

Projektas "Atrask atviras nuotolines STEM laboratorijas" sukuria mokytojams galimybę ir plėtoja jų kompetencijas naudoti ir kurti mikro-MOOC (masiškujų atvirųjų kursų internete) veiklas, panaudojant nuotolines STEM (gamtos mokslų, technologijų, inžinerijos ir matematikos) laboratorijas.

projekto tikslai:

- Sukurti MOOC platforma, kurioje bus galima rasti mikro-MOOC veiklas, atviruosius švietimo išteklius, mokymosi scenarijus, pamokų planus ir nuorodas į nuotolines STEM laboratorijas.
- Itraukti mikro-MOOC veiklas, panaudojant nuotolines STEM laboratorijas, i pamokų planus mokyklose.
- Skleisti mikro-MOOC veikly, panaudojant nuotolines STEM laboratorijas, idėją Europos Sąjungoje.

tikslinės grupės:

STEM dalykų mokytojai Būsimieji mokytojai Moksleiviai Švietimo atstovai



Bendrai finansuojama pagal Europos Sąjungos programa "Erasmus+"





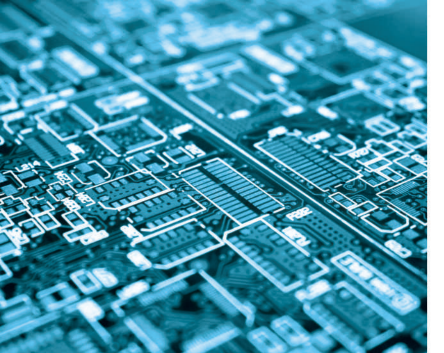


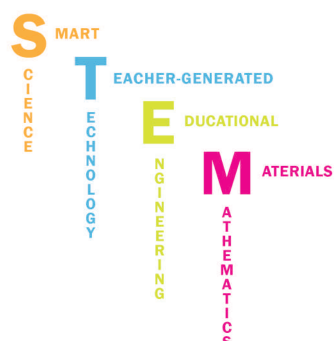
ELLINOGERMANIKI

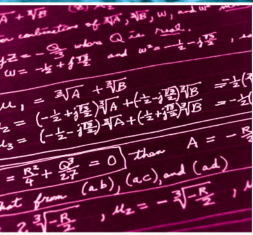


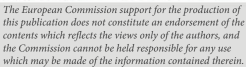














odl partneriai:

Deusto Foundation, ISPANIJA Ellinogermaniki Agogi, GRAIKIJA Hariduse Infotehnoloogia Sihtasutus, ESTIJA Lietuvos nuotolinio ir e . mokymosi (LieDM) asociacija, LIETUVA Università degli Studi di Palermo, ITALIJA

opendiscoverylabs.eu

facebook.com/groups/555612337923550

