



สาขาวิชา	คหกรรมศาสตร์	รหัสสาขาวิชา X	A	0	2
ภาควิชา	คหกรรมศาสตร์				
คณะ	เกษตร				
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (คหกรรมศาสตร์)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	15	คน	ภาคปลาย	15
แบบ/แผน	แบบ 1.1 และ 2.1				

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หรือสาขาวิชาอื่นที่มีประสบการณ์หรือผลงานที่เกี่ยวข้อง
  - มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>)
  - ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- หมายเหตุ:** สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น วิทยาศาสตร์การอาหารและเทคโนโลยี เทคโนโลยีชีวภาพ วิทยาศาสตร์สิ่งทอ เทคโนโลยีอาหาร จุลชีววิทยา วิทยาศาสตร์ ฯลฯ

### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
1. ข้อเขียน	7 มกราคม 2563 09.00 – 12.00 น. ห้อง 202 ตึก ศ.คุณชวนชม จันทระเปารยะ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร	2 พฤศจิกายน 2563 09.00 – 12.00 น. ห้อง 202 ตึก ศ.คุณชวนชม จันทระเปารยะ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
2. สัมภาษณ์และนำเสนอ โครงการวิทยานิพนธ์	20 มกราคม 2563 09.00 – 12.00 น. ห้อง 106 และ 206 ตึก ศ.คุณชวนชม จันทระเปารยะ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร	6 พฤศจิกายน 2563 09.00 – 12.00 น. ห้อง 106 และ 206 ตึก ศ.คุณชวนชม จันทระเปารยะ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร

### ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

- ภาคต้น วันที่ 13 มกราคม 2563

ตึก ศ.คุณชวนชม จันทระเปารยะ ภาควิชาคหกรรมศาสตร์  
คณะเกษตร หรือ <http://homec.agr.ku.ac.th>

- ภาคปลาย วันที่ 4 พฤศจิกายน 2563

### ข้อมูลเพิ่มเติม

- ผู้สมัครต้องส่งโครงการวิทยานิพนธ์ และนำเสนอรายละเอียดโครงการวิทยานิพนธ์ในวันสอบสัมภาษณ์ หากไม่ได้เตรียมมาจะไม่ได้รับการพิจารณาในการสอบสัมภาษณ์
- ผู้สมัครควรติดต่ออาจารย์ในกลุ่มวิชาที่มีความเชี่ยวชาญและผลงานวิจัยในศาสตร์สาขาที่ตรงหรือสอดคล้องกับโครงการวิทยานิพนธ์ล่วงหน้า

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2579-5514 หรือ 0-2942-8522  
หรือ E-mail: [nongnuch.si@ku.th](mailto:nongnuch.si@ku.th)