

Turnitin-ohjelman käyttö opiskelijana Turnitin.comissa

Sisällys

1	Turnitin-ohjelman käyttö opiskelijana	1
1.1	Turnitin käyttötilin luominen	1
1.2	Ohjelman kielen valinta.....	3
1.3	Työn palauttaminen tehtävään.....	3
1.4	Raportin katselu.....	6
1.5	Raportin tulostaminen.....	7

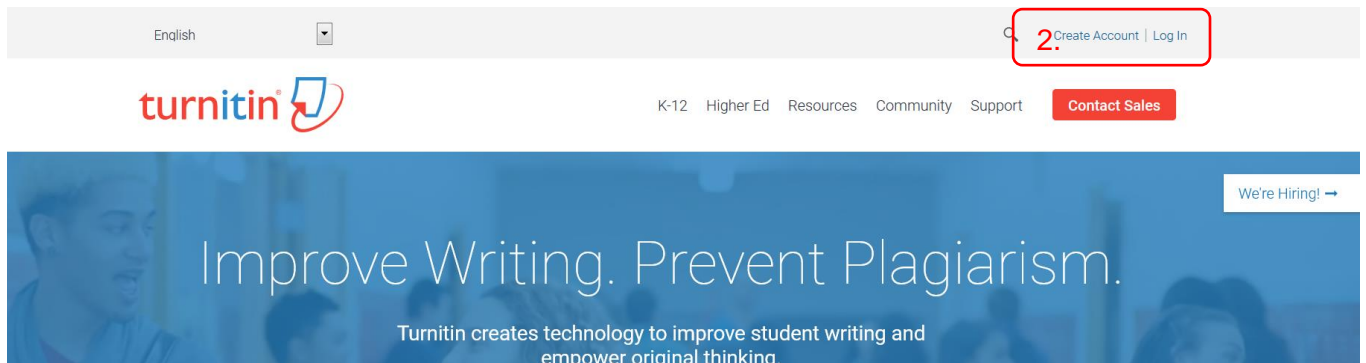
1 Turnitin-ohjelman käyttö opiskelijana

Turnitin ohjelma on alkuperän tarkistusohjelma. Turnitin-ohjelma vertaa palautettuja tiedostoja ja tekstejä eri tietokantoihin ja internetissä oleviin aineistoihin. Opettaja on luonut luokan ja luokkaan tehtäviä. Opiskelija palauttaa työnsä tehtävään. Ennen kuin voi palauttaa töitään Turnitin-ohjelmaan, pitää luoda itselle tili. Luontia varten tarvitaan luokkatunnuksen ja salasanan, jotka saadaan opettajalta. Myöhemmin voi liittyä uusiin luokkiin.

1.1 Turnitin käyttötilin luominen

Opiskelija tarvitsee Turnitinin käyttöä varten opiskelijan käyttäjätilin (Student account).

1. Avaa selaimella www.turnitin.com
2. Valitse **Create Account**.
3. Valitse **Student**.



Create a User Profile

Have You Ever Used Turnitin?

If you've used Turnitin before, you can use the same email and password to log in. You can keep all your papers and grades together, even if you're now in a different class or a different school!

Email address

Password (Login to Turnitin)

Forgot your password? [Click here.](#)

Create a New Account

Please select whether you will be using the service as an instructor or a student.

3. Student

Instructor

Teaching assistant

4. Kirjoita ClassId ja Class enrollment key, jotka saat opettajalta.
5. Täydennä omat tiedot.
6. Kirjoita ja vahvista oma salasana.
7. Valitse turvakysymystyyppi pudotusvalikosta ja kirjoita vastaus tekstikenttään.
8. Hyväksy profiili **I agree create profile** -painiketta

Create a New Student Account

Class ID Information

All students must be enrolled in an active class. To enroll in a class, please enter the class ID number and class enrollment key that you were given by your instructor.

Please note that the key and pincode are case-sensitive. If you do not have this information, or the information you are entering appears to be incorrect, please contact your instructor.

Class ID
4. Class enrollment key

User Information

Your first name
Your last name

Display names as
5. First name (Space) Last name (example: John Smith)
 Last name (Space) First name (example: Smith John)
 Last name (No space) First name (example: SmithJohn)

Email address
Confirm email address

Password and Security

Please keep in mind that your password is case sensitive (for example, paSS123 would be different than pass123), must be 6-12 characters long, and contain at least one letter and one number (for added security).


6. Enter your password
Confirm your password

Secret question
Please select a secret question.

7. Question answer

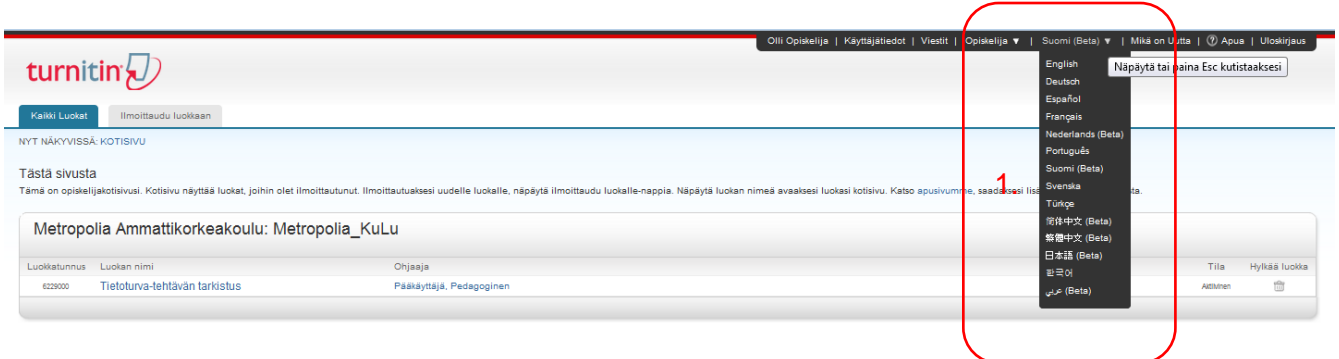
User Agreement
Please read our user agreement below. Select "I agree" to complete your user [profile](#)

Turnitin.com and its services (the "Site" or the "Services") are maintained by Turnitin, LLC ("Turnitin"), and offered to you, the user ("You" or "User"), conditioned upon Your acceptance of the terms, conditions, and notices contained herein without modification (the "User Agreement").
You should review this User Agreement carefully before

8. I'm not a robot  reCAPTCHA
Privacy - Terms

1.2 Ohjelman kielen valinta

1. Valitse kieli pudotusvalikosta



Olli Opiakelija | Käyttäjätiedot | Viestit | Opiakelija ▼ | Suomi (Beta) ▼ | Mikä on Uutta | Apua | Uloskirjaus


turnitin

Kaikki Luokat | Ilmoittaudu luokkaan

NYT NÄKYVISSÄ: KOTISIVU

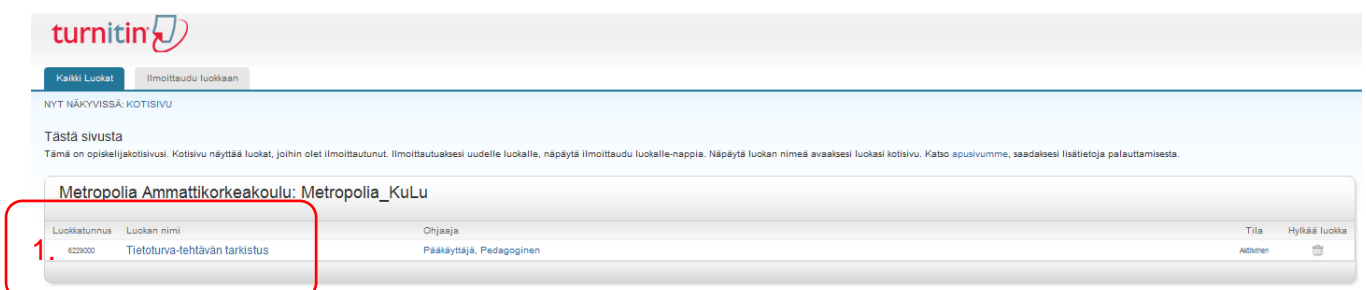
Tästä sivusta
Tämä on opiskelijakotisivusi. Kotisivu näyttää luokat, joihin olet ilmoittautunut. Ilmoittautuaksesi uudelle luokalle, näpäytä ilmoittaudu luokalle-nappia. Näpäytä luokan nimeä avaaksesi luokasi kotisivu. Katso apusivumme, saadaksesi lisätietoja.

Metropolia Ammattikorkeakoulu: Metropolia_KuLu

Luokkatunnus	Luokan nimi	Ohjaaja	Tila	Hyökkää luokka
6229000	Tietoturva-tehtävän tarkistus	Pääkäyttäjät, Pedagoginen	Aktinen	

1.3 Työn palauttaminen tehtävään

1. Valitse luokka.




turnitin

Kaikki Luokat | Ilmoittaudu luokkaan

NYT NÄKYVISSÄ: KOTISIVU

Tästä sivusta
Tämä on opiskelijakotisivusi. Kotisivu näyttää luokat, joihin olet ilmoittautunut. Ilmoittautuaksesi uudelle luokalle, näpäytä ilmoittaudu luokalle-nappia. Näpäytä luokan nimeä avaaksesi luokasi kotisivu. Katso apusivumme, saadaksesi lisätietoja palauttamisesta.

Metropolia Ammattikorkeakoulu: Metropolia_KuLu

Luokkatunnus	Luokan nimi	Ohjaaja	Tila	Hyökkää luokka
6229000	Tietoturva-tehtävän tarkistus	Pääkäyttäjät, Pedagoginen	Aktinen	

2. Napsauta **Palauta**-painiketta.

Luokkasalkku Minun Arvosanani Kalenteri

NYT NÄKYVISSÄ: KOTISIVU > METROPOLIAN OPISKELIJOIDEN TIEDOSTOJEN ALKUPERÄN TARKISTUSPISTE (MOODLE TT)

Tervetuloa luokkasi uudelle kotisivulle! Luokan kotisivulla voit nähdä kaikki luokkasi tehtävät sekä yllämainitut tehtävätiedot, palauttaa töitä ja päästä käsiksi töitteesi palautteeseen. Lisätietoja saat osoittamalla mitä tahansa luokan kotisivun kohtaa.

Luokan Kotisivu

Tämä on luokkasi kotisivu. Mikäli tehtäviä pystyy vastaanottamaan palautuksia, tulee "palauta"-nappi ilmestyvän tehtävän oikealle puolelle. Mikäli uudelleenpalautukset on sallittu, tulee ensimmäisen palautuksen jälkeen napin tekstissä lukemaan "palauta uudelleen". Nähdäksesi palauttamasi työ, näpäytä "katsele"-nappia. Kun tehtävän julkaisupäivämäärä on ohitettu, pystyt näpäyttämällä "katsele"-nappia myös näkemään työhoito jätetyn palautteen.

Palautettujen tehtävien kansio: Metropolian opiskelijoiden tiedostojen alkuperän tarkistus piste (Moodle TT)

	Tietoja	Päivämäärät	Yhtäisyys	
Testaa työsi alkuperä Osa 1 (Moodle TT)	📘	Aloitus 10-lokak-2016 8:34AM Ersäntynyt 31-jouluk-2017 8:34AM Julkista 10-lokak-2016 8:34AM		Palauta Näkymä
Testaa työsi toisen kerran Osa 1 (Moodle TT)	📘	Aloitus 10-lokak-2016 8:38AM Ersäntynyt 31-jouluk-2017 8:38AM Julkista 10-lokak-2016 8:38AM		Palauta Näkymä
Testaa työsi alkuperä Osa 1 (Moodle TT)	📘	Aloitus 23-tammik-2018 7:09PM Ersäntynyt 31-jouluk-2019 11:59PM Julkista 23-tammik-2018 7:09PM	90% ■	Palauta uudelleen Näkymä
Testaa työsi toisen kerran Osa 1 (Moodle TT)	📘	Aloitus 23-tammik-2018 7:13PM Ersäntynyt 31-jouluk-2019 11:59PM Julkista 23-tammik-2018 7:13PM		Palauta Näkymä

3. Kirjoita palautuksen otsikko.
4. Hae tiedosto.
5. Napsauta **Siirrä palvelimelle**.

Luokkasalkku Minun Arvosanani Kalenteri

NYT NÄKYVISSÄ: KOTISIVU > METROPOLIAN OPISKELIJOIDEN TIEDOSTOJEN ALKUPERÄN TARKISTUSPISTE (MOODLE TT)

Palauta: Yksittäisen Tiedoston Siirto Palvelimelle VAIHE ● ○ ○

Etunimi
Maarit

Sukunimi
Hynninen-Ojala

Palautuksen otsikko

3.

Mitä voin palauttaa?

Valitse tiedosto, jonka haluat siirtää Turnitiniin:

4.

Yksityisyytesi on meille tärkeää. Emme jaa tietojasi markkinointitarkoituksessa millekään ulkopuolisille yrityksille. Tietojasi saatetaan jakaa kolmansille osapuolille VAIN, jotta voimme tarjota sinulle palveluamme.

5.

6. Tarkista, mitä olet palauttamassa ja hyväksy palautus napsauttamalla **Palauta**.

VAIHE ●●●○

Ole hyvä ja vahvista, että tämä on tiedosto, jonka haluat palauttaa...

Kirjoittaja:
Maarit Hynninen-Ojala

Tehtävän otsikko:
Testaa työsi alkuperä Osa 1 (Moodle TT)

Palautuksen otsikko:
Testi

Tiedoston nimi:
Arviointi moodlessa.docx


Tiedoston koko:
358.06K

Sivujen lukumäärä:
5

Sanojen lukumäärä:
105

Merkkien lukumäärä:
898

« Sivu 1 »



Yksityisyys on meille tärkeää. Emme jaa tietojasi markkinointitarkoituksessa millekään ulkopuolisille yrityksille. Tietojasi saatetaan jakaa kolmansille osapuolille VAIN, jotta voimme tarjota sinulle palveluamme.

6.

Vahvista
Peruuta

7. Saat ilmoituksen palautuksen onnistumisesta.

8. Valitse palaa tehtäväluetteloon.

VAIHE ●●●●

Onneksi olkoon -palautuksesi on valmis! Tämä on sähköinen kuitisi. Voit tulostaa kopion tästä kuitista Dokumenttikatselimen sisältä.

Kirjoittaja:
Maarit Hynninen-Ojala

Tehtävän otsikko:
Testaa työsi alkuperä Osa 1 (Moodle TT)

Palautuksen otsikko:
Testi

Tiedoston nimi:
Arviointi moodlessa.docx

Tiedoston koko:
358.06K

Sivujen lukumäärä:
5


Sanojen lukumäärä:
105

Merkkien lukumäärä:
898

Palautuspäivämäärä:
18-huhtik.-2018 10:19ap. (UTC+0300)

Palautustunniste:
948963397

« Sivu 1 »



Yksityisyys on meille tärkeää. Emme jaa tietojasi markkinointitarkoituksessa millekään ulkopuolisille yrityksille. Tietojasi saatetaan jakaa kolmansille osapuolille VAIN, jotta voimme tarjota sinulle palveluamme.

7.

Palaa tehtäväluetteloon

1.4 Raportin katselu

1. Napsauta **Näkymä** tai yhtäläisyyskentässä olevaa %-kuvaketta ja odota hetki. Siirrytään dokumentin katselimeen.

Luokkasalkku Mirun Anvosanam Kalenteri

NYT NÄKYVISSÄ: KOTISIVU - METROPOLIAN OPISKELIJOIDEN TIEDOSTOJEN ALKUPERÄN TARKISTUSPISTE (MOODLE TT)

Tervetuloa luokkasi uudelle kotisivulle! Luokan kotisivulla voit nähdä kaikki luokkasi tehtävät sekä ylimääräiset tehtävätehdot, palauttaa töitä ja päästä käsiksi töitteesi palautteeseen. Lisätietoja saat osoittamalla mitä tahansa luokan kotisivun kohtaa.

Luokan Kotisivu

Tämä on luokkasi kotisivu. Mikäli tehtävä pystyy vastaanottamaan palautuksia, tulee "palauta"-nappi ilmestymään tehtävän oikealle puolelle. Mikäli uudelleenpalautukset on sallittu, tulee ensimmäisen palautuksen jälkeen näin tekstissä lukemaan "palauta uudelleen". Nähdäksesi palauttamasi työ, näpäytä "katsele"-nappia. Kun tehtävän julkaisupäivämäärä on ohitettu, pystyt näpäyttämällä "katsele"-nappia myös näkemään työhösi jätetyn palautteen.

Tietoja	Päivämäärät	Yhtäläisyys
Testaa työsi alkuperä Osa 1 (Moodle TT)	Alotus 10-lokak-2016 8:34AM Eraantynyt 31-jouluk-2017 8:34AM Julkista 10-lokak-2016 8:34AM	Palauta Näkymä
Testaa työsi toisen kerran Osa 1 (Moodle TT)	Alotus 10-lokak-2016 8:38AM Eraantynyt 31-jouluk-2017 8:38AM Julkista 10-lokak-2016 8:38AM	Palauta Näkymä
Testaa työsi alkuperä Osa 1 (Moodle TT)	Alotus 23-tammik-2018 7:09PM Eraantynyt 31-jouluk-2019 11:59PM Julkista 23-tammik-2018 7:09PM	1. 90% Palauta uudelleen Näkymä
Testaa työsi toisen kerran Osa 1 (Moodle TT)	Alotus 23-tammik-2018 7:13PM Eraantynyt 31-jouluk-2018 11:59PM Julkista 23-tammik-2018 7:13PM	Palauta Näkymä

2. Valitse kaikki lähteet 

3. Napsauta numeroa tekstissä **1** tai vastinelistassa, niin näet paikan, mistä kopio on.

feedback studio Maarit Opettaja Testi-palautus

ScratchJr ohjelmointilohkojen käyttö

Opettaja demonstroi, kuinka koodipalikoita eli lohkoja (siirry oikealle, vasemmalle, alas ja ylös) siirretään ohjelmointialueelle ja napauttaa lohkoa ohjelmointialueella, jolloin Scratch-kissa liikkuu. Oppilaat toistavat tämän. Opettaja pyytää oppilaita suorittamaan. Tehkää näin kaikille liike- koonmuunnin.

ScratchJr-ohjelman kokeileminen

Opettaja rohkaisee oppilaita kokeilemaan siirtämistä, kuinka kissa liikkuu.

www.scratchjr.org
Internet-lähde

The Developmental Technologies Research Group at Tufts University 2015. Animated Genres Curriculum Module 1. Lesson 1: Instructions, Sequencing, and an Introduction to ScratchJr. <https://www.scratchjr.org/curricula/animatedgenres/1.pdf>

4.

Lataa palvelimelta:
Nykyinen näkymä
Digitaalinen kuitti
Alkuperäinen
palautettu tiedosto


Yhtäläisyydet

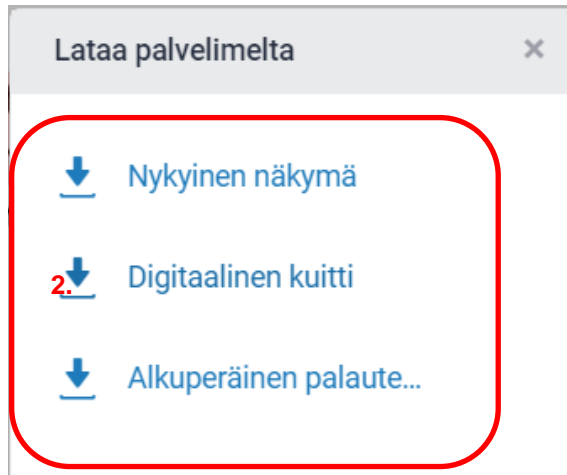
Lähteet

Suodattimet ja asetukset

Tietoja iPad-sovelluksen käyttöoikeuskoodin luonti

1.5 Raportin tulostaminen

1. Napsauta Lataa palvelimelta kuvaketta 
2. Valitse, mitä haluat tulostaa.



3. Napsauta tulostin kuvaketta  .

Napsauta tulostin kuvaketta  .

