



## Sissejuhatus e-õppesse: e-õpe meil ja mujal

Tartu Ülikool

<b>Ainekood:</b>	P2AV.TK.003
<b>Koolituse tase:</b>	Baastase
<b>Kursuse läbiviijad:</b>	Marju Piir, TÜ avatud ülikooli keskus, Anne Villemis, TÜ arvutiteaduste instituudi lektor
<b>Maht (AP):</b>	1 AP
<b>Õpikeskkond:</b>	WebCT või Moodle (sõltub registreerunud osalejatest)
<b>Sihtrühm:</b>	Kursus on mõeldud eelkõige Eesti e-Ülikooli liikmeskõrgkoolide ja kutseõppeasutuste õppejõududele, kes ei ole kasutanud oma õppetöö läbiviimisel e-õpet või kes soovivad end täiendada e-õppe osas, kuid osalema on oodatud ka teised huvilised.
<b>Kursuse eesmärk:</b>	Kursuse eduka lõpetamise korral tunnevad osalejad esmatasandil e-õppe võimalusi ja probleeme, oskavad oma ainet näha e-õppe kontekstis, teavad e-õppe hetkeolukorda Eestis ja mujal maailmas.

### Kursusel osalemiseks vajalikud eelteadmised:

#### 1) Eeldatavad haridustehnoloogilised pädevused :

- A.1.2. Leiab internetist ja elektroonsetelt andmekandjatel õppetöök vajalikku lisainfot
- A.1.4. Kasutab suhtlemiseks elektroonseid vahendeid (e-post, MSN, Skype)

#### 2) Muud eelteadmised ja tingimused:

algtasemel arvuti- ja internetikasutusoskus ning juurdepääs internetiühendusega arvutile vähemalt 2-3 korda nädalas.

### Kursusel käsitletavat teemasid:

- Mis on e-õpe? E-õppe statistika ja ajalugu Eestis ning maailmas
- E-õppe plussid ja miinused
- Mis probleemid on õppejõududel ning kas e-õpe lahendab need probleemid?
- Mis on Eesti e-Ülikool? Kuidas e-Ülikool ja ülikool toetab õppejõude e-kursuse loomisel?
- Ülevaade autoriõigustest
- E-õppe sihtühmad, erinevad arvutikasutajate tüübid
- Videokonverentside kasutamine õppetöös: kuidas, milleks ja mis vahenditega?
- Kursuse arendamine läbi e-õppe: uued võimalused. Kas kõike on mõttekas e-õppesse viia?

**Kursuse läbimise nõuded:** kursuse edukaks läbimiseks tuleb sooritada kodutööd, aktiivselt osaleda õpikeskkonna aruteludes ja kohal olla vähemalt ühel videoloengul, mis toimub Tallinnas, Tartus vm vastavalt õppijate soovile.

**Kursuse edukal läbimisel omandatavad õppejõudude/õpetajate [haridustehnoloogilised pädevused](#):**

A.1.3 Valib sobivad e-õppe vahendid õppetöö läbiviimiseks

A.1.6 Kogub, säilitab ja süstematiseerib e-õppe materjale

A.4.1 Mõistab IKT ja koostöö rolli enese ameti- ja erialases arengus

A.4.4 On teadlik tarkvara ja digitaalsete õppematerjalide kasutamisega seonduvatest juriidilistest normidest

A.4.5. Teadvustab IKT kasutamisega seonduvaid ohte enda ja õppijate tervisele, sotsiaalsele ja vaimsele arengule

B.1.1 Kasutab õppeprotsessis veebipõhiseid suhtlusvahendeid (nt foorumid, portaalid jms)

B.1.4 (osaliselt), st omab videokonverentsil osalemise kogemust ja teadmist, kuidas on võimalik kasutada erinevaid videovõimalusi õppetöös.

**Kursuse hind:** 1000.- kr

**Täiendav info kursuse kohta:** Marju Piir, [marju.piiir@ut.ee](mailto:marju.piiir@ut.ee)

**Kursuse tellimine:** [marit.dremljuga@eitsa.ee](mailto:marit.dremljuga@eitsa.ee)