



ประกาศ

รายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ปีการศึกษา 2560 (รอบสอง)

ลำดับที่	รหัสประจำตัวนิสิต	ชื่อ - สกุล	ผล การคัดเลือก
1	6014552804	นายธนาเดช วิทยาพันธ์	ผ่าน

ประกาศ ณ วันที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2560

(รองศาสตราจารย์ ดร.อภิญา ดวงจันทร์)

ประธานคณะกรรมการดำเนินงาน

โครงการเปิดสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย ภาคพิเศษ

กำหนดการ

งานปฐมนิเทศนิสิตใหม่ ประจำปีภาคต้น ปีการศึกษา 2560
วันเสาร์ที่ 29 กรกฎาคม พ.ศ. 2560 เวลา 08.00- 13.00 น.
ณ อาคารจักรพันธ์เพ็ญศิริ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน

08.00 - 08.45 น.	ลงทะเบียน
09.00 - 09.05 น.	รักษาการแทนอธิการบดี จุดธูปเทียนบูชาพระรัตนตรัย
09.05 - 09.10 น.	คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย กล่าวรายงาน
09.10 - 09.15 น.	รักษาการแทนอธิการบดี กล่าวเปิดพิธีการปฐมนิเทศนิสิตใหม่ พร้อมให้โอวาท
09.15 - 09.20 น.	คณบดีกล่าวแนะนำผู้บริหารที่มาร่วมพิธี
09.20 - 09.30 น.	พิธีมอบของที่ระลึกและถ่ายภาพหมู่
09.30 - 10.30 น.	รองศาสตราจารย์ ดร. สมหวัง ชันตยานุวงศ์ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย กล่าวแนะนำบัณฑิตวิทยาลัย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุรางค์ เห็นสว่าง รองคณบดีฝ่ายบริการการศึกษาและสื่อสารองค์กร บรรยายพิเศษ “ข้อบังคับว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาและวิธีปฏิบัติ”
10.30 - 11.00 น.	ตอบข้อซักถาม
11.00 - 13.00 น.	ให้คำปรึกษาแนะนำนิสิต

ปฏิทินการศึกษา ภาคต้น ปีการศึกษา 2560

กำหนดการ	วันที่
หลักสูตรการชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษาแบบ "ไม่เหมาจ่าย"	
นิสิตพิมพ์แบบชำระเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา (KU9) ชำระเงินผ่านธนาคาร (ลงทะเบียนเรียนก่อนพิมพ์ KU9 ไปชำระเงิน)	22 ก.ค. - 3 ส.ค. 2560
วันลงทะเบียนเรียน	22 - 28 ก.ค. 2560
วันลงทะเบียนเรียนล่าช้า	29 ก.ค. - 3 ส.ค. 2560
วันเปิดภาคเรียน	30 ก.ค. 2560

หมายเหตุ – การลงทะเบียนเรียนต้องแน่ใจในรายวิชาที่ต้องการจะลง ถ้าหากลงทะเบียนแล้วและชำระเงินแล้วจะไม่สามารถเปลี่ยนแปลงข้อมูลในการลงทะเบียนได้หรือขอเงินคืนได้

- เข้าไปลงทะเบียนเรียนที่ <https://sp-regis.ku.ac.th>
- หลังจากชำระเงินผ่านธนาคารแล้วให้นำหลักฐานการชำระเงินมาให้ที่โครงการฯ

โครงการเปิดสอนหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย ภาคพิเศษ

ตารางสอน ภาคต้น ปีการศึกษา 2560

เริ่มเรียน วันที่ 30 กรกฎาคม พ.ศ. 2560

ห้องเรียน 9608

วัน	09.00 – 12.00 น.	13.00 – 16.00 น.
เสาร์	<p style="text-align: center;">ปี1 + ปี2</p> <p>วิชา 01223532 พลศาสตร์ของไหลเชิงคำนวณสำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย Computational Fluid Dynamics for Fire Protection Engineering (ผศ.ดร.ณัฐศักดิ์ บุญมี)</p>	<p style="text-align: center;">ปี2</p> <p>วิชา 01223597 สัมมนา Seminar (รศ.ดร.เสวี เศวตเศรนี)</p>
อาทิตย์	<p style="text-align: center;">ปี1 + ปี2</p> <p>วิชา 01223521 คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรป้องกันอัคคีภัย Mathematics for Fire Protection Engineers (รศ.สัจจาทิพย์ ทัดนีย์พันธุ์)</p>	<p style="text-align: center;">ปี1 + ปี2</p> <p>วิชา 01223542 การถ่ายโอนความร้อนสำหรับวิศวกรป้องกันอัคคีภัย Heat Transfer for Fire Protection Engineers (รศ.ดร.ชวลิต กิตติชัยการ + ผศ.ดร.ปฐิมพัฒน์ สุจำนงค์โตกุล)</p>

ห้องเรียน 9607

วัน	09.00 – 12.00 น.
เสาร์	<p style="text-align: center;">ปี1 + ปี2</p> <p>วิชา 01223522 วิธีเชิงคำนวณสำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย Computational Methods for Fire Protection Engineering (รศ.เลิศชัย ระตะนະอาพร + รศ.ดร.เสวี เศวตเศรนี)</p>

แผนการเรียน 2560-2561

ปีการศึกษา 2560					ปีการศึกษา 2561				
เทอม	รายวิชาที่เปิด	หน่วยกิต	นิสิตปี 1 (60)	นิสิตปี 2 (59)	เทอม	รายวิชาที่เปิด	หน่วยกิต	นิสิตปี 1 (61)	นิสิตปี 2 (60)
ต้น	01223521 คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรป้องกันอัคคีภัย	3	x	x	ต้น	01223531 พลศาสตร์อัคคีภัย	3	x	x
	01223522 วิธีเชิงคำนวณสำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย	3	x	x		01223561 วิศวกรรมป้องกันอัคคีภัยชั้นกลาง	3	x	x
	01223532 พลศาสตร์ของไหลเชิงคำนวณสำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย	3	x	x		01223591 ระเบียบวิธีวิจัยทางวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย	1	x	x
	01223542 การถ่ายโอนความร้อนสำหรับวิศวกรป้องกันอัคคีภัย	3	x	x		01223597 สัมมนา	1		x
	01223597 สัมมนา	1		x					
	01223595 การศึกษาค้นคว้าอิสระ					01223595 การศึกษาค้นคว้าอิสระ			
	01223599 วิทยานิพนธ์					01223599 วิทยานิพนธ์			
ปลาย	01223541 เทอร์โมของไหลสำหรับวิศวกรป้องกันอัคคีภัย	3	x	x	ปลาย	01223543 ระบบปรับอากาศและการระบายอากาศสำหรับการป้องกันอัคคีภัย	3	x	x
	01223564 การอพยพผู้อยู่อาศัย	3	x	x		01223572 การออกแบบระบบป้องกันอัคคีภัยโดยใช้น้ำ	3	x	
	01223572 การออกแบบระบบป้องกันอัคคีภัยโดยใช้น้ำ	3	x			01223597 สัมมนา	1	x	
	01223597 สัมมนา	1	x						
	01223595 การศึกษาค้นคว้าอิสระ					01223595 การศึกษาค้นคว้าอิสระ			
	01223599 วิทยานิพนธ์					01223599 วิทยานิพนธ์			

หมายเหตุ วิชาที่ไฮไลท์สีฟ้าเป็น "วิชาบังคับ"

รายวิชาที่เปิดสอน ภาคต้น ปีการศึกษา 2560

1) รายวิชา 01223521 คณิตศาสตร์สำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย (วิชาบังคับ)

(Mathematics for Fire Protection Engineers) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 1 รหัส60 และนิสิตปี 2 รหัส59)

2) รายวิชา 01223522 วิธีเชิงคำนวณสำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย (วิชาเลือก)

(Computational Methods for Fire Protection Engineering) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 1 รหัส60 และนิสิตปี 2 รหัส59)

3) รายวิชา 01223532 พลศาสตร์ของไหลเชิงคำนวณสำหรับวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย (วิชาเลือก)

(Computational Fluid Dynamics for Fire Protection Engineering) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 1 รหัส60 และนิสิตปี 2 รหัส59)

4) รายวิชา 01223542 การถ่ายโอนความร้อนสำหรับวิศวกรป้องกันอัคคีภัย (วิชาบังคับ)

(Heat Transfer for Fire Protection Engineering) จำนวน 3(3-0-6) หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 1 รหัส60 และนิสิตปี 2 รหัส59)

5) รายวิชา 01223595 การศึกษาค้นคว้าอิสระ

(Independent Study) จำนวน 3 หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 2 รหัส59)

6) รายวิชา 01223597 สัมมนา

(Seminar) จำนวน 1 หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 2 รหัส59)

7) รายวิชา 01223599 วิทยานิพนธ์

(Thesis) จำนวน 1 - 12 หน่วยกิต

(สำหรับนิสิตปี 2 รหัส59)