



| | | | | | | |
|---------------|--|---|----------------|---------|---|----|
| สาขาวิชา | โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ | | รหัสสาขาวิชา X | A | 1 | 6 |
| ภาควิชา | สัตวบาล | | | | | |
| คณะ | เกษตร กำแพงแสน | | | | | |
| ชื่อปริญญา | ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (โภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์) | | | | | |
| จำนวนที่จะรับ | ภาคต้น | 5 | คน | ภาคปลาย | 5 | คน |
| แบบ/แผน | แบบ 1.1 และ 2.1 | | | | | |

คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาโภชนศาสตร์และเทคโนโลยีอาหารสัตว์ สัตวบาล สัตวศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
 - มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>
 - ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- หมายเหตุ:** สาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพเกษตร สัตวแพทยศาสตร์ ฯลฯ

รายละเอียดการสอบ

| วิชาที่สอบ | วัน เวลา สถานที่สอบ | |
|--|---|---|
| | ภาคต้น | ภาคปลาย |
| สัมภาษณ์และนำเสนอผลงานวิจัยที่เคยดำเนินการ หรือที่สนใจในการศึกษาระดับปริญญาเอก | 21 มกราคม 2563 09.00 – 12.00 น. ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน | 2 พฤศจิกายน 2563 13.00 – 16.00 น. ภาควิชาสัตวบาล คณะเกษตร กำแพงแสน |

ข้อมูลเพิ่มเติม

หลักสูตรนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตบุคลากรที่มีทักษะความรู้และความเชี่ยวชาญที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรม การผลิตอาหารสัตว์และการผลิตปศุสัตว์ เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วสามารถประกอบอาชีพเป็นผู้ประกอบสูตรอาหาร และผู้ควบคุมคุณภาพการผลิตอาหารสัตว์ประจำโรงงานอาหารสัตว์ นักวิชาการอาหารสัตว์ นักวิจัย หรืออาจารย์ทั้งใน ภาครัฐบาลและเอกชน รวมทั้งสามารถทำงานในทุกภาคส่วนของอุตสาหกรรมปศุสัตว์และอุตสาหกรรมอื่นที่เกี่ยวข้อง

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 086-940-1576

หรือ E-mail: fagrppb@ku.ac.th