



Стандард 09. - Наставно особље

Табела 9.6 Компетентност наставника

Име и презиме:	Пантелић М. Огњен			
Звање:	Ванредни професор			
Ужа научна област:	Информациони системи			
Академска каријера	Година	Институција	Научна или уметничка област	Ужа научна, уметничка односно стручна област
Избор у звање	2019	Универзитет у Београду - Београд	Организационе науке	Информациони системи
Докторат	2012	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Магистратура	2008	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке
Диплома	2003	Факултет организационих наука - Београд	Организационе науке	Организационе науке

Списак предмета које наставник држи на студијским програмима докторских студија

P.	Ознака	Назив предмета	
1.	D20052	Моделовање предузећа	
Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)			
1.		Ana Pajic Simovic, Sladjan Babarogic, Ognjen Pantelic and Stefan Krstovic, Towards a Domain-Specific Modeling Language for Extracting EventLogs from ERP Systems, Applied Sciences, 11, 5476, [SCI, Impactfactor 2019 = 2.474], doi.org/10.3390/app11125476, 2021	M22
2.		Pajić Ana, Pantelić Ognjen, Stanojević Bogdana, Representing IT Performance Management as Metamodel, International Journal of Computers Communications & Control, [SCI, Impact factor 2013 = 0.694], ISSN: 1841-9836, Vol. 9, No. 6, pp 758-767, 2014. http://univagora.ro/jour/index.php/ijccc/issue/viewFile/32/pdf_140	M23
3.		Ognjen Pantelić, Ana Pajić, Ana Nikolić, General Model for Adequate Cloud Service Selection using Decision Making Methods, International Journal of Computers Communications & Control, [SCI, Impact factor 2016 = 1.374] ISSN: 1841-9836, Volume:11 Issue: 6, pp 832-844, 2016 http://univagora.ro/jour/index.php/ijccc/article/view/2746	M23
4.		Ognjen Pantelic, Dalibor Petic, Milan Vujanic, Dragana B. Vujaklija, TOWARDS AN ANALYTICAL INFORMATION SYSTEM OF TRAFFIC ACCIDENTS IN THE FUNCTION OF TRAFFIC SAFETY MONITORING, Scientific Research and Essays, DOI - 10.5897/SRE11.1731, [IF =0,445], pp 398-409, ISSN 1992-2248, Vol. 7(3), januar 2012. https://academicjournals.org/journal/SRE/article-abstract/C7578A840249	M23
5.		Ognjen Pantelic, Ana Pajic, Dragana B. Vujaklija, Mirko Vujosevic, EFFECTIVENESS OF INTEGRATED ENTERPRISE INFORMATION SYSTEMS EDUCATION PROGRAM, Technics Technologies Education Management, [IF 2012= 0.414], Vol. 8, No.2, pp 1920-1928, 5/6.2013, ac knowledgment of paper reviewsa nd publication No: 91/24.3.-2012	M23
6.		Jelena Ljubenović, Ognjen Pantelić, Ana Pajić Simović, Big data analysis in social media, XVI International Symposium SymOrg 2018 - Doing Business in the Digital Age: Challenges, Approaches and Solutions, pp 329-335, ISBN 978-86-7680-361-3, Volume 16, Zlatibor, June 7-10, 2018	M33
7.		A. Pajić Simović, S. Babarogić, O. Pantelić, A Domain-Specific Language for Supporting Event Log Extraction from ERP Systems, International Conference on Computers Communications and Control (ICCC2018), DOI: 10.1109/ICCC.2018.8390430, ISBN 978-1-5386-1934-6, pp. 12-16, Oradea, Romania, 8-12 May, 2018 https://ieeexplore.ieee.org/document/8390430	M33
8.		Kovačević, I., Pantelić, O., Andđelković Labrović, J, PREDICTING EMPLOYEES`TURNOVER BY ANALYTIC HIERARCHY PROCESS METHOD, European Conference on Operational Research, ISBN 978-618-85079-1-3, 11-14 Jul, Athins	M33



Акредитација студијског програма-докторске
академске студије Информациони системи и
технологије
ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ (ДАС)

Стандард 09. - Наставно особље

Најзначајнији радови у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)		
9.	Stefan Krstović, Ognjen Pantelić, Ana Pajić Simović, Business process conformance analysis with process mining, SYMORG 2020 XVII international symposium Business and artificial intelligence, pp 206-212, Septembar 7-9	M33
10	Jelena Malić, Ognjen Pantelić, Ana Pajić, Analiza modela podataka sistema MS NAV na primeru procesa nabavke, INFOM, Vol. 64, UDC 004.62, ISSN 1451-4397, pp 38-46, 2017	M53
11	Dragana Maljković, Ognjen Pantelić, Komparativna analiza erp sistema otvorenog koda, STED Journal, Vol 1, No 1, ISSN 2637-2150, DOI 10.7251/STED1901009M, pp 9-18, 2019	M53
12	Ognjen Pantelić, Una Nikolić, Stefan Krstović, Razvoj softvera za upravljanje projektima zasnovan na različitim agilnim metodologijama, INFOM, Vol 71, UDC: 005.5:[659.2:004, ISSN 1451-4397, pp 38-43	M53
13	Jelena Malić, Ognjen Pantelić, Ana Pajić, Analiza modela podataka sistema „MS NAV“ na primeru procesa nabavke, INFOM, Vol. 64, UDC 004.62, ISSN 1451-4397,pp	M53
14	Lazar Deretić, Ana Pajić, Ognjen Pantelić, Application of confluence knowledge management tool in modeling of insurance products, INFO M, Vol. 55, UDC 007:004.4 ISSN 1451-4397, pp 18-27, 2015	M53
15	Predavanje po pozivu: Seminar matematičkog instituta SANU i IEEE Chapter Computer Science (CO-16), „ПРОЈЕКТОВАЊЕ МОДЕЛА ОБУКЕ ЗА INTEGRISANE POSLOVNE INFORMACIONE СИСТЕМЕ”, Beograd, 2012, http://www.mi.sanu.ac.rs/seminars/programs/seminar2.nov2012.htm .	M62
Збирни подаци научне активности наставника:		
Укупан број цитата, без аутоцитата :	9	
Укупан број радова са СЦИ(ССЦИ) листе :	5	
Тренутно учешће на пројектима :	Домаћи : 0	Међународни : 1
Усавршавања :		
2006. године био је на двомесечном студијском боравку и стручном усавршавању на Факултету за економију и менаџмент, Нитра, Словачка.		
2003. године Учешће на курсу SBS-а IBM WF311 – WebSphere Studio Application Developer V5.0.		
2005. године постаје лиценциран испитивач за ECDL сертификате испред Факултета организационих наука, Универзитета у Београду. Број лиценце CS 0061J. http://www.ecdl.rs/testni%20centri/icintegra.htm		
2009. године Microsoft Dynamics Nav – академија, Мајкрософт Србија.		
2017. године SAP радионица у оквиру сарадње SAP-а и универзитета у Београду - SAP university alliance програм.		
Други подаци које сматрате релевантним:		
Активан је као рецензент радова за следеће часописе:		
1. Scientific Research and Essays (SRE) - ISSN: 1992-2248, од 2012 године.		
2. Часопис за информационе технологије и мултимедијалне системе Инфо М, M53, ISSN 1451-4397, од 2004. године.		
3. STED JOURNAL – Journal of Social and Technological Development, M53, ISSN 2637-2150, од 2019 године.		
4. Management: Journal of Sustainable Business and Management Solutions in Emerging Economies , ISSN:1820-0222, од 2018 године.		
Током протеклих година био је ангажован у комисијама и стручним телима Факултета организационих наука као члан: Комисије за мастер студије студијског програма Информациони системи и технологије, Комисије за мастер студије студијског програма Пословна аналитика, Већа основних студија, Већа мастер студија (заменик), Савета Факултета организационих наука. У периоду од 2006-2009. године био је задужен за администрацију система учења на даљину ФОН-а. У периоду од 2002-2003. године био је члан Савета Београдског Универзитета. У истом периоду био је и члан Суда Части Београдског Универзитета.		