



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 คณะบดีต้นสังกัด นำส่งบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อพิจารณาเอกสาร ทั้งนี้เพื่อใช้เป็นแนวปฏิบัติของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ตั้งแต่ภาคต้นปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป

2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208>)

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตร เกษตรเขต

ร้อน เทคนิคการสัตวแพทย์ 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. วิชาพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ทั่วไป และภาษาอังกฤษ ความรู้ทั่วไปทางสัตวบาล เฉพาะหมวดวิชาที่สนใจจะเข้าศึกษา (สรีรวิทยาของสัตว์ โภชนศาสตร์สัตว์ หรือการปรับปรุงพันธุ์สัตว์)	27 กุมภาพันธ์ 2566	17 พฤษภาคม 2566	24 ตุลาคม 2566
	09.00 – 12.00 น. อาคารจรัส สุนทรสิงห์ ชั้น 3 คณะเกษตร		
2. นำเสนอผลงานและสอบสัมภาษณ์	9 มีนาคม 2566	24 พฤษภาคม 2566	31 ตุลาคม 2566
	09.00 เป็นต้นไป อาคารจรัส สุนทรสิงห์ ชั้น 3 คณะเกษตร		

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

- ภาคต้น (รอบที่ 1) วันที่ 3 มีนาคม 2566
- ภาคปลาย วันที่ 27 ตุลาคม 2566
- ภาคต้น (รอบที่ 2) วันที่ 19 พฤษภาคม 2566

ข้อมูลเพิ่มเติม

เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วคุณผู้บัณฑิตจะมีความสามารถวิเคราะห์ความรู้ด้านสัตวศาสตร์ขั้นสูง (การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ สรีรวิทยาสัตว์ หรือโภชนศาสตร์สัตว์) เพื่อแก้ไขปัญหาและเสริมประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์ สามารถออกแบบงานวิจัยด้านสัตวศาสตร์ขั้นสูงเพื่อประยุกต์ใช้ในการผลิตปศุสัตว์ และสามารถสร้างนวัตกรรมทางด้านสัตวศาสตร์ขั้นสูง เป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา



0-2579-1120 หรือ E-mail: fagrmps@ku.ac.th