



สาขาวิชา	วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์	รหัสสาขาวิชา X	I	1	6
คณะ	สัตวแพทยศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น 10 คน	ภาคปลาย	10 คน		
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 1	8	คน		
	แผน ก แบบ ก 2	2	คน		

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

1. จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาสัตววิทยา สัตวศาสตร์ เทคโนโลยีการสัตวแพทย์ การพยาบาลสัตว์ เทคโนโลยีชีวภาพ ฯลฯ

รายละเอียดการสอบ


วิชาที่สอบ	วัน เวลา และสถานที่สอบ		
	ภาคต้น (รอบที่ 1)	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
สัมภาษณ์	6 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09.00 น. ห้อง 503/504 ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบ พระชนมพรรษา (โรงพยาบาลสัตว์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน	9 พฤษภาคม 2568 เวลา 09.00 น. ห้อง 503/504 ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบ พระชนมพรรษา (โรงพยาบาลสัตว์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน	16 ตุลาคม 2568 เวลา 09.00 น. ห้อง 503/504 ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบ พระชนมพรรษา (โรงพยาบาลสัตว์) คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน

รายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะมีความรู้ความสามารถในด้านต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์ พัฒนาการสร้างนวัตกรรมใหม่ และการบูรณาการความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์กับสาขาวิชาการที่เกี่ยวข้องเข้าด้วยกัน อาชีพที่สามารถประกอบได้ภายหลังสำเร็จการศึกษาได้แก่ นักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ อาจารย์ นักวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และสุขภาพคน ฯลฯ

หมายเหตุ: หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์และชีวเวชศาสตร์ มีทุนวิจัยรับรองนิสิตได้ทั้งหมด และนิสิตสามารถขอทุนสนับสนุนค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่ายรายเดือนได้หากมีคุณสมบัติตามที่กำหนด (หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา/สาขาวิชา โทร. 02-797-1900 ต่อ 2516)

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อหน่วยบริการการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

 0-2797-1900 ต่อ 2516

E-mail: fvetnnk@ku.ac.th หรือ fvetpdl@ku.ac.th