

Töörühmade kirjeldused

Haridustehnoloogide talvekool 2010

I töörühm: Mobiilirakenduse disainimine
Juhib: Ragnar Õun

Töörühma ülesandeks on oma kooli jaoks mobiilse rakenduse disainimine.

Selleks:

1. Tutvutakse vastavate artiklite ja näidetega maailmast.
2. Antakse ülevaade võimalikest lahendustest.
3. Testitakse erinevaid tarkvarasid mobiilse rakenduse loomiseks.

Soovituslikud (aga mitte kohustuslikud) on algteadmised programmeerimisest (st töörühmas osaleja võiks teada, mida tähendavad sõnad java, wap, xml jmt).

Osalejad:

1. Ragnar Õun
2. Margit Konno
3. Tõnis Tartes
4. Priit Lomp
5. Kaido Pärnoja

II töörühm: Haridustehnoloogia sõnastiku edasiarendus
Juhivad: Marju Piir ja Merike Saar

Töörühma ülesandeks on üle vaadata ja täiendada haridustehnoloogia sõnastik aadressil:
<http://wiki.e-uni.ee/htsonastik>.

Osalejad:

1. Marju Piir
2. Merike Saar
3. Maarja Kask
4. Viive Karusion
5. Liia Saatre

III töörühm: Juhendid ja vahendid õpetajale / õppejõule
Juhib: Varje Tipp

Töörühma ülesanded:

1. Täiendada vahendite ja juhendite veebilhte, mis asub aadressil <http://www.e-uni.ee/juhendid>.
2. Leida parimaid näiteid õpiobjektidest ning lisada need vahendite tutvustuse juurde.
3. Lisada IV töörühmas valminud hindamismudelid vastavate õpiobjektide vahendite juurde, mille abil saab õpiobjekti hinnata.
4. Vaadata üle sildid (TAGid), mille järgi on kasutajal hõlpsam vahendeid ja juhendeid leida.

Osalejad:

1. Varje Tipp
2. Külli Jesmin
3. Lui Piirsalu
4. Lauri Toim
5. Katrin Kisand

IV töörühm: Hindamismudelite koostamine
Juhivad: Heikki Eljas ja Juri Tretjakov

Töörühma ülesandeks on koostada hindamismudelid õpiobjektide enamlevinud liikide (animatsioon, audiooeng, esitlus, harjutus, õppevideo, simulatsioon, sisupakett, sõnastik, test videooeng, multimeedia konspekt jmt) kohta.

Osalejad:

1. Heikki Eljas
2. Juri Tretjakov
3. Ly Sõörd
4. Krista Eskla
5. Virgo Õitspuu

V töörühm: Haridustehnoloog soovitab
Juhib: Egle Krull

Töörühma ülesandeks on üksteisele tutvustada uusi vahendeid ja võimalusi nende kasutamiseks õppetöös (nt kuidas YouTube videoid lõigata). Töörühmas osaleda soovija peab eelnevalt kodutööna vähemalt ühe uue vahendi tutvustuse ja rakendusvõimaluse ette valmistama.

Osalejad:

1. Egle Krull
2. Meeli Voore
3. Erkki Pung
4. Mall Vainola
5. Tauno Hanni

VI töörühm: Õppemeetodid klassiruumis ja e-õppes
Juhivad: Triin Marandi ja Lehti Pilt

Töörühma ülesandeks on kirjeldada, kuidas erinevaid õppemeetodeid on võimalik kasutada auditoorses õppes ja e-õppes. Tulemuseks on Methopedia (viki) täiendamine õppemeetodite osas - olemasolevatele meetodite kirjeldustele e-õppe komponendi lisamine ning uute meetodite kirjelduste lisamine Methopediasse (<http://www.methopedia.eu/>).

Osalejad:

1. Triin Marandi
2. Lehti Pilt
3. Veronika Rogalevitš
4. Marika Oper
5. Ilona Säälük

VII töörühm: Õppevideote ja ekraanisalvestuste koostamine
Juhivad: Priit Joa ja Raido Puust

Töörühma ülesandeks on koostada õppevideoid ja ekraanisalvestusi õpetajatele ja õppejõududele erinevate olulisemate e-õppealaste tegevuste juhendamiseks.

Osalejad:

1. Priit Joa
2. Raido Puust
3. Vivian Klimushev
4. Valdek Putkema
5. Kristjan Madalvee

VIII tööühm: M-õpe praktikas
Juhib: Marko Puusaar

Tööühma eesmärk on ühiselt tutvuda m-õppe võimaluste ja lihtsamate rakendustega. Osavõtuks on soovituslik omada tarka telefoni ning teadmist, kuidas oma telefoni kasutada.

Tööühma ülesanded:

1. Tutvuda m-õppe mõiste ja näidetega.
2. Koostada paar-kolm m-õppe stsenaariumit, mis võiks olla aluseks esimeste sammude astumisel m-õppes.
3. Leida (või vajadusel luua) vahendid kokku kirjutatud stsenaariumite realiseerimiseks.
4. Mängida läbi loodud stsenaariumid ning vastavalt tulemustele parendada neid stsenaariume.
5. Lisada üheskoos juhendite veebi leitud vahendite info ning meiepoolsete näiterakenduste kirjeldused nende vahendite juurde.

Osalejad:

1. Marko Puusaar
2. Andres Ojalill
3. Kristo Kallastu
4. Mati Kirikal
5. Tiina Kasuk

IX tööühm: Sisupaketid
Juhib: Marge Kusmin

Tööühma ülesandeks on juhendite ja näidiste loomine Eestis enamkasutatavate sisupakettide kohta: eXe, CourseLab, Uduu, Lectora ja LessonBuilder.

Osalejad:

1. Marge Kusmin
2. Kristiina Klaas
3. Raissa Ajukaj
4. Anne Rosenberg
5. John Rodriguez

X tööühm: Õpikeskkondade võrdlus - Moodle ja Blackboard
Juhivad: Tea Hunt ja Heljut Kalda

Tööühma ülesandeks on võrrelda kahe õpikeskkonna funktsionaalseid erinevusi ja leida sarnasused, mis lihtsustaksid materjalide tõstmist ühest õpikeskkonnast teise. Tulemuseks on võrdlustabel, mis on sisendiks 2010. aastal loodavale töögrupile, mis hakkab välja töötama juhiseid õpetajatele ja õppejõududele liikumaks e-kursuste materjalidega Blackboardi keskkonnast Moodle keskkonda.

Osalejad:

1. Tea Hunt
2. Nils Austa
3. Eneli Sutt
4. Heljut Kalda
5. Vaiko Mäe