



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Пословна аналитика

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Цветић В. Биљана

Име и презиме		Цветић В. Биљана		
Звање		Доцент		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет организационих наука - Београд 01.12.2004		
Ужа научна, уметничка односно стручна област		Рачунарски интегрисана производња и логистика		
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2018	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Рачунарски интегрисана производња и логистика
Докторат	2016	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Магистратура	2009	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	2004	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.	000028	Lean логистика	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
2.	000030	Рачунарски интегрисана производња	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
3.	000032	Управљање ланцима снабдевања 1	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
4.	000052	Аналитика ланца снабдевања	Аудиторне вежбе Предавања	IST - Информациони системи и технологије (ОАС)
5.	100045	Управљање одржавањем	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
6.	100046	Флексибилне услуге и производња	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
7.	100047	Интелигентна производња	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
8.	100048	Маркетинг логистика	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
9.	M20040	Интегрисани логистички системи	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
10.	M20054	ИСиТ у операционом менаџменту	Аудиторне вежбе	205 - ИСиТ менаџмент (МАС)
11.	M20074	Менаџмент операција и квалитета	Аудиторне вежбе	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
12.	M20139	Рачунарски интегрисани производни системи	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
13.	M20183	Управљање ланцима снабдевања 2	Аудиторне вежбе Предавања	201 - Електронско пословање (МАС) 204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 209 - Пословна аналитика (МАС)
14.	SA2005	Дигитална производња и логистика - одабрана поглавља	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
15.	SA2028	Операциони менаџмент - одабрана поглавља	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Пословна аналитика

Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)					
1.	Biljana Cvetić, Oliver Ilić. (2015) "Using educational software to enhance the teaching & learning in computer integrated manufacturing: Material requirements planning module", Computer Applications in Engineering Education, ISSN 1061-3773, Vol. 23, No. 5, pp. 682-693. doi: 10.1002/cae.21641 (SCle, IF 2015: 0.935) [M22] Link: http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cae.21641/abstract			M22	
2.	Biljana Cvetić, Dragan Vasiljević (2012) „Game-based enhancement of teaching logistics and supply chain management”, New Educational Review, ISSN 1732-6729, Vol. 29, No. 3, pp. 162-173, 2012. (SSCI, IF 2012: 0.149) [M23] Link: http://www.educationalrev.us.edu.pl/issues/volume-292012/			M23	
3.	Biljana Cvetić, Dragan Vasiljević, Ivana Mijatović. (2013) „Design and application of a Decision Support Tool for the Selection of Logistics and Supply Chain Management Games”, International Journal of Engineering Education, ISSN 0949-149X, Vol. 29, No. 6, pp. 1527–1536. (SCle, IF 2013: 0.360) [M23] Link: http://www.ijee.ie/contents/c290613.html			M23	
4.	Oliver Ilić, Biljana Cvetić. (2014) „A comparative case study of e-learning tools for manufacturing cell formation”, Journal of Advanced Mechanical Design, Systems, and Manufacturing, ISSN 1881-3054, Vol. 8, No. 3. doi: 10.1299/jamdsm.2014jamdsm0020 (SCle, IF 2014: 0.216) [M23] Link: https://www.jstage.jst.go.jp/article/jamdsm/8/3/8_2014jamdsm0020_article			M23	
5.	Dragan Vasiljević, Biljana Cvetić (2012) „Towards a new conceptual framework of e-maintenance”, South African Journal of Industrial Engineering, ISSN 1012-277X, Vol. 23, No. 2, pp. 73-83. doi: http://dx.doi.org/10.7166/23-2-331 (SCle, IF 2011: 0.215, IF 2012: 0.134) [M23] Link: http://sajie.journals.ac.za/pub/article/view/331			M23	
6.	Biljana Cvetić, Dragan Vasiljević, Miloš Danilović (2017) „Competence Requirements for Logistics Managers in the Republic of Serbia”, Management: Journal of Sustainable Business and Management Solutions in Emerging Economies, Vol. 22, No. 2, pp. 37-46, 2017. doi: 10.7595/management.fon.2017.0010 [M24] Link: http://management.fon.bg.ac.rs/index.php/mng/article/view/87			M24	
7.	Biljana Cvetić, Dragan Vasiljević, Miloš Danilović, Nemanja Milenković (2019) „Competence Requirements for Logistics Managers in Serbia: A Longitudinal Assessment”, Proceedings of the 4th Logistics International Conference LOGIC 2019 (Eds. M. Vidovic et al.), ISBN: 978-86-7395-402-8, pp. 82-91, University of Belgrade, Faculty of Transport and Traffic Engineering, Belgrade, 23-25 May, 2019. [M33] Link: http://logic.sf.bg.ac.rs/wp-content/uploads/2019/FINAL%20LOGIC%202019%20Proceedings.pdf			M33	
8.	Biljana Cvetić, Dragan Vasiljević (2012) “Obstacles to implementation of Efficient Consumer Response in Serbia”, Proceedings of the XIII International Symposium SymOrg 2012: Innovative Management and Business Performance, ISBN 8676802556, 9788676802555, Publisher: Faculty of Organizational Sciences, University of Belgrade, pp. 1329-1337, 5-9 June. [M33] Link: http://symorg.fon.bg.ac.rs/proceedings/SYMORG-Proceedings-2012.pdf			M33	
9.	Biljana Cvetić, Dragan Vasiljević (2012) “A conceptual model for supply chain performance management and improvement”, Advances in Business-Related Scientific Research Journal, ISSN 1855-931X, Vol. 3, No. 1, pp. 61-76. [M52] Link: http://www.absrc.org/wp-content/uploads/2015/09/ABSRJ2012_vol3_no1_full.pdf			M52	
10.	Dragan Vasiljević, Biljana Cvetić, Miloš Danilović (2018) Menadžment logistike i lanaca snabdevanja, drugo dopunjeno izdanje, FON, Beograd. ISBN 978-86-7680-150-3			M43	
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника					
Укупан број цитата		65			
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе		6			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	1	Међународни	0
Усавршавања					
Завршила је 2006. године, као стипендиста француске владе, студије Mastere Spécialisé en Génie des Systemes Industriels, акредитоване од стране Конференције високих школа Француске. Ове студије су биле реализоване од стране Ecole Centrale Paris, Francuska (данас CentraleSupélec) и ФОН-а, Универзитета у Београду.					
Други подаци које сматрате релевантним					