

คู่มือการทำกิจกรรมเรียนรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ

การเข้าสู่ระบบหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน

1. นิสิตเข้าสู่ระบบหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน <https://sdc.tsu.ac.th>
2. Log in เข้าสู่ระบบ โดยระบุ Username และ Password เดียวกันกับในระบบทะเบียน

ระบบหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน

เข้าสู่ระบบ

ชื่อผู้ใช้:
Username

รหัสผ่าน:
Password

เข้าสู่ระบบ

ข่าวประชาสัมพันธ์

คู่มือการใช้งานระบบคลิก [ที่นี่](#)

ประกาศ วิทยาลัยสงขลานครินทร์
แจ้งถึงสโมสรนิสิตคณะต่างๆ
[คลิกเพื่ออ่านรายละเอียด](#)

ประกาศจาก ภารกิจหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน วิทยาลัยสงขลานครินทร์
แจ้งถึงนิสิตชั้นปี 3-4 (รหัส 58-59) ให้ นิสิตตรวจสอบกิจกรรมตามโครงสร้างหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน (ระยะที่ 2 รหัส 58-59)
[คลิกเพื่ออ่านรายละเอียด](#)

แบบรายงานผลการเรียนรู้จากการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ
เพื่อนำมาขอเทียบชั่วโมงกิจกรรมตามหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน ปี 2562
[คลิกเพื่อดูแบบฟอร์ม](#)

COPYRIGHT © 2016 สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ

3. เมื่อเข้าสู่ระบบเรียบร้อยแล้ว จะปรากฏเมนูด้านซ้ายมือ ดังรูป

ชื่อ : [REDACTED]

รหัสนิสิต : [REDACTED]

สถานะ : นิสิต

ออกจากระบบ

ข้อมูลส่วนตัว

สมัครกิจกรรม

4. นิสิตเลือกเมนูสมัครกิจกรรม หรือสามารถคลิกปุ่มสมัครกิจกรรมด้านล่างของหน้าจอข้อมูลส่วนตัวได้

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ-สกุล: [redacted]
สาขา: [redacted]
ชั้นปี: 1
จำนวนชม: 24

สมัครกิจกรรม

กิจกรรม	ปีทำกิจกรรม	สถานะ	ผ่าน/ไม่ผ่าน	รายละเอียด	ลบ
วิทยุสมัคร	1/2555	เสร็จสิ้นกิจกรรม	ผ่าน		
นิเทศกรรมการประกันคุณภาพ (1)	1/2555	เสร็จสิ้นกิจกรรม	ผ่าน		
ICT กับการสื่อสารสนเทศ (1)	1/2555	เสร็จสิ้นกิจกรรม	ผ่าน		
เสริมสร้างคุณค่าแห่งตน	1/2555	เสร็จสิ้นกิจกรรม	ผ่าน		

คลิกเพื่อดูรายละเอียดกิจกรรม

รายละเอียดกิจกรรม

การสมัครกิจกรรม

1. นิสิตระบุปีการศึกษาปัจจุบัน ภาคการศึกษาปัจจุบันและวิทยาเขตของตนเอง เพื่อใช้ในการเลือกกิจกรรมที่ต้องการสมัคร
2. เมื่อคลิกปุ่ม **แสดงข้อมูล** ระบบแสดงรายการกิจกรรมที่สามารถสมัครได้

หน้าแรก | ปฏิทินสมัครกิจกรรม | ปฏิทินกิจกรรม | เกี่ยวกับหลักสูตร | วิธีการใช้งานเว็บไซต์ระบบ | ติดต่อเรา

ระบบหลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน

สมัครกิจกรรม

ปีการศึกษา: 2561 | ภาคเรียนที่: 2 | วิชา: [redacted]

แสดงข้อมูล

กิจกรรม	กลุ่ม	สถานที่ทำกิจกรรม	วันเวลาทำกิจกรรม	ว่าง	หมายเหตุ	สมัคร
เรียนรู้และเท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล	1	เรียนผ่านระบบ TSU MOOC	30- JAN-2562-20- FEB-2562 7:00น.-7:00น.		เรียนผ่านระบบ TSU MOOC	

สมัครกิจกรรม

ข้อมูลส่วนตัวและกิจกรรม

สมัครกิจกรรม

โครงสร้างหลักสูตรพัฒนานิสิต

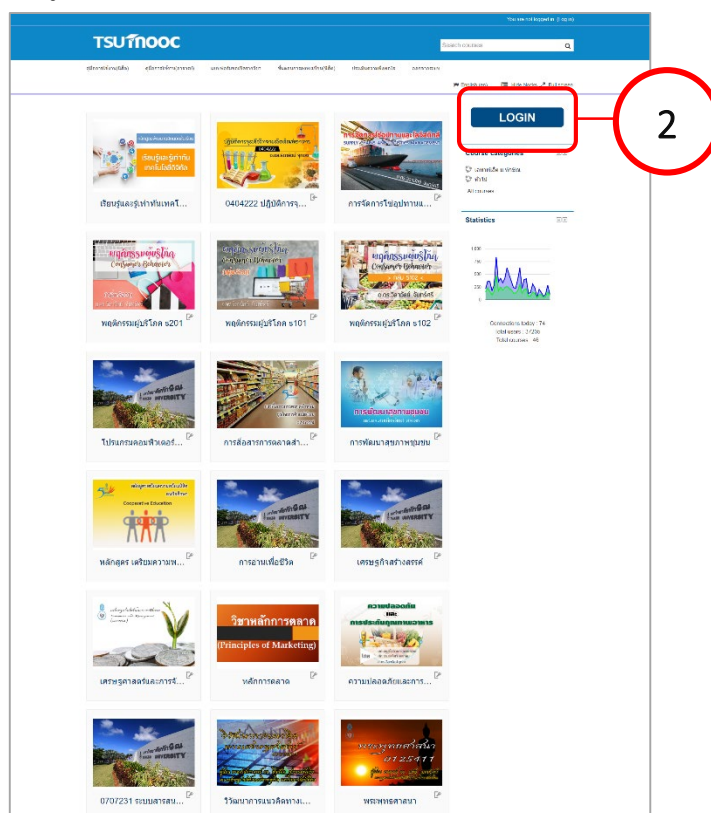
กิจกรรมที่ต้องเข้าร่วม

กิจกรรมประจำภาคเรียน

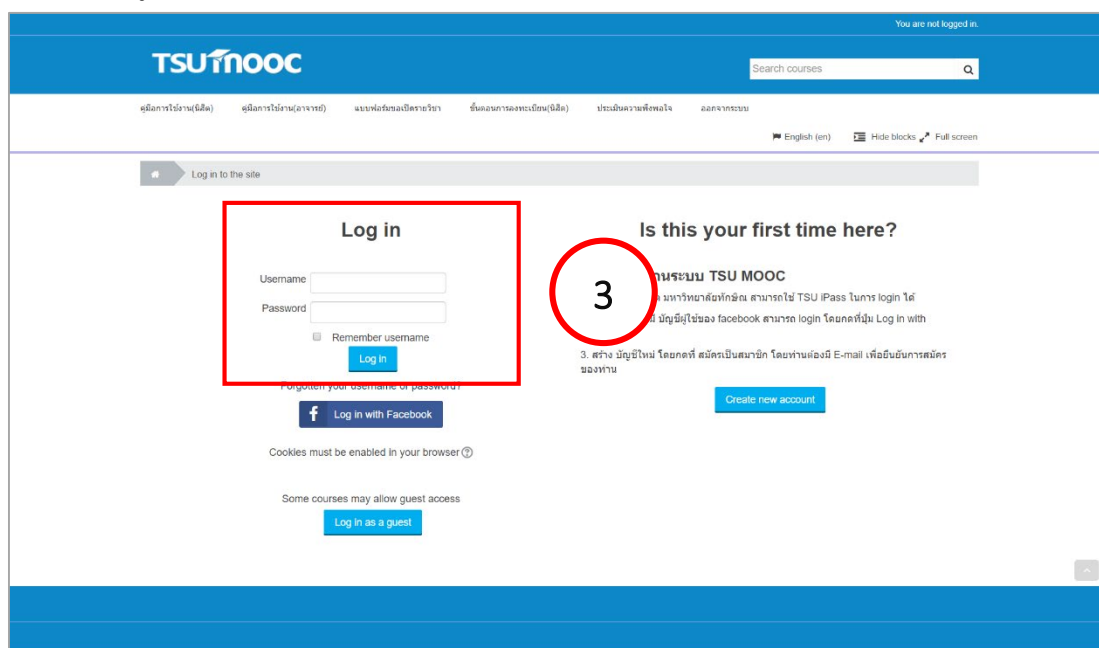
3. คลิกเลือกสมัครกิจกรรม **เรียนรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล** ระบบทำการบันทึกข้อมูลการสมัคร
4. เมื่อนิสิตสมัครกิจกรรมเรียบร้อยแล้ว สามารถเข้าไปทำกิจกรรมได้ที่ระบบ TSU MOOC

การเข้าสู่ระบบ TSU MOOC

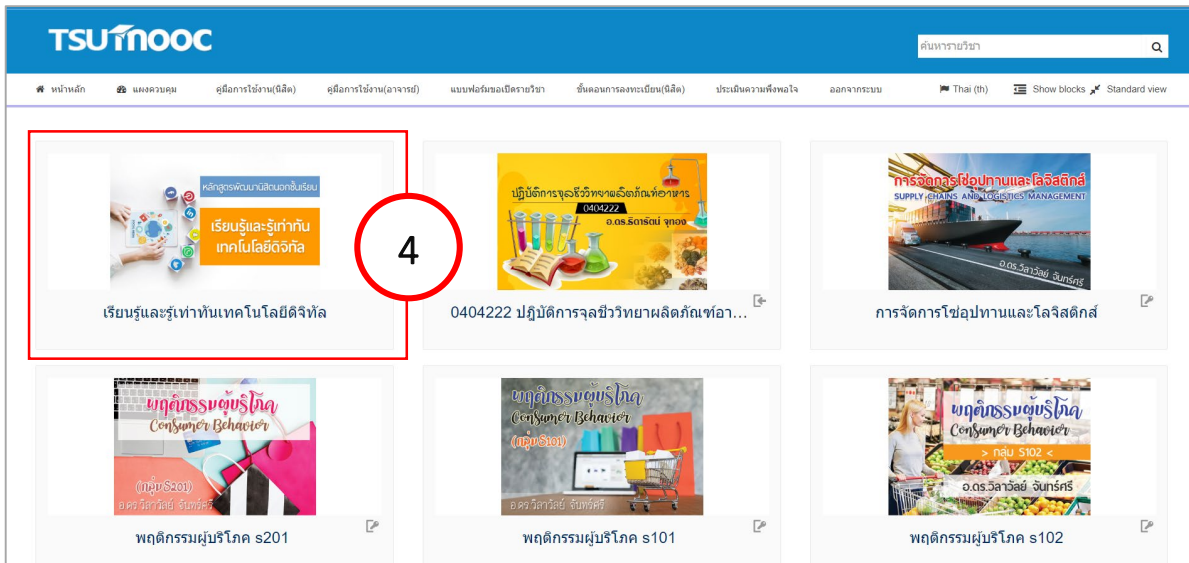
1. เข้าสู่ระบบ โดยพิมพ์ mooc.tsu.ac.th
2. คลิกที่ปุ่ม Log in เพื่อเข้าสู่ระบบ



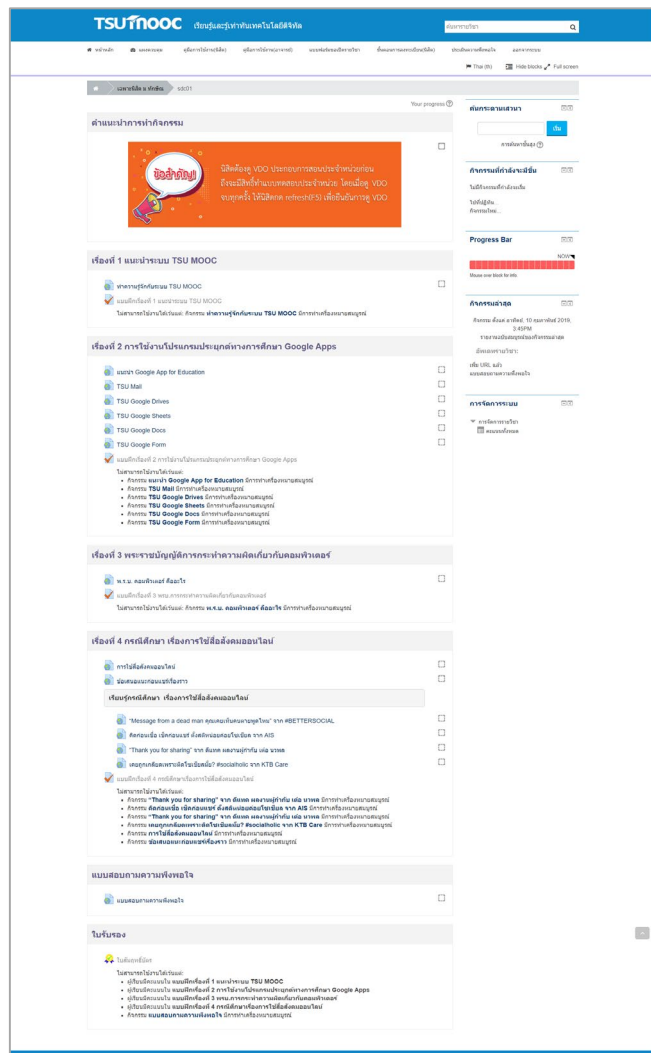
3. Log in เข้าสู่ระบบ โดยระบุ Username และ Password เดียวกันกับระบบงานทะเบียน จากนั้นคลิกที่ปุ่ม Log in เพื่อเข้าสู่ระบบ TSU MOOC



4. คลิกเลือกที่ เรียนรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล



5. จะปรากฏหน้าต่าง Course info ทั้งหมด ให้เห็นสื่อ กิจกรรม และแบบฝึกในแต่ละเรื่อง



การทำกิจกรรมบนระบบ TSU MOOC

เนื้อหากิจกรรมเรียนรู้และรู้เท่าทันเทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบด้วย 4 เรื่อง ดังนี้

เรื่องที่ 1 การใช้งานระบบ TSU MOOC

เรื่องที่ 2 การใช้งานโปรแกรมประยุกต์ทางการศึกษา Google App

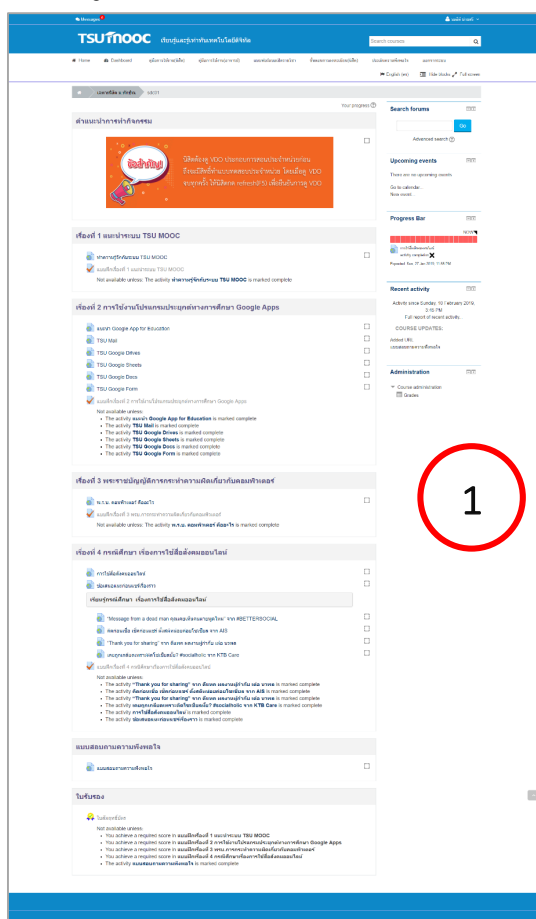
เรื่องที่ 3 พระราชบัญญัติการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

เรื่องที่ 4 กรณีศึกษา เรื่องการใช้สื่อสังคมออนไลน์

นิสิตสามารถศึกษาเรื่องใดก่อนก็ได้ตามต้องการ โดยจะต้องดูวิดีโอประจำเรื่องก่อน ถึงจะทำแบบฝึกหัดเรื่องนั้นได้ และในแต่ละเรื่อง นิสิตต้องทำคะแนนให้ได้ร้อยละ 50 ขึ้นไป จึงจะถือว่าผ่าน และได้รับใบรับรองการผ่านกิจกรรม

ขั้นตอนการเรียนรู้และทำแบบทดสอบ

1. นิสิตสามารถคลิกเลือกศึกษาเนื้อหาเรื่องใดก่อนก็ได้ตามต้องการ โดยนิสิตจะต้องดูVDOประกอบการสอนประจำเรื่องนั้น ๆ ก่อน ถึงจะมีสิทธิ์ในการทำแบบฝึกหัดเรื่อง เมื่อดูVDOจบทุกครั้ง ให้นิสิตกดปุ่ม Refresh หรือปุ่ม F5 เพื่อยืนยันการดูวิดีโอ



2. จากนั้นระบบจะแสดงลิงค์แบบฝึกหัดเรื่อง คลิกที่ไอคอน แบบฝึกหัด เพื่อทำแบบทดสอบประจำเรื่อง



3. ระบบจะแสดงหน้าคำชี้แจงในการทำแบบทดสอบ ให้คลิกที่ปุ่ม **ทำแบบทดสอบตอนนี้**

The screenshot shows the TSU MOOC website interface. The main heading is 'แบบฝึกเรื่องที่ 1 แนะนำระบบ TSU MOOC'. Below this, there is a box containing instructions for the quiz. At the bottom of this box, there is a blue button labeled 'ทำแบบทดสอบตอนนี้' (Take the quiz now), which is highlighted with a red rectangular box. To the right of this button is a red circle containing the number '3'. On the right side of the page, there is a sidebar menu with options like 'บริการจัดการคำถาม' (Question bank) and 'บริการจัดการรายวิชา' (Course management).

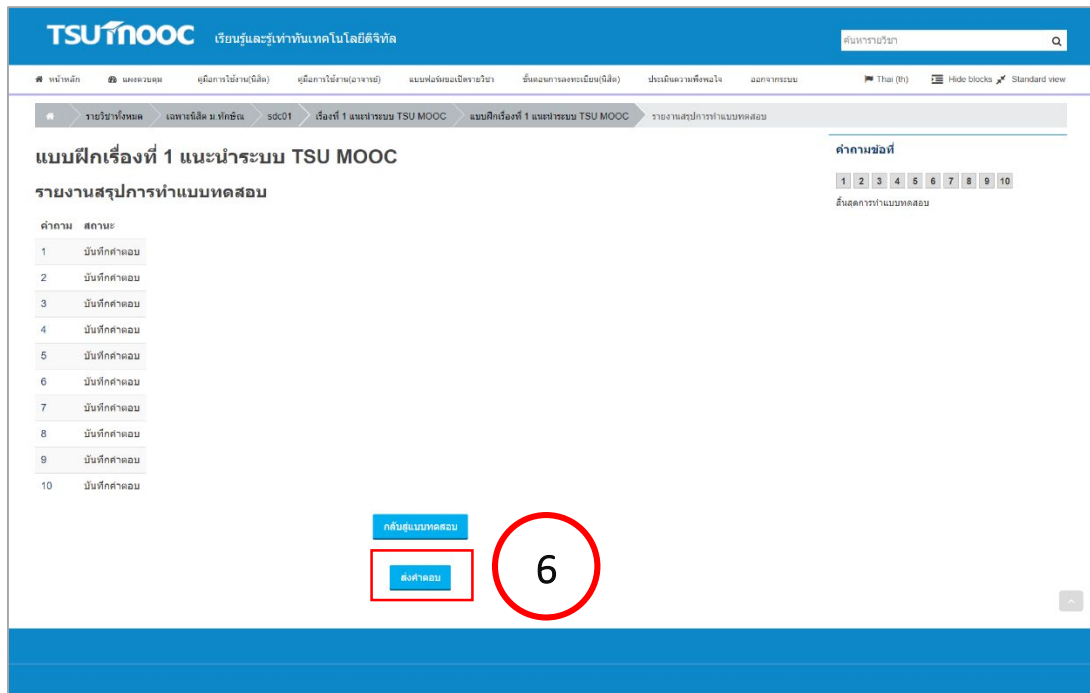
4. ระบบจะทำการสุ่มข้อสอบจำนวน 10 ข้อ ให้นำสิตคลิกเลือกคำตอบที่ต้องการเพียงคำตอบเดียวเท่านั้น

The screenshot shows a list of 10 multiple-choice questions on the TSU MOOC platform. Each question is numbered from 1 to 10 and includes a question text and several possible answers. The interface is clean and organized, with a blue header and a white background. A red circle with the number '4' is positioned to the right of the question list.

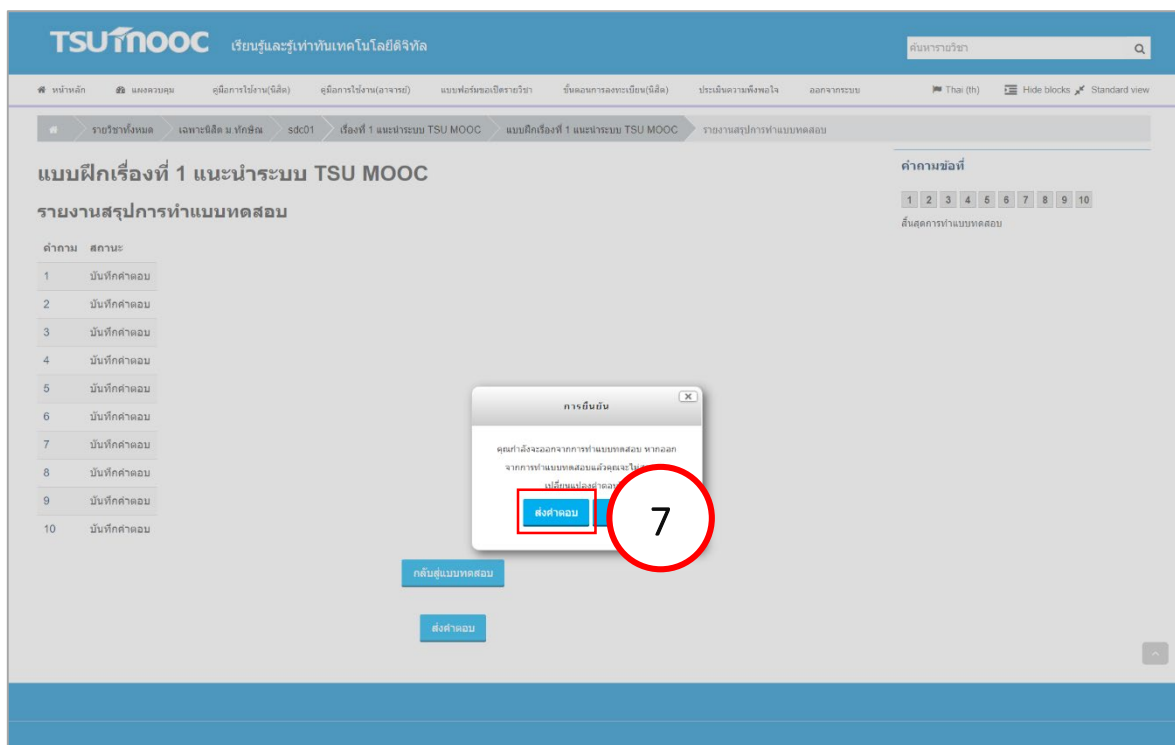
5. เมื่อทำแบบทดสอบครบทุกข้อแล้ว คลิกที่ปุ่ม **ต่อไป**



6. ระบบจะทำการบันทึกคำตอบ ให้นักกดคลิกที่ปุ่ม **ส่งคำตอบ**



7. จะปรากฏหน้าต่างการยืนยัน ให้คลิกที่ปุ่ม **ส่งคำตอบ** อีกครั้ง เพื่อยืนยันการส่งแบบทดสอบ



8. ระบบจะทำการตรวจสอบแบบทดสอบ และแสดงผลคะแนนที่ได้

เริ่มเมื่อ	อังคาร, 12 กุมภาพันธ์ 2019, 2:14PM
สถานะ	เสร็จสิ้น
เมื่อ	อังคาร, 12 กุมภาพันธ์ 2019, 2:30PM
เวลาที่ใช้	15 นาที 39 วินาที
คะแนน	6.00 out of 10.00 (60%)

หมายเหตุ นิสิตต้องได้คะแนนสอบแต่ละเรื่อง ร้อยละ 50 ขึ้นไป ถือว่าผ่าน

8.1 กรณีที่นิสิตทำแบบทดสอบไม่ผ่านเกณฑ์คะแนนที่กำหนดไว้ (น้อยกว่าร้อยละ 50) จะต้องทำแบบทดสอบจนกว่าจะผ่าน โดยคลิกที่แท็บ sdc01 จากนั้นคลิกเลือกแบบทดสอบที่ต้องการจะทำใหม่

8.2 เมื่อนิสิตเลือกแบบทดสอบที่ต้องการทำใหม่แล้ว ให้คลิกที่ปุ่ม ทำแบบทดสอบใหม่

แบบฝึกเรื่องที่ 1 แนะนำระบบ TSU MOOC

หลักเกณฑ์การทำแบบฝึกเรื่องที่ 1 แนะนำระบบ TSU MOOC

- ข้อสอบเป็นแบบเลือกตอบ (Multiple Choice) โดยต้องเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงข้อเดียว
- ข้อสอบมีทั้งหมด 10 ข้อ 10 คะแนน
- คะแนน 50% ผ่าน ถ้ามีน้อยกว่า 50% จะต้องสอบซ่อม
- หากต้องการส่งข้อสอบ ให้คลิกปุ่ม ส่งคำตอบ

วิธีการคิดเกรด : คะแนนสูงสุด

แบบสรุปการทำกิจกรรมครั้งล่าสุดของท่าน

ครั้ง	สถานะ	คะแนนที่ได้ / 10.00	บทวน
1	เสร็จสิ้น	6.00	บทวน
Submitted สิงหาคม, 12 กุมภาพันธ์ 2019, 2:30PM			

คะแนนสูงสุด: 6.00 / 10.00.

ทำแบบทดสอบใหม่

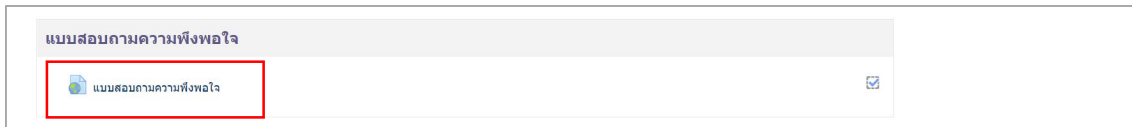
9. นิสิตสามารถกลับไปยังหน้าหลักของกิจกรรมนอกชั้นเรียนได้ โดยคลิกที่แท็บ sdc01

10. เมื่อนิสิตศึกษา VDO และทำแบบฝึกหัดครบทุกเรื่องผ่านเกณฑ์คะแนนที่กำหนดไว้ รวมทั้งตอบแบบสอบถามความพึงพอใจเสร็จเรียบร้อยแล้ว ระบบจะปลดล็อกกิจกรรมให้ โดยให้นิสิตสังเกตที่ช่องสี่เหลี่ยมด้านหลัง จะมีเครื่องหมายถูกแสดงอยู่

The screenshot displays the TSU MOOC interface. The main content area lists several activities (เรื่องที่ 1, 2, 3, 4) with checkboxes indicating completion status. A red box highlights the checkboxes for 'เรื่องที่ 2 การใช้งานโปรแกรมประยุกต์ทางการศึกษา Google Apps' and 'เรื่องที่ 3 พระราชบัญญัติการทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์'. A red circle with the number '10' is overlaid on the right side of the page.

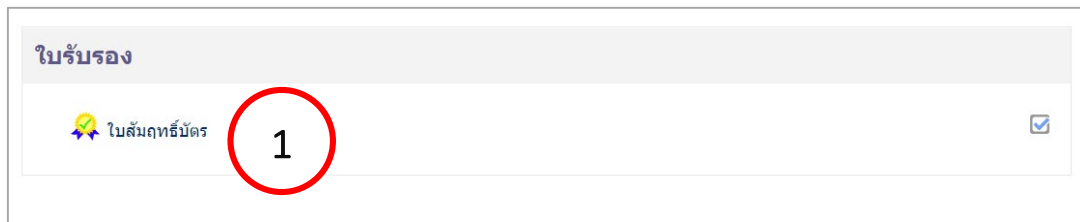
ขั้นตอนการตอบแบบสอบถามความพึงพอใจ

คลิกที่ลิงค์ แบบสอบถามความพึงพอใจ จากนั้นระบบจะแสดงแบบสอบถามความพึงพอใจ ให้ณีสิตคลิกตอบให้ครบทุกข้อ

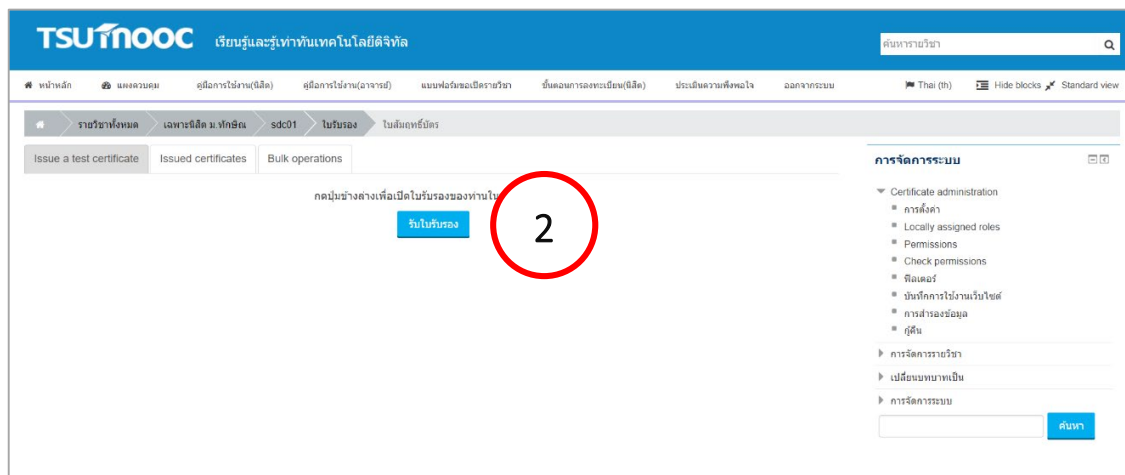


ขั้นตอนการรับใบรับรอง

1. เมื่อนีสิตผ่านเงื่อนไขตามที่กำหนดไว้ ระบบจะแสดงลิงค์ใบสัมฤทธิ์บัตร ให้คลิกที่ลิงค์ดังกล่าว



2. คลิกที่ปุ่ม รับใบรับรอง



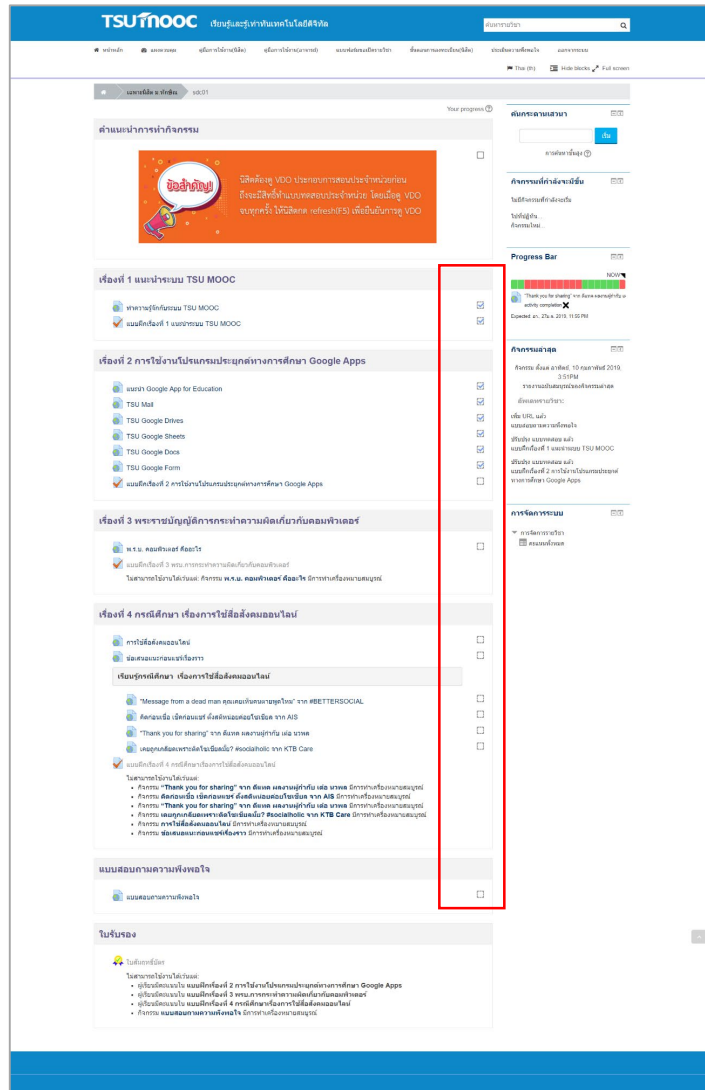
3. ระบบจะแสดงใบรับรองการผ่านกิจกรรม ให้ณีสิตสั้มพิมพ์ หรือ บันทึก เก็บไว้เป็นหลักฐานเพื่อยืนยันกรณีที่มีปัญหา



สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ

กรณีทีระบบไม่แสดงลิงค์ใบสัมฤทธิ์บัตร

หากระบบไม่แสดงลิงค์ใบสัมฤทธิ์บัตร ให้นิสิตตรวจสอบการทำกิจกรรมและแบบฝึก ว่าเรื่องใดที่ยังไม่ดำเนินการ โดยดูจากเครื่องหมายถูกหลังกิจกรรม



ข้อสำคัญ นิสิตจะต้องคลิกครบใบรับรอง มิฉะนั้นผลการทำกิจกรรมจะไม่ส่งไปยังระบบ
หลักสูตรพัฒนานิสิตนอกชั้นเรียน

ติดต่อสอบถามการใช้งาน สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ

วิทยาเขตสงขลา

นางสาวกนวรรณ จินตตามณี (พีกี๊) โทร 4402

นายวุฒิพร เรืองเนียม (พ็อ่อม) โทร 4204

วิทยาเขตพัทลุง

นายกฤษฎา คงหนู (พีกฤษ) โทร 1120