

SADARBĪBAS E-PLATFORMA INOVĀCIJĀM UN IZGLĪTĪBAS UZLABOŠANAI MEDICĪNAS INŽENIERIJĀ — CALLME

Finansiālais atbalsts ERASMUS+, KA220-HED - Sadarbības partnerības augstākajā izglītībā .

Ilgums 2022.-2025

Projekta mērķis ir ieviest jaunu izglītības metodoloģiju (NEM) un STEM (Zinātne, tehnoloģijas, inženierzinātnes un matemātika), kuras pamatā ir molekulārās (atomiskā) mācīšanās, esošajos izglītības (mācību) procesos medicīnas inženierijā. Šī metodoloģija ietekmēs vairākas mācību programmas un kursus. Tiks atvērta e-platforma (E-COOL) sadarbībai un zināšanu apmaiņai, kas ļaus pielietot NEM, zināšanu trijstūra elementu molekulāro tīklu struktūru (business, inovācijas, augstākas izglītības izntitūcija (AII)) veidošanai, pilnveidot esošās AII mācību programmas un veidot jaunas .

Projekts ir paredzēts studentiem, skolotājiem, pētniekiem; medicīnas inženierija: projektēšanas un ražošanas inženieri, pētniecības inženieri. Medicīnas klīnikas: pilnīgs medicīnas personāls.

Partneri

UNIVERSITATEA TEHNICA CLUJ-NAPOCA, Rumānija

UNIVERZITET U NISU, Serbija

RĪGAS TEHNISKA UNIVERSITĀTE, Latvija

DUBLĪNAS PILSĒTAS UNIVERSITĀTE, Īrija

UNIVERZITET U KRAGUJEVCU, Serbija, projekta koordinators

GM EUROCY INNOVATIONS LTD, Kipra