



## Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

## Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Антић Р. Слободан

Име и презиме	Антић Р. Слободан			
Звање	Ванредни професор			
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када	Факултет организационих наука - Београд 15.01.2003			
Ужа научна, уметничка односно стручна област	Управљање производњом и услугама			
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2020	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Управљање производњом и услугама
Докторат	2014	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	2002	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.	000013	Управљачки системи	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
2.	I00011	Пословне апликације у спредшит окружењу	Аудиторне вежбе Предавања	IST - Информациони системи и технологије (ОАС) МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
3.	I00044	Анализа и менаџмент вредности	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
4.	M18008	Управљачки модели и апликације у MS Excel-у	Аудиторне вежбе Предавања Студијски истраживачки рад	ФМК - Финансијски менаџмент, контрола и менаџерско рачуноводство (МАС)
5.	M20195	Управљачке спредшит апликације	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
6.	M20196	Управљачки системи и модели	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 209 - Пословна аналитика (МАС)
7.	SA2028	Операциони менаџмент - одабрана поглавља	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Antic, S., Djordjevic Milutinovic, L. (2020). Metaheuristics and Error Detection Approaches for Multiproduct EOQ-Based Inventory Control Problem. In Advances in Operational Research in the Balkans (pp. 31-59). Springer, Cham			M13
2.	Đorđević, L., Antić, Čangalović, M., Lisec, A. (2016). A metaheuristic approach to solving a multiproduct EOQ-based inventory problem with storage space constraints. Optimization Letters, 11(6), pp. 1137-1154, DOI 10.1007/s11590-016-1009-5 (IF 2016: 1.310)			M22
3.	Lisec A., Antić S., Campuzano-Bolarí F. (2017). An approach to packaging waste reverse logistics: case of Slovenia, Journal Transport, Journal Transport, pp. 1 - 9, 1648-3480, https://doi.org/10.3846/16484142.2017.1326404, (2017/2018 IF: 1.267)			M23
4.	Antić, S., Đorđević, L., Kostić, K., Lisec, A. (2015). Dynamic discrete simulation model of an inventory control with or without allowed shortages. Scientific Bulletin Series A, Applied Mathematics and Physics, 77(1), pp. 163-176., (IF 2015: 0.365)			M23
5.	Horvat A., Antić S., Jeremić V. (2015). A New Perspective on Quality Characteristics Determining Supply Chain Management of Coffee Production, InzinerineEkonomika-Engineering Economics, KAUNAS UNIV TECHNOL, Vol 26, No. 3 (2015), pp. 239 - 244, 1392-2785, DOI: https://doi.org/10.5755/j01.ee.26.3.5462.(2015 Impact Factor: 1.17)			M23
6.	Antić, S., Đorđević, L. (2018). Upravljački modeli i aplikacije u spredšitovima. U: Benković, S. (Eds.), Finansijski Menadžment, Kontrola i Menadžersko Računovodstvo, str. 245-277, Beograd: Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka.			M44
7.	Antic S. (2009). Poglavlje u monografiji 4.5: Spredšit inženjerstvo u operacionom menadžementu, Savremeni trendovi u operacionom menadžementu, ISBN/ISSN: 978-961-232-229-8, Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka.			M45
8.	Antić, S., Đorđević, L. (2015). Upravljački sistemi - praktikum. Fakultet organizacionih nauka, Beograd, ISBN 978-86-7680-312-5.			M42



## Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

## Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
9.	Kostić, K., Antić, S., Đorđević, L. (2015). Informacioni sistemi preduzeća u Excel-u - zbirka primera. Fakultet organizacionih nauka, Beograd, ISBN 978-86-7680-240-1.			<b>M42</b>
10.	Kostić, K., Antić, S., Đorđević, L. (2014). Informacioni sistemi preduzeća u Excel-u. Fakultet organizacionih nauka, Beograd, ISBN 978-86-7680-302-6			<b>M42</b>
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата	7			
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе	5			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	0	Међународни	1
Усавршавања				
<ul style="list-style-type: none"><li>- Novembar 2019, Seminar: Kućno carinjenje, MNG centar Beograd, 1 dan, Beograd.</li><li>- Oktobar 2014, Seminar: SPIN tehnika pregovaranja, Konsultantska kuća OMEGA, Beograd, 2 dana;</li><li>- Maj 2013, Seminar: Praćenje i kontrola troškova i performansi u logistici, Asocijacija rukovodilaca transporta i logistike - TRANSLOG, Saobraćajni fakultet Beograd;</li><li>- Mart 2013, Seminar: Životni ciklus biznis-plana, u organizaciji FON-ovog Centra za preduzetništvo i upravljanje MSP, 1 dan;</li><li>- Jun 2011, Seminar: Lean Production, Lean thinking, Lean principles, Lean management, Value Stream management and Lean culture, TEMPUS 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS- JPHEs, Chalmers Tekniska Hogskola, Chalmers University of technology, Gothenburg, Sweden, 5 dana;</li><li>- Maj 2011, Seminar: Lean Production, TEMPUS 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS- JPHEs, Nottingham University, Business School, Nottingham, UK, 5 dana;</li></ul>				
Други подаци које сматрате релевантним				
Научни и стручни пројекти:				
<ul style="list-style-type: none"><li>- April 2011–2014, FON, Projekat:LeanEA– Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking, Philosophy and Strengthening Enterprise – Academia Conexions, TEMPUS 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS- JPHEs.</li><li>- Januar 2016 – Decembar 2019, FON. Projekat: ERASMUS+ projekat FINAC: „FINancial management, Accounting and Curricula development for capacity building of public administration - FINAC“, 573534-EPP-1-2016-1-RS-EPPK2-CBHE-JP (2016-2563/001-001)</li></ul>				
Predavanja po pozivu:				
<ul style="list-style-type: none"><li>- 15.11.2018. god., 12. Međunarodna konferencija Logistika u kmetijstvu, Digitalization in Agriculture, Slovenija.</li><li>- 17.02.2015. god., Modeli i metode upravljanja zalihama zasnovani na metaheuristikama, Seminar računarkse nauke i primenjena matematika, SANU, FON.</li></ul>				
Praktično iskustvo u privredi:				
<ul style="list-style-type: none"><li>- Jul 2011 – Jul 2017, LA FANTANA D.O.O. Rumunija, Preduzeće za proizvodnju i distribuciju vode, Konsultant za logistiku i operacije</li><li>- Avgust 2017 – Jul 2019, FORMA IDEALE D.O.O., Preduzeće za proizvodnju i distribuciju pločastog nameštaja, Konsultant za proizvodnju, logistiku i operacije</li></ul>				