



ΤΟ ΤΥΡΝΙΤΙΝ ΓΙΑ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ/ΟΥΣΕΣ

ΘΑΛΕΙΑ ΓΚΟΝΤΑ
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΟΝΟΜΟΣ

ΚΕΡΚΥΡΑ, 2025

- Εφαρμογή που εντοπίζει κειμενική ομοιότητα (και σε μεταφρασμένο κείμενο).
 - Συγκρίνει κάθε εργασία που θα κατατεθεί με το περιεχόμενο της βάσης δεδομένων του.
- ΠΡΟΣΒΑΣΗ
 - δεν απαιτεί καμία εγκατάσταση
 - διαδικτυακά εδώ: <http://turnitin.com/>
 - στο Ionio Open eClass
- Χρησιμοποιείται σε όλα τα Πανεπιστήμια στην Ελλάδα.

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ



ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΤΟΥ TURNITIN

The breadth and depth of Turnitin's content databases provide an unparalleled repository of 70+ billion current and archived web pages, 1 billion student papers, and best-in-class scholarly content from top publishers in every major discipline and in dozens of languages. The ever-growing database ensures the most comprehensive collection of content for similarity checking and plagiarism deterrence for students, researchers, or publishers.

Turnitin has three primary databases. Each one can be used to help identify different types of plagiarism.



ΚΥΡΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ TURNITIN


- **Αντιπαραβάλλει** το υποβληθέν κείμενο της εργασίας με τη βάση του Turnitin
- Δημιουργεί μια Αναφορά (**Originality Report**) όπου το κείμενο της εργασίας που έχει εντοπιστεί σε πηγές στη βάση του Turnitin εμφανίζεται επισημασμένο (σε χρωματιστό φόντο).
- Υπολογίζει τον Δείκτη Ομοιότητας (**Similarity Index**): το ποσοστό του κειμένου της εργασίας που βρέθηκε στη βάση του Turnitin
- **APA → Δεν εντοπίζει ΛΟΓΟΚΛΟΠΗ αλλά ΚΕΙΜΕΝΙΚΗ ΟΜΟΙΟΤΗΤΑ**

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ

- Οι χρήστες του Turnitin πρέπει να δημιουργήσουν ένα προφίλ χρήστη στο www.turnitin.com.
- Απαιτείται η αποστολή αιτήματος με email για λογαριασμό προς την Βιβλιοθήκη, η οποία λειτουργεί ως διαχειριστής του λογαριασμού του Ιονίου Π. στο Turnitin.
- Η Βιβλιοθήκη πραγματοποιεί την εγγραφή και ο εγγεγραμμένος χρήστης λαμβάνει ένα αυτοματοποιημένο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από την εταιρεία Turnitin που ζητά τη δημιουργία κωδικού πρόσβασης (password).
- Μετά τη λήψη του μηνύματος - πρόκληση ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να έχετε πρόσβαση στο λογαριασμό σας στο Turnitin.

EMAIL ΚΑΛΩΣΟΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ TURNITIN

Κάντε κλικ στο κουμπί «Ξεκινήστε» (Get Started) από το ηλεκτρονικό μήνυμα καλωσορίσματος που έχετε λάβει.



Welcome to Turnitin!

Hi {Your Name},

You've been added to your institution's Turnitin account.

You're just a few steps away from configuring your account and managing your app(s).

[Set up Account](#)

Account Setup

To validate your account, we've sent an email to: janedoe@universityoftesting.com

You have 24 hours to click the link in your email to continue with your account set up.

Set up Your Turnitin Account Inbox x

Turnitin No Reply <noreply@turnitin.com> 8:06 PM (2 hours ago)

to janedoe

Dear Jane Doe,

To finish setting up your Turnitin account, please click [here](#) to create your password.

If you have trouble clicking on the link provided, simply copy and paste the following URL into your browser:

https://turnitin.com/login_reset.asp?lang=idplaceholder&account_setup=1

Has your link expired?

Your create password link is valid for only 24 hours. If you find that your link has expired, click [here](#) to request a new link.

If you have trouble clicking on the link provided, simply copy and paste the following URL into your browser:

https://turnitin.com/password_reset1.asp?lang=account_setup=1

Thanks,
Turnitin

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΣΥΝΘΗΜΑΤΙΚΟΥ



Create Your Password

To finish setting up your account, please enter a password.

Your password must be between 6 and 12 characters in length, containing at least one letter and one number.

Password

Confirm Password

[Create Password](#) [Cancel](#)

Μετά την είσοδό σας στο Turnitin μπορείτε να τροποποιήσετε τα στοιχεία σας (όνομα, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) αν υπάρχει κάποιο λάθος. Επιλέξτε μια ερώτηση ασφαλείας που θα σας χρειαστεί για να επαναφέρετε τον κωδικό πρόσβασής σας. Κάντε κλικ στο κουμπί επόμενο (next) για να συνεχίσετε.

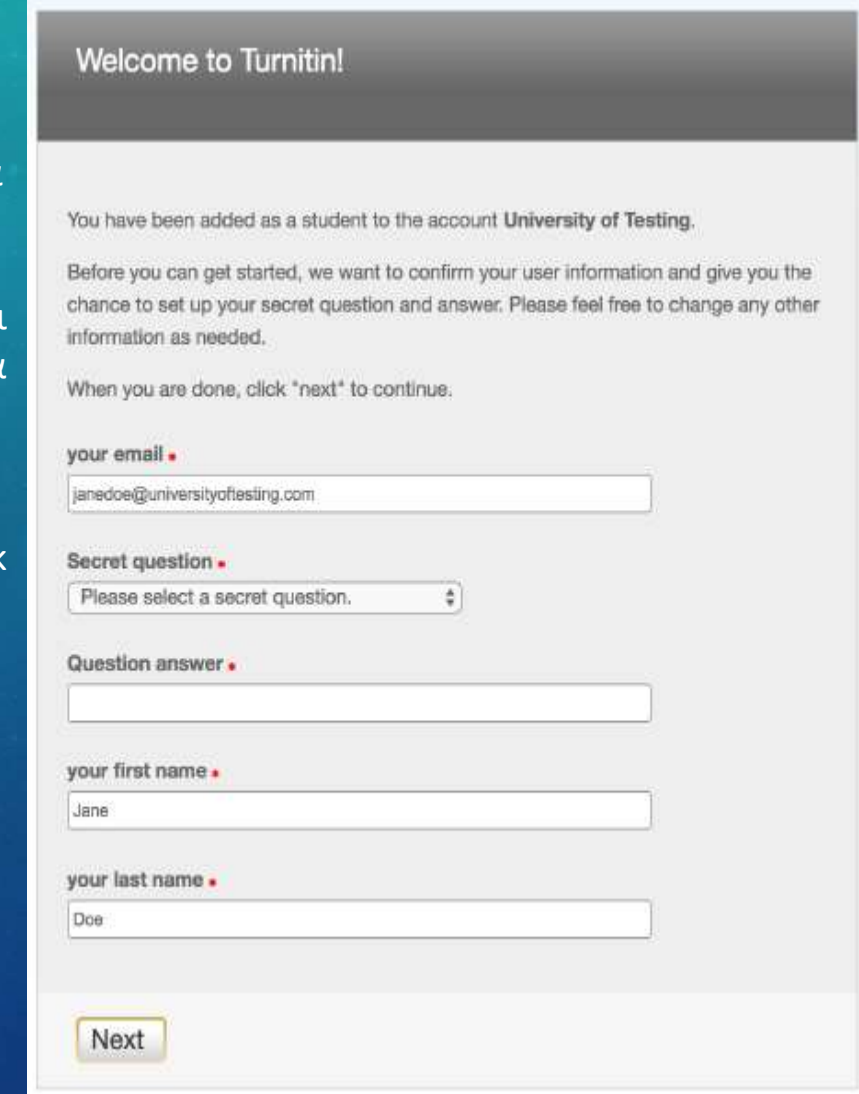
Για να ολοκληρώσετε το λογαριασμό σας εισάγετε έναν κωδικό πρόσβασης (Password) και επιβεβαιώστε τον. Ο κωδικός πρέπει να είναι από 12 χαρακτήρες και να περιέχει τουλάχιστον 1 γράμμα πεζό, 1 κεφαλαίο, 1 ειδικό χαρακτήρα & 1 αριθμό. Επιλέξτε Create Password, ώστε να ολοκληρωθεί ο λογαριασμός σας.



Account Setup Complete

You can now log in to your account using your email address and password.

[Log In Now](#)



Welcome to Turnitin!

You have been added as a student to the account **University of Testing**.

Before you can get started, we want to confirm your user information and give you the chance to set up your secret question and answer. Please feel free to change any other information as needed.

When you are done, click "next" to continue.

your email

Secret question

Question answer

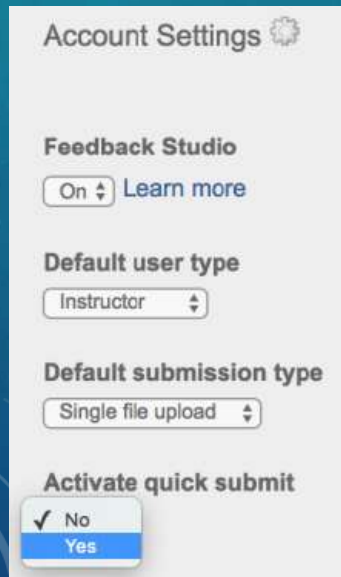
your first name

your last name

[Next](#)

ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

- ΤΡΟΠΟΣ Α΄: Ενεργοποίηση του Quick Submit
 - ΜΕΝΟΥ πάνω δεξιά → User Info → Account Settings → Activate quick submit → YES
 - Η επιλογή θα εμφανιστεί στις καρτέλες πάνω αριστερά



ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΕΣΩ QUICK SUBMIT

- Quick Submit → Submit → Επιλέξτε τις βάσεις δεδομένων με τις οποίες θα ελεγχθεί η υποβληθείσα εργασία
- Διαθέσιμες πηγές:
 - Το διαδίκτυο (γενικά σε όλες τις ελεύθερες πηγές)
 - Προηγούμενες υποβολές στην παγκόσμια βάση δεδομένων (αποθετήριο) Turnitin
 - Μια ολοκληρωμένη συλλογή περιοδικών, περιοδικών και δημοσιεύσεων στα οποία έχει συνδρομητική πρόσβαση το ίδρυμα
- Αποθήκευση εργασίας ή όχι στο αποθετήριο του Turnitin:
 - Standard paper repository ή No Repository
- Επιλέγετε το submit για να γίνει η υποβολή
- Συμπληρώστε όνομα, επώνυμο και τίτλο
- Ανεβάστε την εργασία από το σημείο που την έχετε αποθηκεύσει (computer, Dropbox, GoogleDrive).

Customize Your Search

To customize your search targets, select the databases you would like to include when comparing papers submitted to this assignment. Click submit to add the assignment to your class homepage.

Search the internet
Includes the current content of relevant internet sources, and also contains content no longer available on the live internet that we have stored in our proprietary database.

Search student papers
Includes papers submitted to Turnitin. This database contains millions of documents.

Search periodicals, journals, & publications
Includes content contained within licensed commercial databases; includes many popular periodicals, publications, and academic journals.

Submit papers to: [?](#)

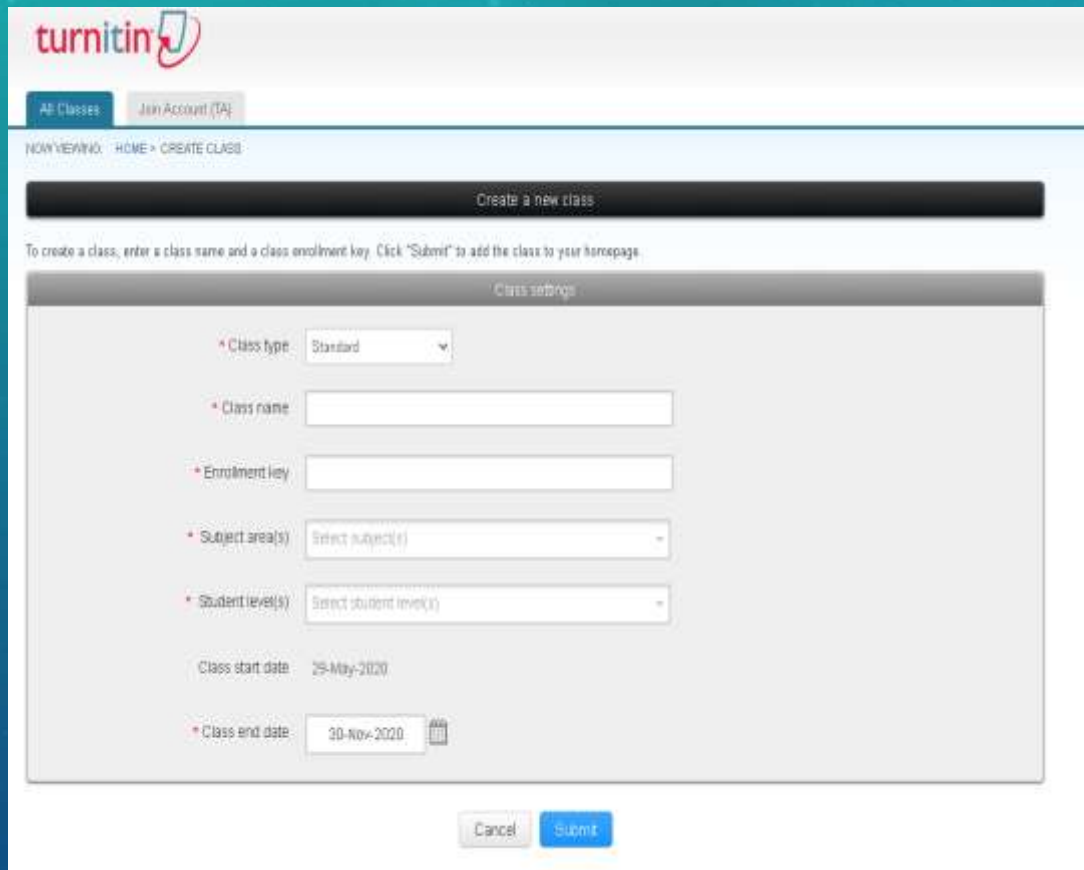
standard paper repository ▾

Submit

ΕΛΕΧΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ: ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΤΑΞΗΣ

10

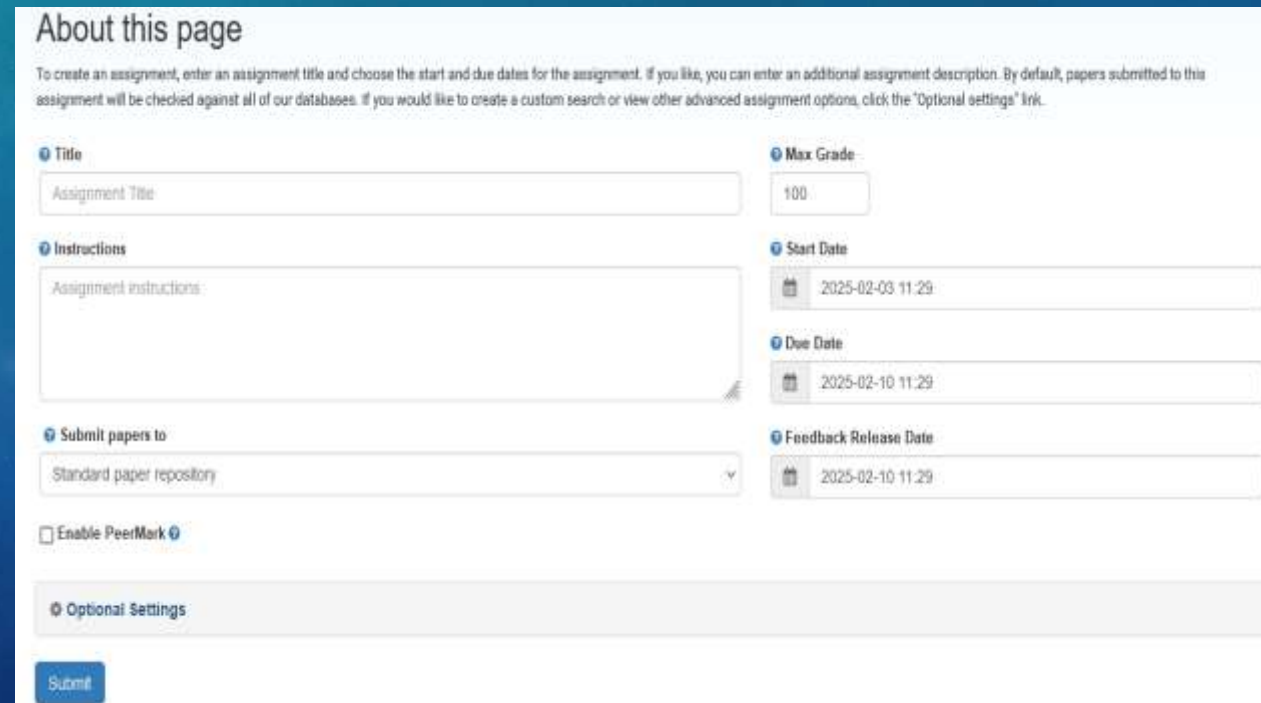
- ΤΡΟΠΟΣ Β΄: ADD CLASS → ADD ASSIGNMENT
- Απαιτούνται φοιτητές



The screenshot shows the Turnitin 'Create a new class' interface. At the top, there is a navigation bar with 'All Classes' and 'Join Account (TA)'. Below it, a breadcrumb trail reads 'NOW VIEWING: HOME > CREATE CLASS'. A prominent black button labeled 'Create a new class' is centered. Below this, a text instruction states: 'To create a class, enter a class name and a class enrollment key. Click "Submit" to add the class to your homepage.' The main form area is titled 'Class settings' and contains several fields: 'Class type' (a dropdown menu set to 'Standard'), 'Class name' (a text input field), 'Enrollment key' (a text input field), 'Subject area(s)' (a dropdown menu with 'Select subject(s)' selected), 'Student level(s)' (a dropdown menu with 'Select student level(s)' selected), 'Class start date' (set to '25-May-2020'), and 'Class end date' (set to '30-Nov-2020' with a calendar icon). At the bottom of the form are 'Cancel' and 'Submit' buttons.

← ADD CLASS

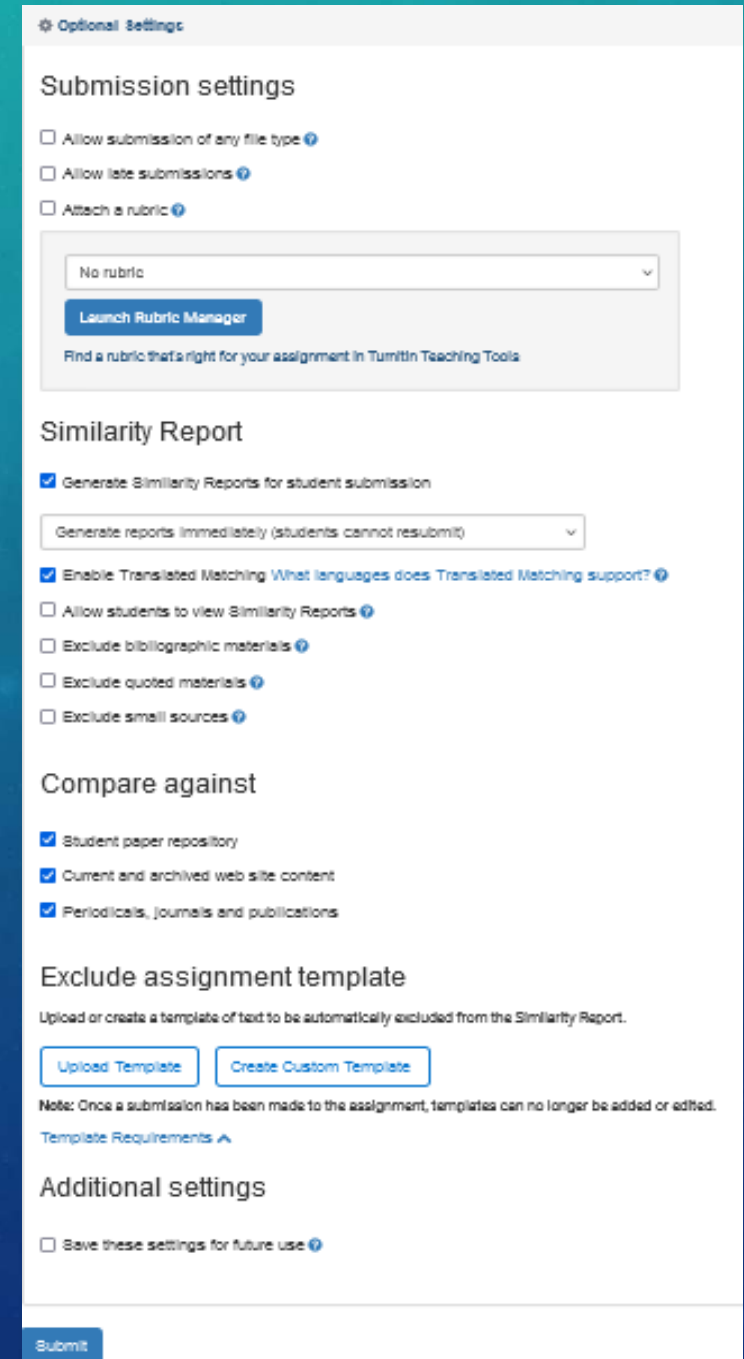
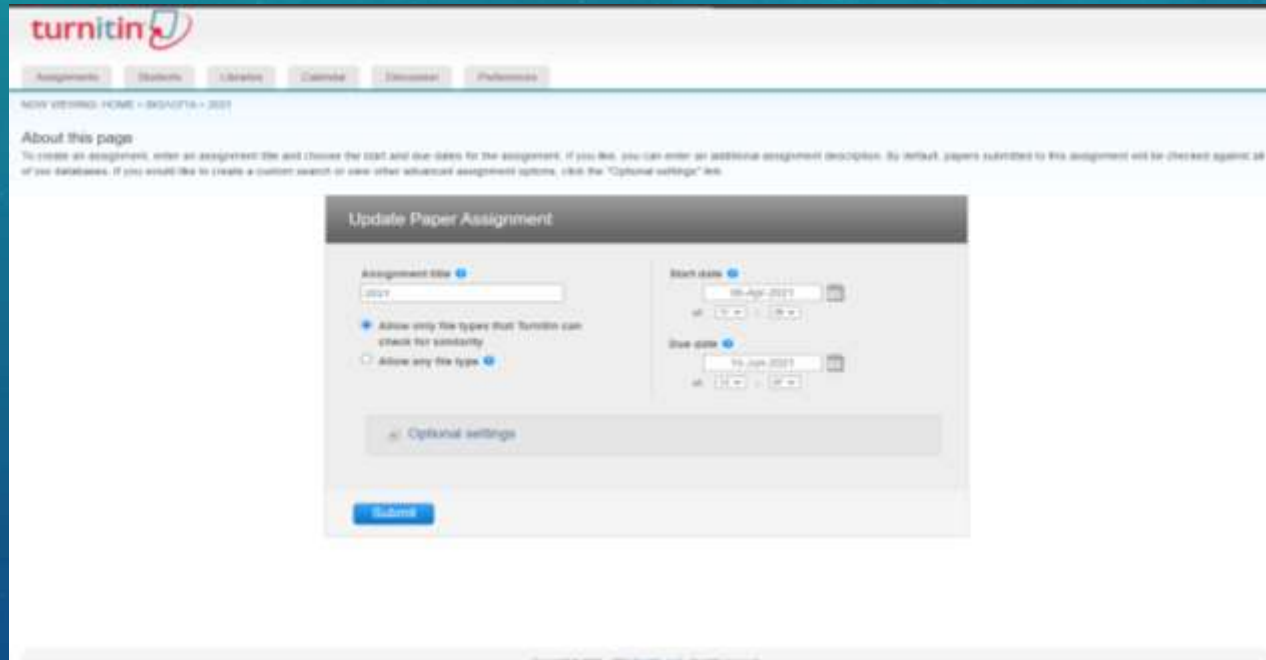
ADD ASSIGNMENT ↓



The screenshot shows the 'About this page' form for creating an assignment. It includes a title field with 'Assignment Title', a 'Max Grade' field set to '100', an 'Instructions' text area with 'Assignment instructions', a 'Start Date' field set to '2025-02-03 11:29', a 'Due Date' field set to '2025-02-10 11:29', and a 'Feedback Release Date' field set to '2025-02-10 11:29'. There is also a 'Submit papers to' dropdown menu set to 'Standard paper repository' and an 'Enable PeerMark' checkbox. At the bottom, there is an 'Optional Settings' section and a 'Submit' button.

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΠΟΙΗΣΗ ASSIGNMENT

- Προσθήκη τίτλου
- Submit papers to
- Start/Due Date
- Optional Settings
- Translated matching
- Allow students to Reports
- Exclude text
- Compare against



ΥΠΟΒΟΛΕΣ

- Για να υποβάλλουν την εργασία τους οι ίδιοι οι φοιτητές απαιτείται από τον διδάσκοντα
 - Η δημιουργία τάξης (class & assignment)
 - Η εγγραφή των φοιτητών στη συγκεκριμένη τάξη
- Η σελίδα “View Assignment” θα δείξει ανά εργασία το ποσοστό ομοιότητας & τυχόν Flags
- Το μολύβι στη στήλη Grade και το ποσοστό ομοιότητας οδηγούν στην αναφορά ομοιότητας (similarity report)

About this page

This is your assignment inbox. To view a paper, select the paper's title. To view a Similarity Report, select the paper's Similarity Report icon in the similarity column. A ghosted icon indicates that the Similarity Report has not yet been generated.

Submit

Search

All Papers ▾



Download All ▾

Move to

<input type="checkbox"/>	Author	Paper Title	Paper ID	Uploaded	Viewed	Grade	Similarity	Flags	Options
<input type="checkbox"/>	Ethan Batey	Whales	2282212377	Jan 30th 2024, 9:57 AM			75%		
<input type="checkbox"/>	Joanne Bulman	Frankenstein	2282212386	Jan 30th 2024, 9:57 AM			100%	--	
<input type="checkbox"/>	Sadie Cox	Of Mice and Men	2282212389	Jan 30th 2024, 9:57 AM			19%	--	
<input type="checkbox"/>	Lucy Jones	Rom and Jules	2282212396	Jan 30th 2024, 9:57 AM			0%	--	
	Andy Miller	Not yet submitted	--	--			--	--	
	Richard Thomas	Not yet submitted	--	--			--	--	
	Ryan Burke	Not yet submitted	--	--			--	--	

ΕΓΓΡΑΦΗ ΦΟΙΤΗΤΗ

- Για να υποβληθεί εργασία μέσω της δημιουργίας τάξης class & assignment επιβάλλεται η εγγραφή φοιτητ(ρι)ών
- Α' τρόπος: Ο φοιτητής/τρια εγγράφεται στην πλατφόρμα με το class ID & το Enrolment Key που του δίνει ο/η διδάσκων/ουσα →
- Β' τρόπος: Ο/η διδάσκων/ουσα καταχωρίζει τους/τις φοιτητές/τήτριες
 - Class > Καρτέλα Students > Add Students ή Upload Student List →
 - Αν ο φοιτητής έχει ήδη λογαριασμό Turnitin, θα ειδοποιηθεί αυτόματα και θα καταχωριστεί στην τάξη.
 - Αν δεν έχει λογαριασμό, αυτός θα δημιουργηθεί αυτόματα και ο φοιτητής θα λάβει σχετική ειδοποίηση

Create a New Student Profile

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 if the information you are entering appears to be incorrect, please contact your instructor.

Class ID

Class enrollment key

User Information

Your first name

Your last name

Assignments Students Grade Book Libraries Calendar Discussion

NOW VIEWING: HOME > TEST2025 > STUDENTS

About this page

To add a student to your class, enter the student's name and email address and click submit.

Enroll a Student

To enroll a student, enter a first name, last name, and an email address and click submit.

If the student already has a Turnitin user profile, they will be notified and enrolled in your class immediately. If they do not have a profile, we will create one and send them an email notification with a temporary password.

Add student to
Class name: Ionian University, test2025

First name

Last name

Email (User name)

Submit


ΔΙΑΦΟΡΑ ΜΕΤΑΞΥ QUICK SUBMIT & CLASS/ASSIGNMENT

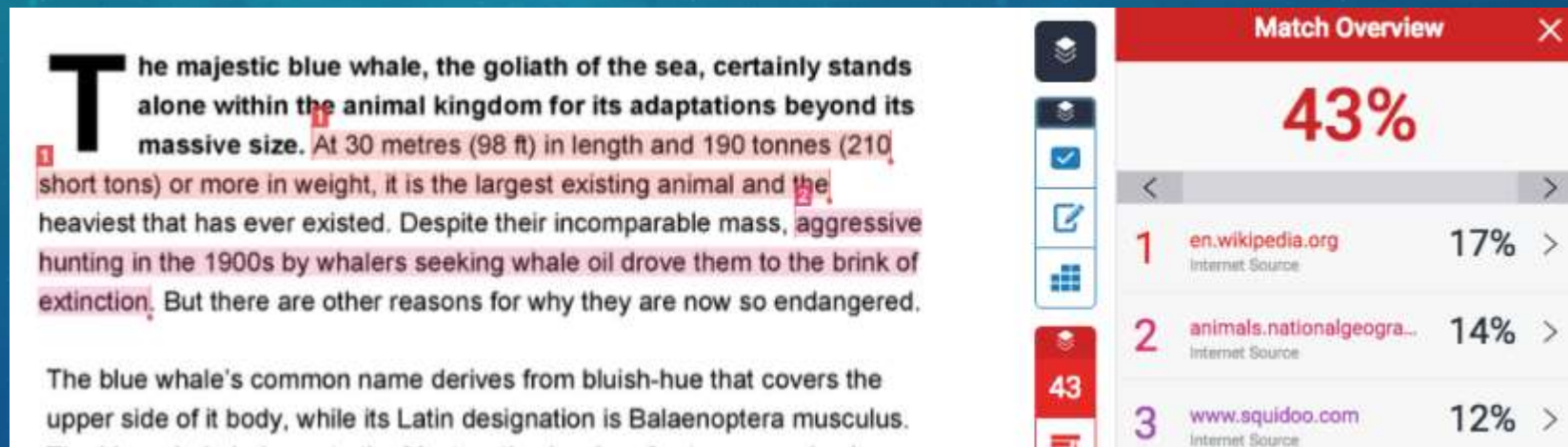
- Το quick submit δεν απαιτεί καμία ενέργεια από τον φοιτητή
- Το class/assignment απαιτεί την εγγραφή του φοιτητή (άρα ο διδάσκων/ουσα να έχει μοιραστεί το class ID & το Enrolment Key
- Η διαφορά είναι ότι με το class/assignment οι φοιτητές/τήτριες θα μπορούν να δουν το feedback που πλέον μπορεί ο διδάσκων/ουσα να προσθέτει στις εργασίες

Προβολή αναφορών

Από το Assignment inbox βλέπουμε όλες τις εργασίες που έχουν υποβληθεί

Σημείωση: αν το εικονίδιο είναι γκρι εικονίδιο αυτό σημαίνει ότι η αναφορά δεν έχει ακόμη δημιουργηθεί. Θα πρέπει να περιμένετε λίγα λεπτά και να κάνετε ανανέωση του προγράμματος περιήγησης.

TITLE	SIMILARITY
Submission	0% 
Submission	6% 
Submission	43% 
Submission	58% 
Submission	80% 



The majestic blue whale, the goliath of the sea, certainly stands alone within the animal kingdom for its adaptations beyond its massive size. At 30 metres (98 ft) in length and 190 tonnes (210 short tons) or more in weight, it is the largest existing animal and the heaviest that has ever existed. Despite their incomparable mass, aggressive hunting in the 1900s by whalers seeking whale oil drove them to the brink of extinction. But there are other reasons for why they are now so endangered.


The blue whale's common name derives from bluish-hue that covers the upper side of it body, while its Latin designation is Balaenoptera musculus.

Match Overview

43%

- 1 en.wikipedia.org
Internet Source 17% >
- 2 animals.nationalgeogra...
Internet Source 14% >
- 3 www.squidoo.com
Internet Source 12% >

Η αναφορά θα ανοίξει σε νέο παράθυρο (Document Viewer).

Με το σύμβολο αυτό  μπορείτε να αποκλείσετε κάποιες πηγές, εάν δεν θέλετε να συμπεριληφθούν στο αποτέλεσμα της αναφοράς.

Επιλέξτε όλες τις πηγές που θέλετε να εξαιρέσετε και κάντε κλικ στο Exclude Sources.

Θα δημιουργηθεί μια νέα αναφορά από την αρχή με νέο ποσοστό επικάλυψης.

Αν δείτε τα παρακάτω μηνύματα η εργασία δεν είναι διαθέσιμη λόγω πνευματικών δικαιωμάτων και θα πρέπει να στείλετε σχετικό αίτημα στον καθηγητή. Το μήνυμα θα αποσταλεί εκτός του περιβάλλοντος του turnitin και η απόφαση για την απελευθέρωση της εργασίας είναι του καθηγητή.



Επιλέξτε το κουμπί Apply Changes button. Εφαρμογή αλλαγών για να επιβεβαιώσετε αυτήν την αλλαγή. Αυτό θα ανανεώσει την αναφορά ομοιότητας με την αλλαγή που αντικατοπτρίζεται τώρα στην ανάθεση.

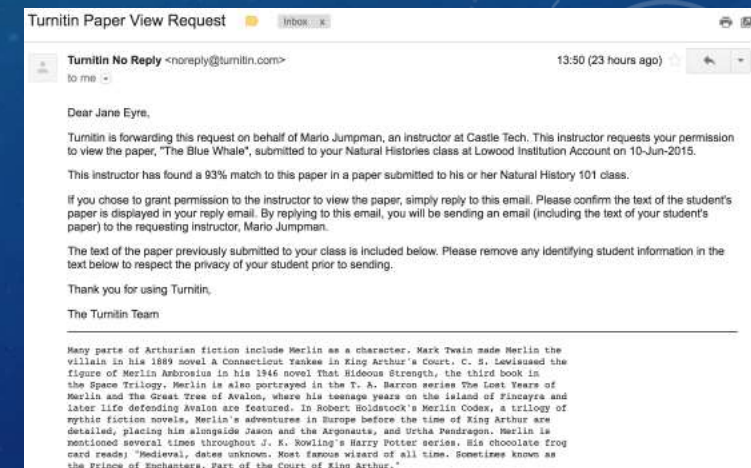
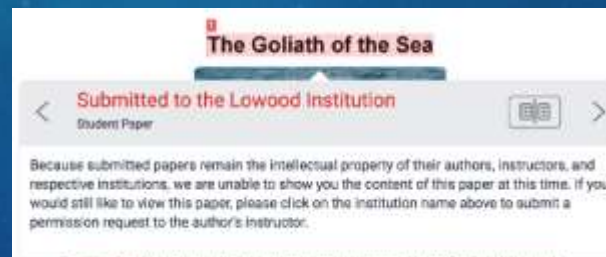


Αν λάβετε ένα τέτοιο μήνυμα και θέλετε να διαθέσετε την εργασία απαντήστε απευθείας στον καθηγητή του ιδρύματος.

Because submitted papers remain the intellectual property of their authors, instructors, and respective institutions, we are unable to show you the content of this paper at this time.

If you would still like to view this paper, please use the button below to submit a permission request to the author's instructor. We will send the instructor an email detailing your request and include any information the instructor will need to respond if your request is accepted.

[send a request to view this paper](#)



ΠΡΟΣΕΓΓΙΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΑΝΑΦΟΡΑ (SIMILARITY REPORT)

Ποσοστά

Πηγές

The majestic blue whale, the goliath of the sea, certainly stands alone within the animal kingdom for its adaptations beyond its massive size. At 30 metres (98 ft) in length and 190 tonnes (210 short tons) or more in weight, it is the largest existing animal and the heaviest that has ever existed. Despite their incomparable mass, aggressive hunting in the 1900s by whalers seeking whale oil drove them to the brink of extinction. But there are other reasons for why they are now so endangered.

The blue whale's common name derives from bluish-hue that covers the upper side of its body, while its Latin designation is Balaenoptera musculus.

Match Overview		
43%		
1	en.wikipedia.org Internet Source	17%
2	animals.nationalgeogra... Internet Source	14%
3	www.squidoo.com Internet Source	12%

erius gigas Lilljeborg, 1867 Sibbaldius sulfureus Cope, 1869 Balaenoptera sibbaldii Sars, 1875 The blue whale (*Balaenoptera musculus*) is a marine mammal belonging to the baleen whales (Mysticeti).[9] At 30 metres (98 ft)[10] in length and 190 tonnes (210 short tons)[11] or more in weight, it is the largest existing animal and the heaviest that has ever existed.[12] Long and slender, the blue whale's body can be various shades of bluish-grey dorsally

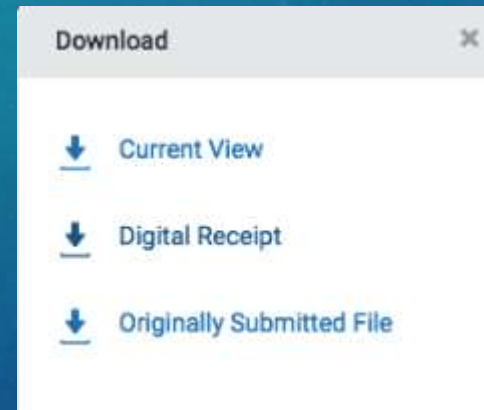
alone within the animal kingdom for its adaptations beyond its massive size. At 30 metres (98 ft) in length and 190 tonnes (210

ΠΡΟΣΕΓΓΙΖΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΑΝΑΦΟΡΑ (SIMILARITY REPORT)

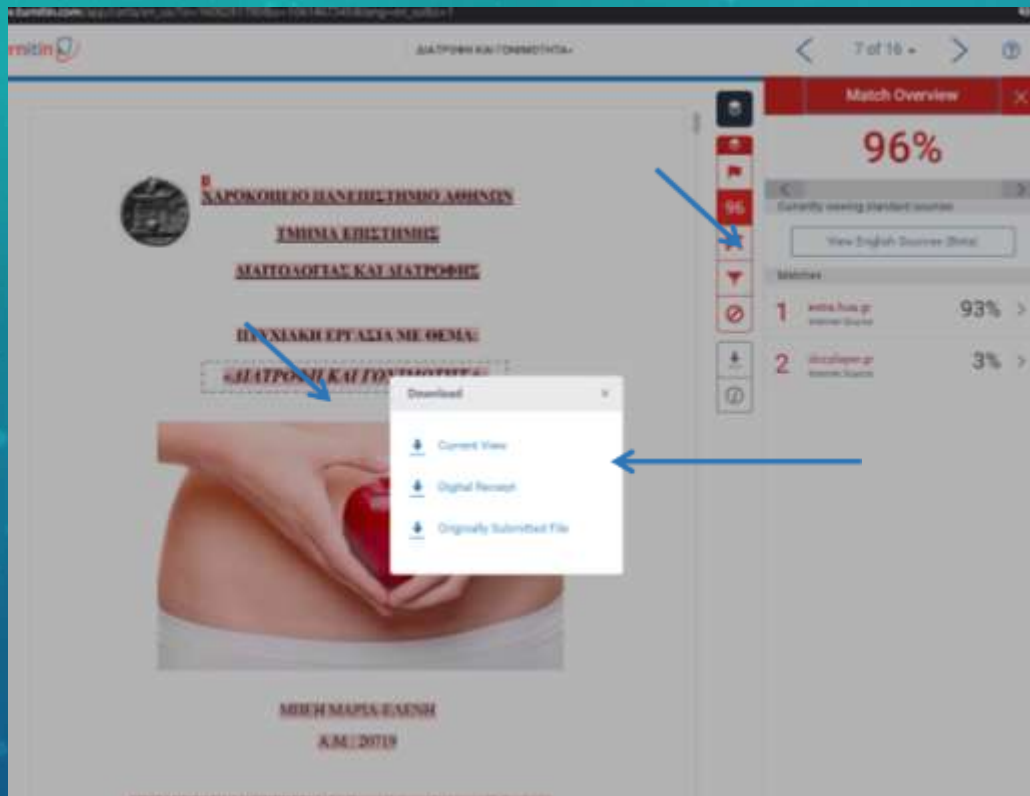
Εφαρμογή φίλτρων



Μεταφόρτωση (download) αναφοράς



ΑΝΑΦΟΡΑ - DOWNLOAD



• Επιλέγοντας το εικονίδιο **Download** μπορείτε να κατεβάσετε:

- ✓ Την αναφορά σε μορφή pdf
- ✓ Το αποδεικτικό υποβολής
- ✓ Το αρχείο της εργασίας σας

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΙ ΕΡΜΗΝΕΙΑ

Τι σημαίνει το ποσοστό

- Σχετικός αριθμός που δείχνει τη συνάφεια με τις ομοιότητες που βρέθηκαν
- Μπορεί να περιέχει «καλές» και «κακές» αντιστοιχίες.
- Απαιτεί ερμηνεία
- Πάντα μιλάμε για κειμενική ομοιότητα και υποψία λογοκλοπής και όχι για απόδειξη λογοκλοπής

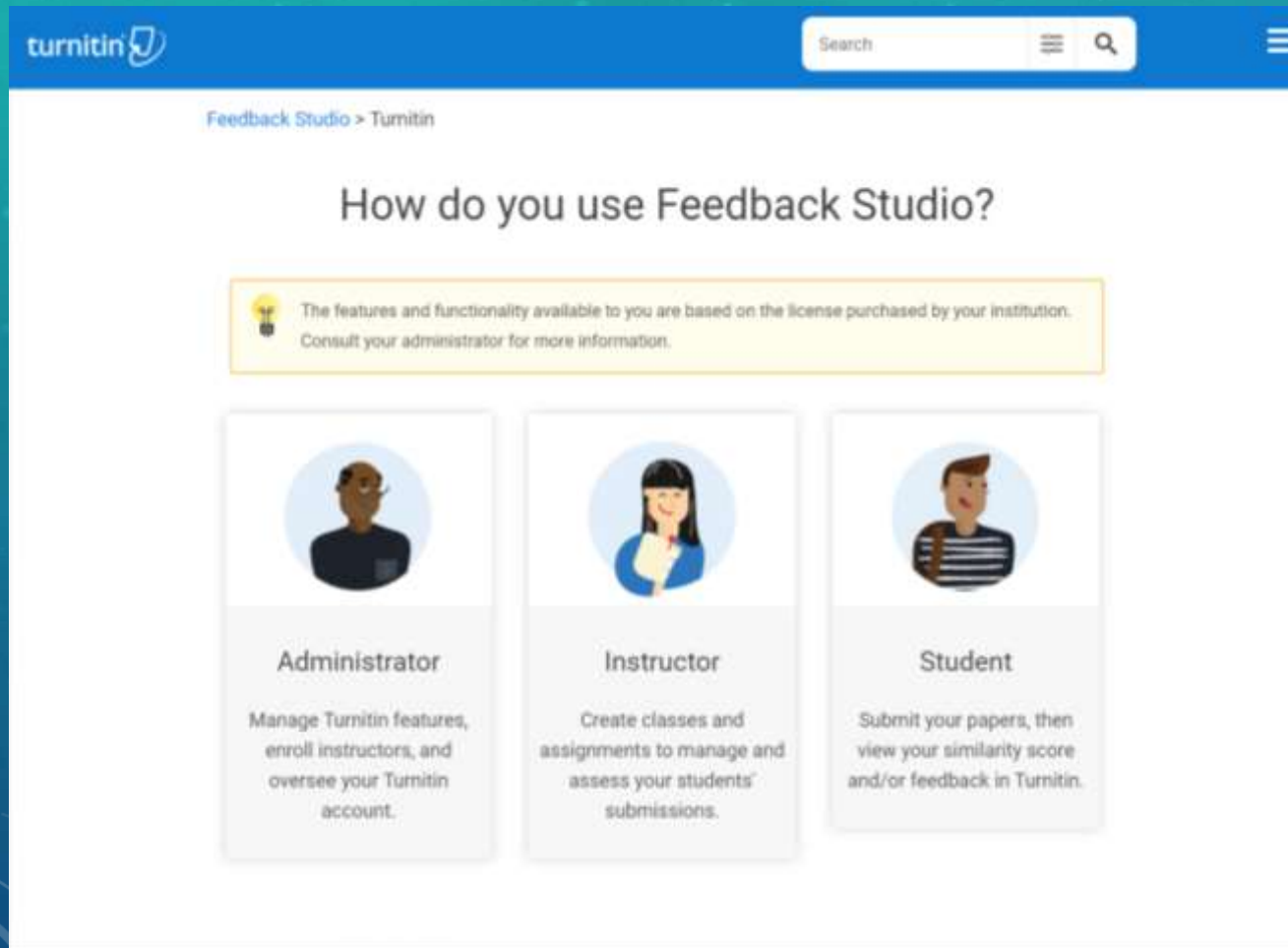
Καλές και κακές ομοιότητες

Οι "καλές" ομοιότητες μπορεί να είναι τυπικές φράσεις, μαθηματικοί τύποι ή ορισμοί του πεδίου που δεν μπορούν να εκφραστούν διαφορετικά αναφορές και βιβλιογραφία, που μπορεί εύκολα να ελεγχθούν π.χ εισαγωγικά) Εισαγωγικά

Οι «κακές» ομοιότητες συμβαίνουν

όταν το ποσοστό είναι μεν μικρό αλλά εντοπίζεται σε ένα μεγάλο μέρος του κειμένου
Όταν έχουν γίνει μικρές αλλαγές από το αρχικό κείμενο

ΒΟΗΘΕΙΑ



The screenshot shows the Turnitin Feedback Studio interface. At the top left is the Turnitin logo. A search bar is located at the top right. Below the navigation bar, the breadcrumb "Feedback Studio > Turnitin" is visible. The main heading is "How do you use Feedback Studio?". A yellow callout box with a lightbulb icon contains the text: "The features and functionality available to you are based on the license purchased by your institution. Consult your administrator for more information." Below this, three user role cards are displayed: Administrator (with a male icon), Instructor (with a female icon), and Student (with a male icon). Each card includes a brief description of their capabilities.

turnitin

Feedback Studio > Turnitin

How do you use Feedback Studio?

The features and functionality available to you are based on the license purchased by your institution. Consult your administrator for more information.

Administrator
Manage Turnitin features, enroll instructors, and oversee your Turnitin account.

Instructor
Create classes and assignments to manage and assess your students' submissions.

Student
Submit your papers, then view your similarity score and/or feedback in Turnitin.

<https://help.turnitin.com/feedback-studio/turnitin-website/turnitin-home.htm>

ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

INBOX | NOW VIEWING: NEW PAPERS ▼

Submit File

You have selected 1 paper(s) on this page

<input type="checkbox"/>	AUTHOR	TITLE
<input checked="" type="checkbox"/>	Lila Rush	Goliath of the Seas

- Η Βιβλιοθήκη λαμβάνει ένα μήνυμα ότι υπάρχει αίτηση διαγραφής
- Η Βιβλιοθήκη εισέρχεται στο περιβάλλον του Turnitin για να ολοκληρώσει τη διαγραφή
- Ακολουθεί email της Βιβλιοθήκης προς τον/την αιτούντα/ούσα ότι ολοκληρώθηκε η διαδικασία

Submit File

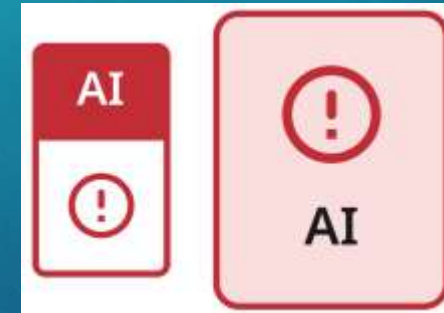
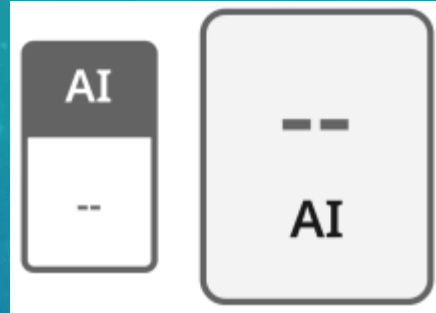
Online Grading Report | Edit assignment settings | Email non-submitters

You have selected 1 paper(s) on this page

<input type="checkbox"/>	AUTHOR	TITLE	SIMILARITY	GRADE	RESPONSE	DATE
<input checked="" type="checkbox"/>	Lila Rush	Goliath of the Seas	0%		*	25-Aug-2021

Actions: Delete, Download, Move To...
Remove From Inbox
Request permanent deletion

ΑΙ ΔΕΤΕΚΤΙΟΝ (ΝΕΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΛΟΓΟΚΛΟΠΗΣ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΤΕΧΝΗΤΗΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ)



- Πλέον στην αναφορά ομοιότητας (similarity report) υπάρχει μια νέα ένδειξη για ΑΙ με τρεις επιλογές:
 - **Μπλε** ένδειξη με ποσοστό 0-100: η διαδικασία έχει επιτευχθεί με επιτυχία και εμφανίζεται το ποσοστό αντιγραφής από γραφή τεχνητής νοημοσύνης,
 - **Γκρι** ένδειξη: δεν έγινε εφικτή η διαδικασία ελέγχου για ανίχνευση γραφής ΑΙ για διάφορους λόγους, π.χ η υποβολή δεν εναρμονίζεται με κάποιες προϋποθέσεις (μέγεθος αρχείου, γλώσσα, τύπος κτλ.)
 - **Κόκκινη**: ένδειξη σφάλματος (!) που σημαίνει ότι το Turnitin απέτυχε να επεξεργαστεί την εργασία που έχει υποβληθεί

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΣΤΟ AI DETECTION

Προκειμένου να παραχθεί η αναφορά γραφής από τεχνητή νοημοσύνη, η εργασία πρέπει να πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- Το μέγεθος του αρχείου πρέπει να είναι μικρότερο από 100 MB
- Το αρχείο πρέπει να έχει τουλάχιστον 300 λέξεις πεζού λόγου
- Το αρχείο δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 30.000 λέξεις
- Το αρχείο πρέπει να είναι γραμμένο σε μια υποστηριζόμενη γλώσσα: Αγγλικά, Ισπανικά
- Αποδεκτοί τύποι αρχείων: .docx, .pdf, .txt, .rtf

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΤΟ TURNITIN

- Οι φοιτητές/τήτριες στο Turnitin μπορούν:
 - Να εγγράφονται σε τάξη (enroll in a class) με το Class ID και το Enrollment Key που θα τους δώσει ο/η διδάσκων/ουσα
 - Να ανεβάζουν την εργασία τους
 - Να βλέπουν το βαθμό και τα σχόλια του/της διδάσκοντα/ουσας στην εργασία τους
- Με το εργαλείο Turnitin Draft Coach μπορούν να υποβοηθηθούν στη συγγραφή των εργασιών ΠΡΙΝ την υποβολή τους:
 - Να κάνουν έλεγχο ομοιότητας (Similarity Check)
 - Να κάνουν έλεγχο παραπομπών (Citations Check) και
 - Να κάνουν έλεγχο γραμματικής (Grammar Check) (για την αγγλική γλώσσα)

ΠΟΤΕ ΑΠΟΘΗΚΕΥΩ ΣΤΟ ΑΠΟΘΕΤΗΡΙΟ

Assignment → επιλογή “Submit papers to”: καθορίζει αν η εργασία θα αποθηκευτεί στη βάση του Turnitin

Library tips

→ Θέλω να αποθηκευτούν εργασίες που θα εμπλουτίσουν το αποθετήριο για μελλοντικές συγκρίσεις, π.χ.

- Πτυχιακές εργασίες
- Μεταπτυχιακές διπλωματικές εργασίες
- Εργασίες εξαμήνου

→ Δεν θέλω να αποθηκευτούν εργασίες μη ολοκληρωμένες ή που θα κατατεθούν επίσημα σε άλλη δομή, π.χ.

- Άρθρο μου υπό επεξεργασία
- Τμήματα εργασίας φοιτητή/τήτριας

ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ
ΓΙΑ ΤΗΝ
ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ!



KEEP
CALM
AND
GO to the
LIBRARY

*Ευχαριστίες στη Βιβλιοθήκη του
ΑΠΘ και τη συνάδελφο κ.*

*Ελευθερία Κοσέογλου για τη
διαμοίραση των δικών της
διαφανειών!*

ΓΙΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ:

Στην ιστοσελίδα της
Βιβλιοθήκης:

[Ρωτήστε μας](#)

ΚΑΙ

[Ενημερωτικό Υλικό](#)

ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ & ΚΕΝΤΡΟ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

Τμήμα Ανάπτυξης &
Διαχείρισης της Συλλογής

