

Табела 9.1 Научне, уметничке и стручне квалификације наставника и задужења у настави

<b>Име и презиме</b>		<b>МИРА М. ПУЦАРЕВИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, средине, 2008. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Примењена хемија	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс	Науке о заштити животне средине
Докторат	2003.	Технолошки факултет, Нови Сад	Аналитика пестицида и суперкритична екстракција
Магистратура	1996.	Технолошки факултет, Нови Сад	Аналитика пестицида
Диплома	1987.	Технолошки факултет, Нови Сад	Биотехнологија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Наука о земљишту	основне академске студије	
2.	Инструменталне методе анализе	основне академске студије	
3.	Опасне и штетне супстанце	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	N.Stojić, <b>M. Pucarević</b> , D.Mrkajić & I. Kecojević. <b>2014</b> . Transformers as a potential for soil contamination. <i>Metallurgy</i> , 53(3) <i>in press</i> (M22)		
2.	Mirjana D. Pavlović, <b>Mira Pucarević</b> , Vuk Mićović, Miroslav Živić, Snežana Zlatanović, Stanislava Gorjanović and Jasna Gvozdenović. Influence of Sunflower Oil Qualities and Antioxidants on Oxidative Stability on Whey-Based Salad Dressings, <i>Acta Chim. Slov.</i> <b>2012</b> , 59(1), str. 42–49, ISSN 1318-0207, IF: 1,28 (2011), 77/154 Chemistry Multidisciplinary, <a href="http://acta.chem-soc.si/59/Graph/acta-59%281%29-GA.htm">http://acta.chem-soc.si/59/Graph/acta-59%281%29-GA.htm</a> (M22)		
3.	Bošković S, <b>Pucarević M.</b> , Monitoring Pesticide Residues in Food of Plant Origin, Tematski zbornik Conference on BioScience: Biotechnology and Biodiversity, The Forth Joint UNS – PSU, Novi Sad, editor in chef Nikola Hristov, Recenzenti: Mirjana Milošević, Serbia, Nedeljko Latinović Montenegro, Izdavač: Institute for field and Vegetable Crops Novi Sad and Serbian Seed association, (2012), str. 229-243, ISBN 978-86-80417-41-7, COBISS SR-ID 276043527, <a href="http://www.090717051K">http://www.090717051K</a> , Journal of Serbian Chemical Society, 75, 6, 803-813, (2010), (IF <sub>2008</sub> : 0,689, 89/125 chemistry.semenarska.rs/UNS-PSU/#) (M14)		
4.	<b>Pucarević, M.</b> , Bursić, V., Lazić, S., Radović, V., Đurović, R., Grahovac, M. (2012), Trends of dithiocarbamate residues in raspberries in the Republic of Serbia over the period 2007/2010, ISHS Holandija, <i>Acta Horticulturae</i> 946, 72/1, 946:(327-332), ISBN 978-90-66052-08-6, ISSN 0567-7572, <a href="http://www.actahort.org/books/946">http://www.actahort.org/books/946</a> , (M24)		
5.	Sanja Lazić D., Šunjka Dragana B., <b>Pucarević Mira M.</b> , Grahovac Nada L., Vuković Slavica M., Indić Dušanka V., Jakšić Snežana P., <b>Monitoring of atrazine and its metabolites in groundwaters of the Republic of Serbia</b> , <i>Hemijska industrija</i> , (2012) OnLine-First (00):94-94, DOI:10.2298/HEMIND120508094L, (IF2010 = 0,137; <i>Chemical Engineering</i> 123/135), <a href="http://www.doiserbia.nb.rs/ft.aspx?id=0367-598X1200094L">http://www.doiserbia.nb.rs/ft.aspx?id=0367-598X1200094L</a> (M23)		
6.	Goran Dugalic, Dragana Krstic, Miodrag Jelic, Dragoslav Nikezic, Biljana Milenkovic, <b>Mira Pucarević</b> , Tijana Zeremski-Skoric, Heavy metals, organics and radioactivity in soil of western Serbia, <i>Journal of Hazardous Materials</i> 177, (2010), 697-702. (IF <sub>2008</sub> : 2,975, 25/163 environmental science) (ISSN 0304-3894). (M21)		
7.	Snežana Kravić, Zvonimir Suturović, Jaroslava Švarc-Gajić, Zorica Stojanović and <b>Mira Pucarević</b> , determination of trans fatty acids in foodstuffs by gas chromatography-mass spectrometry after simultaneous microwave assisted extraction-esterification, doi: 10.2298/JSC multidisciplinary). <a href="http://www.shd.org.rs/JSCS/">http://www.shd.org.rs/JSCS/</a> (M23)		
8.	<b>Pucarević, M.</b> , V. Bursić, D. Panković, N. Ralević, M. Cara and I. Kecojević: Supercritical fluid extraction of tebupirimphos residues in sugar beet, <i>Journal of Animal and Plant Sciences</i> (IF 0,585), 23 (1) <b>2013</b> , (M22)		
9.	Kastori R., Kadar I., Sekulić P., Bogdanović Darinka, Milošević Nada, <b>Pucarević M.</b> (2006): Uzorkovanje zemljišta i biljaka nezagađenih i zagađenih staništa. Naučni institut za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad, pp.224, ISBN 86-80417-13-0, broj strana 224. (M42)		
10.	<b>Pucarević, M.</b> , Marjanović, N., Šovljanski, R., Lazić, S. (2002) Atrazine in groundwater of Vojvodina province, <b>Water Research</b> , vol 36/20 pp 5120-5126, (M21)		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		37	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		16	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3	Међународни 1
Усавршавања		Међународни курс из гасне хроматографије 6-13. септембра 1991. године у тренинг центру Hewlett-Packard-а у Бечу; Курс: Testing and evaluation requirements for the approval of agrochemicals, Београд, 2003; 3. Курс: 1 <sup>st</sup> Balkan Waters HPLC&MS school, септембар 11-15, 2006. Београд	

<b>Име и презиме</b>		<b>ДЕЈАНА М. ПАНКОВИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Редовни професор, научни саветник,	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, 2009. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Биотехнологија и биохемија	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008	Факултет за заштиту животне средине, Универзитет Едуконс	Науке о заштити животне средине
Докторат	1996	Универзитет у Београду, ПМФ-Биолошки факултет	Физиологија биљака
Специјализација	2002-2003	Max Planck Institute for Molecular Plant Physiology, Golm, Germany.	Молекуларна физиологија биљака
Магистратура	1990	Универзитет у Београду, ПМФ-Одсек за биолошке науке	Физиологија биљака
Диплома	1985	Универзитет у Београду, ПМФ-Одсек за биолошке науке	Физиологија биљака
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Биохемијски процеси у заштити животне средине	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>Panković D., Sakač Z., Kevrešan S., Plesničar M.</b> (1999) Acclimation to long-term water deficit in the leaves of two sunflower hybrids: photosynthesis, electron transport and carbon metabolism. <i>Journal of Experimental Botany</i> , 50 (330), 127-138.		
2.	Kastori R., Plesničar M., Arsenijević-Maksimović I., Petrović N., <b>Panković D., Sakač Z.</b> (2000) Photosynthesis, chlorophyll fluorescence and water relations in young sugar beet plants as affected by sulfur supply. <i>Journal of Plant Nutrition</i> , vol 23, iss 8, 1037-1049.		
3.	<b>Panković D., Plesničar M., Arsenijević-Maksimović I., Petrović N., Sakač Z., Kastori R.</b> (2000) Effects of nitrogen nutrition on photosynthesis in Cd-treated sunflower plants. <i>Annals of Botany</i> , 86, 841-847.		
4.	Gibon Y., Blasing O.E., Palacios-Rojas N., <b>Pankovic D., Hendriks J.H.M., Fisahn J., Hohne M., Gunther M., Stitt M.</b> (2004) Adjustment of diurnal starch turnover to short days: depletion of sugar during the night leads to a temporary inhibition of carbohydrate utilization, accumulation of sugars and post-translational activation of ADP-glucose pyrophosphorylase in the following light period, <i>The Plant Journal</i> 39, 847-862.		
5.	Panković, D., N. Radovanović, S. Jocić, Z. Satovic, D. Škoric (2007) Development of Co-Dominant Amplified Polymorphic Sequence Markers for Resistance of Sunflower to Downy Mildew Race 730. <i>Plant Breeding</i> , 126 (4), 440-444.		
6.	Morina F., Jovanović Lj., Mojović M., Vidović M., Panković D., Veljović-Jovanović S. (2010) Zinc-induced oxidative stress in <i>Verbascum thapsus</i> is caused by an accumulation of reactive oxygen species and quinhydrone in the cell wall. <i>Physiologia Plantarum</i> , Vol. 140, Iss. 3, 209–224.		
7.	Ćurčić Nataša, Panković Dejana (2011) Gajenje genetički otpornih biljaka prema bolestima u cilju zaštite životne sredine. pp1-101, <b>ISSN / ISBN 978-86-87785-34-2, COBISS SR-ID 267537671</b> ,Univerzitet Educons, Sremska Kamenica		
8.	Pucarević, M., V. Bursić, D. Panković, R. M. Nebojša, M. Cara and I. Kecojević (2013) Supercritical fluid extraction of tebutirimphos residues in sugar beet, <i>Journal of Animal and Plant Sciences (IF 0,585)</i> , 23 (1)		
9.	Kormozi, P., Danilović, G., Manzinger, L., Jovanović, Lj., Panković, D., Vagvolgyi, C., Kredics, L. (2013) Species composition of <i>Trichiderma</i> isolates from the rhizosphere of vegetables grown in Hungarian soils, <i>Fresenius Environmental Bulletin</i> , 22(6), 1736-1741.		
10.	Ćurčić, N., Velićanski, A., Cvetković, D., Morina, F., Veljović-Jovanović, S., Panković, D. (2013) Antifungal activity of Quinhydrone against <i>Sacharomyces cerevisiae</i> . <i>Fresenius Environmental Bulletin</i> , 22(6), 1758-1762.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		394	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		17	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3	Међународни 1
Усавршавања	1.02.2002.- 1. 02. 2003. Max Planck Institute for molecular plant physiology, Golm, Germany.		
Други подаци које сматрате релевантним:			

<b>Име, средње слово, презиме</b>		<b>ДУШАН Т. МАЛБАШКИ</b>	
<b>Звање</b>		редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет техничких наука, Нови Сад, 2014. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Примењене рачунарске науке и информатика	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014.	Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Електротехничко и рачунарско инжењерство
Докторат	1986.	Факултет техничких наука, Нови Сад	Примењене рачунарске науке и информатика
Специјализација			
Магистратура	1980.	Електротехнички факултет, Београд	Електротехника и рачунарство
Диплома	1974.	Електротехнички факултет, Београд	Електротехника и рачунарство
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	Назив предмета		врста студија
1.	Математика		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	(koautori J.Rekecki i dr.): "Automatic Design of the Technological Process for NC Lathes by the Use of SAPOR-S System", International Journal on Production Research, Vol. 21 No. 2, 1983.(Članak je izabran za štampanje sa VI International Conference on Production Research, Novi Sad, 1981.)		
2.	(koautori D.Obradović i V.Malbaša): "Analysis and Practical Considerations of an Improved Multimicroprocessor System", časopis Microprocessing and Microprogramming, North-Holland, no. 16, 1985.(Rad izabran za štampanje sa EUROMICRO'85, Brussels, Belgium). Napomena: časopis je promenio naziv u "Journal of Systems Architecture"		
3.	Kupusinac A., Doroslovački R., Malbaški D., Srdić Galić B., Stokić E.: A primary estimation of the cardiometabolic risk by using artificial neural networks, Computers in Biology and Medicine, 2013, Vol. 43, No 6, pp. 751-757, ISSN 0010-4825 <b>(M23)</b>		
4.	Malbaški D., Kupusinac A., Popov S.: The Impact of Coding Style on the Readability of C Programs, TTEM. Tehnics technologies education management, 2011, Vol. 6, No. 4, pp. 1073-1082, ISSN 1840-1503. <b>(M23)</b>		
5.	Malbaški D., Kupusinac A. : The Strong Object Invariant, Technology Education Management Informatics - TEM, 2012, Vol. 1, No. 1, pp. 9-15, ISSN 2217-8309. <b>(M53)</b>		
6.	Kupusinac A., Malbaški D. : Analysis of Loop Semantics using S-formulas, Technology Education Management Informatics - TEM, 2012, Vol. 1, No. 2, pp. 72-77, ISSN 2217-8309. <b>(M53)</b>		
7.	"Programski jezik FORTRAN", (koautori D.Obradović i S.Krčevinac), Naučna knjiga, Beograd, 1989., 392 strane, monografija		
8.	"Objekti i objektno programiranje", monografija, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, 2006., 386 strana		
9.	Kupusinac A., Malbaški D.: An Algorithm for the Automatic Verification of Inheritance, 19. Telekomunikacioni forum TELFOR, Beograd: Društvo za telekomunikacije, Beograd; Elektrotehnički fakultet, Beograd; IEEE Serbia and Montenegro COM Chapter, 22-24 Novembar, 2011, pp. 1375-1378, ISBN 978-1-4577-1498-6. <b>(M33)</b>		
10.	"Matematička logika i principi programiranja", (koautor P.Hotomski), monografija, Edicija "Univerzitetski udžbenik", Univerzitet u Novom Sadu, 2000., 274 strane		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		4	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			

<b>Име и презиме</b>		<b>ВЕСЕЛА М. РАДОВИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет за примењену безбедност, Универзитет Едуконс, 2008. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Безбедност и заштита животне средине	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013.	Факултет за примењену безбедност, Универзитет Едуконс	Науке о заштити животне средине
Докторат	2006.	Факултет безбедности, Универзитет у Београду,	Друштвено-хуманистичка
Специјализација	2009.	Универзитет Тулане, Њу Орлеанс, САД	Друштвено-хуманистичка
Магистратура	2000.	Факултет заштите на раду, Универзитет у Нишу	Техничко-технолошка
Диплома	1989.	Рударско-металуршки факултет у Косовској Митровици, Универзитет у Приштини,	Природне науке, Геологија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета		врста студија
1.	Управљање заштитом животне средине и ризицима		основне академске студије
2.	Принципи одрживог развоја		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>Radović, V., Vitale, K., Tchounwou, P.B.:</b> Health facilities safety in natural disasters: experiences and challenges from South East Europe, <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 9 (5):1677-1686, 2012. <b>(M23)</b>		
2.	<b>Radović, V., Komatina Petrovic, S.:</b> From failure to success: Serbian approach in mitigation of global climate change and extreme weather events, <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 4 (13): 2207-2214, 2012. <b>(M23)</b>		
3.	<b>Radović, V., Ćurčić, Lj.:</b> The Opportunities of Crises and Emergency Risk Communication in Activities of Serbian Public Health Workforce in Emergencies, <i>Iranian Journal of Public Health</i> , 41 (10): 15-23, 2012. <b>(M23)</b>		
4.	Komatina-Petrović, S., Komatina, M., <b>Radović, V.</b> , Dimiskovska, B.: Hydrogeoseismological Methods and Earthquake Prediction, <i>Экологический Вестник Научных Центров ЧЭС</i> . 2012. № УДК 550.34, Russia. ISSN 1729-5459. <b>(M23)</b>		
5.	<b>Radović, V., Andrejević, A.:</b> Serbian efforts to improve environmental and overall security in Black Sea regional cooperation. Ed, Ayfer Veziroglu., Marat Tsitskishvulli, Springer Publishing, NATO Science for Peace and Security: Series C Environmental Security, Dordrecht, Netherlands, pp.271-290, 2013. <b>(M12)</b>		
6.	<b>Radović, V.:</b> The Mitigation of the Agro- Terrorism Threat to the Republic of Serbia, In: <i>Managing the Consequences of Terrorist Acts - Efficiency and Coordination Challenges</i> . Ed, D Čaleta, Paul Shemella. Institute for Corporative Security Studies-ICS, Ljubljana, Slovenia, and Centre for Civil Military Relations, Naval Postgraduate Scholl Monterey, USA, 2012 <b>(M14)</b> .		
7.	<b>Radović, V.:</b> Climate Change and Adoption Strategies: A Report from the Republic of Serbia, In: <i>National Security and Human Health Implications of Climate Change</i> . Ed, HSJ Fernando, ZB Klaić, JL McCully. Springer Publishing, NATO Science for Peace and Security: Series C Environmental Security, Dordrecht, Netherlands, pp. 95-102, 2012. <b>(M12)</b>		
8.	<b>Radović, V., Mitić, P., Raspopović, N.:</b> Implementation concept of "Business crises and continuity management" a great challenge in the recovery of Serbian Economy". Ed, D Čaleta. Institute for Corporative Security Studies-ICS, Ljubljana, Slovenia, 2012. <b>(M14)</b>		
9.	<b>Radović, V.:</b> Protecting and improving water quality in Vojvodina, In: <i>Environmental and Food safety and Security for South-East Europe and Ukraine</i> . Ed, K Vitale. Springer Publishing, NATO Science for Peace and Security: Series C Environmental Security, Dordrecht, Netherlands, pp. 189-202, 2012. <b>(M12)</b>		
10.	<b>Radović, V., Keković, Z.:</b> Improving Corporate Sectors Responses to Extreme Weather Events in the Republic of Serbia, In: <i>Corporate security in dynamic global environment: challenges and risks</i> . Ed, D Caleta. Institute for Corporative Security Studies-ICS, Ljubljana, Slovenia, pp. 215-227, 2012. <b>(M14)</b>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		13	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		7	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 2
Усавршавања	New Orleans Regional Criminal & Epidemiological Investigations Workshop, New Orleans, Louisiana, January 12-13, 2010. Training in disaster planning and management at the Humphrey Fellowship Program's enhancement activity, "New Orleans and Hurricane Katrina: A Disaster Planning Workshop", Tulane University, January 31 to February 5, 2010. Enhancement Workshop, "Sustainability, Natural Resources, and Human Security", Denver, Colorado, February 20th-25th, 2010.		
Други подаци које сматрате релевантним			

<b>Име и презиме</b>		<b>МИРЈАНА Т. РАДОВАНОВИЋ (ГОЛУШИН)</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Универзитет ЕДУКОНС, 2010. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Заштита животне средине	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2010	Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Инжењерство заштите животне средине
Докторат	2004	Универзитет Нови Сад	Инжењерство заштите животне средине
Специјализација	2002	Универзитет БК, Београд	Менаџмент
Диплома	1994	Пољопривредни факултет, Универзитет Нови Сад	Инжењер пољопривреде
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета		врста студија
1.	Принципи одрживог развоја		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>Golušin, M.</b> , Munitlak Ivanović, O., Andrejević, A., Vučenov, S.: <i>Survey of socio economic growth in SE Europe – new conceptual frame for sustainability metrics</i> , Journal of Economic Surveys, Vol 28, Issue 1, 2014. <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/joes.12006/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/joes.12006/abstract</a>		
2.	<b>Golušin, M.</b> , Munitlak Ivanović, O., Redžepagić, S.: <i>Transition from traditional to sustainable energy development in the region of Western Balkans – current level and requirements</i> , Applied Energy, Vol 101, pages 182-191, 2013. <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.apenergy.2012.06.008">http://dx.doi.org/10.1016/j.apenergy.2012.06.008</a>		
3.	Đuran, J., <b>Golušin, M.</b> , Munitlak Ivanović, O., Jovanović, L., Andrejević, A.: <i>Renewable energy and socio - economic development in the European Union</i> , Problems of Sustainable Development, Vol.8, No 1, 105-114, 2013. <a href="http://ekorozwoj.pol.lublin.pl/no15/k.pdf">http://ekorozwoj.pol.lublin.pl/no15/k.pdf</a>		
4.	<b>Golušin, M.</b> , Munitlak Ivanović, O., Filipović, S., Andrejević, A., Djuran, J.: <i>Environmental taxation in the EU - analysis, challenges and the future</i> , Journal of Renewable and Sustainable Energy, Vol.5, Issue 4, 2013. DOI: 10.1063/1.4817963		
5.	<b>Golušin, M.</b> , Munitlak Ivanović, O., Jovanović, L., Domazet, S.: <i>Determination of ecological-economic degree of development in Countries of SE Europe - weight coefficients technique</i> , Problems of Sustainable Development, Vol 7, No 1, 87-93, 2012. <a href="http://ekorozwoj.pol.lublin.pl/no13/i.pdf">http://ekorozwoj.pol.lublin.pl/no13/i.pdf</a>		
6.	<b>Golušin, M.</b> , Ostojić, A., Latinović, S., Jandrić, M, Munitlak Ivanović, O.: <i>Review of the economic viability of investing and exploiting biogas electricity plant – case study Vizelj, Serbia</i> , Renewable and sustainable energy reviews, Vol 16, Issue 2, pages 1127 – 1134, 2012. <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.rser.2011.11.012">http://dx.doi.org/10.1016/j.rser.2011.11.012</a>		
7.	<b>Golušin, M.</b> , Munitlak Ivanović, O., Domazet, S., Dodić, S., Vučurović, D.: <i>Assessment of the effectiveness of policy implementation for sustainable energy development in South East Europe</i> , Journal of Renewable and Sustainable Energy, Vol 3, 2011. <a href="http://jrse.aip.org/resource/1/jrsebh/v3/i6/p062702_s1?isAuthorized=no">http://jrse.aip.org/resource/1/jrsebh/v3/i6/p062702_s1?isAuthorized=no</a>		
8.	Munitlak Ivanović, O., <b>Golušin, M.</b> : <i>Kyoto protocol implementation in Serbia as precognition of sustainable energy and economic development</i> , Energy Policy, Vol 39, Issue 5, 2011. <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2011.02.052">http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2011.02.052</a>		
9.	<b>Golušin, M.</b> , Mihić, S., Mihić, M.: <i>Policy and Promotion of Sustainable Inland Waterway Transport in Europe - Danube River</i> , Renewable and sustainable energy reviews, Vol. 15, Issue 4, pages 1801-1809, 2011. <a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.rser.2010.11.033">http://dx.doi.org/10.1016/j.rser.2010.11.033</a>		
10.	<b>Golušin, M.</b> , Dodić, S., Vučurović, D., Ostojić, A., Jovanović, L.: <i>Exploitation of biogas power plant – CDM Project, Vizelj, Serbia</i> , Journal of Renewable and Sustainable Energy, Vol 3, Issue 5, 2011. <a href="http://dx.doi.org/10.1063/1.3631820">http://dx.doi.org/10.1063/1.3631820</a>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		168	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		16	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни

Усавршавања	
Други подаци које сматрате релевантним	

<b>Име, средње слово, презиме</b>		<b>ОЉА Д. МУНИТЛАК ИВАНОВИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Универзитет Едуконс, Сремска Каменица, 2012. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Менаџмент и маркетинг	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Менаџмент и бизнис
Докторат	2006.	Универзитет у Новом Саду Економски факултет Суботица	Међународна економија
Магистратура	2000.	Универзитет у Новом Саду Економски факултет Суботица	Међународна економија
Диплома	1996.	Универзитет у Новом Саду, Економски факултет Суботица	Маркетинг
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
Р. Б.	назив предмета		врста студија
1.	Принципи одрживог развоја		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>Економика европских интеграција</b> , Уџбеник, Факултет за услужни бизнис, Сремска Каменица, 2008. укупно 269 страна.		
2.	<b>Determination of ecological-economic degree of development in Countries of SE Europe - weight coefficients technique</b> , Problemy Ekorozwoju/Problems of Sustainable Development, vol.7, 1/2012, 87-93, 2012. (M23)		
3.	<b>Утицај светске кризе и незапослености на структурне промене привреде и јавног сектора у Србији</b> , Пословна економија, година IV, број 2, вол. VII, Часопис за пословну економију, предузетништво и финансије, Факултет за услужни бизнис, Сремска Каменица, 2010.		
4.	<b>Државна помоћ за когенерацију у праву ЕУ</b> , International Scientific Conference on Innovative strategies and Technologies in Environment Protection, Belgrade, 18-20. April, 2012, Ecologica		
5.	<b>Internationalization of external costs and calculation of social capital</b> , Second International Conference "Law, Economy, Mangement in Modern Ambience, (LEMiMA 2011), Vol 3, Belgrade 2011, str. 138-145.		
6.	<b>"Еко-еко" модел као оптималан модел развоја одрживе тржишне економије</b> , XI интернационални симпозијум Менаџмент и друштвена одговорност, Београд, 10-13. септембра, 2008		
7.	<b>Критика обрачуна друштвеног богатства кроз ГДП (БДП) као начина одређивања одрживог економског развоја</b> , Ecologica, Научно-стручно друштво за заштиту животне средине Србије „ECOLOGICA“, No 62, Београд, стр. 143-150, Београд, 2011.		
8.	<b>Role of different technics in sustainable strategic management – techniyue gap analysis</b> , International Scientific Conference on Innovative strategies and Technologies in Environment Protection, Belgrade, 18-20. April, 2012, Пленарно предавање		
9.	<b>Стратешки проблеми привреде и екстерне позиције Србије на почетку другог таласа економске кризе</b> , Зборник Универзитета Едуконс за друштвене науке, стр. 563-564, Трећи научни скуп са међународним учешћем, Универзитет Едуконс, Сремска Каменица, 2012., Пленарно предавање		
10.	<b>Феномен сиромаштва: економско социјална манифестација или последица транзиције</b> , Први научни скуп са међународним учешћем, Научно-истраживачки центар, Универзитет Едуконс, Зборник Универзитета ЕДУКОНС за друштвене науке, Пословна економија у транзицији, стр 427- 439, књига 1, 2010		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			

Укупан број цитата	6	
Укупан број радова са СЦИ листе	10	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2	Међународни 1
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним:		

<b>Име и презиме</b>		<b>НАТАША В. ЖУГИЋ ДРАКУЛИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, 2008. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Праћење стања животне средине	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Науке о заштити животне средине
Докторат	2006	Универзитет у Торонту	Биомониторинг
Специјализација	2001	Универзитет у Торонту	Палеолимологија
Магистратура	2000	Универзитет у Торонту	Палеолимологија
Диплома	1995	Универзитет у Београду	Палеонтологија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Мониторинг животне средине	основне академске студије	
2.	Хидрологија	основне академске студије	
3.	Палеорекултације животне средине	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Lavoie, I., Campeau, S., <b>Zugic-Drakulic, N.</b> , Winter, J., and Fortin, C., 2014. Using diatoms to monitor stream biological integrity in eastern Canada: an overview of 10 years of index development and ongoing challenges. <i>Science of The Total Environment</i> <b>475</b> : 187-200.		
2.	<b>Zugic-Drakulic, N.</b> , and Douglas, M., New benthic algal assessment protocol for monitoring water quality of rivers, 8th International Symposium "Use of Algae for Monitoring Rivers"- The European Water Framework Directive: Implementation and beyond, 19 -22 June 2012., Alcalá de Henares (Madrid), Spain.		
3.	<b>Zugic-Drakulic, N.</b> , Vasic, N., Mihajlov, A., and Strbac, S., Hydrological characteristics of the Timok River, Eastern Serbia, 9th International Symposium on Environmental Geochemistry, 15-21 July, 2012., Aveiro, Portugal.		
4.	<b>Zugic-Drakulic, N.</b> , Multivariate analyses of the physico-chemical variables from the Timok River, Eastern Serbia, International conference NEWENVIRO, New approaches for assessment and improvement of environmental status in Balkan Region: Interactions between organisms and environment, 28-30 May, 2012., Educons University, Sremska Kamenica, Serbia.		
5.	Stevanovic-Carapina H., <b>Zugic-Drakulic N.</b> , Kasanin-Grubin, M., and Mihajlov A., 2011. Assessment of Air Pollution Impact on Human Health in Pancevo, Serbia. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> <b>12 (4A)</b> : 2360–2366.		
6.	Stevanovic-Carapina, H., Kasanin-Grubin, M., <b>Zugic-Drakulic, N.</b> , Vasilic, R., and Mihajlov, A., 2010. Improved methodology for assessing the environmental health indicators. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> <b>11 (3)</b> : 941-948.		
7.	<b>Zugic-Drakulic, N.</b> Importance of assessing habitat preferences of benthic diatoms in biological monitoring of water quality of rivers. Proceedings of the international workshop "Global and Regional Environmental Protection", Timisoara, November 26-28, 2010 (Eds: I. Ionel, A. Irimescu, G. T. Tordai and I Vetres). Vol. 1: 113-116 (2010). ISBN 978-606-554-211-2.		
8.	Stevanovic-Carapina, H., Bogdanovic, M., Mihajlov, A., Kasanin-Grubin, M., and <b>Zugic-Drakulic, N.</b> , 2010. Local environmental health indicators: focus on hazardous waste practice and governance. Proceedings of 2nd International Conference Hazardous and Industrial Waste Management, Crete 2010 (Eds: E.Gidaracos, R.Cossu, R.Stegmann), A1.5: 1-8.		
9.	<b>Žugić-Drakulić, N.</b> , 2010. Multiparameterska analiza u oblasti životne sredine. U Tematskom zborniku radova Analitički Instrumenti u oblasti životne sredine, EDUCONS – Fakultet zaštite životne sredine (Urednici: M. Kasanin-Grubin, P. Marjanović and A. Mihajlov), str. 195-218. ISBN 978-86-87785-20-9.		
10.	St. Jacques. J. M., M. S. V. Douglas, N. Price, N. <b>Drakulic, C. P.</b> Gubala, 2005. The effect of fish introductions on the diatom and cladoceran communities of Lake Opeongo, Ontario, Canada. <i>Hydrobiologia</i> <b>549</b> : 99-113.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			

Укупан број цитата	10	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	4	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2	Међународни
Усавршавања	Последокторске студије, Универзитет у Торонту, Канада, 2006-2008.	
Други подаци које сматрате релевантним:		

<b>Име, средње слово, презиме</b>		<b>ФАТИХ М. ДЕСТОВИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Општа и примењена математика	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2010	ПФ – Сарајево	Математичке науке
Докторат	2008	ПМФ – Сарајево	
Магистратура	2003	ПМФ – Сарајево	
Диплома	1997	ПМФ – Сарајево	
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
Р. Б.	назив предмета		врста студија
1.	Математика		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	M. Stefanović, D. Krstić, E. Mekić, <b>F. Destović</b> and N. D. Kapacinovic: Probability Density Functio of M-ary FSK Signal in the Presence of Impulse Noise and Nakagami Fading, <i>ICEST, 185-188 (2007), 24-27 June 2007, Ohrid, Macedonia</i> . Ноисе анд Накагами Фадинг, <i>ИЦЕСТ, 185-188 (2007), 24-27 Јуне 2007, Охрид, Македонија</i> .		
2.	<b>F. Destović</b> and R. Vugdalić, Some properties of Bernoulli random variables in Banach space, <i>Zbornik radova PMF 1, 9-13(2004)</i>		
3.	R. Vugdalić and <b>F. Destović</b> , Properties one-time integrated semigroup of operators on lineal $C^n$ , $n \in \mathbb{N}$ , <i>Zbornik radova PMF 1, 69-76 (2004)</i>		
4.	<b>F. Destović</b> and R. Vugdalić: Some estimation for structural models of times series with ARCH-effect, <i>Zbornik radova PMF 1, 69-76 (2007)</i> . /Recenziran/		
5.	D. S. Krstić, P. B. Nikolić, M. C. Stefanović, <b>F. Destović</b> , The Joint Probability Density Function of the SSC Combiner Output Signal at two Time Instants in the Presence of Log-Normal Fading, <i>Electronics and electrical engineering elektronika ir elektrotechnik ISSN 1392 –1215A No. 3(109) (2011)</i>		
6.	<b>F. Destović</b> , M. Avdaković, Stochastic modeling and the application of Poisson processes in the insurance, <i>Journal of society for development of teaching and business processes in new net environment in Bosnia and Herzegovina No. 2 (2011)</i>		
7.	<b>F. Destović</b> , R. Vugdalić, I. Kalco, Some features of dialectical probability under standard vectorspace, <i>Journal of society for development of teaching and business processes in new net environment in Bosnia and Herzegovina No. 4 (2011)</i> ;		
8.	<b>F. Destović</b> , R. Vugdalić, About functional equation $f(st) = f(s) + f(t)$ ( $s, t \in \mathbf{R}^+$ ), <i>Bulletin of international mathematical virtual institute ISSN 1840-4367 Vol. 2 (2012)</i> ;		
9.	I. Misurac Zorica, M. Cindrić, <b>F. Destović</b> , Traditional and contemporary approach to teaching mathematics, <i>Journal of society for development of teaching and business processes in new net environment in Bosnia and Herzegovina No. 7 (2012)</i> ;		
10.	V. Veličković, D. Stefanović, I. Temelkovski <b>F. Destović</b> : Statističke karakteristike signala na izlazu iz kombinera u prisustvu Rejljevog fedinga, <i>INFOTEX, Jahorina BiH 26-28 mart 2008., 1-4</i> .		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		3	



Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе	5	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања	Студијски боравак на Институту за Математику и физику Јожеф-Штефан у Љубљани 2003г. и боравак на Катедри за математику Агроекономског факултета у Београду 2008г.	
Други подаци које сматрате релевантним		

<b>Име и презиме</b>		<b>СВЕТЛАНА Ј. РАДОСАВЉЕВИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, 2008. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Примењена хемија	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс	Хемијске науке
Докторат	1993	Технолошки факултет, Универзитет у Новом Саду	Наука о материјалима
Специјализација			
Магистратура	1979	Технолошки факултет, Универзитет у Новом Саду	Хемија
Диплома	1970	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	Хемија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Основе хемије	основне академске студије	
2.	Органска хемија	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Перишић-Јањић Н., Радосављевић С., Чешљевић В. <i>Практикум експерименталних вежби из опште и неорганске хемије</i> , ПМФ, Универзитет у Новом Саду, 1985, 1987, 1989.		
2.	Цвејанов С., Радосављевић С., <i>Испитивање намирница</i> , Завод за уџбенике и наставна средства, Београд, 2006.		
3.	Раногајец Ј., Маринковић-Недучин Р., Томановић Р., Живановић Б., Радосављевић С.: The effect of Peat Component Content on the Properties of Final Product in Roof Tile Production, <i>Ceramics-Silicaty</i> Vol. 31.(1)1990, 55-60.		
4.	Раногајец Ј., Радосављевић С., Маринковић-Недучин Р., Живановић Б.: Chemical Corrosion Phenomena of Roofing Tiles, <i>Ceramics International</i> Vol. 23 (2) 1997, 99-103.		
5.	Перишић-Јањић Н., Радосављевић С.: Separation of Different Valency States of Iron, Arsenic, Antimony, Mercury, Tin and Chromium by Thin-layer Chromatography, <i>Chromatographia</i> , Vol 17 (8), 1983, 454-455.		
6.	Ђурић М., Раногајец Ј., Маринковић-Недучин Р., Радосављевић С. : Development of a Computer Program for Qualitative Identification of Complex Inorganic Systems by XRD, <i>Industrial Ceramics</i> Vol 8, (4), 1988, 187-191.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		7	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		3	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

<b>Име и презиме</b>		<b>ХРИСТИНА Д. СТЕВАНОВИЋ ЧАРАПИНА</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуколс, 2008. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Науке о заштити животне средине	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуколс	Науке о заштити животне средине
Докторат	2012	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуколс	Науке о заштити животне средине
Специјализација			
Магистратура	1992	Технолошко металуршки факултет, Универзитет у Београду	Техничко-технолошке науке
Диплома	1977	Технолошко металуршки факултет, Универзитет у Београду	Техничко-технолошке науке
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета		врста студија
1.	Анализа животног циклуса производа		основне академске студије
2.	Аналитички инструменти у животној средини		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Stevanovic Carapina H. ; Jovovic A. ; Stepanov J.; Ocena životnog ciklusa LCA (Life Cycle Assessment) kao instrument u strateškom planiranju upravljanja otpadom. ISBN 978-86-87785-26-7, Izdavač: Univerzitet Educons; Finansiralo ministarstvo za nauku RS		
2.	Stevanovic Carapina H.; Stepanov J.; Savic D.; Mihajlov A.a; Emission of toxic components as a factor of the best practice options for waste management – application of life cycle assessment, Hemijska industrija (2011), Vol. 65, No. 2, Str. 205-209, UDK 66:54(05), ISSN: 0367-598X Izdavač: Savez hemijskih inženjera Srbije		
3.	Mihajlov A.,Stevanovic Carapina. H.; Environmental (In)Security from Citizens Perspective,Chapter 11 In: Advances in Environmental Research, Editor: Justin A.Daniels , Vol. 7, Str. 1-14, ISBN 978-1-61728-774-9, Izdavač: Nova Science Publ.Inc., USA		
4.	Jovović, A., Uskoković, P.S., Mihajlov, A., Stevanović Čarapina, H., Radić, D., Stanojević, M.: Waste Management Engineering and Practice in West Balkan Countries-Case study Serbia, Annual Journal of Institute of Industrial Engineers, Hong Kong, Vol. 26 (2005/2006), pp 11-20 (Polje rezultata: Tehnicko-tehnološke nauke)		
5.	Mihajlov, A. Pudja A., Jovanovic. F, Stevanovic Carapina H, Reporting by selected Analytical Tools for Environmental Management: Hazardous waste management in South Eastern Europe, JEPE (Journal of Environmental Protection and Ecology (2011), Vol. 12, No. 2, p 565-569,		
6.	Stevanovic-Carapina, H., Kasanin-Grubin, M., Zugic-Drakulic, N., Vasilic, R, Mihajlov, A. 2010. Improved methodology for assessing the environmental health indicators. JEPE-Journal of Environmental Protection and Ecology (2010)Vol. 11, No. 3, Str. 941-948, ISBN 1311-5065,		
7.	Stevanović Čarapina H. ; Mihajlov A. ;Evaluation Criteria For Local Solid Waste Management Plans – Proposal Based On Case Study: SmallAnd Medium Municipalities ISWA 2013 CONGRESS KIT - Proceedings on CD, ISWA World Congress, 7-11 October 2013, Vienna, full paper, session 56		
8.	Stevanović Čarapina H,Bogdanovic M., Mihajlov,A., Kašanin-Grubin,M, Žugić-Drakulić, N., Local environmental health indicators: focus on hazardous waste practice and governance, CD Proc. The Second International Conference Hazardous and Industrial Waste Management, CRETE 2010 (Eds: E.Gidarakos, R.Cossu, R.Stegmann), (2010), No. A.5, Str. 1-8,		
9.	Stevanović Čarapina Hristina;; MFA and LFA as tools in waste management International Conference : Sustainable landfills and waste management, UDK 628.4:502.131.1(082), ISBN 978-86.7892-554-2,		

	Izdavač: Faculty of Technical Science , Нови Сад	
10.	Mihajlov A. ; Stevanović Čarapina H. ;Rethinking Waste Management within the Resource-Efficient Concept, INVITED KEY NOTE LECTURE,Conference Abstracts Book: 7th International Conference on Environmental Engineering and Management – ICEEM07 ( Integration Challenges for Sustainability/18-21 September 2013, Vienna–Austria), Vol. 1, Str. 23-24, ISBN 978-973-621-418-9, Izdavač: Politehnikum Publishing House – Romania	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	16	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	4	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни 2
Усавршавања	Cranfield Institute of Technology, Engleska, 1986	
Други подаци које сматрате релевантним		

<b>Име и презиме</b>		<b>ДУЊА Ц. ПРОКИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, 2008. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Управљање заштитом животне средине	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	Универзитет Едуконс	Науке о заштити животне средине
Докторат	2012.	Универзитет Едуконс, Факултет заштите животне средине	Науке о заштити животне средине
Специјализација			
Магистратура	2008.	Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду	Инжењерство заштите животне средине
Диплома	2005.	Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду	Инжењерство заштите животне средине
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Корпоративни стандарди животне средине	основне академске студије	
2.	Стратешко планирање у области животне средине	основне академске студије	
3.	Управљање технолошким развојем	основне академске студије	
4.	Еколошка етика	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Стевановић-Чарапина, Х; Степанов, Ј; <b>Прокић, Д</b> ; Михајлов, А: <i>Emission of toxic components as a factor of the best practice options for waste management: Application of LCA (Life Cycle Assessment)</i> , Хемијска индустрија , 2011, Vol. 65(2): 205-209 ISSN 0367-598X		
2.	<b>Прокић, Д</b> ; Михајлов, А: <i>Contaminated Sites. Solid Waste Management Practice in Developing Country (Serbia)</i> , Environment Protection Engineering, 2012, Vol. 38 (1): 81-90		
3.	Ђурчић, Љ; Степанов, Ј; <b>Прокић, Д</b> ; Алексић, Д: <i>Interaction between Climate Change and Tourism</i> , Journal of Environmental Protection and Ecology (JEPE), 2012, Vol. 13, No. 2, 620-628		
4.	<b>Прокић, Д</b> ; Степанов, Ј; Ђурчић, Љ; Стевановић Чарапина, Х, Марјановић П: <i>Испитивање могућности ремедијације земљишта са одлагалишта отпада контаминираних арсеном (As)</i> , Рециклажа и одрживи развој, Технички факултет у Бору, Универзитет у Београду, Бор, 2012, бр. 5, стр. 10-17, ИССН 1820 – 7480		
5.	Стевановић Чарапина, Х; <b>Прокић, Д</b> ; Степанов, Ј; Ђурчић, Љ: <i>Животна средина у АП Војводини, Стање, изазови, перспективе</i> . Покрајински секретаријат за урбанизам, градитељство и заштиту животне средине, Нови Сад, 2012. ИСБН 978-86-912465-4-9		
6.	Стевановић-Чарапина, Х; Михајлов А; Степанов Ј; <b>Прокић Д</b> : <i>Успостављање одрживог система управљања отпадом - примена концепта оцењивање животног циклуса</i> , Рециклажа и одрживи развој, Технички факултет у Бору, Универзитет у Београду, Бор, 2010, бр. 1, стр. 22-28, ИССН 1820 – 7480		
7.	Михајлов, А; Стевановић-Чарапина, Х; Алексић, Д; Штрбац, С; Ђурчић, Љ; <b>Прокић, Д</b> ; Степанов, Ј; Гавриловић, М; Домазет, С: <i>Climate Change Impact Assessment (CCIA) as an important Environmental Analytical Tools</i> , Proc. of		

	PSU-UNS 4th International Conference on Engineering Technologies-ICET 2009, Novi Sad, Serbia, April 28-30, 2009, pp. 491 - 495, ISBN 978-86-7892-161-2
8.	<b>Прокић, Д;</b> Карабаш, С; Костић; М; Михајлов, А; Марјановић, П: <i>Waste soil and sludge: new management perspective within the transition countries and the infrastructure needs</i> , Proceedings of the 12 <sup>th</sup> International Conference on Environmental Science & Technology CEST2011, Rhodes, Greece, 8-10 September 2011, pp. 206, ISBN 978-960-7475-49-7, ISSN: 1106-5516
9.	<b>Прокић, Д;</b> Михајлов А; Степанов Ј; Ђурчић Љ: <i>Процена утицаја на одрживи развој</i> , Conference Proceedings: The Eight Regional Conference "Environmental for Europe", Београд, 22-23 Мај 2012, стр. 39-45, ИСБН 978-86-910873-6-4
10.	<b>Прокић, Д;</b> Степанов, Ј; Стевановић-Чарапина, Х: <i>Процена утицаја на животну средину, Оцена и свеобухватна оцена стања животне средине</i> , Аналитички инструменти у области животне средине, Тематски зборник радова, Универзитет Едуонс, Факултет заштите животне средине, Сремска Каменица, 2010, стр. 278-323, ИСБН 978-86-87785-22-9

**Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника**

Укупан број цитата	3	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	4	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни
Усавршавања		

Други подаци које сматрате релевантним

<b>Име и презиме</b>	<b>СНЕЖАНА Р. ШТРБАЦ</b>
<b>Звање</b>	Доцент
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуонс, 2008. године
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>	Праћење стања животне средине

**Академска каријера**

	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуонс, Сремска Каменица	Науке о заштити животне средине
Докторат	2014	Студије при Универзитету, Универзитет у Београду	Мултидисциплинарне науке - заштите животне средине
Специјализација			
Магистратура	2009	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	Методика наставе биологије
Диплома	2004	Природно-математички факултет, Универзитет у Новом Саду	Екологија и заштита животне средине

**Списак предмета које наставник држи у текућој школској години**

Р.Б.	назив предмета	врста студија
1.	Наука о животној средини	основне академске студије
3.	Екологија човека	основне академске студије
4.	Заштита природе	основне академске студије

**Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)**

1.	Štrbac, S., Šajnović, A., Budakov, Lj., Vasić, N., Kašanin Grubin, M., Simonović, P., Jovančičević, B. (2014). Metals in the sediment and liver of four fish species from different trophic levels in Tisza River, Serbia, <i>Chemistry and Ecology</i> , 30(2), 169-186.
2.	Štrbac, S., Gajica, G., Šajnović, A., Vasić, N., Stojanović, K., Jovančičević, B. (2014): The use of biological markers in determination of origin and type of organic matter, <i>Journal of the Serbian Chemical Society</i> , DOI: 10.2298/JSC130614087S.
3.	Štrbac, S. (2011). Environmental Education and Upbringning, <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 4A (12), 2341- 2346.
4.	Štrbac, S., Miljanović, T. (2011). Didaktičko-metodička organizacija ekološkog vaspitno-obrazovnog rada u predškolskim ustanovama. <i>Pedagogija</i> , 2, 282-287.
5.	Budakov, Lj., Gavrilović, M., Štrbac, S. (2010): Bioindikator, U: Аналитички инструменти у области животне средине (Уредници: Kašanin-Grubin, M., Marjanović, P., Mihajlov, A.), Fakultet zaštite životne sredine, Univerzitet Educons, 111-127.
6.	Gavrilović, M., Štrbac, S., Mrkajić, D., Kecojević, I., Vasiljević, I., Budakov, Lj. (2012): Preliminary research of heavy metals in the dendroflora of Novi Sad, Serbia, International Conference NewEnviro2012 "Rhizosphere interactions in the stressful environment, Environmental protection in agriculture, Biosensors and bioindicators for monitoring pollution in ecosystems", Sremska Kamenica,

7.	Žugić-Drakulić, N., Štrbac, S., Gavrilović, M. (2010): Značaj Biomonitoringa kao metode za određivanje kvaliteta životne sredine za zemlje u tranziciji, Zbornik Univerziteta Educons za društvene nauke, knjiga 1, Fakultet za uslužni biznis, Univerzitet Educons, Sremska Kamenica, 493-504.
8.	Budakov, Lj., Štrbac, S., Gavrilović, M. (2010): Održivi razvoj i mudro korišćenje zaštićenih područja, Zbornik Univerziteta Educons za društvene nauke, knjiga 1, Fakultet za uslužni biznis, Univerzitet Educons, Sremska Kamenica, 475-482.
9.	Mihajlov, A., Stevanović Čarapina, H., Aleksić, D., Štrbac, S., Ćurčić, Lj., Prokić, D., Stepanov, J., Gavrilović, M., Domazet, S. (2009): Climate Change Impact Assessment (CCIA) as an important Environmental Analytical Tools, Internacional Conference on Engineering Technologies – ICET, Novi Sad, 491-495
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>	
Укупан број цитата	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 2      Међународни
Усавршавања	
Други подаци које сматрате релевантним	

<b>Име и презиме</b>		<b>БИЉАНА С. ПАНИН</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, 2008. година	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Економија животне средине и природних ресурса	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014.	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Економске науке
Докторат	2013.	Универзитет у Туши, Витербо, Италија	Економија и локални развој
Специјализација			
Магистратура	2007.	Универзитет ЕДУКОНС Сремска Каменица	Економске науке
Диплома	2004.	Пољопривредни факултет – Нови Сад	Агроекономски смер
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Одрживо коришћење природних ресурса	основне академске студије	
2.	Еколошка етика	основне академске студије	
3.	Екотуризам	основне академске студије	
4.	Наука о земљишту	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Noureddin Driouech, Roberto Capone, Sandro Dermeni, Sinisa Berjan, Hamid El Bilali, Mirjana Radovic, Aleksandra Despotovic, Biljana Panin (2013): Consumer perceptions of agro-food products with ethical values in Serbia: an exploratory study, <i>International Journal of Nutrition and Food Sciences</i> , 2013; Vol. 2, No. 3, 2013, pp. 153-159. doi: 10.11648/j.ijnfs.20130203.20		
2.	Hamid El Bilali, Biljana Panin, Sinisa Berjan (2010): Land use policies and extension approaches required for fostering urban and peri-urban horticulture and floriculture development in Novi Sad, northern Serbia, <i>Economics of Agriculture, Multifunctional agriculture and Rural Development</i> , Belgrade, 2010., SB/SI-2, ISSN 0352-3462, pg 494-499		
3.	Biljana Panin, Raffaele Cortignani (2011): Rural Development approach in Italy: Example on area of Teverina as a possibility for Danube region, <i>Economics of Agriculture, special issue I, International scientific meeting "Sustainable agriculture and rural development in terms of the Republic of Serbia strategic goals implementation within Danube Region – local communities' development"</i> , Belgrade 2011, UDC 338.43:63, YU ISSN 0352-3462, pg 365-372		
4.	Biljana Panin, Hamid el Bilali (2008): Policies for Optimizing Multifunctional Agriculture Development Benefits in Serbia, <i>Book of thematic proceedings from international Scientific meeting: Multifunctional agriculture and Rural Development</i> , Belgrade, 2008, ISBN 978-86-82121-59-6, pg 51-61		
5.	Biljana Panin, Hamid El Bilali, Noureddin Driouech (2011): Safety and quality of organic agro-food products in Serbia, <i>Book of works from 16th International symposium on biotechnology</i> , Cacak, Serbia, 2011, Vol 16(18)2011., pg 403-408		
6.	Hamid El Bilali, Biljana Panin, Sinisa Berjan, Noureddin Driouech, Aleksandra Despotovic, Nicola M. Zucaro (2012): Impacts of the global financial and economic crisis on the agro-food industry and rural livelihoods in Serbia, <i>Applied Studies in Agribusiness and Commerce – APSTRACT</i> , 06/1-2, pp. 113-118, <i>Agroinform Publishing House, Budapest</i> <		

	<a href="http://ageconsearch.umn.edu/bitstream/138096/2/15_Bilali_Apstract.pdf">http://ageconsearch.umn.edu/bitstream/138096/2/15_Bilali_Apstract.pdf</a>		
7.	Hamid El Bilali, Sinisa Berjan, Konstantin Rusevski, Aleksandra Despotovic, Biljana Panin (2011): Strategies and policies for developing organic agriculture in the Republic of Macedonia. Book of abstracts. XV international scientific agronomic symposium of Republic of Srpska, Trebinje, 22nd -25th March 2011, pg. 204.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни 1
Усавршавања	2012. - Међународни пројекат – ЕРАСМУС Интензивни програм: Међународни закони о квалитету хране, Универзитет у Туши, Витербо, Италија у сарадњи са 6 међународних партнерских институција 2011. - Летња школа 2011 "Економија безбедности хране, компетативност и примењена микроеконометрија", Центар за економију и политику руралног развоја, Пољопривредни факултет Универзитета Федерико ИИ, Напуљ, Италија 2010. Курс обуке Валоризација типичних и традиционалних производа у циљу развоја маргиналних подручја у земљама Медитерана, ФАО и ЦИХЕАМ – Међународни центар за напредне студије медитеранске пољопривреде, Бари, Италија 2007-2008 - Напредни специјалистички курс "Одржива пољопривреда и рурални развој", ЦИХЕАМ - Међународни центар за напредне студије медитеранске пољопривреде, Бари, Италија 2007. - Летња школа за дипломиране студент Међународна сарадња и политике одрживог развоја, Пољопривредни факултет Универзитета у Болоњи, Болоња, Италија		
Други подаци које сматрате релевантним: 2009.- Он-лине тутор за Напредни специјалистички курс "Одржива пољопривреда и рурални развој", ЦИХЕАМ – Међународни центар за напредне студије медитеранске пољопривреде, Бари, Италија 2008/2009. - Сарадник у Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије, Сектор за рурални развој			
<b>Име и презиме</b>		<b>ЈЕЛЕНА С. АНДРЕЈИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, 2014. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Примењена биологија	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2014	Факултет заштите животне средине, Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Биолошке науке
Докторат	2012	Биолошки факултет, Универзитет у Београду	Биологија
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	2006	Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу	Биологија са екологијом
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета	врста студија	
1.	Биологија	основне академске студије	
2.	Заштита биодиверзитета	основне академске студије	
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	S. Radosavljević-Mihajlović, A. S. Kremenović, A. M. Došen, <b>J. Z. Andrejić</b> & V. T. Dondur (2014). Thermally Induced Phase Transformation of Pb-Exchanged LTA and FAUframework zeolite to feldspar phases. <i>Microporus and Mesoporus Materials 2014</i>		
2.	<b>Andrejić, J.</b> , Krizmanić, J. & Cvijan, M. (2012). Diatom species composition of the Nišava River and its tributaries Jerma nad Temska Rivers (Southern Serbia). <i>Arch. Biol. Sci.</i> 64 (3): 1127-1140. ( <b>M<sub>23</sub></b> )		
3.	<b>Andrejić, J.</b> , Krizmanić, J. & Cvijan, M. (2012). Three new records for diatoms from the Nišava River and its tributary, the Jerma River (Southern Serbia). <i>Oceanological and Hydrobiological Studies</i> 41 (3): 17-23. ( <b>M<sub>23</sub></b> )		
4.	<b>Andrejić, J.</b> , Cvijan, M. & Simić, S. (2010). New record of endangered red alga <i>Bangia atropurpurea</i> (A. Roth) C. Agardh (Bangiales, Rhodophyta) in the Nišava River, Serbia. <i>Arch. Biol. Sci.</i> 62 (4): 1239-1243. ( <b>M<sub>23</sub></b> )		
5.	Fužinato, S., Fodora, A., Karadžić, A., Subakov-Simić, G., Krizmanić, J. & <b>Andrejić, J.</b> (2008). Phytoplankton production of the salt puddles Novo Ilije I and Novo Ilije II near Melenci (Vojvodina, Serbia). "Zaštita voda 2008", 157-162.		

<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата	2	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	3	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	2008-Интернационални курс „Екологија и систематика силикатних алги“, Универзитет у Ајови, С. А. 2008-Тренинг за популаризацију науке и научних тема не-научној публици (за ТВ, радио и новине) у оквиру пројекта „Лабораторија славних 2008“ 2009-Интернационални курс „Екологија и систематика силикатних алги“, Универзитет у Ајови, С. А. Д. 2010-2013-Тренинзи за националне контакт особе у ОП7 за тематске области „Храна“ и „Свемир“	
Други подаци које сматрате релевантним: Редовно учествује као предавач и саветник за Европске фондове за науку и новације у Хоризонту 2020, као и за програме ИПА, COST, TEMPUS и др.		

<b>Име и презиме</b>		<b>АНДРЕА В. КАТИЋ</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Универзитет Едуконс, од 2008. године, са 50% радног времена од 2012. год.	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Маркетинг	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Универзитет Едуконс, Сремска Каменица	Менаџмент и бизнис
Докторат	2013.	ФТН УНС	Инжењерски менаџмент
Специјализација	2012.	ФТН УНС	Инжењерски менаџмент
Магистратура			
Диплома - мастер	2008.	ФТН УНС	Инжењерски менаџмент
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета		врста студија
1.	Принципи одрживог развоја		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>A. Katić, I. Ćosić, G. Anđelić, S. Raletić, „Review of Competitiveness Indices that Use Knowledge as a Criterion“, Acta Polytechnica Hungarica, ISSN 1785-8860, Vol. 9, No. 5, 2012, pp. 25-44.</b>		
2.	<b>Katić, A., Muhi, B., Stanković, J., Kovačević, J. "Nautički turizam kao faktor konkurentnosti turizma Vojvodine", Industrija, ISSN 0350-0373, vol. 39, no. 2, 2011, pp. 237-261</b>		
3.	<b>J. Kovačević, O. Bakić, E. Tomić, A. Katić, „Opportunities and Threats to Local Sustainable Development: Introducing the Case Study of The Special Nature Reserve Deliblato Sands“, RegionalandBusinessStudies(2011) Vol. 3 Suppl 1, 207-215, Kaposvár University, Faculty of Economic Science, Kaposvár</b>		
4.	<b>B. Muhi, J. Stanković, J. Kovačević, A. Katić, "Eco-destinations in terms of sustainable tourism development", Ecologica, Vol. 18, no. 62, 2011, pp. 261-264</b>		
5.	<b>A. Katić; I. Milošev; Lj. Mijušković; S. Brkanlić; G. Abramović, “Green Energy Potential of Republic of Serbia as an Investment Opportunity”, The First Climate Change, EconomicDevelopment, Environment and People Conference – CCEDEP 2011, Novi Sad, 2011., str. 205-215, ISBN 978-86-87785-32-81.</b>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		0	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	

Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним: члан организације IEEE Engineering Management од 2008. године.		

<b>Име, средње слово, презиме</b>		<b>СИНИША С. ДОМАЗЕТ</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Универзитет Едуконс, Сремска Каменица, запослен од 2008. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Правне науке	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Универзитет Едуконс, Ср. Каменица	Правне науке
Докторат	2012	Правни факултет у Нишу	Правне науке
Магистратура	2009	Правни факултет у Београду	Правне науке
Диплома	2005	Правни факултет у Новом Саду	Правне науке
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
Р.Б.	назив предмета		врста студија
1.	Основе права		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Golušin M., Munitlak Ivanović O., Jovanović L., Domazet S.: <i>Determination of ecological-economic degree of development in Countries of SE Europe-weight coefficients technique</i> , Problemy ekorozwoju-problems of sustainable development 2012, vol. 7, no. 1, p. 87-93		
2.	Golusin M., Munitlak Ivanovic O., Domazet S., Dodic S., Vučurović D., <i>Assessment of the effectiveness of policy implementation for sustainable energy development in South East Europe</i> , Journal of Renewable and Sustainable Energy, 2011, ISSN 1941-7012 DOI: 10.1063/1.3663953		
3.	Domazet, S., <i>Environmental protection and competition law in the European Union: complementary and conflicting goals? U: Agriculture in Serbia and Portugal: recent developments and economic implications</i> , 2013, p. 208-233.		
4.	Domazet, S., Stojanović, M., <i>The application of EU rules concerning state aid for training employees as response to the economic and financial crisis</i> , U: Improving the Competitiveness of Enterprises and National Economies : factors and strategies : [thematic collection of papers of international significance] / editor Bojan krstić ; co-editor Zbigniew Paszek, 2013, p. 259-278.		
5.	Domazet, S., Milić, S., <i>Iskustva Evropske unije u vezi sa predatorskim ponašanjem preduzeća</i> , Pravni život: časopis za pravnu teoriju i praksu, 2013, God. 62, Knj. 566, br. 12, str. 397-410,		
6.	Domazet, S., <i>Zloupotreba dominantnog položaja kao prepreka za reindustrijalizaciju i oporavak privrede</i> , Poslovna ekonomija : časopis za poslovnu ekonomiju, preduzetništvo i finansije, 2013, br. 1, str. 195-213 ISSN: 1820-6859.		



7.	Domazet, S., <i>Popusti kao oblik zloupotrebe dominantnog položaja u pravu konkurencije EU</i> , Pravo i privreda-časopis za privredno pravnu teoriju i praksu, 7-9/2013, str. 96-109.	
8.	Račić, M., Domazet, S., <i>Kontrola koncentracija u pravu konkurencije EU</i> , Pravo i privreda-časopis za privredno pravnu teoriju i praksu, 2012, br. 7-9, str. 540-560.	
9.	Račić, M., Domazet, S., <i>Povraćaj nezakonite državne pomoći u pravu konkurencije EU</i> , 9. Međunarodno savetovanje „Oktobarski pravnički dani“, 12-13. Oktobar 2012, Banja Luka, Pravna Riječ, br. 33/2012, str. 145-156	
10.	Domazet, S., <i>Harmonising the legislation of the Republic of Serbia in the field of energy efficiency with the law of the European Union</i> , Economic Sciences on the Crossroad : proceedings from the international conference / International Scientific Conference on the Occasion of the 55th Anniversary of the IES, [4th December], Belgrade, 2013 ; [organized by the Institute of Economic Sciences Belgrade], p. 227-239.	
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>		
Укупан број цитата		8
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе		2
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 3
Усавршавања		Међународни -
International Summer School, Kloster Seeon, Nemačka, 01-05. 10. 2012.		
Други подаци које сматрате релевантним -		

<b>Име, средње слово, презиме</b>		Радмила Ч. Пауновић-Штајн	
<b>Звање</b>		доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Едуконс Универзитет, Сремска Каменица, 2014.	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Музика, Фонетика и Методика енглеског језика	
<b>Академска каријера</b>			
	<b>Година</b>	<b>Институција</b>	<b>Област</b>
Избор у звање	2014	Едуконс Универзитет	Енглески језик и музика
Докторат	2012	Филолошки факултет у Београду	Фонетика и интонација енглеског језика – корелација језик музика
Магистратура	2006	Филолошки факултет у Београду	Методика наставе енглеског језика (примењена лингвистика)
Диплома	1976 1980	Филолошки факултет у Београду Факултет музичке уметности у Београду	Енглески језик и књижевност Клавир
<b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог и другог нивоа</b>			
	<b>Назив предмета</b>		<b>врста студија</b>
1.	Енглески језик I		основне академске студије
2.	Енглески језик II		основне академске студије
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<i>Митско у операма Бенџамина Бритна</i> , ( С. Лазаревић, Р Пауновић Штајн), ИСБН 978-86-8423-63-5, Лира, 2014 (монографија)		
2.	<i>Улога античког хора у стваралачком искуству Бенџамина Бритна -Липар</i> , Универзитет у Крагујевцу, Крагујевац (2013)		
3.	FLTAL Конференција у Сарајеву – <i>Desuggestopedia – Mozart vs. Britten</i> , 2013 FLTAL Конференција у Сарајеву – <i>Desuggestopedia – Mozart vs. Britten</i> , 2013		
4.	<i>How Musicians Speak English</i> , Интернационална конференција, 2004, Филолошки Факултет Београд, 2007.		
5.	<b>Рецензија Српско-енглеског речника Душана Симића</b> , 2005, Центар за научна истраживања САНУ и Универзитета у Крагујевцу		
6.	Реферат <i>Role-play техника</i> . Научни скуп лингвиста у Новом Саду 2001		

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника		
Укупан број цитата	/	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе	/	
Тренутно учешће на пројектима	Домаћи	Међународни
Усавршавања		
Други подаци које сматрате релевантним: <b>Коаутор семинара за наставнике енглеског језика</b> одобрен од стране Министарства просвете Републике Србије (2007) Повеља Музичке школе „Др Милоје Милојевић“ у Крагујевцу за изузетан допринос развоју музичке школе Лектор за енглески језик чланака за часопис Reproductive Toxicology (SCI/R 51) Награде на домаћим и интернационалним такмичењима у својству корепетитора Овлашћени судски преводилац за енглески језик у Крагујевцу Бројни преводи монографија:, критика, каталога и свих издања Музеја наивне и маргиналне уметности у Јагодини од 2005. до данас Превод монографије Града Крагујевца <i>Treasures of Šumadija</i> , Institute for Protection of Culture, Kragujevac Превод монографије <i>Владан Радовановић</i> , Скупштина Града Крагујевца, 2006		