature: a systematic review. Total Quality Management & Business Excellence, Vol. , No. , DOI: 10.1080/14783363.2018.1434770, ISSN: 1478-3363 (Print) 1478-3371 (Online)			
6.	Stojanović, D., Tomašević, I., Slović, D., Gošnik, D., Suklan, J., Kavčić, K. (2017). B.P.M. in transition economies: joint empirical experience of Slovenia and Serbia. Ekonomskistraživanja - Economic Research, Vol. 30, No. 1, 1237-1256, DOI: 10.1080/1331677X.2017.1355256, ISSN: 1331-677X, 1848-9664 (online)			
7.	Thürer, M., Tomašević, I., Stevenson, M. (2017). On the meaning of 'Waste': review and definition. Production Planning & Control, Vol. 28, No. 3, 244-255, DOI: 10.1080/09537287.2016.1264640, ISSN: 0953-7287			
8.	Slović, D., Tomašević, I., Radović, M. (2016). Improving Productivity in the Apparel Industry Through Gain Sharing and Continuous Process Improvement: the Case of a Serbian Manufacturer. Fibres & Textiles in Eastern Europe, Vol. 24, No. 2 (116), 15-22, DOI: 10.5604/12303666.1168239, ISSN: 1230-3666			
9.	Slović, D., Stojanović, D., Tomašević, I. (2015). Productivity upswing through two-phase continuous process improvement model: the case of apparel manufacturer. Tekstil Ve Konfeksiyon, Vol. 25, No. 2, str. 89-96, ISSN: 1300-3356			
10.	Tomašević, I., Simeunović, B., Slović, D., Stojanović, D. (2017). Ključni faktori neuspeha u uspostavljanju sistema upravljanja poslovnim procesima – Empirijska analiza. InfoM – Časopis za informacione tehnologije i multimedijalne sisteme, Vol 16, No 62, 4-9, ISSN: 1451-4397			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата	103			
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе	10			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	0	Међународни	0
Усавршавања				
-Lean Production, као део пројекта 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES, у организацији Nottingham University Business School, Нотингем, Велика Британија, септембар 2011.				
- Lean Production, као део пројекта 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES, у организацији Chalmers University of Technology, Гетеборг, Шведска, јун 2011.				
- Lean Production, као део пројекта 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES, у организацији Универзитета у Љубљани, Љубљана, Словенија, мај 2011.				
- Time Study According to REFA – System, у организацији Weis Consulting Assoc. GMBH и Високе струковне школе за дизајн, технологију и менаџмент – ДТМ у Београду, Београд, јун 2010.				
- Academic skills courses: Writing proposals for projects, Good quality supervision, i Good quality research, Scientific writing, Good management, у организацији Министарства науке и технолошког развоја Републике Србије, Београд, 2009.				
Други подаци које сматрате релевантним				