

STUDENTŲ ĮTRAUKIMO Į MOKSLINĘ VEIKLĄ SKATININAMOJO KONKURSO TEMA

Temos pavadinimas: **Automatinis egzamino testų generavimas naudojant dirbtinio intelekto metodus**

Tikslas: Darbo tikslas sukurti sistemą, kuri renka, agreguoja ir generuoja įvairių temų klausimynus.

Trumpas temos vykdymo aprašymas (ne daugiau kaip 2000 ženklų):

Kuriama sistema atviru formatu įvairius klausimynus deda į GitHub portalą, kur jie yra viešai prieinami. Taip pat sistemą leidžia vartotojui atlikti įvairius žinių tikrinimo scenarijus naudojant Google Colab sistemą.

Šiuo metu yra dėstytojo sukurtas prototipas atviro kodo testų kūrime naudojant Google Colab ir GitHub sistemas. (dėstytojo sukurtas prototipas <https://colab.research.google.com/drive/1ZNj2wWSnw6YjdZ8Bwuu05viggujEnKV2>)

Temą siūlantis mokslininkas/dėstytojas: Algirdas Laukaitis