

ᆔ en

Q

KTU > IF > Naujienos > Prie matematikos įgūdžių ge...



Prie matematikos įgūdžių gerinimo aukštajame moksle jungiasi ir informatikai

SVARBIAUSIOS | 2019-05-27



2018 rugsėjo 1-ą startavęs Erasmus+ Strateginių partnerysčių projektas Aukštojo mokslo sektoriuje "MathE – Matematikos įgūdžių gerinimas aukštojo mokslo srityje" (orig. *MathE – Improve Math Skills in Higher Education*) įgauna pagreitį. Gegužės 23-24 d. KTU Santakos Slėnyje, vyko 2-asis tarptautinis partnerių susitikimas, kurį

organizavo KTU Informatikos fakulteto bei Matematikos ir gamtos mokslų fakulteto atstovai, dirbantys projekte, ir kuriame dalyvavo atstovai iš Braganzos politechnikos instituto (Portugalija) (projektą koordinuojanti institucija), Genujos universiteto (Italija), Pixel asociacijos (Italija), EUROED institucijos (Rumunija), Gheorghe Asachi techninio lasi universiteto (Rumunija), Limeriko technologijos instituto (Airija).

Projekto tikslas – skatinti matematikos ir inžinerijos dėstytojų mokymąsi/tobulėjimą ir keitimąsi gerąja patirtimi bei praktika bendradarbiaujant tarp Europos aukšto mokslo

institucijų, taip siekiant pagerinti mokymo kokybę, ypač taikant informacines technologijas ir inovatyvias priemones mokymo procese, siekiant tobulinti pedagogiką ir vertinimo metodus ir stiprinant universitetų dėstytojų komandinį darbą.



Susitikimo metu buvo pristatyti projekto eigoje sukurti rezultatai: matematikos

mokomųjų temų klausimynas, parengtas Overleaf programoje, skirtas testuoti studentus bei studentų žinių pasitikrinimui, taip pat platforma, kurioje numatomas studentų testavimas ir kuri pasižymės savybėmis, leidžiančiomis personalizuotai pateikti mokomąją medžiagą, nukreipiant besimokantįjį teisinga linkme gilinti žinių ir atitinkamai pateikiant mokomąją medžiagą. Buvo aptarti tolimesni žingsniai klausimyno ir sistemos tobulinimui, aptarti šaltiniai, kurie galėtų būti įdomūs mokantis matematikos. Pasibaigus oficialiai daliai partnerių laukė kultūrinė programa ir vizitas po Kauno senamiestį. Kitas susitikimas numatomas Airijoje, Limerike, 2019 gruodžio mėn.



1 of 2 5/27/2019, 11:06 AM

Kitos naujienos

Muziejų naktį studentai suteikė galimybę virtualiai įsijausti į savanorio kasdienybę

PRIEŠ 6 DIENAS

Atpažinti retą ligą nuo šiol gali padėti ir mobilioji programėlė

PRIEŠ SAVAITĘ

Metų mokytoja R. Burbaitė: "Būtina moksleivius supažindinti su dirbtinio intelekto galimybėmis"

PRIEŠ SAVAITĘ

Naujoji KTU Informatikos fakulteto dekanė R. Butkienė: "Esu pasirengusi įveikti iššūkius!"

SVARBIAUSIOS

PRIEŠ SAVAITĘ

Kauno technologijos universitetas įm. k. 111950581 PVM k. LT119505811, adresas K. Donelaičio g. 73, LT-44249 Kaunas tel. +370 (37) 300 000, 300 421, faks. +370 (37) 324 144, e. p. ktu@ktu.lt

2 of 2 5/27/2019, 11:06 AM