

Seminar “Koosvõimelised infosüsteemid” 18. mail Tartus

TÜ Haridusuuenduskeskus, Lossi 38 – 18 (vana anatoomikumi vasak tiib, I korrus)

Eesmärk on arutada ja läheneda ühisele teadmisele küsimustes:

- mida on vaja IT süsteemide koosvõime saavutamiseks teha ja kuidas me seda teeme?
- mida me mõtleme kui räägime uue põlvkonna ÕISist?

Osalejad: ülikoolide, HTMi, HITSA, ETAg ja rakenduskõrgkoolide töötajad, kes tegelevad kõrghariduse valdkonna strateegilise planeerimise, analüüsi, õppetöö korraldamise või seda toetavate infosüsteemide (EHIS, ÕIS, ETIS) arendamisega.

10.30 saabumine ja kohv. Rektorite Nõukogu initsiatiivi eesmärgi ja plaane tutvustav slaidiprogramm.

I SESSIOON 11.00 – 13.00**Teadmistepõhine hariduspoliitika: kuidas andmeid koguda ja paremaks juhtimiseks kasutada?**

Aune Valk, HTMi analüüsiosakonna juhataja

Peep Küngas, TÜ tarkvaratehnika vanemteadur

Küsimused ja arutelu

E-riik praktikas: kõrged sihid ja praktiline elu õppe- või teadus- ja arendusprojekti taotluse esitamisel.

Illimar Labent, TÜ rektoraadi büroo töuketoetuste peaspetsialist

Arutelu

Kuidas andmeid koguda ja vahetada: koosvõimelised infosüsteemid

Siim Karus, TÜ tarkvaratehnika teadur

Arutelu ja küsimused

Praktiline töö:

haridus- ja teaduspoliitika eesmärkide elluviimist toetava koosvõimelise infosüsteemi visioon ja huvipooled

PUHKEPAUS 13.00 – 13.15**II SESSIOON 13.15 – 15.00****Kuidas andmeid paremini kasutada: koosvõimeline õppeinfosüsteem**

Siim Karus, TÜ tarkvaratehnika teadur

Praktiline töö:

A rühmad: Kes on ÕISi teenuse tarbijad ja mis teenuseid nad vajavad?

B rühmad: Kuidas toetab ÕIS üliõpilast (nt kursuse valikul) praegu ja kuidas võiks see toimuda tulevikus?

Kokkuvõtted ja kokkulepped edasiseks.

Kontakt: Annika Tina, Tartu Ülikool (737 6602, 503 9966, annika.tina@ut.ee)

Hanna Kanep, Rektorite Nõukogu (737 6516, 503 5403, hanna.kanep@ern.ee)