



สาขาวิชา	สถิติ	รหัสสาขาวิชา X	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>D</td><td>1</td><td>2</td></tr></table>	D	1	2
D	1	2				
ภาควิชา	สถิติ					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (สถิติ)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	15 คน	ภาคปลาย 15 คน			
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 2.1 และ 2.2					

คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

แบบ 1.1

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาสถิติ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
2. มีประสบการณ์การทำงานวิทยานิพนธ์ หรือมีผลงานวิจัยด้านสถิติ หรือสถิติประยุกต์

ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการซึ่งเป็นที่ยอมรับอย่างน้อย 1 เรื่อง

3. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

<https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>)

4. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

แบบ 2.1

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาสถิติ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

<https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>)

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

แบบ 2.2

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาสถิติ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

ที่มีผลการเรียนดีมาก

2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

<https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>)

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาคณิตศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ ชีวสถิติวิจัย ฯลฯ

ผู้สมัครต้องส่งกรอบแนวความคิดโครงร่างวิทยานิพนธ์ระดับปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (Concept proposal)

ความยาว 7-10 หน้ากระดาษ (A4) จำนวน 5 ชุด มาพร้อมกับใบสมัคร



รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
1. สัมภาษณ์ – ความรอบรู้ในสาขาวิชา ที่สมัครเข้าศึกษา และความพร้อม ที่จะเข้าศึกษา	24 มกราคม 2563 09.00 น. เป็นต้นไป ห้องประชุมสมศรี ลีลานุช	13 พฤศจิกายน 2563 09.00 น. เป็นต้นไป ห้องประชุมสมศรี ลีลานุช
2. เสนอกรอบแนวคิดโครงร่าง วิทยานิพนธ์ด้วย Power Point	อาคาร SC-45 ชั้น 9 ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์	อาคาร SC-45 ชั้น 9 ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 ต่อ 647101
หรือ E-mail: fscilli@ku.ac.th