



YUNG Info 2006
Primena informatičkih tehnologija u oblasti naftne privrede
i petrohemije - aktuelni trendovi
Zlatibor 27.11-01.12.2006.

U periodu od 27. novembra do 01. decembra 2006. godine je, u organizaciji Asocijacije za naftu i gas Srbije – YUNG, sekcije YUNG Info, na Zlatiboru održan 10. jubilarni stručni skup YUNG Info 2006, koji je, po deseti put, okupio stručnjake i korisnike iz oblasti primene informatičkih tehnologija u naftnoj i gasnoj privredi i petrohemiji. Cilj ove manifestacije je bio predstavljanje najnovijih trendova i aplikativnih rešenja u oblasti naftne i gasne privrede i petrohemije, posebno obrađujući temu:

“Metode, rešenja i praktična primena ICT kod integracije poslovnih funkcija u oblasti naftno-gasne privrede i petrohemije”

U radu skupa su učestvovala preduzeća članice YUNG (NIS, Srbijagas, Petrohemija, Transnafta), predstavnici drugih kompanija za istraživanje, proizvodnju, preradu i promet nafte i gasa (LUKOIL, Okta), preduzeća iz oblasti primene informacionih tehnologija iz zemlje i inostranstva (Makedonija, Slovenija, Engleska) i predstavnici Univerziteta iz Beograda i Novog Sada. Ostvaren je rekord u poseti skupa, koga je ove godine pratilo 160 učesnika.

Tokom četiri dana rada skupa predstavljeno je: 9 kompanijskih prezentacija, 11 autorskih radova, kao i 16 prezentacija svih najvećih IT kuća u zemlji i iz zemalja okruženja: MDS, Microsoft, Siemens business services, Lim-IT, Symantec, Citrix, SBS, IBM, Energodata, SAGA, CA, Invensys, Singi Inženjering, Kiomatic, Microfilm sistem, S&T. Održan je tematski dan u vezi sa implementacijom SAP u NIS a.d. Novi Sad: myNIS SAP Project Info session. Otvaranje skupa, kao i tematski dan bili su podržani video-conferencing sistemom koji je postavio MDS.

U uvodnom predavanju Prof. dr. Zorana Jovanovića sa Univerziteta u Beogradu je predstavljena Greed infrastruktura računarskih mreža kao aktuelni pravac razvoja ICT. Predstavnici Fakulteta Tehničkih nauka iz Novog Sada Prof. dr. Dušan Petrovački i dr. Zoran Jeličić sa saradnicima su u svojim radovima obradili dve aktuelne teme primene naučnih metoda u industriji nafte i gasa.

Održana su tri sastanka Programskog saveta i jedan sastanak IT Direktora NIS-a.

Autorske radove i kompanijske prezentacije je ocenjivao žiri čije su ocene bile usvojene od strane Programskog saveta. Na skupu su nagrađeni i pohvaljeni sledeći radovi:

A. U kategoriji kompanijskih prezentacija:

- nagrađen rad: NIS-PETROL NAP
- pohvaljeni radovi: NIS-PETROL RNP i NIS-PETROL RNS

B. U kategoriji autorskih radova:

- nagrađen rad: **Integracija kontrolno-upravljačkog modula (KUM) u informacioni sistem “ORFEJ”**, Ivan Begović, NIS-PETROL Jugopetrol

- pohvaljen rad: **Automatizacija procesa avansne prodaje i povezivanje sa projektima IS Jugopetrola**, Nevenka Tanašćuk, Verica Žagar, NIS-PETROL Jugopetrol

Programski savet je doneo odluku da se povodom 10 godina uspešnog rada skupa daju priznanja:

- Predsediku Programskog saveta. prof. dr. Zoranu Jovanoviću
- Direktorima dosadašnjih skupova: Borisu Iliću, Draganu Markoviću, Marinu Periću, Branku Živkoviću
- Članovima koji su bili idejni tvorci i od osnivanja učestvovali u organizaciji i radu skupa: Todoru Pavloviću, Miroslavu Petroviću, Milošu Mirkoviću
- Članovima koji su od osnivanja učestvovali u organizaciji i radu skupa: Radetu Ćulumu, Svetozaru Đipanovu

a posebno je pohvaljen i tim za tehničku podršku skupa u sastavu: Nada Pavić, Ivica Radulović, Željko Gava i Aleksandar Bulatović.

Tok održavanja stručnog skupa je bio medijski veoma dobro i stručno ispraćen.

PORUKE SKUPA YUNG info 2006

Programski savet, zajedno sa učesnicima skupa YUNG info 2006, upućuje rukovodećim timovima i stručnim i profesionalnim kadrovima kompanija iz oblasti naftne-gasne privrede i petrohemijske, kompanijama koje se profesionalno bave problemima projektovanja informacionih sistema i uvođenja ICT, kao i rukovodećim ljudima u relevantnim ministarstvima i medijima sledeće poruke:

- Tokom proteklih uspešnih 10 godina rada skupa, YUNG info je potvrdio svoju ulogu mesta na kojem se susreću ljudi iz struke da bi razmenili ideje i odredili nove pravce razvoja u oblasti primene ICT u naftnoj i gasnoj privredi i petrohemiji.
- Većina predloga prikazanih u zaključcima skupova YUNG info tokom proteklih 10 godina je usvojena i realizovana u kompanijama članicama YUNG info (npr. objedinjavanje IT i komunikacione funkcije u ICT i sl.), čime je YUNG info značajno doprineo unapređenju poslovnih procesa.
- Transformacija poslovnih sistema sektora prerade nafte gasa i petrohemijske zahteva modernizaciju poslovnih procesa, koja se može ostvariti samo znatno većim učešćem ICT funkcije u upravljanju kompanijama, kroz suštinsko i organizaciono ustrojstvo ICT-a kao poslovne funkcije po principima najbolje poslovne prakse.
- Uvođenje ERP rešenja u kompanije sektora prerade nafte i gasa je poslovni događaj kojim se ICT funkcija podržava kao značajan korak u uređenju poslovanja i korak bliže definisanju uloge ICT u upravljačkoj strukturi kompanija.
- Naglašava se potreba za intenziviranje saradnje sa naučnim institucijama, u okviru koje bi se, između ostalog, studenti već tokom školovanja pripremali za rad u kompanijama iz oblasti naftne i gasne privrede i petrohemijske.
- Predlaže se i unapređenje i/ili intenziviranje saradnje sa naftnim, gasnim i petrohemijskim kompanijama iz zemalja u okruženju.