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:

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

+ Įtraukti veiklą arba išteklių

5. Atsivėrusiame lange pasirinkite **Turnitin Assignment 2** ir spragtelėkite Įtraukti. Įtraukti veiklą arba išteklių ×



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

lšskleisti viską

Itraukiama (-as) nauja (-as) "Turnitin Assignment 2" į "3. Užduoties sukūrimas" dalį.

∽ Bendra		
Turnitin užduoties pavadinimas	0	
Santrauka		$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
		Rodyti aprašymą kurso puslapyje
Pateikimo tipas 🛛 🕚	0	Įkeliamas failas 🗢
Dalių skaičius	0	1 🕈
Maksimalus failo dydis	0	Maksimalus leidžiamas tipui "Svetainė" dydis (50 megabaitai) 🕈
Ar leisti pateikti bet kokio tipo failus?	0	Ne 🕈
Rodyti sutapties ataskaitas besimokantiesiems	0	Taip 🕈
Rodyti įvertinimus	0	Rodyti įvertinimus kaip procentinę dalį (pvz., 89 %) 🕈
Automatiškai atnaujinti įvertinimus/balus	0	Taip, automatiškai atnaujinti sutapties balus ir įvertinimus 🕈

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 besimokantiesiems** 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 **[vertinimas** dalyje.

Itraukiama (-as) nauja (-as) "Turnitin Assignment 2" į "3. Užduoties sukūrimas" dalį. o

		Išskleisti viską
> Bendra		
✓ Įvertinimas		
ļvertinimas	0	Tipas Balas Didžiausias įvertinimas
Vertinimų kategorija	0	Neklasifikuota 🕈
lšlaikymo įvertinimas	Ø	

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

 Turnitin užduotyje atlikite būtinus užduoties nustatymus Užduoties dalis 1 dalyje.

Itraukiama (-as) nauja (-as) "Turnitin Assignment 2" į "3. Užduoties sukūrimas" dalį.

	lšskleisti viską
> Bendra	
> Įvertinimas	
 Vžduoties dalis 1 	
Pavadinimas 0	1 dalis
Pradžios data	20 ♥ rugpjūčio ♥ 2024 ♥ 15 ♥ 34 ♥
Pabaigos data	27 🕈 rugpjūčio 🕈 2024 🕈 15 🕈 34 🕈 🛗
Paskelbimo data	27 🕈 rugpjūčio 🕈 2024 🕈 15 🕈 34 🕈 🛗
Maksimalus įvertis	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.

Itraukiama (-as) nauja (-as) "Turnitin Assignment 2" į "3. Užduoties sukūrimas" dalį.

> Bendra		Išskleisti viską
> Įvertinimas		
> Užduoties dali	s 1	
 Sutapties atasl 	kait	os nustatymai
Leisti pateikti pateikimus pasibaigus terminui		Ne 🕈
Sutapties ataskaitos parengimas	0	Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos; po 3 g 🕈
Pastaba: jei nepasirinkote "Taip'	' bent	vienoje iš toliau pateiktų "Tikrinti su…" kategorijų, sutapties ataskaita NEBUS parengta.
Tikrinti su saugomais studentų darbais	0	Taip 🕈
Tikrinti su interneto šaltiniais	0	Taip 🕈
Tikrinti su žurnalais, periodiniai leidiniais ir publikacijomis	0	Taip 🕈
Neįtraukti bibliografijos	0	Ne 🕈
Neįtraukti citatų	0	Ne 🕈
Neitraukti mažos apimties sutapčių	0	
		Žodžiai 🗢

- Nustatymuose Leisti patekti 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	0	Parengti ataskaitas iš karto po pateikimo (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos; po 3 ŗ 🕈
parengimas		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.)
Pastaba: jej nepasirinkote. Tajn" hent v		Parengti ataskaitas po pateikimo pabaigos datos (studentai gali teikti pakartotinai iki pateikimo pabaigos datos)

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 lediniais 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.

Patikra						
	Turnitin /	Assignment 2 Parametrai Daugiau Y				
Atskiros grupės Visi dalyviai 🕈 Pateikimai Turnitin Dėstytojai	Turnitin Besimokantieji					
1 dalis						
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 🛷	×	# ⊠
Peermark užduotys (0)						0
Rodyti 10 🗸 įrašus (-ų) At	tsisiųsti ~		leškoti:	C Atnaujinti p	pateikimus 🖂 Turr	nitin pranešimai (0)
RODOMI 1 - 2 IŠ 2 ĮRAŠŲ.					An	sksteenis 1 Kitas
🗌 Vardas 🍦 / Pavardé 🏺	Pateikimo pavadinimas	🕴 Turnitin darbo II	D 🔶 Pateiktas 🍦 Sutaptis	ډ ≑ [vertis ≑	÷	
	nksc test	24344324	420 24/08/19, 16:11 0%	80/100 🧳	· & ±	c 🗊

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



I



vy No hidden text

Learn more about Flags

> * 0*

0

Ŧ

0

+

(i)

AI

--

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 rėžimu (Safe Mode)

2. Pasirinkite "C:\Windows\System32\drivers\CrowdStrike" katalogą

3. Suraskite failą "C-00000291-0000000-0000032.sys" ir pervadinkite jį į "C-00000291-0000000-00000032.renamed" (failo pavadinimo versija gali šiek tiek skirtis, svarbi yra jo pavadinimo pradžia: C-00000291)

4. Paleiskite sistemą normaliu rėžimu