



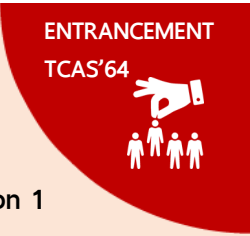
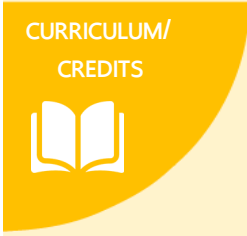



คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต


สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (ภาษาอังกฤษ)

Bachelor of Engineering Program in Chemical Engineering (English Program)


<p>คณะวิศวกรรมศาสตร์</p> <p>- มธ. ศูนย์รังสิต</p>	 <p>CAMPUS</p>	<p>80,000 บาท/ภาค</p> <p>640,000 บาท/หลักสูตร</p>	 <p>TUITION FEES</p>
<p>สอู 1.1 Portfolio 1</p> <p>Inter Portfolio 1</p> <p>Inter Portfolio 2</p> <p>Inter Program-Admission 1</p> <p>Inter Program-Admission 2</p>	 <p>ENTRANCEMENT TCAS'64</p>	<p>หลักสูตร 4 ปี</p> <p>หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 147 หน่วยกิต</p>	 <p>CURRICULUM/ CREDITS</p>

 **ข้อมูลทั่วไปของหลักสูตร**


- โครงการพิเศษ
- หลักสูตรจัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ
- รับทั้งนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติ

 **ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร**

- วค.100 เคมีวิเคราะห์และเคมีเชิงฟิสิกส์พื้นฐาน (3)
- วค.200 เคมีอินทรีย์และชีวเคมี (3)
- วค.201 เคมีประยุกต์สำหรับวิศวกรเคมี (3)
- วค.205 สมดุลมวลสารและพลังงาน (3)
- วค.213 เฮอร์โมไดนามิกส์สำหรับวิศวกรรมเคมี (3)
- วค.233 กลศาสตร์ของไหลสำหรับวิศวกรรมเคมี (3)
- วค.250 คณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับวิศวกรรมเคมี (3)
- วค.280 การเขียนเชิงเทคนิคสำหรับวิศวกรรมเคมี (1)
- วค.284 ปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกรรมเคมี 1 (1)
- วค.285 ปฏิบัติการเคมีสำหรับวิศวกรรมเคมี 2 (1)

 **เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา**

- นักศึกษาได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ครบตามโครงสร้างหลักสูตร และมีหน่วยกิตสะสมไม่ต่ำกว่า 147 หน่วยกิต
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00 (จากระบบ 4 ระดับคะแนน)
- นักศึกษาต้องสอบวัดระดับมาตรฐานภาษาอังกฤษ TOEFL (Paper based) ให้ได้คะแนน 550 ขึ้นไป หรือ TOEFL (Computer based) ให้ได้คะแนน 213 หรือ TOEFL (Internet based) ให้ได้คะแนน 79 หรือ IELTS ได้คะแนนรวมตั้งแต่ 6.0 ขึ้นไป หรือ ให้ได้คะแนน TUGET ไม่น้อยกว่า 550 คะแนน ขึ้นไป ในช่วงเวลาที่เป็นนักศึกษาของหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี หลักสูตรภาษาอังกฤษ
- ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

 **โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่**

www.tuadmissions.in.th