



|               |   |    |    |                 |    |    |   |
|---------------|---|----|----|-----------------|----|----|---|
| สาขาวิชา      | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง รหัสสาขาวิชา X        |    |    |                 | B  | 0  | 6 |
| ภาควิชา       | ผลิตภัณฑ์ประมง  |    |    |                 |    |    |   |
| คณะ           | ประมง   |    |    |                 |    |    |   |
| ชื่อปริญญา    | วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง) |    |    |                 |    |    |   |
| จำนวนที่จะรับ | ภาคต้น  | 20 | คน | ภาคปลาย         | 20 | คน |   |
| แบบ/แผน       | - แผน ก แบบ ก 1   | 5  | คน | - แผน ก แบบ ก 1 | 5  | คน |   |
|               | - แผน ก แบบ ก 2   | 15 | คน | - แผน ก แบบ ก 2 | 15 | คน |   |

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

#### แผน ก แบบ ก 1

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า สาขาวิชาผลิตภัณฑ์ประมง อุตสาหกรรมเกษตร วิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง

2. มีประสบการณ์การทำงานในสาขาวิชาผลิตภัณฑ์ประมง หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง อย่างน้อย 2 ปี หรือ มีแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 2.5 และมีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารหรือสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ/ผลงานที่นำเสนอต่อที่ประชุมวิชาการที่มีรายงานการประชุม (Proceedings) อย่างน้อย 1 เรื่อง

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### แผน ก แบบ ก 2

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่า สาขาวิชาผลิตภัณฑ์ประมง อุตสาหกรรมเกษตร วิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง

2. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

**หมายเหตุ:** สาขาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาวนิชศาสตร์ วิทยาศาสตร์การอาหาร เทคโนโลยีการอาหาร คหกรรมศาสตร์ จุลชีววิทยา และเคมี ฯลฯ

ผู้สมัครต้องเตรียมข้อเสนองานวิจัย ประกอบด้วย ชื่อเรื่อง คำนำ วัตถุประสงค์ และวิธีการทดลอง ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 แนบมากับใบสมัคร และนำเสนอด้วยวาจาในวันสอบสัมภาษณ์

### รายละเอียดการสอบ

| วิชาที่สอบ                      | วัน เวลา สถานที่สอบ  |   |
|---------------------------------|--|---|
|                                 | ภาคต้น   | ภาคปลาย   |
| เสนอข้อเสนองานวิจัย และสัมภาษณ์ | 31 มีนาคม 2560<br>13.00 – 16.00 น.<br>ห้อง 710 ชั้น 7 อาคารบุญอินทร์มพรรย์<br>ภาควิชาผลิตภัณฑ์ประมง คณะประมง | 17 พฤศจิกายน 2560<br>13.00 – 16.00 น.<br>ห้อง 710 ชั้น 7 อาคารบุญอินทร์มพรรย์<br>ภาควิชาผลิตภัณฑ์ประมง คณะประมง |

### ข้อมูลเพิ่มเติม

ภาควิชาผลิตภัณฑ์ประมงให้การศึกษาเกี่ยวกับจุลชีววิทยา เคมี และชีวเคมีของสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์การวางแผนการควบคุมคุณภาพ ตลอดจนวิศวกรรมและเทคโนโลยีการแปรรูปสัตว์น้ำสมัยใหม่ การใช้ประโยชน์จากสัตว์น้ำ พืชน้ำ และทรัพยากรอื่น ๆ เพื่อการอุตสาหกรรม การพัฒนาคุณภาพชีวิต การคิดค้นเทคโนโลยีใหม่ ๆ โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่ยั่งยืน

นิสิตที่เข้าศึกษาในภาควิชาฯ สามารถเลือกทำวิทยานิพนธ์ที่สนใจ โดยติดต่อกับอาจารย์ในภาควิชาฯ โดยตรง โดยมีแหล่งเงินทุนสนับสนุนการทำวิจัยวิทยานิพนธ์จากหน่วยงานต่าง ๆ เช่น บัณฑิตวิทยาลัย และทุนอุดหนุนโครงการวิจัยของอาจารย์ในภาควิชาฯ เป็นต้น

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2942-8644-5

หรือ E-mail: ffispmr@ku.ac.th