

สาขาวิชา การจัดการงานวิศวกรรม
หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต
คณะ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

แผนการศึกษาและจำนวนหน่วยกิตที่ต้องศึกษา

แผน ก แบบ ก 1 ศึกษารายวิชาบังคับ (ไม่นับหน่วยกิต) 2 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 36 หน่วยกิต

แผน ก แบบ ก 2 ศึกษารายวิชาไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต และวิทยานิพนธ์ (มีค่าเทียบเท่า) 12 หน่วยกิต

จำนวนนักศึกษาที่จะรับ

แผน ก แบบ ก 1 จำนวน 5 คน

แผน ก แบบ ก 2 จำนวน 20 คน

คุณสมบัติผู้สมัคร

1. แผน ก แบบ ก 1

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชา วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ หรือสาขาวิชาที่เทียบเท่า และได้เกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือได้รับความเห็นชอบจากภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ

2. แผน ก แบบ ก 2

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หรือวิทยาศาสตร์บัณฑิต หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หรือ

2. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาอื่น และมีประสบการณ์ทำงานในภาคอุตสาหกรรมหรือภาคอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างน้อย 2 ปี โดยความเห็นชอบของภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ

ตารางสอบคัดเลือก

วันที่	เวลา	วิชา	สถานที่
1 มิถุนายน 2567	09.00 – 16.00 น.	สัมภาษณ์ (สอบสัมภาษณ์ทุกคน)	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม และการจัดการ คณะ วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม มศก. นครปฐม/สอบออนไลน์ ดำเนินการโดยหลักสูตร

หมายเหตุ

1. เรียนวันเสาร์ เวลา 17.00 – 20.00 น. และวันอาทิตย์ เวลา 09.00 – 20.30 น.

2. ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตรประมาณ 160,000 บาท

3. หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้สมัคร ติดต่อได้ที่ ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มศก. นครปฐม โทร. 0 3410 9686 ต่อ 209500