


# Turnitin - teksto sutapties patikros įrankio naudojimo instrukcija

## 1. Turnitin užduoties įtraukimas

Tam kad rašto darbų sutapties patikrą atlikti, dėstytojas turi įtraukti Turnitin užduotį Nuotolinio mokymo sistemos aplinkoje. Šioje užduotyje studentai galės įkelti rašto darbus, kurie bus automatiškai tikrinami Turnitin įrankiu ir pateikiama teksto sutapties ataskaita. Norėdami įtraukti Turnitin užduotį, turite atlikti šiuos veiksmus:

1. Prisijunkite prie Lietuvos sporto universiteto nuotolinio mokymo sistemos (<https://emokymas.lsu.lt/>)
2. Prisijungę, pasirinkite dėstomą modulį
3. Pasirinkus norimą modulį **Įjunkite jo redagavimą**.
4. Modulyje pasirinktoje vietoje, paspauskite **Įtraukti veiklą arba šaltinį**.





























 Įtraukti veiklą arba šaltinį

5. Atsivėrusiame lange pasirinkite **Turnitin Assignment 2** ir spragtelėkite **Įtraukti**.

Įtraukti veiklą arba šaltinį ×

leškoti

Viskas Veiklos Ištekliai

 Anketa ☆ ⓘ	 Apklausa ☆ ⓘ	 Aplankas ☆ ⓘ	 Atsiliepimas ☆ ⓘ	 Dalyvavimas ☆ ⓘ	 Diskusijų forumas ☆ ⓘ
 Duomenų bazė ☆ ⓘ	 Failas ☆ ⓘ	 Grupės pasirinkimas ☆ ⓘ	 H5P ☆ ⓘ	 IMS turinio paketas ☆ ⓘ	 Interaktyvus turinys ☆ ⓘ
 Knyga ☆ ⓘ	 Pamoka ☆ ⓘ	 Pasirinkimas ☆ ⓘ	 Pokalbis ☆ ⓘ	 Puslapis ☆ ⓘ	 SCORM paketas ☆ ⓘ
 Seminaras ☆ ⓘ	 Tarpusavio vertinimas ☆ ⓘ	 Teksto ir medijos sritis ☆ ⓘ	 Testas ☆ ⓘ	 Turnitin Assignment 2 ☆ ⓘ	 URL ☆ ⓘ
 Užduotis ☆ ⓘ	 Vikis ☆ ⓘ	 ZOOM ☆ ⓘ	 Žodynas ☆ ⓘ		

## 2. Turnitin užduotyje atlikite būtinus užduoties nustatymus **Bendrojoje** dalyje.

### Įtraukiama (-as) nauja (-as) „Turnitin Assignment 2“ į „3. Užduoties sukūrimas“ dalį.

Išskleisti viską

#### ▼ Bendra

Turnitin užduoties pavadinimas



Santrauka

Rodyti aprašymą kurso puslapyje ?

Pateikimo tipas



Dalių skaičius



Maksimalus failo dydis



Ar leisti pateikti bet kokio tipo failus?



Rodyti sutapties ataskaitas besimokantiems



Rodyti įvertinimus



Automatiškai atnaujinti įvertinimus/balus



Nustatyti šias reikšmes kaip numatytąsias užduoties reikšmes ?

1. Įrašykite **Turnitin užduoties pavadinimą** ir **Santrauką** (Pavadinimas privalomas)
2. Laukelyje **Pateikimo tipas** pasirinkite **Įkeliamas failas**
3. Laukelyje **Maksimalus failo dydis** galite koreguoti leidžiamo įkelti failo dydį
4. Laukelyje **Dalių skaičius** pasirinkite reikiamą pateikiamo darbo dalių skaičių.  
Rekomenduojam pasirinkti **1**, tuomet studentai turi įkelti visą darbą viename dokumente. Jeigu pasirinksite 2 ar daugiau dalių, tuomet studentai turės galimybę įkelti darbų dokumentus dalimis. Tuomet studentai gali pateikti darbo dalis

nustatytomis skirtingomis pateikimo datomis ir kiekvienai darbo daliai matyti teksto sutapties patikros ataskaitą

5. Laukelyje **Ar leisti pateikti bet kokio tipo failus?** pasirinkite **Ne**
6. Laukelyje **Rodyti sutapties atskaitą besimokantiems** pasirinkite **Taip**, tuomet leisite studentui matyti teksto sutapties patikros ataskaitą. Jeigu pasirinksite **Ne** studentai patikros ataskaitų nematys
7. Laukelyje **Automatiškai atnaujinti įvertinimus / balus** pasirinkite **Taip**

### 3. Turnitin užduotyje atlikite būtinus užduoties nustatymus **Įvertinimas** dalyje.

🔗 **Įtraukiama (-as) nauja (-as) „Turnitin Assignment 2“ į „3. Užduoties sukūrimas“ dalį.**

[Išskleisti viską](#)

#### > Bendra

#### ▼ Įvertinimas

Įvertinimas



Tipas Balas

Didžiausias įvertinimas

10

Vertinimų kategorija



Neklasifikuota

Išlaikymo įvertinimas



1. Pasirinkite reikiamą **įvertinimo tipą (Balas, Nėra, Skalė)**;
2. Įrašykite kitus reikiamus nustatymus, atsižvelgiant į pasirinktą vertinimo tipą.

#### 4. Turnitin užduotyje atlikite būtinus užduoties nustatymus **Užduoties dalis 1** dalyje.

[▶ Įtraukiama \(-as\) nauja \(-as\) „Turnitin Assignment 2“ į „3. Užduoties sukūrimas“ dalį.](#)

[Išskleisti viską](#)

##### > Bendra

##### > Įvertinimas

##### ▼ Užduoties dalis 1

Pavadinimas	<input type="text" value="1 dalis"/>
Pradžios data	<input type="text" value="20"/> <input type="text" value="rugpjūčio"/> <input type="text" value="2024"/> <input type="text" value="15"/> <input type="text" value="34"/>
Pabaigos data	<input type="text" value="27"/> <input type="text" value="rugpjūčio"/> <input type="text" value="2024"/> <input type="text" value="15"/> <input type="text" value="34"/>
Paskelbimo data	<input type="text" value="27"/> <input type="text" value="rugpjūčio"/> <input type="text" value="2024"/> <input type="text" value="15"/> <input type="text" value="34"/>
Maksimalus įvertis	<input type="text" value="100"/>

1. Nustatykite darbų pateikimo **pradžios datą, laiką**
2. Nustatykite darbų pateikimo **pabaigos data, laiką**
3. Nustatykite **paskelbimo datą, laiką**, tuomet studentai pradės matyti dėstytojo parašytus komentarus ir darbų vertinimus Turnitin atskaitoje. Rekomenduojama dėstytojams studentų darbus tikrinti ir komentarus rašyti, kai baigiasi darbų pateikimas. Iki darbų pateikimo pabaigos studentai dar gali taisyti darbus ir jūsų komentarai nebus galutiniai

## 5. Turnitin užduotyje atlikite būtinus užduoties nustatymus **Sutapties ataskaitos nustatymo** dalyje.

### Įtraukiama (-as) nauja (-as) „Turnitin Assignment 2“ į „3. Užduoties sukūrimas“ dalį.

Išskleisti viską

#### > Bendra

#### > Įvertinimas

#### > Užduoties dalis 1

#### ▼ Sutapties ataskaitos nustatymai

Leisti pateikti pateikimus pasibaigus terminui

Ne

Sutapties ataskaitos parengimas

Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos; po 3 f)

Pastaba: jei nepasirinkote „Taip“ bent vienoje iš toliau pateiktų „Tikrinti su...“ kategorijų, sutapties ataskaita NEBUS parengta.

Tikrinti su saugomais studentų darbais

Taip

Tikrinti su interneto šaltiniais

Taip

Tikrinti su žurnalais, periodiniais leidiniais ir publikacijomis

Taip

Neįtraukti bibliografijos

Ne

Neįtraukti citatų

Ne

Neįtraukti mažos apimties sutapčių

Žodžiai

1. Nustatymuose **Leisti pateikti pateikimus pasibaigus terminui** žymime **Ne**, tai reiškia kad po numatytos **pateikimo datos, laiko** neleisime pateikti studentams darbų
2. Laukelyje **Sutapties ataskaitos parengimas** galima pasirinkti:

Sutapties ataskaitos parengimas

Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos; po 3 f)

Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai negali teikti pakartotinai)

Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos; po 3 pakartotinių teikimų ataskaitos parengiamos per 24 val.)

Parengti ataskaitas po pateikimo pabaigos datos (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos)

Pastaba: jei nepasirinkote „Taip“ bent vi

Pasirinkus nustatymą **Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai negali teikti pakartotinai)**, studentai matys patikros ataskaitą iš karto po darbo įkėlimo, bet nebegalės įkelti pataisytų darbų.

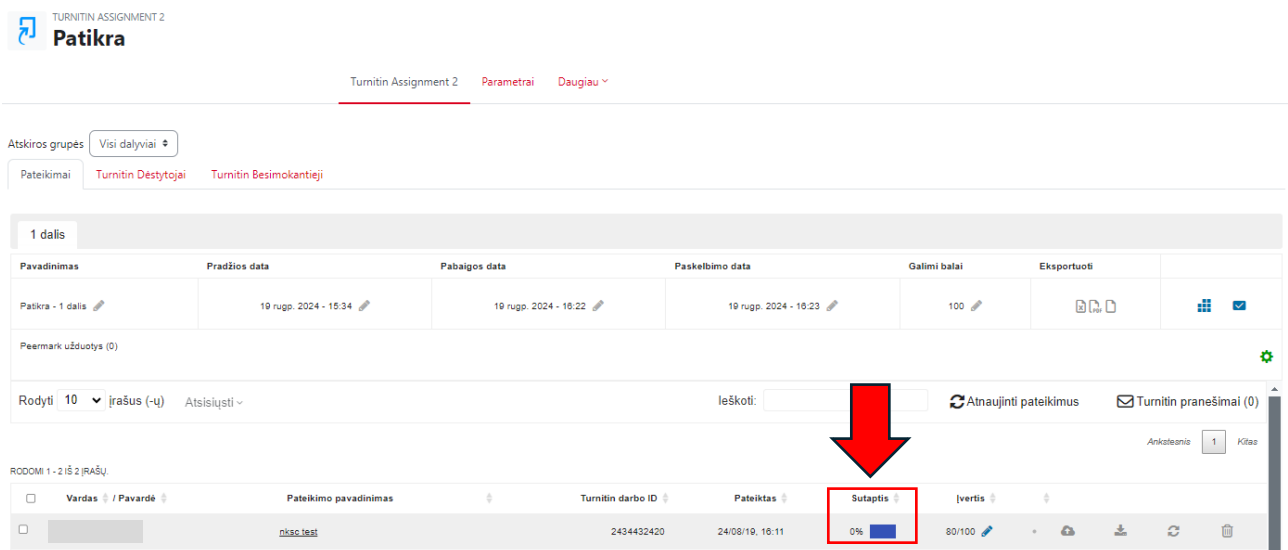
Pasirinkus nustatymą **Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (Studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo datos, laiko pabaigos)** studentai galės kelti darbus keletą kartų iki užduotyje nustatytos darbo pateikimo pabaigos ir matyti vis iš naujo sugeneruotą teksto sutapties ataskaitą. Po pirmųjų dviejų darbo įkėlimo ataskaita sugeneruojama iš karto, o po trečiojo ir paskesnių įkėlimų ataskaita pateikiama tik po 24 val. Rekomenduojama pasirinkti būtent šį nustatymą, kad studentai galėtų matyti patikros ataskaitą ir pataisyti darbą.

Pasirinkus nustatymą **Parengti ataskaitas po pateikimo pabaigos datos** studentai patikros ataskaitą pamatys tik po nustatytos darbo pateikimo pabaigos ir nebegalės pateikti pataisytų darbų.

3. Laukelyje **Tikrinti su saugomais studentų darbais** pasirinkite **Taip**
4. Laukelyje **Tikrinti su interneto šaltiniais** pasirinkite **Taip**
5. Laukelyje **Tikrinti su žurnalais, periodiniais leidiniais ir publikacijomis** pasirinkite **Taip**
6. Laukeliuose **Neįtraukti bibliografijos ir citatų** pasirinkite pagal poreikį

## 6. Teksto sutapties patikros ataskaita

Studentų pateikti darbai yra automatiškai tikrinami Turnitin įrankiu. Kai teksto sutapties patikros ataskaita sugeneruojama, emokymo užduotyje šalia pateikto darbo atsiranda teksto sutapties procentai. Studentai ir dėstytojas gali atsiversti teksto sutapties patikros ataskaitą, spragtelėję nuorodą esančią šalia nurodytų procentų.



The screenshot shows the Turnitin interface for 'Turnitin Assignment 2'. At the top, there are navigation links: 'Turnitin Assignment 2', 'Parametrai', and 'Daugiau'. Below this, there are tabs for 'Pateikimai', 'Turnitin Dėstytojai', and 'Turnitin Besimokantieji'. The main content area shows a table with columns: 'Pavadinimas', 'Pradžios data', 'Pabaigos data', 'Paskelbimo data', 'Galimi balai', and 'Eksportuoti'. Below the table, there are options for 'Rodyti' (10) and 'Irašius (-ų)'. A red arrow points to the 'Sutaptis' column in the table, which shows '0%' for the first row. The table also includes columns for 'Vardas / Pavardė', 'Turnitin darbo ID', 'Pateiktas', and 'Vertis'.

Pavadinimas	Pradžios data	Pabaigos data	Paskelbimo data	Galimi balai	Eksportuoti
Patikra - 1 dalis	19 rugp. 2024 - 15:34	19 rugp. 2024 - 16:22	19 rugp. 2024 - 16:23	100	[Icons]

Vardas / Pavardė	Pateikimo pavadinimas	Turnitin darbo ID	Pateiktas	Sutaptis	Vertis
[Redacted]	nksa.lesai	2434432420	24/08/19, 16:11	0%	80/100

Atsivėrusioje Turnitin sutapties patikros ataskaitoje peržiūrėkite rastas sutaptis. Jis matysite teksto sutapties patikros ataskaitoje spragtelėję raudoną langelį.

0

No Flags detected for this submission

✓ No hidden text  
✓ No replaced characters[Learn more about Flags](#)

2024-07-19

**Visame pasaulyje fiksuojami Windows sistemų sutrikimai. To priežastis - naujausias „CrowdStrike Falcon“ antivirusinės sistemos atnaujinimas, kuris sukelia BSOD (mėlynojo mirties ekrano) sutrikimus Windows sistemose. Jeigu jūsų sistemos po perkrovimo neatsistato ir toliau matote sutrikimo pranešimus, pasinaudokite gamintojo rekomendacijomis:**

1. Paleiskite Windows sistemą saugos režimu (Safe Mode)
2. Pasirinkite "C:\Windows\System32\drivers\CrowdStrike" katalogą
3. Suraskite failą "C-00000291-00000000-00000032.sys" ir pervadinkite jį į "C-00000291-00000000-00000032.renamed" (failo pavadinimo versija gali šiek tiek skirtis, svarbi yra jo pavadinimo pradžia: C-00000291)
4. Paleiskite sistemą normaliu režimu

