

Valsts pētījumu programma

Nākamās paaudzes informācijas un komunikāciju tehnoloģiju (IKT) valsts pētījumu programma (NexIT)

2.posma (2015.gads) norises gaitas un rezultātu apspriešanas seminārs 2016.gada 30.martā
Latvijas Universitātes Matemātikas un informātikas institūts, Raiņa bulvāris 29, Rīga

Semināra programma

14.00-14.05 Reģistrācija

14.05-14.10 Semināra atklāšana

14.10-14.20 Pārskats par valsts pētījumu programmu **NexIT un 2. posmā paveiktā apkopojums**, NexIT programmas vadītājs Dr.sc.comp. Andris Ambainis (LU);

14.20-14.50 „**Ontoloģiju, semantiskā tīmekļa un drošības tehnoloģijas**” pārskats par posmā paveikto, 1.projekta vadītājs Dr.sc.comp. Kārlis Čerāns (LU MII), apakšprojekta vadītājs Dr.sc.comp. Andris Ambainis (LU);

14.50-15.20 „**Biometrija, biosignāli un neinvazīvas bezkontakta diagnostikas tehnoloģijas**” pārskats par posmā paveikto, 2.projekta vadītājs Dr.sc.comp. Jānis Hofmanis (Ventspils augstskola);

15.20-15.40 Kafijas pauze

15.40-16.00 „**Sensoru tīklu un signālu apstrādes pielietojumi tautsaimniecībā**” pārskats par posmā paveikto, 3.projekta izpildītājs Dr.sc.ing Andrejs Romanovs (RTU);

16.00-16.30 „**Jaunas paaudzes liela apjoma datu apstrādes sistēmas**” pārskats par posmā paveikto, 4.projekta vadītājs - Dr.sc.comp. Juris Vīksna, 4.projekta izpildītājs – jaunais zinātnieks Dr.sc.comp. Leo Trukšāns (LUMII), apakšprojekta vadītājs Dr.phys. Ivars Šmelds (Ventspils Augstskola), apakšprojekta izpildītāji - vadošais pētnieks Dr.phys. Jevgenijs Kaupužs un Jekaterina Aleksejeva (Liepājas Universitāte);

16.30-17.00 Noslēguma diskusija