

TELFOR 2011

СВЕЧАНО ОТВАРАЊЕ - *Opening Ceremony*

Уторак 22.11.2011. године, 10:30 часова

Tuesday 22nd November, 2011, 10:30 a.m.

Сава Центар, Сале 1+1a+1b / The Sava Center, Rooms 1+1a+1b

ПЛЕНАРНА СЕДНИЦА - *Plenary Session*

Уводне речи – *Introduction*

Поздравне речи - *Welcome Messages*

Признања – *Recognitions*

Научни часопис - *Scientific publication: TELFOR Journal*

Предавање по позиву - *Invited Presentation*

Mr. Patrik Regardh,

Head of Strategic Marketing, ERICSSON

„THE NETWORKED SOCIETY“

Завршне речи – *Conclusions*

Председник Управног одбора – *Chairman of the Steering Committee*

Проф. др Ђорђе Пауновић – *Prof. Dr George Paunović*

Коктел добродошлице - *Welcome Reception*

Домаћини – *Hosts*

Друштво за телекомуникације – *Telecommunications Society*

ERICSSON D.O.O ZA TELEKOMUNIKACIJE Beograd

ПРОГРАМ ПОСЕБНИХ ДОГАЂАЈА

SPECIAL EVENTS PROGRAM

MAIN HALL 1/0

ПОСЕБНЕ СЕКЦИЈЕ КОМПАНИЈА **SPECIAL SESSIONS FOR COMPANIES**

November 22, Tuesday afternoon

14:00-14:55 Nokia Siemens Networks, **Nokia Siemens Networks innovation days@TELFOR**

- Presenter: Rastko Blagojević, Mobile Broadband Sales Manager: **Liquid Net**,
- Presenter: Igor Huhtonen, Senior benchmarking Manager: **Future efficiency challenges of mobile operators in the region.**

15:00-16:55 Ericsson, **Round Table 1**

- Presenter: Claes Cegrell, Strategic Product Manager:
Scenarios to evolve operator business - enrich core services, enable new value chains and address OTT

17:00-17:55 Alcatel- Lucent - Bell Labs,

- Presenter: Marios Nicolaou, Senior Director in Bell Labs, EMEA dept. of Business Modeling

Wireless Strategy Optimization

With the introduction of LTE and various new spectrum frequencies the task of defining a confident Wireless Strategy is becoming more and more difficult. This is due to the many variables and dimensions involved such as Spectrum, Technology, Subscriber Migration, and Usage. During his presentation Marios will outline how these dimensions are interrelated and he will present a powerful new methodology which was invented in Bell Labs called the Wireless Strategy Optimization (WSO). The general methodology, strength and results will be shown along with a case study.

November 23, Wednesday morning

09:00-09:55, Ibis Instruments-Agilent,

- Presenters: Johann Saustingel - NARDA Specialist, Dr.Branislav Vulevic - Nuklearni objekti Srbije, **Electromagnetic fields, risks for Telco/Mobile operators and Regulation of Electromagnetic level measurement in life environment**

10:00-10:55, Alcatel- Lucent,

- Presenter: David Stokes, EMEA Regional Customer Marketing Prime,
Wireless All Around™ (WAA) and High Leverage Network™ (HLN)

The radical increase in the demand for media rich content coupled with the ever increasing capabilities of smartphones is changing the beat of the mobile industry. As mobile operators re-think how to support this new dynamic they will look for an all-around player that can integrate all the aspects required to win. Alcatel-Lucent is ready to take the internet mobile.

11:00-11:55, TELEKOM Srbija

- Presenter: Ivan Luković, **Hosted Business Solution**

12:00-13:55, Ericsson, **Round Table 2**

- Presenter: Peter Persson, Director, Industry Specific Solutions: **A World of Connected Devices**

November 23, Wednesday afternoon

14:00-14:55, IBM, **Redefining Telco Industry - Key Imperatives for Smarter Communications**

15:00-15:55, Telegroup/RAD data Communications,

- Presenter: Ami Barayev, **Carrier Ethernet for Operators and Service Providers**

17:00-18:00, HUAWEI,

- Presenter: Ana Samardžić, **Pravci razvoja kompanije Huawei na polju telekomunikacija i informacionih tehnologija/HUAWEI company development trends in ICT sector**

JAPAN SALON/1

REGIONAL CONFERENCE ON DIGITAL SWITCHOVER PROCESSES

(Ministry of Culture, Media and Information Society of the Republic of Serbia, ETV-network and multiplex operator, OSCE Mission to Serbia , French Embassy)

November 22, Tuesday afternoon

14:00-16:10, Digital Dividend

16:25-17:45, Spectrum Policy

November 23, Wednesday morning

09:30-11:05, Switchover from Analog to Digital Broadcasting of Television Programs I

11:20-13:15, Switchover from Analog to Digital Broadcasting of Television Programs II

ROOM 3/1

7th INTERNATIONAL TESLA SYMPOSIUM

November 23, Wednesday morning

08:30-13:45

HALL 1a/0

РЕГИОНАЛНИ CEO/CTO/CMO/CSO САСТАНАК

REGIONAL CEO/CTO/CMO/CSO MEETING

November 23, Wednesday afternoon,

15:00-17:00

Razmena iskustava telekom operatora svakako je od velikog interesa za širi auditorijum. Telekom operatori u regionu u velikoj meri se suočavaju sa istim izazovima, ali svaki od njih ima i svoje specifičnosti. U okviru ove sesije okupljeno je na jednom mestu više rukovodilaca najvišeg nivoa koji predvode vodeće telekom operatore u regionu. Ovako renomirani učesnici će prezentovati trenutno aktuelne ideje, probleme, rešenja, iskustva i planove svojih matičnih kompanija.

- Slavoljub Popadic, Deputy CEO&Chief Customer Care Officer, Telekom Crne Gore, **Unapredjenje korisnickog servisa.**
- Predrag Ćulibrk, General Director of Telekom Srpske, BiH, **Mogućnosti i prednosti razvoja mobilnog širokopojasnog pristupa u BiH korišćenjem UMTS 900.**
- Ognen Firfov, Chief Sales Officer, Telekom Makedonia, **HD and Triple Play Strategies of A premium provider - Makedonski Telekom.**
- Mr Darko Parun, Chief Technical Officer, VIP Mobile, Srbija, **VIP Mobile i prva godina mobile broadbanda.**
- Mr Saša Leković, Chief Technical Officer, Telekom Serbia, **Cloud Computing**

HALL 1a/0

ПАНЕЛИ, ТЕХНИЧКЕ ПРЕЗЕНТАЦИЈЕ, ОКРУГЛИ СТОЛОВИ **PANELS, TECHNICAL PRESENTATIONS, ROUND TABLES**

November 22, Tuesday afternoon

13:00-14:55, TREDOVI, ISKUSTVA, JUBILEJI

Panel o upravljanju Internetom, 13:00-13:45

Panel će, povodom srpskog izdanja knjige „Uvod u upravljanje Internetom“, predstaviti tehnološke i političke aspekte upravljanja Internetom, kao i regulatorne izazove na globalnom i nacionalnom nivou:

- raspodele kritičnih resursa (domena, IP adresa),
- razvoja širokopojasnog Interneta i novih servisa,
- pravne nadležnosti na Internetu, zaštite intelektualne svojine, sajber-kriminala i sajber-bezbednosti,
- zaštite privatnosti, slobode izbora i slobode govora korisnika Interneta,
- obaveza i odgovornosti različitih aktera – od državnih institucija, preko Internet provajdera i provajdera servisa i sadržaja, do korisnika – u procesu razvoja Interneta.

Panel će se osvrnuti na trenutne globalne i regionalne procese koji utiču na budućnost Interneta, kao i na ulogu različitih aktera koji utiču na proces razvoja Interneta – država i državnih struktura, međunarodnih organizacija, telekomunikacionih i IKT kompanija, udruženja korisnika, nevladinih organizacija, univerziteta i istraživačkih centara, medija i samih korisnika.

Učestvuju:

- dr Jovan Kurbalija, direktor Diplo fondacije i autor knjige „Uvod u upravljanje Internetom“,
- Jasna Matić, državna sekretarka za digitalnu agendu,
- Nenad Marinković, direktor Registra nacionalnog Internet domena Srbije (RNIDS),
- dr Milan Janković, direktor Republičke agencije za elektronske komunikacije (RATEL).

Iskustva RNIDS-a, 13:45 -14:30

Nenad Marinković, Vojislav Rodić: **Posle 5 godina rada RNIDS na novom početku**
Retrospektiva, sta je uradjeno, dokle se stiglo, ko je sve ukljucen u RNIDS, model funkcionisanja, start novog domena i koja je vizija daljeg razvoja.

Jubilej, 14:30 -14:55

Dr Milenko Cvetinović: **40 godina mikroprocesora**

Novembra 1971. pojavile su se reklame za prvi komercijalno dostupni mikroprocesor Intel 4004. Svi smo bili svedoci kakav je i koliki uticaj imao razvoj mikroprocesora na razvoj informacionih tehnologija i telekomunikacija. Predavanje je posvećeno jubileju i najvažnijim stepenicama u razvoju mikroprocesora tokom proteklih 40 godina.

**15:00-15:55, TeleGroup, Diana Gligorijević, direktor marketinga, Dalibor Ratković, IT ekspert,
The Latest Network Security Trends**

16:00-16:55, CISCO, Đorđe Vulović, IPoDWDM – tehnologija koja spaja optički i paketski svet

JAPAN SALON/1

November 23, Wednesday afternoon

**15:00-15:55, Institute “Mihailo Pupin” / ETF Belgrade, Nikola Nenadić, Presentation of Project
“EMC Serbia” – Building the EMC product testing lab in Serbia**

16:00-16:55, IKS/DT, Mirjana Jarić, Praksa projektovanja telekomunikacionih mreža i sistema u objektima.

17:00-19:00, SOX–Serbian Open eXchange Round Table, Zoran Perović, Siniša Mali,

What is the value of your telecommunications business in Serbia ?

Neminovna posledica razvoja bilo kog telekomunikacionog tržišta, pa i tržišta Srbije, je konkurenčija i ukupnjavanje tržišnih učesnika. Konkurenti se među sobom takmiče, ponekad sarađuju, a ne retko udružuju snage, bilo kroz kupovinu, bilo kroz spajanje. Kompanije sa kvalitetnom uslugom, superiornom podrškom, detaljnom analizom tržišta i potencijalna, pretočenom u poslovni i strateški plan stiču komparativne prednosti, zauzimaju veći deo tržišta i na kraju postaju lideri i predatori. Da li je vaša kompanija spremna za trku, kolika je njena tržišna vrednost danas, a kolika će biti sutra i koje korake treba preduzeti kako bi se vrednost kompanije povećala? Odgovore na ova pitanja potražite na okruglog stolu koji će voditi Zoran Perović, a prezentaciju ekonomskih modela vršiti Siniša Mali. Uzmite aktivno učešće kroz otvoreni deo diskusije na kraju okruglog stola.

November 24, Thursday morning

09:00-09:55, KODAR Inženjering, Ivan Milović, Predrag Radić, Vladica Kovačević, **Principi realizacije „Drive test“-ova i optimizacija radio-parametara u projektu renoviranja mreže baznih stanica mobilne telefonije**

10:00-10:55, Prezentacija TELEKOM-a Srbija

11:00-13:30, RATEL, Okrugli sto:

NACIONALNA ŠIROKOPOJASNA MREŽA (NBN) U SRBIJI

**Moderatori: Prof. dr Jovan Radunović, Prof. dr Vladanka Aćimović-Raspopović, Prof. dr Miroslav Dukić
Uvodničar: Doc. Dr Milan Janković**

Ostvarivanje cilja koji teži da se obezbedi opšti razvoj društva, pre svega privrede, ekonomije, poslovanja, a zatim i socijalnog statusa, iskazanog u Deklaraciji UN od 2010 g., zahteva da se taj razvoj zasniva na širokopojasnim komunikacijama. To podrazumeva postojanje nacionalne širokopojasne mreže (NBN), koja će obezbiti korisniku svuda i u svakom trenutku (a zašto ne i u pokretu?) širokopojasni pristup sa огромnim brojem elektronskih servisa i usluga, posebno servisa koji se odnose na mogućnost daljinskog poslovanja, upravljanja, biznisa, bankarstva, obrazovanja i pružanja medicinskih i drugih usluga korišćenja Interneta.

Na ovom okrugлом stolu biće razmatrano trenutno stanje i planovi razvoja NBN u zemljama EU, zemljama našeg okruženja i u Srbiji. Biće dat prikaz koji je deo telekomunikacione infrastrukture u državnom vlasništvu, u zemljama u okruženju i kod nas. Da li je potrebno da jedan deo, i koji deo, te infrastrukture ostane u državnom vlasništvu ? Otvara se pitanje integracije tog dela državne infrastrukture sa mrežama ostalih operatora, kao i neophodnih ulaganja u nove kapacitete kako bi se obezbedilo funkcionisanje NBN. Kako koordinirati i upravljati radom ove mreže? Da li su za to dovoljni jasni i održivi principi regulacije i kontrole ? Neophodan je razvoj velikog broja novih servisa, kako u oblasti industriskog upravljanja, poslovanja, bankarstva, e-servisa državne uprave, servisa za različite usluge u domaćinstvima, kao i mnogih drugih sadržaja. Kako i ko može da obezbedi finansiranje, a ko izradu i razvoj novih servisa ? Koji su neophodni potezi i zadaci koji će obezbediti izgradnju i razvoj NBN u Srbiji ?

"NOKIA SIEMENS NETWORKS INNOVATION DAYS@TELFOR"

Demonstracije i prezentacije po pozivu

Demonstrations and presentations, by invitation

Уторак, среда, четвртак, 22-24.11.2011, сала 7/2

Tuesday, Wednesday, Thursday, 22-24.11.2011, Hall 7/2

(Конференција за медије/*Conference for Media*, среда/*Wednesday*, 11:00)

- Rastko Blagojević, Sales Manager Mobile Broadband South East Europe, **Liquid Net from Nokia Siemens Networks** with **Liquid City demo**.
- Anthony D'Arcy, Head of Stakeholder Engagement, Sustainability, Nokia Siemens Networks:

Making a net positive impact - good green business sense.

Nokia Siemens Networks Liquid Net is an innovative approach which enables mobile broadband network to instantly adapt to unpredictable changes in end-user demand. Substantial change in the concept networks are built and operated spans from Radio, via Transport to Core networks. The Liquid Net main components are already being implemented in major European networks to prepare them for future revolution.

ROOM 9a/0

IEEE SEMINAR

November 22, Tuesday afternoon

14:00-16:55, SEMINAR (for students, young authors and for all whom it may concern)

"Introduction to Writing Technical Papers" by Prof. Kurt R Richter

In the seminar basic rules for writing technical papers will be discussed. Emphasis will be placed on papers for IEEE transactions and conferences. Recommendations will be given concerning the structure of the manuscript, as well as on the layout and the expected content in each part of it. It will also deal with language problems of authors for whom English is not their first language. This in particular may lead to often made errors and eventually to the rejection of the manuscript by the reviewers. Finally, the participants will be interactively involved in drafting an abstract and/or an introduction.

(Please register by email to office@telfor.rs)

ИЗЛОЖБА/EXHIBITION

ПТТ „Србија“, Музеј ПТТ / PTT „Serbia“, PTT Museum

Аутор/Author

Драган Попоски, кустос, Музеј ПТТ

Dragan Poposki, custodian, PTT Museum

Развој поште, телеграфа, телефона и филателије/

The Development of Post, Telegraph, Telephone and Philately

Главни хол САВА ЦЕНТРА / SAVA CENTER MAIN HALL