



สาขาวิชา	วิศวกรรมเครื่องกล	รหัสสาขาวิชา X	E	0	3
ภาควิชา	วิศวกรรมเครื่องกล				
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกล)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	30 คน	ภาคปลาย	30 คน	
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 2				

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา และสถานที่สอบ		
	ภาคต้น (รอบที่ 1)	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
สัมภาษณ์	10 มีนาคม 2566	19 พฤษภาคม 2566	27 ตุลาคม 2566
	13.00 เป็นต้นไป ห้อง 5503 อาคาร 5 ชั้น 5 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์		

### ข้อมูลเพิ่มเติม

การเรียนการสอนระดับบัณฑิตศึกษาของภาควิชา แบ่งเป็น 4 หมวดวิชาได้แก่ หมวดวิชาได้แก่ หมวดวิชาทฤษฎีประยุกต์ หมวดวิชาความรู้-ของไหล หมวดวิชาวัสดุ การผลิต และการออกแบบ และหมวดวิชาระบบ พลศาสตร์ การควบคุม ภาควิชา มีคณาจารย์ที่มีความเชี่ยวชาญวิจัยระดับแนวหน้าของโลก จำนวนกว่า 40 ท่าน โดยส่วนใหญ่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกจากต่างประเทศ หรือเป็นนักวิจัยที่ได้รับการยอมรับในระดับแนวหน้า นอกจากนี้ยังมีห้องปฏิบัติการหลากหลายที่ทันสมัย และมีการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง วิชาเรียนมีทั้งด้านทฤษฎีขั้นสูงและด้านเน้นปฏิบัติ นอกจากนี้ภาควิชา มีทุนการศึกษาทั้งทุนผู้ช่วยสอน และทุนทำวิจัยมากมาย

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2797-0999 ต่อ 1872

E-mail: phatchanan.r@ku.th