



สาขาวิชา	วิศวกรรมอุตสาหการ (นานาชาติ)	รหัสสาขาวิชา X	E	6	4
โครงการ	บัณฑิตศึกษานานาชาติ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ				
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรนานาชาติ)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคปลาย				
แบบ/แผน	- แผน ก 2	5	คน		
	- แผน ข	5	คน		

คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

1. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร หรือสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

กำหนดการรับสมัคร

ขั้นตอน	วัน เวลา สถานที่	
	ภาคปลาย	-
1. กำหนดใบสมัคร	วันที่ 15 ส.ค. 2560 – 27 ต.ค. 2560	
2. รับสมัคร	วันที่ 15 ส.ค. 2560 – 27 ต.ค. 2560	
3. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ	วันที่ 6 พฤศจิกายน 2560	
4. สอบสัมภาษณ์	วันที่ 24 พฤศจิกายน 2560	
5. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา	วันที่ 4 ธันวาคม 2560	
6. ชำระค่าธรรมเนียมการศึกษา	วันที่ 8 – 18 ธันวาคม 2560	

เอกสารและหลักฐานประกอบการสมัคร

1. ใบสมัครตามแบบฟอร์มของโครงการฯ
(http://ieinter.eng.ku.ac.th/download/download_page.html)
2. รูปถ่าย 1.5 นิ้ว จำนวน 3 รูป
3. หนังสือรับรอง Recommendation จำนวน 2 ฉบับ
(http://ieinter.eng.ku.ac.th/download/download_page.html)
4. สำเนา Transcript ระดับปริญญาตรี 1 ฉบับ
5. สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน 1 ฉบับ
6. สำเนาบัตรประชาชน จำนวน 1 ฉบับ
7. ใบรับรองแพทย์ ออกให้ไม่เกิน 3 เดือน
8. สำเนาใบเปลี่ยนชื่อสกุล (ถ้ามี) 1 ฉบับ
9. สำเนาทะเบียนสมรส (ถ้ามี) 1 ฉบับ




รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	สถานที่สอบ	
	ห้องประชุม 0710 ชั้น 7 อาคารชูชาติ กำภู คณะวิศวกรรมศาสตร์	
	ภาคปลาย	-
สัมภาษณ์	วันที่ 24 พฤศจิกายน 2560	

ข้อมูลเพิ่มเติม

เปิดภาคเรียน:	ภาคปลาย วันที่ 8 มกราคม 2561
ระยะเวลาการศึกษา:	ภาคต้น เดือนสิงหาคม – ธันวาคม ภาคปลาย เดือนมกราคม – พฤษภาคม
วัน – เวลาเรียน:	วันจันทร์ และวันพุธ เวลา 18.00 – 21.00 น. วันเสาร์ – วันอาทิตย์ เวลา 9.00 – 16.00 น.
ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร:	350,540 บาท

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อโครงการ  0-2797-0999 ต่อ 1663

หรือ E-mail: fengpdp@ku.ac.th