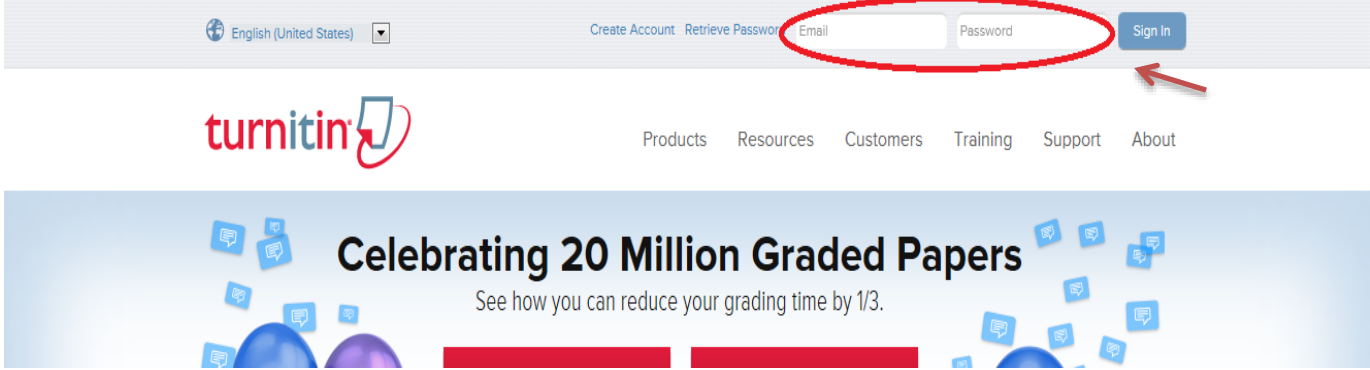
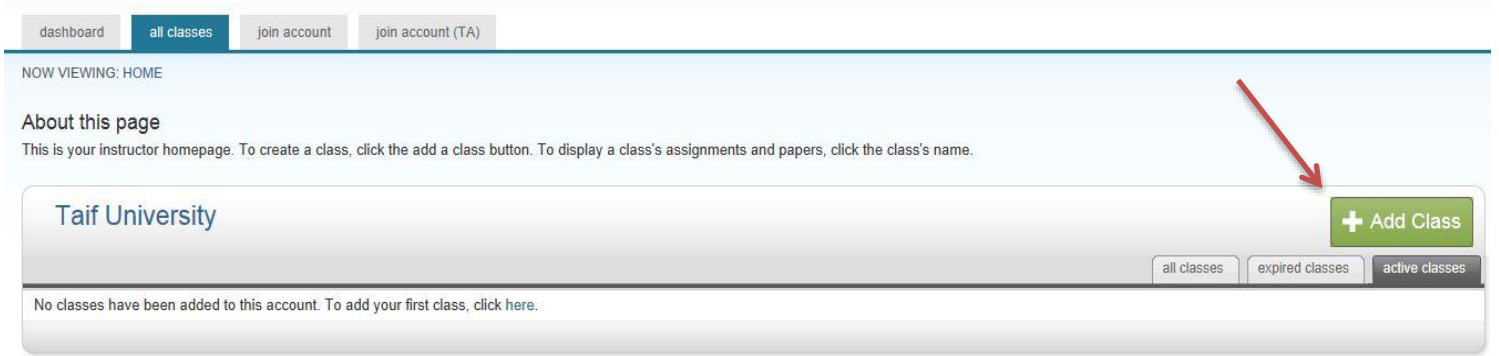


طريقة استخدام برنامج Turnitin

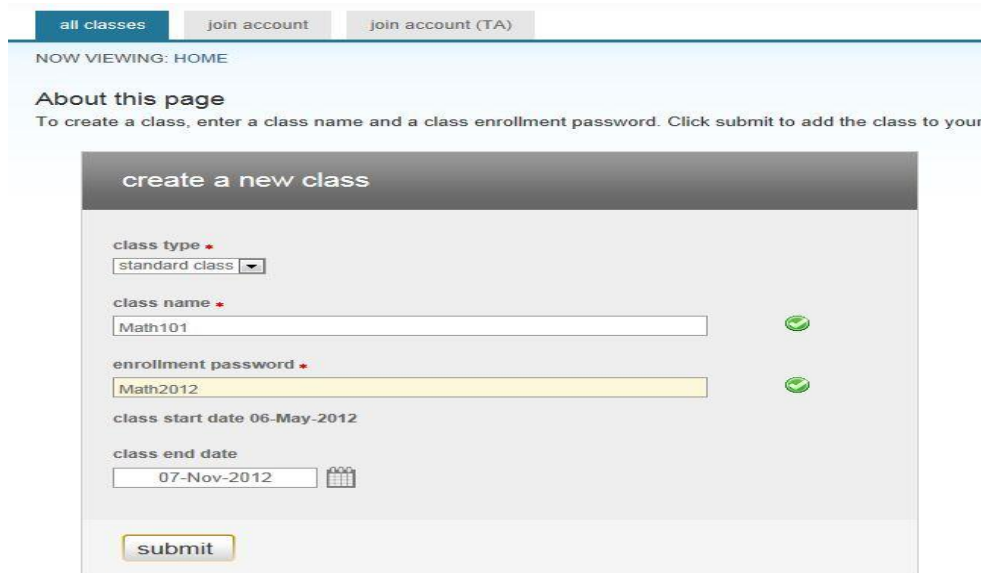
1. اذهب إلى العنوان التالي: <http://www.turnitin.com> ، وقم بتسجيل الدخول الخاص بك (البريد الإلكتروني وكلمة المرور) والضغط على Sign In



2. ستظهر الشاشة أدناه، من خلال الضغط على Add Class، نقوم بإنشاء فصل جديد.



3. عند الضغط على أيقونة Add Class ستظهر الشاشة أدناه:



1. **Class Type** نوع الفصل، نبقية كما هو **standard class**

2. **Class Name** هو اسم الفصل المراد إنشاؤه، ونسمة باسم الكلية مثل: **Science Faculty** أو كلية الأءاب ... الخ

3. **Enrollment password** هي كلمة المرور الخاصة بالفصل والتي يقوم المدرس باختيارها لارسالها إلى الطلاب ليتمكنوا من تسجيل الدءول إلى الفصل. (وهي ليست ضرورية في الوقت الحالي، لذا يمكن أن تكون 123456 كمءال)

4. **Class end date** هو تاريخ انتهاء الفصل الدراسي.

5. **Submit** بعد الانتهاء من تعبئة البيانات اللازمة اضغط على Submit لاءتمام عملية إنشاء الفصل.

4. بعد الانتهاء ستظهر الشاشة التالية والتي تعني إنشاء الفصل بنءاح، ونقوم بالضغط على Continue.

Class created

Congratulations! You have just created the new class: Test101
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 **5102956**
Enrollment password **test123**

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](#)

5. الآن نقوم بإنشاء assignment عن طريق الضغط على أيقونة Add Assignment، وذلك لنتمكن من رفع الأوراق البحثية.

Test101

CLASS HOMEPAGE

[+ Add Assignment](#)

| START | DUE | POST | STATUS | ACTIONS |
|-------|-----|------|--------|---------|
|-------|-----|------|--------|---------|

Before you or your students can submit a paper, you first need to create an assignment.

6. ستظهر لنا الشاشة التالية:

New Assignment

Assignment title ?
Physics ✓

Point value ?
100
Optional ✓

Start date ?
23-Oct-2012
at 12 : 18

Due date ?
31-Dec-2012
at 23 : 59

Post date ?
31-Oct-2012
at

Optional settings

Submit

| S | M | T | W | T | F | S |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

- **Assignment title** : نقوم بتسمية الـ Assignment وليكن تسميتها نسبة الى القسم، مثلا: لو افترضنا أن اسم الـ Class : كلية العلوم، فليكن اسم الـ Assignment : الفيزياء ، و Assignment اخر باسم الرياضيات وهكذا ...
- **Point value** : وهي العلامة النهائية للـ Assignment (وهي ليست مهمة في الوقت الحالي، ولكن من 100)
- **Start date** : وهو تاريخ انشاء الـ Assignment
- **Due Date** : وهو تاريخ انتهاء الـ Assignment، فلا يمكننا رفع أي ورقة بحثية في هذا التاريخ (لذلك من الأفضل تغييرها الى نهاية عام 2012)
- **Post date** : وهو التاريخ الذي ستظهر به النتيجة النهائية (وهو ليس مهم في الوقت الحالي، وليكن نفس تاريخ الانتهاء نهاية عام 2012)
- **Optional settings** عند الضغط عليها ستظهر لنا خيارات عدة، ومن أهمها :

Exclude bibliographic materials from Similarity Index for all papers in this assignment? ?
 Yes
 No ← نختار Yes لاستثناء قائمة المراجع

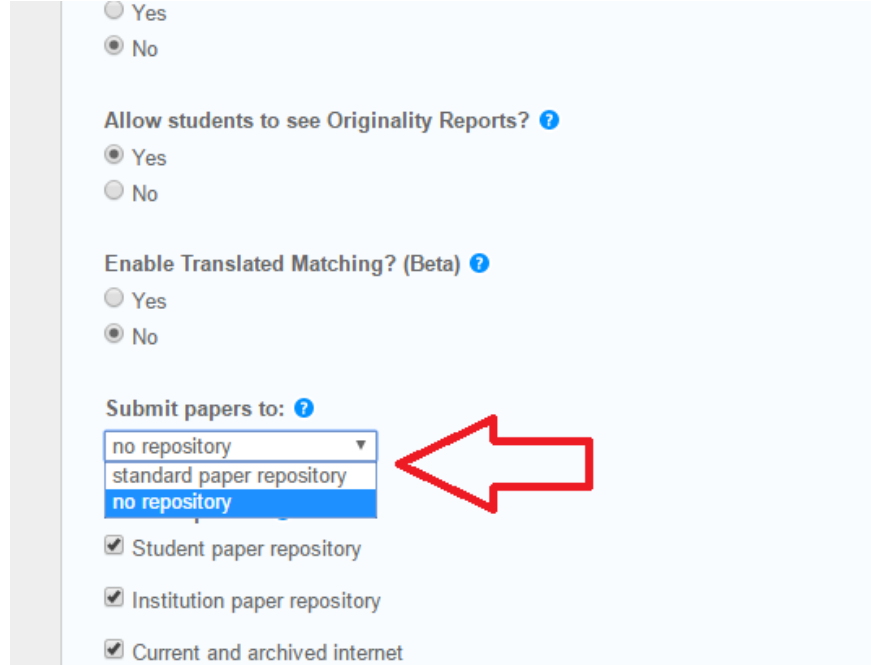
Exclude quoted materials from Similarity Index for all papers in this assignment? ?
 Yes
 No ← نختار Yes لاستثناء ما بين علامات الاقتباس

Exclude small matches? ?
 Yes
 No ← من الممكن تحديد نسبة مئوية أو عدد كلمات للاقتباس من أي موقع، فمثلا اذا قمنا بتحديد 20% فسيقوم باستثناء كل المواقع التي تم منها اقتباس أقل من 20%

Allow students to see Originality Reports? ?
 Yes
 No ← نختار Yes لنتمكن من رؤية التقرير النهائي

من الخيارات المهمة أيضا هو خيار **Submit paper to** فالخيار الأول هو **standard paper repository** والذي يعني أن عند فحص أي ورقة ستخزن في قاعدة بيانات Turnitin وعليه إذا تم إعادة فحص نفس الورقة ستكون نسبة التشابه **100%**

أما الخيار الثاني **no repository** فيعني عدم تخزين أي ورقة في قاعدة بيانات Turnitin كما هو أدناه



Yes
 No

Allow students to see Originality Reports? [?](#)
 Yes
 No

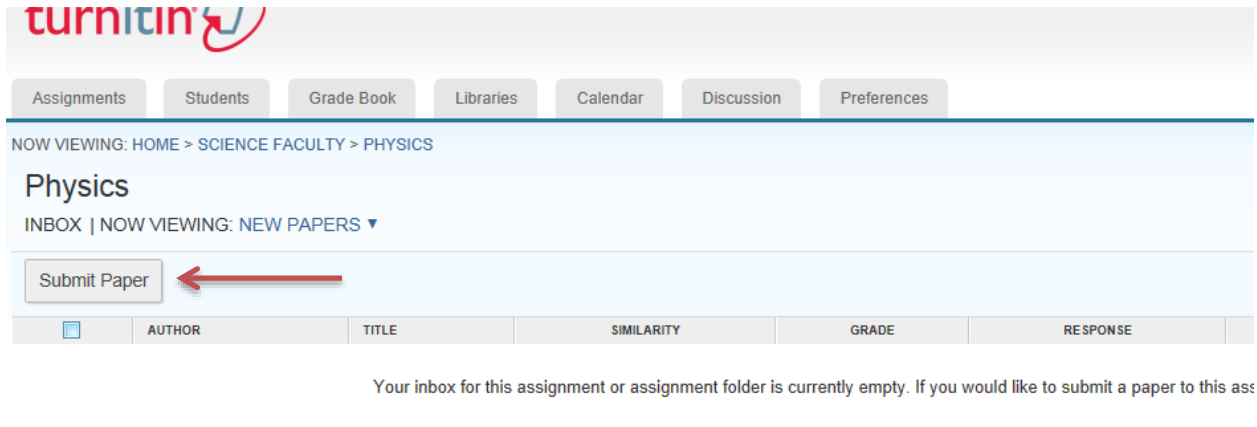
Enable Translated Matching? (Beta) [?](#)
 Yes
 No

Submit papers to: [?](#)
no repository
standard paper repository
no repository

Student paper repository
 Institution paper repository
 Current and archived internet

- ومن ثم نقوم بالضغط على **Submit** ...

7. ستظهر لنا الشاشة التالية، والتي ستسمح لنا بإضافة أوراق البحث من خلال الضغط على **Submit Paper** :



turnitin

Assignments Students Grade Book Libraries Calendar Discussion Preferences

NOW VIEWING: HOME > SCIENCE FACULTY > PHYSICS

Physics

INBOX | NOW VIEWING: NEW PAPERS ▾

Submit Paper

| | AUTHOR | TITLE | SIMILARITY | GRADE | RESPONSE |
|--------------------------|--------|-------|------------|-------|----------|
| <input type="checkbox"/> | | | | | |

Your inbox for this assignment or assignment folder is currently empty. If you would like to submit a paper to this ass

8. نقوم بتعبئة البيانات الخاصة بالورقة البحثية:

submit paper: by file upload (step 1 of 2)

choose a paper submission method:
single file upload

first name *
A

last name *
Student

submission title *

Requirements for single file upload:

- File must be less than 20 MB
- File Types allowed: MS Word, WordPerfect, PostScript, PDF, HTML, RTF and plain text

If your file exceeds 20 MB, read suggestions to me

browse for the file to upload *
Browse...

upload cancel go back

هناك عدة خيارات لرفع الملف، سنقوم باختيار single file upload

الاسم الاول لصاحب الورقة البحثية

الاسم الأخير لصاحب الورقة البحثية

عنوان الورقة البحثية

نقوم بالضغط على Browse لرفع الورقة البحثية

ومن ثم نضغط على upload

9. سنظهر لنا شاشة للتأكيد، ونقوم بالضغط على **Submit** ...

Note: Because you are submitting this paper for a non-enrolled student (a student who is not a user and not enrolled in your class), this paper will be available for your use only, and will not be available for use with collaborative learning products such as Peer Review and GradeBook. If you are planning on using these products, please make sure (1) your students are all enrolled in your class and submit papers themselves, or (2) the papers you submit are for students who are properly enrolled.

Submit [Return to upload page](#)

10. بذلك تكون قد تمت العملية بنجاح ...

turnitin

Assignments Students Grade Book Libraries Calendar Discussion Preferences

NOW VIEWING: HOME > SCIENCE FACULTY > PHYSICS

✓ Your submission was successful! This is your digital receipt. This receipt contains only the first page of your submission. 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.

Paper title: **Math**
Paper ID: 278166980
Author: **Sd, Ag**

معرفة نتيجة الفحص

من الممكن رفع ورقة أخرى أثناء عملية الفحص

Go to Inbox Submit Another Paper

11. ستظهر لنا النتيجة كالتالي:

Physics

INBOX | NOW VIEWING: NEW PAPERS

Submit Paper

لاضافة أوراق بحثية أخرى

نسبة التوافق هي 99% ، وبالضغط عليها ستظهر لنا هذه النسبة مفصلة

| | AUTHOR | TITLE | SIMILARITY | GRADE |
|--------------------------|--------|-------|--|---|
| <input type="checkbox"/> | Sd, Ag | Math | 99%  |  |

12. بالضغط على النسبة المئوية ستظهر لنا الشاشة التالية، والتي تفصل لنا أماكن الاقتباس:

The screenshot shows the Turnitin interface for a document titled "Math" by AG SD. The document has a 99% similarity score. The Match Overview panel lists the following sources:

| Rank | Source | Similarity |
|------|-------------------------------------|------------|
| 1 | en.wikipedia.org (Internet source) | 66% |
| 2 | m.wisegeek.com (Internet source) | 14% |
| 3 | www.webopedia.com (Internet source) | 10% |
| 4 | cs.mtu.edu (Internet source) | 9% |

مجموع
التطابق

المواقع
التي
وجد بها
تطابق
مع
النسبة
المئوية
من كل
موقع

امكانية حفظ
التقرير
وطباعته من
خلال هذا
الخيار
والموجود
أسفل يسار
الشاشة

The screenshot shows a document with a menu at the bottom. The menu has two options:

- Download PDF of current view for printing
- Download PDF of digital receipt for printing

ملاحظات:

- بمجرد انشاء Class و Assignment سيتاح لك رفع عدد لا محدود من الأوراق البحثية ...
- لاجابة لانشاء Class و Assignment عند كل عملية دخول، فيمجرد الدخول من خلال كلمة المرور الخاصة بك، ستدخل الى الـ Class و ثم الـ Assignment ، وتقوم برفع الأوراق البحثية من خلال Submit Paper، كالتالي:

← الدخول من خلال اسم المستخدم وكلمة المرور الخاصة بك، وستظهر لك الشاشة أدناه

About this page

This is your instructor homepage. To create a class, click the add a class button. To display a class's assignments and

| University of Philadelphia - Jordan | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Class ID | Class name |
| 5714524 | Science Faculty |

الضغط على اسم الـ Class

| Science Faculty | | | | | |
|-----------------|-----------------------|------------------------|------------------------|--------------------|---------|
| CLASS HOMEPAGE | | | | | |
| | START | DUE | POST | STATUS | ACTIONS |
| Physics | | | | | |
| PAPER | 24-Oct-2012 2:11AM | 31-Oct-2012 11:59PM | 01-Nov-2012 12:00AM | 0 / 0 submitted | View |

ثم نضغط على View

ونقوم بإضافة الأوراق البحثية
من خلال Submit Paper

| Physics | | |
|-----------------------------------|--------|-------|
| INBOX NOW VIEWING: NEW PAPERS ▾ | | |
| Submit Paper | | |
| | AUTHOR | TITLE |

Your inbox for thi

لمزيد من المعلومات قم بزيارة الرابط التالي: http://www.turnitin.com/en_us/training/instructor-training