



ARIS PROJEKTAS

DIRBTINIO INTELEKTO ĮGŪDŽIAI IRT SPECIALISTAMS

ARIS siekia:

1. sukurti išsamų ir šiuolaikišką dirbtinio intelekto (DI) technologijų ir jų praktinio pritaikymo mokymo kursą;
2. diegti šiuolaikiškus mokymo organizavimo metodus ir novatoriškus atvirosios prieigos pedagoginius išteklius;
3. palengvinti DI įgūdžių reikalavimų integravimą į ES sertifikavimo ir standartizavimo schemas.

ARIS tikslinės grupės:

- ✓ IRT specialistai, kuriems reikalingas tėstiniis profesinis mokymas.
- ✓ Studentai, kuriems reikalingas pirminis profesinis mokymas.
- ✓ Profesinio mokymo teikėjai ir darbdaviai
- ✓ Sektorių suinteresuotosios pusės .
- ✓ Politikos formuotojai.
- ✓ Kiti Europos besimokantys asmenys.

Pradžios data: 01-09-2019

Pabaigos data: 28-02-2022

Projekto numeris: 2019-1-BE01-KA202-050425

Pagrindinis ARIS tikslas:

sudaryti strateginę partnerystę, kad būtų sustiprintos pagrindinės skaitmeninės IRT specialistams skirtos profesinio mokymo kompetencijos, pateikiant šiuolaikišką mokymo programą ir atvirus švietimo išteklius (AŠI) dirbtinio intelekto srityje ir tokiu būdu padedant spręsti esamą profesinių įgūdžių poreikių ir jų neatitikimo problemą.

Pagrindiniai ARIS projekto rezultatai:

- ✓ IRT specialistams skirto įvairių DI technologijų ir praktinio pritaikymo mokymosi tikslų apibrėžimas mokymo teikėjams.
- ✓ Mokymosi elementai (mokymo programos struktūra), edukacijos priemonių rinkinys ir profesinio mokymo integracijos gairės.
- ✓ Atviri švietimo ištekliai dirbtinio intelekto technologijų ir jų taikymo srityje.
- ✓ Atviro ARIS profesinio mokymo internetinio kurso apie DI technologijų taikymą IRT specialistams infrastruktūra ir turinys.

ARIS projekto partneriai



Business
Training



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH



Consiglio Nazionale delle Ricerche



LIETUVOS
KOMPIUTERININKŲ
SĄJUNGA



ARIS projektas yra bendrai finansuojamas Europos Sąjungos programos „Erasmus+“ lėšomis



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Visas naujienas, turinj ir internetinius išteklius rasite
apsilankę šiuose resursuose:

aris-project.eu

linkedin.com/company/arlis-ai-project

twitter.com/arlis_ai_project

facebook.com/arlis.ai.project