



## Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

## Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Живковић Д. Недељко

Име и презиме		Живковић Д. Недељко		
Звање		Редовни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет организационих наука - Београд 01.10.1997		
Ужа научна, уметничка односно стручна област		Управљање квалитетом		
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 квалитетом
Докторат	2008	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Управљање квалитетом
Магистратура	2001	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Управљање квалитетом
Диплома	1997	Машински факултет - Београд	Машинско инжењерство	Машинско инжењерство
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.	000016	Управљање квалитетом пројекта	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
2.	000035	Управљање квалитетом	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
3.	000037	Систем менаџмента здравља и безбедности на раду и животне средине	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
4.	100002	Контрола квалитета	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
5.	100056	Оцена квалитета пословног система	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
6.	100058	Менаџмент тоталног квалитета	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
7.	100059	Менаџмент квалитета 1	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
8.	100064	Систем менаџмента сигурности информација	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
9.	100066	Менаџмент квалитета у информационим системима и технологијама	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
10.	M20047	Интегрисани системи менаџмента	Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
11.	M20132	Пројектовање система менаџмента квалитета	Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
12.	M20135	Развој и унапређење квалитета	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС) 208 - Организација и менаџмент консалтинг (МАС)
13.	M20148	Систем менаџмента животне средине	Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
14.	M20180	Управљање квалитетом у прехрамбеној индустрији	Аудиторне вежбе Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
15.	SA2052	Пословни аспекти менаџмента квалитета и стандардизације	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
16.	SA2053	Инжењерски аспекти менаџмента квалитета и стандардизације	Аудиторне вежбе ДОН Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
1.	Glogovac M., Filipovic J., Zivkovic N., Jeremic V.M., (2019). „A Model for Prioritization of Improvement Opportunities Based on Quality Costs in the Process Interdependency Context”; INZINERINE EKONOMIKA-ENGINEERING ECONOMICS, Published: 2019, vol. 30 br. 3, str. 278-293, online ISSN: 2029-5839, DOI: <a href="https://doi.org/10.5755/j01.ee.30.3.14657">https://doi.org/10.5755/j01.ee.30.3.14657</a> , IF 2018. 0.730.			M23



## Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

## Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
2.	Zivkovic, N., Glogovac, M., & Kovacevic, B. (2019). Determining the quality of municipal services using SERVQUAL model. Proceedings of 5th IPMA SENET Project Management Conference "Challenges of Growing Economies", Belgrade, Serbia; Advances in Economics, Business and Management Research, Volume 108, pp 16-21, ISSN 2352-5428, ISBN 978-94-6252-861-1			M33
3.	Tosic, B., Zivkovic, N. (2019). Knowledge Management and Innovation in the Digital Era: Providing a Sustainable Solution. The 5th IPMA SENET International Project Management Conference "Challenges for Growing Economies". International Project Management Association. Belgrade. Serbia, Advances in Economics, Business and Management Research, Volume 108, pp 193-197, ISSN 2352-5428, ISBN 978-94-6252-861-1.			M33
4.	Zivkovic, N., Glogovac, M., & Horvat, A. (2018). Public Administration Quality Determined by Customer-Related CAF Model. Proceedings of XVI International Symposium SymOrg 2018: Organization and Business Models in the Digital Age, Zlatibor, Serbia, pp. 472-477, ISBN: 978-86-7680-361-3, 2018.			M33
5.	Stosic B., Milutinovic R., Zakic N., Zivkovic N., (2016). „Selected indicators for evaluation of eco-innovation projects”, Innovation-the european journal of social science research, Published: 2016, vol. 29 br. 2, str. 177-191, ISSN 1351-1610, IF 2016: 0.811.			M22
6.	Janicijevic I., Krsmanovic M., Zivkovic N. & Lazarevic S.; (2014). „Software quality improvement: a model based on managing factors impacting software quality”, Software Quality Journal, Volume: 22 Number: 4 Pages: 325-332, Published: 2014, ISSN 1573-1367; DOI 10.1007/s11219-014-9257-z; IF 2014: 1.143.			M22
7.	Djekic I, Tomasevic I, Zivkovic N, R. Radovanovic; (2013). „Types of food control and application of seven basic quality tools in certified food companies in serbia”, Quality Assurance and Safety of Crops & Foods, Volume: 5 Issue: 5 Pages: 325-332, Published: 2013, IF 2013: 0.935.			M23
8.	Zivkovic N, Knezevic D, Krsmanovic M, et al., (2012). „Determination of the organization systems quality level”, Technics technologies education management, Volume: 7 Issue: 1 Pages: Published: 2012, IF 2012: 0.414.			M23
9.	Janicijevic I., Zivkovic N., Trajkovic A., Bogicevic M., (2012). "Healthcare quality management: critical review of current approaches", Advances in Business-Related Scientific Research Conference, Olbia, Italy, 2012.			M33
10.	Zivkovic N, Mijatovic I, Janicijevic I, et al., (2010). „The Role of Design and Development Process in Integration of Management Systems”, Technics technologies education management, Volume: 5 Issue: 1 Pages: 88-99 Published: 2010, ISSN 1840-1503; IF 2010: 0.256.			M23
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	2	Међународни	0
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				