



สาขาวิชา	สัตวศาสตร์	รหัสสาขาวิชา X	A	2	8
ภาควิชา	สัตวบาล				
คณะ	เกษตร				
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สัตวศาสตร์)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	10	คน	ภาคปลาย	10
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 2.1	5	คน		
	แบบ 1.2, 2.2	5	คน		

### คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

#### แบบ 1.1 และ 2.1

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาสัตวศาสตร์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208>)
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### แบบ 1.2 และ 2.2

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาสัตวศาสตร์ สัตวบาล สัตวศาสตร์อุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก  
คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 16/2564 เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม พ.ศ. 2564 มีมติเห็นชอบให้กำหนดแนวปฏิบัติของคำว่า “ผลการเรียนดีมาก” คำว่า “ดีมาก” หมายถึง ได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25  
กรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 3.25 แต่มากกว่า 3.00 อาจได้รับการพิจารณาให้สมัครเข้าศึกษาได้ โดยผู้สมัครต้องมีพื้นฐานความรู้ ความสามารถและศักยภาพเพียงพอที่จะทำวิจัยและตีพิมพ์ระดับปริญญาเอก ซึ่งต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา หัวหน้าภาควิชาหรือประธานสาขาวิชา คณบดีต้นสังกัด นำส่งบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อพิจารณาเอกสาร ทั้งนี้เพื่อใช้เป็นแนวปฏิบัติของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป

- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208>)
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

**หมายเหตุ:** สาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตร เกษตรเขต ร้อน เทคโนโลยีการสัตวแพทย์ สัตวแพทย์บัณฑิต สัตววิทยา พันธุศาสตร์ ชีวเคมี วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ฯลฯ

● โปรดระบุหมวดวิชาสาขาที่สนใจจะทำวิจัย: การผลิตสัตว์ในด้านโภชนศาสตร์สัตว์, สรีรวิทยาของสัตว์, การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ โดยเขียนใส่กระดาษขนาด 3x4 นิ้ว แนบมากับใบสมัคร

- Research Pre-proposal ความยาวไม่เกิน 4 หน้า จำนวน 1 ชุด
- ประวัติผู้สมัครเข้าศึกษา ประกอบด้วยหัวข้อต่อไปนี้
  - 1) ชื่อ-นามสกุล ผู้สมัคร
  - 2) งาน/ตำแหน่ง-หน่วยงานในปัจจุบัน
  - 3) สถานที่ติดต่อ, เบอร์โทรศัพท์, E-mail
  - 4) ประวัติการศึกษา
  - 5) ประวัติการทำงาน
  - 6) ผลงานทางวิชาการหรือผลงานตีพิมพ์ (ถ้ามี)
  - 7) การอบรม/ศึกษาดูงาน (ถ้ามี)
  - 8) ข้อมูลอื่น ๆ เช่น ทุน รางวัล การได้รับประกาศเกียรติคุณ ผลงานสิทธิบัตร (ถ้ามี)



รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ		
	ภาคต้น (รอบที่ 1)	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
1. ข้อเขียน - วิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ทั่วไป - ภาษาอังกฤษ - ความรู้ทั่วไปทางสัตวบาล เฉพาะหมวดวิชาที่สนใจจะเข้าศึกษา (สรีรวิทยาของสัตว์ โภชนศาสตร์สัตว์ หรือการปรับปรุงพันธุ์สัตว์)	16 กุมภาพันธ์ 2567	17 พฤษภาคม 2567	24 ตุลาคม 2567
	09.00 – 12.00 น. อาคารจรัล สุนทรสิงห์ ชั้น 3 คณะเกษตร		
2. นำเสนอผลงานและสอบสัมภาษณ์	23 กุมภาพันธ์ 2567	24 พฤษภาคม 2567	31 ตุลาคม 2567
	09.00 เป็นต้นไป อาคารจรัล สุนทรสิงห์ ชั้น 3 คณะเกษตร		


ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

- ภาคต้น (รอบที่ 1) วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567      - ภาคปลาย วันที่ 28 ตุลาคม 2567
- ภาคต้น (รอบที่ 2) วันที่ 21 พฤษภาคม 2567

รายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

เมื่อสำเร็จการศึกษาดุษฎีบัณฑิตจะมีความสามารถวิเคราะห์ความรู้ด้านสัตวศาสตร์ชั้นสูง (การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ สรีรวิทยาสัตว์ หรือโภชนศาสตร์สัตว์) เพื่อแก้ไขปัญหาและเสริมประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์ สามารถออกแบบงานวิจัยด้านสัตวศาสตร์ชั้นสูงเพื่อประยุกต์ใช้ในการผลิตปศุสัตว์ และสามารถสร้างนวัตกรรมทางด้านสัตวศาสตร์ชั้นสูง เป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา

 02-579-1120 หรือ E-mail: [fagrwps@ku.ac.th](mailto:fagrwps@ku.ac.th)