

PRELIMINARNI PROGRAM POSVETOVANJA

Sreda, 9. 4. 2008

08:00 – 18:00: **REGISTRACIJA**

10:00 – 11:00: **OTVORITEV KONFERENCE DSI 2008 • (Evropa A + C)**

- **Niko SCHLAMBERGER**, predsednik Slovenskega društva Informatika:
Uvodni nagovor in podelitev priznanj SDI
- **Prof. dr. Marjan KRISPER**, predsednik programskega sveta DSI 2008:
Nagovor
- **Dr. Žiga TURK**, minister, Služba Vlade RS za razvoj, častni govornik

11:00 – 11:45: **VABLJENO PREDAVANJE • (Evropa A + C)**

- **Tone STANOVNIK**, Špica International d.o.o.:
Izvozna prebojna špica slovenske informatike

11:45 – 12:15: **ODMOR**

12:15 – 13:00: **VABLJENO PREDAVANJE • (Evropa A + C)**

- **Serge NOVARETTI**, IDABC Unit, European Commission:
European Interoperability Framework¹

13:00 – 14:30: **KOSILO v Grand hotelu Bernardin**

14:30– 16:10: **VZPOREDNA PREDAVANJA – BLOK 1**

Strateški vidiki informatike • (Evropa A)

Vodita:

mag. Tomaž Gorenšek, Logitus d.o.o. in mag. Sašo Novakovič, IPMIT d.o.o.

- Mag. Rožanec Alenka, dr. Krisper Marjan, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko:
Strateško planiranje informatike kot kontinuiran učeči proces
- Mag. Gorenšek Tomaž, Logitus d.o.o., Jazbec Ivo, Pristop skupina d.o.o.:
Outsourcing vodenja IT/inovacij kot gonilo prenove interne informatike (primer družbe Pristop)
- Prača Renata, Poljšak Tadej, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije:
e-Vem - elektronsko prijavljanje v obvezno zdravstveno zavarovanje
- Batagelj Teja, Kričej Dušan:
Ustanovitev podjetja od kjerkoli in kadarkoli - realnost ali fikcija
- Trkman Peter, Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta, McCormack Kevin, DRK Research Institute:
Upravljanje z oskrbovalno verigo v negotovem okolju
- Golob Sabina, Košir Aleš, Domajnko Boris, Hermes SoftLab d.d.:
Obvladovanje tveganj na zahtevnem projektu

¹ Predavanje poteka v angleščini, brez prevajanja

Informacijska družba (Informatika v izobraževanju) • (Evropa C)

Vodi:

mag. Franci Pivec, Institut informacijskih znanosti v Mariboru

- Lapuh Bele Julija, Rozman David, B2 d.o.o.:
E-izobraževanje na delovnem mestu
- Zelinka Neža Amanda, Osnovna šola Staneta Žagarja Kranj:
Premagovanje težav zaznavanja z računalniškimi didaktičnimi igrami
- Prof. dr. Gerlič Ivan, Univerza v Mariboru, Fakulteta za naravoslovje in matematiko Maribor:
Interesne dejavnosti računalništva v slovenskem šolstvu
- Mohorčič Polonca, Potočnik Betka, Osnovna šola Križe:
Uporaba računalnika pri izvedbi opazovalne naloge pri pouku fizike
- dr. Sulčič Viktorija, Univerza na Primorskem, Fakulteta za management Koper:
Spletni dnevnik – dejavnost študentov na podiplomskem študiju
- mag. Zabukovec Alenka, Srednja ekonomska šola Ljubljana;
mag. Horvat Kovačič Saša, Osnovna šola Ljubno ob Savinji:
Spletna učilnica kot izziv učitelju v sodobni družbi
- Colja Sonja, Čufar Metod, Srednja šola Jesenice:
Univerzalna dinamična računalniška miza - podporna tehnologija za invalide
- Luka Pavlič, Heričko Marjan, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko;
Justinek Marko, Hribar Uroš, Lenart Gregor:
Razvoj platforme za podporo učenju na daljavo z mobilnimi igrami

Interoperabilnost in odprti standardi • (Evropa B)

Vodita:

dr. Davorka Šel, Ministrstvo za javno upravo

in dr. Rok Rupnik, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko

- Mag. Damjan Maruška, Statistični urad Republike Slovenije:
Standardi SDMX kot priložnost za zagotavljanje interoperabilnosti rešitev za izmenjavo statističnih podatkov in metapodatkov
- Debeljak Luka, Microsoft, d.o.o.:
Združljivost in spodbujanje inovacij
- Mag. Tomažič Roman, IPMIT d.o.o.:
Nacionalni interoperabilnostni okvir
- Novak Uroš, Šoštarčič Andrej, Hermes SoftLab d.d.:
Uporaba skupnega podatkovnega modela pri integraciji poslovnih aplikacij

Informatika v finančnih institucijah • (Evropa D)

Vodita:

mag. Jani Krašovec, Hypo Alpe-Adria-Bank d.d.

in Simon Vidmar, Triglav, Zdravstvena zavarovalnica, d.o.o.

- Strous Leon:
Standards for payment and securities settlement systems from a Central Bank perspective.²
- Kraškovič Tomaž, Telekom Slovenije, d.d.; Heričko Marjana, Avtenta.si; Suhač Matevž, ABMSS, d.o.o.,:
Obravnava in izmenjava prejetih ter izdanih e-računov s posredovanjem e-bančnih kanalov v skupini Telekom Slovenije
- Selčan Livija, TIS d.o.o.:
Kako postati (in ostati) do komitenta prijazna banka
- Muster Miklavž, Hermes Softlab d.d.:
Ali informacijski sistemi v bankah zagotavljajo komitentu zelene usluge?
- Barbo Alenka, Hermes SoftLab d.d.:
Identifikacija strank prek spleta in elektronsko trženje finančnih storitev

² Predavanje poteka v angleščini, brez prevajanja.

16:10 – 16:30: ODMOR

16:30 – 18:00: OKROGLI MIZI

»Interoperabilnost in odprti standardi« • (Evropa A)

Vodi

prof. dr. Jozsef GYÖRKÖS, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

»Mobilne aplikacije ter konvergenca fiksne in mobilne telefonije:

modna muha, realna potreba ali nujnost v okviru informacijski sistemov« • (Evropa B)

Vodi

dr. Rok RUPNIK, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko

19:30 – ... : VEČERJA IN DRUŽABNI PROGRAM v restavraciji Grand hotela Bernardin

Četrtek, 10. 4. 2008

08:00 – 18:00: REGISTRACIJA

09:30 – 11:00: PLENARNA PREDAVANJA • (Evropa A + C)

Vodi:

dr. Marjan Krisper, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko

09:30 – 10:00:

Franci PIVEC, IPROK Maribor:

Družbeni dejavniki interoperabilnosti v informacijski infrastrukturi

10:00 – 10.30:

Prof. Dr. Dimitris KARAGIANNIS:

naslov bo še objavljen

10.30 – 11.00:

Pokroviteljsko predavanje (RRC Računalniške storitve, d.d.):

naslov bo še objavljen

11:00 – 11:20: ODMOR

11:20– 13:00: VZPOREDNA PREDAVANJA – BLOK 2

Informacijske rešitve • (Evropa A)

Vodi:

Katjuša Skukan, Ixtlan Team d.o.o.

• Bokun Mitja, mag. Zorman Mateja, Oria Computers d.o.o:

E-klic – Elektronski kanban – IT orodje za vitko proizvodnjo

• Pucer Patrik, Univerza na Primorskem Visoka šola za zdravstvo; Papiæ Marko, Univerza v Ljubljani Fakulteta za elektrotehniko; Bešter Janez, Univerza v Ljubljani Fakulteta za elektrotehniko:

Zrelost organizacije za uvedbo e-izobraževanja

• Podbregar Janez, Podbregar Dejan, Tref d.o.o. :

Nevarnosti in ocena tveganja na delovnem mestu

• Kaluža Boštjan, Tavčar Aleš, Gams Matjaž, Odsek za inteligentne sisteme, Institut Jožef Stefan:

Inteligentni sistem za nadzor dostopa

• mag. Gyorkoš Danilo :

Virtualna davčna pomočnica pomoč zavezancem za informiranje o davčnih vsebinah (VIDA)

Informacijska družba (Informatika v zdravstvu) • (Evropa C)

Vodi:

mag. Andreja Ivartnik Kanduč, Smart-Com d.o.o.

• Sušelj Marjan, Bolka Anka, Marčun Tomaž, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije:

Prenova sistema kartice zdravstvenega zavarovanja

• Bolka Anka, Žlender Andrej, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije:

Vloga nove profesionalne kartice v zdravstvenem sistemu

• Marčun Tomaž, Dovžan Irma, Zorko Martina, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije:

On-line zdravstveno zavarovanje

• Barachini Marjana, Lemut-Strle Rosana, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije:

E-Poizvedbe - nadzorovani vpogledi v osebne podatke

- Furlan Štefan, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko;
Vidmar Simon, TRIGLAV, Zdravstvena zavarovalnica, d. d.;
dr. Bajec Marko, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko:
Sistem za odkrivanje goljufij v sistemih zdravstvenega zavarovanja

Interoperabilnost in odprti standardi • (Evropa B)

Vodita:

dr. Davorka Šel, Ministrstvo za javno upravo

in dr. Rok Rupnik, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko

- Mongus Domen, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko;
Repnik Blaž, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko;
Podobnik Vinko, IGEA d.o.o.;
Pegan Miloš, IGEA d.o.o.;
Žalik Borut, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:
Zagotavljanje interoperabilnosti v geografskih informacijskih sistemih
- Šturm Mitja, Genis d.o.o.:
IO-vrtci – pilotni interoperabilnostni informacijski sistem
- Mladenovič Uroš, Geodetska uprava RS:
Interoperabilnost prostorskih podatkov
- Košti Stojan, Dr. Karalič Aram, Temida d.o.o.:
Primeri implementiranih interoperabilnih sistemov v G2G in G2B
- Poljšak Tadej, Čož Jože, Deržaj Janja, Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije:
Spletne storitve za učinkovito poslovanje javnega zavoda

Sodobne informacijske tehnologije in arhitekture • (Evropa D)

Vodita:

Tomaz Gornik, Marand d.o.o.

in dr. Matjaž B. Jurič, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

- Žontar Igor, Sluga Miloš, Meža Tone, Nova Ljubljanska banka d.d.:
Optične tehnologije v sistemu neprekinjenega procesnega poslovanja v Novi Ljubljanski banki
- Hölbl Marko, dr. Welzer Družovec Tatjana, Univerza v Mariboru,
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:
Primerjava tripartitnih overjenih protokolov za izmenjavo ključev na temelju identitete uporabnika
- Frece Aleš, dr. Jurič Matjaž B., Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:
Scenariji vpeljave in uporabe storitvenega vodila (ESB)
- Grašič Boštjan, dr. Jurič Matjaž B., Inštitut za informatiko, Univerza v Mariboru,
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:
Dokumentiranje znotraj sistemov storitveno orientirane arhitekture
- Bostič Janez, Astec d.o.o.:
Izkušnje z odprtokodno VoIP rešitvijo Asterisk

13:00 – 14:30: **KOSILO v Grand hotelu Bernardin**

14:30 – 16:10: **VZPOREDNA PREDAVANJA – BLOK 3**

Informacijske rešitve • (Evropa A)

Vodi:

Katjuša Skukan, Ixtlan Team d.o.o.

- Petrič Karl, Ministrstvo za notranje zadeve, Sekretariat, Specialna knjižnica:
Kvalitativni model adaptivne digitalne knjižnice
- Habjan Andreja, Brunel University, Brunel Business School:
Kvaliteta informacijskih sistemov ter ne/zadovoljstvo uporabnikov v malih in srednjevelikih podjetjih v Sloveniji
- Smrkolj Andrej, ETI Elektroelement d.d.:
IT podpora procesov vhodne logistike

- Kosmačin Tadej, ORG.TEND d.o.o.:
Kaj narediti, da izbor ERP sistema ne bo nočna mora
- Pust Marko, S&T Slovenija d.d.:
Upravljanje z identitetami uporabnikov

Informacijska družba • (Evropa C)

Vodita:

mag. Franci Pivec, Institut informacijskih znanosti v Mariboru ,
dr. Matjaž Gams, Institut Jožef Stefan

- Lapuh Bele Julija, Rozman David, B2 d.o.o.:
E-izobraževanje na delovnem mestu
- Turk Tomaž, Trkman Peter, Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta:
Bassov model privzemanja širokopasovnega dostopa do interneta
- Dr. Purg Peter, Univerza na Primorskem, Fakulteta za management:
Ekologija spleta 2.0
- Rodič Blaž, Univerzitetno in raziskovalno središče Novo mesto:
Projekt MO.DI – dostop do elektronskih javnih storitev v gorskih skupnostih

Interoperabilnost in odprti standardi • (Evropa B)

Vodita:

dr. Davorka Šel, Ministrstvo za javno upravo
dr. Rok Rupnik, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko

- Dr. Milanič Srečko, Astec d.o.o.:
Nadzor dostopa do omrežja: od nezdržljivosti do odprtega standarda?
- Harej Janko, TŠC Nova Gorica:
Prenova informacijskih sistemov na TŠC Nova Gorica
- Krajnc Tomaž, IPMIT d.o.o.:
Interoperabilnostni izziv; tehnološki (tehnični) ali organizacijski podvig
- Krevl Andrej, Pančur Matjaž, Ciglarič Mojca, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko:
Uvajanje enotnega upravljanja z digitalnimi identitetami na Univerzi v Ljubljani

Management poslovnih procesov • (Evropa D)

Vodita:

dr. Mojca Indihar Štemberger, Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta
in Denis Stepančič, Trimo d.d.

- Cerovšek Mitja, TPV trženje in proizvodnja opreme vozil d.d.:
Upravljanje in vloga informatike po formalnem zaključku obdobja prenove poslovanja
- Sladoje-Jemec Andreja, mag. Dimc Maja, Ministrstvo za obrambo RS:
Management sprememb v teoriji in praksi
- Doc. dr. Colnar Marko, Ministrstvo za šolstvo in šport:
Izzivi in zamujene priložnosti prenove poslovanja slovenske državne uprave
- Krošl Mihael, INEA d.o.o.:
Razvrščanje šarž in prodajnih nalogov z APS
- Naraks Andrej, Oria Computers d.o.o.:
E-dražba - programska rešitev za celovito izvedbo elektronske obratne dražbe
- Mag. Mavrič Fani, mag. Rozman Franc, Gimnazija Kranj:
Informacijska podpora razredništvu in računovodstvu

 16:10 – 16:30: ODMOR

 **16:30 – 18:00: OKROGLI MIZI, DELAVNICA**

»e-demokracija«, • (Evropa A)

vodi

mag. Franci PIVEC, Institut informacijskih znanosti v Mariboru

»Primeri uspešne vpeljave SOA v Sloveniji« • (Evropa B)

vodi prof. dr. Matjaž B. JURIČ, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

Delavnica »Celovito upravljanje s poslovnimi pravili«,

vodi Roland Petek, Marand d.o.o.

 **16:30 – 18:00: VEČERJA NA LADJICI in IPMIT after party**

Petek, 11. 4. 2008

08:00 – 10:00: REGISTRACIJA

09:30 – 11:00: PLENARNA PREDAVANJA in ŠTUDENSKI FORUM • (Evropa A + C)

Vodi:

mag. Sašo Novakovič, IPMIT d.o.o.

• **09:30 – 10:00:**

Cene BAVEC, Univerza na Primorskem, Fakulteta za management Koper:

O motivaciji občanov za uporabo javnih IT storitev

• **10:00 – 10.30:**

Augusto CASACA, INESC-ID:

An Egnos based approach to increase the safety of ground movements in airports³

• **10.30 – 11.00:**

Pokroviteljsko predavanje (Nevtron & Company d.o.o., Računalniške novice):

naslov bo še objavljen

Študentski forum

Vodita:

mag. Alenka Rožanec, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko

in mag. Aleš Popovič, Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta

• Batič Miha, Adacta, programska oprema d.o.o.:

Izdelava standardiziranih aplikacij za poslovno obveščanje za podporo osnovnim poslovnim funkcijam podjetja

• Pavlovič David, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko:

Vloga neprekinjene integracije v postopku razvoja programske opreme

• Čekada Marina, Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta:

Wiki kot upravljalec vsebin v podjetjih

• Božič Gregor:

Zaupanje – izjava o politiki zasebnosti ali pečat zaupanja?

• Sraka Dejan, Univerza v Ljubljani, Pedagoška fakulteta:

Plagiat programske kode in njihova detekcija

• Omerbegović Dea, Fatorič Martina, Tovornik Boštjan, Hafner Iztok, Kropec Dejan, Poberžnik Ožbej, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:

Priložnosti uporabe virtualnih svetov na primeru uporabe Second life

• Sancin Maja, Univerza v Ljubljani, Ekonomska fakulteta:

Napovedovanje vrednosti delnice na primeru podjetja Petrol, d.d.

• Tomažič Karen, Balukčič Vladimir, Štrukelj Matevž, Ekonomska fakulteta, Univerza v Ljubljani:

Modeliranje, simulacija in prenova poslovnega procesa najema vozila v podjetju Avantcar d.o.o.

11:00 – 11:20: ODMOR

³ Predavanje poteka v angleščini, brez prevajanja.

11:20 – 13:00: VZPOREDNA PREDAVANJA – BLOK 4

Metodologije in pristopi k obvladovanju informatike • (Evropa A)

Vodita:

dr. Marko Bajec, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko
in dr. Andrej Šoštarčič, Hermes Softlab d.d.

- Mag. Tomšič Andrej, mag. Podlesnik Bojan, Informatika, d.d.:
Zagotavljanje potrebnega znanja pri prenovi kompleksnega IS
- Mag. Login Iza, IZZIS Podjetniško in poslovno svetovanje Iza Login s.p.:
Resnice in zmote IT razvojnih projektov
- Prešeren Tadej, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko;
mag. Žvanut Boštjan, Univerza na primorskem, Visoka šola za zdravstvo Izola;
dr. Bajec Marko, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko:
Izdelava celovitih IT procesov
- Košič Kristjan, Živkovič Aleš, Inštitut za informatiko, Univerza v Mariboru,
Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:
Modeliranje ponovno uporabnih procesov razvoja informacijskih sistemov

Informacijska družba • (Evropa C)

Vodi:

dr. Matjaž Gams

- Bregant Romina, Srednja šola Jesenice:
Ostanimo zdravi ob računalniku
- Dobrila Peter Tomaž, Kulturno izobraževalno društvo KIBLA:
Potovanje po Evropi – spoznavanje kulturne dediščine skozi igro
- Novak Nevenka, Srednja šola Jesenice:
Delovno okolje in stres
- Jensterle Rado, Genis d.o.o.:
Arhitektura informacijskega sistema javne uprave ni običajna
- mag. Geder Mateja, Škof Bogdan, mag. Mlakar Oton, DOBA:
Informacijske potrebe kot gonilna sila ali ovira na poti k interoperabilnosti

Operacijske raziskave • (Evropa B)

Vodi:

dr. Lidija Zadnik Stirn, Univerza v Ljubljani, Biotehniška Fakulteta

- Škulj Damjan, Vehovar Vasja, Štamfelj Darko, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za družbene vede:
Modeliranje kadrov z markovskimi verigami
- Zupanc Jernej, Fakulteta za računalništvo in informatiko:
Primerjava algoritma CPA z evlucijskim algoritmom pri učenju celičnega avtomata na problem gostote
- Bregar Andrej, dr. Györkös József, dr. Jurič Matjaž B., Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko,
računalništvo in informatiko:
Robustnost in vizualizacija odločitvenih modelov
- Čižman Anton, Univerza v Mariboru, Fakulteta za organizacijske vede:
Izbira lokacije sredstev v oskrbovalni verigi

Informatika v finančnih institucijah • (Evropa D)

Vodita:

mag. Jani Krašovec, Hypo Alpe-Adria-Bank d.d.
in mag. Boštjan Delak, Nova Ljubljanska banka d.d.

- Mag. Delak Boštjan, Nova Ljubljanska banka d.d. :
Začetni skrbni pregledi za področje informacijskih sistemov v finančnih organizacijah
- Dr. Žele Mina, dr. Rakar Andrej, Astec d.o.o.:
Preverjanje stanja varnosti informacijskih sistemov za zagotavljanje usklajenosti z varnostnimi standardi

- Fele Zorica, Zore Kunavar Olga, Nova Ljubljanska banka d.d.:
Uporabniško integralno testiranje v luči združitve treh bank NLB skupine z NLB d.d.
- Mag. Gašperšič Rado, Merkur zavarovalnica d.d.; Gaberc Boštjan, Mikrografija d.o.o.:
Elektronsko arhiviranje in obvladovanje dokumentacije je postala naša vsakdanjost
- Dr. Šemrov Dejan, Urbas Rok, Halcom d.d.:
HAL E-invoices: rešitev za izdajanje, distribucijo, sprejem in plačevanje e-računov v sistemih elektronskega bančništva HAL E-bank

13:00 – 13:30: **ODMOR s prigrizkom**

13:30 – 15:10: **VZPOREDNA PREDAVANJA – BLOK 5**

Metodologije in pristopi k obvladovanju informatike • (Evropa A)

Vodita:

dr. Marko Bajec, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za računalništvo in informatiko
in dr. Andrej Šoštarčič, Hermes Softlab d.d.

- Lahajnar Sebastian, Pris inženiring, d.o.o.:
Uporaba objektnih razvojnih procesov in agilnih metodologij za gradnjo spletnih programskih rešitev
- Dr. Jereb Borut, Univerza v Mariboru, Fakulteta za logistiko:
Upravljanje IT investicij s pomočjo Val IT
- Godnov Uroš, Fakulteta za management, Koper; Dular Tomaž, Mit Inženiring, Kranj:
Merjenje kakovosti podatkov - metoda prereza podatkov
- Dr. Kralj Tomaž, DURS Ptuj:
Merjenje obsega funkcionalnosti glede na obstoječo dokumentacijo (študija merjenja 30-tih projektov)

Informacijska podpora odločanju • (Evropa C)

Vodi:

dr. Tatjana Welzer Družovec, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

- Muhič Pureber Saša, INEA d.o.o.:
Učinki uporabe rešitev za napredno planiranje in podrobno razvrščanje
- Kožuh Boštjan, Adacta, programska oprema, d.o.o.:
OLAP s hitrostjo misli
- Cvelbar Branko, Mlinar Jurij, Vlada RS – DINSSDU, Ministrstvo za okolje in prostor - Geodetska uprava:
Interoperabilnost komunikacijsko-informacijskega sistema kriznega upravljanja
- Vozelj Iztok, ETI Elektroelement d.d.:
Podatkovno skladišče – temelj izgradnje sistema poslovnega obveščanja v koncernu ETI
- Golob Izidor, Welzer Tatjana, Brumen Boštjan, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko:
Študija vertikalne povezanosti ali prepreke pri integraciji podatkov

Operacijske raziskave • (Evropa B)

Vodi:

dr. Lidija Zadnik Stirn, Univerza v Ljubljani, Biotehniška Fakulteta

- Lenart Lado, Babič Jan, Inštitut 'Jožef Stefan':
Direktni in indirektni algoritmi optimalnega upravljanja
- Mag. Drobne Samo, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo; Cemič Matej; dr. Lisec Anka, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo:
Večkriterialno odločanje pri izbiri lokacije dejavnosti v geografskem informacijskem sistemu
- dr. Lisec Anka, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo; Mag. Drobne Samo, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo:
Vpliv tržnega gospodarstva pri določevanju dejavnosti v prostoru
- Povh Janez: Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko Ljubljana, Fakulteta za informacijske študije Novo mesto:
Razcepljanje polinomov z matematičnim programiranjem

Sodobne informacijske tehnologije in arhitekture • (Evropa D)

Vodita:

Tomaz Gornik, Marand d.o.o.

in dr. Matjaz B. Jurič, Univerza v Mariboru, Fakulteta za elektrotehniko, računalništvo in informatiko

- Mag. Poštuvan Tomaz, Oracle Software, d.o.o. Ljubljana:
Vloga upravljanja poslovnih procesov v storitveno usmerjeni arhitekturi
- Stojaković Dejan, Pipinič Tomaz, Žnidaršič Alenka, Metronik d.o.o.:
Aplikacijska platforma MADE
- Korošec Robert, Oracle Software, d.o.o. Ljubljana:
Varnost Oracle baza podatkov 11g z vidika COBIT in ZVOP
- Peter Ladič, Gabrovec Davorin, Kmetec Aleksander, Intera d.o.o.:
Platforma INTRIX – Sodobno spletno orodje za izgradnjo poslovnih spletnih aplikacij

❖ **15:10 – 15:30: ODMOR**

❖ **15:30 – 16:15: ZAKLJUČEK POSVETOVANJA, žrebanje in podelitev nagrad • (Evropa D)**