



## Personaalsed õpikeskkonnad

Tallinna Ülikool

<b>Koolituse tase:</b>	Kesktaase
<b>Õppejõud:</b>	Terje Väljataga, Kairit Tammets (Tallinna Ülikool, Haridustehnoloogia keskus)
<b>Maht (AP):</b>	2 AP
<b>Õpikeskkond:</b>	Avatud sotsiaalse meedia õpikeskkond
<b>Sihtrühm:</b>	Õpetajad, õppejõud, haridustehnoloogid ja teised, kes huvituvad avatud lähenemisega õpikeskkondade kasutamisest õppimises ja õpetamises
<b>Kursuse eesmärk:</b>	Tutvustada personaalse õpikeskkonna kontseptsiooni; Anda osalejatele ülevaade tehnilistest vahenditest ning praktilised oskused personaalse õpikeskkonna koostamisest ja kasutamisest; Tutvustada personaalsete õpikeskkondade kasutamise stsenaariume õppetöös.

Kursusel osalemiseks vajalikud eelteadmised: [haridustehnoloogilised pädevused](#) A.1.1 – A.1.7; B.1.1 – B.1.5, A.2.2; A.2.5; A.2.6

Kursusel käsitletavat teemat:

1. Uue õpikeskkonna otsingul
2. Personaalse õpikeskkonna kontseptsioon
3. Institutsionaalsete õpikohaldussüsteemide ja personaalsete õpikeskkondade võrdlus
4. Personaalse õpikeskkonna koostamine
5. Personaalse õpikeskkonna kasutamise näited ja stsenaariumid
6. Valik tehnilisi vahendeid ja kasutusjuhendid

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

B.2.3 Kujundab õpikeskkonna mitmekülgsest lähtudes õppe eesmärkidest

C.2.1 Orienteerub enamlevinud e-õppe keskkondade võimalustes

C.2.2 Rakendab tehnoloogilist innovatsiooni õppeprotsessis

C.2.3 Nõustab kolleege õpikeskkonna kujundamisel arvestades õppijate eripäradega

C.2.7 Arendab õpikeskkonda lähtuvalt saadud tagasisidest

C.2.8 Arendab koostöös kolleegidega uusi e-kursusi ja koostööprojekte, mis toetavad õpiühiskonna kujunemist ja innovatsiooni.

Kursuse hind: 2500.-

Täiendav info kursuse kohta: Kairit Tammets, [Kairit@tlu.ee](mailto:Kairit@tlu.ee)