

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

OBUÄŒAVANJE
TAKAGI-SUGENOVE BAZE ZNANJA NA OSNOVU GRUPISANJA

Marija
Kerkez

PRIMENA
FUZZY LINEARNE REGRESIJE U REZERVACIJI NASTALIH NEPRIJAVLJENIH ŠTETA

Milan Mrkalj

AGREGIRANE
MERE SLIÄŒENOSTI I NJIHOVA PRIMENA U TEORIJI ODLUÄŒEVANJA I UPRAVLJANJU KVALITETOM

Milan Mrkalj

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

Nataša
BojiÄŒ, Dragana MaÄ•vanski, Nebojša BojoviÄŒ

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

Svetlana
ÄŒEiÄ•eviÄŒ, Vladan VuÄ•koviÄŒ, Milkica NešiÄŒ

SOFTVERSKI
ALAT ZA PROCENU RADNOG OPTEREÄŒENJA OPERATORA

Vladimir
SimiÄŒ, Branka DimitrijeviÄŒ, Branislava RatkoviÄŒ

FAZI
LINEARNA REGRESIONA ANALIZA: SLUÄŒEAJ NUMERIÄŒEKIH PODATAKA

GRADJEVINARSTVO I (SALA B)

PredsedavajuÄŒi:
Goran ÄŒiroviÄŒ

LJubo
MarkoviÄŒ

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 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 Šemenko, Sunica Šestić

MERENJE INOVATIVNOSTI NACIJE

Dušica
Šemenko, Milica Radosavljević, Valentina Šemenko

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

Marija
Mosurović, Dušica Šemenko

ORGANIZACIONI DIZAJN KAO FAKTOR INOVATIVNOSTI PREDUĆA

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
Mitroviš

NEKE TEHNIKE
DETEKCIJE SPAM PORUKA

Sonja
Lekoviš, Jlenea Pjevac, Nikola Miliševiš

ELEKTRONSKA
TRGOVINA I DOMETI NJENOG RAZVOJA

ENERGETIKA,
PREDVIDJANJE I PLANIRANJE (SALA B)

Predsedavajušti:
Toma Tanaskoviš

Đ"ĐμŃ"Đ°Đ½
Đ'Ń€Đ°Đ,ŃŃ, ĐčĐ¾Đ¼Đ° ĐčĐ°Đ½Đ°Ń•Đ°Đ¾Đ²Đ,ŃŃŃ

ĐŸĐ ĐžĐ Đ•ĐŠĐĐĐ•
Đ Đ•ĐjĐŸĐžĐ"Đ•ĐŃĐ• ĐŸĐ ĐžĐčĐžĐšĐ• ĐŁ ĐŸĐ ĐjĐčĐ•Đ•Đ•ĐjĐčĐžĐŃ ĐjĐ•Đ'ĐžĐ'ĐžĐ"Đ•ĐžĐŃ ĐœĐ Đ•Đ—ĐŃ
ĐžĐ'ĐŃ•Đ"ĐŃĐŠĐ•Đ•OĐœ ĐœĐ•ĐčĐžĐ"ĐžĐœ ĐšĐ'ĐžĐ ĐžĐ'Đ• ĐŃ
ĐŸĐ ĐjĐčĐ•Đ•ĐžĐ'Đ•

ĐčĐ¾Đ¼Đ¼Đ°
ĐčĐ°Đ½Đ°Ń•Đ°Đ¾Đ²Đ,ŃŃŃ, Đ"ĐμŃ"Đ°Đ½ Đ'Ń€Đ°Đ,ŃŃŃ

ĐžĐŸĐčĐŃĐœĐŃĐ—Đ•ĐjĐŃĐŃ•
ĐŸĐ Đ•ĐšĐ•ĐŃĐšĐ• ĐjĐ•Đ'ĐŃ ĐŁ ĐŸĐ ĐjĐčĐ•Đ•Đ•ĐjĐčĐžĐŃ ĐjĐ•Đ'ĐžĐ'ĐžĐ"Đ•ĐžĐŃ ĐœĐ Đ•Đ—ĐŃ
ĐœĐžĐŃ"ĐŃĐŃĐŃĐžĐ'Đ•Đ•ĐžĐœ ĐœĐ•ĐčĐžĐ"ĐžĐœ ĐŸĐ•ĐčĐ%œĐŃ

Vladan
Batanoviš, Slobodan Guberiniš, Radivoj Petroviš

TRAKTAT O
STRATEGIJAMA

Vukašin
Masnikosa

ĐžĐ'ĐŃ•Đ"ĐŃĐŠĐ•ĐšĐ• ĐžĐjĐžĐ'ĐŃ•Đ• ĐjĐŃĐžĐ—Đ•Đ•ĐŃĐŸ ĐžĐŸĐ•Đ Đ•ĐčĐžĐ Đ• Đ'Đ•Đ—ĐŃ'Đ•Đ• Đ•ĐŃ"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 TAČENOSTI I RASPOLOŽIVOSTI GPS-A
SA REDUKOVANIM BROJEM SATELITA

Maja Pejica,
Milorad Stanojević

SIMULACIONA
ANALIZA FUNKCIONISANJA I ALTERNATIVNE UPOŠTAVLJENJE U POŠTANSKOJ TI 32101 ŽELJEZNIČAR

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

DraÅ¾en
PopoviÄ†, ÄŒaslav BoÅ¾iÄ†

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

SneÅ¾ana
TadiÄ†, Slobodan ZeÄ•eviÄ†

IZBOR
OPTIMALNOG SCENARIJA RAZVOJA LOGISTIÄŒEKOŠG SISTEMA

Marian
Reiff, Zuzana ÄËiÄ•kova, Juraj Pekar

INTEGRATED
FACILITY LOCATION MODELS

Pauza
za kafu

17:15 – 19:00 Rad po sekcijama

PRIMENE OI U ODBRANI I (SALA A)

PredsedavajuÄ•ti:
Mitar KovaÄ•

„D•D»D, D±D¾N€
D'YDµN, N€D¾D²D, N'›

D D•D—D£D»DçD•DçD~
D•D•D•D»D•D—D• D'YD DžDçD~D'DžDšD»DžD'YD•D• D'DžD D'D• D'YD DžDçD~D'DžDšD»DžD'YD•DžD“ D±D•D»D'DšDžD'YDçD•
D' DçD•D•DšDžD'D• DçD D•D•D•
D“D•D•D•D D•D;D^D• D~ D£DçD~D;D•D^ DšDžD•D±D^D^D•D•DçD• D•D•D“DœDžDçD•DžDjDçD~ D•D•
D~D;D±DžD” D'DžD D'D•

Dejan
StojkoviÄ•

ANALIZA
UTICAJA VELIÄËINE TERITORIJE I BROJA STANOVNIKA DRÄ½AVE NA BROJNU VELIÄËINU VOJSKE

Samed
KaroviÄ•, Nenad Komazec

SISTEMSKE
OSNOVE MENADÄ½MENTA RIZIKOM

DœD¾, D°N€

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 NEKOV EKVILIBRIJUM U ZAPOSLENIM 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

STRATEGIJA

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

ĐœĐ, Đ¼Đ'Ń€Đ°Đ³
Đ"Đ¼Ń€Đ'Đ, Ń, Đ"Đ²Đ°Đ½ ĐŸĐµŃ,Ń€Đ¼Đ²Đ, Ń

Đ"Đ—Đ'ĐžĐ
ĐžĐŸĐœĐ"ĐœĐ•Đ•Đ• Đ'Đ•Đ Đ"Đ"Đ•Đ•ĐœĐ• Đ'ĐžĐ Đ'Đ•Đ•ĐžĐ" Đ Đ•Đ;ĐŸĐžĐ Đ•Đ"Đ• Đ Đ•ĐšĐ•ĐœĐ•Đ•
Đ"Đ•Đ"Đ"Đ"Đ"Đ"Đ• Đ—Đ• ĐŸĐ ĐžĐœĐ"Đ'Đ'Đ'Đ•Đ—Đ"ĐŁĐŸĐžĐŸĐ•ĐžĐ'Đ•Đ•
Đ"Đ•Đ"Đ;ĐœĐ'Đ• ĐŸĐ Đ"Đ•Đ"ĐšĐžĐœ ĐžĐ"Đ•ĐŁĐšĐ"Đ'Đ•ĐšĐ• ĐŁ ĐŁĐ;Đ•ĐžĐ'Đ"ĐœĐ• Đ•Đ•Đ"Đ—Đ'Đ•Đ;Đ•ĐžĐ;ĐœĐ"

Saša
JoksimoviÄ†, Milena KneÄ¼eviÄ†, Srdjan BlagojeviÄ†

OPTIMIZACIJA
TROŠKOVA INVESTICIONIH PROJEKATA U SISTEMU ODBRANE

Goran Å½upac

SOFTVERSĐšO
REŠENJE PRORAÄœUNA OPERATIVNIH NORMI UTROŠĐŠA RAĐŠETA SISTEMA
PROTIVVAZDUHOPLOVNIH
DEJSTAVA ĐŠAO PODRŠĐŠA ODLUÄœIVANJU VOJNOG MENADÄ½MENTA

Paun Bereš

HEURISTIÄœEKI
MODELI EDUKACIJE U VANREDNIM SITUACIJAMA

Stevo
JaÄ†imovski, Dragan Mladjan, Dane SubošiÄ†

PROJEKTOVANJE
SISTEMA UPRAVLjANjA SPASILAÄœEKIM JEDINICAMA

Mitar KovaÄ•

POJAM I
ELEMENTI OPERACIJSKIH I FUNKCIONALNIH SPOSOBNOSTI

Đ;Ń€ĐµŃ•Đ°Đ¼
ĐšŃfĐ•Đ¼Đ°Đ½Đ¼Đ²Đ, Ń

ĐžĐŸĐœĐ"ĐœĐ"Đ—Đ•Đ;Đ"Đ"Đ•
Đ"Đ—Đ'ĐžĐ Đ• ĐœĐ•Đ Đ"Đ ĐŁĐœĐ•

Nebojša
NikoliÄ†

MODELING AND
ANALYSIS OF OVERLOADED QUEUEING SYSTEMS IN UN MISSIONS

SAOBRAĆAJ, TRANSPORT I
KOMUNIKACIJE I (SALA B)

Predstavljajući:
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 radivojević

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

MODEL PROCENE EFIKASNOSTI MERA PROTIVELEKTRONSKE ZAŠTITE VEZA

Sreten
Perić, Mladen Vuruna

FIZIČKO
HEMIJSKE I TRIBOLOŠKE KARAKTERISTIKE MOTORN OG ULJA

Šifra: 1/2-3/4
Džurđević, N.

Šifra: D-Š
Džurđević, D. Ž. Džurđević, D. Ž. Džurđević, D. Ž.

Šifra: D-Š
Džurđević, D. Ž. Džurđević, D. Ž. Džurđević, D. Ž.

MATEMATIČKO PROGRAMIRANJE,
VIŠKRIJUMSKA ANALIZA I OPTIMIZACIJA (SALA B)

Predstavljajući:
Vera Kovačević-Vujčić

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-Vujčić

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
Maksimović, Zdravko Milinović, Stefko Boščević, Marjan Hudej, Tomo Benović

PRIMENA
ULAZNO-IZLAZNE ANALIZE U PREDUZEĆIMA TERMOENERGETSKOG SEKTORA EPS

Slobodan
Radosavljevič, Milan Radosavljevič

UPRAVLJANJE
RIZIKOM U RUDARSTVU

Radule
Tošović, Dejan B. Milovanović

SWOT ANALIZA
U FUNKCIJI STRATEGIJSKOG RAZVOJA
MINERALNOG SEKTORA

Pauza za kafu

17:15 –
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
Škiljaica, Todor Baćkalić, Ivan Škiljaica

ANALYSIS OF
WATER LEVELS AND NAVIGATIONAL CHARACTERISTICS

ON THE LOWER
SECTOR OF THE DANUBE

Vojislav
Milosavljević, Gordana Milosavljević

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

Duško Letić

OPTIMIZACIJA
STEPENA SLOBODE HIPERSFERIĆENE FUNKCIJE

Milan
Vukićević, Boris DelibaŠić, Milija Suknović, MiloŠ Jovanović

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)

Predstavjajući:
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 Jačimović

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