



สาขาวิชา	วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน		รหัสสาขาวิชา X	E	2	5
ภาควิชา	วิศวกรรมเครื่องกล					
คณะ	วิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน					
ชื่อปริญญา	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	10 คน	ภาคปลาย	10	คน	
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 1 และ ก 2					
กลุ่มวิชา	- กลศาสตร์ประยุกต์ - พลังงาน-ความร้อนและของไหล - ระบบพลศาสตร์และการควบคุม					

คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

ก แบบ ก 1

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ในการทำงานไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือเป็นความต้องการของหน่วยงานของรัฐ
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ก แบบ ก 2

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
ข้อเขียน ภาษาอังกฤษ และสัมภาษณ์ พร้อมกันนำเสนอโครงการวิจัย ที่สนใจทำด้วย Power Point คนละ 15 นาที	15 มกราคม 2563 09.00 – 16.00 น. ห้อง 8102 อาคาร 8 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน	4 พฤศจิกายน 2563 09.00 – 16.00 น. ห้อง 8102 อาคาร 8 ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ กำแพงแสน

ข้อมูลเพิ่มเติม

สำหรับผู้สมัคร แผน ก แบบ ก 1 ต้องสำเร็จการศึกษาแล้วจะมีความรู้ความสามารถและประสบการณ์ในด้านต่างๆ เช่น วิศวกร นักวิจัย ผู้จัดการโรงงาน ในสถานประกอบการอุตสาหกรรมต่างๆ ทั้งของรัฐบาลและเอกชน อย่างน้อย 1 ปี

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา

0-3435-5310 ต่อ 7520 หรือ ภายใน 3504 ต่อ 7520

หรือ E-mail: fengndn@ku.ac.th, fengwpkl@ku.ac.th