



สาขาวิชา	สัตววิทยาและชีววิทยาบูรณาการ	รหัสสาขาวิชา X	D	2	9
ภาควิชา	สัตววิทยา				
คณะ	วิทยาศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สัตววิทยาและชีววิทยาบูรณาการ)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	10 คน (รอบที่ 2)	ภาคปลาย	5	คน
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 1 และแผน ก แบบ ก 2				

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาสัตววิทยา ชีววิทยา หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
 - ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- หมายเหตุ:** สาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป วิทยาศาสตร์การเกษตร วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรมเกษตร ประมง เกษตรศาสตร์ เทคนิคการสัตวแพทย์ ฯลฯ

รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
1. ข้อเขียน (ผู้สมัครควรมีหัวข้อที่สนใจศึกษาต่อ และติดต่อกับอาจารย์ในภาควิชาสาขาวิชาที่สนใจมาล่วงหน้าก่อนเข้าสอบ)	19 พฤษภาคม 2565 09.00 – 12.00 น. ห้อง 506 อาคารสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน	11 ตุลาคม 2565 09.00 – 12.00 น. ห้อง 506 อาคารสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน
2. สัมภาษณ์	19 พฤษภาคม 2565 13.00 น. เป็นต้นไป ห้อง 508 อาคารสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ บางเขน	11 ตุลาคม 2565 13.00 น. เป็นต้นไป ห้อง 508 อาคารสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ อาคารภาควิชาสัตววิทยา

- ภาคต้น (รอบที่ 2) วันที่ 19 พฤษภาคม 2565 - ภาคปลาย วันที่ 11 ตุลาคม 2565

ข้อมูลเพิ่มเติม

- ด้านการเรียนการสอนมุ่งเน้นให้ผู้เรียนมีความรู้ทั้งทางด้านทฤษฎีและปฏิบัติ มีความสามารถในการวางแผนและวิเคราะห์งานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์ รวมทั้งการนำเสนอผลงานวิจัยในรูปแบบปากเปล่าและการตีพิมพ์ในวารสาร ภาควิชาฯ มีคณาจารย์ที่มีความเชี่ยวชาญงานวิจัยหลายสาขา ได้แก่ ความหลากหลายทางชีวภาพ นิเวศวิทยา พืชวิทยา สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง สัตว์มีกระดูกสันหลัง สรีรวิทยา พฤติกรรมของสัตว์ ชีววิทยาของเซลล์และโมเลกุล มิถุนเคมี กายวิภาคและจุลกายวิภาคศาสตร์ของสัตว์ ประสาทและพยาธิวิทยาของสัตว์น้ำ อนุกรมวิธานของสัตว์ วิชามะเร็งระดับโมเลกุล ชีววิทยาการอนุรักษ์ พฤกษเคมีและพืชวิทยา การประกอบอาชีพ สามารถประกอบอาชีพทั้งภาครัฐและเอกชน
- ภาควิชาฯ มีทุนสนับสนุนการทำวิจัยทุกคน

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา



0-2562-5555, 0-2562-5444 ต่อ 3228