

**รายงานแนวทางการพัฒนาตามข้อเสนอแนะการประเมินคุณภาพภายในระดับหลักสูตร ตามระบบ CUPT QA
คณะทรัพยากรธรรมชาติ ปีการศึกษา 2560**

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์

จุดที่ควรพัฒนาจาก กรรมการประเมิน	กิจกรรม/โครงการ (เพื่อการดำเนินการพัฒนา/ แก้ไข/ปรับปรุง)	แผนการดำเนินการ	กำหนดเวลาแล้วเสร็จ	ผู้รับผิดชอบ	เหตุผลที่ไม่สามารถ ดำเนินการได้แล้วเสร็จ
1. ใช้เครือข่ายศิษย์เก่ามาช่วย ในการดำเนินกิจกรรมของ หลักสูตร	1. การพัฒนางานวิจัยที่ สอดคล้องกับความต้องการ ของศิษย์เก่าที่เป็น ผู้ประกอบการ 2. การพัฒนาห้องปฏิบัติการ เพื่อการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา	1. เสนอหัวข้อวิจัยเพื่อ วิทยานิพนธ์ที่สอดคล้องกับ ความต้องการของศิษย์เก่าที่ เป็นผู้ประกอบการ พร้อมขอ สนับสนุนงบประมาณวิจัย 2. ขอรับการสนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ เพื่อการวิจัยระดับ บัณฑิตศึกษา	1. ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร 2. ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร	1. คณะกรรมการ บริหารหลักสูตร/ อาจารย์ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์ 2. คณะกรรมการ บริหารหลักสูตร/ อาจารย์ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์	1. อยู่ในระหว่างการ ดำเนินการ 2. อยู่ในระหว่างการ ดำเนินการ
2. กิจกรรมสานสัมพันธ์ ระหว่างบัณฑิตศึกษาเพื่อสร้าง เครือข่าย	1. การแลกเปลี่ยน/ให้การ สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ สถานที่สำหรับการวิจัยกับศิษย์ เก่าระดับบัณฑิตศึกษา 2. กิจกรรมพบปะ/สัมมนา ประจำปี	1. แลกเปลี่ยนข้อมูล ข่าวสาร การวิจัยกับศิษย์เก่าระดับ บัณฑิตศึกษา 2. กำหนดจัดกิจกรรมพบปะ/ สัมมนาประจำปีสำหรับ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	1. ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร 2. ภายในกรกฎาคม 2562	1. คณะกรรมการ บริหารหลักสูตร/ อาจารย์ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์ 2. คณะกรรมการ บริหารหลักสูตร/ อาจารย์ ผู้รับผิดชอบ	1. อยู่ในระหว่างการ ดำเนินการ

				หลักสูตร/อาจารย์ ประจำหลักสูตร	
3. พัฒนากลไก ระบบการ รับนักศึกษาให้เป็นไปตาม แผน	1.เพิ่มช่องทางประชาสัมพันธ์ หลักสูตร ผ่านสื่อต่าง ๆ 2.เพิ่มช่องทางประชาสัมพันธ์ หลักสูตร ผ่านโครงการวิจัย ของอาจารย์ประจำหลักสูตร	ประชุมอาจารย์ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร/อาจารย์ประจำ หลักสูตร เพื่อขอความ ร่วมมือประชาสัมพันธ์ หลักสูตร ผ่านสื่อต่าง ๆ รวมทั้งประชาสัมพันธ์ งานวิจัย/แหล่งทุน และอื่น ๆ ผ่านทางสื่อ เช่น FB	ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร/อาจารย์ ประจำหลักสูตร	
4. การกำกับติดตามการ เรียนและการทำวิทยานิพนธ์ ของนักศึกษาเพื่อลด retention time	1.กิจกรรมนำเสนอรายงาน ความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์ 2. กิจกรรม Anim Grad line group	1. กำหนดให้นักศึกษา นำเสนอความก้าวหน้า วิทยานิพนธ์ทุกภาค การศึกษา 2. สร้าง Anim Grad line group เพื่อเพิ่มช่องทางการสื่อสาร	ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร/อาจารย์ ประจำหลักสูตร	
5. พัฒนาทักษะ ภาษาอังกฤษ soft skill เช่น ภาวะผู้นำ การทำงาน เป็นทีม	กิจกรรม Learn from the visitors	เปิดโอกาสให้นักศึกษาเข้าฟัง บรรยาย/แลกเปลี่ยน/ซักถาม ในโอกาสที่มีแขกมาเยี่ยม/ แลกเปลี่ยนทั้งในระดับคณะ และภาควิชาฯ	ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร/อาจารย์ ประจำหลักสูตร	
6. เพิ่มความรู้ นอกเหนือจากด้านการผลิต สัตว์ เช่น ด้านการตลาด	1.การเข้าร่วมประชุมและ นำเสนอผลงานในการประชุม วิชาการทั้งระดับชาติและ นานาชาติ 2. จัดการดูงาน/เยี่ยมชมงานที่	1.เปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ เข้าร่วมฟังการบรรยายหัวข้อ ที่เกี่ยวกับการตลาดปศุสัตว์ และเรื่องอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง 2.จัดให้มีการดูงานทุกปี	ตลอดระยะเวลาการ ดำเนินการของหลักสูตร	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร/อาจารย์ ประจำหลักสูตร	

	เกี่ยวข้องกับการผลิต/ เทคโนโลยีปศุสัตว์	การศึกษา			
7. ส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมทางวิชาการ เช่น การประชุมเชิงวิชาการด้านสัตวศาสตร์ เพื่อให้ทันการเปลี่ยนแปลงสถานการณ์ปัจจุบัน	1.การเข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการทั้งระดับชาติและนานาชาติ	- การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติ ครั้งที่ 7 - การจัดประชุมวิชาการเกษตร ครั้งที่ 20 - การจัดประชุมวิชาการสัตวศาสตร์แห่งชาติครั้งที่ 8 - The 2nd International Conference on Tropical Animal Science and Production (TASP 2019) -The 2nd International Conference on Native Chicken (ICONC 2019)	สิงหาคม 2562	อาจารย์ ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร/อาจารย์ ประจำหลักสูตร	อยู่ในระหว่างการดำเนินการ
8. จัดกิจกรรมเสริมหลักสูตร เช่น เยี่ยมชมบริษัททันสมัยที่ได้มาตรฐาน	1.งาน VIV Asia 2019	1.นำนักศึกษาเข้าร่วมงานแสดงสินค้า เทคโนโลยีด้านปศุสัตว์และสัตว์น้ำระดับเอเชีย ระหว่าง วันที่ 14-16 มีนาคม 62	1. มีนาคม 2562	1.คณะกรรมการบริหารหลักสูตร/ อาจารย์ที่ปรึกษา วิทยานิพนธ์	1.อยู่ในระหว่างการดำเนินการ

ลงชื่อ รศ.ดร.วันวิศาข์ งามผ่องใส

วันที่ 29 มี.ค. 2562