

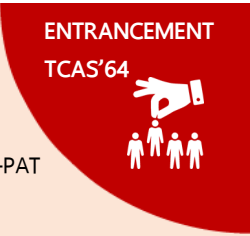
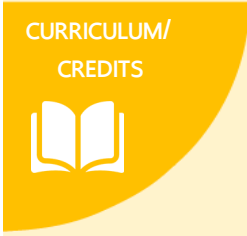





# คณะวิศวกรรมศาสตร์


## หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

### Bachelor of Engineering Program in Electrical Engineering


<p>คณะวิศวกรรมศาสตร์</p> <p>- มธ. ศูนย์รังสิต</p>	 <p>CAMPUS</p>	<p>18200 บาท/ภาค 145,600 บาท/หลักสูตร</p>	 <p>TUITION FEES</p>
<p>สอบ 1.2 Portfolio 2 สอบ 2 QUOTA หน่วยกิตกลุ่มสาระชั้นต่ำ+PAT สอบ 3 Admission 1 : หน่วยกิตกลุ่มสาระชั้นต่ำ+GPAX+PAT สอบ 3 Admission 2 : GPAX+O-NET+GAT+PAT</p>	 <p>ENTRANCEMENT TCAS'64</p>	<p>หลักสูตร 4 ปี หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 148 หน่วยกิต</p>	 <p>CURRICULUM/ CREDITS</p>

 **ข้อมูลทั่วไปของหลักสูตร**

- โครงการปกติ (แบบเหมาจ่าย)
- หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาไทย
- รับเฉพาะนักศึกษาไทย

 **ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร**

- วพ.200 คณิตศาสตร์วิศวกรรมไฟฟ้า (3)
- วพ.201 การฝึกฝนทางวิศวกรรมไฟฟ้า (3)
- วพ.210 สัญญาณและระบบ (3)
- วพ.220 ทฤษฎีสานแม่เหล็กไฟฟ้า (3)
- วพ.240 การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้า (3)
- วพ.320 ทฤษฎีการสื่อสาร (3)
- วพ.340 วงจรอิเล็กทรอนิกส์ (3)
- วพ.360 ระบบไฟฟ้ากำลัง (3)
- วพ.380 เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า (3)
- วพ.381 ระบบควบคุม (1)

 **เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา**

- ได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสมไม่ต่ำกว่า 148 หน่วยกิต
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด
- นักศึกษาต้องสอบได้คะแนน TU-GET ไม่ต่ำกว่า 300 คะแนน ในช่วงเวลาที่เป็นนักศึกษาของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

 **โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่**  
[www.tuadmissions.in.th](http://www.tuadmissions.in.th)