



## Õpikeskkonna IVA kasutamise pedagoogilised aspektid

Tallinna Ülikool

Ainekood:	2005/205
Koolituse tase:	Kesktase
Õppejõud:	Mart Laanpere, TLÜ Matemaatika-loodusteaduskonna Haridustehnoloogia keskuse juhataja kt
Maht (AP):	1,5 EAP
Õpikeskkond:	IVA
Sihtrühm:	Kutseõppeasutuste ja ülikoolide õppejõud, magistri- ja doktoriõppe üliõpilased, kes kasutavad oma töös või õpingutes õpikeskkonda IVA.
Kursuse eesmärk:	Kursuse eesmärgiks on kujundada põhjalikumad teadmised ja praktilised oskused õppetööst veebipõhises õpikeskkonnas IVA.

Kursusel osalemiseks vajalikud eelteadmised: A.1.6

Kursusel käsitletavat teemasid:

- Õpijuhise koostamine;
- Wiki- vahendi kasutamine atraktiivsete ja sisukate õppematerjalide koostamisel;
- Kursuse haldamine ja kodutööde haldus IVA-s;
- Aktiviseerivad meetodid e-õppes ja probleemõpe IVA abil;
- Veebipõhiste testide ja küsitluste koostamine IVA-s.

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

Põhipädevused:

A.1.4 Planeerib õppetööd e-õppe keskkonnas vastavalt eesmärkidele.

A.1.5 Valib sobivad meetodid (sh hindamine) õppetöö läbiviimiseks ja kavandab õppijatele jõukohase töökoormuse jaotuse õppetöö kestel.

B.1.3 Loob, vormindab, avaldab kasutajasõbralikud õppematerjalid.

B.1.5 Kujundab õpikeskkonna mitmekülgset lähtudes õppe eesmärkidest.

B.1.6 Arvestab õpikeskkonna kujundamisel õppijate eripärasid (sh erivajadustega õppijad, õppijate õpistiilid).

Täiendav info: Kersti Toming, [kersti.toming@tlu.ee](mailto:kersti.toming@tlu.ee), tel. 6 409 355

Registreerimine: <http://registreerimine.e-ope.ee>

Kursuse tellimine: [mari-liis@eitsa.ee](mailto:mari-liis@eitsa.ee)