

## อธิบาย webSciShort

เริ่มต้นด้วยหน้า view\_course.php คือหน้าหลัก ที่โชว์คอร์สทั้งหมดที่มีอยู่ใน Database โดยหน้านี้ดึงมาจากรฐานข้อมูล แต่โชว์แค่เพียง 3 ตัว

1.ชื่อคอร์ส (cs\_name)

2.วันอบรม (cs\_date)

3.ราคาคอร์ส (cs\_price)

**\*\*ในวงเล็บ คือชื่อของ File ที่เอามาจากฐานข้อมูล**

SC Short Courses

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี    ยืนยันการชำระเงิน    เพิ่มคอร์ส

Search

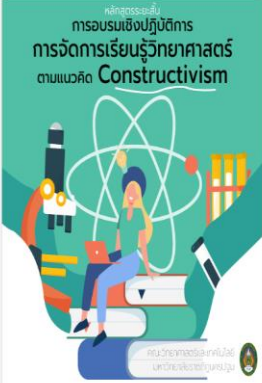
Search

หลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

หลักสูตรระยะสั้น


การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์  
ตามแนวคิด Constructivism



การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
จัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ตาม  
แนวคิด Constructivism

หลักสูตรระยะสั้น


เวชสำอางสมุนไพร



เวชสำอางสมุนไพร

หลักสูตรระยะสั้น


การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการ  
วิจัยและวัดผลการศึกษา



อบรมเชิงปฏิบัติการโปรแกรม  
สำเร็จรูปสำหรับการวิจัยและ  
วัดผลการศึกษา

หลักสูตรระยะสั้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
การใช้โปรแกรมGeoGebraเบื้องต้น



อบรมเชิงปฏิบัติการการใช้  
โปรแกรม GeoGebra เบื้องต้น

🏠 หลักสูตรระดับต้น
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ขึ้นเรียนการชำระเงิน

## อบรมเชิงปฏิบัติการโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยและวัดผลการศึกษา

📅 วันที่รับสมัคร 30-31 ก.ค. 65

f
t
i
s

**🏛️ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม**

---

**🕒 ช่วงเวลาเรียน**

2023-07-30

**⌚ ระยะเวลาของหลักสูตร**

8 ชั่วโมง

**📍 สถานที่**

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

**🎯 วัตถุประสงค์**

- เพื่อศึกษาความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ ประเภทและลักษณะของโปรแกรมสำเร็จรูปกระบวนการทำงานของโปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อการวิจัยและวัดผลการศึกษา การสร้างแฟ้มข้อมูล (Data File) และแปลคำสั่ง ดัชนีปฏิบัติการวิเคราะห์ข้อมูลลักษณะต่างๆ โดยใช้โปรแกรม SPSS for window ได้แก่ สถิติพื้นฐาน การทดสอบ t-test และ ANOVA

**👤 กลุ่มเป้าหมาย**

เจ้าหน้าที่งานวิชาการ บุคลากรที่เกี่ยวข้อง จำนวน 30 คน ต่อรุ่น เป้าหมายเชิงคุณภาพ เน้นการพัฒนาความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ ประเภทและลักษณะของโปรแกรมสำเร็จรูปกระบวนการทำงานของโปรแกรมสำเร็จรูปเพื่อการวิจัยและวัดผลการศึกษา การสร้างแฟ้มข้อมูล (Data File) และแปลคำสั่ง ดัชนีปฏิบัติการวิเคราะห์ข้อมูลลักษณะต่างๆ โดยใช้โปรแกรม SPSS for window ได้แก่ สถิติพื้นฐาน การทดสอบ t-test และ ANOVA

**📄 ขอบข่ายเนื้อหา**

- ลักษณะและการใช้งานของโปรแกรม SPSS for window การสร้างแฟ้มข้อมูล (Data File) และแปลคำสั่ง การวิเคราะห์สถิติเบื้องต้น การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยสองตัวอย่าง 2 กลุ่ม (โดยใช้สถิติทดสอบ t (t-test)) การวิเคราะห์ความแปรปรวน (ANOVA)

**📋 การวัดผลประเมินผล**

สิ่งที่ต้องประเมิน ความพึงพอใจ วิธีการประเมิน แบบประเมินความพึงพอใจ

**💡 ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

- ผู้เข้าอบรมมีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยและวัดผลการศึกษา

**📁 กำหนดการ**

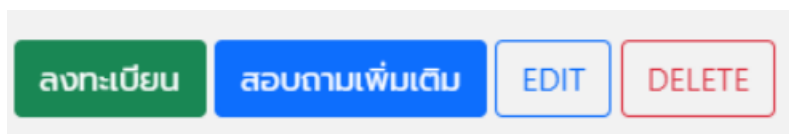
- ดาวน์โหลด PDF

**🔗 สอบถามเพิ่มเติม**

☎ 0836489705

📄 รับสมัคร
🕒 ช่วงเวลาเรียน
📍 สถานที่
🎯 วัตถุประสงค์
👤 กลุ่มเป้าหมาย
📄 ขอบข่ายเนื้อหา
📋 การวัดผลประเมินผล
💡 ผลที่คาดว่าจะได้รับ
📁 กำหนดการ
📄 ดาวน์โหลดแบบ 3,000 บ./คน
<a href="#" style="color: green; text-decoration: none;">ลงทะเบียน</a> <a href="#" style="color: blue; text-decoration: none;">สอบถามเพิ่มเติม</a> <a href="#" style="color: yellow; text-decoration: none;">EDIT</a> <a href="#" style="color: red; text-decoration: none;">DELETE</a>

และยังสามารถแก้ไขข้อมูล ต่างๆในคอร์ส นั้นๆได้ด้วยการกดปุ่ม EDIT และถ้าอยากลบ คอร์สนั้น ออกไปก็  
สามารถทำ ได้โดยการกดปุ่ม DELETE



หน้า Edit คือการแก้ไขและเพิ่มข้อมูลของคอร์สนั้นๆ

← หลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | อื่นๆการเข้าเรียน

แก้ไขหลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

คอร์ส	อบรมเชิงปฏิบัติการโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยและวัดผลการศึกษา
รูปภาพ	images/04.png
แผนการ	pdf/04.pdf
ระยะเวลา	8 ชั่วโมง
วันที่สมัคร	30-31 ก.ค. 65
สถานที่	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
กลุ่มเป้าหมาย	เป้าหมายเชิงปริมาณบุคคลทั่วไปที่สนใจ จำนวน 30 คน ต่อหนึ่งหน่วยอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาความรู้
รายละเอียด	ลักษณะและการทำงานของโปรแกรม SPSS for window การแก้ไขและเพิ่มข้อมูล (Data File) และเพิ่มค่าเชิงการ
จุดมุ่งหมาย	เพื่อศึกษาค้นคว้าพื้นฐานเกี่ยวกับการใช้คอมพิวเตอร์ ประเภทและลักษณะของโปรแกรมสำเร็จรูปกระบวนการ
การประเมิน	สิ่งที่ต้องประเมินความพึงพอใจวิธีการประเมินแบบประเมินความพึงพอใจ
สิ่งที่จะได้รับ	ผู้เข้าอบรมมีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยและวัดผลการศึกษา
ราคาคอร์ส	3,000 บ.

หน้าเพิ่ม คอร์ส คือเพิ่มหลักสูตรใหม่

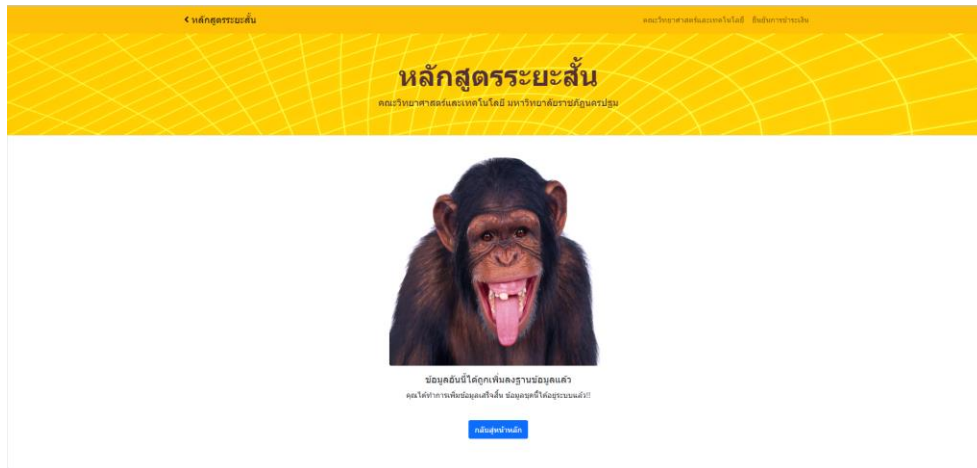
← หลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | อื่นๆการเข้าเรียน

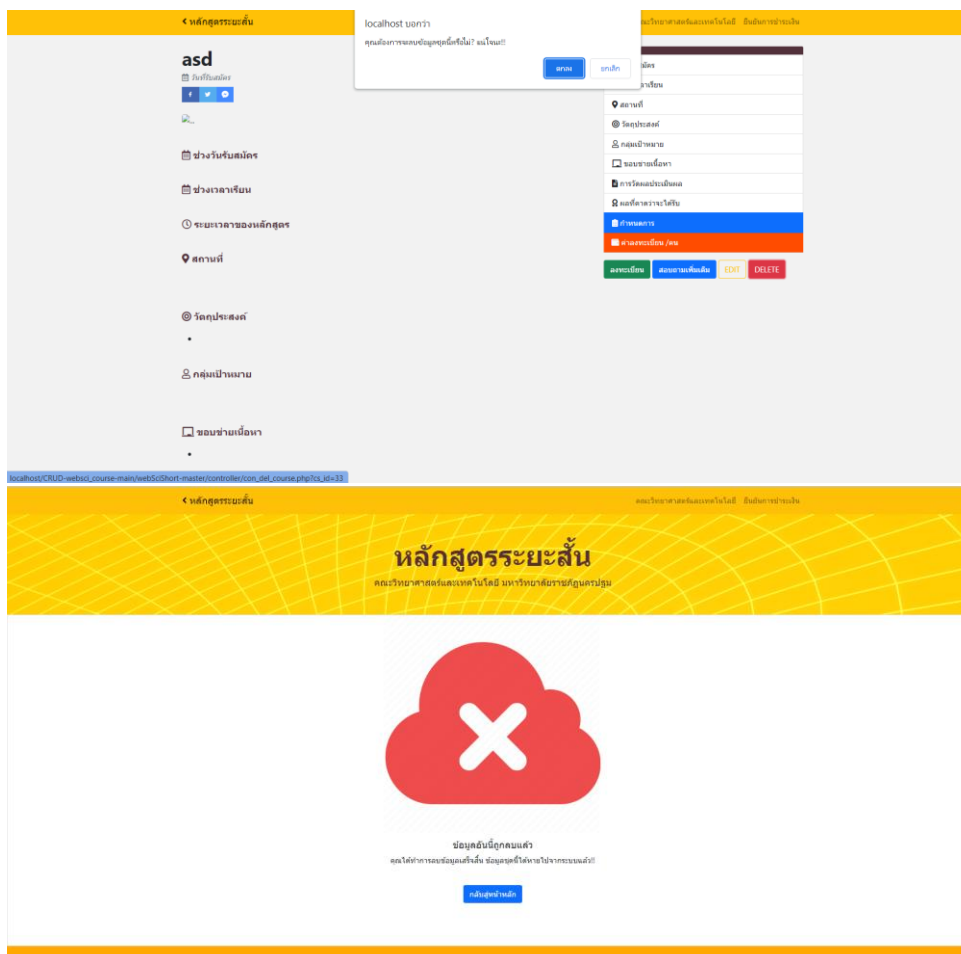
เพิ่มหลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

คอร์ส	กรอกชื่อคอร์ส
รูปภาพ	กรอกชื่อสื่อรูปภาพ
แผนการ	กรอกไฟล์ PDF
ระยะเวลา	กรอกระยะเวลาในการเรียน
วันที่สมัคร	กรอกระยะเวลาสมัคร
สถานที่	กรอกสถานที่ฝึกอบรม
กลุ่มเป้าหมาย	กรอกกลุ่มเป้าหมาย
รายละเอียด	กรอกรายละเอียด
จุดมุ่งหมาย	กรอกเป้าหมาย
การประเมิน	กรอกเกณฑ์ประเมิน
สิ่งที่จะได้รับ	กรอกสิ่งที่จะได้รับ
ราคาคอร์ส	กรอกราคา



การลบ หรือ Delete คือ การลบคอร์สที่ไม่ใช่ออกไป



## ค้นหาหลักสูตรตามปี

SC Short Courses

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | อื่นๆ | การชำระเงิน | เข้าสู่ระบบ

Search

หลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

หลักสูตรระยะสั้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์  
ตามแนวคิด Constructivism

การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ตามแนวคิด Constructivism  
📅 วันที่อบรม 2023-07-09  
📍 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

หลักสูตรระยะสั้น

เวชสำอางสมุนไพร

เวชสำอางสมุนไพร  
📅 วันที่อบรม 2023-06-24  
📍 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

หลักสูตรระยะสั้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
โปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการ  
วิจัยและวัดผลการศึกษา

อบรมเชิงปฏิบัติการโปรแกรมสำเร็จรูปสำหรับการวิจัยและวัดผลการศึกษา  
📅 วันที่อบรม 2023-07-30  
📍 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

หลักสูตรระยะสั้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการ  
การใช้โปรแกรม GeoGebra เบื้องต้น

อบรมเชิงปฏิบัติการการใช้โปรแกรม GeoGebra เบื้องต้น  
📅 วันที่อบรม 2023-08-27  
📍 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

## หน้าฟอร์มการลงทะเบียน

< หลักสูตรระยะสั้น

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | อื่นๆ | การชำระเงิน

แบบฟอร์มลงทะเบียนหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้น

การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ตามแนวคิด Constructivism

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

ลงทะเบียนด้วย Google เพื่อบันทึกการแก้ไข ศูนย์ดูแลเพิ่มเติม \* เข้าชม

อีเมล \*

คำตอบของคุณ

1. ลงทะเบียนหลักสูตรฝึกอบรมระยะสั้น การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ตามแนวคิด Constructivism ค่าลงทะเบียน 1,000 น.

ชื่อ นามสกุล \*

คำตอบของคุณ

หมายเลขโทรศัพท์ \*

คำตอบของคุณ

เลขประจำตัวประชาชน \*

คำตอบของคุณ

วุฒิการศึกษาสูงสุด (ถ้ามี)

2. การชำระเงินโอนผ่านธนาคาร ธนาคารไทยพาณิชย์ ประเภทกระแสรายวัน ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม เลขที่บัญชี : 860-249-9555

3. อื่นๆ | การชำระเงิน แบบฟอร์มอื่น | การชำระเงิน <https://forms.gle/11ixjFtwH7bESUjU7>

ส่งข้อมูล

จบการอธิบายเพียงเท่านี้ครับ