

## การอบรมการใช้งานฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น

วันจันทร์ที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2559 เวลา 09.00 -12.00 น.

การใช้งานฐานข้อมูล Turnitin สำหรับ สำหรับอาจารย์ เพื่อใช้ในการตรวจงานนักศึกษา

- วัตถุประสงค์การใช้ Turnitin เพื่อตรวจสอบ ความซ้ำซ้อนของวิทยานิพนธ์ และ ตรวจสอบเพื่อตีพิมพ์ วิทยานิพนธ์

### ขั้นตอนการใช้งาน สำหรับอาจารย์

1. Registration สมัครใช้งาน โดยเลือกประเภทการใช้งานเป็น Instructor ต้องมีการใช้ ID ของสถาบันในการอ้างอิงสร้าง ID ใหม่ของอาจารย์

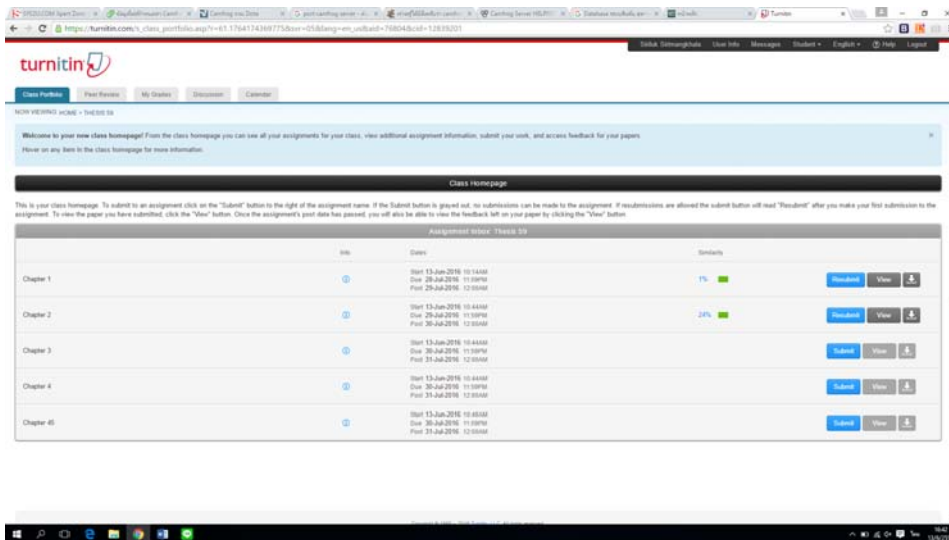


2. สร้าง Class ผู้สอนสร้าง Class เพื่อให้นักศึกษาเข้ามาส่งงาน ในการสร้าง Class จะมี

3. สร้าง Assignment สร้างรายการเพื่อให้นักศึกษาส่งงาน เช่น ส่งเป็น chapter ได้แก่ chapter 1, chapter 2, chapter 3, chapter 4 เป็นต้น ควรสร้างให้มีหลายอัน เพื่อเวลาที่ นักศึกษาส่งแล้วมีการแก้ไข ต้อง submit ใหม่ จะได้เลือกอีกอันแทน การใช้ การ Resubmit เพราะถ้าเป็น Resubmit 1 จะไม่สามารถออก Report เลยแต่จะออก report หลังจาก submit ไปแล้ว 24 ชั่วโมง ต้องเลือกเป็นปุ่ม Submit ธรรมดา โดยอาจจะเลือกเป็น Assignment อีกตัวเพื่อส่ง

4. Paper Submission การ submit paper สำหรับอาจารย์นั้นจะสามารถ Submit ได้หลายแบบ โดย Default ของระบบ จะเป็นแบบ Single file แต่สำหรับอาจารย์นั้นจะสามารถ submit file ได้ ดังนี้ Single file, Multiple file, zip file (สูงสุด ได้ 400 files), และ Cut and Plate

5. Submission Confirmation เมื่อเลือก file แล้ว upload เข้าระบบแล้ว ระบบจะแสดงเอกสาร ให้ตรวจสอบ เพื่อให้เรา ยืนยันอีกครั้ง ถ้าหากถูกต้องแล้วให้กดปุ่มยืนยัน ระบบจะแสดงเอกสารที่ Submit ไปเป็น ค่า % ให้ดู



## 6. อ่านรายงานผล การตรวจการคัดลอก (Originality Report)

การอ่านรายงาน หรือการแปลผลจากการวิเคราะห์นั้น จะต้องวิเคราะห์ผลที่เกิดโดยดูจาก % ที่ระบบแสดงให้เห็น และดูให้ลึกเข้าไปว่าในแต่ละ report ที่แสดงเป็นอย่างไร

The screenshot shows a Turnitin Originality Report for a document titled "Examining Public Health Through a Systemic Lens: A Reflection on the Breadth of Public Health Practice". The report shows a similarity score of 24% (SIMILAR) out of 0% (OUT OF 0). The document is identified as "Chapter 1 Resubmit" by SIRILUK SIRIMANGKHALA. The report includes a "Match Overview" table with the following entries:

Match Number	Source	Similarity Percentage
1	Submitted to Laureate ... Student paper	4%
2	www.pubmedcentral.nl... Internet source	2%
3	www3.hi.is Internet source	2%
4	S. Suominen. "Salutog... Publication	1%
5	Submitted to Monash S... Student paper	1%
6	www.academyhealth.org Internet source	1%
7	socialresearchmethods... Internet source	1%

The document text visible in the background includes the following sections:

**Examining Public Health Through a Systemic Lens: A Reflection on the Breadth of Public Health Practice**

The purpose of this modest project and paper has been to reflect upon the concept of public health and its core functions systemically. The systemic examination of public health brings us to more complex definitions of health and what it means to have a healthy community. This paper speaks to this reflection as well as a few northern Illinois health departments that related their own diverse responses to community health and well-being needs.

**Systems Theory**

When we think of Public Health, we often think of the core and essential functions as they relate to particular activities or related services rendered. This of course is critical and necessary if we are to examine the value of each of these public health activities. What is not often enough considered; is the examination of these public health activities and services through the lens of systems theory. Examining the public health activities that we become involved in can only remain valid if the larger social system is first examined for health and well-being needs so that assessing these contemporary needs for public health activities and practices will have the greatest positive impact on those needs. That is to say that it is not the public health functions that should drive community health activities, rather it is emerging community needs that should drive these activities as they relate to public health functions. The examination of health related social issues from a systemic perspective will require methodologies that contain the complexity to produce valid information about the constant emergence of changing needs. Most current public health research tends to be deductive or reductive in nature sometimes waxes in attempt to answer research questions rooted in complex systems. Von Bertalanffy was both reacting against reductionism and attempting to revive the unity of science. He emphasized that real systems are open to, and interact with, their environments, and that they can acquire qualitatively new properties through emergence, resulting in continual evolution (Heylighen and Joslyn, 1995).

Cybernetics can also be very helpful in examining the public health organization

วันจันทร์ที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2559 เวลา 13.00 -15.00 น.

การใช้งานฐานข้อมูล Turnitin สำหรับ สำหรับนักศึกษา เพื่อใช้ในการส่งงานอาจารย์  
การใช้งานในส่วนของ น.ศ.

1. นักศึกษา สมัคร ID ของนักศึกษา โดยเลือกเป็นนักศึกษา



turnitin

### 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.

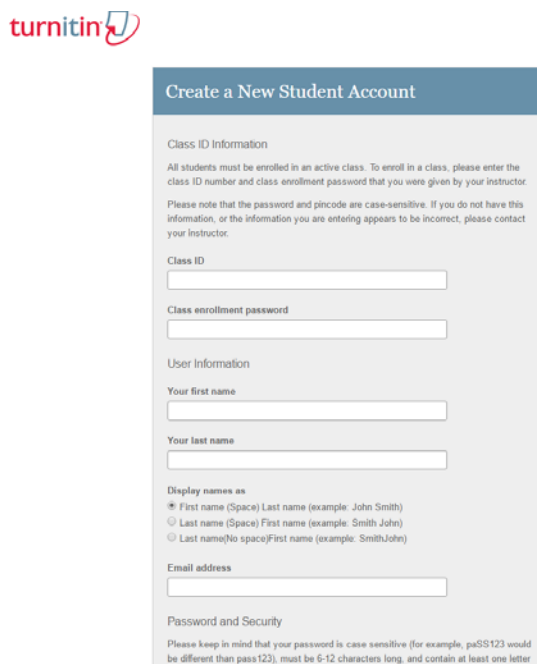
Student  
 Instructor  
 Teaching assistant

[Login](#)

Home | Privacy Policy | Usage Policy | Contact Us

Copyright © 1998 - 2016 Turnitin, LLC. All rights reserved.

2. ใช้ Class ID และ Enrollment เพื่ออ้างอิงในการเข้าไปส่งงาน



turnitin

### 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 password that you were given by your instructor.

Please note that the password 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

Class enrollment password

User Information

Your first name

Your last name

Display names as

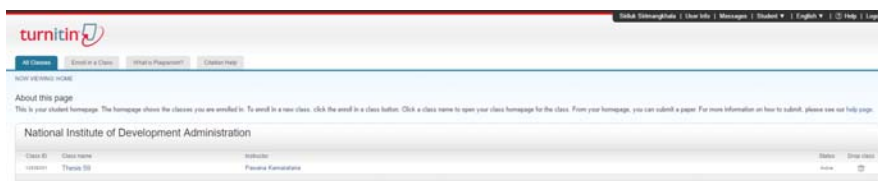
First name (Space) Last name (example: John Smith)  
 Last name (Space) First name (example: Smith John)  
 Last name(no space)First name (example: SmithJohn)

Email address

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

3. เมื่อเข้าระบบแล้วจะพบหน้าจอแสดงรายวิชาที่อาจารย์สร้างไว้ให้ส่งงาน



turnitin

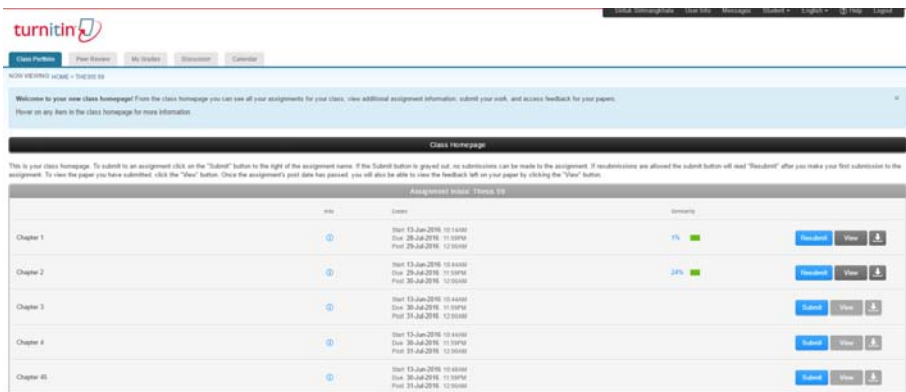
Home | My Home | Messages | Student | English | Help | Login

All Classes | Email in a Class | Instructor's Page | Custom Map

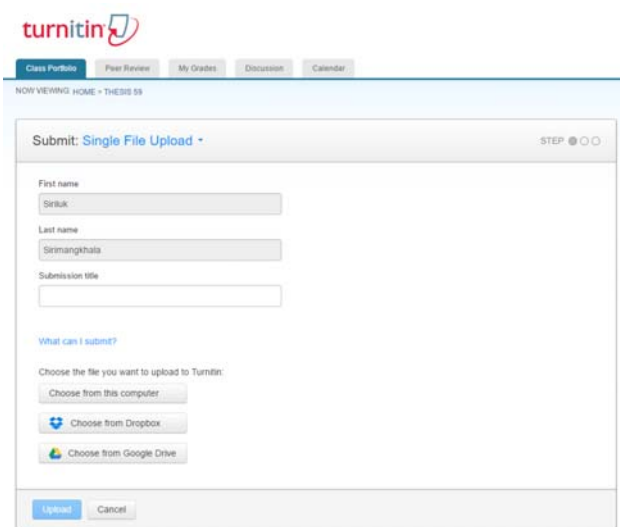
NEW! WE'RE HERE!  
About this page  
This is your student homepage. The homepage shows the classes you are enrolled in. To enroll in a new class, click the enroll in a class button. Click a class name to open your class homepage for the class. From your homepage, you can submit a paper. For more information on how to submit, please see our help page.

Class ID	Class name	Instructor	Status	Drop class
1000011	Thesis 01	Pamela Karamanola	Active	Drop class

4. เข้าไปส่งงานโดย Click ที่ Class Name จะแสดงเป็น Assignment เพื่อให้เลือก Submit งาน



5. Submit paper โดยเลือกที่ Assignment แล้วเลือก submit



6. เลือกแหล่งที่มาของ file โดยเลือกที่ปุ่ม Choose the file you want to upload to Turnitin
- Choose from this computer : ถ้าหาก file อยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์
  - Choose from Dropbox : ถ้าหาก file อยู่บน Dropbox
  - Choose from Google Drive : ถ้าหาก file อยู่บน Google Drive
7. เมื่อเลือก file เสร็จให้กด upload
8. เมื่อ upload แล้วระบบจะแสดงเอกสารขึ้นมาเพื่อให้ตรวจสอบ และยืนยัน ถ้าตรวจสอบ file เรียบร้อยแล้วให้ยืนยัน file แล้วระบบจะแสดง Report ออกมาให้
9. การแปลผล จะดูแค่ % Similar (ความเหมือน) ไม่ได้ จำเป็นจะต้องดูในแต่ % ย่อยที่รวมมา ว่ามีลักษณะของข้อมูลอย่างไร จึงจะสรุปได้ว่า วิทยานิพนธ์นั้นลอกมา เช่น ถ้า มีความคล้ายคลึงแค่ 1% แต่ ใน ระบบแสดง ข้อมูลเป็น 1 paragraph ก็คือลอกมา แต่ถ้า % เยอะ แต่เป็น keyword ที่กระจายอยู่ในบทความ ก็อาจจะไม่ใช่การลอกมาก็ได้ ต้องวิเคราะห์และ ดูให้ลึกเข้าไป

**ข้อดี** Turnitin คือช่วยในการวิเคราะห์และตรวจสอบวิทยานิพนธ์ก่อนส่งพิมพ์ เพื่อให้ขั้นตอนการตรวจสอบและตีพิมพ์ทำได้เร็วขึ้น โดยใช้เครื่องมือ Turnitin ตรวจสอบและแก้ไขความซ้ำซ้อนก่อนส่งให้สำนักพิมพ์ เป็นโปรแกรมที่มีประโยชน์ต่อนักศึกษาและอาจารย์ ช่วยในการตรวจสอบได้สะดวกรวดเร็ว และสามารถวิเคราะห์ผลได้

วิทยากร : จิรวัดน์ พรหมพร

e-mail : [jirawat@book.co.th](mailto:jirawat@book.co.th)

สรุปการอบรม โดย น.ส.ศิริลักษณ์ ศิริมงคล