

Projektas „OnlineHE“

Praktinės priemonės nuotoliniam mokymui integruoti aukštojo mokslo studijų programose

Aukštųjų mokyklų dėstytojų ir mokslo (meno) darbuotojų, mokomosios medžiagos kūrėjų gebėjimų integruoti e. mokymąsi į mokymo programas stiprinimas



6 modulis: vertinimas ir įvertinimas

6 modulio apžvalga

Vertinimas ir įvertinimas teikiant rekomendacijas ir konstruktyvų grįžtamąjį ryšį internetinėmis priemonėmis

- **Teorinė dalis:** 3 temos – 45 min
- **Praktinė dalis:** veikla grupėse – 45 min

Mokymosi pasiekimai

Žinios

- Apibrėžti internetinio vertinimo tipus ir trūkumus
- Apibūdinti dažniausiai taikomus internetinio vertinimo metodus
- Apibūdinti gerąją grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtį

Įgūdžiai

- Taikyti efektyvius metodus dažniausiai pasitaikančioms internetinio vertinimo problemoms spręsti
- Pasirinkti tinkamus studentų internetinio vertinimo metodus
- Teikti tinkamą grįžtamąjį ryšį mokant internetu

Gebėjimai

- Planuoti efektyvaus vertinimo eigą
- Dalintis idėjomis apie efektyvaus internetinio vertinimo organizavimą
- Bendradarbiauti su kolegomis kuriant vertinimo veiklas ir teikiant tarpusavio grįžtamąjį ryšį

Temų apžvalga

- **1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai**
- 2 tema. Internetinio vertinimo metodai
- 3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

Pagalvokite:

1. Kodėl jūs vertinate studentus?



2. Kokie yra internetinio vertinimo trūkumai?

1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

Internetinio vertinimo tipai

Ugdymo proceso metu – nuolatinės žinios / įgūdžiai

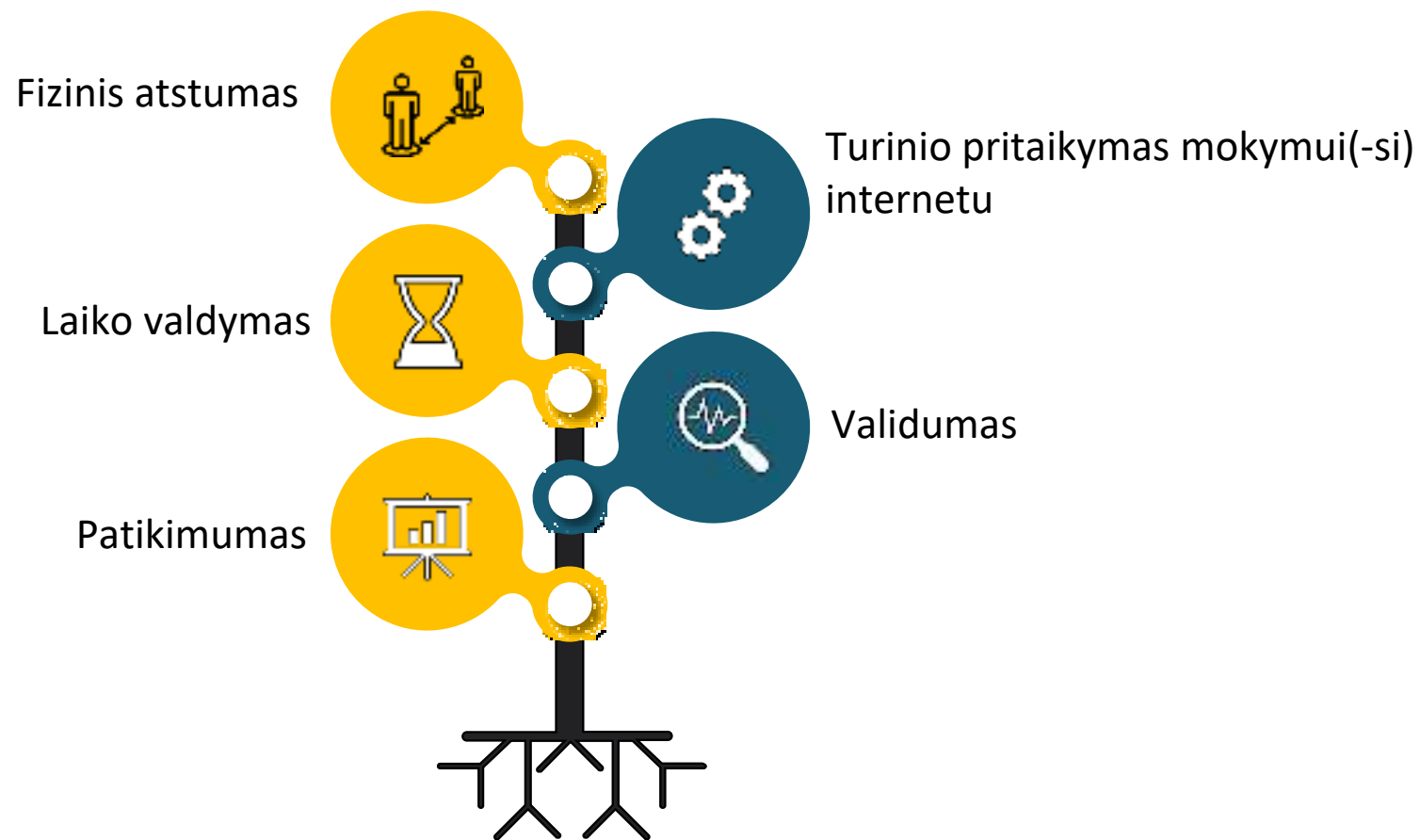


Prieš dėstymą – pradinės žinios/įgūdžiai

Ugdymo proceso pabaigoje – galutinės žinios/įgūdžiai

1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

Internetinio vertinimo trūkumai



1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

„Fizinio atstumo“ problemos sprendimas

- Mažesnės užduotys + grįžtamasis ryšys
- Virtualios darbo valandos
- Pažangos stebėjimas
- Sinchroninės sesijos – būtina sąlyga



[Remote team vector created by redgreystock - www.freepik.com](https://www.freepik.com/vectors/remote-team)

1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

„Turinio pritaikymo mokymui internetu“ problemos sprendimas

- Įrankiai – vertinimo tikslai
- Studentai žino, kaip naudoti įrankius



1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

„Laiko“ problemos sprendimas

- Lūkesčiai studentams (pvz., kurso vadovas)
- Internetiniai kalendoriai – mokymo pažangos atnaujinimas
- Papildomas laikas techniniams nesklandumams



1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

„Validumo“ problemos sprendimas

- Užduotys / klausimai = žinios / įgūdžiai, susiję su mokymosi rezultatais



https://www.freepik.com/free-vector/people-holding-creative-ideas-icons_3585219.htm#query=objectives&position=2&from_view=search

1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai

„Patikimumo“ problemos sprendimas

Dėl sukčiavimo:

- Inovatyvios užduotys – studentai kuria (neatsimena)
- Vertinimo užduočių derinimas
- Diskusijos žodžiu, papildančios vertinimą raštu
- Plagiato tikrinimo įrankiai – patikros programinė įranga

Dėl prieinamumo:

- Pagalbinės technologijos
- Interneto tinklalapių turinio prieinamumo rekomendacijos (angl. *Web Content Accessibility Guidelines, WCAG*)



Internet user vector created by pch.vector - www.freepik.com

Temų apžvalga

- 1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai
- **2 tema. Internetinio vertinimo metodai**
- 3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

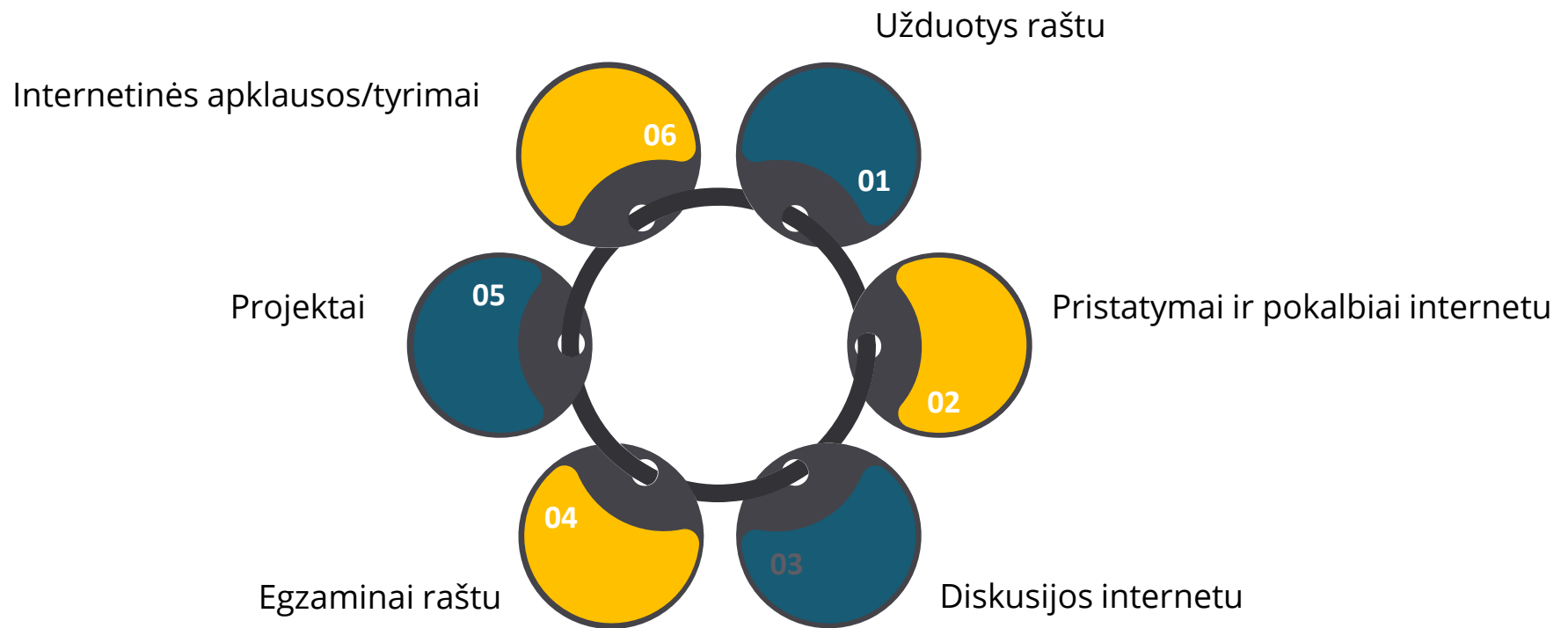
2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Minčių lietus:

Pavyzdys, kaip vertinate/vertinote savo studentus, mokydami internetu



2 tema. Internetinio vertinimo metodai



2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Užduotys raštu

- Individualios arba bendros
- Darbo pateikimas internetu
- Formuojamasis vertinimas

Pavyzdžiai: mokslinis straipsnis, atvejo analizė, esė

2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Pristatymai ir pokalbiai internetu

- Pristatymai
- „Vienas su vienu“ sesijos
- Pokalbiai internetu

2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Internetinės diskusijos

Sinchroninės arba asinchroninės diskusijų veiklos

- **Asinchroninė:** diskusijų forumas (pvz., *Padlet*), tinklaraščiai, vikis, forumai
- **Sinchroninė:** internetinė konferencija

2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Egzaminas raštu

- Tradicinis vertinimas
- Kelių pasirinkčių arba laisvųjų atsakymų užduotys

2 tema. Internetinio vertinimo metodai

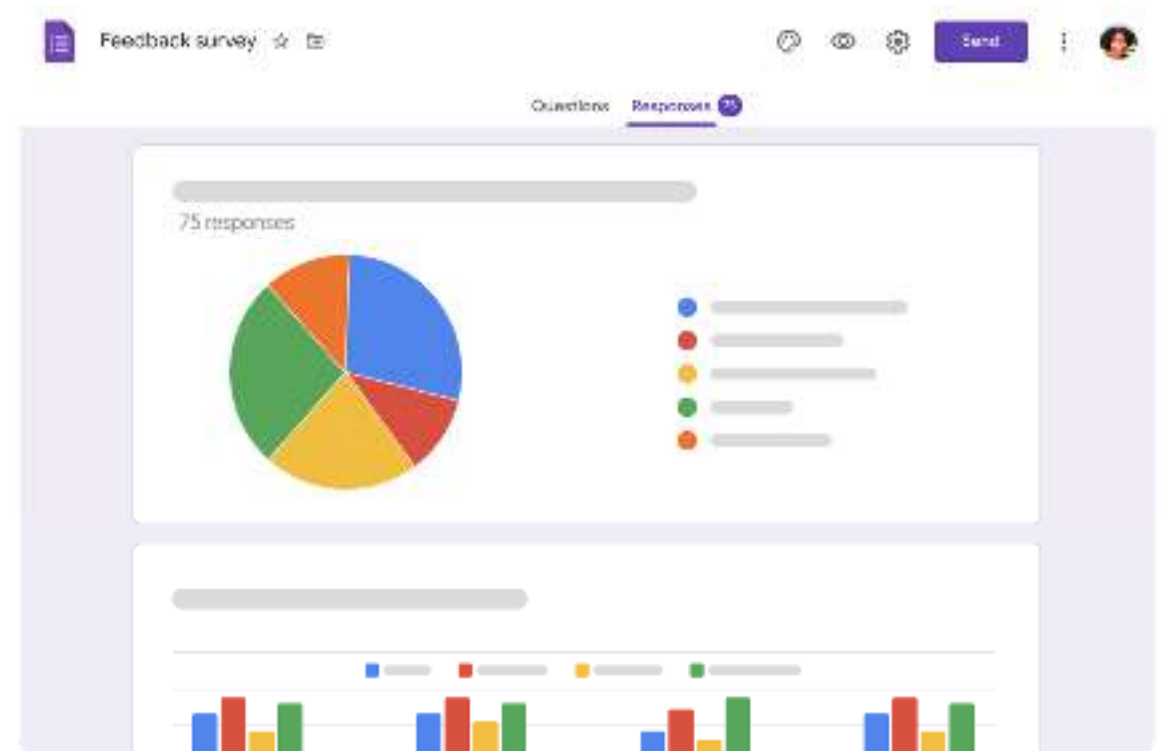
Projektai

- Bet kokia forma ir formatu
- Galutinio „produkto“ kūrimas
- Lankstumo studentams galimybės

2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Internetinės apklausos/tyrimai

- Prieš, ugdymo metu, po
- Studentų pažangos stebėseną
- Studentų įtraukimas



2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Autentiškas vertinimas

- Praktiškas
- Aukštesni mąstymo įgūdžiai
- Realus gyvenimo kontekstas
- Sudėtingos užduotys (įvairūs įgūdžiai - nuolatinis įsitraukimas)
- Laikas refleksijai
- Grįžtamasis ryšys
- Bendradarbiavimas / darbas grupėje

2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Autentiško vertinimo pavyzdžiai

- **Švietimas.** Sukurti auditorijos valdymo planą / paskaitos planą studento pasirinktam dalykui / tikslinei auditorijai.
- **Verslas.** Sukurti verslo planą studento gyvenamojoje vietoje ar norimoje srityje veikiančiai įmonei.
- **Informatika.** Lokalizuoti gedimo kodą ar kurti svetainę ar programą

Kaip pritaikyti internetiniame kontekste?

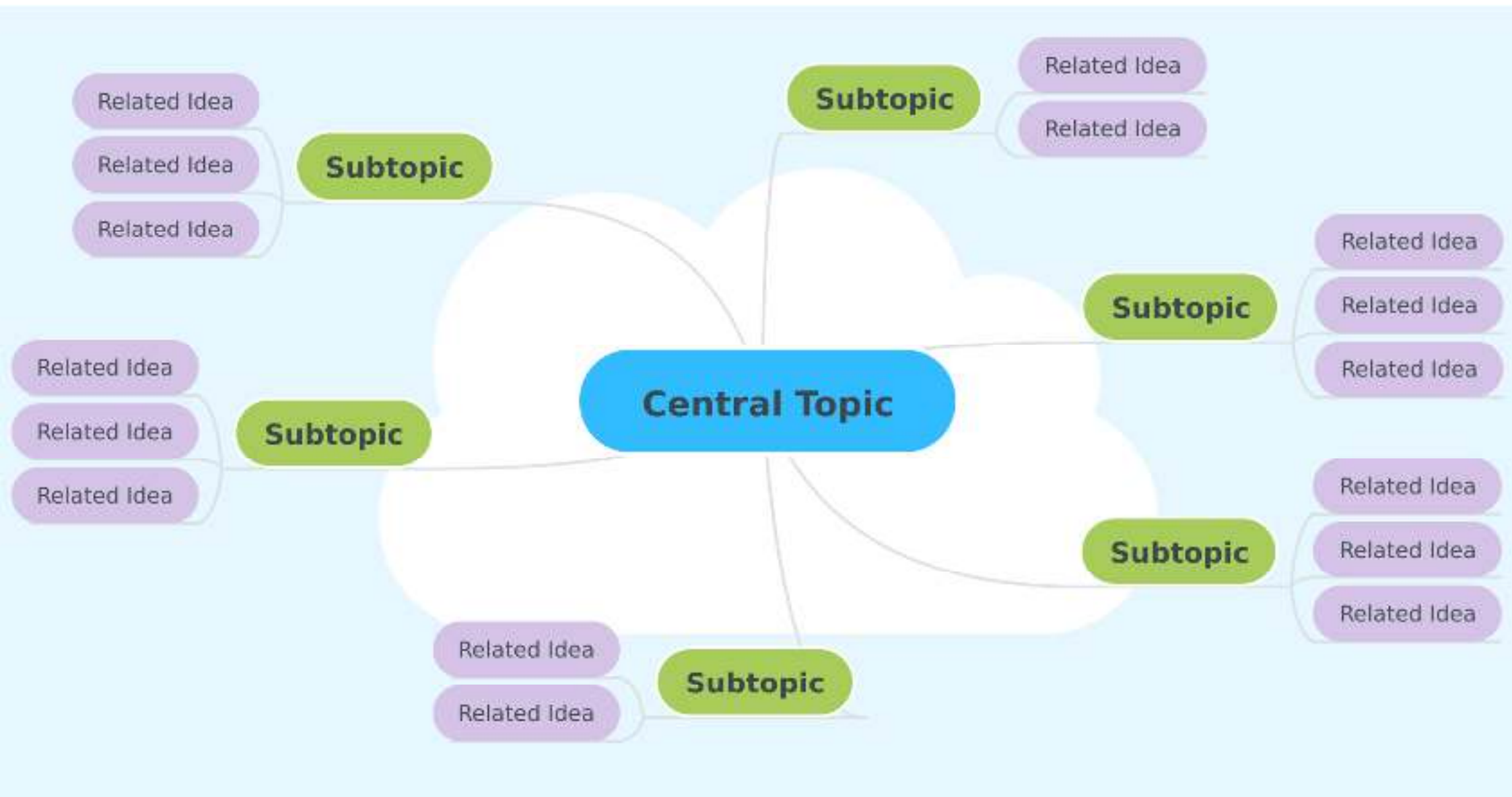
2 tema. Internetinio vertinimo metodai

Autentiško vertinimo būdai

- **Elektroninis portfelis** : tinklaraščiai, svetainės kūrimo įrankiai.

„Ed Tech“ magistro programos e. portfelio pavyzdys

- **Įsivertinimas**: testas, kontrolinis sąrašas, apklausa, tyrimas, minčių žemėlapis

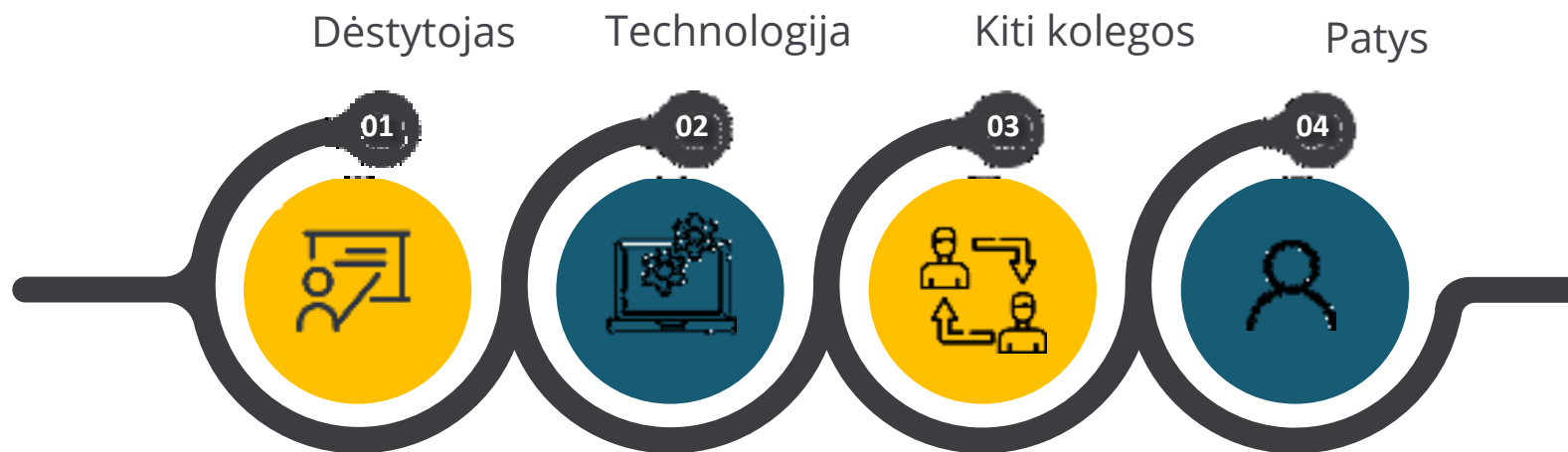


Temų apžvalga

- 1 tema. Internetinio vertinimo tipai ir trūkumai
- 2 tema. Internetinio vertinimo metodai
- **3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis**

3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

Grįžtamojo ryšio šaltiniai



3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

Dėstytojas 

- Dalyvaukite ir nuolat teikite grįžtamąjį ryšį
- Žodžiu, garsu ir vaizdu (pvz., vaizdo įrašas), raštu (pvz., dokumento bendrinimas VMA)
- Sinchroninis arba asinchroninis
- Technologijos = pagalbinės priemonės (pvz., komentarai)

3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

Technologija



- Įvairios grįžtamojo ryšio parinktys
- Individualus grįžtamasis ryšys (pvz., iš anksto numatyti atsakymai)

3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

Kiti kolegos



- 1 žingsnis: informuoti apie veiklos tikslus ir lūkesčius
- 2 žingsnis: studentai teikia grįžtamąjį ryšį
- 3 žingsnis: studentai gauna grįžtamąjį ryšį
- 4 žingsnis: visi atsižvelgia (reflektuoja) į grįžtamąjį ryšį
- 5 žingsnis: studentai taiko išmoktus įgūdžius

!! Pateikite jiems konkrečias taisykles ir nurodymus, kontrolinį sąrašą/rubriką

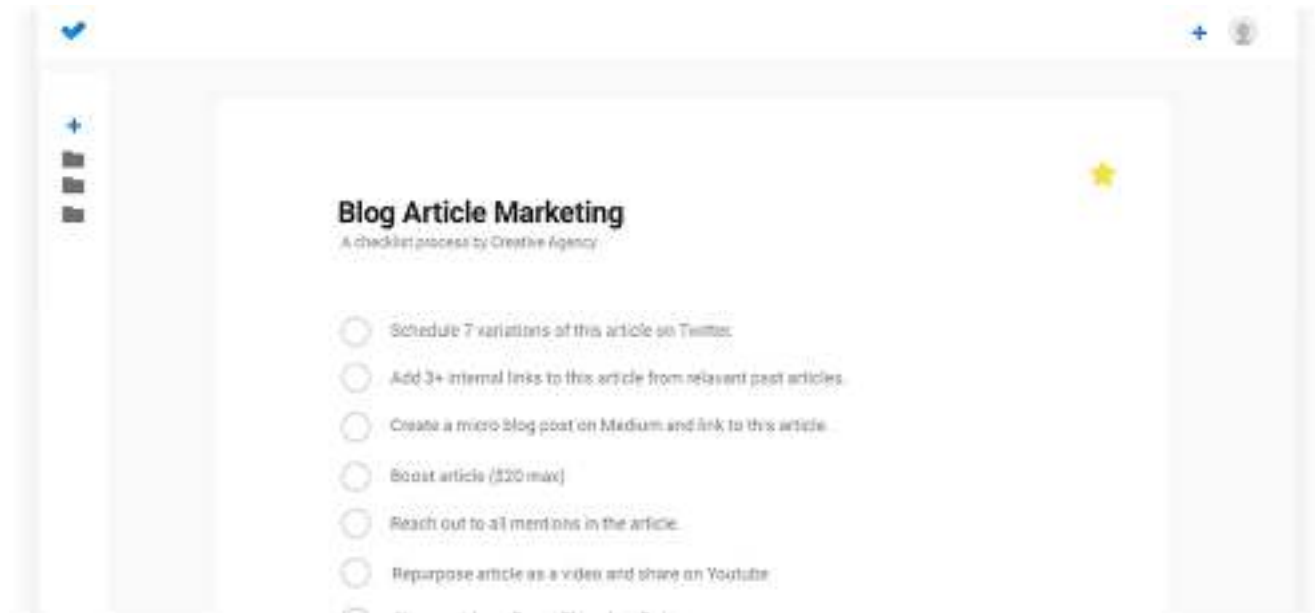
3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

Patys



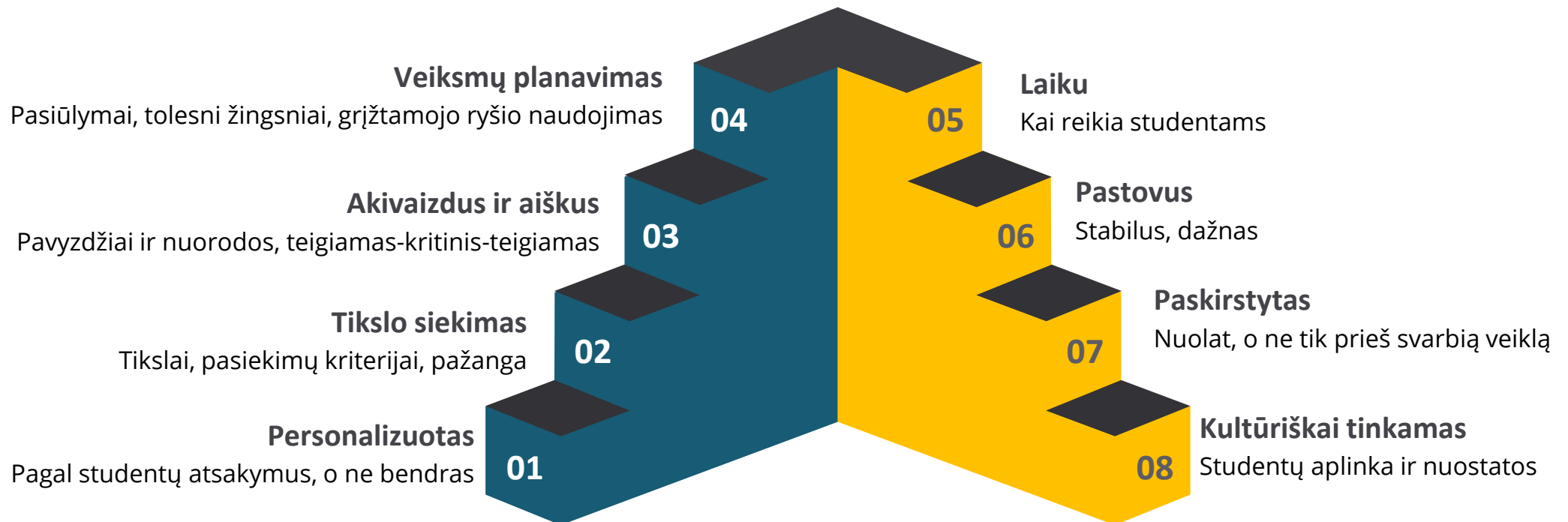
=Įsivertinimas

- Rubrika su kriterijais
- Reflektuoti ir tobulinti



3 tema. Geroji grįžtamojo ryšio teikimo internetu patirtis

Sandorio atstumas = „psichologinis“ distance



6 modulio pabaiga

Klausimai?

