



สาขาวิชา	วิศวกรรมไฟฟ้า	รหัสสาขาวิชา X	E	0	6
ภาควิชา	วิศวกรรมไฟฟ้า				
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)				
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 2				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	30	คน	ภาคปลาย	20
กลุ่มวิชา	- สื่อสาร - อิเล็กทรอนิกส์ - ควบคุมและหุ่นยนต์ - ระบบกำลัง				

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
กลุ่มวิชาระบบกำลัง – สัมภาษณ์	17 มกราคม 2563 10.00 – 12.00 น. ห้อง 2305 ชั้น 3 อาคาร 2	6 พฤศจิกายน 2563 10.00 – 12.00 น. ห้อง 2305 ชั้น 3 อาคาร 2
กลุ่มวิชาสื่อสาร กลุ่มวิชาอิเล็กทรอนิกส์ และ กลุ่มวิชาควบคุมและหุ่นยนต์ – สัมภาษณ์	17 มกราคม 2563 10.00 – 12.00 น. ห้อง 2307 ชั้น 3 อาคาร 2	6 พฤศจิกายน 2563 10.00 – 12.00 น. ห้อง 2307 ชั้น 3 อาคาร 2

### ข้อมูลเพิ่มเติม

เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะมีความรู้ความสามารถทางด้านวิศวกรรมไฟฟ้า และความรู้ความสามารถในด้านต่าง ๆ เช่น สามารถแก้ปัญหาได้ และมีความชำนาญเฉพาะด้านในเชิงลึก มีคุณธรรม เพื่อนำความรู้ความสามารถนี้ไปประยุกต์ใช้ในการแก้ปัญหาต่าง ๆ ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อองค์กร ส่วนรวม และประเทศชาติ มีพื้นฐานความรู้ความสามารถในเชิงวิจัยและพัฒนา ที่พร้อมสำหรับการศึกษาต่อเป็นดุษฎีบัณฑิตต่อไปในอนาคต

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา

0-2797-0999 ต่อ 1571, 1528

หรือ E-mail: [fengwrs@ku.ac.th](mailto:fengwrs@ku.ac.th), [fengscdt@ku.ac.th](mailto:fengscdt@ku.ac.th)