



Акредитација студијског програма-докторске
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ академске студије Менаџмент и организација
(ДАС)

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.6 Компетентност наставника

Име и презиме:	Ђорђевић Милутиновић С. Лена			
Звање:	Доцент			
Ужа научна област:	Управљање производњом и услугама			
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2016	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Управљање производњом и услугама
Докторат	2016	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Мастер рад	2010	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	2009	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија				
Р.	Ознака	Назив предмета		
1.	D20070	Предузетништво и управљање МСП - одабрана поглавља		
2.	D20089	Спредшит инжењерство		
3.	D20104	Управљање производњом и услугама - одабрана поглавља		
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)				
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.	M14		
2.	Ђорђевић, Л., Антић, Ћангаловић, М., Лисец, А. (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)	M21		
3.	Djordjevic Milutinovic, L., Lecic-Cvetkovic, D., Makajic-Nikolic, D., Babarogic, S., & Omerbegovic-Bijelovic, J. (2019). Spreadsheet error detection and debugging approach for dynamic discrete inventory control models. International Journal of Industrial Engineering: Theory Applications and Practice, 26(5), pp. 797-818. (IF 2019: 0.460)	M23		
4.	Антић, С., Ђорђевић, Л., Костић, К., Лисец, А. (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.	Ђорђевић, У., Ђорђевић, Л., Милоновић, М. (2013). Impact of Screen Aspect Ratio on Reading Electronic Material. International Journal of Engineering Education, 29(3), pp. 602-609. (IF 2013: 0.360)	M23		
6.	Djordjevic Milutinovic, L., Makajic-Nikolic, D., Antic, S., Zivic, M., Liseć, A. (2021). Control model for ground crew scheduling problem at small airports: Case of Serbia. Transport, 36(3), 235-245. https://doi.org/10.3846/transport.2021.15369	M23		
7.	Ђорђевић, Л. (2017). Спредшит инжењерство у контексту детекције и исправке грешака у динамичким дискретним управљачким моделима, Београд: Задужбина Андрејевић, Београд: Instant system.	M42		
8.	Антић, С., Ђорђевић, Л. (2015). Управљачки системи - практикум. Факултет организационих наука, Београд, ISBN 978-86-7680-312-5.	M42		
9.	Костић, К., Антић, С., Ђорђевић, Л. (2014). Информациони системи предузећа у Excel-у. Факултет организационих наука, Београд, ISBN 978-86-7680-302-6.	M42		
10.	Антић, С., Ђорђевић, Л. (2018). Управљачки модели и апликације у спредшитовима. У: Бенковић, С. (Eds.), Финансијски Менаџмент, Контрола и Менаџерско Раџуноводство, стр. 245-277, Београд: Универзитет у Београду, Факултет организационих наука.	M44		
11.	Vasiljević, D., Ђорђевић, Л. (2017). Zbornik radova XI Skupa privrednika i naučnika SPIN '17: Štedljivo (lean) upravljanje resursima u privredi republike Srbije, Centar za operacioni menadžment Fakulteta organizacionih nauka Univerziteta u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka Univerziteta u Beogradu, 005.32(497.11)(082), ISBN: 978-86-7680-343-9, Beograd, Srbija, 9-10. novembar, 2017.	M48		
Збирни подаци научне активности наставника:				
Укупан број цитата, без аутоцитата :	5			
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :	5			
Тренутно учешће на пројектима :	Домаћи :	0	Међународни :	1
Усавршавања :				
- 2017. година - 1st EurOMA DANUBE Operations Management workshop				



Стандард 09. - Наставно особље

- 2013. година - Семинар: Животни циклус бизнис-плана, у организацији ФОН-овог Центра за предузетништво и управљање МСП
- 2019. година - Радионица „Који су најчешћи изазови у раду са студентима и како се могу превазићи”, у организацији Центра за континуирану едукацију у оквиру ERASMUS+ пројекта „Re@WBC-Enhancement of HE research potential contributing to further growth of the WB region”.

Други подаци које сматрате релевантним:

- Учесник бројних научних и стручних пројекта (2009 - ФОН, УБ „Израда спредшит софтверских апликација за праћење и управљање пословањем”; 2013 - ФОН, УБ „Унапређивање квалитета управљања изабраним подсистемима предузећа „Зелена пијаца“ из НовогСада – концептуално решење”; 2016 - „Моделирање и аутоматизација процеса управљања залихама у предузећу 4U Pharma d.o.o.“ Београд; 2017 - Меркатор С и ФОН, УБ „Унапређење логистичког процеса онлајн куповине у компанији Меркатор С”; 2018/2019. година - GET LLC, Београд, “Batch creation simulator”; 2016-2019 - ERASMUS+ пројекат FINAC, бр. пројекта: 573534-EPP-1-2016-1-RS-EPPK2-SVNE-JP (2016-2563/001-001), Извођач: УБ; 2019 - НЕОПЛАНТА Д.О.О., Нови Сад; „Подизање аналитичких компетенција запослених путем обуке за напредни ниво MS Excel-а, програмирање у ВБА и спредшит окружењу”; и други).