



## ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครนิสิตเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ทางด้านคอมพิวเตอร์  
สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2564

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เล็งเห็นความสำคัญในการพัฒนาความรู้ความสามารถของนิสิตระดับปริญญาตรี ในการใช้คอมพิวเตอร์ และเพื่อเป็นการเตรียมนิสิตให้มีความพร้อมในทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ด้านต่างๆ ที่จะเป็นประโยชน์ในการทำงานของนิสิตต่อไป จึงได้ขอความร่วมมือจากภาควิชาของคณะ จัดโครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ทางด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งจะเริ่มเปิดรับสมัครนิสิตเข้าอบรม ประจำปีการศึกษา 2564 โดยมีรายละเอียดการรับสมัคร ดังนี้

### 1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

เป็นนิสิตระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 1-4 สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### 2. ระยะเวลา และสถานที่ในการอบรม

ดังระบุในตารางการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะทางคอมพิวเตอร์ตามเอกสารแนบ

### 3. เนื้อหาวิชา และเค้าโครงของหัวข้ออบรม

ดังระบุในตารางเนื้อหาของหัวข้อการอบรมคอมพิวเตอร์ตามเอกสารแนบ

### 4. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร

4.1 เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ – 30 เมษายน 2565 (ปิดรับสมัครก่อนวันอบรมจริง 2 สัปดาห์)

4.2 สมัครอบรมได้ที่ลิงค์ <https://shorturl.asia/7yulP>

หรือสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self Learning Center)

หน่วยส่งเสริมและพัฒนาทางวิชาการ ชั้น 3 อาคารชูชาติ กำภู คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในวัน-เวลาราชการ

### 5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าอบรม

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์อบรมก่อนวันอบรมจริง 1 สัปดาห์ ดูรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการอบรมได้ที่ [www.eng.ku.ac.th](http://www.eng.ku.ac.th), [www.facebook.com/SelfLearning Center.eng.ku](https://www.facebook.com/SelfLearningCenter.eng.ku) และในกลุ่ม Line โครงการอบรมคอมพิวเตอร์ ปีการศึกษา 2564 (<https://line.me/R/ti/g/CPVZollJsh>)

ทั้งนี้หากหัวข้อการอบรมมีนิสิตสมัครน้อยกว่า 15 คน คณะวิศวกรรมศาสตร์ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกหัวข้อการอบรม โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

## 6. เงื่อนไขของผู้เข้าอบรม

6.1 นิสิตต้องมีเวลาอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาอบรมทั้งหมด จึงได้รับใบประกาศนียบัตร

6.2 หากนิสิตไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขข้อ 6.1 นิสิตยอมรับข้อตกลงและเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

6.2.1 นิสิตยอมรับการเป็นหนี้ค้ำชำระต่อคณะวิศวกรรมศาสตร์จำนวน 500 บาท หากขาดการอบรมเกินร้อยละ 20 ของเวลาอบรมทั้งหมด ซึ่งจะไม่มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการในครั้งต่อไปที่จัดโดยหน่วยส่งเสริมและพัฒนาทางวิชาการ

6.2.2 นิสิตจะไม่ได้สิทธิ์ในการสมัครก่อนผู้สมัครอื่น หากเคยมีประวัติขาดการอบรมเกินร้อยละ 20

## 7. กำหนดการรับใบประกาศนียบัตร

ดำเนินการจัดส่งใบประกาศนียบัตรให้นิสิตทางไปรษณีย์ภายในเดือนพฤษภาคม 2565

## 8. ผู้รับผิดชอบโครงการ

งานบริการการศึกษา (หน่วยส่งเสริมและพัฒนาทางวิชาการ) คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 30 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2564



(รองศาสตราจารย์ ดร.พิรยุทธ์ ชาญเศรษฐิกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตารางแสดงรายละเอียด โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ทางด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564

ที่	หัวข้อในการจัดอบรม	จัดอบรมโดย ภาควิชา	จำนวนรับ สมัคร (คน)	ระยะเวลา ในการอบรม	วัน/เวลาในการอบรม	สถานที่อบรม
1	Docker from Zero to Hero	คอมพิวเตอร์	60	2 วัน (6 ชม.)	วันพุธที่ 19, 26 ม.ค. 2565 เวลา 13.00 – 16.00 น.	ห้อง 202 อาคาร 15 ชั้น 2 ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
2	การใช้โปรแกรม AutoCAD สำหรับงานด้าน วิศวกรรมไฟฟ้า	ไฟฟ้า	60	1 วัน (7 ชม.)	วันเสาร์ที่ 26 ก.พ. 2565 เวลา 08.30 - 16.30 น.	ห้อง 19201 อาคาร 19 ชั้น 2 ศูนย์คอมพิวเตอร์วิศวกรรม
3	การใช้โปรแกรม AutoCAD พื้นฐานสำหรับงานด้าน วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	สิ่งแวดล้อม	60	2 วัน (12 ชม.)	วันเสาร์ที่ 19 - วันอาทิตย์ที่ 20 ก.พ. 2565 เวลา 09.00 – 16.00 น.	ห้อง 19201 อาคาร 19 ชั้น 2 ศูนย์คอมพิวเตอร์วิศวกรรม
4	การใช้โปรแกรม AutoCAD สำหรับงานด้านวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม		60	2 วัน (12 ชม.)	วันเสาร์ที่ 19 - วันอาทิตย์ที่ 20 มี.ค. 2565 เวลา 09.00 – 16.00 น.	
5	การผลิตแผนที่ดิจิทัลโดย AutoCAD Civil 3D	โยธา	20	3 วัน (18 ชม.)	วันพุธที่ 20 - วันศุกร์ที่ 22 เม.ย. 2565 เวลา 09.00 – 16.00 น.	ห้องคอมพิวเตอร์ของภาควิชา วิศวกรรมโยธา
6	คอมพิวเตอร์เพื่อการออกแบบอาคารในระบบ BIM (Building Information Modeling)		30	5 วัน (30 ชม.)	วันจันทร์ที่ 25 - วันศุกร์ที่ 29 เม.ย. 2565 เวลา 09.00 – 16.00 น.	
7	การใช้งานโปรแกรม AutoCAD สำหรับงานสถาปัตยกรรม อาคาร	เครื่องกล	25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 12, 13, 19, 20 ก.พ. 2565 เวลา 08.30 – 17.00 น.	ห้อง 5311 อาคาร 5 ชั้น 3 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล
8	การใช้งานโปรแกรม AutoCAD สำหรับงานระบบภายใน อาคาร		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 2, 3, 9, 10 เม.ย. 2565 เวลา 08.30 – 17.00 น.	
9	การใช้งานโปรแกรม CATIA Surface Design		25	4 วัน (30 ชม.)	23, 24, 30 เม.ย. และ 1 พ.ค. 2565 เวลา 08.30 – 17.00 น.	
10	การใช้งานโปรแกรม CATIA Drafting		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 14, 15, 21, 22 พ.ค. 2565 เวลา 08.30 – 17.00 น.	





# โครงการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ ปีการศึกษา 2564

รับสมัครนิสิตวิศวะฯ  
ระดับปริญญาตรี  
ฝึกอบรมคอมพิวเตอร์

สมัคร  
ฟรี!



**สแกนเลย**

