

LIČNE INFORMACIJE / CV

Ime i prezime: Prof.dr Jovan Živadinović

E-mail: zjovan50@gmail.com

RADNO ISKUSTVO

- Datum: 2016 - 2019 – Trenutno
 - Naziv i adresa poslodavca: Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo, Mitropolita Petra 8 11000 Beograd
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Redovan profesor
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2014 – 2016
 - Naziv i adresa poslodavca: Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo, Mitropolita Petra 8 11000 Beograd
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Vanredni profesor
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2011 – 2014
 - Naziv i adresa poslodavca: Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo, Mitropolita Petra 8 11000 Beograd
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Vanredni profesor
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2009 – 2011
 - Naziv i adresa poslodavca: Fakultet za preduzetnički biznis, UNION univerzitet u Beogradu
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Vanredni profesor
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2008 – 2009
 - Naziv i adresa poslodavca: Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo, Mitropolita Petra 8 11000 Beograd
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Vanredni profesor
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2006– 2008
 - Naziv i adresa poslodavca: Viša poslovna škola strukovnih studija Čačak
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Profesor strukovnih studija
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2005 – 2006
 - Naziv i adresa poslodavca: Fakultet za menadžment malih i srednjih preduzeća u Beogradu
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Docent
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2006 – 2007
 - Naziv i adresa poslodavca: Fakultet za poslovne studije Banja Luka
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Docent
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 2001 – 2005
 - Naziv i adresa poslodavca: Vojnotehnička akademija Kopnene Vojske Jugoslavije
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Docent
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 1997 – 2001
 - Naziv i adresa poslodavca: Vojnotehnička akademija Kopnene Vojske Jugoslavije
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Asistent
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

- Datum: 1995 – 1997
 - Naziv i adresa poslodavca: Vojna akademija Kopnene Vojske Jugoslavije
 - Vrsta posla ili sektor: Istraživanje (informatika)
 - Zanimanje ili pozicija: Predavač
 - Glavne aktivnosti i odgovornosti: Edukacija

OBRAZOVANJE I
OSPOSOBLJAVANJE

- Datum: 24.04. 2001
 - Naziv organizacije obrazovanja: Fakultet organizacionih nauka Univerziteta u Beogradu, Smer: Informacioni sistemi, Jove Ilića 154 11000 Beograd
 - Pravac obrazovanja: Razvoj informacionih sistema
 - Kvalifikacije: Doktor tehničkih nauka – oblast organizacionih nauka
 - Nivo u državnoj kvalifikaciji: VIII

- Datum: 25.12. 1997
 - Naziv organizacije obrazovanja: Fakultet organizacionih nauka Univerziteta u Beogradu, Smer: Informacioni sistemi, Jove Ilića 154 11000 Beograd
 - Pravac obrazovanja: Razvoj informacionih sistema
 - Kvalifikacije: Magistar tehničkih nauka - oblast organizacionih nauka
 - Nivo u državnoj kvalifikaciji: VII 2

DODATNE INFORMACIJE

PREDMETI:

- Informatika I;
- Informatika II;
- Razvoj informacionih sistema;
- Aplikativni Programi;
- Informacione tehnologije;
- Poslovna Informatika;
- Menadžment informacioni sistemi;
- Elektronsko poslovanje;
- Internet poslovanje
- Projektovanje programa

NAUČNO ISTRAŽIVAČKI RAD:

Redni broj	1. Naučni radovi objavljeni u monografijama, monografskim studijama, tematskim zbornicima, leskikografskim kartografskim publikacijama međunarodnog značaja	Vrsta rezultata
1.	Zorica Medić, Jovan Živadinović: „INTERNET AND INTERNET LOW“ VII. International Scientific Conference: Employment, Education and Entrepreneurship: Successful implementation of information technology: IT, marketing, education and business working together for business success (2018),; Belgrade, Serbia, ISBN: 978-1-9993029-0-0, pp.	M14

	105-128.	
2.	Jovan Živadinović, Zorica Medić: „INTERNET DEVELOPMENT AND ETHICS IN SERBIJA“ VII. International Scientific Conference: Employment, Education and Entrepreneurship: Successful implementation of information technology: IT, marketing, education and business working together for business success (2018);, Belgrade, Serbia, ISBN: 978-1-9993029-0-0, pp. 105-128.	M14
3.	Zorica Medić, Jovan Živadinović , „DATA WAREHOUSE AND OLAP TECHNOLOGY – THE DECISION SUPPORT SYSTEM“ VI. International Scientific Conference Employment, Entrepreneurship: types, current trends and future perspectives (2017), Faculty of Business Economics and Entrepreneurship ; Belgrade, Serbia, ISBN: 978-1-912009-85-5, pp. 142-161.	M14
4.	Živadinović J., Medić Z.: "The possibility of applying business intelligence in higher education", V . International Scientific Conference Employment, Entrepreneurship: types, current trends and future perspectives (2016), Faculty of Business Economics and Entrepreneurship; Belgrade, Serbia, ISBN: 978-1-5323-2194-8, pp .154-174..	M14
5.	Medić Z., Živadinović J.: "Improving business by applying big data technologies and business intelligence", V . International Scientific Conference Employment, Entrepreneurship: types, current trends and future perspectives (2016), Faculty of Business Economics and Entrepreneurship ; Belgrade, Serbia, ISBN: 978-1-5323-2194-8, pp. 174-195.	M14
6.	Medić Z., Živadinović J., : „Tehnologije menadžment znanja kao resurs inteligentnog poslovanja“, Treća međunarodna naučna konferencija, zapošljavanje, obrazovanje i preduzetništvo (ZOP 2014); Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP); Beograd. Zbornik radova ISBN 978-86-6069-103-5, str 130-150. COBISS.SR-ID 210493708	M14
7.	Živadinović J., Medić Z.: „Primena poslovne inteligencije i OLAP tehnologije u donošenju poslovnih odluka“, Treća međunarodna naučna konferencija, zapošljavanje, obrazovanje i preduzetništvo (ZOP 2014); Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP); Beograd. Srbija, Zbornik radova ISBN 978-86-6069-106-6, str 118-140. COBISS.SR-ID 210590476	M14
8.	Z. Medić, J. Živadinović, I. Piljan: „Menadžment kontrola i poslovna inteligencija u unapređenju obrazovnih procesa“. Druga međunarodna naučna konferencija, zapošljavanje, obrazovanje i preduzetništvo (ZOP 2013); Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP); Oktobar, 16-18. 2013. Beograd. Education and employment opportunities for entrepreneurs, Zbornik radova ISBN 978-86-6069-096-0 , str 112-130. COBISS.SR-ID 201887244	M14
9.	Z. Medić, J. Živadinović, N. Stevanović: „CLOUD COMPUTING“ i njihova primena u obrazovanju“, Druga međunarodna naučna konferencija, zapošljavanje, obrazovanje i preduzetništvo (ZOP 2013); Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP), Oktobar, 16-18. 2013. Beograd, Gender, it and marketing issues in entrepreneurship, Zbornik radova ISBN 978-86-6069-095-3 , str 174-190. COBISS.SR-ID 201886220	M14

Redni broj	2. Naučni radovi objavljeni u naučnim časopisima međunarodnog značaja	Vrsta rezultata
1.	Živadinović J., Medić Z., Jevtić B.: IT Entrepreneurial Companies Optimization (Proceedings Paper), NSIGHTS AND POTENTIAL SOURCES OF NEW ENTREPRENEURIAL GROWTH, (2017), vol. br. , str. 239-251	M23
2.	Živadinović J., Medić Z., Marković, Blagojević M.: „Procena napora razvoja projekata informacionih sistema“ Časopis Reviewer’s report, (poslat rad za 2015), Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP); Beograd.	M23
3.	Jovan ŽIVADINOVIĆ, Zorica MEDIĆ, Boris JEVTIĆ, Milos VUCEKOVIĆ, Predrag VUKADINOVIC – Modeling of IT Processes Expenses. (2015) Economic Sceintific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches ESPERA, Rumunija.	M23
4.	Živadinović J., Medić Z., Vukosavljević D., Jevtić B., Vučeković M.: „Procena troškova razvoja informacionih sistema“ Informacija o prihvatanju rada - (2014) Vol. 158, Issue. 8 of SYLWAN journal (ISSN: 0039-7660), Thompson SCI list.	M23
5.	Živadinović J., Medić Z., Ivković D.: „Procena troškova razvoja softverskih projekata“ Časopis Reviewer’s report, (poslat rad za 2014), Visoka škola za poslovnu ekonomiju i	M23

	preduzetništvo (PEP); Beograd	
6.	J. Živadinović, Z. Medić, B. Jevtić, R. Grozdanić, I. Piljan,: „Unapređenje razvoja softverskih projekata primenom metrika“ Metalurgia international vol. XVII (2013), NO. 7 ISSN 1582-2214; Metalurgia international - Thompson SCI list; str.149-158.	M23
7.	J. Živadinović, D. Vukosavljević, B. Jevtić, Z. Medić, R. Grozdanić,: „Primena metrika u proceni troškova razvoja informacionih sistema“ Metalurgia international no. 7 - 2013, ISSN 1582 – 2214; Metalurgia international - Thompson SCI list; str.158-166	M23

Redni broj	3. Zbornici međunarodnih naučnih skupova	Vrsta rezultata
1.	Živadinovic J., Medic Z.,Jevtic B.: IT Entrepreneurial Companies Optimization (Proceedings Paper), NSIGHTS AND POTENTIAL SOURCES OF NEW ENTREPRENEURIAL GROWTH, (2017), ISBN 978-88-95922-84-3, pp. 239-251, Filodiritto Publisher, Bologna (Italy)	M33
2.	Zorica Medić, Dušan Marković, Jovan Živadinović, „Concept of adaptive e-learning as a positive psychological effect in the educational process“, CHALLENGES AND PERSPECTIVES IN CONTEMPORARY PSYCHOLOGY Proceedings of the International Scientific Conference in Psychology, Sofia University “St. Kliment Ohridski”, 2–3 june 2017, Sofia, Bulgaria, ISBN 978-954-07-4340-0, pp.262-270.	M33
3.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Softverski sistemi za upravljanje znanjem kao resurs konkurentskog poslovanja“ Infotech 2017, Aranđelovac, Srbija, 2017	M33
4.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Unapređenje nastave primenom tehnika za oblikovanje multimedijalnog edukativnog sadržaja u web okruženju“ Infotech 2017, Aranđelovac, Srbija, 2017.	M33
5.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., “Cloud computing: nova granica za inovacije, produktivnost i konkurentnost“, Infotech 2016, Aranđelovac, Srbija, 08. - 09. jun 2016.	M33
6.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Poslovna inteligencija i olap (on-line analytical processing) tehnologije u analitičkoj obradi podataka“, Infotech 2016, Aranđelovac, Srbija, 08. - 09. jun 2016.	M33
7.	Medić Z., Živadinović J., Medić LJ.,; „Stanje razvijenosti e-uprave u Srbiji i stepen učešća građana u njenom korišćenju“ XVII Nacionalni III Međunarodni naučno stručni skup „Sistem kvaliteta uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost,“ (2015), Visoka poslovne škole „prof.dr Radomir Bojković“, - Kruševac, 09-11.12.2015. Vrnjačka Banja, Srbija, Zbornik radova ISBN 978-86-80164-01-04. str.329-340.	M33
8.	Živadinović J., Medić Z., Medić LJ.,; „Tehnologije skladišta podataka i OLAP sistema kao osnova poslovnog odlučivanja“ XVII Nacionalni III Međunarodni naučno stručni skup „Sistem kvaliteta uslov za uspešno poslovanje i konkurentnost,“ (2015), Visoka poslovne škole „prof.dr Radomir Bojković“, - Kruševac, 09-11.12.2015. Vrnjačka Banja, Srbija, Zbornik radova ISBN 978-86-80164-01-04. str.111-122..	M33
9.	Medić Z., Živadinović J.,: „Doživotno učenje i informacione tehnologije u reformi obrazovnog sistema“, Međunarodna konferencija o društvenom i tehnološkom razvoju - STED 2014 - Univerzitet za poslovni inženjering i menadžment Banja Luka.	M33
10.	Medić Z., Živadinović J.,: „Informacione tehnologije i elektronsko učenje u celoživotnom obrazovanju“ 17. Međunarodna konferencija "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću" ICDQM-2014; Istraživački centar DQM, Pošt.fah 132, Čačak., Jun 27-28.2014. Beograd, Srbija, Zbornik radova ISBN 978-86-86355-16-4, str. 97-106, COBISS.SR.ID 207635724.	M33
11.	Medić Z., Živadinović J.,: „Unapređenje nastave primenom tehnika za oblikovanje multimedijalnog edukativnog sadržaja u web okruženju“, 17. Međunarodna konferencija "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću" ICDQM-2014; Istraživački centar DQM, Pošt.fah 132, Čačak Jun 27-28.2014. Beograd, Srbija, Zbornik radova ISBN 978-86-86355-16-4, str. 87-97, COBISS.SR.ID 207635724.	M33
12.	Z. Medić, J. Živadinović, I. Piljan, B. Jevtić,: “Menadžment kontrola i poslovna inteligencija u obrazovanju“ 16. Međunarodna konferencija "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću" ICDQM-2013; Istraživački centar DQM, Pošt.fah 132, Čačak; str.188 -196.	M33
13.	Z. Medić, J. Živadinović, B. Jevtić, I. Piljan: „CLOUD COMPUTING“ tehnologije u obrazovanju, 16. Međunarodna konferencija "Upravljanje kvalitetom i pouzdanošću" ICDQM-2013; Istraživački centar DQM, Pošt.fah 132, Čačak; str.687- 693.	M33

14.	Z. Medić, J. Živadinović, N. Stevanović,: " Informacione tehnologije kao podsticaj celoživotnog učenja u reformi obrazovnog sistema". Prva međunarodna naučna konferencija, zapošljavanje, obrazovanje i preduzetništvo (ZOP 2012); Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP). Decembar, 12-14. 2012. Beograd. Zbornik radova ISBN 978-86-6069-081-6, str 47-68. COBISS.SR-ID 978-86-6069-081-6.	M33
15.	Z. Medić, J. Živadinović, I. Piljan,: „Oblikovanje i primena multimedijalnih Web sadržaja u nastavno-obrazovnom procesu“ Prva međunarodna naučna konferencija, zapošljavanje, obrazovanje i preduzetništvo (ZOP 2012); Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo (PEP); Decembar, 12-14. 2012. Beograd. Zbornik radova ISBN 978-86-6069-081-6, str 111-130. COBISS.SR-ID 978-86-6069-081-6.	M33
16.	Z. Medić, J. Živadinović, A. Damjanović, N. Vukosavljević,: „Unapređenje razvoja informacionih sistema primenom metrika modela procesa i modela podataka“ 15th International Conference "Dependability and Quality Management" ICDQM-2012, Beograd, str.721-732 ISBN 978-86-86355-10-2.	M33
17.	J. Živadinović, Z. Medić, D. Maksimović, A. Damjanović, S. Vujčić, "Metode procene napra u softverskom inženjerstvu", I International Symposium Engineering Management And Competitiveness 2011 (EMC 2011) June 24-25, 2011, Zrenjanin, Serbia, Zbornik radova ISBN 978-86-7672-135-1, str 417-423. COBISS.SR-ID 264327431	M33

Redni broj	4. Radovi u časopisima nacionalnog značaja	Vrsta rezultata
1.	Jovan Živadinovic, Zorica Medic, Boris Jevtic. Assessment of the total software product development time.Vojno delo, Ministarstvo odbrane Republike Srbije. YU ISSN 0042-8426, UDK 355/359, 6/2016 godina LXVIII. Str. 316–336	M52
2.	Mirjana Radovic Markovic, Dušan Marković, Vladimir Simovic, Zorica Medic, Jovan Zivadinovic. E-Learning as a Tool for Empowering Entrepreneurship, A Critical View. Economic Analysis, ISSN 1821-1283,UDK 005.64:37:316.344.5, 2017,No. 3-4/2017, str. 65-72[COBISS.SR-ID 157987852]	M52

Redni broj	4. Radovi u časopisima nacionalnog značaja	Vrsta rezultata
1.	Jovan Živadinovic, Zorica Medic, Boris Jevtic. Assessment of the total software product development time.Vojno delo, Ministarstvo odbrane Republike Srbije. YU ISSN 0042-8426, UDK 355/359, 6/2016 godina LXVIII. Str. 316–336	M52
2.	Mirjana Radovic Markovic, Dušan Marković, Vladimir Simovic, Zorica Medic, Jovan Zivadinovic. E-Learning as a Tool for Empowering Entrepreneurship, A Critical View. Economic Analysis, ISSN 1821-1283,UDK 005.64:37:316.344.5, 2017,No. 3-4/2017, str. 65-72[COBISS.SR-ID 157987852]	M52
3.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Poboljšanje performansi obrazovnog sistema primenom metoda adaptivnog e-učenja“ Infotech 2018, Aranđelovac, Srbija, 2018	M63
4.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Unapredjenje efikasnosti rada javne uprave primenom koncepta e-servisa“ Infotech 2018, Aranđelovac, Srbija, 2018	M63
5.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Softverski sistemi za upravljanje znanjem kao resurs konkurentskog poslovanja“ Infotech 2017, Aranđelovac, Srbija, 2017	M63
6.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Unapređenje nastave primenom tehnika za oblikovanje multimedijalnog edukativnog sadržaja u web okruženju“ Infotech 2017, Aranđelovac, Srbija, 2017.	M63
7.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Cloud computing: nova granica za inovacije, produktivnost i konkurentnost“, Infotech 2016, Aranđelovac, Srbija, 2016.	M63
8.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Poslovna inteligencija i olap (on-line analytical processing) tehnologije u analitičkoj obradi podataka“, Infotech 2016, Aranđelovac, Srbija, 2016.	M63
9.	Živadinović J., Milić B.: Softverske metrike i softversko inženjerstvo", stručni članak, Novi glasnik, br. 5/2000, str. 51, Beograd, 2000.	M63

10.	Jovanović D., Živadinović J.: "Metrike u softverskom inženjerstvu ", stručni članak, Novi glasnik, br. 2-3/1998, str. 85, Beograd, 1998.	M63
11.	Jovanović D., Živadinović J., : "Metrike složenosti strukture modela podataka", stručni članak, Novi glasnik, br. 5/1998, str. 92, Beograd, 1998.	M63
12.	Živadinović J., Jevtić M.: "Metrike veličine modela procesa", stručni članak, Novi glasnik, br. 5/1997, str. 78, Beograd, 1997.	M63
13.	Živadinović J., Jevtić M.: "Metrike složenosti modela procesa; stručni članak, Novi glasnik, br. 3-4/1997, str. 85, Beograd, 1997.	M63
14.	Jevtić M., Živadinović J.: "Metrike složenosti modela procesa; stručni članak, Novi glasnik, br. 3-4/1997, str. 85, Beograd, 1997.	M63
15.	Živadinović J., Mičić R.: "Metrike funkciskih tačaka u modelima procesa", stručni članak, Novi glasnik, br. 1-2/1996, str. 75, Beograd, 1996.	M63
16.	Živadinović J., Mičić R.: "Osnovnr strukture kod projektovanja programa", stručni članak, Novi glasnik, br. 4/1996, str. 42, Beograd, 1996	M63
17.	Mičić R., Živadinović J.: "Metrike u modeliranju podataka", stručni članak, Novi glasnik, br. 3-4/1995, str. 81, Beograd, 1995.	M63

Redni broj	5. Predavanja po pozivu na skupovima nacionalnog značaja	Vrsta rezultata
1.	Marković Blagojević M., Medić Z., Živadinović, J. (2019) „Kompetencije nastavnog kadra za realizaciju e-učenja u visokom obrazovanju“: Treća nacionalno naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem Trendovi u poslovanju 2019. Visoka poslovna škola strukovnih studija "Prof. dr Radomir Bojković", Kruševac Zbornik radova, Kruševac, 16. maj 2019. god.	M63
2.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Poboljšanje performansi obrazovnog sistema primenom metoda adaptivnog e-učenja“ Infotech 2018, Arandjelovac, Srbija, 2018	M63
3.	Medić Z., Živadinović J., Pantović V., „Unapredjenje efikasnosti rada javne uprave primenom koncepta e-servisa“ Infotech 2018, Arandjelovac, Srbija, 2018	M63
4.	Medić Z., Živadinović, J. (2017) Upravljanje znanjem primenom koncepta savremenih alata poslovne inteligencije. In: Prva nacionalno naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem Trendovi u poslovanju 2017. Visoka poslovna škola strukovnih studija "Prof. dr Radomir Bojković", Kruševac, pp. 9-23. ISBN 978-86-7566-046-0	M63
5.	Marković Blagojević M., Medić Z., Živadinović, J. (2019) „Kompetencije nastavnog kadra za realizaciju e-učenja u visokom obrazovanju“: Treća nacionalno naučno-stručna konferencija sa međunarodnim učešćem Trendovi u poslovanju 2019. Visoka poslovna škola strukovnih studija "Prof. dr Radomir Bojković", Kruševac Zbornik rezimea, Kruševac, 16. maj 2019. god. ISBN 978-86-7566-050-7, str.56	M63

Redni broj	6. Naziv magistarskog rada i doktorske disertacije kao i institucija gde je odbranjena	Vrsta rezultata
	Magistarski rad M70	
1.	Jovan Živadinović: „Unapređenje razvoja softverskih proizvoda primenom metrika“, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, br. 270, od 25. decembra 1997. Godine	M70
	Doktorska disertacija M71	
2.	Jovan Živadinović: „Unapređenje razvoja softverskih projekata primenom metrika“, Fakultet organizacionih nauka, Beograd, br. 10781, od 24. april 2001. Godine	M71

Redni broj	6 a. Komisije (Mentorstva/komisije doktorskih disertacija M70	Vrsta rezultata
1.	Ivan Tot.: "Razvo OLAP sistema za podršku odlučivanju"; Vojna akademija Vojske Srbije, 2008.: doktorska disertacija: 2009. Godine - član Komisije	
2.	Nenad Dimitrijević: "Pristup razvoju biznis inteligentnih sistema "; Vojna akademija Vojske	

	Srbije, Beograd, doktorska disertacija: 2009. Godine - član Komisije	
3.	Predrag Ranitović.: „ Funkcionalna zavisnost metoda zaštite informacionih sistema bezbednosti“ ; Vojna akademija Vojske Srbije, Beograd, doktorska disertacija: 2013. godine - član Komisije.	
4.	Zoran Bobara : „Virtuelni odnosi sa javnošću u sistemu odbrane– analiza stanja predlog novog metoda sa prototipskim stanjem“ ; Vojna akademija Vojske Srbije, Beograd, doktorska disertacija: 2013. godine - član Komisije.	
	6 b. Komisije (Mentorstva/komisije magistrskih radova M71	
1.	Dragutin Lješnjak: " Optimizacija planiranja saobraćaj og obezbeđenja u jedinici za prevoz PVL i CL u Beogradu "; Vojna akademija Beograd, 2003.godine- magistarski rad, član Komisije.	
2.	Dimitrije Polić.: "Doprinos informaričke podrške informatičkom obezbeđenju jedinica logistike"; Vojna akademija Beograd, 2004. godine- magistarski rad, član Komisije	
3.	Zorica Medić: "Primena modela procesa i modela podataka u konceptu reinženjeringa poslovnih procesa" , magistarski rad, Fakultet za menadžment, Alfa univerzitet, Beograd 2010.godine - član Komisije.	

Redni broj	7. Knjige i udžbenici,	Vrsta rezultata
1.	Živadinović Jovan: "Projektovanje programa"; praktikum I i II, 162 strana A4, Vojnotehnička akademija, Beograd, 2003.	
2.	Živadinović J. 2004. " Uvod u programiranje"; udžbenik, 187 strana A4, Vojnotehnička akademija, Beograd	
3.	Živadinović J. i drugi, 2008., "Poslovni leksikon", leksikon poslovnih pojmova, 856 stranica B5, sa 4700 poslovnih pojmova, Izdavač „Velart“ Beograd, Beograd,	
4.	Bračika N., Živadinović J., "Poslovni i finansijski informacioni sistemi", udžbenik, 255 strana A4, Viša poslovna škola Čačak, Čačak, 2006.	
5.	Živadinović J., 2009., "Poslovna informatika", udžbenik, 293 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
6.	Živadinović J., 2010., "Menadžment informacioni sistemi", udžbenik, 272 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
7.	Živadinović J., Medić Z., 2010., "Poslovna informatika", <i>udžbenik</i> , 272 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
8.	Živadinović J., Radovanović S., Medić Z., 2010., "Elektronsko poslovanje", <i>udžbenik</i> , 263 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
9.	Živadinović J., Medić Z., 2015., "Elektronsko poslovanje", <i>udžbenik</i> , 253 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
10.	Živadinović J. Medić Z., 2011., "Menadžment informacioni sistemi", <i>udžbenik</i> , 261 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
11.	Živadinović J. Medić Z., 2014., "Menadžment informacioni sistemi", <i>udžbenik</i> , 251 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	
12.	Medić Z., Živadinović J., Skorup A., 2016., "Poslovna informatika", <i>udžbenik</i> , 227 strane B5, Visoka škola za poslovnu ekonomije i predizetništvo Beograd,	

Redni broj	8. Projekti	D/M	Vrsta rezultata
1.	Projekat: "Praćenje operativne evidencije borbene gotovosti"; programski paket – softversko rešenje, Beograd 1982.	D	M85
2.	Projekat: "Praćenje vanrednih događaja u Vojsci Jugoslavije"; programski paket – softversko rešenje, Bepgrad 1983.	D	M85
3.	Projekat: "Informacioni sistem za praćenje municije i minsko - eksplozivnih	D	M85

	stredstava"; programski paket i softversko rešenje, Beograd 1984.		
4.	Projekat: "Programski sistem za praćenje stambenog obezbeđenja pripadnika VJ"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1985.	D	M85
5.	Projekat: "Informacioni sistem za praćenje tehničkog održavanja motornih vozila"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1985.	D	M85
6.	Projekat: "Praćenje materijalnog knjigovodstva u Vojski Jugoslavije", programski paket - softversko rešenje, Beograd, 1986.	D	M85
7.	Projekat: "Praćenje zdravstvenog stanja profesionalnih pripadnika VJ", progrmski paket - softversko rešenje, Beograd, 1986.	D	M85
8.	Projekat: "Automatizovani informacioni sistem za praćenje mobilizaciskog razvoja u VJ"; programski paket - softversko rešenje, Beograd, 1988.	D	M85
9.	Projekat: "Automatizovani informacioni sistem za praćenje pogonskog goriva i maziva"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1990.	D	M85
10.	Projekat: „Praćenje profesionalnih vojnika u službi VJ"; programski paket - softversko rešenje, Beograd, 1991.	D	M85
11.	Projekat: „Praćenje civilnih lica u službi VJ"; programski paket - softversko rešenje, Beograd, 1992.	D	M85
12.	Projekat: Praćenje mirnodopske i ratne popune jedinica VJ"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1992.	D	M85
13.	Projekat: "Automatizovani informacioni sistem za praćenje obezbeđenja vojnih objekta VJ"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1992	D	M85
14.	Projekat: "Automatizovani informacioni sistem za palniranje i normiranje finasijskih sredstava u VJ"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1993.		M85
15.	Projekat: "Praćenje realizacije finasijskih sredstava u VJ"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1993.	D	M85
16.	Projekat: "Informacioni sistem za praćenje rezervnih delova u VJ:" programski paket – siftversko rešenje, Beograd, 1994.	D	M85
17.	Projekat: "Praćenje operativne evidencije materijalnih sredstava"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1995.	D	M85
18.	Projekat: "Kadrovski informacioni sistem VJ - KAJS" projekat i programski paket - softversko rešenje, Beograd, 1996.	D	M85
19.	Projekat: "Evidencija ratne štete, učinjena u NATO agresiji"; programski paket – softversko rešenje, Beograd, 1999.	D	M85
20.	Projekat: „Praćenje realizacije studijskih programa Smera Službe Informatike na Vojnoj akademiji Odseka logistike“; programski paket – softversko rešenje, Beograd 2002.	D	M85
21.	Projekat: „Praćenje realizacije studijskih programa Vojne akademiji - Odseka logistike“; programski paket – softversko rešenje, Beograd 2003	D	M85

Redni broj	9. Članstvo u domaćim i stranim naučnim institucijama	Vrsta rezultata
1.	Društvo informatičara Srbije	