



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.1 Ђурић Б. Младен

Име и презиме		Ђурић Б. Младен		
Звање		Ванредни професор		
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет организационих наука - Београд 15.02.2008		
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	2015	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	2007	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.	000033	Систем менаџмента квалитета	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
2.	000037	Систем менаџмента здравља и безбедности на раду и животне средине	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
3.	000061	Квалитет у ИТ	Аудиторне вежбе Предавања	IST - Информациони системи и технологије (ОАС)
4.	D00001	Основе квалитета	Предавања	IST - Информациони системи и технологије (ОАС)
5.	I00057	Модел и индикатори побољшавања квалитета	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
6.	I00065	Обезбеђивање квалитета у софтверској индустрији	Аудиторне вежбе Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
7.	Z00013	Основе квалитета	Предавања	МИО - Менаџмент и организација (ОАС)
8.	M20073	Менаџмент квалитета у јавном сектору	Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
9.	M20074	Менаџмент операција и квалитета	Аудиторне вежбе	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
10.	M20079	Модел друштвене одговорности	Предавања	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
11.	M20148	Систем менаџмента животне средине	Аудиторне вежбе	204 - Инжењерски менаџмент (МАС)
12.	SA2052	Пословни аспекти менаџмента квалитета и стандардизације	Аудиторне вежбе Предавања	S22 - Менаџмент и организација (САС)
13.	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.	Djuric, M., Dobrota, M., & Filipovic, J. (2020). Complexity-based quality indicators for human and social capital in science and research: the case of Serbian Homeland versus Diaspora. <i>Scientometrics</i> , 124(1), 303-328. https://doi.org/10.1007/s11192-020-03428-2			M21
2.	Djuric, M., Filipovic, J., & Komazec, S. (2020). Reshaping the future of social metrology: Utilizing quality indicators to develop complexity-based scientific human and social capital measurement model. <i>Social Indicators Research</i> , 148(2), 535-567. https://doi.org/10.1007/s11205-019-02217-6			M21
3.	Djuric, M., & Filipovic, J. (2015). Human and social capital management based on complexity paradigm: Implications for various stakeholders and sustainable development. <i>Sustainable Development</i> , 23(6), 343-354. https://doi.org/10.1002/sd.1595			M22
4.	Milosevic, D., Filipovic, J., Djuric, M., Dobrota, M. (2014). Benchmarking Diaspora Performance as an Input for Policy Makers: a Comparative Statistical Analysis. <i>Current Science</i> , 107(8), 1253-1259. https://www.jstor.org/stable/24107166?seq=1			M22
5.	Milosevic, D., Djuric, M., Filipovic, J., Ristic, S. (2013). Benchmarking as a Quality Management Tool in Public Administration. <i>Engineering Economics</i> , 24 (4), 364-372. https://doi.org/10.5755/j01.ee.24.4.2785			M22
6.	Krsmanovic M., Djuric M., Dmitrovic V. (2012). A Survey of Student Satisfaction With Distance Learning at Faculty of Organizational Sciences, University of Belgrade. In G. Putnik, M. M. Cruz-Cunha (Ed.) "Virtual and Networked Organizations, Emergent Technologies and Tools", Springer Berlin Heidelberg, 248, 111-117			M14
7.	Kozic, M., Djuric, M., Filipovic, J. (2016). Quality Management and the Most Frequently Used Standards in the Sports Industry (p. 150-160). in „Sports Facilities - Modernization and Construction - SPOFA 16". University of Belgrade Faculty of Sport and Physical Education			M14



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

Стандард 09. - Наставно особље

Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)				
8.	Backović, N., Djurić, M. (2019). Managing Critical Tasks Within Ambidextrous Organizations. 10th Review of Socio-Economic Perspectives International Multidisciplinary Conference Proceedings, p. 83-92.			M33
9.	Sekulovic, A., Djuric, M., Labovic, B. (2018). Shedding light on 8D methodology; How quality experts systemized know-how for solving problems. Proceedings of the 3rd International Conference on Quality of Life, p. 209-214.			M33
10.	Marković, S., Stojanović, K., Đurić, M. (2016). Software Quality Assurance. XV International symposium Symorg 2016 proceedings, 1242-1250			M33
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника				
Укупан број цитата	140			
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе	5			
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	1	Међународни	0
Усавршавања				
Други подаци које сматрате релевантним				
Председник комисије за стандарде и сродне документе КС А260 – Менаџмент који се односи на људске ресурсе, у Институту за стандардизацију Србије (од 2017. године)				
Члан комисије за стандарде и сродне документе КС А268 – Одрживост и друштвена одговорност, у Институту за стандардизацију Србије (од 2011. године)				