

ZNANJE I SURADNJA POKRETAČI [PRIPREMILA: Jasna Glavaš] RAZVOJA

BIHTEL 2010

U Sarajevu je od 22. do 24. studenog, u organizaciji Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, IEEE BiH te IEEE - *Communications Chapter* održan tradicionalni Međunarodni simpozij o telekomunikacijama – BIHTEL 2010 na temu "Sistemske aspekte kontrole kvalitete usluga u multisistemskom okruženju".

Tijekom svečanog otvaranja mr. sc. Gordana Kovačević, predsjednica Ericssona Nikole Tesle pred prepunom je dvoranom održala pozvano predavanje „Inovativna ICT rješenja - pokretač razvoja društva“ kojim je pojasnila ulogu i važnost kvalitetne suradnje svih subjekata odgovornih za razvoj i napredak BiH, s ciljem njene bolje konkurentnosti u globalnom okruženju. Posebno je naglasila strateške partnerske odnose s kupcima i znanstveno - tehničkom zajednicom BiH-a, što je rezultiralo razmjenom znanja i pozitivne prakse te brojnim najsuvremenijim ICT rješenjima i uslugama koje su danas dostupne građanima susjedne države te doprinose njenom razvoju.

Jedna od zapaženijih aktivnosti bio je i okrugli stol "Realizacija digitalne televizije u BiH" kojeg su moderirali prof. dr. Branka Zovko Cihlar sa zagrebačkog Fakulteta elektrotehnike i računarstva te prof. dr. Branko Dokić s banjalučkog Elektrotehničkog fakulteta. Uz predstavnike akademske zajednice, elektroničkih medija i Središnjeg državnog ureda za e-Hrvatsku na okruglom je stolu sudjelovao i Hrvoje Strepački, stručnjak Ericssona Nikole Tesle.

Još se troje kompanijskih stručnjaka istaknulo svojim prezentacijama: Željko Popović je govorio o evoluciji GPON sustava prema sljedećoj generaciji pasivnih optičkih mreža, Dragan Stanković o konvergentnoj naplati u mobilnim telekomunikacijskim mrežama, a Snježana Brajko je dala presjek procesa transformacije mreže u multimedijsku telefonsku mrežu.

Najnovija vijest

EMH-U „ZLATNO TESLINO JAJE“

Kompanija Ericsson Nikola Tesla je na natječaju VIDI e-novation, u kategoriji velikih tvrtki, osvojila nagradu „Zlatno Teslino jaje“ za svoj inovativni proizvod Ericsson Mobile Health, namijenjen udaljenom medicinskom nadzoru pacijenata.

Preuzimajući priznanje, 16. prosinca u hotelu Regent Esplanade u Zagrebu, mr. sc. Boris Drilo, kompanijski direktor ICT rješenja za industriju i društvo, posebno je naglasio da se radi o medicinski certificiranom hrvatskom izvoznom

proizvodu te pojasnio moguća unaprjeđenja u funkcioniranju zdravstvenog sustava koja donosi ova nova primjena visoke tehnologije. U jednostavnost upotrebe i prilagodljivost različitim situacijama uvjerali su se svi prisutni, uživajući u kratkom prigodnom filmu, a neki su posjetitelji na postavljenim „testnim točkama“ odlučili i sami provjeriti funkcioniranje jedne od potencijalnih zdravstvenih usluga budućnosti.

DANTE 2010

Prema ocjeni većine sudionika, do sada najbolji Dan Novih Tehnologija – DaNTe održan je 4. studenog 2010. u riječkoj Gradskoj vijećnici, u organizaciji Grada Rijeke i hrvatske ICT udruge MIPRO.

Rijeka već niz godina kontinuirano razvija nove projekte, svjesna da bez suradnje sa znanstvenicima ne može na kvalitetan način koristiti nove tehnologije. Stoga, po primjeni novih tehnologija u radu javne uprave ima status lidera među hrvatskim gradovima pa se tako dio predavanja odnosio i na recentne ICT projekte koji su pridonijeli regulaciji prometa u Rijeci te transparentnosti rada gradske uprave.

Skup su otvorili mr. sc. Veljko Obersnel, gradonačelnik Rijeke, mr. sc. Vanja Smokvina, pročelnik Zavoda za informatičku djelatnost grada Rijeke i prof. dr. sc. Petar Biljanović, predsjednik Programskog odbora

MIPRO-a, a značajan doprinos ovogodišnjem programu dala su i dvojica stručnjaka Ericssona Nikole Tesle prezentacijom tema posvećenih ICT rješenjima u prometnom i komunalnom sektoru te u zdravstvu.

Kristijan Meić je govorio je o M2M (*machine-to-machine*) komunikaciji kao podlozi ICT rješenja u prometnom i komunalnom sektoru, a Goran Streny je predstavio napredna integrirana bolnička rješenja kao dio cjelokupne informatizacije sustava zdravstva s naglaskom na izazove tržišta bolničkih informacijskih sustava.

Živa diskusija održana tijekom okruglog stola potvrdila je zainteresiranost stručne javnosti za ovakvu razmjenu iskustava u primjeni novih tehnologija, a sve u svrhu povećavanja efikasnosti u javnoj upravi i podizanja kvalitete života u svim segmentima društva.