
	<b>Универзитет у Београду</b> <b>Технички факултет у Бору</b>		
	<b>Акредитација студијског програма</b>		
	ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ	ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАџМЕНТ	

# **КЊИГА НАСТАВНИКА**

## **СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ИНЖЕЊЕРСКИ МЕНАѢМЕНТ**

### **ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ**

**Бор, 2016.**

## САДРЖАЈ (ЛИСТА НАСТАВНИКА):

Живан Д, Живковић.....	3
Драгана Т, Живковић.....	4
Нада Д, Штрбац.....	5
Радмило, З. Николић.....	7
Милован В, Вуковић.....	8
Иван Н, Михајловић .....	9
Ивана З, Ђоловић .....	11
Дејан М, Богдановић.....	12
Дејан Т. Ризнић .....	13
Снежана М, Урошевић .....	14
Иван М, Јовановић.....	15
Исидора М, Милошевић.....	16
Аца Д, Јовановић.....	17
Ђорђе М, Николић .....	18
Владимир М, Деспотовић .....	19
Дарко Т, Бродић .....	20
Милица Ж, Арсић .....	21
Предраг Б, Ђорђевић .....	22
Ениса С, Николић .....	23
Мара Ж, Манзаловић.....	24
Мирослав М, Пиљушић.....	25
Даница М, Радисављевић.....	26

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Живан Д, Живковић</b>	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01.07.1973. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	1979	ФНТ Љубљана	Техничке науке
Специјализација			
Магистратура	1976	ФНТ Љубљана	Техничке науке
Диплома	1973	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Основи менаџмента</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Управљање ризиком</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
5.	Менаџмент	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	I. Mihajlović, <b>Ž. Živković</b> , S.Prvulović, N. Štrbac, D. Živković, Factors influencing job satisfaction in transitional economics, Journal of General Management, 34(2), (2008), 71-87. (JCR –IF (2008) 0.028).		
2.	<b>Ž. Živković</b> , I. Mihajlović, Strategijsko upravljanje zalihama u okviru lanaca snabdevanja, Strategijski menadžment, 4, (2004), 95.		
3.	<b>Ž. Živković</b> , I. Mihajlović, S. Prvulović, D. Živković, D. Manasijević, Achieving knowledge management and competency management in transition environment, Serbian Journal of Management, 2(2), (2007), 179-204.		
4.	<b>Ž. Živković</b> , D. Živković, Determinants of entrepreneurial activities in Serbia, Journal of Entrepreneurship and Invoations, 1(1), (2009), 162-173.		
5.	I. Mihajlović, <b>Ž. Živković</b> , A. Jovanović, N. Štrbac, Odnos projecta prema portfolio menadžmentu u domaćim organizacijama, Projektna mreža Slovenije, 11 (2), (2008), 10-15.		
6.	Arsić, M., Nikolić, D., <b>Živković, Z.</b> , Urošević, S., Mihajlović, I., The effect of TQM on employee loyalty in transition economy, Serbia, Total Quality Management and Business Excellence, 23, (5-6), (2012), 719-729.		
7.	<b>Ž. Živković</b> , N. Popović, M. Jelić, Osнове menadžmenta, Univerzitetski udžbenik, ŠDP, Bor, (2005).		
8.	<b>Ž. Živković</b> , M. Jelić, N. Popović, Š. Muhić, Strategijski menadžment, Univerzitetski udžbenik, ŠDP, Bor, (2004).		
9.	Ž. Živković, P. Đorđević, Upravljanje kvalitetom, Univerzitetski udžbenik, TF Zvornik, (2013).		
10.	Ž. Živković, M. Savić, Upravljanje rizikom, Bor, (2013).		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		293	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		138	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 2
Усавршавања	Током шк. 1991./1992. год., прослушан специјалистички курс Master of Business Administration, који је у оквиру TEMPUS пројекта одржан на Техничком факултету у Бору.		
Други подаци које сматрате релевантним Почасни уредник часописа Serbian Journal of Management и часописа Journal of Mining and Metallurgy. Члан уређивачког одбора часописа Lider-direktor			

Име средње слово, презиме		Драгана Т, Живковић	
Звање		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 01.09.1989. године	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2006.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	1995.	Технички факултет у Бору	Техничке науке
Специјализација	/	/	/
Магистратура	1993.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Диплома	1989.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Управљање новим технологијама и иновацијама</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Стратегијско управљање новим технологијама и иновацијама	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије-	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	M. Arsić, N Milijić, <b>D Živković</b> , Ž Živković, Dj.Nikolić, The Analysis of Scientific-Research Work of Group of Technical Faculties of Belgrade University in the Post-Accreditation Period, <i>Serbian Journal of Management</i> , 7 (1) (2012) 9-24.		
2.	<b>D. Živković</b> , Ž. Živković, D. Manasijević, M. Kostadinović, Investigation of the knowledge combination interrelations between SMEs and consumer/supplier network, <i>Serbian Journal of Management</i> , 5 (2) (2010) 261-269.		
3.	<b>D. Živković</b> , D. Manasijević, N. Štrbac, I. Mihajlović, Ž. Živković, M. Stevanović, The analysis of entrepreneurial initiative in example of SMEs in Leskovac (Serbia), <i>Journal of Entrepreneurship and Innovation</i> , 2 (2) (2010) 115-125.		
4.	<b>D.Živković</b> , Ž. Živković, N. Štrbac, I. Mihajlović, D. Manasijević, A. Kostov, Dualni odnos između upravljanja kvalitetom i upravljanja inovacijama u aktuelnim uslovima poslovanja, <i>Inovacije i razvoj</i> , 1 (2011) 5-10.		
5.	Ž.Živković, <b>D.Živković</b> , Determinants of entrepreneurial activities in Serbia, <i>Journal of Entrepreneurship and Innovations</i> , 1 (1) (2009) 162-173.		
6.	I.Mihajlović, Ž.Živković, S.Prvulović, N.Štrbac, <b>D.Živković</b> , Factors influencing job satisfaction in transitional economics, <i>Journal of General Management</i> , 34 (2) (2008) 71-88.		
7.	<b>D.Živković</b> , Ž.Živković, Investigation of the influence of technology life cycle on company life cycle Case study: Metallurgical production of copper in RTB Bor (Serbia), <i>Serbian Journal of Management</i> , 2 (1) (2007) 53-61.		
8.	Ž.Živković, I.Mihajlović, S.Prvulović, <b>D. Živković</b> , D.Manasijević, Achieving knowledge management and competency management in transition environment, <i>Serbian Journal of Management</i> , 2 (2) (2007) 179-204.		
9.	<b>D.Živković</b> , Upravljanje novim tehnologijama i inovacijama, Tehnički fakultet Bor, 2006.		
10.	<b>D.Živković</b> , Strategijsko upravljanje novim tehnologijama, Tehnički fakultet Bor, 2011.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		271	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		167	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 7
Усавршавања	Током шк. 1991./1992. год., прослушала је курс Master of Business Administration, који је у оквиру TEMPUS пројекта одржан на Техничком факултету у Бору. Стручни испит из области технологије је положила 17.06.2004., а од 23.03.2006. има лиценцу за одговорног пројектанта металуршких процеса (број лиценце 385 D071 06 ), издату од стране Инжењерске коморе Србије.		
Други подаци које сматрате релевантним Дописни члан Академије инжењерских наука Србије; Уредник је Journal of Mining and Metallurgy, Section B:Metallurgy, члан Editorial Board-a Serbian Journal of Management, Journal of Entrepreneurship and Innovation, Journal of Powder Metallurgy & Mining, Analele Universitatii "Eftimie Murgu", Fascicola II: Studii Economice, члан уређивачког одбора часописа Металургија, члан TMS, ASM, SIMS, DFHS, DIMS, AIS3, члан DC MPNS COST EU.			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Нада Д, Штрбац</b>	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору од 01.06.1988. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	1996.	Технички факултет у Бору	Металургија
Специјализација	-	-	
Магистратура	1992.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Диплома	1988.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Основи технологије и познавање робе</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Технолошка предвиђања	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Živković D, Čosović V, Živković Ž, Štrbac N, Sokić M, Talijan N, et al., Kinetic investigation of silver sulfide phase transformations, Materials Science in Semiconductor Processing, 16 (1) (2013), 217-220.		
2.	Mihajlović I, Štrbac N, Dordević P, Mitovski A, Nikolić D, Živković Ž., Optimum conditions for copper extraction from the flotation waste using factorial experimental design, Environ Prot Eng., 38 (4) (2012), 171-184		
3.	Štrbac N, Mihajlović I, Andrić V, Živković Ž, Rosić A. Kinetic investigations of two processes for zinc recovery from zinc plant residue, Can Metall Q., 50 (1) (2011), 28-36.		
4.	Štrbac N, Mihajlović I, Minić D, Živković Ž. Characterization of the natural mineral form from the PbS-Sb <sub>2</sub> S <sub>3</sub> system, Journal of Mining and Metallurgy, Section B: Metallurgy, 46 (1) (2010), 75-86.		
5.	Živković Z, Mihajlović I, Djurić I, Štrbac N., Statistical modeling of the industrial sodium aluminate solutions decomposition process, Metall Mat Trans B Process Metall Mat Process Sci., 41 (5) (2010), 1116-1122.		
6.	Štrbac N, Mihajlović I, Minić D, Živković D, Živković Ž., Kinetics and mechanism of arsenic sulfides oxidation, Journal of Mining and Metallurgy, Section B: Metallurgy, 45(1) (2009), 59-67.		
7.	N.Štrbac, M.Vuković, D.Živković, Z.Damjanović, Značaj ekološkog obeležavanja proizvoda, Ecologica, 67 (19) (2012) 491-496.		
8.	N. Štrbac, M. Vuković, D. Voza, M. Sokić, Ideja održivosti i zaštita životne sredine, Reciklaža i održivi razvoj, 5 (2012) 18-29. ISSN 1820-7480.		
9.	Štrbac, N., Mihajlović, I., Mitovski, A., Živković, Ž., Nikolić, Đ. (2012). Modeling the process of copper extraction from the non-standard raw materials using factorial experimental design. The Fifth International Symposium of Industrial Engineering, Jun 14-15. 2012, Belgrade, Serbia, Proceedings SIE 2012, pp. 165-168. ISBN: 978-86-7083-758-4		
10.	N. Štrbac, D.Živković, Standardizacion system implementation in the copper wire factory Bor, 10 <sup>th</sup> International conference Dependability and quality management, ICDQM-2007, Belgrade, Serbia, 13-14 june 2007, Proceedings, p. 326-330.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		85	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		39	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни -
Усавршавања	Стручни испит из области технологије је положила 17.06.2004 године, а 21.06.2004 године добија уверење о положеном стручном испиту, које је издато под бројем 726 / Т Од стране Министарства за капиталне инвестиције Републике Србије.Лиценцу одговорног пројектанта металуршких процеса (број лиценце 385 D070 06 ) издату од стране Инжењерске коморе Србије добија 23.03.2006 године.		
Други подаци које сматрате релевантним Члан је издавачког савета часописа: "Рециклажа и одрживи развој" и члан Редакционог одбора научно-стручног часописа: " Менаџмент, иновације и развој". Члан главног одбора СИМС-а, члан СХД, СКД, ИКС и ИСС.			



<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Радмило, З. Николић</b>	
<b>Звање</b>		Редовни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01.10.1997. год	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Економија	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2005.	Технички факултет Бор	Економија
Докторат	1992.	Економски факултет Ниш	Економија
Специјализација			
Магистратура	1983.	Економски факултет Ниш	Економија
Мастер			
Диплома	1977.	Економски факултет Ниш	Економија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Основи економике пословања</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Основи тржишне економије</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	<a href="#">Планирање и контрола трошкова</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>Р. Николић</b> , Маркетинг логистика, Графомаг, Београд, 2003.		
2.	<b>Р. Николић</b> , Економија природних ресурса, Компјутер центар, Бор, 2010.		
3.	<b>Р. Николић</b> , Трошкови у пословној економији – друго измењено и допуњено издање, Дон Вас, Београд, 2012.		
4.	<b>С. Урошевић, Р. Николић</b> , Производно пословни системи, Дон Вас, Београд, 2012.		
5.	<b>В. Степановић, Р. Николић</b> , Менаџмент природних ресурса, ПМФ, Ниш, 2012.		
6.	<b>Urošević Snežana, Fedajev Aleksandra, Nikolić Radmilo</b> , 2011, Significance and perspectives of textile industry in Republic of Serbia in transitional environment, Industria Textila, Certex. Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Textile si Pielarie (Research Development National Institute for Textile and Leather), pp. 134-140.		
7.	<b>Nikolić, R., Fedajev, A., Riznić, D.</b> , 2012, A new model of economic growth and development of Republic of Serbia, International Days of Statistics and Economics, The Department of Statistics and Probability and the Department of Microeconomics, University of Economics, Prague, The University of Economics, Faculty of Business Economics with seat in Košice, ESC Rennes International School of Business, Prague, Czech Republic, CD-ROM Proceedings, Paper No. 117, ISBN 978-80-86175-79-9.		
8.	<b>Nikolić, R., Fedajev, A., Mihajlović, I.</b> , 2012, Macroeconomic stability in Serbia during transition, Acta Oeconomica Universitatis Selye, publisher University in Komárno, Faculty of Economics of J. Selye, Komárno, Slovak Republic, Vol. 1, pp. 111-123, ISSN 1338-6581.		
9.	<b>Nikolić, R., Vušović, N., Fedajev, A., Svrkota, I.</b> , 2012, Some business economy characteristics of copper mines Bor company. The 44th International October Conference on Mining and Metallurgy, University of Belgrade, Technical Faculty in Bor, Bor, Serbia, pp. 203-206, COBISS.SR-ID193388812, ISBN 978-86-7827-042-0.		
10.	<b>Urošević, S., Nikolić, R., Fedajev, A., Pejčić, B.</b> 2012, Collection and recycling of electronic and electrical waste in Serbia, 20th International Scientific and Professional Meeting "Ecological truth", University of Belgrade, Technical Faculty in Bor, Zaječar, Serbia, Proceedings, pp. 159-165, COBISS.SR-ID 191154444, ISBN 978-86-80987-98-9.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Милован В, Вуковић</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 03.03.2004. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент (Еколошки менаџмент) Друштвене науке (Социологија, пословна етика, култура комуникације, односи с јавношћу, методологија научног истраживања)	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011 2009	Универзитет у Београду, ТФ у Бору Универзитет у Београду, ТФ у Бору	Друштвене науке Индустријски менаџмент
Докторат	2003 2000	University of Idaho, Moscow, USA University of Idaho, Moscow, USA	Политичке науке Металуршко инжењерство
Специјализација			
Магистратура	2002 2000 1995	University of Idaho, Moscow, USA University of Idaho, Moscow, USA Универзитет у Београду, Факултет за физичку хемију	Металуршко инжењерство Заштита животне средине Физичка хемија
Диплома	1996	ВТА КоВ ЈНА	Технолошка хемија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Основи социологије</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Култура комуникације</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Односи с јавношћу</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
5.	<a href="#">Еколошки менаџмент</a>	Инжењерски менаџмент, Металуршко инжењерство, Рударско инжењерство, Основне академске студије	2
6.	<a href="#">Пословна етика</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>М. Вуковић</b> , Ж. Живковић, <i>Методологија научно-истраживачког рада</i> , Технички факултет Универзитета у Београду, 2005.		
2.	<b>М. Вуковић</b> , <i>Култура комуникације</i> , Технички факултет Универзитета у Београду, 2006.		
3.	<b>М. Вуковић</b> , Александра Костадиновић, Андон Костадиновић, <i>Основи социологије</i> , Технички факултет Универзитета у Београду, 2004.		
4.	М. Ристић, <b>М. Вуковић</b> , <i>Управљање чврстим отпадом</i> , Технички факултет Универзитета у Београду, 2006.		
5.	<b>М. Вуковић</b> , <i>Основи екологије</i> , Технички факултет Универзитета у Београду, 2005.		
6.	<b>М. Vukovic</b> , A. Weinstein, Archeotechnology (Feature): Kosovo Mining, Metallurgy and Politics: Eight Centuries of Perspective, <i>Journal of Metals</i> , 54(5) (2002) 21-24.		
7.	Z.D. Stankovic, <b>М. Vukovic</b> , The Influence of Thiourea on Kinetic Parameters of the Cathodic and Anodic Reaction at Different Metals in H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Solution, <i>Electrochim. Acta</i> , 41(16) (1996) 2529-2535.		
8.	<b>М. Vukovic</b> , Anodic Dissolution of Armco Iron in 0.5 M H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> in the Presence of Adsorbed Chloride Ions, <i>Hydrometallurgy</i> , 42 (1996) 387-398.		
9.	<b>М. Vukovic</b> , Influence of pH on the dissolution kinetics of iron in sulphuric acid, <i>Hydrometallurgy</i> , 43 (1996) 79-93.		
10.	<b>М. Vuković</b> , The Identification of Water Conflict and Its Resolution (Идентификација конфликта око воде и његово разрешавање), <i>Facta Universitatis – Series: Phylosophy, Sociology, Psychology and History</i> , 7(1)(2008) 81-93.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		70	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		13	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни
Усавршавања		Од 1998 до 2003. године на државном универзитету државе Ајдахо, у САД.	
Други подаци које сматрате релевантним : Двадесет радова у домаћим часописима; три менторства код магистарских теза; девет учешћа у научно-истраживачким пројектима; чланство у одборима за припрему научно-стручних конференција.			



<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Иван Н, Михајловић</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01.03.2001.године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2006.	Технички факултет у Бору	Техничке науке
Специјализација			
Магистратура	2004.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
Диплома	2001.	Технички факултет у Бору	Екстрактивна металургија
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Управљање производњом</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Теорија система</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	Логистика	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>I. Mihajlović, Ž. Živković, N. Milijić, Importance of the safety climate measurement at workplace in Serbia, The 3<sup>rd</sup> International scientific conference, "Toyota in the context of European enterprises improvement", Poronin kolo Zakopanego 2-4.12.2011 Poland, Chapter 5. in the Monography: Elements of the organizations mission, pp.70-91. ISBN:978-966-1507-70-7. Editor Stanislaw Borkowski, Dorota Klimecka Tatar.</b>		
2.	<b>I. Mihajlović, N. Štrbac, Lj. Balanović, Ž. Živković, A. Jovanović, Numerical modelling of the vacuum degassing process of molten steel with advanced characteristics, Optoelectronics and Advanced Materials – rapid communications, 4 (3), (2010), 385 – 389. ISSN Print: 1842-6573. [JCR - IF(2009)=0,454 - 167/211]</b>		
3.	<b>I. Mihajlović, Ž. Živković, S. Prvulović, N. Štrbac, D. Živković, Factors influencing job satisfaction in transitional economies, Journal of General Management, 34 (2) Winter, (2008), 71-87. ISSN 0306-3070. [JCR- IF( 2008) 0.028]</b>		
4.	<b>И. Михајловић, Ж. Живковић, А. Јовановић, Н. Штрбац, Однос пројект према портфолио менаџменту у домаћим организацијама, Пројектна мрежа Словеније, Летник XI, број 2, јуни 2008, стр. 10 – 15.</b>		
5.	<b>И. Михајловић, Логистика производње, универзитетски уџбеник, Универзитет у Београду, Технички факултет Бор, 2008.</b>		
6.	<b>I. Mihajlović, Ž. Živković, N. Štrbac i dr., Using genetic algorithms to resolve facility layout problem, Serbian Journal of management, 2(1)(2007)35-46.</b>		
7.	<b>И. Михајловић, Ж.Живковић, Н.Штрбац, А. Јовановић, ИТ у набавци и оптимална величина производне серије, Техника-Машинство, 56(2007)2.</b>		
8.	<b>Ž.Živković, D. Živković, A. Jovanović, I. Mihajlović, Development of technology for reduction process of copper production, Materials Science Forum, 502(2005)361-366.</b>		
9.	<b>Ж. Живковић, А.Јовановић, И.Михајловић, Д.Живковић, Оцена инвестиционог пројекта развоја технологије добијања бабра методама редуционог топљења, Техника-Менаџмент 55(2005)(3)7-11.</b>		
10.	<b>Ж. Живковић, И. Михајловић, Стратегијско управљање залихама у оквиру ланца снабдевања, Стратегијски менаџмент, 4(2004)95.</b>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		63	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		40	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 1	Међународни:1
Усавршавања	Током 2005-2006. похађао Сертификациони програм IPMA (International Project Management Association) за стицање звања Сертификовани пројект менаџмент сарадник (IPMA ниво Д). Сертификациони програм је организован на Факултету Организационих Наука и Вишој школи за Project Management у Београду, под руководством проф. Др Петра Јовановића, председника YUPMA-Србија. Након завршеног сертификационог програма кандидат је положио испит за ниво Д по програму међународне сертификације YUPMA CERT 01. Наведени испит је организован према IPMA Competence Baseline (ICP		

	<p>Version 2.0) и признат је од стране International Project management Association (IPMA). Током маја 2008. похађао HP GET-IT (Graduate Entrepreneurship Training through Information Technologies) pokrenut od strane Hewlett Packard-a (HP). Након завршетка Guidance Course-a for the HP Microenterprise Development Program, који је организован у Цириху (Швајцарска) добио је сертификат, чиме је уврштен у званичну листу GET-IT тренера и може вршити обуку како нових тренера, тако и полазника курса.</p>
--	--

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Ивана З, Ђоловић</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01.11.2000. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Математика	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012	Технички факултет у Бору	Математика
Докторат	2007.	Природно-математички факултет у Нишу	Математика
Специјализација			
Магистратура	2003.	Природно-математички факултет у Нишу	Математика
Диплома	1998.	Филозофски факултет у Нишу	Математика
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Математика 1</a>	Инжењерски менаџмент, Металуршко инжењерство, Технолошко инжењерство, Рударско инжењерство, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Математика 1 М</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	<a href="#">Статистика</a>	Инжењерски менаџмент, Металуршко инжењерство, Технолошко инжењерство, Основне академске студије	3
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>I. Djolović, Compact Operators on the Spaces <math>ar_0(\Delta)</math> and <math>arc(\Delta)</math>, Journal of Mathematical Analysis and Applications, 318(2006), 658-666</b>		
2.	<b>I. Djolović, On the space of bounded Euler difference sequences and some classes of compact operators, Applied Mathematics and Computation, 182(2006), 1803-1811</b>		
3.	<b>I. Djolović, E.Malkowsky, A Note on Compact Operators on matrix domains, Journal of Mathematical Analysis and Applications, 340(2008), 291-303</b>		
4.	<b>I. Djolović, E.Malkowsky, Matrix transformations and compact operators on some new <math>m</math>-th order difference sequences, Applied Mathematics and Computation, 198(2008), 700-714</b>		
5.	<b>I. Djolović, E. Malkowsky, A Note on Fredholm Operators on <math>(c_0)_T</math>, Applied Mathematics Letters, 22 (11) (2009) 1734-1739</b>		
6.	<b>I. Djolović, E. Malkowsky, The Hausdorff Measure of Noncompactness of Operators on the Matrix Domains of Triangles in the Spaces of Strongly <math>C_1</math> Summable and Bounded Sequences, Applied Mathematics and Computation, 216 (4) (2010) 1122-1130</b>		
7.	<b>I. Djolović, On Compact Operators on Some Spaces Related to Matrix <math>B(r,s)</math>, Filomat, 24 (2) (2010) 41-51</b>		
8.	<b>E. Malkowsky, I. Djolović, Compact Operators Into the Spaces of Strongly <math>C_1</math> Summable and Bounded Sequences, Nonlinear Analysis: Theory Methods and Applications, 74 (11) (2011) 3736-3750</b>		
9.	<b>I. Djolović, E. Malkowsky, Characterizations of Compact Operators on Some Euler Spaces of Difference Sequences of Order <math>m</math>, Acta Mathematica Scientia, 31 (4) (2011) 1465-1474</b>		
10.	<b>I. Djolović, E. Malkowsky, On Matrix Mappings Into Some Strong Cesàro Sequence Spaces, Applied Mathematics and Computation, 218 (10) (2012) 6155-6163</b>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		34	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		11	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Дејан М, Богдановић</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01.09.2008. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2001	Рударско-геолошки факултет у Београду	Рударство
Специјализација			
Магистратура	1992	Технички факултет у Бору	Рударство
Диплома	1990	Технички факултет у Бору	Рударство
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Операциона истраживања 1</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Управљање променама</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Управљање процесима рада</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	Портфолио пројект менаџмент	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Д. Богдановић, С. Илић, <i>Управљање производњом</i> , Мегатренд универзитет- Факултет за менаџмент Зајечар (2006).		
2.	I. Ilić, D. Živković, N. Vušović, <b>D. Bogdanović</b> , <i>Optimizing the SO2 total emission control strategy: case study—Bor (Serbia)</i> , Environment Monitoring Assessment, DOI 10.1007/s10661-009-1198-9, Published online Nov., 10., str. 587-598. (2009).		
3.	I. Djurić, I. Mihajlović, <b>D. Bogdanović</b> , Ž. Živković, <i>Modelling the process of kaolinite leaching from a copper mine flotation waste</i> , Clay Minerals, Volume 45, Number 1, (March 2010), pp. 107-114(8). Publisher: Mineralogical Society, DOI: 10.1180/claymin.2010.045.1.107		
4.	I. Ilić, <b>D. Bogdanović</b> , D. Živković, N. Milošević, B. Todorović, <i>Optimization of heavy metals total emission, case study: Bor (Serbia)</i> , Atmospheric Research, Volume 101, Numbers 1 – 2, (July 2011), pp. 450-459., Publisher: Elsevier. DOI: 10.1016/j.atmosres.2011.04.002		
5.	<b>D. Bogdanović</b> , Đ. Nikolić, I. Ilić, <i>Mining method selection by integrated AHP and PROMETHEE method</i> , Anais da Academia Brasileira de Ciências (2012) 84(1) (Annals of the Brazilian Academy of Sciences), Printed version ISSN 0001-3765 / Online version ISSN 1678-2690, p. 219-233. www.scielo.br/aabc, http://dx.doi.org/10.1590/S0001-37652012005000013		
6.	З. Стојковић, <b>Д. Богдановић</b> , Б. Илић, <i>Бизнис инкубатори у Србији</i> , Економика, Вол. 55, бр. 6. стр. 84-92. (2009).		
7.	<b>Д. Богдановић</b> , З. Стојковић, <i>Менаџмент у рударству- пример животног циклуса пројекта</i> , Економика 1-2, Ниш (2006), стр. 74-81.		
8.	Д. Станујкић, <b>Д. Богдановић</b> , <i>Примена интелигентних система за управљање производњом</i> , Економика 3-4, Ниш (2007), стр. 136-141.		
9.	D. Stanujkić, <b>D. Bogdanović</b> , <i>Production management-intelligent systems for selection of mining method</i> , Annual of University of mining and geology “St. Ivan Rilski”, Tom. Vol 50, Part II Sofia (2007), pp 49-53.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања	-2007. године, стекао Сертификат о завршеном курсу за пројектовање и развој производа и услуга, у оквиру фонда FQCE у Београду; -Поседује лиценцу овлашћеног пројектанта у области рударства		
Други подаци које сматрате релевантним			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Дејан Т. Ризнић</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 23.02.2006. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Пословна економија - Маркетинг	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање Ванр. проф.	2011	Технички факултет Бор	економија
Избор у звање Доцента	2006	Технички факултет Бор	економија
Докторат	2003	Економски факултет у Крагујевцу	маркетинг
Магистратура	1994	Економски факултет у Београду	маркетинг
Диплома	1984	Економски факултет у Крагујевцу	маркетинг
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Основи организације</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Основи маркетинга</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
3.	<a href="#">Финансијски менаџмент и рачуноводство</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Б. Ставрић, Д. Ризнић, <i>Основи теорије организације</i> , КИЗ Центар, Београд, 2007.		
2.	Б. Ставрић, Г. Кокеза, Д. Ризнић: <i>„Економика предузећа, менаџмент и маркетинг у функцији профита“</i> , ГИП Запис, Аранђеловац, 2003.		
3.	Д. Ризнић, Б. Војиновић: <i>„Менаџерска средства и алати у функцији регионалног развоја Србије“</i> , Монографија, Технички факултет Бор, 2010.		
4.	Д. Ризнић: <i>„Финансијски менаџмент и рачуноводство подлога менаџерских одлука“</i> , факултетски уџбеник, Технички факултет Бор, 2008.		
5.	Д. Ризнић: <i>„The Importance of Research and Development for Companies and Entrepreneurs in Gaining Competitive Advantage“</i> , International Journal of Entrepreneurship & Innovation, Ruse University, Bulgaria, Issue 2, Year 2, November 2010.		
6.	J. Dado, J. Taborecka-Petrovicova, D. Riznić i T. Rajić: <i>„An Empirical Investigation in to the Construct of Higher Education Service Quality“</i> , International Review of Management and Marketing, Cag University, Mersin, Turkey, No. 3, 2011, pp.30-42,		
7.	Д. Ризнић, Н. Милијић и Ј. Лазић: <i>„Мерење перформанси кључних димензија унутрашњег маркетинга“</i> , часопис <i>Индустрија</i> , Београд, 2011, бр. 2, стр. 185-202,		
8.	Д. Ризнић, Б. Војновић, Д. Грујић: <i>„Истраживање и маркетинг стратегије у функцији одрживе конкурентске предности“</i> , часопис <i>Индустрија</i> , Београд, 2010, бр. 2, стр. 91-120,		
9.	Д. Ризнић: <i>„Глобализација и промене у економији и њихов утицај на животну средину“</i> , часопис <i>Екологија</i> , Научно-стручно друштво за заштиту животне средине Србије, Београд, бр. 55, 2009, стр.484-490.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		2	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним : Двадесетогодишње радно искуство у привреди-компанији „Књаз Милош“ а.д. Аранђеловац на најодговорнијим радним местима (директор маркетинга, директор набавне службе, директор продаје и директор Центра за интегрисане системе управљања).			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Снежана М, Урошевић</b>	
<b>Звање</b>		Ванредни професор	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 22.08.2008. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2007	Технички факултет „Михајло Пупни“ Зрењанин	Менаџмент
Специјализација			
Магистратура	2001	Технички факултет „Михајло Пупни“ Зрењанин	Текстилно инжењерство
Диплома	1995	Технолошко-металуршки факултет у Београду	Текстилно инжењерство
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Управљање истраживањем и развојем</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Менаџмент људских ресурса</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Развој каријере</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	Производни системи	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>S.Urošević, A.Fedajev, R.Nikolić, <i>Significance and perspectives of textile industry in Republic of Serbia in transitional environment</i>, Industria textila, Vol.62, No 3, (2011) 134-140.</b>		
2.	<b>S.Urošević, M.Stamatović, <i>Role of small and medium-sized enterprises in enhancement of the Serbian textile industry in times of crisis</i>, Fibres &amp; Textiles in Eastern Europe, Vol. 19, No 4, (2011) 14–19.</b>		
3.	<b>D.Đorđević, S.Urošević, M.Miljković, Stamenković M., <i>Adsorption behaviour of direct dye on cotton without any additions</i>, Tekstil, Vol. 60. No. 11, (2011) 573-579.</b>		
4.	<b>D.Đorđević, D.Čočkalo, S.Urošević, V.Đekić, <i>Clusters and competitive ability of small and medium enterprises in the textile and clothing industry: Serbian economy review</i>, Fibres &amp; Textiles in Eastern Europe, Vol.19, No.5 (2011) 12-16.</b>		
5.	<b>M.Arsić, Đ.Nikolić, Ž.Živković, S.Urošević, I.Mihajlović, <i>The effect of TQM on employee loyalty in transition economy, Serbia</i>, Total Quality Management and Business Excellence, Vol.23, No 5-6, (2012) 719-729. DOI:10.1080/14783363.2012.669930</b>		
6.	<b>M.Andevski, S.Urošević, M.Stamatović, <i>Discourse of sustainable development-a base of environmental education in Serbia</i>, Environmental Engineering and Management Journal- EEMJ, Vol. 11, No 9, (2012) 1821-1836.</b>		
7.	<b>S.Urošević, D.Đorđević, D.Čočkalo, <i>Analysis of finishing works aspects as development assumption of textile and clothing industry in Republic of Serbia</i>, Tekstil ve konfeksyon, Vol.22, No 3 (2012) 190-196.</b>		
8.	<b>S. Đorđević, Lj.Nikolić, S.Urošević, D.Đorđević, <i>Importance of polymer size rheology for efficient sizing of cotton warp yarns</i>, Tekstil ve konfeksyon, Vol. 22, No 2, (2012) 77-82.</b>		
9.	<b>S.Urošević, N.Milijić, <i>Influence of demographic factor on employee satisfaction and motivation</i>, Organizacija, (Journal of Management, Information Systems and Human Resources) Vol. 45, No 4 (2012) 174-182. DOI: 10.2478/v10051-012-0019-z</b>		
10.	<b>S. Urošević, <i>Razvoj karijere</i>, Tehnički fakultet u Boru, Osnovni univerzitetski udžbenik, Bor, 2012. ISBN 978-86-6305-001-3</b>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		5	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		12	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним: Члан редакционог савета и редакционог одбора часописа Текстилна индустрија, ISSN 0040-2389. Члан научног одбора часописа Annals of the University of Oradea, Fascicle of textiles, leatherwork, ISSN 1843 – 813X, Romania.			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Иван М, Јовановић</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 06.12.2005. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2010	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2010	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Специјализација			
Магистратура	2006	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Диплома	2004	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Предузетништво</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Теорија поузданости</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Операциона истраживања 2</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Dj.Nikolić, <b>I.Jovanović</b> , I.Mihajlović, Ž.Živković, <i>Multi-criteria ranking of copper concentrates according to their quality – An element of environmental management in the vicinity of copper – Smelting complex in Bor, Serbia</i> , Journal of Environmental Management 91 (2009) 509–515.		
2.	P.S.Stanimirović, N.V.Stojković, <b>I.M.Jovanović</b> , <i>Symbolic implementation of interior point method for linear programming problem</i> , International Journal of Computer Mathematics, 87(2010) 2173–2187.		
3.	<b>I.Jovanović</b> , P.S.Stanimirović, <i>A blending problem in copper production</i> , Environmental Modeling and Assessment 17(5) (2012) 495-503.		
4.	<b>I.Jovanović</b> , P.Stanimirović, Ž.Živković, <i>Environmental and economic criteria in ranking of copper concentrates</i> , Environmental Modeling and Assessment, 18(1) (2013), 73-83.		
5.	P.Stanimirović, M.Miladinović, <b>I.Jovanović</b> , <i>Approximation &amp; Computation: In Honor of Gradimir V. Milovanović</i> (W. Gautchi, G. Mastroianni, Th. M. Rasić, eds), Springer Verlag, 2010, Series: Springer Optimization and Its Applications, Vol. 42, Computer Algebra and Line Search, 429–442.		
6.	<b>I.Jovanović</b> , D.Bogdanović, P. Đorđević, <i>Optimization of the batch for pyrometallurgical process of copper production</i> , The 43th International October Conference On Mining and Metallurgy 2011 (IOC 2011) – Zbornik radova, 613-616.		
7.	I.Mihajlović, N.Štrbac, <b>I.Jovanović</b> , Ž.Živković, P.Đorđević, <i>Using linear programming in optimal charge modeling for pyrometallurgical copper production</i> , 5th international symposium on industrial engineering, SIE 2012, Belgrade, June 14-15, 2012, pp. 161-164.		
8.	<b>I.Jovanović</b> , P.Đorđević, M.Savić, <i>Primena Pareto analize u poslovnoj praksi – studija slučaja „Tigar tyres“ Pirot, Srbija</i> , Ekonomika, 2 (2012) 147-158.		
9.	<b>I.Jovanović</b> , P.Nikolić, <i>Upravljanje rizikom na projektu na primeru izgradnje „mini hladnjače“</i> , Majska konferencija o stratezijskom menadžmentu, MKSM 2011, Zaječar, Maj 26-28, 2011, str. 236-245.		
10.	<b>I.Jovanović</b> , <i>Plan realizacije projekta na primeru „PPOV bela palanka“</i> , Majska konferencija o stratezijskom menadžmentu, MKSM 2012, Bor, Maj 25-27, 2012, str. 1101-1113.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		2	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним Члан организационог одбора „Мајске конференције о стратегијском менаџменту“.			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Исидора М, Милошевић</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 2007. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Докторат	2012.	Технички факултет Бор	Инжењерски менаџмент
Специјализација			
Магистратура			
Мастер	2008.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Диплома	2007.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Стратегијски менаџмент</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	Стратегијско управљање новим технологијама	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>I.Đurić</b> , Đ.Nikolić, M.Vuković, (2010) The role of case study method in management research, Serbian Journal of Management 5 (1), 175- 184, ISSN: 1452-4864.		
2.	D.Živković, <b>I.Đurić</b> , I.Lukić, An advance approach to selection of new tehnologies tech mining, Analele Universitatii Eftimie Murgu Resita" Studii Economice, Fascicola II, Anul, 1(2008), 98-104.		
3.	<b>I.Đurić</b> , D.Živković, Ž.Živkovic, M.Piljušić (2010), Relevant problems of development managing of high educated human resources in Serbia. Analele Universitatii "Eftimie Murgu", Studii Economice, Editura Eftimie Murgu Resita, 2010, Fascicola II, Anul XVII, Nr.1 2010, ISSN 1584-0972.		
4.	<b>I.Đurić</b> , Ž.Živković, I.Mihajlović, I.Jovanović, Zavisnost između liderstva i performansi kompanije: empirijska istraživanja TQM prakse u Srbiji, International Journal "Total Quality Management & Excellence", 37, 1-2(2009),511-516.		
5.	Ž.Živković, I.Mihajlović, <b>I.Đurić</b> , The influence of TQM practice to employers satisfaction and loyalty. International Journal "Total Quality Management & Excellence", 37, 3-4 (2009), 101 -105.		
6.	<b>I.Đurić</b> , I.Jovanović, Ž.Živković, Strategija razvoja istraživačko- razvojne funkcije (R&D Management) u uslovima globalizacije, Poslovna politika, 7-8(2009), 18-22		
7.	CJ.Ciuurea, V.Rindasu, L.Milos, M.Milos, C.Rudolf, D.Markovic, Ž.Živković, D.Živković, I.Mihajlovic, <b>I.Đurić</b> , Dezvoltarea afacelirol – practica antreprenoriala de succes pentru societatile din Caras-Severin si Bor, Editura Eftimie Murgu Resita, 2008.		
8.	<b>I.Đurić</b> , Đ.Nikolić, M.Vuković, (2010) The role of case study method in management research, Serbian Journal of Management 5 (1), 175- 184, ISSN: 1452-4864.		
9.	<b>Djuric Isidora</b> , Djordjevic P, Mihajlovic Ivan N, Nikolic Djordje, Zivkovic Zivan D, Prediction of Al(2)O(3) Leaching Recovery in the Bayer Process Using Statistical Multilinear Regresion Analysis, JOURNAL OF MINING AND METALLURGY SECTION B-METALLURGY, (2010), vol. 46 br. 2, str. 161-169		
10.	<b>I.Đurić</b> , I.Mihajlović, Ž.Živković, R.Filipović, Modeling the compensation effect for diferent bauxite types leaching in NaOH solution, Chemical Engineering Communications, 197(12)(2010)1485-1499		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		6	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			



Име средње слово, презиме		Аца Д, Јовановић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 01.10.2003.године (70%)	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2000.	Машински факултет у Београду	Машинство
Специјализација			
Магистратура	1990.	Машински факултет у Београду	Машинство
Диплома	1983.	Машински факултет у Београду	Машинство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Управљање пројектима</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Mihajlović, I., Štrbac, N., Balanović, L., Živković, Z., <b>Jovanović, A.</b> , 2010. Numerical modelling of the vacuum degassing process of molten steel with advanced characteristics. Optoelectronics and Advanced Materials, Rapid Communications 4 (3) , pp. 385-389		
2.	Ž.Živković, D. Živković, <b>A. Jovanović</b> , I. Mihajlović, <i>Development of technology for reduction process of copper production</i> , Materials Science Forum, 502(2005)361-366.		
3.	Jovanovic, P.M., Obradovic, V.L., Petrovic, D.C., Mihic, M.M., <b>Jovanovic, A.D.</b> , 2009. Cross-cultural aspects of project management: Serbia goes to Iraq for Jordan Project. International Journal of Industrial Engineering : Theory Applications and Practice 16 (4) , pp. 318-330		
4.	<b>A. Јовановић</b> , И. Михајловић, М. Имамовић, <i>Концепт мултипројектног управљања у домаћим предузећима</i> , XI Интернационални симпозијум из пројектног менаџмента, YUPMA 2007, стр. 330-334. ИСБН: 978-86-86385-02-4.		
5.	Ж. Живковић, <b>A. Јовановић</b> , И. Михајловић, Д. Живковић, <i>Оцена инвестиционог пројекта развоја технологије добијања бакра методама редукционог топљења</i> , Техника-Менаџмент 55(2005)(3)7-11.		
6.	И. Михајловић, Ж. Живковић, Н. Штрбац, <b>A. Јовановић</b> , <i>ЈТ у набавци и оптимална величина производне серије</i> , Техника-Машинство, 56(2007)2.		
7.	I. Mihajlović, Z. Živković, N. Štrbac, D. Živković, <b>A. Jovanović</b> , <i>Using genetic algorithms to resolve facility layout problem</i> , Serbian Journal of Management, 2(1)(2007)35-46.		
8.	Иван Михајловић, Живан Живковић, <b>Аца Јовановић</b> , <i>Утицај времена трансфера информација на нормално време трајања пројекта</i> , IX интернационални симпозијум YUPMA 2005., 369-373. Златибор, 2005.		
9.	Иван Јовановић, <b>Аца Јовановић</b> , Иван Михајловић, <i>Примена методе вишекритеријумског одлучивања код евалуације пројеката</i> , X интернационални симпозијум YUPMA 2006., 48-52. Златибор, 2006.		
10.	Иван Михајловић, Живан Живковић, <b>Аца Јовановић</b> , <i>Моделовање резултата анализе остварене вредности пројекта употребом технике ране процене трошкова</i> , III Скуп привредника и научник: Логистика као компонента операционог менаџмента, стр 84. ФОН, Београд, 2005.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број читата		1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		4	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи:	Међународни
Усавршавања	Током 2005-2006. похађао Сертификациони програм IPMA (International Project Management Association) за стицање звања Сертификовани пројект менаџмент (IPMA ниво Б). Сертификациони програм је организован на Факултету Организационих Наука и Вишој школи за Project Management у Београду, под руководством проф. Др Петра Јовановића, председника YUPMA-Србија. Након завршеног сертификационог програма кандидат је положио испит за ниво Б по програму међународне сертификације YUPMA CERT 01. Наведени испит је организован према IPMA Competence Baseline (ICP Version 2.0) и признат је од стране International Project management Association (IPMA).		

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Ђорђе М, Николић</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 08.03.2008. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2011.	Технички факултет у Бору	Индустријски менаџмент
Докторат	2010.	Технички факултет у Бору	Инжењерски менаџмент
Диплома	2006.	Машински факултет у Нишу	Транспортна техника и логистика
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Теорија одлучивања</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Менаџмент информациони системи</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	Управљачки системи	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Nikolić, D., Jovanović, I., Mihajlović, I., Živković, Z., 2009. Multi-criteria ranking of copper concentrates according to their quality - An element of environmental management in the vicinity of copper - Smelting complex in Bor, Serbia, Journal of Environmental Management 91 (2) , pp. 509-515.		
2.	Nikolić, D., Milošević, N., Mihajlović, I., Živković, Z., Tasić, V., Kovačević, R., Petrović, N., 2010. Multi-criteria analysis of air pollution with SO2 and PM 10 in urban area around the copper smelter in Bor, Serbia. Water, Air, and Soil Pollution 206 (1-4) , pp. 369-383.		
3.	Arsić, M., Nikolić, D., Djordjević, P., Mihajlović, I., Živković, Ž., 2011. Episodes of extremely high concentrations of tropospheric ozone in the urban environment in Bor – Serbia, Atmospheric Environment 45 (32) , pp. 5716-5724.		
4.	Bogdanovic, D., Nikolic, D., Ivana, I., 2012. Mining method selection by integrated AHP and PROMETHEE method. Anais da Academia Brasileira de Ciencias 84 (1) , pp. 219-233 .		
5.	Djordjević, P., Mitevska, N., Mihajlović, I., Nikolić, D.J., Manasijević, D., Živković, Z., 2012. The effect of copper content in the matte on the distribution coefficients between the slag and the matte for certain elements in the sulphide copper concentrate smelting process. Journal of Mining and Metallurgy, Section B: Metallurgy 48 (1) , pp. 143-151.		
6.	Arsić, M., Nikolić, D., Živković, Z., Urošević, S., Mihajlović, I., 2012. The effect of TQM on employee loyalty in transition economy, Serbia. Total Quality Management and Business Excellence 23 (5-6) , pp. 719-729.		
7.	Mihajlovic, I., Štrbac, N., Dordević, P., Mitovski, A., Nikolić, D., Živković, Ž., 2012. Optimum conditions for copper extraction from the flotation waste using factorial experimental design. Environment Protection Engineering 38 (4) , pp. 171-184 .		
8.	Nikolić, D., Milošević, N., Živković, Z., Mihajlović, I., Kovačević, R., Petrović, N., 2011. Multi-criteria analysis of soil pollution by heavy metals in the vicinity of the Copper Smelting Plant in Bor (Serbia). Journal of the Serbian Chemical Society 76 (4) , pp. 625-641.		
9.	Živković Živan, Mihajlović Ivan, Nikolić Đorđe, 2009. Artificial neural network method applied on the nonlinear multivariate problems. Serbian Journal of Management (4/ 2) pp. 143-155.		
10.	Savić, M., Dordević, P., Nikolić, D., Mihajlović, I., Živković, Ž., 2012. Combination of knowledge in the system suppliers - MSP - Customers in the transitional economy environment in Serbia. Journal of Applied Engineering Science 10 (4) , pp. 227-233.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		18	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		15	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 1
Усавршавања		Током 2008. похађао HP GET-IT (Graduate Entrepreneurship Training through Information Technologies) покренут од странеHewlett Packard-a (HP). Након завршетка Guidance Course-a for the HP Microenterprise Development Program, који је организован на Техничком факултету у Бору, и добио званични сертификат за GET-IT тренера.	

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Владимир М, Деспотовић</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 2007. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Аутоматика и рачунарска техника	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013.	Технички факултет у Бору	Аутоматика и рачунарска техника
Докторат	2012.	Електронски факултет, Универзитет у Нишу	Електротехника и рачунарство
Диплома	2003.	Електронски факултет, Универзитет у Нишу	Електротехника/Телекомуникације
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Програмски језици</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	<a href="#">Програмирање</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Пословна информатика</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	<a href="#">Рачунарске мреже</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>V. Despotović</b> , N. Görtz, Z. Perić, <i>Nonlinear long-term prediction of speech based on truncated Volterra series</i> , IEEE Transactions on audio speech and language processing, Vol. 20, No. 3, pp. 1069-1073, 2012, IF2011: 1.498		
2.	D.R. Milivojević, M. Pavlov, <b>V. Despotović</b> , V. Tasić, <i>Half a Century of Computing in Copper Mining and Metallurgy Industry in Serbia</i> , IEEE Annals of the History of Computing, Vol. 34, No. 3, pp. 34-43, 2012, IF2011: 0.378		
3.	<b>V. Despotović</b> , Z. Perić, L. Velimirović, V. Delić, <i>Switched adaptive quantizer for speech compression based on optimal companding and correlation</i> , IET Signal Processing, Vol. 5, No. 7, pp. 701 – 707, 2011, IF2011: 0.561		
4.	<b>V. Despotović</b> , Z. Perić, <i>ADPCM Using a Second-order Switched Predictor and Adaptive Quantizer</i> , Advances in Electrical and Computer Engineering, Vol. 11, No. 3, pp. 61–64, 2011, IF2011: 0.555		
5.	<b>V. Despotović</b> , Z. Perić, L. Velimirović, V. Delić, <i>DPCM with Forward Gain-Adaptive Quantizer and Simple Switched Predictor for High Quality Speech Signals</i> , Advances in Electrical and Computer Engineering, pp. 95 – 98, 2010, IF2010: 0.688		
6.	D. R. Milivojević, <b>V. Despotović</b> , V. Tasić, M. Pavlov. <i>Process Control Program as an Element of Distributed Control System</i> . Information Technology And Control, 2010, Vol. 39, No. 2, 152–158, IF2010: 0.638		
7.	R. M. Radetić, D.R.Milivojević, <b>V. M. Despotović</b> , <i>Optimization of Measuring Current for Chopper Low Resistance Comparator</i> , Measurement Science Review, Vol. 10, No. 1, 2010, pp. 22-24, IF2010: 0.400		
8.	D. R. Milivojević, V. Tasić, <b>V. Despotović</b> , M. Pavlov: <i>One Solution of Task Priority Ordering in Microprocessor Measuring Station</i> , Information Technology and Control, 2009, Vol.38. No.1., pp. 67-71, IF2009: 0.495		
9.	Z. Perić, M. Novković, <b>V. Despotović</b> , <i>Linearisation method for two-dimensional memoryless Laplacian source</i> , Elektronika ir Elektrotehnika, No.1(73), T 121 Signal technology, 2007, pp. 41-44, IF2009: 0.439		
10.	Z. Perić, <b>V. Despotović</b> , <i>Encoder design for switched piecewise uniform vector quantization of the memoryless two-dimensional Laplacian source</i> , Information Technology and Control, Vol.35, No.4 (2006), pp. 397-402, IF2009: 0.495		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		14	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни
Усавршавања	2009. Технички универзитет у Бечу, Институт за телекомуникације – стипендија OeAD (Austrian Agency for International Cooperation in Education and Research) у оквиру програма WUS Austria 2008. Технички универзитет у Кошицама, Одсек за информатику и контролу процеса – Стипендија Националног програма за подршку мобилности студената, истраживача и универзитетских наставника Републике Словачке SAIA-NSP (National Scholarship Programme of the Slovak Republic - Programme for the Support of Mobility of Students, PhD. Students, University Teachers and Researchers) 2007. Технички универзитет у Кошицама, Одсек за информатику и контролу процеса – Стипендија Министарства просвете и науке Републике Србије у оквиру програма „Стипендије страних влада и фондација“.		
Други подаци које сматрате релевантним			

Име средње слово, презиме		Дарко Т, Бродић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 27.12.2005. године	
Ужа научна односно уметничка област		Информатика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012	Технички факултет у Бору	Информатика
Докторат	2011	Електротехнички факултет у Бањој Луци	Електротехничке науке
Магистратура	1990	Електротехнички факултет у Сарајеву	Електротехника
Специјализација	1988	University of Ottawa, Faculty of Electrical Engineering, Ottawa, Canada	Електротехника
Диплома	1987	Електротехнички факултет у Сарајеву	Електротехника
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Информатика 1</a>	Инжењерски менаџмент, Рударско инжењерство, Металуршко инжењерство, Технолошко инжењерство Основне академске студије	2
2.	<a href="#">Информатика 2</a>	Инжењерски менаџмент, Рударско инжењерство, Металуршко инжењерство, Технолошко инжењерство Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Интернет технологије</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	<a href="#">Релационе базе података</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
5.	<a href="#">Алгоритми и структуре података</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
6.	<a href="#">Пословни web дизајн</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>D. Brodić, D. R. Milivojević, An Algorithm for the Estimation of the Initial Text Skew, Information Technology And Control, 41(2012), 211-219.</b>		
2.	<b>D. Brodic, Z. N. Milivojevic, D. R. Milivojevic, Approach to the Improvement of the Text Line Segmentation by Oriented Anisotropic Gaussian Kernel, Electronics and Electrical Engineering, 118(2012), 89-94.</b>		
3.	<b>D. Brodic, Z. N. Milivojevic, Estimation of the Handwritten Text Skew Based on Binary Moments, Radioengineering, 21(2012), 162-169.</b>		
4.	<b>D. Brodic, Extended Approach to Water Flow Algorithm for Text Line Segmentation, Journal of Computer Science and Technology, 27(2012), 187-194.</b>		
5.	<b>D. Brodic, Methodology for the evaluation of the algorithms for text segmentation based on errors type, Przegląd Elektrotechniczny, 88(2012), 259-263.</b>		
6.	<b>D. Brodic, Z. Milivojevic, A New Approach to Water Flow Algorithm for Text Line Segmentation, Journal of Universal Computer Science, 17 (2012), 30-47.</b>		
7.	<b>D. Brodic, D. R. Milivojevic, Z. N. Milivojevic, An Approach to a Comprehensive Test Framework for Analysis and Evaluation of Text Line Segmentation Algorithms, Sensors, 11(2011), 8782-8812.</b>		
8.	<b>D. Brodic, Methodology for the Evaluation of the Algorithms for Text Segmentation based on Extended Binary Classification, Measurement Science Review, 11(2011), 71-78.</b>		
9.	<b>D. Brodic, D. Milivojevic, Z. Milivojevic, Basic Test Framework for the Evaluation of Text Line Segmentation and Text Parameter Extraction, Sensors, 10(2010), 5263-5279.</b>		
10.	<b>D. Brodic, Advantages of the Extended Water Flow Algorithm for Handwritten Text Segmentation, 4th International Conference on Pattern Recognition and Machine Intelligence (PReMI'11), Moscow, 2012, 418-423.</b>		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		2 (33) WOS, 3 (37) Scopus	
Укупан број радова са SCI JCR(SSCI) листе		16 (24 Scopus)	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 0
Усавршавања	Током шк. 1988./1989. год., специјализација на University of Ottawa, Faculty of Electrical Engineering, Ottawa, Canada.		
Други подаци које сматрате релевантним Члан уређивачког одбора часописа Engineering, Technology & Applied Science Research (ETASR) Члан уређивачког одбора часописа Inovacije i razvoj Члан програмског одбора IEEE конференције International Congress on Image and Signal Processing (CISP 2011, 2012)			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Милица Ж, Арсић</b>	
<b>Звање</b>		Доцент	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 2008. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Индустријски менаџмент	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Докторат	2013.	Технички факултет Бор	Инжењерски менаџмент
Специјализација			
Магистратура			
Мастер	2009.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Диплома	2008.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Организационо понашање</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
2.	<a href="#">Технологија организације предузећа</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	Технолошка предвиђања	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>Arsić, M.,</b> Nikolić, Đ., Đorđević, P., Mihajlović, I., Živković, Ž. (2011) Episodes of extremely high concentrations of tropospheric ozone in the urban environment in Bor – Serbia. Atmospheric Environment, Vol. 45 No. 32, (2011), 5716-5724.		
2.	<b>Arsić, M.,</b> Nikolić., Dj., Živković, Ž., Urošević, S., Mihajlović, I. The effects of TQM on employee loyalty in transition economy, Serbia. Total Quality Management and Business Excellence, Vol. 23 No. 5/6, (2012), 719-729		
3.	<b>Arsić, M.,</b> Nikolic, Dj., Mihajlović, I., Zivkovic, Z., Djordjevic, P. Monitoring of Ozone Concentrations in the Belgrade Urban Area, Journal of Environmental protection and ecology, Vol. 13 No. 4, (2012) 2057-2068		
4.	<b>Arsić, M.,</b> Milijić, N., Živković, D., Nikolić, Dj., Živković, Ž. The analysis of scientific-research work of group of technical faculties of belgrade university in the post-accreditation period. Serbian Journal of Management, Vol. 7 No. 1, (2012), 9-24.		
5.	<b>Arsić, M.,</b> Nikolić., Dj., Živković, Ž., Mihajlović, I. Uticaj загађујућих материја и метеоролошких параметара на процену тропосферског озона у урбаној средини. Ecologica 61, (2011), 35-61.		
6.	Urošević, S., <b>Arsić, M.</b> Usklađivanje funkcije i uloge menadžera radi efikasnijeg upravljanja organizacijom, Poslovna politika Vol. 33 No.9-10, (2009) , 47-51		
7.	<b>Arsić, M.,</b> Nikolić, Đ., Živković, Ž., Đorđević, P. Determination of O <sub>3</sub> and its precursors, measured in Belgrade urban area, The 1st International Symposium on Environmental and Material Flow Management, 26-28 May 2011, Zajecar, Serbia, Proceedings, 118-130		
8.	<b>Arsić, M.,</b> Nikolić, Đ., Živković, Ž. TQM practice in service oriented organization- antecedents of employee satisfaction and loyalty, 6th International Working Conference “TOTAL QUALITY MANAGEMENT-ADVANCED AND INTELLEAGENT APPROACHES, 7-11. June 2011,		
9.	<b>Arsić, M.,</b> Urošević, S., Nikolić, Đ., Voza, D. Ispitivanje zadovoljstva zaposlenih u obrazovnim institucijama, VII Majaska konferencija o strategijskom menadžmentu, 26-28. maj, Zaječar, Srbija, (2011), Majaska konferencija o strategijskom menadžmentu-Zbornik radova, 390-399 .		
10.	<b>Arsić, M.,</b> Urošević, S., Voza, D., Florić, M. (2012). Ispitivanje motivacije i zadovoljstva poslom mladih zaposlenih u javnim institucijama na teritoriji Opštine Bor. VIII Majaska konferencija o strategijskom menadžmentu, 25-27. maj, Bor, Srbija, (2012), Majaska konferencija o strategijskom menadžmentu-Zbornik radova, 619-626 .		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата		1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		3	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

Име средње слово, презиме		Предраг Б, Ђорђевић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Технички факултет у Бору, од 2010. године	
Ужа научна односно уметничка област		Индустријски менаџмент	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Докторат	2013.	Технички факултет Бор	Инжењерски менаџмент
Специјализација			
Магистратура			
Мастер	2010.	Технички факултет Бор	Индустријски менаџмент
Диплома	2008.	Технички факултет Бор	Металуршко инжењерство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Управљање квалитетом</a>	Инжењерски менаџмент и Металуршко инжењерство, Основне академске студије	3
2.	<a href="#">Напредне информационе технологије</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
3.	<a href="#">Интегрисани системи менаџмента</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	2
4.	Електронско пословање	Инжењерски менаџмент, Мастер академске студије	2
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Arsić, M., Nikolić, D., <b>Djordjević, P.</b> , Mihajlović, I., Živković, Ž., (2011), <i>Episodes of extremely high concentrations of tropospheric ozone in the urban environment in Bor - Serbia</i> , Atmospheric Environment, 45 (32) 5716-5724. ISSN: 1352-2310.		
2.	<b>Djordjevic, P.</b> , Zivkovic, Z., Mihajlovic, I., Strbac, N., (2011), <i>Statistical modeling of the copper losses in the reverberatory furnace slag</i> , Metalurgia International, Editura Stiintifica F. M. R., 16 (10) 120-125. ISSN: 1582-2214.		
3.	Mihajlović, I., Štrbac, N., <b>Đorđević, P.</b> , Ivanović, A., Živković, Ž., (2011), <i>Technological process modeling aiming to improve its operations management</i> , Serbian Journal of Management, 6 (2) 135-144. ISSN: 1452-4864.		
4.	<b>Djordjevic, P.</b> , Mitevska, N., Mihajlovic, I., Nikolić, D., Manasijevic, D., Zivkovic, Z. (2012). <i>The effect of copper content in the matte on the distribution coefficients between the slag and the matte for certain elements in the sulphide copper concentrate smelting process</i> . Journal of Mining and Metallurgy Section B-Metallurgy, Technical Faculty Bor, 48(1): 143-151. DOI:10.2298/JMMB111115012D, ISSN: 1450-5339. IF = 1.317.		
5.	<b>Djordjevic, P.</b> , Mitevska, N., Mihajlovi, I., Nikolić, D., Živković, Ž. (2013). <i>Effect of the slag basicity on the coefficient of distribution between copper matte and the slag for certain metals</i> . Mineral Processing and Extractive Metallurgy Review, Taylor & Francis, (In press), IF = 0.667. DOI:10.1080/08827508.2012.738731; ISSN: 0882-7508.		
6.	Mihajlović, I., Štrbac, N., <b>Đorđević, P.</b> , Mitovski, A., Nikolić, Đ., Živković, Ž. (2012). <i>Optimum conditions for copper extraction from the flotation waste using factorial experimental design</i> . Environment Protection Engineering, 38(4): 171-184. IF:0.520. ISSN: 0324-8828.		
7.	Arsić, M., Nikolić, Đ., Mihajlović, I., Živković, Ž., <b>Đorđević, P.</b> (2012). <i>Monitoring of Ozone Concentrations in the Belgrade Urban Area</i> . Journal of Environmental protection and ecology, 13(4): 2057. ISSN 1311-5065.		
8.	Savić, M., <b>Đorđević, P.</b> , Nikolić, D., Mihajlović, I., Živković, Ž. (2012). <i>Combination of knowledge in the system suppliers - MSP - Customers in the transitional economy environment in Serbia</i> . Journal of Applied Engineering Science, 10(4): 227-233. ISSN: 1451-4117.		
9.	<b>Đorđević, P.</b> , Savić, M., Nikolić, Đ., Mihajlović, I., Živković, Ž. (2012). <i>The influence of EFQM business excellence model on the employee loyalty. A study on the banking sector in Serbia</i> . <i>International Convention on Quality ICQ 2012</i> : 288 – 293.		
10.	Ж. Живковић, <b>П. Ђорђевић</b> , Управљање квалитетом, Четврто издање, Технолошки факултет Зворник, 2013.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		3	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		5	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Ениса С, Николић</b>	
<b>Звање</b>		Предавач	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01.11.1998. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Енглески језик	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013	Технички факултет у Бору	Енглески језик
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	1985.	Филозофски факултет, Ниш	Англистика
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Енглески језик 3</a>	Инжењерски менаџмент, Рударско, Металуршко и Технолошко инжењерство, Основне академске студије	1, 1
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	„О превођењу наслова књижевних дела“ (2003), Бележница, Народна библиотека Бор, бр. 8		
2.	„Сливенице у компјутерској терминологији и онлајн комуникацији“ (2007), Зборник радова са Интеркатедарске конференције англистичких катедри Ниш 2006		
3.	Бројни стручни преводи са српског на енглески језик објављени у научним и стручним часописима енглеског говорног подручја као што су Journal of Electrochemistry, Journal of Corrosion и Journal of Hazardous Waste издавача Elsevier.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Једногодишњи семинар за научне и стручне преводиоце, Београд		
Други подаци које сматрате релевантним: Стални судски тумач за енглески језик			

<b>Име, средње слово, презиме</b>		<b>Мара Ж, Манзаловић</b>	
<b>Звање</b>		Предавач	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 01. 06. 2008. године	
<b>Ужа научна, односно уметничка област</b>		Енглески језик	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2012	Технички факултет у Бору	Енглески језик
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	1982.	Филозофски факултет у Нишу	Енглески језик и књижевност
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	Назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часови активне наставе
1.	<a href="#">Енглески језик 2</a>	Инжењерски менаџмент, Рударско, Металуршко и Технолошко инжењерство, Основне академске студије	1, 1
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Завршила тренинг програм за тренера наставника основних и средњих школа у организацији Британског Савета		
2.	Објављен рад (методолошко упутство за наставнике средњих школа) у приручнику Британског Савета на тему <i>Reading and Writing</i>		
3.	Објављен рад (методолошко упутство за наставнике основних школа) у приручнику Британског Савета на тему <i>Presenting vocabulary</i>		
4.	Објављен курикулум у Просветном гласнику, бр 12 за нови предмет <i>Пословна комуникација</i> , који ће се примењивати у одељењима нових образовних профила <u>Комерцијалиста</u> и <u>Службеник у осигурању</u> .		
5.	Објављен курикулум у Просветном гласнику, бр 12 (кооауторски) за општи и пословни енглески језик		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: Рад на књизи за енглески пословни језик	Међународни
Усавршавање			
Други подаци које сматрате релевантним: 1) Као тренер држала семинаре у оквиру Зимске школе страних језика за наставнике основних школа 2) Под покровитељством немачке организације за научну и техничку сарадњу GTZ као и Министарства просвете иницирала оснивање форума за професоре енглеског језика који предају у пилот одељењима средњих економских школа и постала његов координатор 3) радила као део тима за развој нових економских профила			



<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Мирослав М, Пиљушић</b>	
<b>Звање</b>		Предавач	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 20.11.2003. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Енглески језик	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2008	Технички факултет у Бору	Енглески језик
Докторат			
Специјализација	2002.	ГЕА Колеџ Љубљана	Предузетништво
Магистратура			
Диплома	1973.	Филозофски факултет, Приштина	Енглески језик
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Пословни енглески језик</a>	Инжењерски менаџмент, Основне академске студије	3
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	<b>М. Piljušić</b> , <i>Savremeni bezhalogeni vatrootporni kablovi</i> , <i>Zaštita od požara</i> , Beograd (časopis Vatrogasnog saveza Jugoslavije), 3-4/1989 str. 48 – 54.		
2.	A.Vukadinović, <b>М. Piljušić</b> , <i>Bezhalogena kablovska izolacija</i> , KEM, Bor, br. 2/88, str. 8 – 24.		
3.	<b>М. Piljušić</b> , <i>Leonarde Koenu, ko ste Vi</i> , <i>Nota</i> , Knjaževac (muzička revija Saveza muzičke omladine Jugoslavije), br. 33/VI, Knjaževac, str 26 – 27.		
4.	<b>М. Piljušić</b> , <i>Čitanje na stranom jeziku</i> , <i>Prosvetni pregled</i> , Beograd, 5/1981, str. 12.		
5.	A.Vukadinović, <b>М. Piljušić</b> , <i>Zaštita kablovskih provodnika od zapaljivosti i testiranje kablova sa mineralnom izolacijom</i> , KEM, Bor, br.3/87, str. 12 – 18.		
6.	<b>М. Piljušić</b> , A.Vukadinović,: “Kablovi otporni na v isoke temperature”, KEM, Bor – 6/87, str. 20 – 23.		
7.	M. Ceković, <b>М. Piljušić</b> : “Mini hidroelektrane šansa Stare Planine”, <i>Timok</i> , Zaječar, 04.07.2003, str.10-11.		
8.	<b>М. Piljušić</b> , D. Gusković, <i>Savremena poslovna etika sudskih tumača i prevodilaca</i> , <i>Izbor iz sudske prakse (naučni, stručni i informativni časopis)</i> , br. 6/2006, str.16-20.		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 1	Међународни 1
Усавршавања	Специјализација на Новом Зеланду и Словенији		
Други подаци које сматрате релевантним: Међународни акредитовани преводилац и судски тумач, положени сви испити на магистарским студијама, израда магистарског рада у завршној фази.			

<b>Име средње слово, презиме</b>		<b>Даница М, Радисављевић</b>	
<b>Звање</b>		Предавач	
<b>Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када</b>		Технички факултет у Бору, од 13.10.2005. године	
<b>Ужа научна односно уметничка област</b>		Енглески језик	
<b>Академска каријера</b>			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2010.	Технички факултет Бор	Енглески језик
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Диплома	1978.	Филозофски факултет, Ниш	Англистика
<b>Списак предмета које наставник држи у текућој школској години</b>			
	назив предмета	Назив студијског програма, врста студија	Часова активне наставе
1.	<a href="#">Енглески језик 1</a>	Инжењерски менаџмент, Рударско, Металуршко и Технолошко инжењерство, Основне академске студије	1, 1
<b>Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)</b>			
1.	Преводи из области рударства		
2.	Преводи из области металургије и припреме минералних сировина		
3.	Преводи програма за Trinity College		
4.	Преводи из машинства (филтри, млинови, спреј системи)		
5.	Превод за транспортни систем „Церово“		
<b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним: Стручни (технички) преводилац, судски тумач за енглески језик, објављен превод књиге из области историје.			