


Studentų prioritetinių temų projektų lėšų skyrimo, panaudojimo ir atsiskaitymo už panaudotas lėšas tvarkos aprašo 4 priedas

PROJEKTO SANTRAUKA

Projekto pavadinimas	Studentas – inovatyvių studijų pamatas
Projekto vykdytojas	Lietuvos studentų sąjunga
Projekto įgyvendinimo laikotarpis	Nuo 2024/05/01 Iki 2024/11/31
Projekto poreikio pagrindimas	<p>Poreikis ir aktualumas: 2022 m. viešumoje pradėta plačiai diskutuoti apie naujai atsiradusius generatyvinio dirbtinio intelekto įrankius (pvz.: ChatGPT) ir jų įtaką studijų procesui. Yra įrodymų, kad dirbtinis intelektas (toliau – DI) gali išlaikyti net tam tikrus egzaminus¹. Dėl šios inovacijos pradėjo kilti klausimai, tokie kaip: <i>Kaip turėtų būti organizuojamas studijų, pasiekimų vertinimo procesas? Kokias žinias ir (ar) įgūdžius turėtume vertinti studijų metu? Kaip užtikrinti naujų technologinių priemonių prieinamumą skirtingoms socialinėms grupėms? Kaip užtikrinti akademinį sąžiningumą?</i> ir nesutarimai dėl jų atsakymų, kadangi kyla ir etinių klausimų. Šiuo metu visame pasaulyje nėra suformuotų dokumentų, kurie nusakytų, kaip būtų galima organizuoti studijų procesą egzistuojant DI, o įrankiai, sukurti įvertinti rašto darbų ir DI sugeneruotų tekstų sutapimą turi dideles ir neprognozuojamas paklaidas, dėl ko gali kilti nemažai nesupratimų vertinant studentų pasiekimus. Tam, kad būtų keičiami studijavimo, vertinimo, studijų organizavimo principai ir studentai galėtų į tai įsitraukti, yra reikalingas gilesnis suvokimas apie technologijų progresą ir dirbtinio intelekto principus, nes įvairūs įrankiai, galintys suteikti pagalbą studijuojant, išpopuliarėjo ir tapo viešai prieinamais visai neseniai, todėl apie tai vis dar nėra pakankamai kalbama bei edukuojama.</p> <p>Metodai: Lietuvos studentų sąjungos programa „Studentas – inovatyvių studijų pamatas“ ugdo ir dirba su studentais dirbtinio intelekto, kitų technologijų tema, tam, kad jie prisitaikytų prie pokyčių ir patys prie jų prisidėtų iš skirtingų perspektyvų:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Veiklos, tokios kaip „Startuok, Veik, Vadovauk“, skirtos studentų atstovų kompetencijoms kelti dirbant ir suvokiant dirbtinį intelektą, jo plusus ir minusus, tam, kad: <ol style="list-style-type: none"> a. studentų atstovai pradėtų ugdyti kompetencijas kuriant gaires aukštųjų mokyklų darbui su dirbtiniu intelektu, dirbant su akademinio sąžiningumo vertinimu technologijų eroje; b. studentų atstovai galėtų padėti studentams kylant nesklaidumams, problemoms dirbant su technologijomis; c. studentų atstovai organizacijos veiklose mokėtų pritaikyti inovacijas. 2. „Alma mater“ konferencija Lietuvos studentams, kuri susidarys iš diskusijų, pranešimų, inovatyvių dirbtuvių. Inicijatyvos tikslas – suburti aukštojo mokslo ir technologijų ekspertus iš privataus ir viešojo sektorių pasidalinti požiūriu į pokyčius, susijusius su aukštojo mokslo ir naujosiomis

	<p>technologijomis su studentais, su jais turėti diskusijas apie aukštojo mokslo pokyčius, ateities viziją ir tokiu būdu didinti studentų įsitraukimą į studijų formavimą, ugdant jų ne vien lyderystės kompetencijas, bet ir supažindinant artimiau su dirbtiniu intelektu, kitomis technologijomis.</p> <p>3. Bus sukurta darbo grupė, kurios tikslas dirbti su studijų pasiekimų vertinimo dirbtinio intelekto eroje procesų problemomis – vykdoma analizė, ieškoma sprendimo būdų ir taip pat planuojama atnaujinti akademinio sąžiningumo tyrimo metodologiją.</p> <p>Rezultatai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sukurta nauja iniciatyva studentams, skatinanti prisidėti prie aukštojo mokslo ateities formavimo. 2. Studentų savivaldų nariai pagilins žinias apie DI ir kitų naujų viešai prieinamų technologijų pritaikymą, problemas, naudas aukštajame moksle. 3. Atnaujinta akademinio sąžiningumo tyrimo metodologija. <p>Naujumas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekto metu bus įgyvendinama nauja, pilotinė iniciatyva „Alma mater“, skirta Lietuvos aukštųjų mokyklų studentams, norintiems prisidėti idėjomis prie aukštojo mokslo formavimo idėjų. 2. Projekto metu vykdomi mokymai bus rengiami pagal naują LSS 2023 metais baigtą ruošti kompetencijų modelį, kurio tikslas – paruošti kokybiškus, lūkesčius ir turimas kompetencijas atitinkančius mokymus studentų savivaldų nariams.
Projekto tikslas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ugdyti įvairiapusiškas studentų kompetencijas, skirtas prisitaikyti prie aukštojo mokslo transformacijos technologijų amžiuje 2. Studijų pasiekimų vertinimo dirbtinio intelekto eroje procesų problemų analizė
Projekto dalyviai, dalyvių skaičius	542 (neunikalūs dalyviai)
Projekto veiklos	<ol style="list-style-type: none"> 1. „Startuok, Veik, Vadovauk“ mokymai. 2. „Alma mater“ aukštojo mokslo konferencija studentams 3. Studijavimo pasiekimų vertinimo darbo grupė
Laukiami projekto įgyvendinimo rezultatai	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sukurta nauja iniciatyva studentams, skatinanti prisidėti prie aukštojo mokslo ateities formavimo. 2. Studentų savivaldų nariai pagilins žinias apie DI ir kitų naujų viešai prieinamų technologijų pritaikymą, problemas, naudas aukštajame moksle. 3. Atnaujinta akademinio sąžiningumo tyrimo metodologija.
Projekto partnerių pavadinimai	Mykolo Romerio, Vilniaus Gedimino technikos universitetų ir Vilniaus kolegijos Studentų atstovybės, Europos studentų sąjunga, Šiaurės šalių studentų sąjungų narės

Vadovas ar jo įgaliotas asmuo


(vardas, pavardė)

(parašas)
