

Program rada

Poslednji put aÅ¼urirano 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

PredsedavajuÄi:
Nenad MladenoviÄ, MatematiÄki Institut SANU

Emilio Carrizosa, Universidad de
Sevilla, Spain

Continuous
location problems and d.c. optimization

Pauza za ruÄak

15:00 –
15:45 Plenarno predavanje

Vladimir Beresnev,
Sobolev Institute of Mathematics, Novosibirsk

DISCRETE COMPETITIVE FACILITY LOCATION PROBLEMS

Pauza za kafu

16:15 –
18:30 Rad po sekcijama

MEKO RAÄŒUNARSTVO (SALA A)

PresedavajuÄŒi:
Dragan RadojeviÄŒ

Darko
BrodjÄŒ, Zoran MilivojeviÄŒ

REFERENCE
TEXT LINE AND SKEW RATE IDENTIFICATION USING GAUSSIAN WINDOW

ÄŒ"Œ€Ä°Ä³Ä°Ä½
Ä°Ä°Ä°Ä¼ŒÄµÄ²Ä,Œ

Ä Ä•Ä•Ä•Ä•Äž-Ä'Ä Ä•Ä"Ä•ÄžÄ;Ä•Ä•
Ä~ÄœÄŸÄ•Ä"ÄšÄ•Ä;Ä~Ä^Ä• ÄšÄ•Äž Ä"Ä•Ä•Ä•Ä Ä•Ä•Ä~Ä—ÄžÄ'Ä•Ä•Ä~ Ä'Ä£Ä•ÄžÄ' ÄŸÄžÄ•Ä"ÄžÄœ

Dragan
ŠaletiÄŒ

OBUČAVANJE
TAKAGI-SUGENOVE BAZE ZNANJA NA OSNOVU GRUPISANJA

Marija
Kerkez

PRIMENA
FUZZY LINEARNE REGRESIJE U REZERVACIJI NASTALIH NEPRIJAVLJENIH ŠTETA

Milan Mrkalj

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

Milan Mrkalj

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

Nataša
Bojiš, Dragana Mašvanski, Nebojša Bojoviš

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

Svetlana
Äševiš, Vladan Vuškoviš, Milkica Nešiš

SOFTVERSKI
ALAT ZA PROCENU RADNOG OPTEREĆENJA OPERATORA

Vladimir
Simiš, Branka Dimitrijeviš, Branislava Ratkoviš

FAZI
LINEARNA REGRESIONA ANALIZA: SLUČAJ NUMERIČKIH PODATAKA

GRADJEVINARSTVO I (SALA B)

Predsedavajuši:
Goran Äštiroviš

LJubo
Markoviš

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
Čirović, Snežana Mitrović, Dragan Nikolić

OPTIMIZACIJA
DIMENZIJA POTPORNOG ZIDA

Jasmina
Dražić, Igor Pešenko, Vladimir Mućenski

OPTIMIZACIJA
PRI IZBORU METODE MONTAŽE

Vladimir
Mućenski, 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, Āeljko 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

Said 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†

Danica
MuniÄ†¾aba, Suzana BrankoviÄ†

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

Dragoljub
SekuloviÄ†, Ljubomir GigoviÄ†

KARTOGRAFSKA
VIZUELIZACIJA PODATAKA O PROSTORU

Ljubomir
GigoviÄ†, Dragoljub SekuloviÄ†

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

LJiljana
StanojeviÄ†, Miloš RadivojeviÄ†

PRIMENA
GIS-A U OBLASTI OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE

Mirko
Borisov, Radoje BankoviÄ†

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

Siniša
Drobnjak, Radoje BankoviÄ†

PRIMENA
SIMULACIJA U GIS ANALIZAMA

Vinko
Ä†¾nidaršiÄ†

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 –
PODRŠKA PREDUZETNIŠTVU U SRBIJI

EKOLOGIJA, POLJOPRIVREDA
I ŠUMARSTVO (SALA C)

PredsedavajuÄi:
Nataša PetroviÄ

Miloš
TrumiÄ, Nataša PetroviÄ, Zoran RadojiÄiÄ

EKOLOŠKA
SVEST U FORMALNOM OSNOVNOM OBRAZOVANJU REPUBLIKE SRBIJE

Miodrag RegodiÄ,
Goran GlišiÄ

SATELITSKA
SNIMANJA VEŠTAÄEKI IZAZVANIH KATASTROFA

Sonja
IšljamoviÄ, Veljko JeremiÄ, Sanja JoviÄiÄ

PRIMENA
STATISTIÄEKIH METODA U CILJU UTVRÄIVANJA EKOLOŠKE 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-Šoja, BlaÄenka PopoviÄ

SIGMOID
MODELI ZA DEFINISANJE KRIVE RASTA PLODA U VOÄARSTVU

Pauza
za kafu

STRATEŠKI
PRAVCI RAZVOJA MOBILNE TRGOVINE

Slobodan
Mitroviˇ

NEKE TEHNIKE
DETEKCIJE SPAM PORUKA

Sonja
Lekoviˇ, Jlenea Pjevac, Nikola Miliˇeviˇ

ELEKTRONSKA
TRGOVINA I DOMETI NJENOG RAZVOJA

ENERGETIKA,
PREDVIDJANJE I PLANIRANJE (SALA B)

Predsedavajuˇti:
Toma Tanaskoviˇ

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

ĐŸĐ ĐŽĐ Đ•ĐŠĐĐĐ•
Đ Đ•ĐıĐŸĐŽĐ"Đ•Đ,Đ• ĐŸĐ ĐŽĐĐĐŽĐŠĐ• ĐĐ ĐŸĐ ĐıĐĐĐ•Đ•Đ•ĐıĐĐĐŽĐ ĐıĐ•Đ'ĐŽĐ'ĐŽĐ"Đ•ĐŽĐ ĐœĐ Đ•Đ—Đ
ĐŽĐ'Đ^Đ•Đ"Đ"ĐŠĐ•Đ•ĐœĐœ ĐœĐ•ĐĐĐŽĐ"ĐŽĐœ ĐŠĐ'ĐŽĐ ĐŽĐ'Đ• Đ
ĐŸĐ ĐıĐĐĐ•Đ•ĐŽĐ'Đ•

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

ĐŽĐŸĐĐœĐ"ĐœĐ"Đ—Đ•ĐıĐ"Đ^Đ•
ĐŸĐ Đ•ĐŠĐ•Đ"ĐŠĐ• ĐıĐ•Đ'Đ" ĐĐ ĐŸĐ ĐıĐĐĐ•Đ•Đ•ĐıĐĐĐŽĐ ĐıĐ•Đ'ĐŽĐ'ĐŽĐ"Đ•ĐŽĐ ĐœĐ Đ•Đ—Đ
ĐœĐŽĐ"Đ"ĐœĐ"ĐŠĐŽĐ'Đ•Đ•ĐŽĐœ ĐœĐ•ĐĐĐŽĐ"ĐŽĐœ ĐŸĐ•ĐĐĐœĐ

Vladan
Batanoviˇ, Slobodan Guberiniˇ, Radivoj Petroviˇ

TRAKTAT O
STRATEGIJAMA

Vukašin
Masnikosa

ĐŽĐ'Đ^Đ•Đ"ĐŠĐ•ĐŠĐ• ĐŽĐıĐŽĐ'Đ"Đ•Đ• ĐıĐ,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 UPOREBE U PROMETU TI 32101 ČEŠKA

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 UNUTRAŠNJIM 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 LOGISTIÄŒEKOLOG SISTEMA

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 EKVILIBRIJUM 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 Dugoćija

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 Nogoćić

Simulacija rada rutera u telekomunikacionim mrežama

primenom algoritama inpririsanih ponašanjem mrava

Samira

Almoustafa, Boris Goldengorin, Michael Tso, Nenad Mladenović

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 SEGMENTA 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

SPARSE
STABLE CHOLESKY FACTORIZATIONS OF NORMAL MATRICES

VIŠKRAJNOST I OPTIMIZACIJA
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
VIŠKRAJNOST I OPTIMIZACIJA U PROCESU STRATEGIJSKOG PLANIRANJA U DISTRIBUTIVNOM
POSLOVNOM SISTEMU

Serafim
Opricović

UPOREDJIVANJE
METODE VIKOR SA METODAMA TOPSIS, PROMETHEE I ELECTRE

RUDARSTVO I GEOLOGIJA (SALA C)

Predsedavajući:
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
Tošćević, Dejan B. Milovanovič

SWOT ANALIZA
U FUNKCIJI STRATEGIJSKOG RAZVOJA
MINERALNOG SEKTORA

Pauza za kafu

17:15 –
19:00 Rad po sekcijama

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

PredsedavajuÄi:
Dušan TeodoroviÄ i Milija SuknoviÄ

Svetlana
IvankoviÄ, Danijela PjevÄeviÄ, Stanko Kantar, Katarina VukadinoviÄ

FAZI SISTEM
ZA OCENU KVALITETA USLUGE REÄENOG PUTNIÄEKOÄ SAOBRAÄAJA U BEOGRADU

Vesna
RadonjiÄ, Vladanka ÄtimoviÄ-RaspopoviÄ

TARIFIRANJE
U BEÄIÄENIM MREÄAMA POMOÄU MODELA NASH IGRE

Vladimir
Škiljaica, Todor BaÄkaliÄ, Ivan Škiljaica

ANALYSIS OF
WATER LEVELS AND NAVIGATIONAL CHARACTERISTICS

ON THE LOWER
SECTOR OF THE DANUBE

Vojislav
MilosavljeviÄ, Gordana MilosavljeviÄ

ANALIZA
VREMENSKIH SERIJA KAŠNJENJA LETOVA NA AERODROMIMA JOHN F. KENNEDY, LA GUARDIA I
NEWARK

Duško LetiÄ

OPTIMIZACIJA
STEPENA SLOBODE HIPERSFERIÄENE FUNKCIJE

Milan
VukiÄeviÄ, Boris DelibašiÄ, Milija SuknoviÄ, Miloš JovanoviÄ

WHIBO –
GENERIC DECISION TREE ENVIRONMENT FOR EFECTIVE DECISION MAKING

Milošević;
Jovanović, Milija Suknović, Milan Vukićević, Boris Delibašić

PRISTUP
“BELIH KUTIJA” U FAZI MODELOVANJA UNUTAR PROCESA OTKRIVANJA ZAKONITOSTI U
PODACIMA

STATISTIČKI MODELI, STOHAŠTIČKI
MODELI I VREMENSKE SERIJE (SALA B)

Predstavljajući:
Tomislav Zečević

Tomislav
Zečević, Luka Filipović

IZBOR UZORKA
IZ ’’OKRNJENIH’’ RASPOREDA NEKOG OBELEŽJA STATISTIČKOG SKUPA

Jasna
Soldić-Aleksić

CHAID analiza

Jelena
Stanojević

Raspodele sa teškim repovima i odnos nekih podklasa

Vladimir
Vasić, Marija Trpkova

HIJERARHIJSKA
KLASTER ANALIZA: POTENCIJALI ZA RAZVOJ TURIZMA SLABO RAZVIJENIH OPŠTINA U
MAKEDONIJI

Vesna Rajić,
Dragan Lončar

INTERVALI
POVERENJA ZA VARIJANSU SA PRIMENOM U ISTRAŽIVANJU TRAJANJA

Ivana
Ognjanović, Vladimir Jaćimović

STRATEGIJA
UPRAVLJANJA PORTFOLIOM OD JEDNE HARTIJE NA BLACK-SCHOLES-OVOM TRŽIŠTU SA
PROMJENLJIVIM KOEFICIJENTIMA

Jelena
Jocković

RASPODELE
EKSTREMNIH VREDNOSTI, GENERALISANE PARETOVE RASPODELE I NEKE NJIHOVE PRIMENE

UPRAVLJANJE PROIZVODNJOM I
ZALIHAMA, UPRAVLJANJE RIZIKOM (SALA C)

Predsjedavajući:
Mirko Vučković i Dusko Letić

Dragan Popović,
Mirjana Miljanović

UPRAVLJANJE
RIZIKOM U DRUŠTVIMA ZA OSIGURANJE U REPUBLICI SRPSKOJ

Ilija
Nikolić, Suzana Koprivica, Zoran Cekić

MODEL
MEĐUNARODNA SIROVINA I IZRADE PROIZVADA SA RASPOLOŽIVIM RESURSIMA I OGRANIČENJIMA
PRODAJE

Obrad Spaić,
Mirjana Miljanović

INFORMACIONI
SISTEM UPRAVLJANJA ZALIHAMA NA PRIMJERU METALOPRERAĐIVAČKE INDUSTRIJE

Slobodan
Antić

INTERPRETACIJA
DEOQ MODELA KAO OBJEKTA DISKRETNOG UPRAVLJANJA U SPREDAJNOSTI

Violeta

JovanoviÄ

UPRAVLJANJE
ZALIHAMA KAO USLOV KONTINUALNOSTI PROIZVODNOG PROCESA

Ana SaviÄ,
Goran ZajiÄ

MODELOVANJE
EKSTREMNIH DOGAÄAJA U NIZOVIMA PODATAKA O OPERATIVNIM GUBICIMA

Nebojša
NikoliÄ, Nina NinkoviÄ

PROCENA
”VREDNOSTI POD RIZIKOM” ZA PORTFOLIO AKCIJA BANKE U SRBIJI

Sanja
VukoviÄ, Mirko VujoševiÄ

MODELI
OPTIMIZACIJE PORTFOLIA HARTIJA OD VREDNOSTI

Saša
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 –
SVEÄEANA VEÄEERA

PETAK, 25. SEPTEMBAR 2009

10:00 – 14:00
IZLET