

คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี
หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2564

รายละเอียดการเปิดรับสมัคร

รหัสหลักสูตร (สำหรับการรับสมัคร)	รูปแบบการเรียน	ประเภทของนิสิต	จำนวนที่เปิดรับ (คน)
D3502A	แบบ 1.1	เต็มเวลา	4
D3502B	แบบ 1.2	เต็มเวลา	
D3502C	แบบ 2.1	เต็มเวลา	
D3502D	แบบ 2.2	เต็มเวลา	

 รอบการเปิดรับสมัคร  รอบที่ 1  รอบที่ 2  รอบที่ 3

วันและเวลาที่เรียน เรียนวัน-เวลาราชการปกติ / นอกวัน-เวลาราชการ (เสาร์-อาทิตย์)

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษา : 180,000 บาท

คุณสมบัติผู้สมัคร

แบบ 1.1

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีหรือเทียบเท่าที่มีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโทไม่น้อยกว่า 3.50 และต้องผ่านการประเมินศักยภาพในการดำเนินงานวิจัยโดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

แบบ 1.2

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีหรือเทียบเท่าที่มีผลการเรียนในระดับดีมากหรือเทียบเท่า และต้องผ่านการประเมินศักยภาพในการดำเนินงานวิจัยโดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

แบบ 2.1

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีหรือเทียบเท่า และเป็นผู้มีผลการเรียนคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโทไม่น้อยกว่า 3.25

แบบ 2.2

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมเคมีหรือเทียบเท่าที่มีผลการเรียนในระดับดีมากหรือเทียบเท่า และต้องผ่านการประเมินศักยภาพในการดำเนินงานวิจัยโดยคณะกรรมการบริหารหลักสูตร

วิธีการสอบคัดเลือก



พิจารณาจากเอกสารการสมัคร



สอบสัมภาษณ์

วันและเวลาที่จัดสอบ

<u>รอบที่ 1</u>	ไม่เปิดรับสมัคร
<u>รอบที่ 2</u>	ไม่เปิดรับสมัคร
<u>รอบที่ 3</u>	วันที่ 8 มิถุนายน พ.ศ. 2567

รูปแบบการจัดสอบ/สถานที่จัดสอบ

จัดสอบแบบออนไลน์ โดยทางคณะฯจะแจ้งลิงค์และวิธีการสอบทางอีเมลของผู้สมัคร

สอบถามข้อมูลหลักสูตร (เพิ่มเติม)

โทร. 038-102222 ต่อ 3313