

YU INFO 2011

konferencija o računarskim naukama i informacionim tehnologijama

ICIST 2011

international conference on internet society technology and management



PROGRAM KONFERENCIJE

Kopaonik, 6-9. 3. 2011.

Sadržaj:

1. Raspored izlaganja radova po sesijama i pregled ostalih pratećih aktivnosti
2. Predavači po pozivu i posebni programi
3. Marketinški i društveni program
4. Pregled svih radova po sesijama

Sale: Sala 1 - "Konaci", Kongresna sala
 Sala 2 - "Konaci", TV salon Malo jezero
 Sala 3 - "Konaci", Yugotours Holiday Club
 Sala 4 - Hotel "Grand", Business Club
 Sala 5 - Hotel "Grand"

Prihvaćeni radovi se prezentiraju na dva načina i to usmenim izlaganjem u okviru **sesija (S)** i prezentiranjem na panelima u okviru **poster sesija (P)**.

U tabeli je prikazan broj i oznaka sesija i postera po programskim oblastima Konferencije, a u daljem tekstu Programa dat je **raspored održavanja sesija i postera** po danima i salama, kao i **spisak svih radova** u okviru sesija i postera.

Oznaka oblasti	Programska oblast	Sesija (S)	Poster (P)
1. E-SOC	E-society (E-LEARNING • E-GOVERNMENT • E-BUSINESS • E-HEALTH • INTERNET...)	S 1.1	P3
2. IS	Informacioni sistemi	S 2.1	P4
3. SW	Razvoj softvera i alati	S 3.1	P4
4. VI	Veštačka inteligencija (VEŠTAČKA INTELIGENCIJA • RAČUNARSKA SIMULACIJA • SISTEMI ZA PODRŠKU ODLUČIVANJU • EKSPERTNI SISTEMI)		P1
5. RMIT	Računarske mreže i telekomunikacije	S 5.1, S 5.2	P1
6. K	Komponente, sistemi i inženjering	S 6.1	
7. PI	Primenjena informatika (PROIZVODNJA • MAŠINSTVO • ELEKTROTEHNIKA • MEDICINA • GRAĐEVINARSTVO • POLJOPRIVREDA...)	S 7.1, S 7.2, S 7.3	P2
8. ZP	Zaštita podataka i pravni aspekti		P3
9. VP	Računarske primene u vojnim i bezbednosnim sistemima,	S 9.1, S9.2	
10. ICIST	International Conference on Internet Society Technology and Management	S ICIST	P5
	Svega	12	5

Uputstvo za autore

- **Izlaganje radova u okviru sesija** traje 5 do 10 minuta, diskusija do 5 minuta, na raspolaganju su računar i video bim.
- **U okviru poster sesija** na panelima su izloženi štampani radovi. Autori mogu da u slobodnoj formi pripreme radove za panele (font po izboru, tekst i slike po želji u boji,...) na najviše tri papira A3 ili šest papira A4 formata. Ukoliko autor ne preda posebno pripremljen poster pre planirane poster sesije, biće izložena kopija prihvaćenog rada. Autoru se pruža mogućnost da na početku poster sesije u najkraćim crtama (3 do 5 minuta) upozna prisutne sa sadržajem svog rada.

dan	vreme	PROGRAM KONFERENCIJE YU INFO		
Nedelja, 06.03.2011.	od 14h	Registracija učesnika – Konaci, Kongresni centar		
	17.00 - 17.30	Otvoranje Konferencije		
	17.30 - 18.00	Predavanje po pozivu, prof. Carlo Fischione KTH, Stockholm, Sweden IEEE 802.15.4 Wireless Sensor Networks for Control		
	18.00 - 18.30	Predavanje po pozivu, prof. dr. Sašo Tomažič, Jaka Sodnik, University of Ljubljana Future of Web		
	18.30	Prezentacija kompanije SAGA		
	21.30	EURAXESS PARTY		
Ponedjeljak, 07.07.2011.		Sala 1	Sala 2	Sala 3
	09.00 - 09.30			Poster P1
	09.30 - 10.30	Sesija S 7.1	Sesija S 1.1	Programske oblasti RmiT i VI
	10.30 - 11.00	Programska oblast PI	Programska oblast E-SOC	
	11.00 - 11.30	Sesija S 7.2	Sesija S 9.1	Poster P2
	11.30 - 12.30	Programska oblast PI	Programska oblast VP	Programska oblast PI
		<i>Pauza</i>		
	16.00			
	17.15 - 17.45	<i>Posebna prezentacija,</i> “Informacioni sistem sistema Socijalne zaštite Republike Srbije”, DILS Projekat (Delivery of Improved Local Services)	EURAXESS mreža mobilnosti EU FP7 Mašinski fakultet Univerziteta u Nišu, u saradnji sa predstavnicima EU komisije	
	17.45 - 18.15	<i>Prezentacija SAP</i>		
	18.15 - 18.45	<i>Prezentacija IBM</i>		
	18.45 - 19.15	<i>Prezentacija Microsoft</i>		
	20.00			
	21.00	SAGA PARTY		
Utorak, 08.03.2011.	09.00 - 09.30			Poster P3
	09.30 - 10.00	Sesija S 5.1	Sesija S 2.1	Programske oblasti E-SOC, ZP
	10.00 - 11.00	Programska oblast RmiT	Programska oblast IS	
	11.00 - 12.30	Sesija S 5.2	Sesija S 3.1	Poster P5
	13.00 - 14.30	Programska oblast RmiT	Programska oblast SW	ICIST
		<i>Pauza</i>		
	16.30 - 17.15	Professional life management prof. dr. Veljko Milutinović	Open Source Software Components Reuse Workshop, Aristotle University of Thessaloniki	
	17.15 - 17.45	<i>Prezentacija Technicom Computers</i>		
	17.45 - 18.00	<i>Prezentacija Alcatel Lucent</i>	Sesija S 7.3 Programska oblast PI	
	18.00 - 18.15			
	18.15 - 18.30	<i>Prezentacija Telekom Srbija</i>		
18.30 - 18.45	M2M rešenje Telekoma Srbije, Dragana Damjanović			
18.45 - 19.15	<i>Prezentacija Ericsson</i>			
19.15 - 19.30	<i>Nagradne igre ENEL PS...</i>			
19.30 - 21.30	Technicom - YU INFO basket turnir			
Sreda, 09.03.2011.	09.30 - 10.30	Sesija S 6.1		
		Programska oblast K		
	10.30 - 12.00	Sesija S 9.2		
		Programska oblast VP		
12.00 - 12.30	Završna sesija			
		Zatvaranje konferencije		

ICIST 2011

International Conference on Internet Society Technology and Management

This conference ICIST 2011 is organized with the aim of bringing together scientists, experts and companies from all over the world developing different areas of Internet technologies. Papers from the Conference will be printed in special Conference Proceedings ICIST 2011, and the chosen papers in the *International Journal Information Society Research and Applications*.

Conference chairman: prof. dr Zora Konjović, University of Novi Sad

Day	Time	ICIST - Conference Program		
Monday, March 7, 2011.		Conference room 4 Hotel Grand	Conference room 2 "Konaci", Malo jezero	Conference room 3, "Konaci", Yugotours Holiday Club
	09.30 - 09.45 am	Conference Opening Prof. Dr. Zora Konjović		
	09.45 - 10.15 am	<i>Keynote Speaker:</i> "Internet of things: opportunities, challenges, current and future services" Prof. Shiddhartha Raj Bhandari, University of Paris IV		
	10.15 - 10.40 am	<i>Keynote Speaker:</i> "Future Internet Research Experimentation in the smart city context" Srđan Krčo, Ericsson		
	10.40 am - 1.00 pm	Presentation of published papers		
	04.00 - 08.00 pm	<i>Workshop:</i> EURAXESS in Serbia - European, regional and national perspectives		
Tuesday, March 8, 2011.	10.00 - 12.30 am	Poster session - P5 Presentation of published papers		

- Accepted papers are presented in two ways: by verbal presentation arranged in sessions (S) and by panel presentation arranged in poster sessions (P).
- Each presentation in session should last 5-10 minutes, followed by discussion up to 5 minutes. Laptop and video beam projector are available.
- Poster sessions display printed papers on panels. Authors can prepare their papers for panels in free form (text and color images, font by choice...) with the maximum page numbers 3 (for A3 format) or 6 (A4 format). If the author does not prepare his poster, the copy of accepted paper will be displayed. Each author can present subject matter of his paper in 3-5 minutes.



SRPSKA MREŽA CENTARA MOBILNOSTI
CENTAR ZA KOORDINACIJU NACIONALNE MREŽE MOBILNOSTI
MAŠINSKI FAKULTET UNIVERZITETA U NIŠU

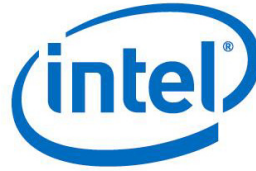
Researchers' Mobility Day (Dan mobilnosti istraživača u Srbiji)

7.3.2011 - Conference room 2 - "Konaci", TV salon Malo jezero

16.00 Workshop: EURAXESS in Serbia - European, regional and national perspectives

50	Session 1. EUROPEAN PERSPECTIVES		
5	Event introduction, agenda presentation	Prof. dr Miroslav Trajanović, Serbian BH	
15	Europe and Serbia - equal opportunity partners in ERA	Prof. dr Viktor Nedović, Assistant Minister in charge for international cooperation	PPT
30	European Policy for Human Resources in Research and Development	Kitty Fehringer, European Commission	PPT
45	Session 2. NATIONAL PERSPECTIVES - STATE OF THE ART OF EURAXESS IN SERBIA		
5	Track introduction - EURAXESS in Serbia: from WEB-MOB to EURAXESS T.O.P.2	Dimitris Sanopulous, CERTH, Greece	
20	EURAXESS network in Serbia - yesterday, today and tomorrow	Prof. dr Miroslav Trajanović, Serbian BH	PPT
20	EURAXESS services in Serbia - service centers, portal	Milan Zdravković, National EURAXESS coordinator for portal and promotion	PPT
10	BREAK		
55	Session 3. EURAXESS IN THE NEIGHBORHOOD - DIFFERENCES AND SIMILARITIES		
5	Track introduction - EURAXESS in Western Balkans countries	Dimitris Sanopulous, CERTH, Greece	
10	EURAXESS in Croatia	Prof. dr Neven Duić, Croatian BH	PPT
10	EURAXESS in Montenegro	Slobodanka Koprivica, Montenegrin BH	PPT
10	EURAXESS in FYR of Macedonia	Prof. dr Nataša Markovska, FYR of Macedonia BH	PPT
10	EURAXESS in Bosnia and Herzegovina	Dalibor Drljača, Bosnia & Herzegovina BH	PPT
10	EURAXESS in Bulgaria	Prof. dr Miroslav Trajanović, Serbian BH	PPT
20	Summary and discussion		

Monday, 6.3.2011 21.30 EURAXESS Party



HP Technology Days @ YU INFO 2011

Conference room 5, Hotel Grand

Day - 1	Monday 7th of March	
10.00-10.30	ESSN Story - Converged infrastructure	Dusko Milosevic, HP
10.30-11.15	Mission Critical Converged Infrastructure & Business Critical Solutions on new HP Integrity Servers	Vladan Stevanovic, HP
11.15-12.00	HP StoreOnce technology and data deduplication strategy	Nemanja Milutinovic, HP
Break		
12.15-13.00	Data storage for cloud computing - HP 3PAR storage systems	Nemanja Milutinovic, HP
13.00-13.30	Blade system Matrix - Business part	Dusko Milosevic, HP
13.30-14.00	Blade system Matrix - Product part	Ivan Rusalic, HP
14.00-14.30	Care pack and TS solutions	Pedja Mitic, HP
Day - 2	Tuesday 8th of March	
10.00-10.30	Virtual Connect and Flex Fabric	Ivan Rusalic, HP
10.30-11.15	HP Data Protector software	Jovana Kostic, HP
11.15-12.00	HP scale-out SAN solutions - HP StorageWorks p4000	Sasa Radjenovic, HP
Break		
12.15-13.00	DC Consolidation - MF Offloading	Ana Radosevic, HP
13.00-13.30	Service Manager in cloud environment	Dimitar Tsvetkov, HP
13.30-14.00	HP iApliance	Dusko Milosevic, HP
14.00-14.30	Intel - Sponsor package	Andreja Jaukovic, Intel

PREDAVANJA PO POZIVU

Nedelja, 6.3.2011.

Sala 1 17.30 - 18.00

Carlo Fischione KTH, Stockholm, Sweden

IEEE 802.15.4 Wireless Sensor Networks for Control

Sala 1 18.00 - 18.30

Prof. dr Sašo Tomažič, Jaka Sodnik, University of Ljubljana

Future of Web

Ponedeljak, 7.3.2011.

Sala 4 9.45 - 10.15

Keynote Speaker:

"Internet of things:

opportunities, challenges, current and future services"

Prof. Shiddhartha Raj Bhandari, University of Paris IV

10.15 - 10.40

Keynote Speaker:

"Future Internet Research Experimentation in the smart city context"

Srđan Krčo, Ericsson

Sala 1 17.15 - 17.45

Posebna prezentacija,

"Informacioni sistem sistema Socijalne zaštite Republike Srbije",

DILS Projekat (Delivery of Improved Local Services)

Utorak, 8.3.2011.

Sala 1 16.30 - 17.15

Prof. dr Veljko Milutinović

Professional life management

WORKSHOPS

Ponedjeljak i utorak, 7. i 8.3.2011.

Sala 5 10.00 - 14.30
HP Technology Days @ YU INFO 2011

Sala 2 16.00 - 20.00
EURAXESS mreža mobilnosti EU FP7
Mašinski fakultet Univerziteta u Nišu,
u saradnji sa predstavnicima EU komisije

Utorak, 8.3.2011.

Sala 2 16.30 - 18.00
Open Source Software Components
Reuse Workshop,
Aristotle University of Thessaloniki

MARKETINŠKI I DRUŠTVENI PROGRAM

PREZENTACIJE:

Nedelja, 6.3.2011.

Sala 1 18.30

Prezentacija kompanije **SAGA**

21.30

EURAXESS PARTY

Ponedjeljak, 7.3.2011.

Sala 1 17.45 - 18.15

Prezentacija **SAP**

18.15 - 18.45

Prezentacija **IBM**

18.45 - 19.15

Prezentacija **Microsoft**

21.00

SAGA PARTY

Utorak, 8.3.2011.

Sala 1 17.15 - 17.45

Prezentacija **Tehnicom Computers**

17.45 - 18.15

Prezentacija **Alcatel Lucent**

18.15 - 18.45

Prezentacija **Telekom Srbija**

M2M rešenje Telekoma Srbije,

Dragana Damjanović

18.45 - 19.15

Prezentacija **Ericsson I**

19.15 - 19.30

Nagradne igre **ENEL PS ...**

19.30 - 21.30

Tehnicom - YU INFO basket turnir ...

SPONZOR CD ZBORNIKA:

.....

SAGA

KOMPANIJE UČESNICE:

.....

ALCATEL LUCENT

ENEL PS

ERICSSON

HP

IBM

INTEL

MICROSOFT

SAGA

SAP

TEHNICOM COMPUTERS

TELEKOM SRBIJA

MEDIJSKI POKROVITELJ:

.....

PC PRESS



**PREGLED SVIH RADOVA
PO SESIJAMA**

Sesija S 1.1 Programska oblast E-SOCIETY

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	Bojan Mitrović ¹ , Mirjana Devetaković Radojević ¹ , Slavko Gajin ² , Ljiljana Petruševski ¹	¹ ARHITEKTONSKI FAKULTET U BEOGRADU, ² ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET U BEOGRADU, RCUB	UNAPREĐENJE AMRES E-LEARNING SISTEMA NOVIM FUNKCIONALNOSTIMA – AFORMAT MODUL
2	ZLATKO ČOVIĆ ¹ , MIODRAG IVKOVIĆ ²	¹ Visoka Tehnička Škola Strukovnih Studija Subotica, Katedra za informatiku ² Tehnički fakultet „Mihajlo Pupin“ Zrenjanin, Katedra za informatiku	ADAPTACIJA SADRŽAJA MOBILNIH WEB SAJTOVA
3	NATAŠA VELJKOVIĆ, SANJA BOGDANOVIĆ-DINIĆ, LEONID STOIMENOV	Elektronski fakultet u Nišu	OD E-UPRAVE 1.0 DO OTVORENE UPRAVE: AKTUELNE INICIJATIVE ZA DALJI RAZVOJ E-UPRAVE
4	MIRJANA DEVETAKOVIĆ, PETAR ARSIĆ, IVICA NIKOLIĆ, LJILJANA PETRUŠEVSKI, BOJAN MITROVIĆ	University of Belgrade, Faculty of Architecture	INTEGRATION OF E-LEARNING CONCEPTS IN URBAN DESIGN STUDIO THE CASE OF A VIRTUAL LEARNING ENVIRONMENT SUPPORTING A SPECIFIC EDUCATIONAL MODE
5	MIROSLAV MINOVIĆ, VELIMIR ŠTAVLJANIN, MILOŠ MILOVANOVIĆ	Faculty of organizational sciences, University of Belgrade	IMPLEMENTING EDUCATIONAL GAME IN LMS
6	STAŠA VUJIČIĆ STANKOVIĆ ¹ , DUŠKO VITAS ¹ , GORAN RAKOČEVIĆ ² , VELJKO MILUTINOVIĆ ²	¹ Matematički fakultet, ² Elektrotehnički fakultet	KLASIFIKACIJA DATA MINING ALGORITAMA ZA BEŽIČNE SENZORSKE MREŽE I CONCEPT MODELING PRISTUPA U SISTEMIMA BEŽIČNIH SENZORSKIH MREŽA

Sesija S 2.1 Programska oblast INFORMACIONI SISTEMI

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	ZOLTAN KAZI, LJUBICA KAZI, BILJANA RADULOVIĆ	Univerzitet u Novom Sadu, Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin, Zrenjanin	SEMANTIČKA ANALIZA KOREKTNOSTI MODELA PODATAKA PRIMENOM SISTEMA AUTOMATSKOG REZONOVANJA
2	JELENA LUKIĆ ¹ , SLOBODAN KOTUR ² , MILIŠA JOVANOVIĆ ¹ , MILOŠ TOLIĆ ²	¹ JP „Elektromreža Srbije“ Beograd, ² TO-NET d.o.o. Novi Sad	JEDNO REŠENJE IZRADE GLAVNOG PROJEKTA O UVOĐENJU SISTEMA ZA UPRAVLJANJE DOKUMENTIMA U JP EMS
3	NIKOLA TOMAŠEVIĆ, GORDAN KONEČNI	University of Belgrade, Institute Mihailo Pupin	GENERIC MESSAGE FORMAT FOR INTEGRATION OF SCADA-ENABLED EMERGENCY MANAGEMENT SYSTEMS
4	BRATISLAV STOJANOVIĆ	Elektrotehnički Fakultet, Beograd, Srbija	TOPIC-SENSITIVE PAGERANK: KONTEKST-SENZITIVAN ALGORITAM ZA RANGIRANJE U WEB PRETRAŽIVANJU
5	NATAŠA GOJGIĆ ¹ , ALEMPIJE VELJOVIĆ ² , MARIJA NIKOLIĆ ¹ , VLADIMIR VELJOVIĆ ³	¹ Visoka škola tehničkih strukovnih studija Čačak, ² Tehnički fakultet Čačak, ³ Siemens IT Solutions and Services d.o.o. Beograd	PRIMENA OLAP KOCKE ZA ANALIZU PERFORMANSI NEUSAGLAŠENOSTI
6	DEJAN DIVAC ¹ , NIKOLA MILIVOJEVIĆ ¹ , NENAD GRUJOVIĆ ² , VLADIMIR MILIVOJEVIĆ ¹ , JELENA BOROTA ²	¹ Institut za vodoprivredu „Jaroslav Černi“, Beograd, Srbija ² Mašinski fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, Kragujevac, Srbija	SERVISNO-ORIJENTISANA ARHITEKTURA SAVREMENOG HIDROINFORMACIONOG SISTEMA

Sesija S 3.1 Programska oblast RAZVOJ SOFTVERA I ALATI

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	MIROSLAV MILIVOJEVIĆ, IGOR ANTOLOVIĆ, DEJAN RANČIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	AJAX BIBLIOTEKA ZA VIZUELIZACIJU 3D PODATAKA NA INTERNETU KORIŠĆENJEM WEBGL TEHNOLOGIJE
2	RADE PAVLOVIĆ	Ministarstvo odbrane-Vojni arhiv	ADA – APLIKACIJA ZA DIGITALIZACIJU ARHIVA
3	IGOR DEJANOVIĆ, BRANKO PERIŠIĆ, GORDANA MILOSAVLJEVIĆ	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu	IMPLEMENTACIJA XTEXT DSL-A UZ OSLONAC NA ARPEGGIO PARSER
4	BOJAN MAJSTOROVIĆ ¹ , IŠTVAN PAPP ¹ , PETAR JOVANOVIĆ ²	¹ Fakultet tehničkih nauka, ² RT-RK Computer Based Systems LLC	JEDNO REŠENJE PROGRAMSKOG OKRUŽENJA ZA EFIKASAN PRENOS PROGRAMSKE PODRŠKE NAMENSKIH UREĐAJA SA GRAFIČKOM SPREGOM NA IPHONE
5	VUK MIJOVIĆ, SANJA VRANEŠ	Univerzitet u Beogradu, Institut Mihajlo Pupin u Beogradu	PREGLED I OCENA ALATA ZA OBRADU KOMPLEKSNIH DOGAĐAJA
6	GORAN M. SEKULIĆ ¹ , SINIŠA VLAJIĆ ² , ILIJA ANTOVIĆ ³	¹ Ministarstvo odbrane Republike Srbije, ² Fakultet organizacionih nauka, Beograd, ³ Fakultet organizacionih nauka, Beograd	METAMODEL VALIDACIONOG MEHANIZMA KOD STRUTS, SPRING MVC I JSF JAVA WEB OKVIRA
7	SANDRA KOZOMARA, LJUBOMIR OSTOJIĆ	Javno preduzeće PTT saobraćaja „Srbija“	SOPSTVENO SOFTVERSKO REŠENJE JP PTT SAOBRAĆAJA „SRBIJA“ ZA CENTRALIZOVAN UNOS GEOREFERENCIRANIH PROSTORNIH PODATAKA

Sesija S 5.1 Programska oblast RAČUNARSKE MREŽE I TELEKOMUNIKACIJE

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	NENAD ŽELJKOVIJĆ ¹ , IGOR SIMIĆ ²	¹ Telekom Srbija A.D. Beograd, ² Ericsson d.o.o Beograd	DOWNLINK LTE CAPACITY NETWORK LAYER SIMULATION
2	STEVAN VELIČKOVIĆ	Visoka škola strukovnih studija za informacione i komunikacione tehnologije	DIFUZIONI MODEL ZA PROGNOZIRANJE BROJA KORISNIKA DODATNIH KOMUNIKACIONIH SERVISA
3	BOBAN BONDŽULIĆ ¹ , VLADIMIR PETROVIĆ ² , MLADEN ANTONIĆ ¹	¹ Vojna akademija Beograd, ² Imaging Science University of Manchester	UVOD U OBJEKTIVNU PROCENU KVALITETA SLIKE
4	BOBAN BONDŽULIĆ ¹ , VLADIMIR PETROVIĆ ² , DIMITRIJE BUJAKOVIĆ ¹	¹ Vojna akademija Beograd, ² Imaging Science University of Manchester	PERFORMANSE IVIČNE OBJEKTIVNE PROCENE KVALITETA SLIKE
5	IGOR MILADINOVIĆ, NIKOLA FEJSOV	Vojska Srbije, Beograd	UTICAJ KVALITETA USLUGA I BAFERINGA NA PAKETSKI PRENOS SIMULIRAN U OPNET SIMULATORU
6	BOBAN PAVLOVIĆ	Vojna akademija u Beogradu	PROJEKTOVANJE I ANALIZA TELEKOMUNIKACIONE MREŽE POMOĆU OPNET MREŽNOG SIMULATORA
7	RADOSLAV K. SIMIĆ	RATEL	PROBLEMI SINHRONIZACIJE U MOBILNIM PAKETSKIM MREŽAMA

Sesija S 5.2 Programska oblast RAČUNARSKE MREŽE I TELEKOMUNIKACIJE

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	ALEKSANDAR ATANASKOVIĆ, NATAŠA MALEŠ-I LIĆ, BRATISLAV MILOVANOVIĆ	Elektronski fakultet Niš	REALIZACIJA TOW-WAY DOHERTY POJAČAVAČA SA KOLOM ZA LINEARIZACIJU
2	MARIJA AGATONOVIC, ZORAN STANKOVIC, BRATISLAV MILOVANOVIĆ, NEBOJŠA DONČOV	Faculty of Electronic Engineering in Niš	A LINEAR ANTENNA ARRAY SYNTHESIS USING ARTIFICIAL NEURAL NETWORKS
3	VESNA MILUTINOVIĆ ¹ , TATJANA CVETKOVIĆ ¹ , NEBOJŠA DONČOV ² , BRATISLAV MILOVANOVIĆ ²	¹ Republička agencija za elektronske komunikacije, ² Elektronski fakultet u Nišu	EFIKASNOST PRAVOUGAONOG OKLOPA SA DVA OTVORA U ZAVISNOSTI OD PROMENE RASTOJANJA IZMEĐU OTVORA
4	NENAD KOJIĆ ¹ , MARIJA ZAJEGANOVIĆ IVANČIĆ ¹ , MILAN PAVLOVIĆ ¹ , IRINI RELJIN ^{2,3}	¹ Visoka škola strukovnih studija za informacione i komunikacione tehnologije u Beogradu ² Ministarstvo za telekomunikacije i informaciono društvo, ³ Elektrotehnički fakultet u Beogradu	POREĐENJE KARAKTERISTIKA OSPF I EIGRP RUTING PROTOCOLA
5	JOVAN BAJČETIĆ	Vojna akademija u Beogradu	PRAKTIČNA REALIZACIJA ETSI TS 102 177 V1.5.1 (2010-05) STANDARDA ZA ŠIROKOPOJASNI PRISTUP PRIMENOM MATLAB SIMULINK PROGRAMSKOG PAKETA
6	MIRKO KOSANOVIĆ	Visoka tehnička škola strukovnih studija u Nišu	METODE UŠTEDE ENERGIJE U BEŽIČNIM SENZORSKIM MREŽAMA
7	ZORAN VELIČKOVIĆ ¹ , MILOJKO JEVTIĆ ²	¹ Visoka tehnička škola strukovnih studija, Niš, ² Inženjerska akademija Srbije, Beograd	ANALIZA STRUKTURE OPTIMALNE PREDAJNE POLITIKE U KANALU SA REJLIJEVIM FEDINGOM

Sesija S 6.1 Programska oblast KOMPONENTE, SISTEMI I INŽENJERING

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	SZILVESZTER PLETI ¹ , LASLO GOGOLAK ¹ , ZOLTÁN DUKAI ² , PÉTER GÁL ³	¹ Subotica Tech, Department of Automation, ² University of Novi Sad, ³ University of Szeged	APPLICATION OF WIRELESS SENSOR NETWORKS FOR MEASURING THE LEVEL OF INLAND WATERS
2	BORISLAV ĐORĐEVIĆ ¹ , TIMČENKO VALENTINA ¹ , SINIŠA RANĐIĆ ² , UROŠ PEŠOVIĆ ² , ŽELJKO JOVANOVIĆ ²	¹ Univerzitet u Beogradu, Institut Mihajlo Pupin, ² Univerzitet u Kragujevcu, Tehnički Fakultet Čačak	POREĐENJE PERFORMANSI SSD I MAGNETNIH DISKOVA U LINUX OKRUŽENJU
3	S. M. MANOJLOVIĆ, D. L. MIKLUC		AUTOMATIZACIJA PROVERE ISPRAVNOSTI ELEKTRONSKIH ŠTAMPANIH PLOČA PRIMENOM PROGRAMSKOG PAKETA LABVIEW
4	GORAN MILJKOVIĆ, DRAGAN ŽIVANOVIĆ, MIODRAG ARSIĆ, MILAN SIMIĆ, DRAGAN DENIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	MERENJE UGAONE BRZINE PRIMENOM VIRTUELNE INSTRUMENTACIJE
5	MILOŠ RADMANOVIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	JEDNO REŠENJE ZA BEŽIČNU AUDIO PODRŠKU KOD MULTIJEZIČKE MULTIMEDIJE KORIŠĆENJEM STANDARDNE RAČUNARSKE OPREME
6	GORAN ČORDAŠIĆ, JELENA KOVAČEVIĆ	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Katedra za računarsku tehniku i računarske komunikacije	JEDNA REALIZACIJA PSIHOAKUSTIČKOG MODELA AUDIO KODERA NA NAMENSKOJ DSP ARHITEKTURI
7	ĐORDE PEŠUT, JELENA KOVAČEVIĆ	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu	JEDNA REALIZACIJA VIŠEKANALNOG AUDIO KODERA U OKVIRU KORISNIČKOG PRIJEMNIKA ZA DIGITALNU TELEVIZIJU
8	NENAD GLIGORIĆ ¹ , SRĐAN KRČO ² , ANA UZELAC ³	¹ Fakultet organizacionih nauka u Beogradu, ² Fakultet organizacionih nauka u Beogradu, ³ Saobraćajni fakultet u Beogradu	PAMETNE UČIONICE: PREGLED OBLASTI I PRAVCI BUDUĆEG RAZVOJA

Sesija S 7.1 Programska oblast PRIMENJENA INFORMATIKA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	BORIŠA JOVANOVIĆ	Centar za primenjenu matemtaiku i elektroniku	EUCALYPTUS – CLOUD COMPUTING SISTEM OTVORENOG KODA
2	IVAN NEJGEBAUER, MILAN KERAC, ALEKSANDAR SUDAREVIĆ, ZORAN VOJNOVIĆ	O.J. ARMUNS, Univerzitet u Novom Sadu	REDUNDANTNI IMAP SERVIS SA VIRTUELNIM AFINITETOM NALOGA
3	LJILJANA PETRUŠEVSKI, MIRJANA DEVETAKOVIĆ, JELENA KIJANOVIĆ, PETAR ARSIĆ, IVICA NIKOLIĆ, ANA PERIĆ	Univerzitet u Beogradu, Arhitektonski fakultet	PARAMETARSKO MODELOVANJE URBANISTIČKIH SKLOPOVA KORIŠĆENJEM GRAFIČKOG ALGORITAMSKOG EDITORA
4	ZDRAVKO IVANKOVIĆ ¹ , BRANKO MARKOSKI ¹ , IGOR SETRAJČIĆ ² , JOVAN SETRAJČIĆ ² , PREDRAG PECEV ²	¹ Univerzitet u Novom Sadu, Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin", Zrenjanin, Srbija, ² Univerzitet u Novom Sadu, Prirodno matematički fakultet, Novi Sad, Srbija	SLOJ ZA PRISTUP PODACIMA U TROSLOJNOJ ARHITEKTURI
5	MILOŠ ROGANOVIĆ, DRAGAN STOJANOVIĆ, BRATISLAV PREDIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	ODREĐIVANJE DINAMIČKOG VREMENA PUTA PO PUTNOJ MREŽI ZASNOVANO NA PRAĆENJU VOZILA
6	NENAD BUŠARAC, VLADIMIR DUNIĆ, MIROSLAV ŽIVKOVIĆ, RADOVAN SLAVKOVIĆ	Faculty of Mechanical Engineering, Kragujevac	BASIC USE OF CTL MIDDLEWARE IN PAK SOFTWARE
7	NIKOLA RELJIN ¹ , BRANIMIR RELJIN ²	¹ Visoka ICT škola, Beograd, ² Inovacioni centar Elektrotehničkog fakulteta, Beograd	ODREĐIVANJE STATUSA HER2/NEU NA OSNOVU FISH SNIMAKA

Sesija S 7.2 Programska oblast PRIMENJENA INFORMATIKA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	ALEKSANDAR GRKIĆ ¹ , SLAVKO MUŽDEKA ¹ , ČEDOMIR DUBOKA ²	¹ Vojna akademija Beograd, ² Mašinski fakultet u Beogradu	PROJEKTOVANJE PLANETARNIH PRENOSNIKA MOTORNIH VOZILA PRIMENOM RAČUNARA
2	NENAD GRUJOVIĆ ¹ , MILAN RADOVIĆ ¹ , VLADIMIR KANJEVAC ¹ , JELENA BOROTA ¹ , BOGDAN KECCMAN ²	¹ Mašinski fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, Kragujevac, Srbija, ² Oracle Srbija	PRIMENA 3D ŠTAMPE U OBRAZOVANJU
3	NENAD GRUJOVIĆ, JELENA BOROTA, VLADIMIR DIMITRIJEVIĆ, DEJAN DIVAC	¹ Mašinski fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, ² Institut za vodoprivredu „Jaroslav Černi“, Beograd	PRIMER PRIMENE 3D ŠTAMPE U UMETNOSTI
4	DRAGAN DAMJANOVIĆ		TEHNIKE PRIKUPLJANJA SOFTVERSKIH ZAHTEVA
5	SAŠA JOVANOVIĆ ¹ , MILAN MILOVANOVIĆ ¹ , MILAN MATIJEVIĆ ²	¹ Zastava automobili, Kragujevac, ² Mašinski fakultet, Kragujevac	RAČUNARSKI ZASNOVANA AUTOMATIZACIJA PAMETNIH ZGRADA
6	LJUBIŠA JOVANOVIĆ	Institut Mihajlo Pupin Beograd	PRECIZNI KOMPparator UGAONE BRZINE

Sesija S 7.3 Programska oblast PRIMENJENA INFORMATIKA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	ZORAN IGNJATOV ¹ , DOBRIVOJE MARTINOV ^{1,2} , JASNA MIHAJLOVIĆ ^{2,3} , DARAGAN MARKOVIĆ ⁴	¹ Opšta bolnica „Đorđe Joanović“, Zrenjanin, ² Tehnički fakultet „Mihajlo Pupin“, Zrenjanin, ³ Institut za onkologiju Vojvodine, Sremska Kamenica, ⁴ Gradska uprava Grada Zrenjanin	INTEGRISANJE INFORMACIONOG KOMUNIKACIONOG PROTOKOLA U BOLNIČKI INFORMACIONI SISTEM
2	EMINA SAVIC ¹ , JELENA POTIC ¹ , ZORAN BABOVIC ² , GORAN RAKOCEVIC ² , VLADIMIR STRINEKA ² , MARINA DOBROTA ³ , VELJKO MILUTINOVIC ²	¹ School of Medicine, University of Belgrade, ² School of Electrical Engineering, University of Belgrade, ³ School of Organizational Sciences, University of Belgrade	SENSOR NETS AND DATA MINING IN MEDICAL APPLICATIONS
3	BORIS MILOVIĆ	Ekonomski fakultet Subotica	INFORMACIONO KOMUNIKACIONE TEHNOLOGIJE U ZDRAVSTVU I U RAZVOJU E-HEALTH-A
4	DUŠICA STOJANOVIĆ ¹ , JANE PAUNKOVIĆ ²	¹ Zdravstveni centar Piroć, ² Fakultet za menadžment Zaječar, Megatrend Univerzitet, Beograd	PROMENE ORGANIZACIONE STRUKTURE INFORMATIZOVANE ZDRAVSTVENE USTANOVE
5	SRĐAN LJUBOJEVIĆ ¹ , MILOŠ DURKOVIĆ ² , SAŠA TEŠIĆ ²	¹ Vojna akademija, ² Vojska Srbije	PRIMENA USHAHIDI PLATFORME ZA PRAĆENJE SAOBRAĆAJNIH NEZGODA U SRBIJI
6	LJILJANA RADOVANOVIĆ, TATJANA STOJADINOVIĆ, IGOR PAŠIĆ	Agencija za lekove i medicinska sredstva Srbije	ANALIZA REZULTATA PRIMENE E-POSLOVANJA U REGULATIVI LEKOVA

Sesija S 9.1 Programska oblast RAČUNARSKE PRIMENE U VOJNIM I BEZBEDNOSNIM SISTEMIMA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	VESELIN GREĐIĆ ¹ , NEBOUŠA BOSIOČIĆ ² , ŽIKICA MILINKOVIĆ ²	¹ Vojska Srbije – Centar za Komandno Informacione Sisteme i Informatičku Podršku, ² Ministarstvo Odbrane – Vojnoobaveštajna Agencija ³ Ministarstvo Odbrane – Uprava za kadrove	USKLAĐIVANJE MODELA SPOSOBNOSTI SISTEMA ODBRANE SA SERVISNO ORJENTISANOM ARHITEKTURAMA
2	MARIJA MUCIBABIĆ, MILAN DULANOVIĆ, STEVO PAROJCIC, SPASOJE MUCIBABIĆ	Faculty of Mechanical Engineering	IMPROVING THE EFFECTIVENESS OF INFORMATION SYSTEM FOR EVIDENCE OF LOGISTICS RESOURCES SHOWN IN THE EXAMPLE ASSETS IN AREAS OF HEALTH
3	DEJAN SAVIĆ ¹ , MLADEN VEINOVIĆ ² , MLADEN TRIKOŠ ¹	¹ Vojna akademija, Beograd, ² Univerzitet Singidunum, Beograd	PRIMENA SMART KARTICA ZA OSTVARIVANJE VPN KONEKCIJE
4	NIKOLA DAVIDOVIĆ, BRATISLAV PREDIĆ, DEJAN RANČIĆ, DRAGAN STOJANOVIĆ, LEONID STOIMENOV	Elektronski fakultet u Nišu	KORIŠĆENJE RADNIH KARATA U MOBILNOM GIS-U ZA PODRŠKU AKTIVNOSTIMA NA TERENU
5	MARKO KOVAČEVIĆ, ALEKSANDAR MILOSAVLJEVIĆ, DEJAN RANČIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	PROŠIRENJE GIS PROGRAMSKOG OKVIRA NA VOJNI DOMEN U CILJU IMPLEMENTACIJE MIL-STD 2525C STANDARDA
6	DEJAN RANČIĆ, LEONID STOIMENOV, MILOŠ BOGDANOVIĆ, IGOR ANTOLOVIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	POTENCIJAL UPOTREBE WEB GIS REŠENJA U OBLASTI BEZBEDNOSTI I ODBRANE
7	SLOBODAN DRAKSIMOVIĆ	Vojna akademija u Beogradu	INFORMACIONI SISTEM INTENDANTSKOJ SERVISA VOJNE AKADEMIJE
8	MILAN KRIČKA ¹ , SLOBODAN DRAKSIMOVIĆ ¹ , IVAN TOT ²	¹ 1. kadetski puk Vojne akademije u Beogradu, ² Vojna akademija u Beogradu	INFORMACIONI SISTEM ZA VOĐENJE EVIDENCIJE O KORIŠĆENJUSPORTSKOG CENTRA VOJNE AKADEMIJE
9	DAVID POPOVIĆ	Vojna akademija u Beogradu	INFORMACIONI SISTEM ZA EVIDENCIJU PACIJENATA AMBULANTE VOJNE AKADEMIJE
10	MIROSLAV TAŠIĆ	Vojna akademija u Beogradu	INFORMACIONI SISTEM ZA VOĐENJE EVIDENCIJE O ODSUSTVIMA KADETA SA VOJNE AKADEMIJE
11	KRISTINA SREDOJEVIĆ	1. kadetski puk Vojne akademije u Beogradu	INFORMACIONI SISTEM ZA VOĐENJE EVIDENCIJE O NEODRŽANIM ČASOVIMA NA VOJNOJ AKADEMIJI
12	VLADIMIR PETOŠEVIĆ	Vojna akademija Beograd	VREDNOVANJE I OCENJIVANJE ONLINE UČENJA
13	SASA DEVETAK, GORAN ŠIMIĆ	Vojna akademija u Beogradu	PRIMENA SIMULACIONOG MODELA U ANALIZI EFIKASNOSTI TAKTIČKIH RADIO KOMUNIKACIONIH MREŽA
14	SPASOJE MUČIBABIĆ	General VS u penziji	KVALITETNA KRIPTOLOGIJA - IMPERATIV EFEKTIVNOG FUNKCIONISANJA NAJVITALNIJIH DRŽAVNIH I INTERNACIONALNIH INFORMACIONIH SISTEMA

Sesija S 9.2 Programska oblast RAČUNARSKE PRIMENE U VOJNIM I BEZBEDNOSNIM SISTEMIMA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	DULANOVIĆ MILAN	Centar za komandno-informacione sisteme i informatičku podršku - Generalštab Vojske Srbije Vojna akademija, Vojnotehnički institut - Ministarstvo odbrane RS	SQL INJECTION KAO METOD UGROŽAVANJA WEB APLIKACIJA
2	RADOMIR PRODANOVIĆ, DEJAN KRŠLJANIN	Centar za primenjenu matematiku i elektroniku, Vojska Srbije	INFRASTRUKTURA JAVNIH KLJUČEVA MINISTARSTVA ODBRANE I VOJSKE SRBIJE
3	SONJA KULJANSKI, TOMISLAV UNKAŠEVIĆ	Centar za primenjenu matematiku i elektroniku	EFIKASNI ALGORITMI ZA MULTIPRECIZNU ARITMETIKU
4	DEJAN KRŠLJANIN ¹ , KOMLEN LALOVIĆ ² , IVAN VULIĆ ²	¹ Centar za primenjenu matematiku i elektroniku, ² GS J-6, ² Generalštab Vojske Srbije J-6	SERTIFIKACIONO TELO MINISTARSTVA ODBRANE I VOJSKE SRBIJE
5	KOMLEN LALOVIĆ ¹ , DEJAN KRŠLJANIN ² , ZORAN MARČETIĆ ² , BRANKO VUJATOVIĆ ²	¹ Generalštab Vojske Srbije J-6, ² Centar za primenjenu matematiku i elektroniku	PKI SERTIFIKATI I PROCES SERTIFIKACIJE
6	MIRKO PETROVIĆ, VLADIMIR ĐOKIĆ, MLADJAN JOVANOVIĆ, DEJAN ČAKOVIĆ	Uprava za telekomunikacije i informatiku GS VS i MO, Beograd, Centar za komandno-informacione sisteme i informatičku podršku	ORACLE MAPVIEWER – SOFTVERSKI ALAT ZA VIZUALIZACIJU GEOPODATAKA ZA WEB KLIJENTE
7	MARKO DRAGONJIĆ, MIODRAG LAPČEVIĆ, VLADIMIR ĐOKIĆ	Uprava za telekomunikacije i informatiku GS VS, CKISIP	JAVA SERVIS ZA AUTENTIFIKACIJU I AUTORIZACIJU KORISNIKA (JAAS)
8	DRAŽEN ĐOLOVIĆ, DRAGANA ŽIVULOVIĆ, UROŠ RACKOVIĆ	Generalštab Vojske Srbije	AUTOMATIZACIJA FAKTURISANJA LEKOVA
9	MIODRAG LAPČEVIĆ, PEJANOVIĆ MILOŠ	Generalštab Vojske Srbije u Beogradu	SIGURNOST WEB 2.0 APLIKACIJA ZASNOVNAIH NA AJAX TEHNOLOGIJI
10	MIROSLAV LAZIĆ ¹ , DARKO GORDANIĆ ² , DEJAN STOJKOVIĆ ³	¹ Generalštab Vojske Srbije, ² Ministarstvo odbrane, ³ Ministarstvo odbrane	SOFTVERSKO REŠENJE ZA RAZVOJ SCENARIJA PRIMENOM MORFOLOŠKE ANALIZE
11	VLADIMIR DOBROSAVLJEVIĆ	Centar za KISIP, Vojska Srbije, Beograd	VIRTUALIZACIJA DATA CENTRA VS
12	ZORAN DENDA ¹ , MARINA SREČKOVIĆ ²	¹ Vojska Srbije, CKISIP, Beograd, ² Ekonomski fakultet, Beograd	JEDNO REŠENJE PRIMENE SOFTVERA U IZRADI MASTER BUDŽETA
13	UROŠ RACKOVIĆ ¹ , SREČKO JOKSIMOVIĆ ²	¹ Uprava za telekomunikacije i informatiku – Generalštab Vojske Srbije, Beograd, ² Uprava za obuku – Generalštab Vojske Srbije, Beograd	RAZVOJ SEMANTIČKIH WEB SERVISA
14	SLOBODAN MILETIĆ, TUGOMIR KOKELJ, MLADEN MANJAK	Centar za komandno-informacione sisteme i informatičku podršku - Generalštab Vojske Srbije Vojna akademija, Vojnotehnički institut - Ministarstvo odbrane RS	SIMULACIJA MREŽNIH APLIKATIVNIH SERVISA INTEGRISANE TELEKOMUNIKACIONE I RAČUNARSKE MREŽE TAKTIČKOG KIS-A
15	VELIBOR JOVANOVIĆ, MARKO KATANIĆ ¹ , MIROSLAV TERZIĆ ²	¹ Centralna logistička baza Vojske Srbije, ² Vojna akademija u Beogradu	MOGUĆNOST PRIMENE RFID TEHNOLOGIJE U VOJSCI SRBIJE

Sesija S ICIST

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	SARA STANČIN, GREGA JAKUS, SAŠO TOMAŽIČ	University of Ljubljana, Faculty of Electrical Engineering	TRANSCODING FREE VOICE TRANSMISSION IN GSM AND UMTS NETWORKS
2	VERA NAUMOVSKA	Faculty of Economics-Skopje, State University „Ss. Cyril & Methodius“- Skopje	E-GOVERNMENT SERVICES AND ITS USERS (CASE OF REPUBLIC OF MACEDONIA)
3	DRAGAN Z. ŠALETIĆ, MILICA SAVIĆ	School of Computing, University "Union", Belgrade, Serbia	MEDICAL FUZZY MODELS FOR E-HEALTH APPLICATIONS
4	NATAŠA A. KABLAR	Department of Mathematics, Faculty of Computer Science, Belgrade, Serbia	SINGULARLY IMPULSIVE DYNAMICAL MODEL OF ACUTE IMMUNE RESPONSE
5	MILICA ŠELMIĆ, NIKOLA BEŠINOVIĆ, DUŠAN TEODOROVIĆ	University of Belgrade, Faculty of Transport and Traffic Engineering	LOCATING WEIGH-IN-MOTION CHECKPOINTS IN TRAFFIC NETWORKS USING GENETIC ALGORITHM
6	VLADIMIR PETOŠEVIĆ	Military Academy Belgrade	POSSIBLE SOLUTION FOR EVALUATING ONLINE LEARNING
7	ŽELJKO DŽUNIĆ ¹ , LEONID STOIMENOV ²	¹ University of Niš, ² Faculty of Faculty of Electronic Engineering	ELEARNING SCENARIO IN COMMUNITY OF PRACTICE ENVIRONMENT
8	GORAN SAVIC, MILAN SEGEDINAC, ZORA KONJOVIĆ	Fakultet tehničkih nauka Novi Sad	THE IMPLEMENTATION OF THE IMS LD E-COURSE GENERATOR
9	ANDREA TUŠETIĆ, LJERKA LUIĆ	Karlovac University of Applied Sciences	THE STRATEGIC IMPORTANCE OF E-GOVERNMENT IN THE CONSTRUCTION OF E-SOCIETY (BASED ON THE EXAMPLE OF E-CROATIA)
10	JELENA SLIVKA, ALEKSANDAR KOVAČEVIĆ, ZORA KONJOVIĆ	Faculty of Technical Sciences / Computing and Control Department, Novi Sad, Serbia	MULTI-LABEL CLASSIFICATION EXPERIMENTS WITH CO-TRAINING BASED-ALGORITHM
11	DORDE OBRADOVIĆ, ZORA KONJOVIĆ, MILAN SEGEDINAC	Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad	EXTENSIBLE SOFTWARE SIMULATION SYSTEM FOR IMPRECISE GEOSPATIAL PROCESS
12	GORAN SLADIĆ, STEVAN GOSTOJIĆ, BRANKO MILOSAVLJEVIĆ, ZORA KONJOVIĆ	Faculty of Technical Sciences, University of Novi Sad	HANDLING STRUCTURED DATA IN THE ALFRESCO SYSTEM
13	DUŠAN OKANOVIĆ, MILAN VIDAKOVIĆ	Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad	PERFORMANCE PROFILING OF JAVA ENTERPRISE APPLICATIONS
14	MILAN PAVLOVIĆ ¹ , NENAD KOJIĆ ¹ , MARIJA ZAJEGANOVIĆ IVANČIĆ ¹ , IRINI RELJIN ^{2,3}	¹ ICT College for Vocational Studies, Belgrade, ² Ministry of telecommunications and information society, ³ Faculty of electrical engineering, Belgrade	DYNAMIC ROUTING IN WIRELESS AD HOC NETWORKS

POSTER SESSION

Poster sesija P1 Programske oblasti

**RAČUNARSKE MREŽE I TELEKOMUNIKACIJE
VEŠTAČKA INTELIGENCIJA**

**(VEŠTAČKA INTELIGENCIJA • RAČUNARSKA SIMULACIJA •
SISTEMI ZA PODRŠKU ODLUČIVANJU • EKSPERTNI SISTEMI)**

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	MILOŠ IVANOVIĆ	Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu	ICT: PREGLED I RAZVOJ
2	RATKO DROBNJAK, DEJAN JAUKOVIĆ	Mtel d.o.o. - Podgorica, Crna Gora	PRIJATELJSKA ROMING MREŽA
3	MARKO ILIĆ, BOBAN PAVLOVIĆ	Vojna akademija u Beogradu	PREGLED EVOLUCIJE I SERVISA MOBILNIH TELEFONSKIH SISTEMA
4	MLADEN TRIKOŠ ¹ , DEJAN SIMIĆ ² , DEJAN SAVIĆ ³	¹ Military Academy, Ministry of Defence, Belgrade, ² Faculty of Organizational Sciences, University of Belgrade, ³ Military Academy, Ministry of Defence, Belgrade	PRIMENA INTERNET AUTHENTICATION SERVER-A U RAČUNARSKOJ MREŽI KAMPUSA SREDNJE VELIČINE
5	ZORAN VOJNOVIĆ, MILAN KERAC, ALEKSANDAR SUDAREVIĆ, IVAN NEJGEBAUER	O.J. ARMUNS, Unverzitet u Novom Sadu	AUTENTIFIKACIJA BEŽIČNIH KORISNIKA KORIŠĆENJEM CAPTIVE PORTAL MEHANIZMA
6	IVAN IVANOVIĆ, ESAD SAITOVIĆ	Računarski Centar Univerziteta u Beogradu	PREPORUKE ZA MONITORING 802.11 B/G/N WIRELESS INFRASTRUKTURE
7	IVAN MILOVANOVIĆ ¹ ZORAN STANKOVIĆ ²	¹ Fakultet za informatiku i računarstvo, Univerzitet "Singidunum" - DLS centar, Niš, ² Elektronski fakultet u Nišu	ZAŠTITA BEŽIČNE MESH MREŽE
8	TIJANA ŠARANOVAČ, JELENA RAJKOVIĆ	Elektrotehnički fakultet u Beogradu	ANALIZA ALGORITAMA ZA SORTIRANJE KOJI SE KORISTE U SISTEMIMA NA BAZI BEŽIČNIH SENZORSKIH MREŽA
9	MIROSLAV TERZIĆ, MLADEN ANTONIĆ ¹ , VELIBOR JOVANOVIĆ ²	¹ Vojna akademija u Beogradu, ² Centralna logistička baza Vojske Srbije	UPRAVLJANJE POTROŠNIM RADIO-OMETAČEM RJS-3140 SA UDALJENOG MESTA PREKO GSM MREŽE
10	STAŠA VUJIČIĆ STANKOVIĆ ¹ , DUŠKO VITAS ¹ , GORAN RAKOČEVIĆ ² , VELJKO MILUTINOVIĆ ²	¹ Matematiki fakultet, ² Elektrotehnički fakultet	SIMULATOR ZA POREĐENJE DATA MINING ALGORITAMA ZA BEŽIČNE SENZORSKE MREŽE I CONCEPT MODELING PRISTUPA U SISTEMIMA BEŽIČNIH SENZORSKIH MREŽA
11	DRAGAN DENIĆ, MIHAJLO STEFANOVIĆ, VLADETA MILENKOVIĆ, ALEKSANDAR JOCIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	METODA MERENJA FEDINGA I NJENO UNAPREĐENJE PRIMENOM DIVERZITI TEHNIKE
12	TATJANA CVETKOVIĆ ¹ , VIOLETA NIKOLIĆ ² , BRATISLAV MILOVANOVIĆ ³	¹ Republička agencija za elektronske komunikacije, ² Telekom Srbija a.d., ³ Elektronski fakultet Univerziteta u Nišu	PREGLED KONKURENTSKIH KABLOVSKIH TEHNOLOGIJA ZA DISTRIBUCIJU MEDIJSKIH SADRŽAJA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
13	BORIVOJE MILOŠEVIĆ ¹ , SLOBODAN OBRADOVIĆ ²	¹ Visoka tehnička škola strukovnih studija, Niš ² Fakultet kompjuterskih nauka - Univerzitet Megatrend, Beograd	GREŠKA PO BITU U L-GRANSKOM MRC DIVERZITIJU SA BPSK MODULACIJOM
14	DRAGANA PAVLOVIĆ ¹ , DRAGAN PAVLOVIĆ ²	¹ Filozofski fakultet, Niš, ² Telekom Srbija	KARAKTERISTIKE OPTIČKOG SIGNALA NA IZLAZU IZ FSK PRIJEMNIKA ZA N-ARNI PRENOS ZA JEDAN I DVA TRENUTKA VREMENA
15	NIKOLA FEJSOV, IVAN TUBIN, IVAN TUBIN	Vojska Srbije	PROJEKTOVANJE FILTRA PROPUSNIKA OPSEGA UČESTANOSTI PRIMENOM TMS320C6416 DSK
16	VLADIMIR BRTKA, IVANA BERKOVIĆ, VIŠNJA OGNJENOVIĆ, ELEONORA BRTKA	University of Novi Sad, Technical faculty „Mihajlo Pupin“, Zrenjanin	THE DAWP DATA ANALYSIS SYSTEM – A CASE STUDY
17	NIKOLA BEŠINOVIĆ, SLAVKO VESKOVIĆ, MILOŠ IVIĆ, SANJIN MILINKOVIĆ	Univerzitet u Beogradu, Saobraćajni fakultet	SIMULACIONI MODEL ZA UTRVRĐIVANJE PROPUSNE MOĆI PRUGE NOVI BEOGRAD–BATAJNICA PRIMENOM METODE UIC 406
18	RADOMIR JANKOVIĆ	Union University School of Computing, Belgrade, Serbia	NASTAVA I ISTRAŽIVANJE SIMULACIJE DISKRETNIH DOGADJAJA NA RAČUNARSKOM FAKULTETU UNIVERZITETA UNION
19	IVAN TOT ¹ , ALEMPIJE VELJOVIĆ ²	¹ Vojna akademija u Beogradu, ² Tehnički fakultet u Čačku	PODRŠKA ODLUČIVANJU PRIMENOM OLAP SISTEMA
20	BILJANA SAVIĆ ¹ , EMIL VEG ² , NIKOLA MILANOVIĆ ³ , VLADE UROŠEVIĆ ³ , DRAGOSLAV NIKEZIĆ ⁴	¹ Visoka škola tehničkih strukovnih studija u Čačku, ² Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu, ³ Tehnički fakultet u Čačku, ⁴ Prirodno matematički fakultet Kragujevac	KONTROLA SISTEMA ZA PRAĆENJE I ANALIZU VIBRACIJA UZ POMOĆ LABVIEW FUZZY LOGIC TOOLKIT-A

Poster sesija P2 Programska oblast PRIMENJENA INFORMATIKA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	NATALIJA VUGDELJUA ¹ , NENAD KOJIĆ ¹ , ANA SAVIĆ ¹ , KATARINA MILANOVIĆ ²	¹ Visoka škola strukovnih studija za informacione i komunikacione tehnologije u Beogradu, ² Microsoft Software d.o.o. Beograd	UPOTREBA WEB SERVISA U NASTAVI
2	IGOR ANTOLOVIĆ, MIROSLAV MILIVOJEVIĆ, DEJAN RANČIĆ, VLADAN MIHAJLOVIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	MODELOVANJE I VIZUELIZACIJA 3D OBJEKATA KORIŠĆENJEM MODULARNIH WEB SERVISA
3	MILOŠ DANILOVIĆ, OLIVER ILIĆ	Fakultet organizacionih nauka u Beogradu	ALGORITMI ZA REŠAVANJE PROBLEMA KVADRATNE ASIGNACIJE
4	SLAVIŠA ILIĆ, MARKO ANDRIJAŠEVIĆ	Ministarstvo odbrane Republike Srbije	SISTEM TANKIH KLIJENATA SA UBUNTU SERVEROM – ISKUSTVA U PRIMENI U DRŽAVNOJ UPRAVI
5	NENAD BUŠARAC, VLADIMIR DUNIĆ, MIROSLAV ŽIVKOVIĆ, RADOVAN SLAVKOVIĆ, VLADIMIR MILOVANOVIĆ	Faculty of Mechanical Engineering, Kragujevac	ANALYSIS OF MUMPS AND PETSC SOLVERS INTEGRATED IN PAK SOFTWARE
6	NEVENA SIMIĆ	SU-PORT d.o.o., Jat Airways system	PROGRAM ZA OPERATIVNO PRAĆENJE I FAKTURISANJE USLUGA U POSLOVIMA DOKUMENTARNOG PRIHVATA I OTPREME ROBE U AVIO SAOBRAĆAJU
7	NIKOLA MILANOVIĆ ¹ , VLADE UROŠEVIĆ ²	¹ Tehnički fakultet Čačak, ² Tehnički fakultet Čačak	PRIMENA FAZI LOGIČKIH KONTROLERA UZ POMOĆ LABVIEW INTELLIGENT CONTROL TOOLKIT-A
8	SLOBODAN ANTIĆ, MIODRAG STANIŠIĆ, LENA ĐORĐEVIĆ	Fakultet organizacionih nauka u Beogradu	SOFTVERSKA APLIKACIJA U SPREDŠITOVIMA ZA PRAĆENJE MATERIJALA, ALATA I REZERVNIH DELOVA U MAGACINU
9	RADOVAN NEVENIĆ, LJUBINKO RAKONJAC	Institut za šumarstvo, Beograd.	PRAĆENJE STANJA ŠUMA (NIVO 2) U SRBIJI PODRŠKOM GIS-A - MEĐUNARODNI PROGRAM ICP ZA ŠUME
10	NENAD POPOVIĆ, NELA TERZIĆ	J.P Elektroprivreda Srbije	ANALIZA MOGUĆNOSTI LICENCIRANIH SOFTWARE PAKETA ZA MODELIRANJE LEŽIŠTA LIGNITA U EPS
11	MAJA BOŽILOVIĆ	student magistarskih studija Fakultet za menadžment Zaječar	KONTROLA CILJEVA ZA INFORMACIJE I ODGOVARAJUĆU TEHNOLOGIJU (COBIT)
12	MILAN ĐORĐEVIĆ ¹ , SAŠA JOVANOVIĆ ² , MILAN MILOVANOVIĆ ²	¹ FAS, Kragujevac, ² Zastava vozila	SOFTWARE ZA FORMIRANJE KITINGA KAO TIPA LOGISTIČKOG TOKA MATERIJALA
13	PLATON SOVILJ, NENAD ČABRILO, SINIŠA NIKOLIĆ, VALENTIN PENCA, ZORAN LUKIĆ	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu	AKVIZICIJA PODATAKA SA MERNIH PRETVARAČA UZ PRIMENU ZIGBIT BEŽIČNIH MODULA
14	DEJAN PAVLOVIĆ	JP "Nacionalni park Đerdap" – Donji Milanovac	PRIMENA SENZORSKIH SISTEMA ZA DETEKCIJU ŠUMSKIH POŽARA
15	LJUBICA MARJANOVIĆ, JELENA VUKADINOVIĆ VUKOVIĆ, ZORA ŠARENAC	Zavod za informatiku i statistiku grada Beograda	WEB APLIKACIJA "VRTIĆI"
16	STANISLAVA TIMOTIJEVIĆ, VUK MAKSIMOVIĆ	Portal Kvalitet, www.kvalitet.org.rs	PRIMENA CRM TEHNOLOGIJE NA WEB PORTALU

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
17	NIKOLA ZLATANOVIĆ, MILUTIN STEFANOVIĆ, IRINA MILOVANOVIĆ, JELENA ČOTRIĆ	Institut za vodoprivredu Jaroslav Černi, Zavod za zaštitu od bujica i erozije, Beograd	PRIMENA GIS ALATA PRI KARTIRANJU PLAVNIH ZONA U SRBIJI
18	ŽELJKO RATKOVIĆ ¹ , STEVAN STANKOVSKI ² , SPASOJE MUČIBABIĆ ³	¹ MH Elektroprivreda Republike Srpske, Matično preduzeće a.d. Trebinje, ² Fakultet tehničkih nauka Novi Sad, ³ Fakultet organizacionih nauka Beograd	ANALIZA I IZBOR TEHNIČKIH RJEŠENJA MALIH HIDROELEKTRANA
19	DIMITRIJE BUJAKOVIĆ, MILENKO ANDRIĆ	Vojna akademija – Beograd	ANALIZA ZVUČNIH SIGNALA PRIMENOM REALNOG KEPSTRA I WAVELET TRANSFORMACIJE
20	VLADISLAV MANUJLOVIĆ	Fakultet tehničkih nauka, Kosovska Mitrovica	O VREDNOVANJU NAUČNOISTRAŽIVAČKOG RADA ZA IZBOR U ZVANJE NASTAVNIKA NA DRŽAVNIM FAKULTETIMA
21	NIKOLA MILANOVIĆ ¹ , VLADE UROŠEVIĆ ²	¹ Tehnički fakultet Čačak, ² Tehnički fakultet Čačak	IMPLEMENTACIJA VEŠTAČKE NEURONSKE MREŽE KROZ LABVIEW SA PERFORMANSAMA PRAĆENJA SIGNALA
22	STANISLAVA TIMOTJEVIĆ ¹ , VUK MAKSIMOVIĆ ¹ , NENAD GRUJOVIĆ ²	¹ Portal Kvalitet, www.kvalitet.org.rs, ² Mašinski fakultet u Kragujevcu	PRIMENA CRM TEHNOLOGIJE NA WEB PORTALU
23	SNEŽANA VREKIĆ	Visoka tehnička škola strukovnih studija, Kragujevac	PARAMETARSKO MODELIRANJE KAO PODLOGA ZA FREKVENTNU ANALIZU NOSAČA
24	NINA RADOJIČIĆ	Matematički fakultet, Beograd	NEKE MOGUĆNOSTI PRIMENE KOMPROMISNOG PROGRAMIRANJA
25	SRĐAN BOJIČIĆ	Telekom Srbija	PERFORMANS MENADŽMENT PODRŠKA U RADU TELEKOM OPERATERA
26	SRDJAN MILOŠEVIĆ ¹ , MILOŠ MILOŠEVIĆ ² , NENAD MITROVIĆ ² , NENAD KOROLJIA ³	¹ Elektrodistribucija Beograd, ² Mašinski fakultet u Beogradu, ³ Elektrotehnički fakultet u Beogradu	KOMPJUTERSKA DIJAGNOSTIKA KONSTRUKCIJA EKSPERIMENTALNOM ANALIZOM DEFORMACIJA I POMERANJA
27	NENAD O. VESIĆ	Student doktorant, Prirodno-matematički fakultet u Nišu	ISPITIVANJE DEJSTAVA POKRETNIH SISTEMA BEZ STATISTIČKIH TESTOVA
28	VLADIMIR MILOVANOVIĆ, MIROSLAV ŽIVKOVIĆ, DRAGAN RAKIĆ, NENAD BUSARAC, RODOLJUB VUJANAC	Mašinski fakultet u Kragujevcu	HYPERELASTIC MATERIAL MODEL DEVELOPMENT USING SIMBOLIC PROGRAMMING
29	SAŠA NIKOLIĆ ¹ , MILOŠ MILIĆ ² , MILOŠ KODŽOPELIJĆ ²	¹ Ministarstvo finansija Poreska uprava, Regionalni centar Kragujevac, ² Docus, Čačanski bataljon 69, Čačak	PILOT PROJEKAT ELEKTRONSKE PISARNICE PORESKE UPRAVE REGIONALNI CENTAR KRAGUJEVAC

**Poster sesija P3 Programska oblast: E-SOCIETY (E-Learning, E-Government, E-Business, E-Health, Internet...)
ZAŠTITA PODATAKA I PRAVNI ASPEKTI**

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	ANDREA ZEČEVIĆ, ANKICA BOROTA TIŠMA, VOJKAN VASKOVIĆ	Beogradska poslovna škola	ANALIZA TRŽIŠNOG POTENCIJALA INTERNET MARKETING USLUGA MALIH PREDUZEĆA
2	PREDRAG RADOVANOVIĆ ¹ , DRAGAN ČOSIĆ ²	¹ Visoka poslovna škola u Leskovcu, ² Beogradska poslovna škola	SISTEMI DALJINSKOG POLAGANJA DEPOZITA U ELEKTRONSKOM BANKARSTVU
3	LJUBICA KAZI ¹ , BILJANA RADULOVIC ¹ , MIODRAG BOGUNOVIC ² , TATJANA ORELJ ²	¹ University of Novi Sad, Technical faculty "Mihajlo Pupin", Zrenjanin ² Zrenjanin municipality ICT department	INTEGRATION OF BALANCED SCORECARD MODELS FOR PERFORMANCE EVALUATION OF MUNICIPALITY ICT DEPARTMENT
4	DRAGICA JOVANOVIĆ, TATJANA DIMITRIJEVIĆ	Visoka železnička škola, Beograd,	ANALIZA UPOTREBLJIVOSTI WEB APLIKACIJA
5	GORAN VIRIĆ ¹ , SLOBODAN PETROVIĆ ²	¹ Agencija GORG Zlatibor, ² Visoka poslovno-tehnička škola Užice	PORTAL TURISTIČKOG CENTRA
6	VESNA RUŽIĆIĆ ¹ , RALE NIKOLIĆ ² , MALIŠA ŽIŽOVIĆ ¹	¹ Tehnički fakultet u Čačku, ² Vojna akademija Beograd	PRIMENA ELEKTRONSKIH MATERIJALA ZA PROVERU ZNANJA NA DALJINU
7	MUZAFER SARAČEVIĆ ¹ , SEAD MAŠOVIĆ ² , ESAD MEĐEDOVIĆ ³ , AJSELA HADIAHMETOVIĆ ³	¹ Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Nišu, ² Fakultet organizacionih nauka, Univerzitet u Beogradu, ³ Tehnički fakultet u Čačku, Univerzitet u Kragujevcu	INFRASTRUKTURA ZA REALIZACIJU I RAZVOJ E-UČENJA U OBRAZOVNOM SISTEMU
8	SEAD MAŠOVIĆ ¹ , MUZAFER SARAČEVIĆ ² , HAMZA KAMBEROVIĆ ² , ESAD MEĐEDOVIĆ ³ , ZORAN LONČAREVIĆ ¹	¹ Fakultet organizacionih nauka u Beogradu, ² Prirodno-matematički fakultet u Nišu, ³ Tehnički fakultet Čačak	PROCESNI PRISTUP RAZVOJA SISTEMA ZA ELEKTRONSKO UČENJE I UML MODELOVANJE
9	DŽEMAIL ZORNIĆ, MUNIR RUŠOVIĆ, DRAGAN RADOVANOVIĆ, ENES HASANOVIĆ	Univerzitet u Novom Pazaru	ULOGA INTERAKCIJE U ONLINE UČENJU
10	MLADEN TRIKOŠIĆ, DEJAN SIMIĆ ² , DEJAN SAVIĆ ³	¹ Military Academy, Ministry of Defence, Belgrade, ² Faculty of Organizational Sciences, University of Belgrade, ³ Military Academy, Ministry of Defence, Belgrade	PRIMENA INTERNET AUTHENTICATION SERVER-A U RAČUNARSKIM MREŽAMA KAMPUSA SREDNJE VELIČINE
11	GORAN SANDIĆ ¹ , JELENA SANDIĆ ²	¹ Nacionalna služba za zapošljavanje, ² Uprava za zajedničke poslove republičkih organa	DLL - HIJACKING NAPADI IDENTIFIKACIJA RANJIVIH APLIKACIJA I PREVENCIJA
12	DEJAN KRŠLJANIN ¹ , KOMLEN LALOVIĆ ² , IVAN VULIĆ ²	¹ Centar za primenjenu matematiku i elektroniku GŠ J-6, ² Generalštab Vojske Srbije J-6	SERTIFIKACIONO TELO MINISTARSTVA ODBRANE I VOJSKE SRBIJE

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
13	RADE DRAGOVIĆ ¹ , VLADIMIR KAČANOVSKI ² , BOJAN PEROVIĆ ¹	¹ Ministarstvo pravde, ² Osnovni sud Valjevo	POLITIKA BEZBEDNOSTI PRAVOSUDNOG INFORMACIONOG SISTEMA
14	MARKO VULIĆ ¹ , MARKO RANKOVIĆ ² , VOJKAN VASKOVIĆ ³	¹ Univerzitet u Beogradu, Fakultet organizacionih nauka, ² EuroPlanet d.o.o, Bograd, ³ Beogradska Poslovna Škola	PROBLEMI UPRAVLJANJA IDENTITETIMA NA INTERNETU
15	NEBOJŠA ĐURIĆ ¹ , MILAN DULANOVIĆ ²	¹ Ministarstvo odbrane Vojske Srbije, ² Generalštab Vojske Srbije	BEZBEDNOSNI PROPUSTI KOD WEB PRETRAŽIVAČA
16	RADE DRAGOVIĆ	Ministarstvo pravde	DATA MINING SISTEMI KAO PODRŠKA ISTRAŽNIM RADNJAMA
17	GORAZD ZAVODNIK, MIROSLAV TERZIĆ	Vojna Akademija, Beograd	BEZBEDNO BRISANJE PODATAKA
18	LJILJANA RUDIĆ-DIMIĆ	CEO Consultant in electronic publishing enterprise ParagrafCo, Belgrade, Serbia	PRAVNA ZAŠTITA SOFTVERA I BAZA PODATAKA U SRBIJI
19	IVAN TUBIN, NIKOLA FEJSOV	Vojska Srbije	RAZVOJ ALATA ZA SKREMBLOVANU 2-BITNU LSB STEGANOGRAFIJU

**Poster sesija P4 Programske oblasti: INFORMACIONI SISTEMI
RAZVOJ SOFTVERA I ALATI**

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	ALEKSANDRA STEFANOVIĆ, DEJAN RANČIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	UPRAVLJANJE IT USLUGAMA KORIŠĆENJEM ITIL MODELA
2	SUZANA ŠNAJDAR	Studij ugostiteljstva Veleučilište u Karlovcu	METODE UČENJA INFORMATIKE I NJIHOVA USPEŠNOST
3	BRANISLAV T. JEVTIĆ, DANILO J. OKLOBDŽIJA, VLADIMIR T. MLADENOVIĆ, BRANISLAV P. BOGDANOVIĆ	Visoka poslovna škola strukovnih studija – Blace	EBXML – INTEROPERABILNO RADNO OKRUŽENJE GLOBALNOG ELEKTRONSKOG TRŽIŠTA
4	MIODRAG IVKOVIĆ, VESNA JEVTIĆ, BRANKO MARKOSKI, DUŠANKA MILANOV, VIŠNJA ISTRAT	Univerzitet u Novom sadu, Tehnički fakultet „Mihajlo Pupin“ u Zrenjaninu,	PLANIRANJE PROJEKTA IMPLEMENTACIJE CRM SISTEMA
5	ILUJA NIKOLIĆ ¹ , SUZANA KOPRIVICA ¹ , MILAN TODOROVIĆ ²	¹ Fakultet za graditeljski menadžment u Beogradu, ² Fakultet za preduzetnički biznis u Beogradu	INFORMACIONI SISTEM PROCESA UPRAVLJANJA PROJEKTOM PRIMENOM SOFTVERA MS PROJECT
6	ALEKSANDAR DAMNJANOVIĆ ¹ , RADISLAV VULOVIĆ ² , IVAN PILJAN ³ , BORIS JEVTIĆ ⁴ , ZORICA MEDIĆ ⁵	¹ Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo, ² Tehnički fakultet Čačak, ³ Visoka škola za poslovnu ekonomiju i preduzetništvo, ⁴ Banka Intesa, ⁵ Ministarstvo unutrašnjih poslova	POSLOVNO INFORMACIONI SISTEM PREDUZEĆA
7	IVAN RISTIĆ, NATAŠA A. KABLAR	Računarski fakultet, Beograd	GEOGRAFSKI INFORMACIONI SISTEM: ISTORIJA RAZVOJA, DEFINICIJA, PODELA, TEORIJE I METODOLOGIJE RAZVOJA, APLIKACIJE I PRIMERI KORIŠĆENJA ARCGIS 10
8	DUŠAN B. GAJIĆ	Elektronski fakultet u Nišu, Srbija	SOFTVERSKI SISTEM ZA PODRŠKU KONTINUALNOM PRAĆENJU RADA SA STUDENTIMA U INSTITUCIJAMA VISOKOG OBRAZOVANJA
9	SNEŽANA ŠČEPANOVIĆ, DŽENAN STRUJIĆ	Fakultet za Informacione Tehnologije, Univerzitet Mediteran, Podgorica	IMPLEMENTACIJA XML-A ZA GENERISANJE DOKUMENATA U INFORMACIONOM SISTEMU UNIVERZITETA
10	ZORAN JOVANOVIĆ, OLIVER POPOVIĆ, NENAD JOVANOVIĆ	Visoka poslovna škola strukovnih studija u Blacu	PREGLED ALATA ZA SIMULACIJU RAČUNARSKIH MREŽA U EDUKACIONOM OKRUŽENJU
11	BRANKO MARKOSKI ¹ , PREDRAG PECEV ² , ZDRAVKO IVANKOVIĆ ¹ , DRAGICA RADOSAV ¹ , DEJAN LACMANOVIĆ ¹	¹ Univerzitet u Novom Sadu, Tehnički fakultet "Mihajlo Pupin", Zrenjanin, Srbija, ² Univerzitet u Novom Sadu, Prirodno-Matematički Fakultet, Novi Sad, Srbija	OSOBINE I PRIMENA PUGUARD SERVISA

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
12	PREDRAG PECEV ¹ , BRANKO PETREVSKI ² , MIROSLAVA PETREVSKA ³ , VIŠNJA ISTRAT ⁴ , ZORAN MILOSEVIĆ ⁵	¹ Univerzitet u Novom Sadu, Prirodno-Matematički Fakultet, Novi Sad, Srbija ² BS of Sremska Mitrovica, Srbija, ³ Visoka tehnološka škola strukovnih studija, Šabac, Srbija, ⁴ Univerzitet u Novom Sadu, Tehnički Fakultet "Mihajlo Pupin", Zrenjanin, Srbija, ⁵ Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet za fizičku kulturu, Novi Sad, Srbija	ASH BACKUP PODSISTEM - EKSTENZIJA ADMINISTRATRSKOG PODSISTEMA HEFES
13	DEJAN PAUNOVIĆ, ALEKSANDAR VITOROVIĆ, MARKO BATIĆ	University of Belgrade, Mihailo Pupin Institute	WEB ENABLING OF THE MATLAB/SIMULINK MODELS
14	MILOŠ RADMANOVIĆ	Elektronski fakultet u Nišu	IMPLEMENTACIJA INTERFEJSA ESPRESO PAKETA ZA MINIMIZACIJU PREKIDAČKIH FUNKCIJA KORIŠĆENJEM XML WEB SERVISA
15	MILOŠ MILOJKOVIĆ, ZORAN VELIČKOVIĆ	Visoka tehnička škola strukovnih studija, Niš	WEB APLIKACIJA ZASNOVANA NA WEB SERVISIMA
16	DIMITRIJEVIĆ DEJAN ¹ , ŠOBIĆ VLADIMIR ¹ , SUBIĆ ZORAN ² , PERIŠIĆ INES ¹	¹ Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet Tehničkih Nauka, Novi Sad, Srbija, ² Microsoft Srbija d.o.o, Beograd, Srbija	INTEGRACIJA MICROSOFT OFFICE 365 PAKETA SA FAKULTETSKIM WEBSAJTOM FTN NA UMBRACO CMS PLATFORMI

Poster sesija P5 International Conference on Internet Society Technology and Management

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
1	KRISTIJAN KUK ¹ , PETAR SPALEVIĆ ¹ , MARKO CARIĆ ² , STEFAN PANIĆ ³	¹ College of Electrical Engineering and Computer Science professional studies, Belgrade, ² Faculty of Engineering Management and Economic, Novi Sad, ³ Faculty of Electronic Engineering, Nis	GAME BASED LEARNING MODULE „Z-BUFFER“ ON A COURSE IN COMPUTER GRAPHICS
2	VALENTIN PENCA, SINIŠA NIKOLIĆ, MIROSLAV ZARIĆ	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu	XPDL WORKFLOW FOR INTEGRATION OF CMDBUILD AND OCS INVENTORY SYSTEMS
3	ZARIĆ MIROSLAV ¹ , SLADIĆ GORAN ¹ , PAROŠKI MILAN ² , ANDRIĆ SANJA ²	¹ Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, ² Sektor za informatičke poslove Vlade APV	CMDB BASED ASSET MANAGEMENT WITH INTEGRATED OPEN SOURCE SYSTEMS
4	MILOŠ STOJKOVIĆ, MIODRAG MANIĆ, MILAN TRIFUNOVIĆ, DRAGAN MIŠIĆ	University of Niš, Faculty of Mechanical Engineering in Niš	SEMANTIC CATEGORIZATION OF DATA BY DETERMINING THE SIMILARITIES OF ASSOCIATIONS OF THE SEMANTIC NETWORK
5	SNEŽANA D. PANTELIĆ ¹ , SONJA DIMITRIJEVIĆ ¹ , PAVLE KOSTIĆ ² , SLAVIŠA RADOVIĆ ³ , MIRAŠ BABOVIĆ ³	¹ Mihailo Pupin Institute, Beograd, ² Omni Logika, Beograd, ³ Ministry of Finance of Republic of Serbia – Tax Administration	USING BPMN FOR MODELING BUSINESS PROCESSES IN E-GOVERNMENT – CASE STUDY
6	MIRJANA PEJIĆ BACH	Sveučilište u Zagrebu, Ekonomski fakultet - Zagreb	B2C ONLINE SELLING MODEL FOR SMEs
7	NIKOLA VITKOVIĆ ¹ , MIROSLAV TRAJANOVIĆ ¹ , JELENA MILOVANOVIĆ ¹ , NIKOLA KORUNOVIĆ ¹ , STOJANKA ARSIĆ ² , DRAGANA ILIĆ ³	¹ University of Niš, Faculty of Mechanical Engineering in Niš, ² University of Niš, Faculty of Medicine in Niš, ³ Clinical Center Niš	THE GEOMETRICAL MODELS OF THE HUMAN FEMUR AND ITS USAGE IN APPLICATION FOR PREOPERATIVE PLANNING IN ORTHOPEDICS
8	STEVAN GOSTOJIĆ, GORAN SLADIĆ, BRANKO MILOSAVLJEVIĆ	University of Novi Sad, Faculty of Technical Sciences	IMPORTING DOCUMENT HIERARCHY IN THE ALFRESCO SYSTEM
9	ANA SAVIĆ ¹ , NENAD KOJIĆ ¹ , NATALIJA VUGDELIJA ¹ , NIKOLA KNEŽEVIĆ ²	¹ ICT College Belgrade, ² NES Communications doo Belgrade	PROCESSING OF PAYMENTS THROUGH SINGLE SHARED PLATFORM OF TARGET2 AND SEPA SYSTEMS IN EU
10	SINIŠA NIKOLIĆ, VALENTIN PENCA	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu	A Guideline for Selecting an Open-source WSN simulator
11	ISTVÁN MATIJEVICS	University of Szeged, Department of Informatics	WEB BASED REMOTE CONTROL OF MOBILE ROBOT WITH VIDEO STREAM FEEDBACK
12	MARIJA BOBAN ¹ , MIODRAG IVKOVIĆ ² , VESNA JEVTIĆ ² , DUSANKA MILANOV ²	¹ University of Split, ² University of Novi Sad, Technical faculty Mihajlo Pupin Zrenjanin	THE DATA QUALITY IN CRM SYSTEMS: STRATEGY AND PRIVACY

R. br.	Autor	Organizacija	Rad
13	SVETLANA ANĐELIĆ ¹ , ZORAN ČEKEREVAČ ² , DEJAN ANĐELIĆ ³	¹ Visoka železnička škola strukovnih studija u Beogradu, ² Fakultet za industrijski menadžment u Kruševcu, Univerzitet Union u Beogradu, ³ Poreska uprava Republike Srbije – centrala, Beograd	TESTING OF STUDENTS USING SPECIALIZED CAT MODEL
14	DIJANA VUKOVIĆ, OGNJEN JOLDŽIĆ	Faculty of Electrical Engineering Banjaluka, University of Banjaluka	STATIC AND DYNAMIC ANALYSIS – USAGE IN WEB APPLICATION VULNERABILITY DETECTION
15	MARIJA BLAGOJEVIĆ	Technical Faculty Čačak	COMPARATION POSSIBILITIES OF K-MEANS AND HAC CLUSTERING IN ANALYSIS OF USERS' PATTERNS OF BEHAVIOR
16	BOJANA STRUNIC, ZELJKO JUNGIC	Telecom Srpske, Banjaluka	THE KEY CUSTOMER SATISFACTION PARAMETERS MANAGEMENT IN 3G MOBILE NETWORKS
17	MARIJA JOVIĆ ¹ , ANTON KOS ² , VELJKO JEREMIĆ ¹ , VELJKO MILUTINOVIĆ ³	¹ Fakultet organizacionih nauka, Univerzitet u Beogradu, ² Fakulteta za elektrotehniko, Univerzitet u Ljubljani, ³ Elektrotehnički fakultet, Univerzitet u Beogradu	SETTING THE EXPERIMENTS FOR THE RESEARCH ON THE EFFECTS OF MULTIMEDIA PRODUCT PRESENTATION ON ONLINE CUSTOMERS
18	MILAN ZDRAVKOVIĆ, MIROSLAV TRAJANOVIĆ	Faculty of Mechanical Engineering, University of Niš	TOWARDS A FORMAL FRAMEWORK FOR SEMANTIC INTEROPERABILITY IN SUPPLY NETWORKS

Izdavač:
INFORMACIONO DRUŠTVO SRBIJE

Za izdavača:
prof. dr. Miodrag Ivković

Odgovorni urednik:
mr. Dušan Korunović

Redakcija:
Programski odbor

Tehnička obrada:
Mile Ž. Ranđelović, dipl. ing.

Štampa: "SVEN", Niš
Tiraž: 450 primeraka