

## Program rada

Poslednji put ažurirano Monday, 21 September 2009

UTORAK, 22. SEPTEMBAR 2009

8:00 – 11:00 Registracija

11:00 - 11:30 Ceremonija otvaranja

11:30 – 12:00 Koktel

12:00 – 13:00 Plenarno predavanje

Predsedavajući:  
Nenad Mladenović, Matematički Institut SANU

Emilio Carrizosa, Universidad de  
Sevilla, Spain

Continuous  
location problems and d.c. optimization

Pauza za ručak

15:00 &ndash;  
15:45 Plenarno predavanje

Vladimir Beresnev,  
Sobolev Institute of Mathematics, Novosibirsk

## DISCRETE COMPETITIVE FACILITY LOCATION PROBLEMS

Pauza za kafu

16:15 &ndash;  
18:30 Rad po sekcijama

## MEKO RAÄŒUNARSTVO (SALA A)

PresedavajuÄŒi:  
Dragan RadojeviÄŒ

Darko  
BrodiÄŒ, Zoran MilivojeviÄŒ

REFERENCE  
TEXT LINE AND SKEW RATE IDENTIFICATION USING GAUSSIAN WINDOW

ÄŒ"Œ€Ä°Ä³Ä°Ä½  
Ä°Ä°Ä°Ä³¼ŒÄµÄ²Ä,Œ

Ä Ä•Ä•Ä›Ä•Äž-Ä'Ä Ä•Ä"Ä•ÄžÄ;Ä•Ä•  
ÄŒÄœÄŸÄ›ÄŒÄšÄ•Ä;ÄŒÄ^Ä• ÄšÄ•Äž Ä"Ä•Ä•Ä•Ä Ä•Ä›ÄŒÄ—ÄžÄ'Ä•Ä•ÄŒ Ä'Ä£Ä›ÄžÄ' ÄŸÄžÄ›ÄŒÄ•ÄžÄœ

Dragan  
&Scaron;aletiÄŒ

OBUČAVANJE  
TAKAGI-SUGENOVE BAZE ZNANJA NA OSNOVU GRUPISANJA

Marija  
Kerkez

PRIMENA  
FUZZY LINEARNE REGRESIJE U REZERVACIJI NASTALIH NEPRIJAVLJENIH &Scaron;TETA

Milan Mrkalj

AGREGIRANE  
MERE SLIČNOSTI I NJIHOVA PRIMENA U TEORIJI ODLUČIVANJA I UPRAVLJANJU KVALITETOM

Milan Mrkalj

EKSPERIMENTALNA  
MODIFIKACIJA FAZI MODELA ZA EVALUACIJU «ZELENIH» ZGRADA PRIMENOM LOGIČKE  
AGREGACIJE

Nata&scaron;a  
Boji&scaron;, Dragana Ma&scaron;vanski, Neboj&scaron;a Bojovi&scaron;

MODEL ZA  
UPRAVLJANJE PROJEKTOM INTEGRACIJE SEKTORA KOMUNIKACIJA U EU BAZIRAN NA FUZZY  
TEORIJI

Svetlana  
Ä&scaron;evi&scaron;, Vladan Vu&scaron;kovi&scaron;, Milkica Ne&scaron;i&scaron;

SOFTVERSKI  
ALAT ZA PROCENU RADNOG OPTEREĆENJA OPERATORA

Vladimir  
Simi&scaron;, Branka Dimitrijevi&scaron;, Branislava Ratkovi&scaron;

FAZI  
LINEARNA REGRESIONA ANALIZA: SLUČAJ NUMERIČKIH PODATAKA

GRADJEVINARSTVO I (SALA B)

Predsedavaju&scaron;i:  
Goran Ä&scaron;tirovi&scaron;

LJubo  
Markovi&scaron;

PRIMENA  
BACKPROPAGATION ALGORITMA ZA OBUČAVANJE NEURONSKIH MREŽA

Aleksandar  
Milajić

LINEARNO  
PROGRAMIRANJE U OPTIMALNOM PROJEKTOVANJU ARMIRANOBETONSKIH KONSTRUKCIJA

Snežana  
Mitrović

EVOLUCIONARNA  
ARHITEKTURA TERMITA

Dejan  
Ljubisavljević

ODRŽIVOST  
PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA NASELJA

Goran  
Čirvić, Snežana Mitrović, Dragan Nikolić

OPTIMIZACIJA  
DIMENZIJA POTPORNOG ZIDA

Jasmina  
Dražić, Igor Pešenko, Vladimir Mušenski

OPTIMIZACIJA  
PRI IZBORU METODE MONTAŽE

Vladimir  
Mušenski, Milan Trivunić, Igor Pešenko

PROCENA  
RIZIKA REALIZACIJE PROCESA MONTAŽE U PLANIRANOM ROKU

Slavoljub  
Tomić

DEFINISANJE  
OPTIMALNIH PARAMETARA SKENIRANJA ARHIVSKIH AEROFOTOGRAMETRIJSKIH SNIMAKA

INFORMACIONI SISTEMI (SALA C)

Predsjedavajući:  
Dušan Starčević

Aleksandar  
Stanojević

RAZVOJ  
INFORMACIONOG SISTEMA ZA UPRAVLJANJE GEOPROSTORNIM PO-DACIMA U PROCESU  
VEKTORIZACIJE TOPOGRAFSKE KARTE

Aleksandra  
Zečević

PROGRAM ZA  
NEPREKIDNU KOREKCIJU POKAZATELJA PRESEKA STOHAŠTIČKOG PROCESA

Goran  
Djordjević, Milan Marković

A SIMULATION  
OF WEB SERVICE BASED SECURE MOBILE APPLICATION

Snežana Pantelić,  
Gradimir Ivanović, Perica Mojović

IT PODRŠKA  
POSLOVNOJ INTEGRACIJI USLUGA

TRANSPORTA I  
ODRŽAVANJA U AUTOTRANSPORTNOM PREDUZEĆU

Valentina  
Kastratović, Ljiljana Kačelan

DATA  
WAREHOUSE KONCEPT ZA ANALIZU USLUŽNE DJELATNOSTI RADIO TELEVIZIJE

Milan  
Drašković, Milena Kukrić, Anđelko Knežević

MODEL  
INFORMACIONOG SISTEMA ZA LON POSLOVE

Miodrag  
Sekulić

INFORMACIONI  
SISTEM ZA OBAVLJANJE POSLOVA PROCENE RIZIKA NA RADNOM MESTU I U RADNOJ OKOLINI

Miroslav  
Radojić, Zoran Nešić, Željko Radulović

NEKA  
RAZMATRANJA O PROGRAMSKOJ ARHITEKTURI INTERNET APLIKACIJA

Vladimir  
Petrović

Videokonferencijski sistem

Svetlana  
Popović

RIZIKOVANA VREDNOST- METOD ISTORIJSKE SIMULACIJE

SREDA, 23. SEPTEMBAR 2009

9:00 – 9:45 Plenarno predavanje

Saïd Hanafi,  
Université de Valenciennes

Combining Exact and Heuristic Approaches for the  
Multidimensional 0-1 Knapsack Problem

10:00 –  
11:30 Rad po sekcijama

## GEOINFORMACIONI SISTEMI (SALA A)

PredsedavajiÄi:  
Spasoje MuÄibabiÄi

Danica  
MuniÄaba, Suzana BrankoviÄi

PRIMENA GIS  
U URBANISTIÄEKOM PLANIRANJU NA PRIMERU IZRADE PROGRAMA ZA IZRADU URBANISTIÄEKO  
PLANA

Dragoljub  
SekuloviÄi, Ljubomir GigoviÄi

KARTOGRAFSKA  
VIZUELIZACIJA PODATAKA O PROSTORU

Ljubomir  
GigoviÄi, Dragoljub SekuloviÄi

MOGUÄNOSTI  
VOJNOGEOGRAFSKE ANALIZE RELJEFA NA OSNOVU DIGITALNOG MODELA VISINA 1:25 000  
(DMV 25)

Ljiljana  
StanojeviÄi, MiloÄ; RadivojeviÄi

PRIMENA  
GIS-A U OBLASTI OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE

Mirko  
Borisov, Radoje BankoviÄi

KONCEPT  
PRILAGOÄAVANJA DIGITALNIH GEOGRAFSKIH KARATA NOVIM STANDARDIMA NA PRIMERU KARTE  
RAZMERA 1:1000000

SiniÄ;a  
Drobnjak, Radoje BankoviÄi

PRIMENA  
SIMULACIJA U GIS ANALIZAMA

Vinko  
ÄnidarÄiÄ

PRIMENA  
GEOGRAFSKOG INFORMACIONOG SISTEMA U OPERACIJI UKLANJANJA RIZIKA OD

## NEEKSPLODIRANIH UBOJITIH SREDSTAVA

### ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ (SALA B)

Predsedavajući:  
Auro Kutlača

Božidar  
Radenković, Zorica Bogdanović, Dušan Barać

### INTEGRACIJA MOBILNOG UČENJA U SISTEM ZA UPRAVLJANJE ELEKTRONSKIM KURSEVIMA

Bratislav  
Lazić, Gordana Radivojević, Gorana Šormaz, Iva Dedić

### RAZVOJ UPRAVLJAČKIH SISTEMA U DRUMSKIM TUNELIMA

DJuro  
Kutlača, Dušica Semenčenko, Sunica Šestić

### MERENJE INOVATIVNOSTI NACIJE

Dušica  
Semenčenko, Milica Radosavljević, Valentina Semenčenko

### ULOGA I MESTO ISTRAŽIVANJA I PRIMENE BIOGORIVA U STRATEGIJAMA RAZVOJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE

Marija  
Mosurović, Dušica Semenčenko

### ORGANIZACIONI DIZAJN KAO FAKTOR INOVATIVNOSTI PREDUČA

Sanja  
Popović-Pantić, DJuro Kutlača

### EKONOMSKI EFEKTI ULAGANJA U INFRASTRUKTURU NA REGIONALNI RAZVOJ

Zlata Jović



EEN &ndash;  
PODR&Scaron;KA PREDUZETNI&Scaron;TVU U SRBIJI

EKOLOGIJA, POLJOPRIVREDA  
I &Scaron;UMARSTVO (SALA C)

PredsedavajuÄi:  
Nata&scaron;a PetroviÄ

Milo&scaron;  
TrumiÄ, Nata&scaron;a PetroviÄ, Zoran RadojiÄiÄ

EKOLO&Scaron;KA  
SVEST U FORMALNOM OSNOVNOM OBRAZOVANJU REPUBLIKE SRBIJE

Miodrag RegodiÄ,  
Goran Gli&scaron;iÄ

SATELITSKA  
SNIMANJA VE&Scaron;TAÄEKI IZAZVANIH KATASTROFA

Sonja  
I&scaron;ljamoviÄ, Veljko JeremiÄ, Sanja JoviÄiÄ

PRIMENA  
STATISTIÄEKIH METODA U CILJU UTVRÄIVANJA EKOLO&Scaron;KE SVESTI STUDENATA UNIVERZITETA  
U BEOGRADU

Zlate  
VeliÄkoviÄ, Dario MaliÄ

JON MOBILNA  
SPEKTROMETRIJA U PRAÄENJU STANJA DEGRADACIJE ÄIVOTNE SREDINE

Radojka  
MaletiÄ, Svjetlana JankoviÄ-&Scaron;oja, BlaÄenka PopoviÄ

SIGMOID  
MODELI ZA DEFINISANJE KRIVE RASTA PLODA U VOÄARSTVU

Pauza  
za kafu

12:00 &ndash; 13:30 Rad po sekcijama

EKONOMSKI MODELI I EKONOMETRIJA,  
ELEKTRONSKO POSLOVANJE (SALA A)

PredsedavajuÄ‡i:  
Zorica MladenoviÄ‡ i BoÅ¾idar RadenkoviÄ‡

Jasna  
SoldiÄ‡-AleksiÄ‡

PRIMENA  
CHAID ANALIZE U SEGMENTACIJI TRÅ¼IŠTA

Jelena  
Å½arkoviÄ‡-RakiÄ‡

OPTIMALNA  
NELINEARNA PORESKA STRUKTURA

Milena KneÅ¾eviÄ‡

Ä‡lanoviÄ‡i: Dr. sc. Miroslav Å½ivanÄ‡, Dr. sc. Zorica MladenoviÄ‡, Dr. sc. BoÅ¾idar RadenkoviÄ‡, Dr. sc. Jasna SoldiÄ‡-AleksiÄ‡, Dr. sc. Jelena Å½arkoviÄ‡-RakiÄ‡, Dr. sc. Milena KneÅ¾eviÄ‡, Dr. sc. Marko BackoviÄ‡, Dr. sc. Zoran PopoviÄ‡, Dr. sc. Aleksandar AlmaÅ¼an, Dr. sc. Biljana RaduloviÄ‡, Dr. sc. Aleksandar Kotevski

Marko  
BackoviÄ‡, Zoran PopoviÄ‡

Monetarna ravnoteÅ¾a u modelu oporavka ekonomske ravnoteÅ¾e sa  
trÅ¼iÅ™tem sredstava

Aleksandar  
AlmaÅ¼an, Biljana RaduloviÄ‡, Aleksandar Kotevski

TRANSAKCIJE  
U OBJEKNO ORIJENTISANOM PROGRAMIRANJU

Jelena  
KonÄ•ar

STRATE&Scaron;KI  
PRAVCI RAZVOJA MOBILNE TRGOVINE

Slobodan  
Mitrovi&scaron;

NEKE TEHNIKE  
DETEKCIJE SPAM PORUKA

Sonja  
Lekovi&scaron;, Jlenea Pjevac, Nikola Mili&scaron;evi&scaron;

ELEKTRONSKA  
TRGOVINA I DOMETI NJENOG RAZVOJA

ENERGETIKA,  
PREDVIDJANJE I PLANIRANJE (SALA B)

Predsedavaju&scaron;ti:  
Toma Tanaskovi&scaron;

Đ"ĐμÑ"Đ°Đ½  
Đ'Ñ€Đ°Đ,Ñ, ĐĐĐ¾Đ¼Đ° ĐĐĐ°Đ½Đ°Ñ•Đ°Đ¾Đ²Đ,Ñ

ĐŸĐ ĐŽĐ Đ•ĐŠĐĐĐ•  
Đ Đ•ĐjĐŸĐŽĐ"Đ•Đ,Đ• ĐŸĐ ĐŽĐĐĐŽĐŠĐ• ĐŁ ĐŸĐ ĐjĐĐĐ•Đ•Đ•ĐjĐĐĐŽĐˆ ĐjĐ•Đ'ĐŽĐ'ĐŽĐ"Đ•ĐŽĐˆ ĐœĐ Đ•Đ—Đ~  
ĐŽĐ'ĐˆĐ•Đ"Đ"ĐŠĐ•Đ•OĐœ ĐœĐ•ĐĐĐŽĐ"ĐŽĐœ ĐŠĐ'ĐŽĐ ĐŽĐ'Đ• Đ~  
ĐŸĐ ĐjĐĐĐ•Đ•ĐŽĐ'Đ•

ĐĐĐ¾Đ¼Đ¼Đ°  
ĐĐĐ°Đ½Đ°Ñ•Đ°Đ¾Đ²Đ,Ñ, Đ"ĐμÑ"Đ°Đ½ Đ'Ñ€Đ°Đ,Ñ

ĐŽĐŸĐĐĐœĐ~Đ—Đ•ĐjĐˆĐˆĐ•  
ĐŸĐ Đ•ĐŠĐ•Đ"ĐŠĐ• ĐjĐ•Đ'Đ~ ĐŁ ĐŸĐ ĐjĐĐĐ•Đ•Đ•ĐjĐĐĐŽĐˆ ĐjĐ•Đ'ĐŽĐ'ĐŽĐ"Đ•ĐŽĐˆ ĐœĐ Đ•Đ—Đ~  
ĐœĐŽĐ"Đ"Đ"Đ"ĐŠĐžĐ'Đ•Đ•ĐŽĐœ ĐœĐ•ĐĐĐŽĐ"ĐŽĐœ ĐŸĐ•ĐĐĐ%Đ~

Vladan  
Batanovi&scaron;, Slobodan Guberini&scaron;, Radivoj Petrovi&scaron;

TRAKTAT O  
STRATEGIJAMA

Vuka&scaron;in  
Masnikosa

ĐŽĐ'ĐˆĐ•Đ"ĐŠĐ•ĐŠĐ• ĐŽĐjĐŽĐ'ĐˆĐ•Đ• ĐjĐ,ĐŽĐ—Đ•Đ•Đ"ĐŸ ĐŽĐŸĐ•Đ Đ•ĐĐĐŽĐ Đ• Đ'Đ•Đ—Đ~Đ'Đ•Đ• Đ•Đ,Đ"Đ•Đ'Đ Đ•

EKSPERTNI SISTEMI, SIMULACIJA  
(SALA C)

Predsedavajući:  
Milija Suknović, Milorad Stanojević

Dragana  
Aćamilović

SKLADIŠTE  
PODATAKA KAO PODRŠKA CRM-U

Lazar  
Raković, Saša Bošnjak, Olivera Grljević

UPOTREBA  
POSLOVNE INTELIGENCIJE U ANALIZI GLAVNIH PROBLEMA MALIH I SREDNJIH PREDUZEĆA U  
VOJVODINI

Nenad Lalić

ZNAČAJ  
POSLOVNE INTELIGENCIJE ZA PROCES ODLUČIVANJA

Marijana  
Radović, Milica Kalić

SIMULACIJA  
AUKCIJSKE PRODAJE AVIO-KARATA

Marko  
Džokotović, Milorad Stanojević

SIMULACIONA  
ANALIZA TAČNOSTI I RASPOLOŽIVOSTI GPS-A  
SA REDUKOVANIM BROJEM SATELITA

Maja Pejica,  
Milorad Stanojević

SIMULACIONA  
ANALIZA FUNKCIONISANJA I ALTERNATIVNE UPOŠTAVLJENOSTI TI 32101

Bojan  
Cvetičanin, Milorad Stanojević

SIMULACIJA

## RADA SEKTORA OBLASNE KONTROLE LETENJA

Danica  
Pavlović

SIMULACIJA  
RADA I ALTERA ZA REGISTRACIJU PUTNIKA NA AERODROMU

Pauza  
za ručak

15:00 –  
16:45 Rad po sekcijama

## FINANSIJE I BANKARSTVO (SALA A)

Predsjedavajući:  
Jelena Ković

Branko  
Tešanović, Rajko Petrović, Milošević, Đanić

ISKUSTVA  
NEKIH ZEMALJA NATO U

JAVNIM  
NABAVKAMA ZA POTREBE ODBRANE

Jelena  
Ković, Marija Jovović

FINANSIJSKO-MATEMATIČKE  
OSNOVE OBRAČUNA CENA KRATKOROČNIH HARTIJA OD VREDNOSTI

Milivoj  
Krmar, Bojan Baćot

EVALUACIJA  
ZAJMA-MODELI SERIJSKIH OTPLATA

Milošević,  
Saša Jović

ELEKTRONSKI  
SISTEMI PLATANJA

Milošević,  
Miletić, Branko Tešanović, Saša Jović

DOPRINOS  
ANALIZI FINANSIRANJA RASHODA  
ODBRANE SRBIJE

Marijana  
Ljubić

MEĐUNARODNO  
KREDITIRANJE KAO OBLIK KRETANJA KAPITALA ZEMALJA U TRANZICIJI

Tatjana  
Stevanović

ANALIZA  
PROFITABILNOSTI KUPACA KAO INFORMACIONA PODRŠKA UPRAVLJANJU TROŠKOVIMA  
PREDUZEĆA

Borko  
Božović, Vladimir Kačelan

PRINOSI NA  
OBVEZNICE U CRNOJ GORI

GRADJEVINARSTVO II (SALA B)

Predsedavajući:  
Goran Ćirović

Risto  
Stjepanović

IZBOR  
TEHNOLOGIJE IZGRADNJE KANALIZACIONIH KOLEKTORA U CENTRALNIM GRADSKIM PODRUČJIMA

Darko  
Plamenac, Goran Ćirović

PRIMENA  
GRUBIH SKUPOVA U IZBORU OPTIMALNE LOKACIJE ZA IZGRADNJU FABRIKE BETONA

Miroslav  
Kuburić

PRIMENA  
TEORIJE GRUBIH SKUPOVA U VREDNOVANJU MOSTOVA

Vule  
Aleksić, Ivan Anić

PROGRAMSKI  
PAKET ALAN U PROCESU DONOŠENJA ODLUKA U GRAĐEVINARSTVU

Ivan Anić,  
Vule Aleksić

RANGIRANJE  
ALTERNATIVA U METODAMA ELECTRE SA PRIMENAMA U GRAĐEVINARSTVU

Zoran Cekić

PROCESNI  
PRISTUP UPRAVLJANJU JAVNIM RASHODIMA

Simo Sudjić

PROCENA  
TRAJANJA GRAĐEVINSKIH RADOVA PRIMENOM "TIME - COST" ANALIZE

Nataša  
Popović-Miletić

ODREĐIVANJE  
NAJPOVOLJNIJE KOMBINACIJE MATERIJALNA METODOM PROMETHEE-GAIA

LOGISTIKA (SALA C)

Predsedavajući:  
Milorad Vidović

Dragana  
Drenovac, Jovko Jakić, Katarina Vukadinović

RASPOREĐIVANJE

PLOVNIH DIZALICA PRIMENOM OPTIMIZACIJE KOLONIJOM PÄŒEELA NA UNUTRA&Scaron;NJIM PLOVNIM  
PUTEVIMA

DraÅ¼en  
PopoviÄ†, ÄŒaslav BoÅ¼iÄ†

PRIMENA  
GENETSKIH ALGORITAMA ZA UPRAVLJANJE RADOM AS/RS-A SA TRI SHUTTLE MODULA

Etela  
JerinkiÄ†

ZNAŒEAJ  
POZNAVANJA KARAKTERISTIKA PREVOZNIKA PRI ODLUŒEVANJU O VRSTI TRANSPORTA U  
POSLOVNOJ LOGISTICI

Milorad  
Kilibarda

MERENJE  
KVALITETA LOGISTIÄŒEKE USLUGE PRIMENOM FAZI PRISTUPA

Milorad  
VidoviÄ†, Branka DimitrijeviÄ†, Branislava RatkoviÄ†, Vladimir SimiÄ†

L APPROACH  
TO LOCATING COLLECTION CENTERS FOR ELV

Nenad  
BijeliÄ†, Milorad VidoviÄ†

DINAMIÄŒEKA  
ALOKACIJA JEDNE KLASE PRETOVARNIH SREDSTAVA

PRIMENOM  
DISPEÄŒIRANJA

Slavica  
CvetkoviÄ†

PLANOVI  
TRANSPORTA KOMUNALNOG OTPADA

SneÅ¼ana  
TadiÄ†, Slobodan ZeÄ•eviÄ†

IZBOR  
OPTIMALNOG SCENARIJA RAZVOJA LOGISTIÄŒEKOŠG SISTEMA



Marian  
Reiff, Zuzana ĀĀiĀ•kova, Juraj Pekar

INTEGRATED  
FACILITY LOCATION MODELS

Pauza  
za kafu

17:15 &ndash; 19:00      Rad po sekcijama

PRIMENE OI U ODBRANI I (SALA A)

PredsedavajuĀĀi:  
Mitar KovaĀ•

Ā"Ā°Ā»Ā, Ā±Ā<sup>3</sup>/<sub>4</sub>ĀĀ€  
ĀŸĀμĀ,Ā€Ā<sup>3</sup>/<sub>4</sub>Ā<sup>2</sup>Ā,ĀŸ

Ā Ā•Ā—ĀĀĀ>ĀĀĀ•ĀĀĀ~  
Ā•Ā•Ā•Ā>Ā~Ā—Ā• ĀŸĀ ĀŹĀĀĀ~Ā'ĀŹĀšĀ>ĀŹĀŸĀ•Ā• Ā'ĀŹĀ Ā'Ā• ĀŸĀ ĀŹĀĀĀ~Ā'ĀŹĀšĀ>ĀŹĀŸĀ•ĀŹĀĀ" ĀŸĀ•Ā>Ā~ĀšĀŹĀŸĀĀĀĀ•  
Ā~ ĀĀĀ•Ā•ĀšĀĀĀ'Ā• ĀĀĀ Ā•Ā•Ā•  
Ā"Ā•Ā•Ā•Ā Ā•Ā>Ā'Ā'Ā• Ā~ ĀĀĀĀĀ~Ā'Ā'Ā•Ā' ĀšĀŹĀ•ĀĀĀ'Ā'Ā'Ā'Ā•Ā•ĀĀĀ• Ā•Ā•Ā"ĀĀĀŹĀĀĀ•ĀŹĀĀĀĀĀĀ Ā•Ā•  
Ā~ĀĀĀŸĀĀ" Ā'ĀŹĀ Ā'Ā•

Dejan  
StojkoviĀĀ

ANALIZA  
UTICAJA VELIĀĀINE TERITORIJE I BROJA STANOVNIKA DRĀ<sup>1</sup>/<sub>2</sub>AVE NA BROJNU VELIĀĀINU VOJSKE

Samed  
KaroviĀĀ, Nenad Komazec

SISTEMSKE  
OSNOVE MENADĀ<sup>1</sup>/<sub>2</sub>MENTA RIZIKOM

ĀĀĀ<sub>3</sub>Ā,Ā°Ā€

ĐšĐ³⁄₄Đ²Đ°Ńđ, Đ"Đ°Đ»Đ, Đ±Đ³⁄₄Ń€ ĐŸĐμŃ,Ń€Đ³⁄₄Đ²Đ,Ńđ, Đ•Đ,Đ°Đ³⁄₄Đ»Đ° ĐŸĐμĐ°Đ,Ńđ

Đ•Đ•Đ•Đ•Đ~ĐđĐ~ĐšĐđĐ~

ĐœĐžĐ"Đ•Đ) ĐŸĐ ĐžĐđĐ~Đ'ĐžĐšĐ)ĐžĐŸĐ•Đ• Đ'ĐžĐ Đ'Đ• ĐŸĐ ĐžĐđĐ~Đ'ĐžĐšĐ)ĐžĐŸĐ•ĐžĐ" ĐžĐ•Đ•Đ~ĐšĐžĐŸĐđĐ•Đ Đ• ĐđĐ•Đ•ĐšĐžĐ'Đ;ĐšĐ• Đ^Đ•Đ"Đ~Đ•Đ~Đ!Đ•

Spasoje

MuĂđibabiĂđ, Rado&scaron; MijatoviĂđ, Ksenija Kelemenis

PRIMENA

PROGRAMSKOG PAKETA MICROSOFT OFFICE PROJECT 2007 U PLANIRANJU ISHRANE

Đ•Đ,Đ°Đ³⁄₄Đ»Đ°

ĐŸĐμĐ°Đ,Ńđ

ĐđĐđĐ~Đ!Đ•Đ^ Đ'Đ Đ•ĐœĐ•Đ•Đ• Đ~Đ—Đ•Đ•Đ•Đ•Đ,Đ•ĐšĐ• Đ•Đ• Đ~Đ;ĐžĐžĐ"

ĐŸĐ ĐžĐđĐ~Đ'ĐžĐšĐ)ĐžĐŸĐ•Đ• Đ'ĐžĐ Đ'Đ• ĐŸĐ ĐžĐđĐ~Đ'ĐžĐšĐ)ĐžĐŸĐ•ĐžĐ" ĐžĐ•Đ•Đ~ĐšĐžĐŸĐđĐ•Đ Đ• Đ~ ĐđĐ•Đ•ĐšĐžĐ'Đ;ĐšĐ• Đ^Đ•Đ"Đ~Đ•Đ~Đ!Đ•

Dragan

PamuĂ•ar, Darko BoĂ³aniĂđ

FUZZY

PRISTUP KAO PODR&Scaron;KA PROCESU DONO&Scaron;ENJA ODLUKE JEDINICA INĂ½INJERIJE

Hajradin

RadonĂ•iĂđ

PRIMENA

METODE MREĂ½NOG PLANIRANJA U PROCESU ODLUĂœIVANJA O ANGAĂ½OVANJU SNAGA U MIROVNIM OPERACIJAMA UJEDINJENIH NACIJA

Momir

DamjaniĂđ

RE&Scaron;AVANJE

PROBLEMA RASPOREĂ•IVANJA PROFESIONALNIH VOJNIH LICA U SISTEMU ODBRANE PRIMENOM MAĂ•ARSKE METODE

MENADĂ½MENT I (SALA B)

PredsedavajuĂđi:

Janko CvijanoviĂđ

Mali&scaron;a

Ă½iĂ³oviĂđ, Nada DamljanoviĂđ, Dragan DJurĂ•iĂđ

PRISTUP

## MERENJU ZNANJA ORGANIZACIJE

Marija  
Kuzmanović, Biljana Panić

## IDENTIFIKOVANJE KONKURENTNIH PREDNOSTI U SEKTORU MALOPRODAJE PRIMENOM CONJOINT ANALIZE

Slavica  
Petrović

## TEORIJSKO-METODOLOŠKI KOMPLEMENTARIZAM U SISTEMSKOM UPRAVLJANJU PROBLEMSKIM SITUACIJAMA

Slaviša  
Nogošić, Miljan Vučetić

## BAJESOV NEKOVOLJANJE U ZAPEČENIM AUKCIJAMA

Milica  
Paunović, Andjelija Plavčević

## UTICAJ DEMOGRAFSKIH KARAKTERISTIKA NA MOTIVISANOST ZAPOSLENIH

Valentina  
Malešević

## PODSTICAJNA PUTOVANJA KAO DEO MICE TURIZMA I MOTIVACIONO SREDSTVO MENADŽERIMA

Vladimir  
Vulić, Nikola Vulić

## AUTSORSING AKTIVNOSTI KOJE SU IZVOR BUDUĆEG RASTA PREDUZEĆA

Vojislav  
Djordjević

## PODRŠKA PROCENI STANJA ORGANIZACIJE VREDNOVANJEM NJENIH RELEVANTNIH SVOJSTAVA TEHNIKOM PONDERISANJA

Radislav  
Vulović

## STRATEŠKI

## UPRAVLJANJE ORGANIZACIONIM PROMENAMA POD UTICAJEM INOVACIJA

## GRAFOVI I MREŽE, KOMBINATORNA OPTIMIZACIJA (SALA C)

Predsedavajući:

Jovo Vuleta, Mirjana Čangalović

Mirko

Vučković, Biljana Panić

## STOHAŠTIČKI

PROBLEM LOKACIJE VIŠEG CENTARA NA GRAFU

Djordje Dugošija

SYSTEMS OF PROPORTIONAL  
QUANTITIES AND GRAPHS

Ljiljana

Pavlović

## ON THE

RANDIĆ INDEX AND GIRTH

Vladimir

Baltić

## APPLICATIONS

OF THE FINITE STATE AUTOMATA IN THE ENUMERATIVE COMBINATORICS

Aleksandar

Sretenović, Milan Stanojević, Gordana Savić, Dragana Makajić-Nikolić, Bojan

Vukojević

## OPTIMIZACIJA

RUTIRANJA VOZILA U PROCESU SAKUPLJANJA MLEKA

Miljan

Vučković, Slavić, Nogošić

Simulacija rada rutera u telekomunikacionim mrežama

primenom algoritama inpririsanih ponašanjem mrava

Samira

Almoustafa, Boris Goldengorin, Michael Tso, Nenad Mladenović

TWO NEW  
EXACT METHODS FOR ASYMMETRIC DISTANCE-CONSTRAINED VEHICLE ROUTING PROBLEM

ČEETVRTAK, 24. SEPTEMBAR 2009

9:00 – 9:45 Plenarno predavanje

Igor Vasilyev, Institute of  
System Dynamics and Control Theory, Siberian Branch of Russian Academy of  
Sciences

A p-Median heuristic for very large-scale data clustering

10:15 –  
12:00 Rad po sekcijama

PRIMENA OI U ODBRANI II (SALA A)

Predsedavajući:  
Spasoje Mućibabić

Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich

Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich, Dr. sc. Miroslav Stokich

Đ&scaron;Đ, Đ<sup>3</sup>/<sub>4</sub>Đ'Ń€Đ°Đ<sup>3</sup>  
Đ"Đ<sup>3</sup>/<sub>4</sub>Ń€Đ'Đ, Ń, Đ"Đ°Đ<sup>1</sup>/<sub>2</sub> ĐŸĐµŃ,Ń€Đ<sup>3</sup>/<sub>4</sub>Đ<sup>2</sup>Đ, Ń

Đ"Đ—Đ'ĐžĐ  
ĐžĐŸĐĐĐ"ĐœĐĐĐ•Đ•Đ• Đ'Đ•Đ Đ"Đ"Đ•Đ•ĐĐĐ• Đ'ĐžĐ Đ'Đ•Đ•ĐžĐ" Đ Đ•Đ;ĐŸĐžĐ Đ•Đ"Đ• Đ Đ•ĐšĐ•ĐĐĐ•Đ•  
Đ"Đ•Đ"Đ"Đ"Đ"Đ"Đ• Đ—Đ• ĐŸĐ ĐžĐĐĐ"Đ'Đ'Đ'Đ•Đ—Đ"ĐŁĐŸĐžĐŸĐ•ĐžĐ'Đ•Đ•  
Đ"Đ•Đ"Đ•Đ;ĐĐĐ'Đ• ĐŸĐ Đ"Đ"Đ"ĐšĐžĐœ ĐžĐ"Đ•ĐŁĐĐĐ"Đ'Đ•ĐšĐ• ĐŁ ĐŁĐ;Đ•ĐžĐ'Đ"ĐœĐ• Đ•Đ•Đ"Đ—Đ'Đ•Đ;Đ•ĐžĐ;ĐĐĐ"

Sa&scaron;a  
Joksimovi&scaron;Ă†, Milena Kne&scaron;Ă†, Srdjan Blagojevi&scaron;Ă†

OPTIMIZACIJA  
TRO&scaron;KOVA INVESTICIONIH PROJEKATA U SISTEMU ODBRANE

Goran &scaron;Ă†upac

SOFTVERSĐšO  
RE&scaron;ENJE PRORA&scaron;UNA OPERATIVNIH NORMI UTRO&scaron;ĐŠA RAĐŠETA SISTEMA  
PROTIVVAZDUHOPLOVNIH  
DEJSTAVA ĐŠAO PODR&scaron;ĐŠA ODLU&scaron;IVANJU VOJNOG MENAD&scaron;MENTA

Paun Bere&scaron;

HEURISTI&scaron;EKI  
MODELI EDUKACIJE U VANREDNIM SITUACIJAMA

Stevo  
Ja&scaron;imovski, Dragan Mladjan, Dane Subo&scaron;i&scaron;Ă†

PROJEKTOVANJE  
SISTEMA UPRAVLjANjA SPASILA&scaron;KIM JEDINICAMA

Mitar Kova&scaron;

POJAM I  
ELEMENTI OPERACIJSKIH I FUNKCIONALNIH SPOSOBNOSTI

Đ;Ń€ĐµŃ>Đ°Đ<sup>3</sup>/<sub>4</sub>  
ĐšŃfĐ•Đ<sup>1</sup>/<sub>4</sub>Đ°Đ<sup>1</sup>/<sub>2</sub>Đ<sup>3</sup>/<sub>4</sub>Đ<sup>2</sup>Đ, Ń

ĐžĐŸĐĐĐ"ĐœĐ"Đ—Đ•Đ;Đ"Đ"Đ•  
Đ"Đ—Đ'ĐžĐ Đ• ĐœĐ•Đ Đ"Đ ĐŁĐĐĐ•

Neboj&scaron;a  
Nikoli&scaron;Ă†

MODELING AND  
ANALYSIS OF OVERLOADED QUEUEING SYSTEMS IN UN MISSIONS

SAOBRAĆAJ, TRANSPORT I  
KOMUNIKACIJE I (SALA B)

Predsedavajući:  
Dušan Teodorović

Aleksandar  
Čepić, Dušan Teodorović

LOCIRANJE  
HABOVA ZA EKSPRES POŠILJKE PRIMENOM GENETSKIH ALGORITAMA

Bojana  
Mirković

BUILDING THE  
TRUST IN THE MODEL: RAMS PLUS CASE

Bojana  
Tasić, Gordana radojević

FAZI  
EKSPERTSKI SISTEM ZA DETEKCIJU SAOBRAĆAJNIH NEZGODA

Dušan  
Teodorović, Milica Šelmić

LOKACIJA  
ZNAKOVA O SLOBODNIM PARKING MESTIMA U TRANSPORTNIM MREŽAMA

Fedja  
Netjasev

CONFLICT  
RISK ASSESSMENT MODEL FOR AIRSPACE STRATEGIC PLANNING

Nebojša  
Bojović, Miloš Mileković, Aleksandar Sunjić

LOCOMOTIVE  
SCHEDULING PROBLEM

Predrag  
Ralević, Snežana Pejić Tarle, Snežana Mladenović

PRIMENA DEA

## PRISTUPA ZA MERENJE EFIKASNOSTI

SAOBRAÄAJNIH  
PREDUZEÄA

Slobodan  
GuberiniÄ, Radivoj PetroviÄ, Vladan BatanoviÄ

POBOLJÄANJE  
PERFORMANSI SIGNALISANE RASKRSNICE PROÄIRENJEM STRUKTURE SIGNALNOG PLANA

## MENADÄMENT II (SALA C)

PredsedavajuÄi:  
Slavica PetroviÄ

Bojan KrstiÄ

## ULOGA MERENJA U UPRAVLJANJU PERFORMANSAMA PREDUZEÄA

Dejana  
ZlatanoviÄ

MOGUÄA  
PODRUÄEJA I EVALUACIJA PRIMENE METODOLOGIJA STRUKTURIRANJA PROBLEMSKIH SITUACIJA

Jasna BabiÄ,  
DJordje KaliÄanin

IMPERATIV  
KVALITETA U SAVREMENOM STRATEGIJSKOM MENADÄMENTU

DJordje  
KaliÄanin

SINERGIJA  
KAO CILJ SPAJANJA I PRIPAJANJA I STRATEGIJSKIH ALIJANSI

Verica  
BabiÄ, Marko SlavkoviÄ

RAZVOJ  
MENADÄMENTA KOMPETENCIJAMA U EKONOMIJI ZNANJA

Aleksandar  
DJordjeviÄ, Jelena FilipoviÄ



## ZNAČEJ

PRIMENE AHP MODELA U DEFINISANJU SEGMENTATA POTROŠAČA U MARKETINGU

Milošević  
Borjan, Pere Tumbas

## UPRAVLJANJE

PROJEKTOM AGILNOG RAZVOJA SOFTVERA

Nataša  
Vulić, Snežana Pejić-Tarle

## PRIMENA

IPA U UPRAVLJANJU KVALITETOM VISOKOG OBRAZOVANJA

Dejan  
Ježmenica

## VAŽNOST

OBRAZOVANJA ZA RAZVOJ ZAPOSLENIH

Agnešić  
Boljević, Maja Strugar

## KLASTERI U

FUNKCIJI JAČANJA KONKURENTNOSTI MALIH I SREDNJIH PREDUZEĆA

Nikola  
Vulić, Vladimir Vulić

## KLASTERI KAO

ANSI ZA MALE ZEMLJE U RAZVOJU

Pauza za ručak

15:00 –

16:45 Rad po sekcijama

PRIMENE OI U ODBRANI III (SALA A)

Predsedavajući:  
Mitar Kovač

Goran  
Glišć, Miodrag Regodić

TAČENOST GPS  
UREĐAJA TRIMBLE GEOEXPLORER 3 U AUTONOMNOM RADU ZA VOJNE POTREBE

Srdjan  
Dimić, Srdjan Ljubojević

IZBOR  
PROVAJDERA TRANSPORTNIH USLUGA ZA POTREBE VOJSKE ZASNOVAN NA VREDNOVANJU  
KVALITETA USLUGE

Vesko  
Lukovac, Boban Djorović, Dragan Pamučar

ODREĐIVANJE  
TEŽINE KRITERIJUMA "CHECK LISTE SLOBODNOG IZBORA" ZA OCJENU KVALITETA  
RADA VOJNIH VOZAČA PRIMJENOM "DELPHI METODE"

Radomir  
Janković

ALGORITMI ZA  
SIMULATOR SWARMINGA OKLOPNOG BATALJONA

Nikola  
Jovanović

OPTIMIZACIJA  
DISTRIBUCIJE BRANJANA PRIMENOM METODE  
"VOGEL" U TRANSPORTNOM PROBLEMU

Marko  
Andrejić, Slavica Ilić, Marjan Milenković

MODEL  
PRAĆENJA KVANTITATIVNOG STANJA POGONSKOG GORIVA

Saša Devetak

TEORIJSKI

## MODEL PROCENE EFIKASNOSTI MERA PROTIVELEKTRONSKE ZAŠTITE VEZA

Sreten  
Perić, Mladen Vuruna

FIZIČKO  
HEMIJSKE I TRIBOLOŠKE KARAKTERISTIKE MOTORNOG ULJA

$\frac{1}{2} \frac{3}{4}$   
Džurđević

Đurđević Đurđević Đurđević  
Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević

Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević Đurđević

MATEMATIČKO PROGRAMIRANJE,  
VIŠEKRITERIJUMSKA ANALIZA I OPTIMIZACIJA (SALA B)

Predsedavajući:  
Vera Kovačević-Vujančić

Dragovan  
Perić

STOHAŠTIČKE  
BEZKOALICIONE DIFERENCIJALNE IGRE

SA  
NEPOTPUNOM INFORMACIJOM O VEKTORU STANJA

Nenad  
Mladenović, Gordana Savić, Milan Martić

DEA BASED  
TARGET SETTING AND INPUT LEVEL ADJUSTING

Tatjana  
Davidović, Stefana Janićević

VNS FOR  
SCHEDULING INDEPENDENT TASKS TO IDENTICAL PROCESSORS

Rade  
Lazović, Vera Kovačević-Vujančić

SPARSE  
STABLE CHOLESKY FACTORIZATIONS OF NORMAL MATRICES

VIŠKRAJINSKI EKSPERTIZIJSKI  
ANALIZA I OPTIMIZACIJA

Veljko Vujić

Matematički  
ili Dinamički sistemi?

Boban  
Pavlović, Radić, Stefanović

UPRAVLJANJE  
KVALITETOM USLUGA MULTIMEDIJALNE ATM TELEKOMUNIKACIONE MREŽE

Nadja  
Božić, Slobodan Čeranić

PRIMENA  
VIŠKRAJINSKI EKSPERTIZIJSKI OPTIMIRANJA U PROCESU STRATEGIJSKOG PLANIRANJA U DISTRIBUTIVNOM  
POSLOVNOM SISTEMU

Serafim  
Opricović

UPOREDJIVANJE  
METODE VIKOR SA METODAMA TOPSIS, PROMETHEE I ELECTRE

RUDARSTVO I GEOLOGIJA (SALA C)

Predsjedavajući:  
Slobodan Vujić

Slobodan  
Vujić, Igor Miljanović, Milena Josipović Pejović

FAZI KONCEPT  
RAČUNARSKI INTEGRISANIH SISTEMA ZA PODRŠKU

ODLUČIVANJE  
I UPRAVLJANJE U PRIPREMI MINERALNIH SIROVINA

Igor  
Miljanović, Slobodan Vujić, Milena Josipović Pejović

FAZI MODEL  
PROCESA FLOTACIJSKE KONCENTRACIJE RUDNIKA "RUDNIK"

Duščaran  
Danilovič, Dejan Ivezić, Vesna Karovič Maričić

PRIMENA  
FOURIER-OVE TRANSFORMACIJE U ANALIZI  
PROIZVODNIH PODATAKA

Vesna  
Karovič Maričić, Duščaran Danilovič

PRIMENA  
ANALIZE TRENDA PROIZVODNJE

Miloč  
Tanasijević, Dejan Ivezić

EVALUACIJA  
SIGURNOSTI FUNKCIONISANJA ROTORNOG BAGERA

Svetomir  
Maksimovič, Zdravko Milinovič, Stefko Boščevski, Marjan Hudej, Tomo Benovič

PRIMENA  
ULAZNO-IZLAZNE ANALIZE U PREDUZEĆIMA TERMOENERGETSKOG SEKTORA EPS

Slobodan  
Radosavljevič, Milan Radosavljevič

UPRAVLJANJE  
RIZIKOM U RUDARSTVU

Radule  
Tošović, Dejan B. Milovanovič

SWOT ANALIZA  
U FUNKCIJI STRATEGIJSKOG RAZVOJA  
MINERALNOG SEKTORA

Pauza za kafu

17:15 &ndash;  
19:00 Rad po sekcijama

SAOBRAĆAJ; TRANSPORT I  
KOMUNIKACIJE II, TRGANJE PO PODACIMA  
(SALA A)

Predsedavajući:  
Dušan Teodorović i Milija Suknović

Svetlana  
Ivanković, Danijela Pjević, Stanko Kantar, Katarina Vukadinović

FAZI SISTEM  
ZA OCENU KVALITETA USLUGE REĆENOG PUTNIĆKOG SAOBRAĆAJA U BEOGRADU

Vesna  
Radonjić, Vladanka Aćimović-Raspopović

TARIFIRANJE  
U BEĆENIM MREĆAMA POMOĆU MODELA NASH IGRE

Vladimir  
&Scaron;kiljaica, Todor Baćkalić, Ivan &Scaron;kiljaica

ANALYSIS OF  
WATER LEVELS AND NAVIGATIONAL CHARACTERISTICS

ON THE LOWER  
SECTOR OF THE DANUBE

Vojislav  
Milosavljević, Gordana Milosavljević

ANALIZA  
VREMENSKIH SERIJA KA&Scaron;NJENJA LETOVA NA AERODROMIMA JOHN F. KENNEDY, LA GUARDIA I  
NEWARK

Duško Letić

OPTIMIZACIJA  
STEPENA SLOBODE HIPERSFERIĆENE FUNKCIJE

Milan  
Vukićević, Boris Deliba&Scaron;ić, Milija Suknović, Milo&Scaron; Jovanović

WHIBO &ndash;  
GENERIC DECISION TREE ENVIRONMENT FOR EFECTIVE DECISION MAKING

Milo&scaron;  
JovanoviÄ, Milija SuknoviÄ, Milan VukiÄeviÄ, Boris Deliba&scaron;iÄ

PRISTUP  
&ldquo;BELIH KUTIJA&rdquo; U FAZI MODELOVANJA UNUTAR PROCESA OTKRIVANJA ZAKONITOSTI U  
PODACIMA

STATISTIÄKI MODELI, STOHAISTIÄKI  
MODELI I VREMENSKE SERIJE (SALA B)

PredsedavajuÄi:  
Tomislav ZeÄeviÄ

Tomislav  
ZeÄeviÄ, Luka FilipoviÄ

IZBOR UZORKA  
IZ &rsquo;&rsquo;OKRNJENIH&rsquo;&rsquo; RASPOREDA NEKOG OBELEÄJA STATISTIÄKOG SKUPA

Jasna  
SoldiÄ-AleksiÄ

CHAID analiza

Jelena  
StanojeviÄ

Raspodele sa te&scaron;kim repovima i odnos nekih podklasa

Vladimir  
VasiÄ, Marija Trpkova

HIJERARHIJSKA  
KLASTER ANALIZA: POTENCIJALI ZA RAZVOJ TURIZMA SLABO RAZVIJENIH OP&Scaron;TINA U  
MAKEDONIJI

Vesna RajiÄ,  
Dragan LonÄar

INTERVALI  
POVERENJA ZA VARIJANSU SA PRIMENOM U ISTRAÄIVANJU TRÄI&Scaron;TA

Ivana  
OgnjanoviÄ, Vladimir JaÄimoviÄ

STRATEGIJA  
UPRAVLJANJA PORTFOLIOM OD JEDNE HARTIJE NA BLACK-SCHOLES-OVOM TRÄ½I&Scaron;TU SA  
PROMJENLJIVIM KOEFICIJENTIMA

Jelena  
JockoviÄ

RASPODELE  
EKSTREMNIH VREDNOSTI, GENERALISANE PARETOVE RASPODELE I NEKE NJIHOVE PRIMENE

UPRAVLJANJE PROIZVODNJOM I  
ZALIHAMA, UPRAVLJANJE RIZIKOM (SALA C)

PredsedavajuÄi:  
Mirko Vujo&scaron;eviÄ i Dusko LetiÄ

Dragan PopoviÄ,  
Mirjana MiljanoviÄ

UPRAVLJANJE  
RIZIKOM U DRU&Scaron;TVIMA ZA OSIGURANJE U REPUBLICI SRPSKOJ

Ilija  
NikoliÄ, Suzana Koprivica, Zoran CekiÄ

MODEL  
ME&Scaron;ANJA SIROVINA I IZRADE PROIZVADA SA RASPOLOÄ½IVIM RESURSIMA I OGRANIÄENJIMA  
PRODAJE

Obrad SpaiÄ,  
Mirjana MiljanoviÄ

INFORMACIONI  
SISTEM UPRAVLJANJA ZALIHAMA NA PRIMJERU METALOPRERAÄ½IVAÄEKE INDUSTRIJE

Slobodan  
AntiÄ

INTERPRETACIJA  
DEOQ MODELA KAO OBJEKTA DISKRETNOG UPRAVLJANJA U SPRED&Scaron;ITU

Violeta



JovanoviÄ

UPRAVLJANJE  
ZALIHAMA KAO USLOV KONTINUALNOSTI PROIZVODNOG PROCESA

Ana SaviÄ,  
Goran ZajiÄ

MODELOVANJE  
EKSTREMNIH DOGAÄAJA U NIZOVIMA PODATAKA O OPERATIVNIM GUBICIMA

Neboj&scaron;a  
NikoliÄ, Nina NinkoviÄ

PROCENA  
&rdquo;VREDNOSTI POD RIZIKOM&rdquo; ZA PORTFOLIO AKCIJA BANKE U SRBIJI

Sanja  
VukoviÄ, Mirko Vujo&scaron;eviÄ

MODELI  
OPTIMIZACIJE PORTFOLIA HARTIJA OD VREDNOSTI

Sa&scaron;a  
RandjeloviÄ

UTICAJ  
KURSNOG RIZIKA NA ODRÅ½IVOST JAVNOG DUGA ZEMALJA CENTRALNE I ISTOÄENE EVROPE

Svetlana  
PopoviÄ

UTICAJ  
KONVEKSNOSTI NA RAÄEUNANJE CENE OBVEZNICA

20:30 &ndash;  
SVEÄEANA VEÄEERA

PETAK, 25. SEPTEMBAR 2009

10:00 &ndash; 14:00  
IZLET