

Konteksts

Projekts "Partnerības mūžizglītbai inženierzinātnēs un tehnoloģijās" pievēršas diviem dažādiem sadarbības modeļiem starp profesionālās un augstākās izglītības dalībniekiem, nodrošinot izglītības turpināšanas iespējas no sākotnējās apmācības līdz augstākās izglītības līmenim.

Analizējamās partnerības ir:

- (1) integrētas mācību iespējas (piemēram, divu studiju programmas) un
- (2) pārejas programmas (piemēram, programmas, kurās viena iestāde atzīst cita partnera mācību rezultātus).

Eiropā abas programmas ir kļuvušas arvien populārākas un piesaista aizvien vairāk izglītojamo. Tajā pašā laikā informācija par faktoriem, kas nosaka šādu partnerību panākumus, ir ierobežota. Šādi pierādījumi jābalsta uz informāciju, ko iesniegušas visas iesaistītās puses, t.i., programmas, kas piedāvā programmas (izglītības iestādes), personas, kas iesaistītas praktiskās apmācībās uzņēmumos un, visbeidzot, tie, kas ir uzņemti un meklē darbu pēc tam (audzēkņi/studenti). Plānotajā pētījumā tiks ņemtas vērā visas iesaistītās puses un tās palīdzēs aizpildīt zināšanu trūkumu tehnisko profesiju jomā piecās Eiropas valstīs (Vācijā, Grieķijā, Īrijā, Latvijā un Spānijā).

Mērķis

Projekta mērķis ir izpētīt integrētās izglītības un pārejas programmu tehniskajās profesijās nosacījumus un plānošanu, kā arī to ietekmi uz to absolventu veiksmīgu iekļaušanos darba tirgū, kā arī audzēkņu profesionālo attīstību. Projekts veido vispārējus secinājumus attiecīgajā nacionālajā kontekstā un Eiropas perspektīvā. Nākotnes programmas var gūt labumu no pieredzes, kas iegūta un dokumentēta labās prakses piemēriem, kurus tiks identificētas valstu piemēru analīzē.

Plānotie rezultāti

- Valsts stratēģiju salīdzinošā analīze un ekspertu novērtējumi par integrētām mācību iespējām un pārejas programmām (IO1)
- Labo prakšu partnervalstīs salīdzinošā analīze (IO2)
- Kvantitatīva audzēkņu aptauja (IO3)
- Kvantitatīva ietekmes analīze; mērķa grupa –darba devēji (IO4)
- Kvalitātes vadlīnijas – mācības, kas iegūtas no labās pieredzes (IO5)



Projekta partneri

Brēmenes universitāte (Koordinators) Tehnoloģiju un izglītības institūts, Brēmene, Vācija



Latvijas Bīvo arodbiedrību savienības (LBAS), Rīga, Latvija



Helēnu atvērtā universitāte, Parta, Grieķija



Dublīnas pilsētas universitāte, Dublīna, Īrija



Pētniecības un konsultācijas SA, Donostija-San Sebastiana, Basku valsts, Spānija



Māšīnu instrumentu institūts, Elgoibara, Basku valsts, Spānija



Kontakti

Universität Bremen
Institut Technik und Bildung
Am Fallturm 1
28359 Bremen

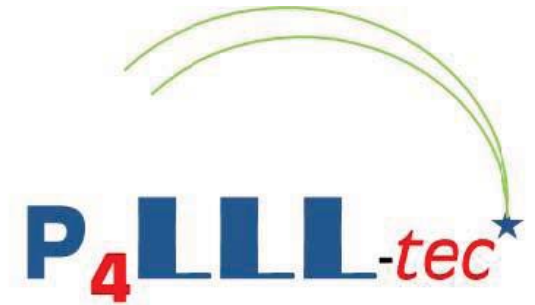
Ursel Hauschildt, M Phil. (Coordinator)
Tālr.: +49 (0)421 / 218-66325
E-pasts: uhaus [at] uni-bremen [dot] de

Dr. Klaus Ruth
Tālr.: +49 (0)421 / 218-66322
E-pasts: kruth [at] uni-bremen [dot] de

Projekta informācija

Programma: Erasmus+
Projekta nosaukums: Partnerības mūžizglītībai inženierzinātnēs un tehnoloģijās (*angļu val. - Partnerships for Lifelong Learning in Engineering and Technology*)
Sāsinājums: P₄LLL-tec*
Projekta numurs: 2015-1-DE02-KA202-002283
Ilgums: 01.09.2015- 31.10.2017
Mājas lapa: www.p4llltec.uni-bremen.de

Šis projekts *tika* finansēts ar Eiropas Komisijas atbalstu. Šī publikācija atspoguļo vienīgi autora uzskatus, un Komisijai nevar uzlikt atbildību par tajā ietvertās informācijas jebkuru iespējamo izlietojumu.



**Partnerības mūžizglītībai
inženierzinātnēs un
tehnoloģijās**