



Bendrai finansuoja
Europos Sąjunga



Šiaulių
akademija

CT&MathABLE - *Computational Thinking and Mathematical Problem Solving,
an Analytics Based Learning Environment*
Nr. 2022-1-LT01-KA220-SCH-000088736

PROGRAMA

Žaidybinimas ir informatinio mąstymo ugdymas – būdai matematiniam raštingumui gerinti

Data: 2025 m. kovo 24 diena, 11 val.

Vieta: VU Šiaulių Akademija, P. Višinskio g. 25, A414 aud.

Renginio vadovės: prof. dr. Valentina Dagienė ir prof. dr. Aušra Kazlauskienė

- | | |
|----------------------|--|
| 11:00 – 11:20 | Pasisveikinimas, trumpas mokyklų prisistatymas. |
| 11:20 – 11:40 | Informatinis mąstymas bendrojo ugdymo programoje (sąsajos su CT&MathABLE ir DigiMath4All projektais) (Valentina Dagienė) |
| 11:40 – 12:10 | DigiMath4All projekto pristatymas. Intervencijos ir etikos dalykai (Valentina Dagienė, Aušra Kazlauskienė) |
| 12:10 – 12:30 | Pažintis su ViLLE – virtualiaja mokymosi aplinka, grįsta analitika. Matematikos testų pavyzdžiai (Marika Parviainen, Turku universitetas, Suomija) |
| 12:30 – 13:00 | Informatika be kompiuterio – įvairios veiklos mąstymui ugdyti (Valentina Dagienė, Vaidotas Kinčius) |
| | Klausimai, diskusija |

Kontaktinis asmuo: ausra.kazlauskiene@sa.vu.lt
Aušra Kazlauskienė

*Visi dalyviai gaus pedagogų kompetencijų tobulinimo pažymėjimus



Vilnius
University



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
UNIVERSITY



UNIVERSITY
OF TURKU

