



ประกาศคณะวิศวกรรมศาสตร์

เรื่อง การรับสมัครนิสิตเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ทางด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2566

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้เล็งเห็นความสำคัญในการพัฒนาความรู้ความสามารถของนิสิตระดับปริญญาตรี ในการใช้คอมพิวเตอร์ และเพื่อเป็นการเตรียมนิสิตให้มีความพร้อมในทักษะการใช้คอมพิวเตอร์ด้านต่างๆ ที่จะเป็นประโยชน์ในการทำงานของนิสิตต่อไป จึงได้ขอความร่วมมือจากภาควิชาของคณะ จัดโครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ทางด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งจะเริ่มเปิดรับสมัครนิสิตเข้าอบรม ประจำปีการศึกษา 2566 โดยมีรายละเอียดการรับสมัคร ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

เป็นนิสิตระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 1-4 สังกัดคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

2. ระยะเวลา และสถานที่ในการอบรม

ตั้งระบุในตารางการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะทางคอมพิวเตอร์ตามเอกสารแนบ

3. เนื้อหาวิชา และเค้าโครงของหัวข้ออบรม

ตั้งระบุในตารางเนื้อหาของหัวข้อการอบรมคอมพิวเตอร์ตามเอกสารแนบ

4. วันเวลาและสถานที่รับสมัคร

4.1 เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ – 28 พฤษภาคม 2567 (เปิดรับสมัครก่อนวันอบรมจริง 2 สัปดาห์)

4.2 สมัครอบรมได้ที่ลิงก์ <https://kasets.art/BVzDIY>

หรือสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง (Self Learning Center)

หน่วยส่งเสริมและพัฒนาทางวิชาการ ชั้น 3 อาคารชูชาติ กำภู คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในวัน-เวลาราชการ

5. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าอบรม

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์อบรมก่อนวันอบรมจริง 1 สัปดาห์ ดูรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการอบรมได้ที่ www.eng.ku.ac.th, [www.facebook.com/SelfLearning Center.eng.ku](https://www.facebook.com/SelfLearningCenter.eng.ku) และกลุ่ม Line โครงการอบรมคอมพิวเตอร์ ปีการศึกษา 2566 (<https://kasets.art/sslZ91>)

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

คณะฯ จะแจ้งกำหนดการในการใบประกาศนียบัตรที่เว็บไซต์ www.eng.ku.ac.th, www.facebook.com/SelfLearningCenter.eng.ku และที่บอร์ดข้างศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง ชั้น 3 อาคารชูชาติ กำภู

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ

งานบริการการศึกษา (หน่วยส่งเสริมและพัฒนาทางวิชาการ) คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 9 เดือนมกราคม พ.ศ. 2567

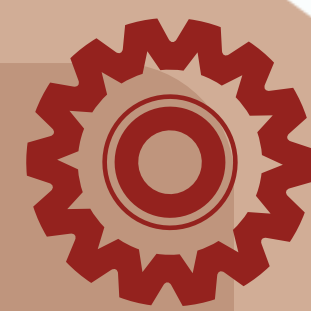


(ศาสตราจารย์ ดร.วันชัย ยอดสุดใจ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตารางแสดงรายละเอียดหัวข้ออบรม โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะความรู้ทางด้านคอมพิวเตอร์ สำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2566

ที่	หัวข้อในการจัดอบรม	จัดอบรมโดย ภาควิชา	รับสมัคร (คน)	ระยะเวลา ในการอบรม	วัน/เวลาในการอบรม	สถานที่อบรม
1	Foundation of Web Development - Backend	วศ.คต.	30	2 วัน (6 ชม.)	วันเสาร์ที่ 20 ม.ค., 3 ก.พ. 2567 เวลา 13.00 - 16.00 น.	ห้อง 204 อาคาร 15 ชั้น 2 วศ.คต.
2	Foundation of Web Development - Frontend		30	2 วัน (6 ชม.)	วันเสาร์ที่ 27 ม.ค., 17 ก.พ. 2567 เวลา 13.00 - 16.00 น.	
3	AutoCAD สำหรับงานวิศวกรรมสิ่งแวดลอม	วศ.สวส.	60	2 วัน (15 ชม.)	วันที่ 17-18 ก.พ. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง E19201 อาคาร 19 ชั้น 2 ศูนย์คอมพิวเตอร์
4	การใช้โปรแกรม AutoCad สำหรับงานด้านวิศวกรรมไฟฟ้า	วศ.ฟฟ.	80	1 วัน (7 ชม.)	วันเสาร์ที่ 17 ก.พ. 2567 เวลา 08.30 - 16.30 น.	ห้อง E19202 อาคาร 19 ชั้น 2 ศูนย์คอมพิวเตอร์
5	Generative AI for productivity	วศ.วส.	30	1 วัน (6 ชม.)	วันที่ 29 ก.พ. 2567 เวลา 09.000 - 16.00 น.	ห้อง E19203 อาคาร 19 ชั้น 2 ศูนย์คอมพิวเตอร์
6	Tecnomatix Plant Simulation เพื่อการสร้างดิจิทัลทวินของระบบการผลิต	วศ.คก.	20	3 วัน (21 ชม.)	วันที่ 10-11, 24 ก.พ. 2567 เวลา 08.30 - 16.30 น.	ห้อง 5311 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
7	Tecnomatix Plant Simulation เพื่อมุ่งสู่ระบบการผลิตแบบลิ้น		15	3 วัน (21 ชม.)	วันที่ 17-18, 25 ก.พ. 2567 เวลา 08.30 - 16.30 น.	ห้อง 5311 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
8	การใช้งานโปรแกรม AutoCAD สำหรับงานสถาปัตยกรรมอาคาร		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 10-11, 17-18 ก.พ. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง 5310 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
9	การใช้งานโปรแกรม AutoCAD สำหรับงานระบบภายในอาคาร		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 2-3, 9-10 มี.ค. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง 5310 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
10	การใช้งานโปรแกรม REVIT สำหรับงานระบบเครื่องกลและไฟฟ้าภายในอาคาร		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 30-31 มี.ค., 6-7 เม.ย. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง 5310 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
11	การใช้งานโปรแกรม CATIA Surface Design		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 30-31 มี.ค., 6-7 เม.ย. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง 5312 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
12	การสร้าง Family โดยโปรแกรม REVIT สำหรับนำมาผลิตภัณฑ์เข้าสู่โลกดิจิทัล		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 20-21, 27-28 เม.ย. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง 5310 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
13	การใช้งานโปรแกรม CATIA Drafting		25	4 วัน (30 ชม.)	วันที่ 11-12, 18-19 พ.ค. 2567 เวลา 08.30 - 17.00 น.	ห้อง 5312 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
14	การใช้ Minitab สำหรับวิศวกร		20	3 วัน (21 ชม.)	วันที่ 9, 15-16 มิ.ย. 2567 เวลา 08.30 - 16.30 น.	ห้อง 5311 อาคาร 5 ชั้น 3 วศ.คก.
15	การอบรมเชิงปฏิบัติการ “Basic Revit Structure”		วศ.ยธ.	20	3 วัน (18 ชม.)	วันที่ 5-7 มิ.ย. 2567 เวลา 09.00 - 16.00 น.
16	การอบรมเชิงปฏิบัติการซอฟต์แวร์ SuperMap GIS	20		2 วัน (12 ชม.)	วันที่ 11-12 มิ.ย. 2567 เวลา 09.00 - 16.00 น.	



คณะวิศวกรรมศาสตร์ มก.
จัดโครงการฝึกอบรมคอมพิวเตอร์
ปีการศึกษา 2566



รับสมัครนิสิตวิศวะฯ
ระดับปริญญาตรี
ฝึกอบรมคอมพิวเตอร์



สมัคร
ฟรี!



สแกนเลย

