



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

Dirbtinis intelektas, informatinis mąstymas, skaitmeninės kompetencijos, mokymosi analitika – inovacijos mokyklai

Data: 2025 metų vasario 20 diena, 13 val.

Vieta: VU Šiaulių Akademija, P. Višinskio g. 25, 309 aud.

Sklaidos renginio vadovės: Valentina Dagienė ir Vaida Masiulionytė-Dagienė

- | | |
|----------------------|--|
| 12:45 – 13:00 | Pasisveikinimai ir susipažinimas. |
| 13:00 – 14:00 | Informatinis mąstymas ir dirbtinis intelektas bendrojo ugdymo programoje (sąsajos su CT&MathABLE projektu) (Valentina Dagienė) |
| 14:00 – 15:00 | Informatika: valstybinio brandos egzamino I ir II dalys, kas naujo (Vaida Masiulionytė-Dagienė) |
| 15:15 – 15:30 | Pertrauka |
| 15:30 – 15:45 | Informatikos ir informatinio mąstymo konkurso „Bebras“ II etapo rezultatai ir pamąstymai |
| 15:45 – 16:00 | Apibendrinamoji diskusija |

Dalyvių registracija: <https://forms.office.com/e/YAJTuAsSck>

Tikslinė auditorija: Švietimo formuotojai, mokyklų vadovai, asociacijų nariai, verslo įmonių atstovai.

Kontaktinis asmuo:
Sigita Turskienė (+37065226963, sigita.turskiene@sa.vu.lt)

*Visi dalyviai gaus pedagogų kompetencijų tobulinimo pažymėjimus ir CT&MathABLE projekto sertifikatus



Vilnius
University



ELTE
EÖTVÖS LORÁND
UNIVERSITY



UNIVERSITY
OF TURKU

