



Većina djelatnika ETK/CD jedinice nalazi se Zagrebu



Splitski tim

JEDINICA ZA RAZVOJ ICT SUSTAVA

TEKST: Stanislav Marušić
FOTO: Ljiljana Podrepšak

Jedinica za razvoj ICT sustava u Ericssonu Nikoli Tesli, dio je jedinice ICT rješenja za segment industrije i društva. Ova jedinica isporučuje softverska rješenja koja svojom kvalitetom i podrškom poslovnim procesima podržavaju kupce u ostvarenju njihove strategije te na taj način utječe na njihovu tržišnu konkurentnost.

Vinko Staković, rukovoditelj ove jedinice o dosadašnjim aktivnostima i planovima za buduće djelovanje kaže: „Naša jedinica svojim aktivnostima pokriva e2e proces razvoja softvera, neovisno o tehnologiji (j2EE, .NET, Oracle). Specijalizirani smo za integraciju sustava i procesa. U kvalitetnom razvoju softvera neizbjegjan je metodološki pristup pa primjenjujemo standardizirani model procesa razvoja softvera baziran na dobroj praksi RUP metodologije u kombinaciji s dosadašnjom dobrom praksom iz projekata. Usluge koje pružamo su razvoj softvera, vođenje razvojnih projekata te usluge testiranja i integracije softverskih rješenja.“

KONTINUIRANO UČENJE

„U skladu s Ericssonovom politikom kojom se definira upravljanje resursima i kompetencijama pridržavamo se njenog

temeljnog načela - kontinuirano učenje usmjereni na povećanje operativne izvrsnosti. Zaposlenici su podijeljeni po kompetencijskim timovima u kojima svakodnevno izmjenjuju znanja i iskustva. U prošloj godini zaposlenici su stekli nekoliko novih certifikata (11 Java certifikata, 1 Microsoft, 1 Object Oriented Analysis certifikat). Radimo u skladu s procesima koje kontinuirano unapređujemo. Naši su procesi uskladeni s normama u domeni razvoja medicinskih proizvoda te informacijske sigurnosti. Ubrzanje procesa razvoja softvera postizemo i kroz listu komponenti za ponovno korištenje čiji je cilj iskoristiti postojeće komponente u razvoju novih ili unapređenju postojećih proizvoda.“

ZNAČAJNI PROJEKTI

Navedimo samo neke od značajnih projekata jedinice. Umreženi informacijski sustav zdravstvene skrbi sveobuhvatno je rješenje za zdravstvene organizacije i sustave koji sudjeluju u zdravstvenom sustavu, a zasnovano je na otvorenoj komunikacijskoj platformi, uobičajenim uslugama srednjeg sloja i komponentama specifičnim za aplikacije u zdravstvu. U projektu nadogradnje sustava primarne zdravstvene zaštite u proteklom periodu je realiziran i isporučen niz funkcionalnosti na sustavu poput eRecepta i eUputnice, a trenutačno se radi na funkcionalnostima elektronički zdravstveni karton i eNaručivanje.

Bolnički informacijski sustav je ICT rješenje za integrirano upravljanje administrativnim, finansijskim i kliničkim procesima u domeni pružatelja zdravstvene skrbi. Trenutačno se koristi u

Općoj bolnici Gospić, Bolnici Srebrnjak te u bolnici u Mostaru.

Ericsson Mobile Health je sustav za udaljeni medicinski nadzor pacijenata namijenjen mjerenu medicinskih parametara kako kod odraslih pacijenata, tako i kod djece. Certificiran je sukladno Direktivi Europske Unije za medicinske uređaje. Uspješno je testiran u nekoliko hrvatskih medicinskih ustanova te širom svijeta (Indija, Filipini, Saudijska Arabija, itd). Trenutačno se radi na prilagodbi sustava za potrebe novog kupca - Vodafone Španjolska.

Zajednički informacijski sustav nudi zajedničku bazu podataka katastra i zemljische knjige i jedinstvenu aplikaciju za vođenje i održavanje navedenih podataka. Krajnjim korisnicima daje mnoge koristi - vrijeme potrebno za pristup podacima i uknjižbu je znatno skraćeno, a građani će na jednom mjestu uskoro moći vidjeti vlasničku strukturu nekretnine i njen smještaj u prostoru te brojne druge funkcionalnosti.

PLANOVI ZA BUDUĆNOST

Vinko zaključuje: „Razviti softver nije nimalo lagan posao koliko god se to nekome činilo - potrebno je znanje, iskustvo, stručnost, ali i ustrajnost u ideji i viziji kakav proizvod želite napraviti. Naši planovi za ovu godinu bit će u velikoj mjeri na dalnjem fokusu izvrsnosti procesa razvoja softvera, to znači biti bolji, brži i konkurentniji, a istovremeno ne narušiti kvalitetu proizvoda. Uvjereni smo da našim znanjem i dosadašnjim iskustvom to možemo!“