

ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

Η χρήση του



Βήμα προς Βήμα

ΗΡΑΚΛΕΙΟ 2017

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Ο οδηγός αυτός έχει σχεδιαστεί για να σας καθοδηγήσει στο πώς θα χρησιμοποιήσετε το λογισμικό λογοκλοπής Turnitin, ένα εργαλείο που σκοπό έχει να ελέγξει και να περιορίσει το φαινόμενο της λογοκλοπής.

Η χρήση του απευθύνεται σε καθηγητές και φοιτητές που θέλουν να ελέγξουν την πρωτοτυπία και αυθεντικότητα των εργασιών τους αξιοποιώντας της δυνατότητες του λογισμικού αυτού.

Το Turnitin συγκρίνει το περιεχόμενο της εργασίας σας με άλλες πηγές (όπως δισεκατομμύρια ιστοσελίδες από το διαδίκτυο, εργασίες φοιτητών που ήδη έχουν κατατεθεί στο αποθετήριο του Turnitin και μια μεγάλη συλλογή περιοδικών και εγγράφων) και δίνει ένα ποσοστό ταυτοποίησης του περιεχομένου της εργασίας σας με τις πηγές αυτές.

Τα κείμενα του οδηγού είναι με την μορφή εντολών και εμπλουτισμένα με εικόνες και παραδείγματα που βοηθούν στην κατανόηση της εφαρμογής αυτής.

ΒΗΜΑ 1^ο : Πώς κάνω login στο Turnitin

Προκειμένου να μπορείτε να κάνετε χρήση της υπηρεσίας θα πρέπει να δημιουργηθεί για εσάς προφίλ ως Instructor. Αρχικά επικοινωνήστε με τον Administrator στο turnitin@staff.teicrete.gr δηλώνοντας το ονοματεπώνυμο και τη διεύθυνση του email σας, στη συνέχεια αφού λάβετε το email ενεργοποίησης από την Turnitin, πατήστε το κουμπί «**Get Started**» που περιέχεται στο κείμενο του email και ακολουθήστε τα υπόλοιπα βήματα. Αναλυτικές οδηγίες θα βρείτε στο (αρχείο οδηγίες-για-instructors.docx θα προστεθεί)

Είστε έτοιμοι να προχωρήσετε στη χρήση του προγράμματος.



turnitin

Login to Turnitin

Email address
username@staff.teicrete.gr

Password (Login to Turnitin)
.....|

Would you like to create your user profile? [Click here.](#)

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

[Privacy Policy](#)

Login

[Privacy Pledge](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Service](#) | [EU Data Protection Compliance](#) | [Copyright Protection](#) | [Legal FAQs](#)

Βήμα 2^ο : Προσθήκη τάξης Add class

Δημιουργήστε μια Τάξη στο πλαίσιο της οποίας θα υποβληθούν οι εργασίες.
Επιλέξτε **Add class**

Μαρία Βαργακάκη | User Info | Messages | Instructor | English | Roadmap | Help | Logout

turnitin

All Classes | Join Account | Join Account (TA)

NOW VIEWING: HOME

About this page
This is your instructor homepage. To create a class, click the "Add Class" button. To display a class's assignments and papers, click the class's name.

Technological Educational Institute of Crete

+ Add Class

All Classes | Expired Classes | Active Classes

Class ID	Class name	Status	Statistics	Edit	Copy	Delete
----------	------------	--------	------------	------	------	--------

Στη συνέχεια συμπληρώστε τα πεδία με τις πληροφορίες που σας ζητάει και επιλέξτε Submit.

CREATE CLASS

Create a new class

Class name and a class enrollment password. Click "Submit" to add the class to your homepage. For a master class, you will also need to enter a TA

Class settings

• Class type: Standard

• Class name: TEST

Enrollment password: test123

• Subject area(s): Engineering

• Student level(s): Postgraduate

Class start date: 06-Mar-2017

• Class end date: 09-Sep-2017

Cancel Submit

Επεξήγηση μενού Create a new class:

Class type = Προτείνεται η επιλογή Standard

Class name = Δώστε το όνομα π.χ. TEST

Enrollment password = Αφορά τον κωδικό που δίνετε στους φοιτητές για να υποβάλλουν τις εργασίες που θα ελεγχθούν .

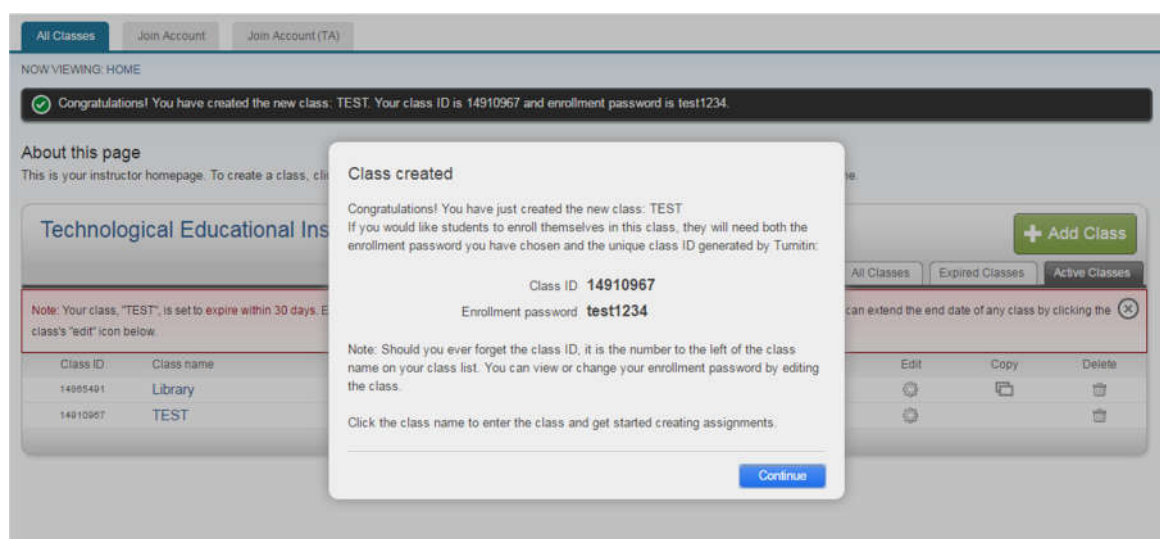
Subject area(s) = θεματική περιοχή που ανήκει το μάθημα

Student Level(s) = επίπεδο σπουδαστή

Class start date= Ημερομηνία έναρξης υποβολής εργασιών

Class end date = Ημερομηνία λήξης υποβολής εργασιών

Έχει δημιουργηθεί το μάθημα με κωδικό Class ID:14910967 και Enrollment Password: test1234 . Τα στοιχεία αυτά είναι σημαντικά στην περίπτωση που οι μαθητές έχουν δικαίωμα να υποβάλουν μόνοι τους εργασίες.



The screenshot shows a confirmation dialog box titled "Class created" overlaid on a course management interface. The dialog box contains the following text:

Class created

Congratulations! You have just created the new class: TEST
If you would like students to enroll themselves in this class, they will need both the enrollment password you have chosen and the unique class ID generated by Turnitin.

Class ID **14910967**
Enrollment password **test1234**

Note: Should you ever forget the class ID, it is the number to the left of the class name on your class list. You can view or change your enrollment password by editing the class.

Click the class name to enter the class and get started creating assignments.

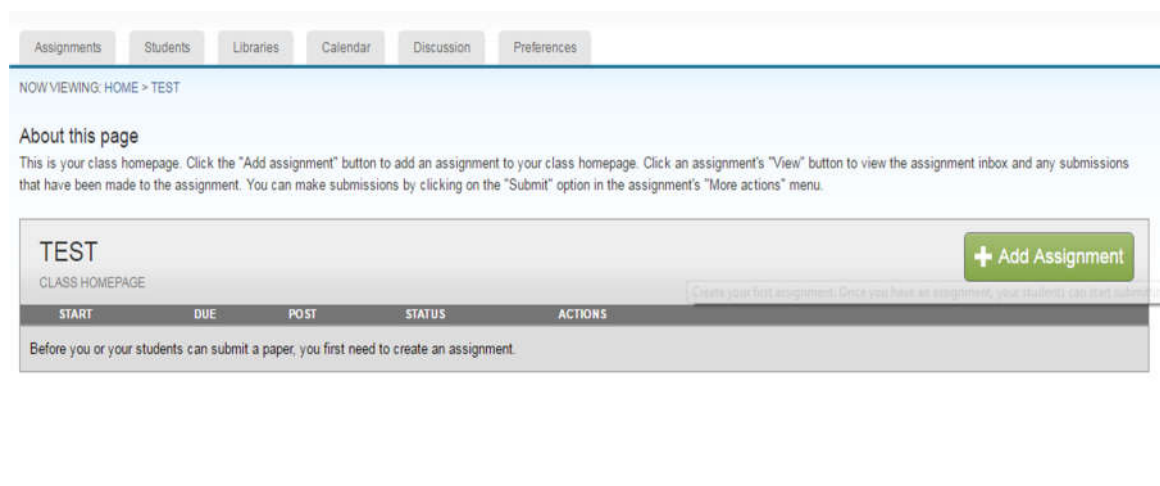
Continue

The background interface shows a notification: "Congratulations! You have created the new class, TEST. Your class ID is 14910967 and enrollment password is test1234." Below this, there is a table of classes:

Class ID	Class name
14905401	Library
14910967	TEST

Βήμα 3^ο: Δημιουργία Εργασίας-Άσκησης με **Add Assignment**

Μετά την προσθήκη Τάξης δημιουργήστε μια Εργασία-Άσκηση. Επιλέξτε Add Assignment ώστε είτε εσείς, είτε οι φοιτητές να υποβάλλουν αρχεία εργασιών.



The screenshot shows the "CLASS HOMEPAGE" for the "TEST" class. At the top, there are navigation tabs: Assignments, Students, Libraries, Calendar, Discussion, and Preferences. Below the tabs, there is a section titled "About this page" with instructions on how to add assignments. The main content area features a large green button labeled "+ Add Assignment". Below the button, there is a table with columns: START, DUE, POST, STATUS, and ACTIONS. The table contains a message: "Before you or your students can submit a paper, you first need to create an assignment."

Καθορίστε στη συνέχεια τα πεδία του Assignment

Assignments Students Libraries Calendar Discussion Preferences

NOW VIEWING: HOME > TEST

About this page
To create an assignment, enter an assignment title and choose the start and due dates for the assignment. If you like, you can enter an additional assignment description. By default, papers submitted to this assignment will be checked against all of our databases. If you would like to create a custom search or view other advanced assignment options, click the "Optional settings" link.

New Assignment

Assignment title [?](#)
Library

Allow only file types that Turnitin can check for originality
 Allow any file type [?](#)

Start date [?](#)
08-Mar-2017
at 12 : 00

Due date [?](#)
15-Mar-2017
at 23 : 59

[Optional settings](#)

Επεξήγηση ρυθμίσεων:

Assignment title = Τίτλος εργασίας-άσκησης

Allow only file types that Turnitin can check for originality= τύποι αρχείων που μπορεί να ελέγξει είναι Microsoft Word™ (DOC and DOCX), Corel WordPerfect®, HTML, Adobe PostScript®, Plain text (TXT), Rich Text Format (RTF), Portable Document Format (PDF), Microsoft PowerPoint (PPT, PPTX, and PPS), Hangul (HWP). Προτεινόμενο μέγεθος αρχείου έως 50MB

Allow any file type= ανέβασμα άλλου τύπου αρχείου αλλά χωρίς δυνατότητα έκδοσης δελτίου λογοκλοπής

Start date = ημερομηνία έναρξης υποβολής εργασίας

Due date = ημερομηνία λήξης υποβολής εργασίας

Στο πεδίο optional setting υπάρχουν οι παρακάτω επιλογές :

A)Ορίστε αν θέλετε να υποβάλουν οι μαθητές τις εργασίες τους μετά την ημερομηνία λήξης (Due date)

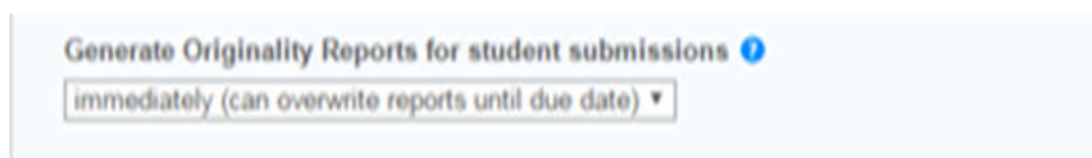
Allow submissions after the due date? [?](#)

Yes
 No

Β) Η επιλογή αυτή καθορίζει αν θέλουμε να δημιουργηθεί Originality Report



Γ) Η επιλογή αυτή σχετίζεται με το πότε θα δημιουργηθεί το Originality Report και υπάρχουν οι εξής επιλογές :



Immediately first report is final = το Originality Report θα δημιουργηθεί αυτόματα και ο φοιτητής υποβάλει την εργασία του μία μόνο φορά

Immediately (can overwrite reports until due date) = ο φοιτητής μπορεί να υποβάλλει την εργασία του πολλές φορές μέχρι το **Due date**. Σε αυτή την περίπτωση το επόμενο Originality Report θα δημιουργηθεί σε 24 ώρες

On due date = το Originality Report θα δημιουργηθεί την ημερομηνία που έχει οριστεί το due date

Δ) Η επιλογή αυτή καθορίζει αν θέλουμε να αποκλείσουμε τη βιβλιογραφία από το Similarity



Ε) Η επιλογή αυτή δίνει την δυνατότητα να αποκλείσουμε από το Similarity το κείμενο που βρίσκεται μέσα σε quotes



ΣΤ) Η επιλογή αυτή δίνει την δυνατότητα να μην εμφανιστούν στο Originality Report τα μικρούς μήκους γραμματικά ταιριάσματα

Exclude small matches? ⓘ

Yes

No

Ζ) Η επιλογή αυτή δίνει την δυνατότητα να δουν το Originality Report οι φοιτητές

Allow students to see Originality Reports? ⓘ

Yes

No

Η) Με την επιλογή αυτή ορίζουμε, εκτός από σύγκριση της εργασίας (σε ελληνική γλώσσα) με ελληνόγλωσσες πηγές, να γίνει σύγκριση της μετάφρασής της με ξενόγλωσσες πηγές

Enable Translated Matching? (Beta) ⓘ

What languages does Translated Matching support?

Yes

No

Θ) Με την επιλογή αυτή ορίζουμε αν η εργασία που υποβάλλεται θα αποθηκευθεί στο αποθετήριο του turnitin για μελλοντικό σύγκριση με άλλες εργασίες. Η κατάθεση στο turnitin προτείνεται για Μεταπτυχιακές εργασίες σε τελική μορφή. Για κάθε άλλη εργασία επιλέγουμε NO REPOSITORY

Submit papers to: ⓘ

no repository
standard paper repository
no repository

Student paper repository

Current and archived internet

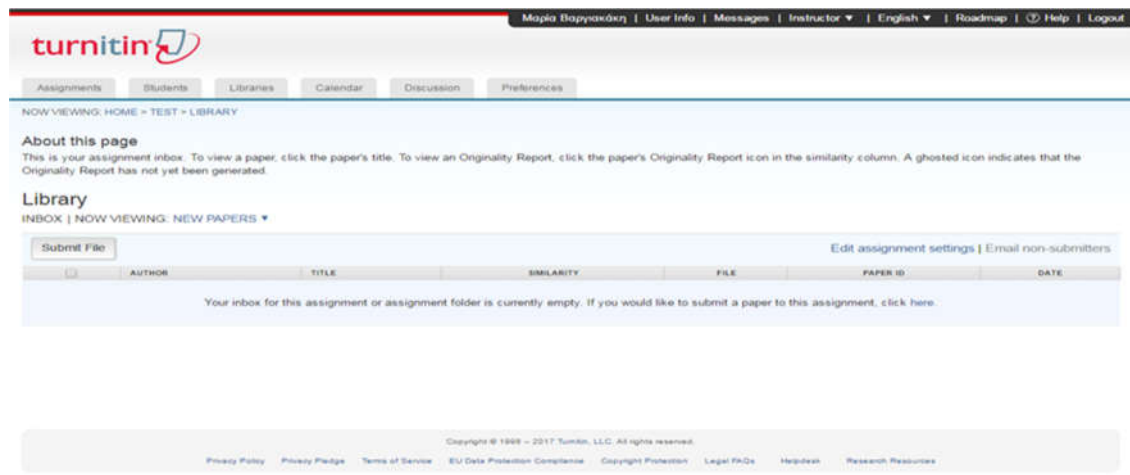
Periodicals, journals, & publications

Would you like to save these options as your defaults for future assignments?

Βήμα 4: Πώς γίνεται η ανάρτηση εργασίας

A) Ανάρτηση εργασίας από τον Instructor

Επιλέξτε για να αναρτήσετε την εργασία



Σημείωση: Μπορείτε να δείτε και να κάνετε αλλαγές στο Assignment πατώντας το σύνδεσμο **Edit assignment settings**

Επιλέξτε Non-enrolled student, συμπληρώστε τα υπόλοιπα στοιχεία, μεταφορτώστε την εργασία από το υπολογιστή σας, το Dropbox ή το Google Drive και πατήστε το κουμπί "Upload"

Δίνεται ψηφιακό αποδεικτό ανάρτησης το οποίο επιβεβαιώνει ότι η εργασία αναρτήθηκε επιτυχώς

Submit Paper: Cut & Paste

STEP ● ●

Your submission is still being processed. This digital receipt is a record of your submission. When your submission is fully processed, it will only contain the text that you submitted. You can later download a digital receipt for a submission from within the Document Viewer. Students can also access digital receipts for their submissions from their Student Class Home page.

Submission title:

Work1

Submission ID:

792323069

Author:

xxxx xxxxxxxx

[Go to assignment inbox](#)

[Submit another file](#)

B) Ανάρτηση εργασίας από τον Student

Αν ο καθηγητής θέλει να μεταφορτώσει την εργασία ο ίδιος φοιτητής θα πρέπει να προσθέσει τον συγκεκριμένο φοιτητή στο Class. Αρχικά επιλέγει την καρτέλα **Students**, κατόπιν Add Student και συμπληρώνει τα στοιχεία της παρακάτω φόρμας. Για μαζική προσθήκη φοιτητών από λίστα επιλέγει Upload Student List

About this page

The student list shows the students enrolled in your class. To add a student, click the add student link. If you would like to send an email to your class, click the email all students link. Click a student's name to view his or her submissions.

Students

[Add Student](#)

[Upload Student List](#)

[Email All Students](#)

Enrolled	Student name	User ID	Email address	Drop
<p>Welcome! Currently, there are no students enrolled in this class. We recommend you have your students enroll themselves, using the class ID and class enrollment password you created. If you prefer, you can also enroll students in your class manually. To enroll your first student, click here. To add additional students, click "add student" above.</p>				

Assignments **Students** Libraries Calendar Discussion Preferences

NOW VIEWING: HOME > TEST > 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.

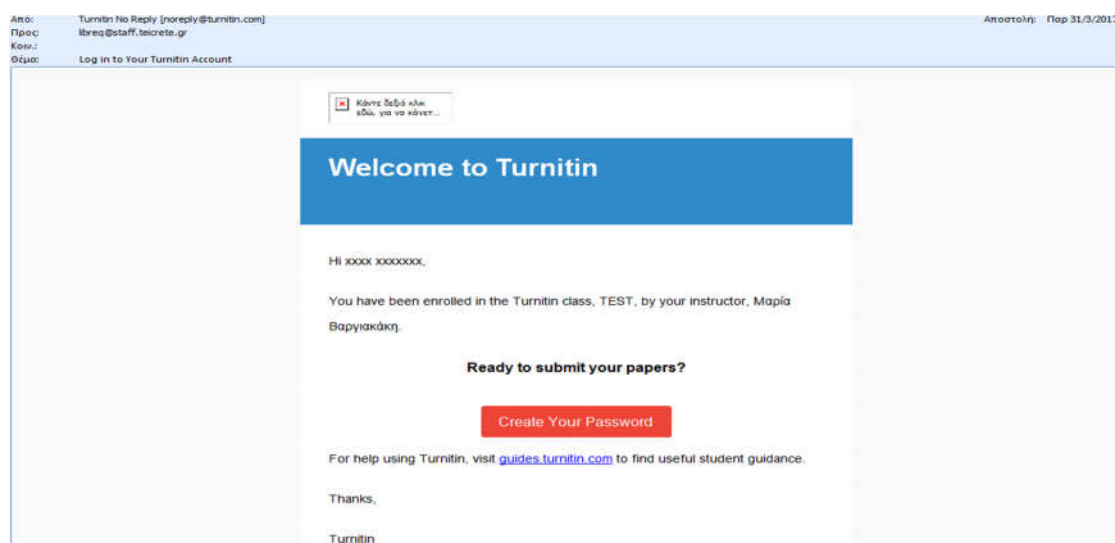
Add student to
 Class name: Technological Educational Institute of Crete, TEST

First name

Last name

Email (User name)

Ο φοιτητής λαμβάνει το παρακάτω e-mail από το Turnitin και ακολουθεί τις οδηγίες προκειμένου να δημιουργήσει προφίλ στην υπηρεσία.



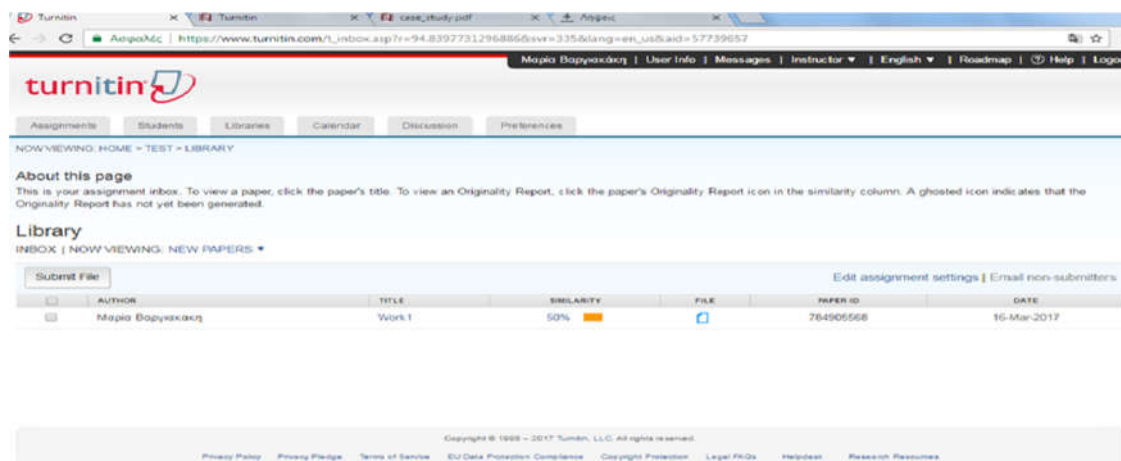
Βήμα 5: Originality Report

Για να δείτε τα αποτελέσματα του ελέγχου σε εργασία που έχει υποβληθεί επιλέξτε την καρτέλα «Assignments» και στη συνέχεια το σύνδεσμο View που θα βρείτε δίπλα στον τίτλο της Εργασίας-Άσκησης

Σε λίγα λεπτά μετά την ανάρτηση της εργασίας εμφανίζεται το εικονίδιο

SIMILARITY

Similarity **50%** με το αριθμητικό ποσοστό λογοκλοπής της εργασίας.



The screenshot shows the Turnitin web interface. At the top, there's a navigation bar with 'Assignments', 'Students', 'Libraries', 'Calendar', 'Discussion', and 'Preferences'. Below that, a message says 'NOW VIEWING: HOME - TEST - LIBRARY'. The main content area is titled 'Library' and 'INBOX | NOW VIEWING: NEW PAPERS'. There's a 'Submit File' button and a table with columns: AUTHOR, TITLE, SIMILARITY, FILE, PAPER ID, and DATE. The table contains one entry: Author 'Μαρία Βαργακάκη', Title 'Work 1', Similarity '50%' with an orange bar, File icon, Paper ID '784905568', and Date '16-Mar-2017'. At the bottom, there's a footer with copyright information and various links like 'Privacy Policy', 'Privacy Pledge', 'Terms of Service', etc.

Για να δείτε το αναλυτικό Originality Report, πατήστε στο εικονίδιο Similarity

Πληροφορίες για το Originality Report

Στο Originality Report εμφανίζεται χρωματισμένο το κείμενο που έχει βρεθεί σε άλλες πηγές καθώς και ο αριθμός της πηγής που υπήρξε ταύτιση.

Πατώντας το ποσοστό **50** εμφανίζεται αναλυτική λίστα πηγών στα δεξιά. Επιλέγοντας τον αριθμό πηγής ανοίγει πλαίσιο με πληροφορίες πηγής ελέγχου λογοκλοπής.

turnitin XXXX XXXXXXXX Work1

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1ο : ΕΝΕΡΓΕΙΑ- ΙΣΧΥΣ

1α: Τι είναι ενέργεια;

Κάθε φυσικό σύστημα περιέχει (ή εναλλακτικά αποθηκεύει) μια ποσότητα που ονομάζεται ενέργεια. Ενέργεια, συνεπώς, είναι η ικανότητα ενός σώματος ή συστήματος να παράγει έργο.


Οποιαδήποτε μορφή έργου, από τη κατασκευή παιχνιδιών μέχρι τη λειτουργία των μηχανών και από το μαγείρεμα τροφών μέχρι τη παραγωγή αυτοκινήτων από ένα εργοστάσιο προϋποθέτει κατανάλωση ενέργειας. Οι διαφορετικές μορφές ενέργειας βρίσκονται πίσω από μια μεγάλη ποικιλία των φυσικών φαινομένων. Η ενέργεια με την οποία τροφοδοτείται ο πλανήτης μας προέρχεται σχεδόν εξ ολοκλήρου από τον Ήλιο. Η ενέργεια χαρακτηρίζεται, τόσο στη θεωρία όσο και στην πράξη, περισσότερο ως μια έννοια, που δίνει τη δυνατότητα πρόβλεψης της εξέλιξης ή της κίνησης ενός συστήματος. Η ενέργεια δεν εμφανίζεται από το τίποτα ούτε εξαφανίζεται, αλλά αλλάζει μορφή.

Match Overview

50%

Match 1 of 5

1	el.wikipedia.org	Internet Source	33%
2	oceanis.lib.teipir.gr	Internet Source	8%
3	195.251.240.254.8080	Internet Source	5%
4	www.schools.ac.cy	Internet Source	2%
5	digilib.teiemt.gr	Internet Source	2%

Μια άλλη δυνατότητα που παρέχεται στο στάδιο του **Originality Report** είναι η **εξαιρέση πηγών** από τον έλεγχο της λογοκλοπής. Επιλέξτε το εικονίδιο  και στη συνέχεια το κουμπι «**Exclude Sources**» για εξαιρέση πηγών.

turnitin XXXX XXXXXXXX Work1

1α: Τι είναι ενέργεια;

Κάθε φυσικό σύστημα περιέχει (ή εναλλακτικά αποθηκεύει) μια ποσότητα που ονομάζεται ενέργεια. Ενέργεια, συνεπώς, είναι η ικανότητα ενός σώματος ή συστήματος να παράγει έργο.

Οποιαδήποτε μορφή έργου, από τη κατασκευή παιχνιδιών μέχρι τη λειτουργία των μηχανών και από το μαγείρεμα τροφών μέχρι τη παραγωγή αυτοκινήτων από ένα εργοστάσιο προϋποθέτει κατανάλωση ενέργειας. Οι διαφορετικές μορφές ενέργειας βρίσκονται πίσω από μια μεγάλη ποικιλία των φυσικών φαινομένων. Η ενέργεια με την οποία τροφοδοτείται ο πλανήτης μας προέρχεται σχεδόν εξ ολοκλήρου από τον Ήλιο. Η ενέργεια χαρακτηρίζεται, τόσο στη θεωρία όσο και στην πράξη, περισσότερο ως μια έννοια, που δίνει τη δυνατότητα πρόβλεψης της εξέλιξης ή της κίνησης ενός συστήματος. Η ενέργεια δεν εμφανίζεται από το τίποτα ούτε εξαφανίζεται, αλλά αλλάζει μορφή.

All Sources

Match 1 of 8


<input type="checkbox"/>	anastasiag.blogs.gr	Internet Source - 2 urls	3%
<input type="checkbox"/>	lyk-vatheos.eyn.sch.gr	Internet Source	3%
<input type="checkbox"/>	Submitted to University...	Student Paper	3%
<input type="checkbox"/>	files.science4primarysc...	Internet Source	2%
<input checked="" type="checkbox"/>	slideplayer.gr	Internet Source	2%
<input checked="" type="checkbox"/>	3olykeiochalkidas.blogs...	Internet Source	2%
<input checked="" type="checkbox"/>	physiclessions.blogspot...	Internet Source	2%
<input checked="" type="checkbox"/>	www.e-greenbuilding.gr	Internet Source - 2 urls	2%
<input checked="" type="checkbox"/>	www.tmltd.gr	Internet Source	2%
<input checked="" type="checkbox"/>	www.agapoti.gr	Internet Source	2%

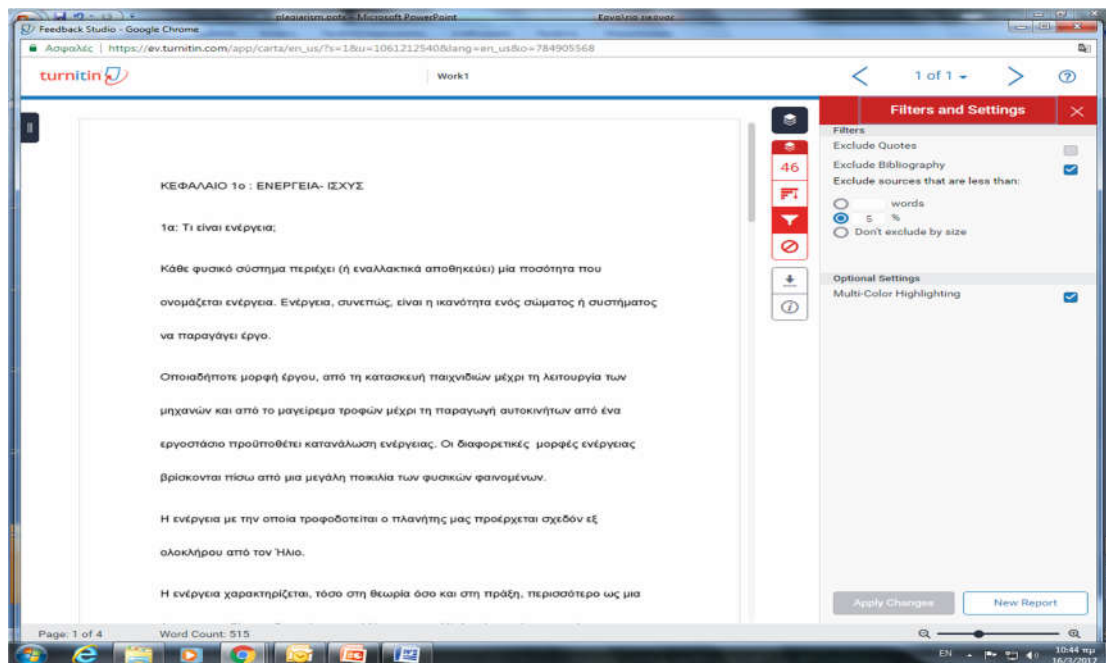
Exclude (7) Cancel


Recalculate originality score

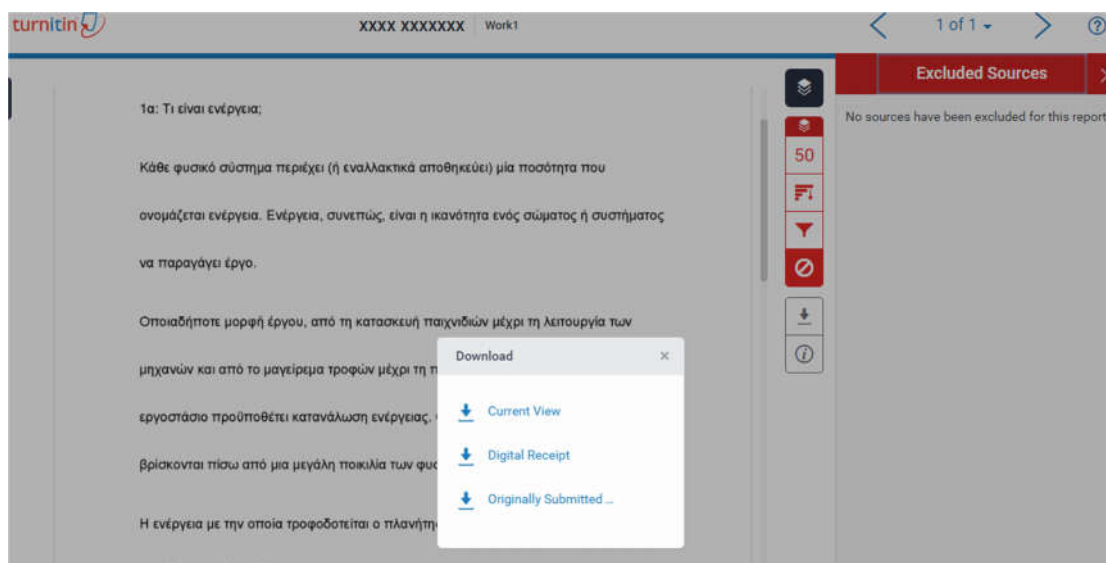
Page: 1 of 4 Word Count: 515

10:37 AM 16/2/2017

Επίσης υπάρχει η δυνατότητα χρήσης φίλτρου  για εξαιρέση φράσεων σε quotes, εξαιρέση βιβλιογραφίας, εξαιρέση αριθμού λέξεων ή εξαιρέση ποσοστού λογοκλοπής. Επιλέξτε τα φίλτρα που επιθυμείτε και πατήστε το κουμπί **Apply changes**.



Αν θέλετε να κατεβάσετε το Originality Report της εργασίας, το ψηφιακό αποδεικτικό κατάθεσης ή το υποβληθέν αρχείο πατήστε το εικονίδιο  και επιλέξτε Current View, Digital Receipt και Originally Submitted αντίστοιχα.



Για πληροφορίες κατάθεσης πατήστε στο εικονίδιο



The screenshot shows the Turnitin interface. At the top, there is a navigation bar with the Turnitin logo, a user ID 'XXXX XXXXXXX', and a document title 'Work1'. Below the navigation bar, there is a main content area with text in Greek. On the right side, there is a sidebar with a red header 'Excluded Sources' and a message 'No sources have been excluded for this r'. Below the sidebar, there is a vertical toolbar with icons for document management, a '50' icon, a search icon, a filter icon, a refresh icon, a download icon, and an information icon. An 'Info' popup window is open in the center, displaying submission details.

Submission Details	
Submission ID	792323069
Submission Date	31-Mar-2017 05:16PM
Submission Count	2
File Name	Work1.txt.pdf
File Extension	pdf
File Size	91.02K
Character Count	3029
Word Count	511
Page Count	4

Αναλυτικότερες πληροφορίες και οδηγίες σε video μπορείτε να βρείτε:

https://guides.turnitin.com/01_Manuals_and_Guides/Instructor_Guides/01_Instructor_QuickStart_Guide

https://guides.turnitin.com/01_Manuals_and_Guides/Instructor_Guides/Feedback_Studio_for_Instructors

Email επικοινωνίας: turnitin@staff.teicrete.gr