



Õpiobjekti loomise vahendid 1

Ekraanisalvestised

Tallinna Tehnikaülikool

Ainekood: CPX0220
Õppejõud: Raido Puust, TTÜ
Koolituse tase: kesktase
Maht (AP): 2,5 EAP (1. moodul 0,5 EAP ja 2. moodul 2 EAP)
Õpikeskkond: Kombineeritud õpe, Moodle
Sihtrühm: õppejõud, õpetajad, haridustehnoloogid ja teised huvilised
Kursuse eesmärk: Näidata õpiobjektide kasutamise võimalusi õppetöö huvitavaks muutmisel ja õppijate iseseisva töö korraldamisel. Tutvustada erinevaid vahendeid õpiobjektide loomiseks ja tekitada huvi interaktiivsete õppevahendite kasutamiseks õppetöös kasutades ekraanisalvestisi.

Kursusel osalemiseks vajalikud eelteadmised ja/või [haridustehnoloogilised pädevused:](#)

E.1.1 Kirjeldab, kuidas IKT vahendeid saab kasutada õppeprotsessis.

E.1.2 Nimetab õppemeetodeid, mis on rakendatavad e-õppes.

Kursusel käsitletavat teemat:

- **1. moodul 0,5 EAP**
Õppimisteooriad – õpetav ja loov lähenemine õppimisele. Kaasaegsed õppevahendid, nende kasutamine õppetöös nii õpetaja kui ka õppija seisukohalt. Õpiobjektide leidmine repositooriumidest. Kvaliteetse õpiobjekti struktuur ja omadused. Interaktiivse õpiobjekti loomise vahendid
- **2. moodul 2 EAP**
Ekraanisalvestised (õpiobjekti loomine)

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

C.1.1 Leiab keerulisemad ja uuemad IKT vahendid õppeprotsessi kavandamisel ja õppematerjalide loomisel.

C.1.2 Kavandab õppemeetodite kasutamist õppe-eesmärkidest lähtuvalt.

C.4.3 Järgib autoriõigusi ja litsentseerib sobival viisil enda materjale.

Võrdleb, valib, analüüsib ja kasutab erinevaid kaasaegseid õppevahendeid.

Oskab eristada õpetamiseks ja õppimiseks sobivaid õpiobjekte.

Eristab õpiobjekti struktuuri ja rakendab kvaliteedinõudeid.

Oskab koostada erinevate eesmärkidega õpiobjekte kasutades ekraanisalvestusi.



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti tuleviku heaks

Täiendav info kursuse kohta: Merike Saar, tel. 6203603, e-post: merike.saar@ttu.ee

Kursusele registreerimine: <http://koolitused.e-ope.ee>

Kursuse tellimine: mari-liis@eitsa.ee

