

CV



ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Име и презиме	Марјан Д. Милошевић
Година и место рођења	13. октобар 1979.год., Г.Милановац
Звање	асистент
e-mail/web site	marjan.milosevic@ftn.kg.ac.rs
Телефон	032/302-794
Образовно-научно/образовно-уметничко поље	Техничко-технолошке науке
Универзитет, факултет, организациона јединица	Универзитет у Крагујевцу, Факултет техничких наука у Чачку
Област и ужа специјалност	Информационе технологије и системи

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ДИПЛОМЕ

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ЗВАЊА

Година избора (реизбора)		
2009	асистент	Реизбор 2012

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – УСАВРШАВАЊЕ

(стручно усавршавање у земљи и иностранству, студијски боравци, гостујући професор)

Година и трајање	

НАГРАДЕ И ПРИЗНАЊА

Година	Назив награде/признања

КРАТКА СТРУЧНА БИОГРАФИЈА (остали подаци)

Технички факултет у Чачку уписао 1998. године на смеру техника и информатика. Дипломирао 2003, са просечном оценом на студијама 8,59.

Уписао магистарске студије такође на Техничком факултету на смеру информационе технологије. Студије завршио са просечном оценом 9,83.

Године 2005. радио као наставник Рачунарства и информатике у чачанској гимназији. Радио и као сарадник на Вишој техничкој школи у Чачку на предмету Монтажа и сервис рачунара и на Техничком факултету на предметима Практичан рад, Рачунарске мреже и комуникације и Оперативни системи.

Од 2. октобра 2006. запослен као стручни сарадник на Катедри за информационе технологије на Техничком факултету у Чачку. Године 2007. иницира успостављање Система за е-учење Лабораторије за ИТ, који убрзо броји више од две хиљаде регистрованих корисника.

Године 2008. магистрирао на тему адаптивних тестова, а 2009. се бира у звање асистента. Држи вежбе на предметима Оперативни системи, Рачунарске мреже и комуникације, Докимологија, Инфраструктура за е-учење и Системи за управљање е-учењем.

У досадашњем раду бавио се теоријом и праксом е-учења, образовним технологијама, безбедношћу информација у е-учењу. Објавио радове на домаћим и страним конференцијама и у часописима. Коаутор једног практикума и једног уџбеника и уредник приручника за учење на даљину. Суоснивач Балканске мреже за образовање на даљину (Баден). Сертификовани рецензент образовног софтвера од стране асоцијације еррговате. Учесник у реализацији међународних пројеката (WUS, Темпус) и једног националног пројекта (Интелис).

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Списак резултата М42 Научна књига и монографија националног значаја	Број	Укупан Р

Списак резултата М21 Рад у водећем часопису међународног значаја.	Број	Укупан Р
1		

Уџбеници и приручници	Број: 3
<ol style="list-style-type: none"> 1. Радојка Крнета, Марјан Милошевић: Рачунарске мреже и комуникације, Практикум за вежбе, Технички факултет, Чачак, 2005. 2. Радојка Крнета, Мирјана Брковић, Марјан Милошевић: Системи за управљање електронским учењем, Технички факултет Чачак – WUS, 2011 3. Приручник за учење на даљину са примерима из праксе (уредник), Универзитет Црне Горе, 2013 	

Списак резултата М33 Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у целини.	Број 10	Укупан Р
<ol style="list-style-type: none"> 1. M. Milošević, D. Milošević, R. Krneta, "B-EXAMINER: A WEB-BASED STUDENT TESTING BASED ON BLOOM'S TAXONOMY", Proceedings of 7-th EUROPEAN CONFERENCE on E-BUSINESS/ E-COMMERCE/ E-LEARNING/ E-WORK/ E-GOVERNMENT/ E-DEMOCRACY/ E-HEALTH/ E-MEDIARY, E-INCLUSION / BB-BROAD-BAND and ON-LINE SERVICES / E-MARINE / E-BANKING AND THEIR INFLUENCES ON THE ECONOMIC/ SOCIAL ENVIRONMENT AND CONTRIBUTIONS TO ERA - E-COMM-LINE 2006, ISBN 973-88046-0-4, PUBLISHING HOUSE IPA, September 18-19, 2006, Bucharest, ROMANIA, pp. C7-23-2006. 2. M. Milošević, "Comparative analysis of paper and pencil and computer based tests regarding didactical and psychological aspects", Preceedings of the 14th International Conference on systems, Signals and Image Processing IWSSIP 2007 and 6th EURASIP Conference Focused on Speech and Image Processing, Multimedia Communications and Services EC-SIPMCS 2007, 27-30. jun Maribor, DOI 10.1109/IWSSIP.2007.4381146, ISBN: 978-961-248-029-5 http://kobson.nb.rs/nauka_u_srbiji.132.html?autor=Milosevic%20Maljan, pp. 483 - 486 3. M. Milošević, "Modelling the adaptive test according to the examinees personal dimensions", Preceedings on CD, International Computer Aided Learning conference, ISBN: 978-3-89958- 353-3, September 24 - 26 2008, Villach (Austria) 4. Milosevic M, Krneta, R., & Zocevic V. (2011). Building Different Corporative Videoconference Scenarios on VCON HD3000 System Example, CD Proceedings of Informing Science & IT Education Conference (InSITE) 2011, ISSN 1535-07-03, pp 367 – 381, Novi Sad, Serbia, June, 18 – 23, 2011. P. Petrović: 5. Danijela Milošević, Radojka Krneta, Mirjana Brković, Marjan Milošević: Case study: E-learning master curriculum in Serbia, Conference E-learning Day, Graz 20.09.2011. http://virtual-campus.fh-joanneum.at/elt11/pdf/10-milosevic.pdf 6. Blagojević, M., Milošević, M., Milošević, D. „Do IT and medicine students' e-learn in the same way: Analysis considering collaborative modules“, The Second International Conference on e-Learning - eLearning-2011, Belgrade, September 29-30.2011, ISBN 978-86-912685-5-8, pp. 190-193 7. Marjan Milošević: Google Plus as personal learning environment, “, The Second International Conference 		

- on e-Learning - eLearning-2011, Belgrade, September 29-30.2011, ISBN 978-86-912685-5-8, pp.109-112
8. Suzana Loškovska, **Marjan Milošević**, Danijela Milošević: Recognizing E-Learning Quality in Global Market, ICT Innovations 2012, Web proceedings, ISSN 1857 7288, pp 573-577
 9. **Marjan Milošević**, Suzana Loškovska, Danijela Milošević: Towards Quality in E-Learning Quality Assurance – eprobate International Courseware Label, The Third International Conference on e-Learning - eLearning-2012., Belgrade, September 27-28.2012. ISBN 978-86-912685-7-2 , pp 9-14
 10. Božović, M., Blagojević, M., **Milošević, M.**, Milošević, D., Devedžić, G., „Application of modern information technologies in medical information“, The Third International Conference on e-Learning - eLearning-2012., Belgrade, September 27-28.2012. ISBN 978-86-912685-7-2 pp. 60-64.

Списак резултата M51 Рад у водећем часопису националног значаја	Број	Укупан Р

Списак резултата M52 Рад у часопису националног значаја	Број 3	Укупан Р
1.		
2.		

Списак резултата M63 Рад саопштен на скупу националног значаја штампан у целини	Број 5	Укупан Р
1. М. Milošević, R. Krneta, Infrastruktura hipermedijalne laboratorije za master studije iz e-učenja, Zbornik radova, ISBN 978-86-7776-062-5, Konferencija „Техника и информатика у образовању“, 9-11. мај 2008, Čačak, pp 436-443 http://www.tfc.kg.ac.rs/tio08/PDF/RADOVI/411%20Milosevic.%20Krneta%20-%20Infrastruktura%20hipermedijalne%20laboratorije%20za%20master%20studije%20iz%20E-u%20C4%8Denja.pdf		
2. М. Milošević, R. Krneta, D. Milošević, Inovativni e-testovi: pregled i mogućnosti, Simpozijum o računarskim naukama i informacionim tehnologijama Yu INFO 2007, Zbornik radova na CD-u, ISBN 978-86-85525-02-5, Zbornik apstrakata, Kopaonik, 11-14.03. 2007.		
3. Marjan Milošević, Danijela Milošević, Radojka Krneta: Sigurnost i privatnost u online učenju na Tehničkom fakultetu u Čačku, TEHNIKA I INFORMATIKA U OBRAZOVANJU 4. Konferencija sa međunarodnim učešćem, Tehnički fakultet Čačak, 1-3. jun 2012, ISBN: 978-86-7776-139-4 pp493-500		
4. М. Милошевић, Адаптивност у електронским тестовима знања, Конференција „Техника и информатика у образовању“, 3 -5. јун 2011, Чачак, ISBN: 978-86-7776-127-1 pp 483-490		
5. Marjan Milošević, Danijela Milošević, Dragan Pleskonjić: SIGURNOST SISTEMA ZA UPRAVLJANJE UČENJEM, Zbornik Radova XVI Naučno-stručnog skupa INFORMACIONE TEHNOLOGIJE – SADAŠNJOST I BUDUĆNOST, Žabljak 2011, ISBN: 978-86-7664-097-3, pp 49-54		

Преводи	Број 0
1.	

УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

Списак пројеката	Број 1
1. TEMPUS 511126-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-SMGR, <i>Enhancing the quality of distance learning at Western Balkan higher education institution (2010-2013)</i>	

УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА ЗАЈЕДНИЦА НАУКЕ И МИНИСТАРСТВА ЗА НАУКУ

Списак пројеката	Број 1
1. 47003 – Инфраструктура за електронски подржано учење у Србији	

ВОЂЕЊЕ ДОКТОРСКИХ ДИСЕРТАЦИЈА

Списак докторских дисертација	Број

ВОЂЕЊЕ МАГИСТАРСКИХ ТЕЗА

Списак магистарских теза	Број 0
1. .	

УЧЕШЋЕ У КОМИСИЈАМА ЗА ОДБРАНУ ДОКТОРСКИХ ДИСЕРТАЦИЈА

Списак докторских дисертација	Број 0
1.	

УЧЕШЋЕ У КОМИСИЈАМА ЗА ОДБРАНУ МАГИСТАРСКИХ ТЕЗА

Списак магистарских теза	Број 0
1.	

РЕЦЕНЗИЈА УЏБЕНИКА, ПРИРУЧНИКА И МОНОГРАФИЈА

Списак рецензија	Број 0
1.	

УРЕЂИВАЊЕ ЧАСОПИСА

Списак уређивања часописа	Број 0
1.	

ОБРАЗОВАЊЕ ЗА КВАЛИТЕТ

Списак семинара и курсева	Број 0
1.	

КОНСАЛТИНГ УСЛУГЕ У ОБЛАСТИ РАЗВОЈА СИСТЕМА КВАЛИТЕТА

Списак организација	Број
1.	

РЕЗУЛТАТИ ПЕДАГОШКОГ РАДА

Предавања	Наставни предмети – курсеви	Година
На матичном факултету	Рачунарске мреже и комуникације Практичан рад Оперативни системи Инфраструктура за електронско учење Системи за управљање е-учењем Докимологија	2004- 2004-2011 2004- 2008- 2012- 2010-
На другом универзитету (назив и седиште институције)		
На страном универзитету (назив и седиште институције)		
Остало		

УЧЕШЋЕ У РАЗВОЈУ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОГ ОБРАЗОВАЊА, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ, ОДНОСНО, УМЕТНИЧКОГ СТВАРАЛАШТВА И РАДУ ПОСЛОВОДНИХ И СТРУЧНИХ ОРГАНА И ОРГАНИЗАЦИЈА

	Назив органа или тела
На матичном факултету	Члан ННВ
	Члан Катедре за информационе технологије
На универзитету	
На нивоу Републике, територијалне аутономије или локалне самоуправе	
На дужности органа пословођења	
Остало	

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ОСНОВНИХ ПОДАТАКА ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ МИНИСТАРСТВА ПРОСВЕТЕ ("Службени гласник" бр. 21 од 14. марта 2006)

Редни број	Подаци о наставнику	Садржина
1.	Број уписа у Регистар	
2.	Име, име једног родитеља и презиме	Марјан Драгољуб Милошевић
3.	Датум, општина и држава рођења	13. октобар 1979.год., Г.Милановац, СФРЈ
4.	Пол	мушки
5.	Лични (ЈМБГ) број	
6.	Држављанство	српско
7.	Адреса становања	Балканска 5, Чачак
8.	Телефон и електронска пошта	032/302-794, marjan.milosevic@ftn.kg.ac.rs
9.	Високошколска установа у којој је запослен са пуним радним временом	Факултет техничких наука у Чачку
10.	Високошколска установа у којој је додатно радно ангажован	
11.	Датум запослења у високошколској установи	2.10.2006.
12.	Подаци о ранијем запослењу	Гимназија Чачак, 2005.
13.	Година првог запослења	2005.
14.	Укупан радни стаж	8 година, 10 месеци
15.	Знање страних језика	енглески, активно
16.	Стручно, академско и научно звање	магистар техничких наука асистент

17.	Назив завршног, односно магистарског рада, име ментора, датум одбране и високошколска установа на којој је рад брањен	Унапређење наставних процеса у области рачунарских комуникација на примеру гимназије, 8.10.2003., ТФ Чачак, ментор: др Живадин Мицић, доцент магистарски рад: Моделовање рачунарског адаптивног теста према персоналним карактеристикама испитаника, 10. октобар 2008.год., ТФ Чачак, ментор: др Радојка Крнета, ванр. Проф.
18.	Назив докторске дисертације, име ментора, датум одбране и високошколска установа на којој је дисертација брањена	
19.	Назив, број акта о признавању стране високошколске исправе	
20.	Наставничко звање, датум избора у звање и високошколска установа која је извршила избор у звање	асистент
21.	Рок за реизбор или избор у више звање	20.01.2015.
22.	Ужа област за коју је наставник биран	Информационе технологије и системи
23.	Чланство у САНУ	
24.	Обављено научно и стручно усавршавање у иностранству (најмање три месеца)	
25.	Учешће у научним пројектима (назив пројекта, руководилац пројекта, трајање пројекта, назив носиоца пројекта)	
26.	Функција на високошколској установи	