



Meie meeskond:



Metakognitsiooni parandamine veebipõhise õppimise kaudu

MET-VETi meeskond on jõudmas lõpusirgele MOOCi (Massive Open Online Course) kavandamisel, mis käsitleb metakognitiivse pädevuse arendamist jätkusuutliku käitumise jaoks. Kursus koosneb kahest osast:

Kursus
kutsehariduse ja -
koolituse õppijatele
(15 tundi)

Kursus
õpetajatele
(15 tundi)

See sisaldab 7 ühikut, mis vastavad keskkonnamõtlemise metakognitiivse pädevuse raamistikus loetletud pädevustele:

- Planeerimine
- Mõtisklus
- Kriitiline mõtlemine
- Terviklik vaade
- Probleemide lahendamine
- Mentaalne käsikiri
- Aktiivne kaasamine ja käitumise muutmine

Iga üksus koosneb neljast osast - teadlikkus, tegevus, lähenemisviis, käitumine -, mis on mõeldud selleks, et aidata kasutajatel mõtiskleda oma suhtumise ja lähenemisviiside üle keskkonnakaitse kontekstis ning muuta oma käitumist ja igapäevaseid tavasid.

Peale selle sisaldab iga üksus eel- ja järelteste ning interaktiivseid harjutusi teadmiste kontrollimiseks (õige või vale, valikvastustega, eneserefleksiooniharjutused jne).

Olge esimene, kes saab meie MOOCi proovida, kui see on ilmunud - jälgige meid [Facebookis](#) või [LinkedInis](#) või külastage meie veebisaiti: <https://met-vet.erasmus.site/>.



Digitaalsete lugude jagamine oma teekonnast jätkusuutlikkuse suunas



Metakognitiivse pädevuse täiendamiseks ja suurendamiseks ja õppimisprotsessi dokumenteerimiseks julgustab MET-VETi meeskond MOOCi kasutajaid looma nn "*digitaalseid lugusid*". Õppijad saavad luua reflekteerivaid ja kaasahaaravaid digitaalseid lugusid portfoolio vormis, mis kaardistavad nende teekonda keskkonnateadlikuma eluviisi suunas. Nad dokumenteerivad oma isiklikku ja professionaalset arengut, jäädvustades edusamme igas pädevusraamistikuga valdkonnas ja jagades oma peamisi õpitulemusi.

Need tunnistused kogutakse **Digitaalsesse lugude raamatukokku** ja liigitatakse vastavalt konkreetsele pädevusele, kutsehariduse ja -koolituse sektorile, mida kasutaja esindab, riiklikule kontekstile ning Euroopa keskkonnale ja jätkusuutlikkuse eesmärkidele, mille saavutamisele pädevus kaasa aitab. Et toetada õppijaid nende digitaalsete lugude loomisel, töötab MET-VETi meeskond välja ka **Loomisjuhendi**, mis sisaldab näpunäiteid ja juhiseid.

Digitaalsete lugude loomine toob mitmekülgset kasu:

- see aitab kasutajatel mõtiskleda oma keskkonnaalaste hoiakute ja lähenemisviiside üle ning jälgida oma edusamme.
- see soodustab õppijate iseseisvust ja positiivset tegutsemist.
- julgustab vastastikust kogemustevahetust ja õppimist kogu Euroopas.
- parandab õppijate IKT- ja digitaaloskusi.

Kas oled õppija, kes soovib jagada oma lugu keskkonnateadlikuks muutumisest? Või oled õpetaja, kes püüab edendada oma õpilaste "rohelist" mõtlemist? Siis saatke meile lühike sõnum: projects@cuiablue.ee.



Co-funded by
the European Union

Project number: 2021-2-PL01-KA220-VET-000050783

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Education and Culture Executive Agency (EACEA). Neither the European Union nor EACEA can be held responsible for them.