

**รายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ 2554  
คณะเกษตร กำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2557 วันที่รายงาน 19 กรกฎาคม 2558**

**หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป****อาจารย์ประจำหลักสูตร**

	ชื่อ-นามสกุล	ระดับการศึกษาสูงสุด	ตำแหน่งทางวิชาการ	รับผิดชอบหลักสูตร
1	นางกานดา สอนแก้วมณี	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
2	นายธีระยุทธ จันทร์นาม	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
3	นางปัทมาศ หองแก้ว	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
4	นายพิชิต เจริญศาสตร์	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
5	นายภาณุวัฒน์ คัมภีร์วัฒน์	ปริญญาโท	อาจารย์	/

**อาจารย์ประจำหลักสูตรเทียบกับในมคอ.2**

มคอ.2	ปัจจุบัน
1. นางกานดา สอนแก้วมณี	1. นางกานดา สอนแก้วมณี
2. นางปัทมาศ หองแก้ว	2. นางปัทมาศ หองแก้ว
3. นายพิชิต เจริญศาสตร์	3. นายพิชิต เจริญศาสตร์
4. นายภาณุวัฒน์ คัมภีร์วัฒน์	4. นายภาณุวัฒน์ คัมภีร์วัฒน์
5. นายวีรวิทย์ มีหนองใหญ่	5. นายธีระยุทธ จันทร์นาม

**อาจารย์ผู้สอน**

ภาคต้น ปีการศึกษา 2557					
รหัสนิสิต	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การวิจัย	หมายเหตุ	
1	01423113	สัตววิทยาทั่วไป	1. ปัทมาศ หองแก้ว 2. เกตุมาศ ศรีโพธิ์โรจน์ 3. ณรงค์ กมลรัตน์	/ / /	

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2557					
รหัสนิสิต	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การวิจัย	หมายเหตุ	
1	02033211	ชีวเคมีในการผลิตปศุสัตว์และสัตว์ปีก	1. ผศ.ดร. ยุวเรศ เรืองพาณิชย์ 2. อ. ดร. จักรพันธ์ จันทร์สมบูรณ์ 3. อ. ดร. วีรารัตน์ นุชนารถ 4. อ. คงปฐม กาญจนเสริม 5. ผศ.ดร. เสกสม อาตมางกูร 6. อ.ดร. ปัทมาศ หองแก้ว 7. อ.ดร.กานดา สอนแก้วมณี	/   / / / /	
2	02033241	กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง	1. ผศ.ดร.สุกัญญา รัตนทิพย์ทอง 2. ศ.น.สพ.ดร. กัญจนะ นากวิจิตร 3. ผศ.น.สพ.ดร.สุเจตน์ ชื่นชม 4. ผศ.ดร.ยุวเรศ เรืองพาณิชย์ 5. อ.คงปฐม กาญจนเสริม 6. อ.กมลพงศ์ บุญแสน 7. คุณอรธภาณี พลายบุญ 8. ผศ.ดร.กรรณิการ์ วงษ์พาณิชย์ 9. อ.ดร.กานดา สอนแก้วมณี	/ / / / / / / / /	

**สถานที่จัดการเรียนการสอน**

วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

**การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน**

เกณฑ์การประเมิน	ผลการดำเนินงาน																																				
1 จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร	มีอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน 5 คน																																				
2 คุณสมบัตินักเรียนประจำหลักสูตร	<p>อาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน 5 คน</p> <p>- คุณวุฒิของอาจารย์ประจำ: ปริญญาเอก 4 คน (80.0%) ปริญญาโท 1 คน (20.0%) ปริญญาตรี 0 คน (0.0%)</p> <p>- ดำรงตำแหน่ง: ศาสตราจารย์ 0 คน (0.0%) รองศาสตราจารย์ 0 คน (0.0%) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 0 คน (0.0%) อาจารย์ 5 คน (100.0%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ระดับการศึกษา</th> <th>วุฒิการศึกษา</th> <th>ตำแหน่งทางวิชาการ</th> <th>สาขาที่เกี่ยวข้อง</th> <th>รับผิดชอบหลักสูตร</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 นางกานดา สอนแก้วมณี</td> <td>ปริญญาเอก</td> <td>Ph.D. (Bioresource Production Science)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>2 นายธีระยุทธ จันทร์นาม</td> <td>ปริญญาเอก</td> <td>วท.ค. (สัตวศาสตร์)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>3 นางปัทมาศ หองแก้ว</td> <td>ปริญญาเอก</td> <td>ปร.ด. (พันธุศาสตร์)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>4 นายพิชิต เจริญศาสตร์</td> <td>ปริญญาเอก</td> <td>ปร.ค. (สัตวศาสตร์)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>5 นายภาณุวัฒน์ คัมภีร์วัฒน์</td> <td>ปริญญาโท</td> <td>วท.ม. (สัตวศาสตร์)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	วุฒิการศึกษา	ตำแหน่งทางวิชาการ	สาขาที่เกี่ยวข้อง	รับผิดชอบหลักสูตร	1 นางกานดา สอนแก้วมณี	ปริญญาเอก	Ph.D. (Bioresource Production Science)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	2 นายธีระยุทธ จันทร์นาม	ปริญญาเอก	วท.ค. (สัตวศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	3 นางปัทมาศ หองแก้ว	ปริญญาเอก	ปร.ด. (พันธุศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	4 นายพิชิต เจริญศาสตร์	ปริญญาเอก	ปร.ค. (สัตวศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	5 นายภาณุวัฒน์ คัมภีร์วัฒน์	ปริญญาโท	วท.ม. (สัตวศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/
ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	วุฒิการศึกษา	ตำแหน่งทางวิชาการ	สาขาที่เกี่ยวข้อง	รับผิดชอบหลักสูตร																																
1 นางกานดา สอนแก้วมณี	ปริญญาเอก	Ph.D. (Bioresource Production Science)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
2 นายธีระยุทธ จันทร์นาม	ปริญญาเอก	วท.ค. (สัตวศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
3 นางปัทมาศ หองแก้ว	ปริญญาเอก	ปร.ด. (พันธุศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
4 นายพิชิต เจริญศาสตร์	ปริญญาเอก	ปร.ค. (สัตวศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
5 นายภาณุวัฒน์ คัมภีร์วัฒน์	ปริญญาโท	วท.ม. (สัตวศาสตร์)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
3 การปรับปรุงหลักสูตรตามกรอบระยะเวลาที่กำหนด																																					

1.ควรมีการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการใหม่มากขึ้น 2.ควรเพิ่มจำนวนอาจารย์ให้เพียงพอกับจำนวนนิสิต		-
<b>องค์ประกอบที่ 5: หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน</b>		
จุดเด่น		ความเห็นของหลักสูตร
1.หลักสูตรมีความน่าสนใจ จึงทำให้มีนิสิตสนใจมาก 2.มีรายวิชาที่เน้นทักษะในการฝึกปฏิบัติจริง		-
โอกาสในการพัฒนา		
1.ควรมีการนำผลการประเมินจากผู้เรียนมาพัฒนาปรับปรุงหลักสูตรอย่างเป็นรูปธรรม		ความเห็นของหลักสูตร
<b>องค์ประกอบที่ 6: สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้</b>		
จุดเด่น		ความเห็นของหลักสูตร
1.มีพื้นที่โหนดสื่อเทคโนโลยีฝึกปฏิบัติอย่างเพียงพอ		-
โอกาสในการพัฒนา		
1.ควรเพิ่มเครื่องมือและสื่อวัสดุทดลองให้เพียงพอต่อความต้องการของนิสิต		ความเห็นของหลักสูตร

**แผนพัฒนาปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของกรรมการประเมินหลักสูตร**

ข้อเสนอแนะ	แผนการดำเนินงาน	เป้าหมายในการพัฒนาปรับปรุง	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	วันที่คาดว่าจะสิ้นสุดแผน	ผู้รับผิดชอบ
1. ควรมีการยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ ใหม่มากขึ้น	ส่งเสริมให้อาจารย์ประจำหลักสูตรที่พิมพ์ผลงานทางวิชาการและขอตำแหน่งทางวิชาการ	มีอาจารย์ประจำหลักสูตรเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการเพิ่มขึ้น	อาจารย์ประจำหลักสูตรต่างตำแหน่งทางวิชาการอย่างน้อย 1 คน	ปี.ย.59	อาจารย์ประจำหลักสูตร
2. ควรเพิ่มจำนวนอาจารย์ให้เพียงพอกับจำนวนนิสิต	เสนอขออัตราค่าจ้างอาจารย์ด้านสัตวศาสตร์เพิ่มกับคณะ	ได้รับจัดสรรอัตราค่าจ้างอาจารย์	ได้อาจารย์ด้านสัตวศาสตร์เพิ่มขึ้นอย่างน้อย 1 ตำแหน่ง	ปี.ย.59	อาจารย์ประจำหลักสูตร
3. ควรมีการนำผลการประเมินจากผู้เรียนมาพัฒนาปรับปรุงหลักสูตร อย่างเป็นรูปธรรม	จัดประชุมอาจารย์ประจำหลักสูตรเพื่อพิจารณาผลการประเมินจากผู้เรียนมาวิเคราะห์และพัฒนาปรับปรุงหลักสูตร	มีการพัฒนาปรับปรุงหลักสูตรที่เกิดจากผลการประเมินของผู้เรียน	อย่างน้อย 1 ตำน	ปี.ย.59	อาจารย์ประจำหลักสูตร
4. ควรเพิ่มเครื่องมือและสื่อวัสดุทดลองให้เพียงพอต่อความต้องการของนิสิต	จัดทำแผนความต้องการสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้อของหลักสูตรเสนอต่อคณะเพื่อพิจารณา	ได้รับจัดสรรงบประมาณเพื่อจัดซื้อจัดหาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	อย่างน้อยร้อยละ 10 ของแผนความต้องการ	ปี.ย.59	อาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 19 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 19 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 19 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 19 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 19 กรกฎาคม 2558

ประธานหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 19 กรกฎาคม 2558

เห็นชอบโดย: .....(หัวหน้าภาควิชา)

ลายเซ็น:..... วันที่:.....

เห็นชอบโดย: .....(คณบดี)

ลายเซ็น:..... วันที่:.....

เห็นชอบโดย: .....(รองอธิการบดีวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร)

ลายเซ็น:..... วันที่:.....

**รายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร**  
**วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตรและการจัดการการผลิต 2553**  
**คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**  
**ประจำปีการศึกษา 2557 วันที่รายงาน 23 กรกฎาคม 2558**

**หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป****อาจารย์ประจำหลักสูตร**

	ชื่อ-นามสกุล	ระดับการศึกษาสูงสุด	ตำแหน่งทางวิชาการ	ชนิดของหลักสูตร
1	นายปรเมง เมกโธสง	ปริญญาโท	อาจารย์	/
2	นายภาคภูมิ ดันเตยสาธิต	ปริญญาโท	อาจารย์	/
3	นางสาวกัญญาวิรัตน์ กองประโคน	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
4	นางสาวมยุลา ไชยคำบัง	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
5	นายศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
6	นางสาวสุชมาภรณ์ ศรีเผด็จ	ปริญญาเอก	อาจารย์	/

**อาจารย์ประจำหลักสูตรเทียบกันในมคอ.2**

มคอ.2	ปัจจุบัน
1. นางสาวพิชชา เศรษฐากา	
2. นายภาณุวัฒน์ ศิมภราวัฒน์	
3. นางสาวกัญญาวิรัตน์ กองประโคน	1. นางสาวกัญญาวิรัตน์ กองประโคน
4. นายศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช	2. นายศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช
5. นายสิทธิชัย ฮงทงไชยดี	
	3. นายปรเมง เมกโธสง
	4. นายภาคภูมิ ดันเตยสาธิต
	5. นางสาวมยุลา ไชยคำบัง
	6. นางสาวสุชมาภรณ์ ศรีเผด็จ

**อาจารย์ผู้สอน**

ภาคต้น ปีการศึกษา 2557					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การวิจัย	หมายเหตุ	
1	04805341	การจัดการพืชเศรษฐกิจ	1. ศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช 2. พรทิพย์ ศรีมงคล 3. ศุภวรรณ ประพันธ์	/	
2	04805361	หลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	1. ศุภวรรณ ประพันธ์ 2. สุรัสวดี พรหมอู่ 3. กานดา สอนแก้วมณี 4. ภาณุวัฒน์ ศิมภราวัฒน์ 5. พิชชา เจริญศาสตร์ 6. เกตุณภัส ศรีไพโรจน์ 7. ศุภวรรณ ประพันธ์ 8. สุรัสวดี พรหมอู่ 9. กานดา สอนแก้วมณี 10. ภาณุวัฒน์ ศิมภราวัฒน์ 11. พิชชา เจริญศาสตร์ 12. เกตุณภัส ศรีไพโรจน์	/	
3	04805497	สัมมนา	1. สุชมาภรณ์ ศรีเผด็จ	/	
4	04805498	ปัญหาพิเศษ	1. ปรเมง เมกโธสง 2. สิทธิชัย ฮงทงไชยดี 3. ชินจิต แก้วกัญญา 4. ชินจิต แก้วกัญญา 5. ภูวดล โดยศรี 6. พิชชา เจริญศาสตร์ 7. ศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช 8. เฉษฐา กัทธเลทองศรี 9. เกตุณภัส ศรีไพโรจน์ 10. สุรัสวดี พรหมอู่ 11. พรทิพย์ ศรีมงคล 12. วัฒนันทน กัมเกตุ 13. กระณีการ์ วงษ์พานิชย์ 14. กัญญาวิรัตน์ กองประโคน 15. สุชมาภรณ์ ศรีเผด็จ 16. ธนพร ขจรผล 17. ชัยฤทธิ์ จันทนงาม 18. ปิยะมาศ หองแก้ว 19. ปานธิรัตน์ ปอนพังกา 20. ภาคภูมิ ดันเตยสาธิต 21. กานดา สอนแก้วมณี 22. ศุภวรรณ ประพันธ์ 23. ชัยคุณัญญ์ ชัยสุวิวัฒน์ 24. ณรงค์ กมลรัตน์ 25. หทัยรัตน์ ไบคทวีพานิช	/	
5	04804241	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการผลิตพืช	1. ผศ. ดร.ธนพร ขจรผล 2. อ. ดร.สุชมาภรณ์ ศรีเผด็จ 3. ผศ. ดร.สุรัสวดี พรหมอู่ 4. อ. ดร.พรทิพย์ ศรีมงคล 5. อ. ศุภวรรณ ประพันธ์ 6. อ.ดร.มยุลา ไชยคำบัง 7. อ.ดร.หทัยรัตน์ ไบคทวีพานิช	/	
6	04804242	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการผลิตพืชภาคปฏิบัติการ	1. อาจารย์พรทิพย์ ศรีมงคล	/	

อาจารย์ประจำหลักสูตร 4.มหาวิทยาลัย คณะ อาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ผู้สอน และนิสิต ควรมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งสนับสนุนการเรียนรูจากส่วนกลางให้เพียงพอและทันสมัย	4. หลักสูตรเปิดโอกาสให้ทุกส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งสนับสนุนการเรียนรูจากส่วนกลาง โดยการของบประมาณสนับสนุนทั้งจาก ทางมหาวิทยาลัย และคณะต่อไป
ข้อเสนอแนะอื่น ๆ (ถ้ามี ถ้าไม่มีระบุ - )	ความเห็นของหลักสูตร (ถ้ามี ถ้าไม่มีระบุ - )
<b>องค์ประกอบที่ 2: บัณฑิต</b>	
จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
-	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
-	-
<b>องค์ประกอบที่ 3: นิสิต</b>	
จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
นิสิตได้รับประสบการณ์จริงเป็นอยู่อย่างทั่วถึงจากชั่วโมงการฝึกงาน 450 ชั่วโมงและบางคนได้ไปฝึกงานต่างประเทศ	ทางหลักสูตรจะสนับสนุนให้นิสิตได้รับประสบการณ์การฝึกงานทั้งในและต่างประเทศต่อไป
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. กรรมการประจำหลักสูตรต้องมีการประเมินกระบวนการและมีการนำผลไปพัฒนาปรับปรุง 2. ควรเพิ่มช่องทางรับข้อร้องเรียนของนิสิตและการจัดการข้อร้องเรียนอย่างเป็นรูปธรรม	1. ทางหลักสูตรจะดำเนินการตามหลัก PDCA โดยทำการประเมินกระบวนการ และนำผลมาใช้ในการพัฒนาและปรับปรุงในปีถัดไป 2. ทางหลักสูตรได้มีการเพิ่มช่องทางรับข้อร้องเรียน ผ่านทางกิจกรรม homeroom ของนิสิตแต่ละชั้นปี และเพิ่มช่องทางทางการติดต่อสื่อสารเพื่อรับข้อร้องเรียน อย่างเป็นทางการโทรศัพท์ หรือ เว็บไซต์ได้ เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่นิสิต เข้าทำประชุมนกรรมการหลักสูตร สำหรับหาแนวทางแก้ไขตามข้อร้องเรียนต่อไป
<b>องค์ประกอบที่ 4: อาจารย์</b>	
จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
1 อาจารย์ประจำหลักสูตรมีผลงานทางวิชาการจำนวนมากและเผยแพร่ในรศดวารสารวิชาการ TCI 1	ทางหลักสูตร จะสนับสนุนให้อาจารย์ประจำหลักสูตร มีผลงานทางวิชาการและเผยแพร่ผลงานต่อไป
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. ต้องมีการจัดการในการส่งเสริมการขอตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร 2. ควรเพิ่มช่องทางรับข้อร้องเรียนของนิสิตและการจัดการข้อร้องเรียนอย่างเป็นรูปธรรม	ทางหลักสูตรได้ทำหนังสือขออัตราค่าจ้างที่ขาดแคลนตรงตามคุณวุฒิไม่ที่คณะ และทางคณะได้ดำเนินการเปิดรับสมัครอาจารย์แล้ว ขณะนี้อยู่ในระหว่างกระบวนการรับสมัครอาจารย์ใหม่ และหลักสูตรได้มีการประสานงานร่วมกับทางส่วนกลางของคณะ ในการเร่งรัดการขอตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร
<b>องค์ประกอบที่ 5: หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน</b>	
จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
-	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
กรรมการประจำหลักสูตรต้องมีการประเมินกระบวนการและมีการนำผลไปพัฒนาปรับปรุง โดยเฉพาะในการวางระบบผู้สอน กระบวนการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผู้เรียน	ทางหลักสูตรจะดำเนินการตามหลัก PDCA โดยทำการประเมินกระบวนการ และนำผลมาใช้ในการพัฒนาและปรับปรุง ด้านการวางระบบผู้สอน กระบวนการจัดการเรียนการสอน และการประเมินผู้เรียนในปีถัดไป
<b>องค์ประกอบที่ 6: สิ่งสนับสนุนการเรียนรู</b>	
จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
-	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
มหาวิทยาลัย คณะ อาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ผู้สอน และนิสิต ควรมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งสนับสนุนการเรียนรูจากส่วนกลางให้เพียงพอและทันสมัย	หลักสูตรเปิดโอกาสให้ทุกส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งสนับสนุนการเรียนรูจากส่วนกลาง โดยการของบประมาณสนับสนุนทั้งจากทางมหาวิทยาลัย คณะ และหน่วยงานภายนอกต่อไป

**แผนพัฒนาปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของกรรมการประเมินหลักสูตร**

ข้อเสนอแนะ	แผนการดำเนินงาน	เป้าหมายในการพัฒนาปรับปรุง	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	วันที่คาดว่าจะสิ้นสุด	ผู้รับผิดชอบ
1. กรรมการประจำหลักสูตรต้องมีการประเมินกระบวนการและมีการนำผลไปพัฒนาปรับปรุงในทุกองค์ประกอบ	ปรับปรุงและพัฒนาโครงการ และกิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรให้เป็นไปตามระบบ PDCA	โครงการ และกิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรที่จัดขึ้นมีการประเมินกระบวนการ และมีการนำผลไปพัฒนาในปีต่อไป	โครงการ และกิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตรที่จัดขึ้นมีการประเมินกระบวนการ และมีการนำผลไปพัฒนา ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	พ.ศ. 2559	ประธานหลักสูตร
2. ควรเพิ่มช่องทางรับข้อร้องเรียนของนิสิตและการจัดการข้อร้องเรียนอย่างเป็นรูปธรรม	จัดกิจกรรม และสื่อกลาง ที่เป็นการรับข้อร้องเรียนของนิสิตและกระบวนการในการจัดการข้อร้องเรียน เป็นประจำในแต่ละภาคการเรียน	มีกิจกรรมที่รับข้อร้องเรียน และทางหลักสูตรนำข้อร้องเรียนมาหาแนวทางในการจัดการข้อร้องเรียน	โครงการ หรือกิจกรรมที่รับข้อร้องเรียน และทางหลักสูตรนำข้อร้องเรียนมาหาแนวทางในการจัดการข้อร้องเรียน อย่างน้อย 1 โครงการ/กิจกรรมต่อภาคการศึกษา	พ.ศ. 2559	ประธานหลักสูตร
3. ต้องมีการดำเนินการอย่างเร่งด่วน ในการคัดเลือกอาจารย์ใหม่ที่มีคุณวุฒิตรงตามความต้องการของหลักสูตร และต้องมีการจัดการในการเร่งรัดการขอตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร	-ทางคณะดำเนินการรับสมัครอาจารย์ใหม่ที่ตรงตามคุณวุฒิ -ส่งเสริมและเร่งรัดให้อาจารย์ในหลักสูตรขอตำแหน่งทางวิชาการ	-มีผู้สมัครเข้ามาเป็นอาจารย์ใหม่ที่ตรงตามคุณวุฒิตามที่หลักสูตรต้องการ -อาจารย์ในหลักสูตรเข้าสู่กระบวนการขอตำแหน่งทางวิชาการ	-หลักสูตรได้อาจารย์ใหม่ตรงตามคุณวุฒิเพิ่มขึ้นอย่างน้อย 1 คน - อาจารย์เป็นหลักสูตรประเมินการสอน และเตรียมยื่นขอ ผศ. อย่างน้อย 1 คน	พ.ศ. 2559	ประธานหลักสูตร
4. มหาวิทยาลัย คณะ อาจารย์ประจำหลักสูตร อาจารย์ผู้สอน และนิสิต ควรมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งสนับสนุนการเรียนรูจากส่วนกลางให้เพียงพอและทันสมัย	ของบประมาณ เพื่อมาจัดหาและปรับปรุงสิ่งสนับสนุนให้เพียงพอและทันสมัย	นิสิต และอาจารย์มีสิ่งสนับสนุนการเรียนรูที่เพียงพอและทันสมัย	ความพึงพอใจของนิสิต อาจารย์และผู้ที่เกี่ยวข้อง ต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรูจากส่วนกลาง มีระดับคะแนนไม่น้อยกว่า 3.51	พ.ศ. 2559	ประธานหลักสูตร

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 23 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 23 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 23 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 23 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 23 กรกฎาคม 2558

ประธานหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 23 กรกฎาคม 2558

เห็นชอบโดย: .....

ลายเซ็น:..... วันที่:.....

**รายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาประมง 2555  
คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ประจำปีการศึกษา 2557 วันที่รายงาน 24 กรกฎาคม 2558**

**หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป****อาจารย์ประจำหลักสูตร**

	ชื่อ-นามสกุล	ระดับการศึกษาสูงสุด	ตำแหน่งทางวิชาการ	รับผิดชอบหลักสูตร
1	นายณรงค์ กมลรัตน์	ปริญญาโท	อาจารย์	/
2	นายภูวดล โดยดี	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
3	นายสมหมาย เจนกิจการ	ปริญญาโท	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	/
4	นายสิทธิชัย สະຫະໂຍດີ	ปริญญาโท	อาจารย์	/
5	นางสาวเกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์	ปริญญาเอก	อาจารย์	/

**อาจารย์ประจำหลักสูตรเทียบกับในมคอ.2**

มคอ.2	ปัจจุบัน
1. นางประครอง วรภา	
2. นายภูวดล โดยดี	1. นายภูวดล โดยดี
3. นายสมหมาย เจนกิจการ	2. นายสมหมาย เจนกิจการ
4. นายสิทธิชัย สະຫະໂຍດີ	3. นายสิทธิชัย สະຫະໂຍດີ
5. นางสาวเกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์	4. นางสาวเกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์
	5. นายณรงค์ กมลรัตน์

**อาจารย์ผู้สอน**

ภาคต้น ปีการศึกษา 2557					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การวิจัย	หมายเหตุ	
1	01252241	มินวิทยา	1. ผศ.สมหมาย เจนกิจการ 2. อ.ณรงค์ กมลรัตน์	/	
2	01252242	มินวิทยา (ปฏิบัติการ)	1. อ.ณรงค์ กมลรัตน์ 2. ผศ.สมหมาย เจนกิจการ	/	
3	01253111	การประมงทั่วไป	1. ดร.เกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์ 2. อ.สิทธิชัย สະຫະໂຍດີ	/	

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2557					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การวิจัย	หมายเหตุ	
1	01251111	ทรัพยากรน้ำและระบบนิเวศแหล่งน้ำ	1. อ.ดร.ภูวดล โดยดี	/	
2	01251211	หลักการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	1. เกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์ 2. ณรงค์ กมลรัตน์ 3. สิทธิชัย สະຫະໂຍດີ	/	
3	01255211	พรรณสัตว์น้ำ	1. ชีระพงษ์ ด่วงดี	/	
4	01255212	พรรณสัตว์น้ำ ภาคปฏิบัติการ	2. อ. ณรงค์ กมลรัตน์ 1. ชีระพงษ์ ด่วงดี 2. อ. ณรงค์ กมลรัตน์	/	

**สถานที่จัดการเรียนการสอน**

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

**การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน**

เกณฑ์การประเมิน	ผลการดำเนินงาน																																				
1 จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร	มีอาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน 5 คน																																				
2 คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร	<p>อาจารย์ประจำหลักสูตรจำนวน 5 คน</p> <p>- คุณสมบัติของอาจารย์ประจำ: ปริญญาเอก 2 คน (40.0%) ปริญญาโท 3 คน (60.0%) ปริญญาตรี 0 คน (0.0%)</p> <p>- ดำรงตำแหน่ง: ศาสตราจารย์ 0 คน (0.0%) รองศาสตราจารย์ 0 คน (0.0%) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 1 คน (20.0%) อาจารย์ 4 คน (80.0%)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ระดับการศึกษา</th> <th>วุฒิการศึกษา</th> <th>ตำแหน่งทางวิชาการ</th> <th>สาขาที่เชี่ยวชาญ</th> <th>รับผิดชอบหลักสูตร</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 นายณรงค์ กมลรัตน์</td> <td>ปริญญาโท</td> <td>วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>2 นายภูวดล โดยดี</td> <td>ปริญญาเอก</td> <td>Ph.D. (Environmental Science)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>3 นายสมหมาย เจนกิจการ</td> <td>ปริญญาโท</td> <td>วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)</td> <td>ผู้ช่วยศาสตราจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>4 นายสิทธิชัย สະຫະໂຍດີ</td> <td>ปริญญาโท</td> <td>วท.ม. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>5 นางสาวเกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์</td> <td>ปริญญาเอก</td> <td>ปศ.ค. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)</td> <td>อาจารย์</td> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences</td> <td>/</td> </tr> </tbody> </table>	ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	วุฒิการศึกษา	ตำแหน่งทางวิชาการ	สาขาที่เชี่ยวชาญ	รับผิดชอบหลักสูตร	1 นายณรงค์ กมลรัตน์	ปริญญาโท	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	2 นายภูวดล โดยดี	ปริญญาเอก	Ph.D. (Environmental Science)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	3 นายสมหมาย เจนกิจการ	ปริญญาโท	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	4 นายสิทธิชัย สະຫະໂຍດີ	ปริญญาโท	วท.ม. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/	5 นางสาวเกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์	ปริญญาเอก	ปศ.ค. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/
ชื่อ-สกุล	ระดับการศึกษา	วุฒิการศึกษา	ตำแหน่งทางวิชาการ	สาขาที่เชี่ยวชาญ	รับผิดชอบหลักสูตร																																
1 นายณรงค์ กมลรัตน์	ปริญญาโท	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
2 นายภูวดล โดยดี	ปริญญาเอก	Ph.D. (Environmental Science)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
3 นายสมหมาย เจนกิจการ	ปริญญาโท	วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
4 นายสิทธิชัย สະຫະໂຍດີ	ปริญญาโท	วท.ม. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																
5 นางสาวเกตุณัฏ์ ศรีไพโรจน์	ปริญญาเอก	ปศ.ค. (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)	อาจารย์	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/Physical Sciences	/																																

ไม่มีเนื่องจากยังไม่มีผู้สำเร็จการศึกษา	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
ไม่มีเนื่องจากยังไม่มีผู้สำเร็จการศึกษา	-

**องค์ประกอบที่ 3: นิสิต**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
1. หลักสูตรมีเป้าหมายในการพัฒนานิสิตชัดเจน เน้นการฝึกปฏิบัติจริง โดยจัดกิจกรรมฝึกงานภาคสมัครใจกิจกรรมเปิดโลกทัศน์ เพื่อให้ได้ผลิตได้เห็นภาพของวิชาชีพจากประสบการณ์ในการปฏิบัติจริง 2. หลักสูตรมีการเตรียมความพร้อมด้านภาษาต่างประเทศให้กับนิสิตเพื่อรองรับการขยายตัวของตลาดแรงงาน เช่น ส่งนิสิตไปเข้าร่วมกิจกรรมแลกเปลี่ยนภาษาเวียดนาม 3. หลักสูตรมีความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่หลากหลายทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ซึ่งเป็นแหล่งงานให้กับนิสิตได้ตามความต้องการของนิสิต	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. ควรปรับกระบวนการดำเนินงานให้ครอบคลุมตามวงจร PDCA โดยเฉพาะการประเมินกระบวนการและนำผลการประเมินมาจัดทำแผนและดำเนินการปรับปรุงต่อไป 2. ควรจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมของนิสิตเพื่อเป็นบัณฑิตที่พร้อมทำงานรองรับตลาดแรงงานของ AECและการเป็นผู้ประกอบการในอนาคต	-

**องค์ประกอบที่ 4: อาจารย์**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
1. อาจารย์ประจำหลักสูตรดูแลเอาใจใส่ใฝ่คิดในหลักสูตรอย่างใกล้ชิด	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. ควรส่งเสริมให้อาจารย์ประจำหลักสูตรมีคุณวุฒิที่สูงขึ้น และมีตำแหน่งทางวิชาการมากขึ้น 2. ควรส่งเสริมให้อาจารย์ประจำหลักสูตรขอรับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอกเพิ่มมากขึ้น	1. ในปี 2558 ได้มีอาจารย์ประจำหลักสูตรลาศึกษาต่อในระดับปริญญาเอกจำนวน 1 คน 2. ในปี 2558 อาจารย์ประจำหลักสูตรได้เขียนโครงการขอรับทุนจากแหล่งทุนภายนอก เช่น สวก. และ BEDO

**องค์ประกอบที่ 5: หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
1. หลักสูตรจัดการเรียนการสอนที่เน้นการพัฒนาทักษะวิชาชีพให้กับนิสิต	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. ควรส่งเสริมให้นิสิตเข้าสู่โปรแกรมสหกิจศึกษาเพื่อเพิ่มโอกาสได้งานทำ	1. ทางหลักสูตรจะสนับสนุนให้นิสิตในชั้นปีที่ 3 ได้เตรียมความพร้อมเข้าสู่โปรแกรมสหกิจศึกษาในปีการศึกษา 2558

**องค์ประกอบที่ 6: สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
1. หลักสูตรมีทรัพยากรธรรมชาติทางการประมงให้นิสิตได้เรียนรู้และฝึกปฏิบัติในสภาพจริงจำนวนมาก เช่น หอง หารน้อย สุ่มน้ำค่า สุ่มน้ำสงคราม	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. ควรต่อยอดการไปประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติทางการประมงมาใช้ในการพัฒนางานวิจัย งานบริการ วิชาการ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการประมง เพื่อสร้างรายได้ให้กับหลักสูตร	1. ทางหลักสูตรได้เริ่มวางแผนการไปประโยชน์จากพื้นที่หอง หารน้อยในการจัดทำโครงการพัฒนาวิชาการและโครงการฝึกอบรม เพื่อต่อยอดไปสู่การพัฒนาและสร้างรายได้ให้กับหลักสูตร

**แผนพัฒนาปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของกรรมการประเมินหลักสูตร**

ข้อเสนอแนะ	แผนการดำเนินงาน	เป้าหมายในการพัฒนาปรับปรุง	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	วันที่คาดว่าจะสิ้นสุดแผน	ผู้รับผิดชอบ
1 ควรปรับกระบวนการดำเนินงานให้ครอบคลุมตามวงจร PDCA โดยเฉพาะการประเมินกระบวนการและนำผลการประเมินมาจัดทำแผนและดำเนินการปรับปรุงต่อไป	อาจารย์ประจำหลักสูตรจะร่วมกับประเมินผลและวางแผนปรับปรุงกระบวนการบริหารหลักสูตร	มีการประเมินผลและวางแผนปรับปรุงในทุกขบวนการที่เกี่ยวข้องกับการบริหารหลักสูตร	กระบวนการที่เกี่ยวข้องกับการบริหารหลักสูตรได้รับการประเมินผลและวางแผนให้ได้รับการปรับปรุง 100%	ก.ค. 2559	อาจารย์ประจำหลักสูตร
2 ควรจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมของนิสิตเพื่อเป็นบัณฑิตที่พร้อมทำงานรองรับตลาดแรงงานของ AEC และการเป็นผู้ประกอบการในอนาคต	แนวทางหนึ่งที่หลักสูตรได้ดำเนินการไปแล้วสำหรับการส่งเสริมผลิตให้เป็นผู้ประกอบการในอนาคตคือ ในปีการศึกษา 2557 อาจารย์ประจำหลักสูตรได้กำหนดให้นิสิตเรียนรายวิชาผู้ประกอบการรุ่นใหม่เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการประกอบอาชีพอิสระ และส่งนิสิตเข้าร่วมอบรมพัฒนาทักษะทางด้านภาษาที่ประเทศเวียดนาม ซึ่งจะดำเนินการต่อไปในปีการศึกษา 2558 เพื่อเตรียมความพร้อมของนิสิตเพื่อเป็นบัณฑิตที่พร้อมทำงานรองรับตลาดแรงงานของ AEC และการเป็นผู้ประกอบการในอนาคต	หาช่องทางและประชาสัมพันธ์เพื่อสนับสนุนให้นิสิตเข้าร่วมอบรมพัฒนาทักษะทางด้านภาษาและการประกอบอาชีพ	จำนวนโครงการที่หลักสูตรประชาสัมพันธ์ให้นิสิตเข้าร่วมอบรมภาษา และการประกอบอาชีพอย่างน้อย 3 โครงการ	ปีการศึกษา 2558	อาจารย์ประจำหลักสูตร
3 ควรต่อยอดการไปประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติทางการประมงมาใช้ในการพัฒนางานวิจัย งานบริการ วิชาการ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการประมง เพื่อสร้างรายได้ให้กับหลักสูตร	วางแผนให้อาจารย์ประจำหลักสูตรบูรณาการงานวิจัยกับการเรียนการสอนและให้บริการวิชาการ	นิสิตได้รับองค์ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์เพื่อต่อยอดในการเรียนการสอนในรายวิชาปัญหาพิเศษ และการฝึกงาน อีกทั้งยังนำมาใช้ในการบริการวิชาการ	มีโครงการวิจัยอย่างน้อย 1 โครงการที่มีภาคร่วมการร่วมกับการเรียนการสอนและให้บริการวิชาการ	ปีการศึกษา 2558	อาจารย์ประจำหลักสูตร

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....  
 ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 24 กรกฎาคม 2558  
 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....  
 ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 24 กรกฎาคม 2558  
 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....  
 ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 24 กรกฎาคม 2558  
 อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

**รายงานผลการดำเนินการของหลักสูตร**  
**วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาทรัพยากรเกษตร 2553**  
**คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**  
**ประจำปีการศึกษา 2557 วันที่รายงาน 21 กรกฎาคม 2558**

### หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

#### อาจารย์ประจำหลักสูตร

	ชื่อ-นามสกุล	ระดับการศึกษาสูงสุด	ตำแหน่งทางวิชาการ	รับผิดชอบหลักสูตร
1	นางสาวกรรณิการ์ วงษ์พานิชย์	ปริญญาเอก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	/
2	นายธนพร ขจรผล	ปริญญาเอก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	/
3	นายชัยญูวัฒน์ ชัยสิริวรรณ	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
4	นางพรทิพย์ ศรีมงคล	ปริญญาเอก	อาจารย์	/
5	นางสุรัสวดี พรหมอยู่	ปริญญาเอก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	/
6	นายเจษฎา ภัทรเลอพงศ์	ปริญญาเอก	อาจารย์	/

#### อาจารย์ประจำหลักสูตรเทียบกับในมคอ.2

มคอ.2	ปัจจุบัน
1. นางสาวกรรณิการ์ วงษ์พานิชย์	1. นางสาวกรรณิการ์ วงษ์พานิชย์
2. นางพรทิพย์ ศรีมงคล	2. นางพรทิพย์ ศรีมงคล
3. นางสาวรุ่งทิพย์ มาตเมธาทิพย์	
4. นางสาววิมลนันทน์ กันเขต	
5. นายเจษฎา ภัทรเลอพงศ์	3. นายเจษฎา ภัทรเลอพงศ์
	4. นายธนพร ขจรผล
	5. นายชัยญูวัฒน์ ชัยสิริวรรณ
	6. นางสุรัสวดี พรหมอยู่

#### อาจารย์ผู้สอน

ภาคต้น ปีการศึกษา 2557					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การณวิจัย	หมายเหตุ	
1	04804512	ทรัพยากรธรรมชาติทางการเกษตรและการพัฒนาอย่างยั่งยืน	1. วิมลนันทน์ กันเขต 2. สุรัสวดี พรหมอยู่	/ /	
2	04804532	ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์สำหรับทรัพยากรเกษตร	1. ภูวดล โดยดี	/	
3	04804542	พันธุศาสตร์พืชกับการประยุกต์ใช้ทางการเกษตร	1. อ.ดร.ภิญญารัตน์ กองประโคน 2. ผศ.ดร.ธนพร ขจรผล	/ /	
4	04804591	ระเบียบวิธีวิจัยทางทรัพยากรเกษตร	1. อ.ดร.เจษฎา ภัทรเลอพงศ์ 2. ผศ.ดร.ธนพร ขจรผล 3. ผศ.ดร.สุรัสวดี พรหมอยู่	/ / /	
5	04804596	เรื่องเฉพาะทางทรัพยากรเกษตร	1. พิชาด เขจรศาสตร์	/	
6	04804597	สัมมนา	1. อ.ดร.เจษฎา ภัทรเลอพงศ์	/	
7	04804598	ปัญหาพิเศษ	1. อ.ดร.ศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช	/	
8	04804599	วิทยานิพนธ์	1. อ.ดร.วิมลนันทน์ กันเขต 2. อ.ดร.ศุภสิทธิ์ สิทธาพานิช 3. ผศ.ดร.ธนพร ขจรผล 4. อ.ดร.พิชาด เขจรศาสตร์ 5. อ.ดร.ภิญญารัตน์ กองประโคน	/ / / / /	

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2557					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	อาจารย์ผู้สอน	ประสม- การณวิจัย	หมายเหตุ	
1	04804511	การวิเคราะห์วัสดุการเกษตร	1. ดร.วิมลนันทน์ กันเขต 2. ดร.พรทิพย์ ศรีมงคล	/ /	

**องค์ประกอบที่ 4: อาจารย์**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
1. อาจารย์มีคุณวุฒิปริญญาเอก 100%	เห็นตามกรรมการ
2. อาจารย์มีการตีพิมพ์ผลงานอย่างต่อเนื่องทั้งในระดับชาติและนานาชาติ	
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
1. อาจารย์ควรมีผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติเพิ่มขึ้น	ในระดับภาควิชา คณะ และมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการอยู่แล้วอย่างเข้มข้น
2. ส่งเสริมและสนับสนุนให้อาจารย์เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการให้มากขึ้น	

**องค์ประกอบที่ 5: หลักสูตร การเรียนการสอน การประเมินผู้เรียน**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
หลักสูตรมีกลุ่มวิชาที่หลากหลายให้นิสิตได้เลือกเรียน	เห็นตามกรรมการ
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
-	-

**องค์ประกอบที่ 6: สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้**

จุดเด่น	ความเห็นของหลักสูตร
-	-
โอกาสในการพัฒนา	ความเห็นของหลักสูตร
ควรจัดหาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ให้เพียงพอ เพื่อรองรับจำนวนนิสิตตามแผนที่ระบุในมคอ. 2	ได้เพิ่มแผนงานเพื่อสำรวจความต้องการสิ่งสนับสนุนของนิสิตและจัดทำแผนเพื่อเสนอคณะต่อไป

**แผนพัฒนาปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของกรรมการประเมินหลักสูตร**

	ข้อเสนอแนะ	แผนการดำเนินงาน	เป้าหมายในการพัฒนาปรับปรุง	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	วันที่คาดว่าจะสิ้นสุดแผน	ผู้รับผิดชอบ
1	ควรมีการประชาสัมพันธ์เชิงรุก	แผนงานประชาสัมพันธ์	เพิ่มจำนวนนิสิตแรกเข้า	นิสิตแรกเข้าเพิ่มขึ้น 50%	31 ก.ค. 2559	ผศ.ดร.กรรณิการ์ วงษ์พานิชย์
2	ควรจัดหาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ให้เพียงพอ	การสำรวจความต้องการสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้และจัดทำแผน	เพิ่มคะแนนสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	คะแนนสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ไม่น้อยกว่า 3	31 ก.ค. 2559	อ.ดร.เจษฎาภัทรเลทองศ์
3	ควรมีโครงการ/กิจกรรมสนับสนุนให้นิสิตมีทักษะภาษาอังกฤษให้ครบทุกด้าน	กิจกรรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ	พัฒนาทักษะภาษาอังกฤษแก่นิสิต	นิสิตมีความมั่นใจในการใช้ภาษาอังกฤษเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 20%	31 ก.ค. 2559	อ.ณัฐวิญญ์ชัยวิวัฒน์

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

ประธานหลักสูตร: .....

ลายเซ็น:..... วันที่รายงาน: 21 กรกฎาคม 2558

เห็นชอบโดย: ..... (หัวหน้าภาควิชา)

ลายเซ็น:..... วันที่:.....