

REACTI-VET ÕPETAJAKOOLITUSE PAKETT

Projekti esimeseks suuremaks ülesandeks oli veebipõhiste õppematerjalide väljatöötamine. Loodud õpetajate e-kursus keskendub IKT ja võrgustamisvõimete arendamisele, eesmärgiga parandada õpetajate valmisolekut integreerida aktiivõppe lähenemisviisid õppetöösse ning võimaldada tõhusat koostööd tööstuspartnerite ja teiste sidusrühmadega.

Koolituspaketi eesmärk on:

- panustamine õpetajate professionaalsesse arengusse
- traditsioonilist õppe täiendamine loovate ja õpilaste koostööd soosivate meetodite abil
- avalike veebipõhiste õppematerjalide tutvustamine ja kasutusvõimalustest teavitamine oma koolituste täiustamiseks
- õpetajate vahelise koostöö suurendamine nii oma kooli siseselt kui kaasates kolleege teistest asutustest



Partnerite koostöös väljatöötatud õppesisu on Moodle'i platvormil kättesaadav neljas keeles (inglise, ungari, eesti ja itaalia keeles):

<http://rvet.itstudy.hu/>

Teachers

for Reactive and Responsive Vocational Education



5 õppemoodulit keskenduvad järgmistele teemadele :

Moodul 1: Andmete kogumine ja analüüs

Selles moodulis määravad osalejad teema, milles teie õpilased vajavad tulevaste tööandjate vajaduste paremaks vastamiseks lisakoolitust. Mooduli läbimiseks tehakse koostööd partnerfirma, õpilastega ja teiste õpetajatega

Moodul 2: 21. sajandi õpetamismeetodid

Selle mooduli õppimisel peavad osalejad mõtlema, milliseid aktiivõppe meetodeid teie kursusel ja täpsemalt klassitundides rakendada.

Moodul 3: Avatud õppematerjalid

Moodul 3 pakub osalejatele ideid, kust otsida ja kuidas digitaalset sisu hõlpsalt luua. Õpetajatelt oodatakse oma koolituse sisu kokkupanemist, kasutades selleks olemasolevat õppekava, juba kasutusel olevaid õppematerjale ning leides juurde või luues uusi abimaterjale (nt videoõpetused, e-raamatud, viktoriinid jne)

Moodul 4: Virtuaalne õpikeskkond

Osalejad peavad selle lühikese kursuse kaudu määratlema õppimise eesmärgid ja tulemused, samuti pädevused, mida nad soovivad oma õpilastes arendada. Õpetajad valivad oma õpilastele sobiva õpikeskkonna ning koos alustatakse selle testimisega.

Moodul 5: projektijuhtimine ja veebipõhine koostöö

5. moodulis õpivad osalejad, kuidas kavandada õpilastega koolituse kui projekti tegelikku läbiviimist. Moodul tutvustab üksikasjalikult projektipõhise õppe (PPÕ) meetodeid ja pakub veebipõhiseid tööriistu projektide kavandamiseks ja juhtimiseks koostöös teiste õpetajate, õpilaste ja ettevõtete esindajatega.

PROJEKTI TAUST

Ühiskonnal on kutseõppele seadnud kõrged nõudmised, mis mõneti üksteise suhtes vastanduvad: jääma traditsioonide juurde - pakkudes stabiilseid, testitud teadmisi, mille on heaks kiitnud nii ühiskondlikud kui majanduslikud sidusrühmad ning andma edasi õpilastele oskusi ja pädevusi, mis on vastavuses kaasaja tööandjate ootuste ning nõudmistega.

Vaatamata Euroopa poliitikakujundajate ja riikide suurtele jõupingutustele suunata kutseõppeasutused õppekavade ja õpetamismeetodite ümberkujundamisele, ei ole koolid suutnud tööturu nõudmistega sammu pidada. Enamikus Euroopa riikides põhineb kutsehariduses omandatav kvalifikatsioon tavapärasel õppekavadel, mis defineerivad väga selgelt kellele, mida ja kuidas midagi tuleb õpetada, jättes koolidele liialt vähe võimalust kohandada oma õppekavasid ning meetodikaid tööturu nõudmistele vastavaks.

Kuna enamikes Euroopa riikides on kasutusel keerukad akrediteerimismenetlused, on olemasoleva õppekavade muutmine ja uute heakskiitmine, aeganõudev protsess.

EESMÄRGID & PLANEERITUD TEGEVUSED

Projekti eesmärk on pakkuda kutseõpetajatele koolitust ja toetust, tööturu „oskuste puudujääkide“ määramisel ja võimalike lahenduste pakkumisel, kaasates protsessi ka teisi asjaomaseid sidusrühmi - üliõpilasi, lapsevanemaid, õppejõudude ja eelkõige raskustes tööandjaid oskustöölise leidmisel.

Reacti-VET projekti konsortsium loob, katsetab ja annab õpetajate käsutusse standardiseeritud õpiobjektide kogumiku, mis sisaldab endas abimaterjale innovaatiliste õppematerjalide, koostöö- ja kommunikatsioonivahendite näol. Kogumik hõlmab ka kutse- õpetajatele suunatud õppekavade väljatöötamise meetodikat, et koos potentsiaalsete tööandjatega välja selgitada oskuste puudujäägid, ning neist lähtuvalt kavandada uus õppekava ning noorte väljaõpe. Õpikogumikku katsetatakse küll IT-sektoris, kuid see on võrdselt kohaldatav ka teistele kutseõppe teemadele.

SIHTGRUPP

Kutseõpetajad
Kasusaajad: kutseõppe õpilased ja ettevõtjad

LÜHIDALT

Nimi: Teachers for Reactive and Responsive Vocational Education
Akronüüm: Reacti-VET
Projekti ID: 2018-1-HU01-KA202-047816
Programm: Erasmus+ KA2
Projekti Tüüp: Strateegiline koostöö
Projektis osalevad riigid: Hungary, Italy, United Kingdom, Estonia
Projekti algus: 1. september 2018.
Projekti lõpp: 28. veebruar 2021.
Web: <http://reactivet.itstudy.hu/>

Projekti koordinaator: iTStudy Hungary
Vastutav projektijuht: Mária Hartyányi
E-mail: <mailto:maria.hartyanyi@itstudy.hu>
Aadress: H-2100 Gödöllő, Testvérvárosok útja 28.
In Estonia:
BCS Koolitus AS, Triin Kagur: Triin.Kangur@bcs.ee
In Italia
AICA: <mailto:progettieuropai@aicanet.it>
JAC: <mailto:international@fondazionejobsacademy.org>
In the UK
CAPDM Ltd: kwc@capdm

PARTNERID

iTStudy Hungary Ltd. (Hungary)
AICA - Associazione Italiana Informatica e Calcolo Automatico (Italy)
Fondazione ITS per le nuove tecnologie del Made in Italy – JobsAcademy (Italy)
BCS Koolitus AS (Estonia)
SZÁMALK-Szalézi Szakgimnázium (Hungary)
Veszprémi Szakképzési Centrum Öveges József Szakgimnáziuma, Szakközépiskolája és Kollégiuma (Hungary)
CAPDM (United Kingdom)