

Име и презиме		Мирољуб М. Банковић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 01.11.1993.	
Ужа научна односно уметничка област		Информатика и информациони системи	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	01.06.2009.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Информатика и информациони системи
Избор у звање	01.07.2003.	Виша техничка школа Крагујевац	Економско-математ. модели
Докторат	2002. 1999.	Факултет техничких наука Нови Сад Економски факултет Крагујевац	Логистички информац. систем Економско-математ. модели
Специјализација			
Магистратура	1990.	Економски факултет Крагујевац	Економско-математ. модели
Диплома	1975.	Машински факултет у Крагујевцу	Производно машинство
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Пројектовање информационих система		Основне струковне студије
2.	Менаџмент информационих система		Основне струковне студије
3.	Познавање пословних процеса		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Примена математичких метода оптимизације у рачунарски подржаном управљању залихама резервних делова у аутомобилској индустрији, магистарски рад, Крагујевац, 1990.		
2.	Оптимизација залиха производа са стохастичком тражњом и стохастичким снабдевањем економско-математичким моделима, докторска дисертација, Крагујевац, 1999.		
3.	Приступ моделирању логистичких процеса и изградњи логистичког информационог система као полаз за реализацију оптималне логистичке концепције, докт. дисерт, Нови Сад, 2002.		
4.	М. Банковић, В. Гајић, Логистика као основа информационе интеграције предузећа, 26. ЈУПИТЕР конференција са међун. учешћем, Београд, 2000.		
5.	В. Гајић, М. Банковић, Примена ССА метода у развоју логистичког информационог система "НИС - НАП", УУНГ ИНФО, Врњачка Бања, 2000.		
6.	М. Банковић, Приступ дизајну информационог система за подршку Јуст-ин-тима концепту, 29. конференција производног машинства са међународним учешћем, Београд, 2002.		
7.	М. Банковић, П. Гладовић, Информациони систем одржавања транспортних средстава као елемент логистичког система, Симпозијум о одржавању техн. средстава, Бања Врујци, 2004.		
8.	М. Банковић, П. Гладовић, В. Манојловић, Унутрашњи транспорт као извор информација за логистички контролинг, Симпозијум СУМ-ОП-ИС 2005, Врњачка Бања, 2005.		
9.	М. Банковић, Информациони систем за подршку логистичком планирању као фактору успеха, Симпозијум УУ ИНФО, Копаоник, 2005.		
10.	М. Банковић, П. Гладовић, В. Манојловић, Пулл управљање производњом и залихама, 31. ЈУПИТЕР конференција са међународним учешћем, Београд, 2005.		
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	IBM обуке за програмере, аналитичаре и организаторе 1975-1993.		
Други подаци које сматрате релевантним			
1. Заводи црвена застава- рачунски центар: апликативни програмер, аналитичар и пројектант информационих система,			
2. Начелник службе за комерцијално пословање			
3. Директор сектора за развој ИС и истраживач сарадник			

Име и презиме		Олга Д. Миљковић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	
Ужа научна односно уметничка област		Математика - Рачунарство	
Академска каријера Ванредни професор, Факултет за компјутерске науке, Мегатренд универзитет у Београду			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	02.02.2011	Факултет за компјутерске науке, Мегатренд универзитет у Београду	Рачунарство и математика
Докторат	1998.	Природно математички факултет у Крагујевцу	Рачунарство и математика
Специјализација			
Магистратура	1995.	ФОН у Београду	Рачунарство
Диплома	1982.	Природно-математички факултет у Крагујевцу	Математика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Математика 1		Основне струковне студије
2.	Математика 2		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	I.Gutman, O. Miljković, G. Caporossi, P. Hansen, Alkanes with small and large Randić connectivity indices, Chemical Physics Letters, 306 (1999) 366-372		
2.	I.Gutman, O. Miljković, Molecules with smallest connectivity indeces, Communications in Mathematical Chemistry, (41) 57-70 (2000)		
3.	Gutman, Lj. Pavlović, O. Miljković, On graph with extremal connectivity indeces, Bulletin de l'Academie Serbe des sciences et des arts, class mathematique, 25, 57-68, (2000)		
4.	O. Miljković, B. Furtula, I. Gutman, Statistics of equiseparable trees and chemical trees, Communications in Mathematical Chemistry, (51) 179-184 (2004)		
5.	Gutman, O. Miljkovic, B. Zhou, M. Petrovic, Inequalities between distance-based graph polynomials, Bulletin de l'Academie Serbe des sciences et des arts, Class des sciences mathematiques et naturelles, 31, (2006), pp. 57-68		
6.	Miljkovic, O., Image pre-processing tool, Kragujevac Journal of Mathematics, Collection of Scientific Papers, University of Kragujevac, Faculty of Sciences, ISSN: 1450-9628, 32(2009), pp. 97-107		
7.	M.Tuba, D.Bulatovic, O.Miljkovic, D. Simian, Specific Attack Adjusted Bayesian Network for Intrusion Detection System, chapter in Mathematics and Computers in Biology and Chemistry, A Series of Reference Books and Textbooks, Recent Advances in Biology and Biomedicine, WSEAS Press, ISBN 978-960-6766-75-6, Bucharest, June 2008, pp. 107-111		
8.	O. Miljković, B. Furtula, S. Radenković, I. Gutman, Equienergetic and almost-equienergetic trees, Communications in Mathematical Chemistry (61) 2009, 451-461		
9.	O. Miljkovic, M. Ivanovic, N. Filipovic, M. Kojic, AI Models of the Hemodynamic Simulation, Journal of the Serbian Society for Computational Mechanics, Vol2, 59-72, 2008		
10.	O. Miljković, M. Tuba, M. Ivanović, Neural Network Based Software System for Hemodynamic Simulation, Recent Advances in Neural Networks, Fuzzy Systems&Evolutionary Computing, Proceedings of the 11th WSEAS International Conference on Neural Networks (NN '10), Artificial Intelligence Series, ISBN: 978-960-474-195-3, Iasi, Romania, June 13-15, 2010, pp. 197-202		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		4	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Развој информационо-комуникационих технологија коришћењем напредних математичких метода са применама у медицини, енергетици, е-управи и заштити националне баштине,			
III 044006, руководилац пројекта Зоран Огњановић, носилац пројекта Математички институт Српске Академије наука и уметности, 2011-2014			
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним			
Члан је српског друштва за механику и уредник локалне редакције Zentralblatt fur Mathematik			

Име и презиме		Зоран Д. Мирковић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 1998.	
Ужа научна област		Информатика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	29.12.2009	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Рачунари и пројектовање
Избор у звање	2003.	Виша техничка школа– Крагујевац	Информатика
Докторат	2009.	Машински факултет у Крагујевцу	Менаџмент, Информатика
Специјализација			
Магистратура	1996.	Машински факултет у Крагујевцу	Менаџмент, Информатика
Диплома	1981.	Машински факултет у Крагујевцу	Производно машинство
Списак предмета које наставник држи у текућој години			
	Назив предмета		Врста студија
1.	Програмски језици		Основне струковне студије
2.	Базе података		Основне струковне студије
3.	Пројектовање аплик. база података		Основне струковне студије
4.	Е- пословање		Основне струковне студије
Репрезентативне референце			
1.	З.Мирковић, Симулација понашања флексибилних технолошких система помоћу проширених Петријевих мрежа, магистарски рад, Крагујевац, 1996		
2.	З.Мирковић, Симулациони софтвер као динамички модел управљања пословним процесима и његова примена за интеграцију процеса планирања и терминирања производње, докторска дисертација, Крагујевац, 2009.		
3.	Арсовски С., Арсовски З., Мирковић З., The Integrating Role of Simulation in Modern Manufacturing Planning and Scheduling, <i>Strojniški vestnik - Journal of Mechanical Engineering</i> № 55 <i>Ljubljana</i> 2009. (часопис на SCI листи)		
	Арсовски С., Арсовски З., Мирковић З., Improving The Quality of Maintenance Processes Using Information Technology, <i>Strojniški vestnik - Journal of Mechanical Engineering</i> № 55 <i>Ljubljana</i> 2009. (часопис на SCI листи)		
6.	Z.Arsovski, S.Arsovski, Z.Mirović, Quality goals simulation using Petri nets and object oriented approach, 4th Balkan Conference on Operational Research, Thessaloniki, 1997.		
Збирни подаци научне и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број СЦИ (ССЦИ) листе		2 СЦИ	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 5	Међународни 7
Усавршавање			
Други релевантни подаци Развој ЦИМ система са аспекта повећавања флексибилности и продуктивности индустријских система – Пројекат финансира Министарство за науку и технологију Србије. Пројекат увођења информац.система у ФАД Горњи Милановац. ЦИМ и квалитет- Пројекат финансира Министарство за науку и технологију Србије. Пројекат увођења информац.система у РМХК Трешча Косовска Митровица. Реализација више софтвера (за управљање одржавањем Застава аутомобили, за планирање и управљање производњом ФАД Г.Милановац, за симулацију циљева квалитета ФАД Г.Милановац) Пројекат увођења информационог система одржавања ИЦТ опреме Пореске управе републике Србије, Седам релизованих пројеката из области стратешког планирања у оквиру интернационалног главног пројекта ТРДП као национални консултант за Шведску консултантску кућу ОПТО Интернационал.			

Име и презиме		Никола З. Радивојевић	
Звање		Предавач струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 2010.	
Ужа научна односно уметничка област		Економија и Организација	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2010.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Менаџмент и економија
Докторат			
Специјализација			
Магистратура	2009.	Економски факултет Крагујевац	Менаџмент и економија
Диплома	2005.	Економски факултет Крагујевац	Менаџмент и економија
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Организација рада и економика бизниса		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Радивојевић, Н., ет ал. (2010), "Апликатив-историјске симулације вредности при ризику на тржишту капитала Србије" <i>Индустрија</i> , Ек.институт, вол. 38, бр. 3, стр. 19-29. ISSN 0350-0373. COBISS.SR-ID176598796. (M24)		
2.	Радивојевић, Н., ет ал (2009), "Ограничење примене савремене портфолио теорије на тржиштима у настајању – пример српског тржишта капитала" <i>Индустрија</i> , Ек.институт, вол 37. бр. 4; стр. 1-13. ISSN 0350-0373. (M51)		
3.	Радивојевић, Н., (2011), "Капитални захтеви Народне банке Србије за покриће тржишног ризика банака: приступ интерних модела вредности при ризику", <i>Ревизор</i> , вол. 14, бр. 53, стр. 101-111. ISSN 1450-7005. COBISS.SR-ID 182260236. (M52)		
4.	Radivojevic, N., (2010), <i>The Principal's role in the Finnish schools</i> , <i>Metodički obzori</i> , Zagreb, Vol. 5, pp. 91-96. ISSN1846-1484.		
5.	Радивојевић, Н., (2009), Могућност формирања оптималног портфолија на тржишту капитала Србије, <i>Финансије</i> , Мин. Финансија РС, год. LXIV, бр. 1-6, стр. 170-182. ISSN 0015-2145. COBISS.SR-ID 173456908		
6.	Радивојевић, Н., ет ал. (2007), Могућности и ограничења e-business-а, <i>Индустрија</i> , Економски институт, Вол. 35, бр.1, стр. 55-75. ISSN 0350-0373. COBISS.SR-ID 15984615		
7.	Радивојевић, Н., Павловић, М., (2007), Креативност као организациони циљ <i>СПИИИ '07</i> , Факултет организационих наука, В скуп научника и предузетника, Београд, новембар, стр. 52-57		
8.	Radivojevic, N., Stojkovic, D., (2010) The limitation of application of continuous trading methods on the Belgrade Stock Exchange, International Scientific Conference, <i>Contemporary Issues in Economics, Business and Management</i> , Faculty of Economics, University of Kragujevac, December, pp. 165-170. COBISS.SR-ID 512736860		
8.	Radivojevic, N., (2010), <i>The Principal's role in the Finnish schools</i> , <i>Metodički obzori</i> , Zagreb, Vol. 5, pp. 91-96. ISSN1846-1484		
10.	Radivojevic, N., et. al. (2010), Testing the Applicability of Parametric and Nonparametric Methods of Value at Risk at the Serbian Capital Market, <i>Banking</i> , Vol. 11-12, pp. 46-61. ISSN 1451-4354. COBISS.SR-ID 181173004		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		3	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		1	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Цертификат Техничка и фундаментална анализа, Београдска берза		
Други подаци које сматрате релевантним			
1. Од јуна 2005. до јула 2009. године би сам ангажована на више научно-истраживачких пројеката и то: - <i>Детерминисање кључних димензија организационе структуре у функцији квантификације утицаја контингентних фактора предузећа</i> у НИО Економски институт, Београд, од 2006. до 2009 године. - <i>Развој корпор. управљања у економијама у транзицији</i> у НИО Екон. факултет, Крагујевац, од 2005 до 2006. године. - <i>Global Entrepreneurship Conference</i> , <i>Tomorrow people organization</i> , Beograd, 2007 - <i>2009. мај- јун, студијски боравак на Универзитету "FH JOANNEUM", Bad Gleichenberg, Austrija.</i>			
2. У периоду од 2006. до 2011. године више пута сам био на студијским боравцима на Универзитету FH JOANNEUM, Bad Glajhenberg, Аустрија и Obchodni akademie, Breclav.			
Израда редовног фин. извештаја за 2009. годину, Грууп37 доо, Крагујевац; Израда ванредних фин. извештаја у процесу ликвидације предузећа Грууп37 доо, Крагујевац, 2010; <i>KPD-ConsultingKG, Wien/Austrija</i> , "Процена вредности капитала предузећа Прогледај доо, Београд у процесу преузимања", мај 2009; Весомелабс доо, Београд, израда бизнис плана, финансијски консалтинг, 2009; ТСС-Метал индустри доо, Крагујевац, фин. консалтинг; Аладин ПР, израда бизнис плана за <i>BusinessStarUp</i> кредит код <i>BusinessStartupCentar</i> , Крагујевац, септембар 2009;			

Име и презиме		Срђан В. Атанасијевић	
Звање		Предавач струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	
Ужа научна односно уметничка област		Рачунарске технологије	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	01.06.2009.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Рачунарске технологије
Избор у звање	2002	Виша техн. школа струк. студија	Оперативни системи, Рачунари и програмирање
Докторат			
Специјализација			
Магистратура	1997	Електротехнички факултет	Опертивни системи, архитектура рачунара, заштита података, објектно програмирање, базе података, заштита информационих система
Диплома	1990	Војнотехнички факултет	Опертивни системи, архитектура рачунара, дигитализација аналогних сигнала
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Архитектура рачунара		Основне струковне студије
2.	Оперативни системи рачунара		Основне струковне студије
3.	Безбедност информационих система		Основне струковне студије
4.	Управљање квалитетом у развоју софтвера		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	АтанасијевићСрђанидр, Architecture of information subsystem for surveys and analysis of companies' needs – new service of Serbian economy chamber (pks) information, 4. SEFICT, Дубровник, 2005		
2.	АтанасијевићСрђанидр, Mobile technologies enabling services to economy: wap services for registration of companies' requirements in information system of serbian economy chamber (pks), 4. SEFICT, Дубровник, 2005		
3.	Атанасијевић Срђан, “ИНТЕРОПЕРАБИЛНОСТ: размена података према стандардизованим форматима и протоколима“, Научно-стручни скуп Информатика 2009, Београд, мај 2009		
4.	Атанасијевић Срђан и др, Интернет апликација за едукацију потрошача о нутритивним потребама у исхрани, Е-трговина 2006, Палић, 2006		
5.	Атанасијевић Срђан и др, Савремени интернет сервиси за подршку грађевинарству на порталу Привредне коморе Србије, SYM OP IS 7, Бања Ковиљача, 2006		
6.	Новак Урош, Атанасијевић Срђан, “SOA –strat.pristup u modern. velikih IT sistema“, YuInfo 08, Кораоник, 2008		
7.	Атанасијевић Срђан и др, “WEB НАСТАВА: препоруке за планир.и имплам.“, Јуинфо 09, Кораоник, 2009		
8.	Атанасијевић Срђан и др, Архитектура информационог подсистема за анкетање и анализу потреба привредних субјеката – нови сервис информационог система ПКС, 10.конгрес ЛИСА, Херцег Нови, 2005		
9.	Ђушић Стеван, Атанасијевић Срђан, “mBanking: Искуства у изради решења за мобилно банкарство коришћењем WAP стандарда“, eTrgovina 08, Палић, 2008		
10.	Атанасијевић Срђан и др, Архитектура апликације за едукацију потрошача о нутритивним потребама у исхрани као алат за реализацију стратегије маркетинга један на један, 9.конгрес ЛИСА, Херцег Нови, 2004		
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: 1995: ISO9000-Tick IT,Стандарди у развоју и оцени квалитета софтвера; 2005:Управљање квалитетом развоја софтвера, Hermes SoftLab, Љубљана;2006: Управљање пројектима, ПМИ, Hermes SoftLab, Љубљана;ISO 9000, TickIT, Lead auditor training, feb.2007;ISO 9000:2000, Tickit Lead Auditor, BSI UK (certifikat);Introduction to Capability Maturity Model Integration V2.1, Carnegie Mellon – Software Engineering Institute, training, februar 2007;Introduction to Business Intelligence using Microsoft PP Server, Performance Point Server Ignite, training, Microsoft center Munich, decembar 2008			
Други подаци које сматрате релевантним: Идејни пројекат Подршка ICT у истраж.у маркетингу, Концерн Бамби АД, Пожаревац, 2003;Развој и увођење система за подршку одлучивању у маркетингу на бази анализа анкета, SOL (Surveys On/Off line), Концерн Бамби АД Пожаревац, 2004;Idejni projekat, Podrška ICT u direktnoj prodaji Koncern Bambi AD, Požarevac, 2005;Развој и увођење инф.система за подршку система квал., QMIS, Исхрана АД Смедерево, 2005;Развој и увођење дистриб.информ.система за подршку инвентури, МОБИ, Концерн Бамби АД Пожаревац, 2005;Развој и увођење система за даљинско образовање, eLearnig system, ПКС Србија, 2007-2009. године			

Име и презиме		Славица Ђ. Шаренац	
Звање		Предавач струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 1.01.2001.	
Ужа научна односно уметничка област		Статистика -информатика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	01.06.2009.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Статистика-информатика
Избор у звање	2005.	Виша техничка школа Крагујевац	Економско математ. модели
Докторат			
Специјализација			
Магистратура	1994.	Економски факултет Крагујевац	Економско математ. модели
Диплома	1977.	Економски факултет Крагујевац	Организационо-кибернетски
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	врста студија	
1.	Примена рачунара	Основне струковне студије	
2.	Операциона истраживања	Основне струковне студије	
3.	Статистика	Основне струковне студије	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Моделуправљањаматеријалнимресурсимаупроизводнимсистемимаметалопрерађивачкеиндустријеп омоћурачунара, Магистарски рад, Крагујевац, 1994.		
2.	С.Шаренац, Л.Милићевић, Савремена објектна примена статистичких функција, DIREKTOR, Привредни преглед, бр.7-8, Београд, 2002.		
3.	Л.Милићевић, С.Стевић, С.Шаренац, Управљање средствима математичке резерве у осигурању, MANAGER, бр.1, Бања Лука, БиХ, 2003.		
4.	С.Шаренац, Л.Милићевић, М.Шаренац, The concept of logistically based information system, INDUSTRIJA, часопис Економског института - Београд, бројеви 1-2, Економски институт, Београд, 2004.		
5.	С.Шаренац, Организација система мрежног планирања и управљања, 7. међународна конференција Управљање квалитетом и поузданошћу - DQM 2004, Чачак, 2004.		
6.	С.Шаренац, М.Шаренац, PERT метода и дизајнирање информационог система у складу са Just-In-Time концептом, XXXI Симпозијум о операц. истражив. SYM-OP-IS 2004, Фрушка Гора, 2004.		
7.	С.Шаренац, Оптимизација лансирања и терминирања као део информационог система, XXXII Симпозијум о операционим истраживањима SYM-OP-IS 2005, Врњачка Бања, 2005.		
8.	С.Шаренац, Заштита на раду као део информационог система ЈКП "Водовод" - Крагујевац, Симпозијум о рачунарским наукама и информац. технологијама - YINFOO 2005, Копаоник, 2005.		
9.	С.Шаренац, Контролне карте и контрола процента масноће у млеку, 11. Међун.конференција Управљање квалитетом и поузданошћу - DQM 2008, Београд, 2008.		
10.	С.Шаренац, Анализа ангажованости запослених у фирми Информациони сервис тендер Крагујевац, 12. Међун.конференција Управљање квал.и поуздан. - DQM 2009, Београд, 2009.		
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	IBM обуке за програмере, аналитичаре и организаторе 1978-1980. DELTA обуке за програмере 1980-1984.		
Други подаци које сматрате релевантним			
1. "Заводи црвена застава" Информациони системи (програмер PL/I)			
2. Индустрија "Филип Кљајић" (члан Тима за пројектовање ИС и програмер COBOL)			
3. "21. октобар" (руководилац Бироа за развој апликативног софтвера; члан тима за израду "Пројекта логистичког информационог система"; члан тима за израду "Идејног пројекта за примену CAD/CAM технологије у пројектовању и конструкцији алата"; програмер (CLIPPER и ACCESS 97); предавач за WORD, EXCEL, COREL, VENTURA и AUTOCAD.			
4. Вођа пројекта и програмер (CLIPPER) за грађевинско предузеће "Казимир Вељковић" из Крагујевца. из области Материјалног књиговодства и Зарада.			
5. Пројектант и програмер (CLIPPER и ACCESS 97) за ЈКП "Водовод и канализација" из Крагујевца из области Зарада, Кадровске евиденције и Заштите на раду.			

Име и презиме		Владислав В. Манојловић	
Звање		Ванредни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Факултет техничких наука, Косовска Митровица	
Ужа научна односно уметничка област		Електротехника и рачунарство	
Академска каријера Ванредни професор на Факултету техн. наука у Кос. Митровици			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	10.09.2007	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Електротехника и рачунарство
Докторат	1989.	Машински факултет у Крагујевцу	
Специјализација			
Магистратура	1978.	Електронски факултет у Нишу	
Диплома	1973.	Електронски факултет у Нишу	
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Основи рачунарске технике		Основне струковне студије
2.	Рачунарске мреже		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	В.Манојловић, Analysis of solutions of acoustic field in a cavity with rigid walls using finite elements method, Yugoslav – Polich conference "On new trends in mechanics of solids and structures", Dubrovnik, June 23-26, 1987		
2.	Ж.Петронијевић, М.Којић, В.Манојловић, The influence of car body modes on internal vehicles noise, 26-th Conference on Acoustics, Noise and environment, 5 – 9 October, [trbske Pleso, Visoke Tatry, ^SSR, 1987		
3.	В.Манојловић, А.Видовић, Два поступка за инверзију матрице у формулацији методе акустичних коначних елемената, Техника-Машинство, бр., Београд, 1995.		
4.	В.Манојловић, Прилог изучавању акустичког поља у затвореном простору произвољног облика применом МКЕ, Техника-Машинство, бр. 3–4, Београд, 1996		
5.	В.Манојловић, М.Радисављевић, Ж.Петронијевић, Determination of acoustic pressure in a car cavity due to vibration of the car body parts using point sources method, Symposium ETAI, Ohrid, Republic of Macedonia, September 27-29, 1993.		
6.	В.Манојловић, Прилог представљању прекидачких функција, Техника-Електротехника, бр. 2, Београд, 2000		
7.	В.Манојловић, М.Банковић, Израчунавање вредности одређеног интеграла, Симпозијум за операциона истраживања SYM-OP-IS, Зборник радова, стр. 379 - 381, Београд, 2000.		
8.	В.Манојловић, М.Банковић, Одређивање минималне DNF прекидачке функције применом алгебарских трансформација, Симпозијум за операциона истраживања SYM-OP-IS, Зборник радова, стр. 539 - 542, Београд, 2001.		
9.	М. Банковић, П. Гладовић, В. Манојловић, Унутрашњи транспорт као извор информација за логистички контролинг, Симпозијум SYM-OP-IS 2005, Врњачка Бања, 2005.		
10.	В.Манојловић, Основи тачунарске технике, I Део/ Подаци и операције, Академска мисао, стр.342, Београд, 2003.		
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			
1. Објавио 57 научних стручних радова. Одтога часописима је објавио 27 радова (23 удомаћими 4 у међународним).			
2. Самоучасопису "Техника" објавио је 18 радова.			
3. Одукупно 57 радова, самостални аутор је 24 рада, први аутору 18 радова и коаутору 15 радова.			
4. Аутор је једног универзитетског учебника и има 34 сертификата (за слушане курсеве) из области рачунарске технике и информатике			

Име и презиме		Милован О. Шаренац	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 1987.	
Ужа научна односно уметничка област		Аутоматско управљање и роботика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2009.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Мехатроника, аутоматско управљање
Избор у звање	2007.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Мехатроника, аутоматско управљање
Избор у звање	1992.	Виша техничка школа машинске и саобраћајне струке Крагујевац	Аутоматика, роботика, хидраулика
Докторат	2005.	Технички факултет Чачак	Мехатроника
Специјализација	1979.	Политехника, Варшава, Пољска	Индустријска роботика
Магистратура	1979.	Машински факултет Крагујевац	Индустријска роботика
Диплома	1973.	Машински факултет Крагујевац	Аутоматско управљање
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Инжењерство и иновације		Основне струковне студије
2.	Управљање и надзор дистрибутивних система		Основне струковне студије
3.	Хидраулика и пнеуматика		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Синтеза кретања антропоморфног манипулатора и реализација минималне конфигурације са хидрауличким погоним, Магистарски рад, МФК, 1979.		
2.	Шаренац, М., <i>Развој ефективних поступака управљања поузданошћу мехатроничких система у амбијенту конкурентног инжењерства</i> , Докторска дисертација, Технички факултет, Чачак, 2005		
3.	М. Шаренац, А. Kowalski, Chwytakirobotovprzemyslowych, часопис <i>Mechanik</i> , Warszawa, No8, 1980, стр. 444/448		
4.	М. Шаренац, В. Милачић, Robot configuration and servicing strategy for a given manufacturing cell layout, CIRP, General Assembly, Palermo, 1985. год.		
5.	М. Шаренац, В. Милачић, Хватаљке индустријских робота за опслуживање у металопрерађивачкој индустрији, IV Симпозијум за примењену роботичку, Врњачка Бања, 1985. год.		
6.	С Шаренац, Ј. Милићевић, М. Шаренац, The concept of logistically based information system, <i>Industrija</i> , бр. 1-2, Београд, 2003		
7.	Ј. Папић, М. Шаренац, Софтвере Релиабилити Гроуџ Аналусис, Цоммуниџатионс ин Депендабилити анд Оуалити Манеџмент, Волуме 8, Нумбер 4, Year 2005.		
8.	Ј. Папић, М. Шаренац, Пројектовање за поузданост инд.манипулатора на основу методе за симулац. моделирање, 8. Међун.конфер. "Управљање квал. и поузд.", DQM-2005, Београд, 2005.		
9.	М. Шаренац, Развој ефективних поступака управљања поузданошћу мехатроничких система у амбијенту конкурентног инжењерства, Докторска дисерт., Технички факултет, Чачак, 2005.		
10.	Љубиша Папић, Милован Шаренац, Управљање поузданошћу система у мехатроници (Systems Reliability Management in Mechatronics), Истраживачки центар за управљање квалитетом и поузданошћу, монографија, Пријевој, 2008.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		34	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	1980. Институт Михаило Пупин Београд, 3 месеца 1979. Варшавска политехника, годину дана		
Други подаци које сматрате релевантним			
1. 1972, први студент демонстратор за предмет Основи регулација, Машински факултет у Крагујевцу			
2. 1973, асистент за предмете Основи аутоматске регулације, Термодинамика и 1984-1986, за предмет Динамика машина, Машински факултет у Крагујевцу			
3. 1974, асистент: Основи аутоматског управљања и Мерење и контрола, Машински факултет у Нишу			
4. 1979, асистент за предмет Аутоматско управљање, Педагошко-технички факултет у Чачку			
5. 1986, асистент: Техн. цртањенацрт. геометриј, Техникарегулације, ТехничкифакултетуПриштини			
6. 1992-1995, и 2004. помоћникдиректора, Вишатехничка школауКрагујевцу			

Име и презиме		Владимир Л. Милићевић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	
Ужа научна односно уметничка област		Пројектовање и менаџмент информационих система	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2009.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Програмирање
Докторат	2012.	Економски факултет у Новом Саду	Менаџмент информационих система
Специјализација			
Магистратура	2009.	Економски факултет у Београду	Управљање и информ. системи
Диплома	2005.	Природно-математ. фак. у Крагујевцу	Рачунарство и информатика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Увод у програмирање		Основне струковне студије
2.	Објектно програмирање		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Станкић Р, Милићевић В , Поповић М, Савић З. « <i>Contribution to Intelligent System for Automatic Management of Business Rules Development</i> », TTEM Vol 7/1, ISSN 1840-1503 . (Добијена потврда о прихватању рада - излази у јануару 2012).		
2.	Милићевић В , Милутиновић Н, Божовић М, Михајловић Б, Обрадовић - Арсић Д.« <i>Information System for Supporting The Monitoring of Vehicles Which Transport Hazardous Materials</i> », TTEM Vol 6/4,ISSN1840-1503. 2011.		
3.	Милићевић В . « Business Rule Approach as Basis of E-Bills Payment Systems>>,TTEM, Vol 6/1, ISSN 1840-1503, 2011.		
4.	Божовић М, Милутиновић Н, Милићевић В .« <i>Optimization of the Transport Chain Distribution</i> >>, 2nd DQM IC Life Cycle Engineering And Menagement, ISBN 978 - 86 - 86355 - 06 - 5, 2011.		
5.	Милићевић В ,<<Место и улога математичке резерве у менаџменту осигурања>>,Зборник радова-proceedings, Теслић 2006, II међун. саветов. –Информатика у менаџменту и комуникацијама		
6.	Милићевић В . « <i>Управљање ризиком у пословима осигурања базирано на експертним правилима и data miningu</i> >>, SYM-OP-IS 2010		
7.	Милићевић В . « <i>Компјутерско решавање одређених интеграла по Симпсоновој и Трапезној методи</i> », SYM-OP-IS 2010. године.		
8.	Милићевић В .E-Government Application Development Based on Business Rules Usage, IS DOS 2010.		
9.	Милићевић Л, Милићевић В . « <i>Развој електронског пословања у банкарству базиран на искуству скандинавских земаља</i> », Зборник радова Економског факултета у Брчком (Округли сто поводом 30 година постојања), 2007. године.		
10.	Милићевић Л, Милићевић В . « <i>Савремени приступ процесу дизајнирања објеката за објектно оријентисане информационе системе</i> », Зборник радова YU INFO, Копаоник 2010. године.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		3	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		3	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања	Учесник већег броја међународних предавања из области пројектовања информационих система и електронске управе.		
Од фебруара 2005. до септембра 2007. ангажован, по уговору, на Економском факултету у Брчком, Универзитета у Источном Сарајеву, као стручни сарадник-асистента: - Извођење вежби из предмета: Базе података, Електронско пословање, Пројектовање инф. система; - Администрирање и одржавање ИТ центра и рачунарске мреже. Од октобра 2005. по уговору је ангажован на Високој техничкој школи у Крагујевцу на радном месту сарадника у настави. Послови на којима је био ангажован обухватају: - Извођење вежби на предметима: Програмирање на рачунару, Математика 1, Математика 2, Познавање производних процеса. - 2011. изабран је у звање предавача високе школе за област програмирање. Аутор је већег броја апликативних софтверских решења из области објектно-оријентисаног програмирања, као и коаутор уџбеника и збирки задатака из програмирања који се користе у настави на Економском факултету у Брчком и ВТШ струковних студија у Крагујевцу. Био је ангажован на пословима саветника за развој софтвера од стране GMSE и Chibby Group.			

Име и презиме		Мирослав М. Божовић	
Звање		Професор струковних студија	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 2009. године	
Ужа научна односно уметничка област		-Менаџмент логистичких система -Организација и технологија транспорта	
Академска каријера			
Избор у звање	Датум	Институција	Област
Избор у звање	2009.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Менаџмент логистичких система Организација и технологија транспорта
Докторат			
Магистратура	2001.	Факултет техничких наука – Нови сад	Логистика и менаџмент
Диплома	1979.	Саобраћајни факултет - Београд	Организација друмског транспорта
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	врста студија	
1.	Логистика	Основне струковне студије	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Божовић, М.: Моделирање перформанси логистичког система предузећа, СимОрг2002, Златибор, 2002.		
2.	Божовић, М.: Перформансе јавних сервиса локалне управе, СимОрг2004, Златибор, 2004.		
3.	Божовић, М.: Један модел оптимизације превоза у процесу доставе роба, СИМ-ОП-ИС2000, Београд, 2000.		
4.	Божовић, М., Гајић, В.: Потребе и правци реструктуирања предузећа у друмском транспорту, Техника 54, Београд, 1999.		
5.	Божовић, М. и други: Утицај концепта производње на карактеристике тражње у унутрашњем транспорту, Индустијско инжењерство ИС96, Нови Сад, 1996.		
6.	Гајић, В., Божовић, М.: Инструменти повећања ефицијенције возног парка, МВМ 2000, Крагујевац, 2000.		
7.	Божовић, М., Гладовић, П.: Моделирање и перформанси и управљање системом јавног градског масовног транспорта путника, I саветовање са међународним учешћем ``Савремене тенденције унапређења саобраћаја у градовима``, Нови Сад, 2007.		
8.	Божовић, М.: Модел оцене система јавног градског масовног транспорта путника, I саветовање са међународним учешћем ``Савремене тенденције унапређења саобраћаја у градовима``, Нови Сад, 2007.		
9.	Божовић, М.: Генератори перформанси јавног градског транспорта путника, II саветовање са међународним учешћем ``Савремене тенденције унапређења саобраћаја у градовима``, Нови Сад, 2009.		
10.	Божовић, М.: Структура логистичких перформанси индустријских предузећа, 29. саветовање производног машинства Југославије, Београд, 2002.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број радова са СЦИ (ССЦИ) листе			
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи:	Међународни:
Усавршавања			
Други подаци које сматрате релевантним:			
- 20 година рада у пословно – производном систему Застава – Крагујевац (од инжењера приправника, пројектанта технологије у транспорту и логистици, руководиоца различитих нивоа све до директора друштва)			
- 10 година рада у Градској управи Града Крагујевца (самостални сарадник, инспектор за саобраћај и путеве, директор Дирекције за саобраћај)			
- Преко 20 година хонорарног рада у просвети (средњем, вишем и високом образовању)			
- Руководилац и учесник већег броја интерних пројеката у Застави (област транспорта и логистике) и Градској управи (увођење и организовање јавног градског превоза, организовање система паркирања, оснивање паркинг сервиса)			
- Учесник 4 научно-истраживачка пројекта које је финансирала Влада			
- Члан Управног одбора (Владине) Агенције за безбедност саобраћај			

Име и презиме		Невена Б. Банковић	
Звање		Наставник - професор енглеског језика и књижевности	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац од 27.03.2013.	
Ужа научна односно уметничка област			
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2013.	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	Енглески језик
Докторат			
Специјализација			
Магистратура			
Мастер	2010.	Филолошки факултет Београд	Енглески језик
Диплома	2008.	Филолошки факултет Београд	Енглески језик и њиховност
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Енглески језик 1		Основне струковне студије
2.	Енглески језик 2		Основне струковне студије
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	Рад у основној и средњој школи		
2.	Курсеви енглеског језика за одрасле		
3.	Преводилачки рад		
4.	Диплома Oxford House College-а о завршеном курсу Пословног енглеског језика		
5.	Сертификат о одслушаним тренинзима Business Start-up Centre у Крагујевцу: Основе финансија у вођењу бизниса, Маркетинг, Пословна комуникација и реторика, Израда бизнис плана, Вештине успешне продаје и Коучинг.		
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
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	Студијски боравак 2008. у Лондону, Енглеска у трајању од 2 месеца		
Други подаци које сматрате релевантним: Докторантна Филолошком факултету у Београду. Радно искуство у туризму и банкарству.			

Име и презиме		Милан Д. Ерић	
Звање		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Машински факултет у Крагујевцу од 01. новембра 1990.	
Ужа научна област		Инжењерска информатика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2006.	Виша техничка школа Крагујевац	Инжењерска графика
Докторат	2007	Машински факултет у Крагујевцу	Пројектовање технолошких процеса, Реинжењеринг, Инжењерска економија, Информатика, Базе података
Специјализација			
Магистратура	1996.	Машински факултет у Крагујевцу	Производно машинство, Трибологија, Информатика, Базе података
Диплома	1988.	Машински факултет у Крагујевцу	Производно машинство и организација, Информатика
Списак предмета које наставник држи у текућој години			
	Назив предмета		Врста студија
1.	Инжењерска графика		Основне струковне студије
Репрезентативне референце			
11.	Erić M., Nedić B., "MATERIALS MACHINABILITY IN RELATION TO THE CUTTING TEMPERATURE", Tribology in industry, Volume 1, 2002., Kragujevac		R ₅₂
12.	Mitrović S., Erić M., Stefanović M., "Uticaj postupka regeneracije zaptivnih elemenata mašine za izradu gumenih mešavina na troškove proizvodnje", Balkan trib'05, 5 th International conference on tribology, and 9 th jugoslovenska konferencija o tribologiji, Kragujevac, June 15-18. 2005.		R ₅₄
13.	Stefanović M., Mitrović S., Erić M., "Cost-benefit analiza i kvalitet softvera", 32. Nacionalna konferencija o kvalitetu, Festival kvaliteta 2005, Kragujevac, 19.-21. maj 2005.		R ₆₅
14.	M. Stefanović, M. Erić, S. Mitrović "Kvalitet i testiranje softvera", 32. NACIONALNA KONFERENCIJA O KVALITETU, Kragujevac, 2005.		R ₆₅
15.	Stefanović M., Devedžić G., Erić M., "Usporedna analiza ICT i IS tehnologija u domaćoj i inostranoj metaloprerađivačkoj industriji", časopis Info M, 15-16/2005, Beograd, 2005.		R ₆₁
16.	M. Stefanović, S. Mitrović, M. Erić, "Model kvaliteta softvera", 33. Nacionalna konferencija o kvalitetu, Kragujevac, 2006.		R ₆₅
17.	Erić M., Stefanović M., Devedžić G., "Model dokumentovanjareferenci", 33. Nacionalna konferencija o kvalitetu, Kragujevac, 2006.		R ₆₅
18.	Erić M., Stefanović M., "COMPARATIVE CHARACTERISTICS OF TQM AND REENGINEERING", 2 nd . International Quality Conference, Kragujevac, May 2008.		R ₅₄
19.	Erić M., Tadić B., Stefanović M., "MODEL OF REENGINEERING OF TECHNOLOGICAL PROCESSES", 32 nd CONFERENCE ON PRODUCTION ENGINEERING OF SERBIA WITH FOREIGN PARTICIPANTS, Novi Sad, 2008.		R ₅₄
20.	M. Stefanovic, M. Matijevic, M. Eric, V. Simic, "Method of Design and Specification of Web Services Based on Quality System Documentation", Information System Frontiers, Springer, 2009, 11: 75-86		R ₂₁
Збирни подаци научне и стручне активности наставника			
Укупан број цитата			
Укупан број СЦИ (ССЦИ листе)		2	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи 2	Међународни 2
Усавршавање			
Други релевантни подаци			
У оквиру научно-истраживачког рада учествовао је у реализацији 22 научно-истраживачких пројеката (пројекти Машинског факултета у Крагујевцу, у оквиру ТЕМПУС пројекта и пројеката Министарства науке и заштите животне средине РС)			

Име и презиме		Иван Д. Петровић	
Звање		Предавач	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	
Ужа научна односно уметничка област		Физика информатика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање			
Избор у звање	2015	Висока техничка школа струковних студија Крагујевац	
Докторат			
Специјализација			
Магистратура	2009.	ПМФ Крагујевац	Физика информатика
Диплома	2007.	ПМФ Крагујевац	Дипломирани физичар информатичар
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	врста студија	
1.	Архитектура рачунара	Основне студије	
2.	Оперативни системи	Основне студија	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	V. Petrović, V. Bočvarski and I. Petrović, "Expert System For Threshold Spectra Analysis Of SO ₂ Molecules", International Journal of Modern Physics C, Vol. 18, No. 7, 1133-1148, (2007), ISSN: 0129-1831, M23		
2.	Ivan Petrović, V. Petrović, D. Krstić, D. Nikezić and V. Bočvarski, "Expert System For Analysis Of Spectra In Nuclestr metrology", International Journal of Modern Physics C, Vol. 19, No. 11, 1763-1775, (2008), ISSN: 0129-1831, (IF=0.781 69/94), M23		
3.	Ivan Petrović, V. Petrović and V. Bočvarski, "The Expert System For Analysis Of Electron Energy-Loss Spectra", Journal of Physics: Conference Series 133, 1-8, (2008), ISSN: 1742-6588, M31		
4.	V. Petrovic, V. Bocvarski and I. Petrovic, <i>Expert System For Threshold Spectra Analysis Of SO₂ Molecules, 23rd Summer School and International Symposium on the Physics of Ionized Gases, Kopaonik, (2006), 79-82, ISBN 86-82441-18-7, M33</i>		
5.	Ivan Petrović, V. Petrović and V. Bočvarski, "The Expert System For Analysis Of Atom and Molecule Threshold Spectra", <i>23rd Summer School and International Symposium on the Physics of Ionized Gases, Novi Sad, 131-134, (2008), ISBN 978-86-80019-27-7, M33</i>		
6.	Ivan Petrović, Violeta M. Petrović, Valerije Bočvarski, Dragana Krstić, Dragoslav Nikezić, Expert system for analysis of spectra of natural radionuclides, <i>U.P.B. Sci. Bull., Series A, Vol. 77, Iss. 3, (2015): 285-298, ISSN: 1223-7027; (IF = 0.405 за 2014. годину; 72/78; област: Physics, Multidisciplinary), M23</i>		
7.			
8.			
9.			
10.			
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата		1	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе		4	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи	Међународни
Усавршавања		.	
Други подаци које сматрате релевантним			