



รายงานการประเมินตนเอง ระดับคณะ
(Self - Assessment Report : SAR)
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑
(๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ – ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒)



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย



คำนำ

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยได้จัดทำรายงานการประเมินตนเอง (Self Assessment Report :SAR) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ฉบับนี้ขึ้น สอดคล้องตามมาตรฐานและตัวบ่งชี้คุณภาพของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ซึ่งรายงานฉบับนี้ประกอบด้วย บทสรุปผู้บริหาร ข้อมูลทั่วไปของหน่วยงาน การประเมินตนเองตามองค์ประกอบ การสรุปผลการประเมินตนเองตามองค์ประกอบ แนวทางการแก้ไข/ปรับปรุงและพัฒนาตามผลการประเมินตนเองและข้อมูลเพิ่มเติมอื่น ๆ

รายงานการประเมินตนเองฉบับนี้จัดทำขึ้นเป็นรายงานผลการดำเนินงานตามระบบและกลไกการประกันคุณภาพภายในของคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เพื่อเสนอต่อมหาวิทยาลัยและสาธารณชน โดยมีระยะเวลาในการดำเนินงานตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ หากท่านผู้อ่านรายงานฉบับนี้มีข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาและปรับปรุงคณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ยินดีน้อมรับข้อเสนอแนะเพื่อการพัฒนาและปรับปรุง ให้ได้มาตรฐานและมีการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่องต่อไป

ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญญา วณิชพันธ์
คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร





สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
บทสรุปผู้บริหาร	๑
บทที่ ๑ ส่วนนำ	๓
๑.๑ ชื่อหน่วยงาน ที่ตั้ง และประวัติความเป็นมาโดยย่อ	๓
๑.๒ ปรัชญา ปณิธาน เป้าหมายและวัตถุประสงค์	๓
๑.๓ สถานที่และแผนที่ตั้งคณะอุตสาหกรรมเกษตร	๓
๑.๔ โครงสร้างองค์กร และโครงสร้างการบริหาร	๔
๑.๕ รายชื่อผู้บริหาร กรรมการบริหาร ชุดปัจจุบัน	๕
๑.๖ หลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน	๕
๑.๗ จำนวนนักศึกษา	๖
๑.๘ จำนวนอาจารย์และบุคลากร	๖
๑.๙ ข้อมูลพื้นฐานโดยย่อเกี่ยวกับงบประมาณ และอาคารสถานที่	๖
บทที่ ๒ ผลการดำเนินงาน	๘
องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต	๙
องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย	๓๐
องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ	๔๕
องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๕๕
องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ	๖๒
บทที่ ๓ การสรุปผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน	๙๒
๓.๑ วิเคราะห์ผลการประเมินตนเอง ระดับคณะ ปีการศึกษา ๒๕๖๑	๙๒
ภาคผนวก	๙๔
ตารางที่ ๑.๑ รายการข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set ที่จัดเก็บในระบบ CHE QA Online ปีการศึกษา ๒๕๖๑	๙๕
ตารางที่ ๑.๒ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ ในรายงาน สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๐.๒๐)	๑๐๑
ตารางที่ ๑.๓ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์และ ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตรปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๐.๔๐)	๑๐๓
ตารางที่ ๑.๔ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒ ปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๐.๖๐)	๑๐๔
ตารางที่ ๑.๕ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชา การระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๐.๘๐)	๑๐๕





สารบัญ (ต่อ)

ตารางที่ ๑.๖ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสาร
วิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติและได้รับ
การรับรองในรูปแบบอื่นๆ ปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๑.๐๐)

หน้า
๑๐๖





บทสรุปผู้บริหาร

บริบทผู้บริหาร การประเมินตนเอง

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีผลการดำเนินงานใน ๑๓ ตัวบ่งชี้ของ สกอ. เฉลี่ย ๔.๘๗ คะแนนอยู่ระดับดีมาก โดยองค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๗๓ อยู่ในระดับดีมาก องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย มีคะแนนเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๙๗ อยู่ในระดับดีมาก องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ คะแนนเฉลี่ยเท่ากับ ๕.๐๐ อยู่ในระดับดีมาก องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม คะแนนเฉลี่ยเท่ากับ ๕.๐๐ อยู่ในระดับดีมาก และองค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ มีคะแนนเฉลี่ยคะแนนเฉลี่ยเท่ากับ ๕.๐๐ อยู่ในระดับดีมาก

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีอาจารย์จำนวนทั้งสิ้น ๒๑ คน ปฏิบัติงานจริง ๒๑ คน เปิดการเรียนการสอนในระดับปริญญาตรี ๓ หลักสูตรโดยเป็นหลักสูตรของคณะจำนวน ๒ หลักสูตร และหลักสูตรยืมใช้ของคณะศิลปศาสตร์จำนวน ๑ หลักสูตร มีจำนวนนักศึกษาใหม่ จำนวน ๔๓ คน นักศึกษาทั้งหมด จำนวน ๗๙ คน และนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ จำนวน ๓๘ คน มีงานวิจัยที่ดำเนินงานจำนวน ๑๔ เรื่อง มีผลงานวิชาการของอาจารย์ จำนวน ๑๓ เรื่อง โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน เป้าหมาย จำนวน ๑ โครงการ (๕ กิจกรรมย่อย) โครงการการเชื่อมโยงสถาบันอุดมศึกษาไปสู่โรงเรียน (Educational pipeline) โครงการ มทร.ศรีวิชัย รับผิดชอบต่อสังคม จำนวน ๒ โครงการ โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบที่มีการดำเนินการร่วมกันในระดับมหาวิทยาลัย จำนวน ๑ กิจกรรม โครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน ๒ โครงการ

สรุปผลการประเมินตามองค์ประกอบคุณภาพ

องค์ประกอบที่ ๑ : การผลิตบัณฑิต ผลการประเมิน ๔.๗๓ ระดับดีมาก

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีผลคะแนนของค่าคะแนนผลการบริหารจัดการหลักสูตร จำนวน ๒ หลักสูตร เท่ากับ ๖.๗๖ คะแนน คิดเป็นค่าเฉลี่ยเท่ากับ ๓.๓๘ โดยทุกหลักสูตรผ่านเกณฑ์มาตรฐานตามที่กำหนด มีอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก ๑๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๖๒ มีอาจารย์ที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ (ผศ.) จำนวน ๑๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๑๙ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ ร้อยละ -๘๖.๕๕ เท่ากับ ๕.๐๐ คะแนน มีการดำเนินงานด้านการบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี ครบตามเกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ ด้านกิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี ครบตามเกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ

องค์ประกอบที่ ๒ : การวิจัย ผลการประเมิน ๔.๙๗ ระดับดีมาก

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการดำเนินงานตามระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ ครบตามเกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ มีเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ภายในและภายนอกสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ประจำ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้งสิ้น ๑๐๘,๗๓๗.๓๘ ต่อจำนวนอาจารย์และนักวิจัยที่ปฏิบัติงานจริง ๒๑ คน คิดเป็นคะแนน ๕.๐๐ คะแนน มีผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำ จำนวน ๑๓ เรื่อง จากอาจารย์ทั้งหมด ๒๑ คน ผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำร้อยละ ๓๐ คิดเป็นคะแนนเท่ากับ ๔.๙๒ คะแนน



องค์ประกอบที่ ๓ : การบริการวิชาการ ผลการประเมิน ๕.๐๐ ระดับดีมาก

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการดำเนินงานด้านการบริการวิชาการ ครบตามเกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อในปีการศึกษา ๒๕๖๑ มีโครงการบริการวิชาการตามความเชี่ยวชาญ จำนวน ๓ โครงการ โครงการบริการวิชาการแก่ชุมชนเป้าหมาย จำนวน ๑ โครงการ (๗ กิจกรรมย่อย) มีโครงการที่มีการดำเนินการร่วมกันในระดับมหาวิทยาลัย จำนวน ๑ กิจกรรมย่อย

องค์ประกอบที่ ๔ : การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ผลการประเมิน ๕.๐๐ ระดับดีมาก

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการดำเนินงานด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมไทยครบตามเกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ มีโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน ๔ โครงการ ทุกโครงการบรรลุตามเป้าหมายตัวชี้วัดของแผนและตัวชี้วัดโครงการ

องค์ประกอบที่ ๕ : การบริหารจัดการ ผลการประเมิน ๕.๐๐ ระดับดีมาก

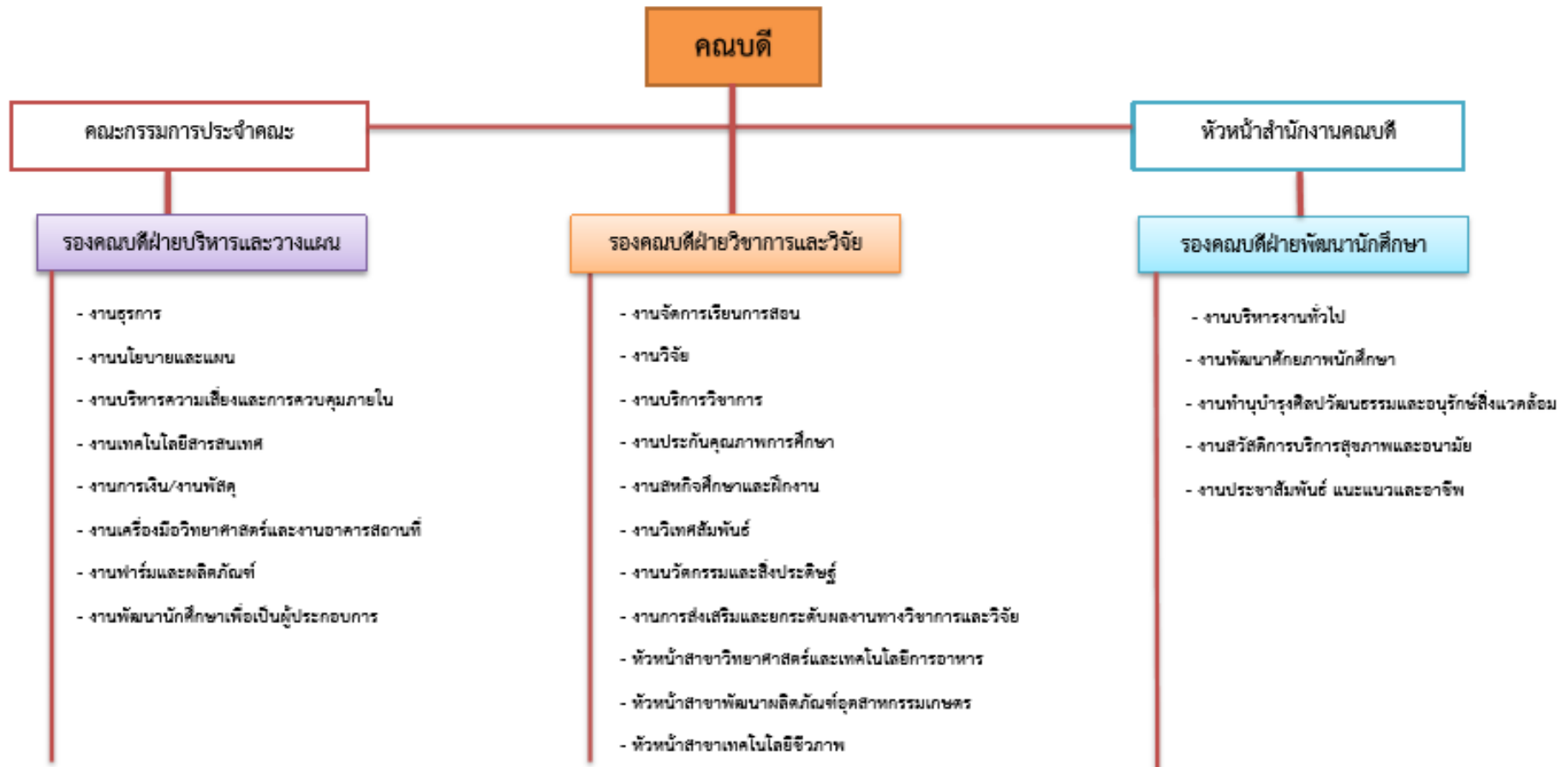
คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการดำเนินงานการบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจและกลุ่มสถาบัน ตามเกณฑ์มาตรฐาน ๗ ข้อ และการทำงานตามระบบการประกันคุณภาพหลักสูตร ครบตามเกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ

แนวทางพัฒนาเร่งด่วน

- ๑) การเพิ่มจำนวนนักศึกษา
- ๒) การพัฒนาหลักสูตร
- ๓) ส่งเสริมสนับสนุนการทำผลงานทางวิชาการและการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยในระดับค่าคุณภาพที่สูงขึ้น
- ๔) ส่งเสริมสนับสนุนการขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น



๑.๔ โครงสร้างองค์กร และโครงสร้างการบริหาร





๑.๕ รายชื่อผู้บริหาร กรรมการบริหาร ชุดปัจจุบัน

๑.๕.๑ ผศ.ดร.อภิญา	วณิชพันธ์	คณบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร
๑.๕.๒ ผศ.ดร.น้อมจิตต์	แก้วไทย อันเดร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
๑.๕.๓ ผศ.ดร.เสาวณีย์	ชัยเพชร	รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน
๑.๕.๔ ผศ.ดร.กิตติภูมิ	ศุภลักษณ์ปัญญา	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
๑.๕.๕ ผศ.ผกามาส	ปรีนทรภิบาล	หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร
๑.๔.๖ ดร.สายใจ	แก้วอ่อน	หัวหน้าสาขาเทคโนโลยีชีวภาพ
๑.๕.๖ ดร.สุธาสนี	ทองนอก	หัวหน้าสาขาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เกษตร

๑.๖ หลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยจัดการเรียนการสอน ๑ ระดับคือ ปริญญาตรี จำนวน ๓ หลักสูตร โดยเป็นหลักสูตร TQF ทั้งหมด โดยจำแนกตามหน่วยงานที่จัดการเรียนการสอนดังนี้

หน่วยงาน	จำนวนหลักสูตรและสาขาที่เปิดสอน			
	ปวส.	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	รวม
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	๓	-	๓

หลักสูตร/สาขาวิชา	ระดับการศึกษา		
	ปวส.	ปริญญาตรี	ปริญญาโท
หลักสูตรของคณะอุตสาหกรรมเกษตร			
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร		/	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการ จัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ		/	
หลักสูตรยืมใช้			
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหาร และโภชนาการ (หลักสูตรยืมใช้จากคณะ ศิลปศาสตร์)		/	



๑.๗ จำนวนนักศึกษา

ปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีนักศึกษาใหม่ จำนวน ๔๓ คน นักศึกษาทั้งหมด จำนวน ๗๙ คน และนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๐ จำนวน ๓๘ คน ดังนี้

ปีการศึกษา	ระดับการศึกษา			
	ปวส.	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	รวม
๒๕๕๗	-	๑๐๘	๕	๑๑๓
๒๕๕๘	-	๑๒๖	๕	๑๓๑
๒๕๕๙	-	๑๑๒	๔	๑๑๖
๒๕๖๐	-	๗๗	๔	๘๑
๒๕๖๑	-	๗๙	-	๗๙

ข้อมูล ณ วันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ อ้างอิงข้อมูลจากงานทะเบียนและวัดผล

๑.๘ จำนวนอาจารย์และบุคลากร

ปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยฯ มีอาจารย์ประจำจำนวน ๒๑ คน มีคณาจารย์ ปริญญาโทจำนวน ๑๑ คน ปริญญาเอก จำนวน ๑๐ คน มีตำแหน่งทางวิชาการระดับ ผศ. จำนวน ๑๖ คน ดังนี้

ปีการศึกษา	จำนวนอาจารย์ประจำ						คุณวุฒิ				ตำแหน่งทางวิชาการ				
	ทั้งหมด		ลาศึกษาต่อ		ปฏิบัติงานจริง		ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	รวม	อาจารย์	ผศ.	รศ.	ศ.	รวม
	กลุ่มวิทยาศาสตร์	กลุ่มมนุษยศาสตร์	กลุ่มวิทยาศาสตร์	กลุ่มมนุษยศาสตร์	กลุ่มวิทยาศาสตร์	กลุ่มมนุษยศาสตร์									
๒๕๕๗	๒๓	-	๒	-	๒๑	-	๑๕	๘	๒๓	๑๐	๑๒	-	-	๒๓	
	๒๓	-	๒	-	๒๑	-	๑๕	๘	๒๓	๑๐	๑๒	-	-	๒๓	
๒๕๕๘	๒๓	-	๒	-	๒๑	-	๑๕	๘	๒๓	๑๐	๑๓	-	-	๒๓	
	๒๓	-	๒	-	๒๑	-	๑๕	๘	๒๓	๑๐	๑๓	-	-	๒๓	
๒๕๕๙	๒๒	-	๑	-	๒๑	-	๑๔	๘	๒๒	๙	๑๔	-	-	๒๒	
	๒๑	-	๑	-	๒๑	-	๑๔	๘	๒๒	๙	๑๔	-	-	๒๒	
๒๕๖๐	๒๒	-	๑	-	๒๑	-	๑๒	๙	๒๑	๖	๑๕	-	-	๒๑	
	๒๑	-	๑	-	๒๑	-	๑๒	๙	๒๑	๖	๑๕	-	-	๒๑	
๒๕๖๑	๒๒	-	-	-	๒๑	-	๑๑	๑๐	๒๑	๕	๑๖	-	-	๒๑	
	๒๑	-	-	-	๒๑	-	๑๑	๑๐	๒๑	๕	๑๖	-	-	๒๑	

ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ อ้างอิงข้อมูลจากตารางข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑

๑.๙ ข้อมูลพื้นฐานโดยย่อเกี่ยวกับงบประมาณ และอาคารสถานที่

๑.๙.๑ งบประมาณ

หมวดรายจ่าย	งบประมาณแผ่นดิน	งบประมาณเงินรายได้	รวม
งบบุคลากร	๙,๙๖๔,๖๐๐	๒๙๓,๔๐๐	๑๐,๒๕๘,๐๐๐
งบดำเนินงาน	๒,๙๗๗,๔๐๐	๖๒๙,๒๑๐	๓,๖๐๖,๖๑๐
งบลงทุน	๙๕๐,๐๐๐	-	๙๕๐,๐๐๐
งบเงินอุดหนุน	๔,๕๔๓,๙๐๐	๘๑,๔๗๐	๔,๖๒๕,๓๗๐



หมวดรายจ่าย	งบประมาณแผ่นดิน	งบประมาณเงินรายได้	รวม
งบรายจ่ายอื่น	๗๔๕,๕๐๐	๘๕,๐๐๐	๘๓๐,๕๐๐
งบกลาง	-	๒๖๓,๒๒๐	๒๖๓,๒๒๐
รวม	๑๙,๑๘๑,๔๐๐	๑,๓๕๒,๓๐๐	๒๐,๕๓๓,๗๐๐

๑.๙.๒ ข้อมูลอาคารสถานที่

คณะอุตสาหกรรมเกษตรมีอาคารเรียนและปฏิบัติการจำนวนทั้งสิ้น ๕ อาคารประกอบด้วยอาคารดังนี้

๑.๙.๒.๑ อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร มีสำนักงานคณบดี สำนักงานฝ่ายวิชาการและวิจัย สำนักงานฝ่ายบริหารและวางแผน สำนักงานฝ่ายพัฒนานักศึกษา ห้องพักอาจารย์ และห้องปฏิบัติการ

๑.๙.๒.๒ อาคารแปรรูปผลผลิตเกษตร ๑ (AP๑) มีห้องพักอาจารย์ ห้องปฏิบัติการ

๑.๙.๒.๓ อาคารแปรรูปผลผลิตเกษตร ๒ (AP๒) มีสายการผลิตอาหารกระป๋อง และเครื่องมือและอุปกรณ์ด้านวิศวกรรมอาหาร (อยู่ระหว่างปรับปรุง)

๑.๙.๒.๔ อาคารแปรรูปผลผลิตเกษตร ๓ (AP๓) มีห้องปฏิบัติการด้านวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร การประกันคุณภาพอาหาร ห้องพักอาจารย์ และห้องเรียน

๑.๙.๒.๕ อาคารเรียนรวม (CB) มีห้องพักอาจารย์ ห้องปฏิบัติการ และห้องเรียน



บทที่ ๒ ผลการดำเนินงาน

คำอธิบาย: เกณฑ์การประเมินระดับคณะประกอบด้วย ผลการดำเนินงานระดับหลักสูตรและเพิ่มเติมตัวบ่งชี้ที่ดำเนินการในระดับคณะจำนวนรวม ๑๓ ตัวบ่งชี้ของ สกอ.และเพิ่มเติมตัวบ่งชี้ของมหาวิทยาลัย ๑๑ ตัวบ่งชี้ดังนี้

องค์ประกอบในการประกันคุณภาพคณะ	ตัวบ่งชี้	ประเด็นพิจารณา
๑. การผลิตบัณฑิต	๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม	ค่าเฉลี่ยของระดับคุณภาพของทุกหลักสูตรที่คณะรับผิดชอบ
	๑.๒ อาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก
	๑.๓ อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
	๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ
	๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	เกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ
	๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	เกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ
๒. การวิจัย	๒.๑ ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	เกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ
	๒.๒ เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ทั้งภายในและภายนอกต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัย
	๒.๓ ผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	ผลงานวิชาการทุกประเภทต่ออาจารย์ประจำและนักวิจัย
๓. การบริการวิชาการ	๓.๑ การบริการวิชาการแก่สังคม	เกณฑ์มาตรฐาน ๖ ข้อ
๔. การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม	๔.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม	เกณฑ์มาตรฐาน ๗ ข้อ
๕. การบริหารจัดการ	๕.๑ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบันและเอกลักษณ์ของคณะ	เกณฑ์มาตรฐาน ๗ ข้อ
	๕.๒ ระบบการประกันคุณภาพหลักสูตร	เกณฑ์มาตรฐาน ๕ ข้อ





องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ : ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม

ชนิดของตัวบ่งชี้ : ผลลัพธ์

การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑

ผู้รับผิดชอบ : . รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)

๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน

นางสาวเดือนพัชรา จันทร์สุด

นางสุกัลญา หาริตา

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

ผลการดำเนินการของทุกหลักสูตรในคณะซึ่งสามารถสะท้อนคุณภาพของบัณฑิตในหลักสูตรที่คณะรับผิดชอบ

ผลการดำเนินงานและการประเมินตนเอง

คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จัดการเรียนการสอนคือ ปริญญาตรี จำนวน ๓ หลักสูตร โดยในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา มีการดำเนินการ ตามเกณฑ์การบริหารจัดการหลักสูตรมาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดยสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

ปีการศึกษา ๒๕๖๑ มีการประเมินในระดับหลักสูตรทั้งสิ้น ๓ หลักสูตร เป็นหลักสูตรทั้งหมดที่คณะรับผิดชอบ และมีผลรวมค่าคะแนนประเมินของทุกหลักสูตร จำนวน ๑๓.๐๕ คิดคะแนนที่ได้ ๓.๓๘ จากผลการประเมินมีหลักสูตรที่เป็นไปตามมาตรฐาน จำนวน ๒ หลักสูตร

ผลการคำนวณ	
ข้อมูลพื้นฐาน	ผลรวมจากคณะ
จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด	๒
--ระดับปริญญาตรี	๒
--ระดับปริญญาโท	-
จำนวนหลักสูตรที่ผ่านการกำกับมาตรฐาน	๒
ระดับปริญญาตรี	๒
ระดับปริญญาโท	-
จำนวนหลักสูตรที่ไม่ผ่านการกำกับมาตรฐาน	-
ระดับปริญญาตรี	-
ระดับปริญญาโท	-
คะแนนผลการจัดการหลักสูตรโดยรวม	๖.๗๖



ตารางที่ ๑.๑-๑ แสดงคะแนนเฉลี่ยของตัวบ่งชี้พัฒนาของแต่ละหลักสูตรในคณะ ที่คณะรับผิดชอบ

ที่	หลักสูตร / สาขาวิชา	ผลการประเมินใน องค์ประกอบที่ ๑ (หลักสูตรไม่ได้ มาตรฐาน/หลักสูตร เป็นไปตามมาตรฐาน)	คะแนนเฉลี่ย ของตัวบ่งชี้พัฒนา ในองค์ประกอบที่ ๒-๖ ในระดับหลักสูตร
คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีจำนวน ๒ หลักสูตร ดังนี้			
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	หลักสูตรเป็นไปตาม มาตรฐาน	๓.๕๕
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ อุตสาหกรรมอาหารและบริการ	หลักสูตรเป็นไปตาม มาตรฐาน	๓.๒๑
ผลรวมของค่าคะแนน (๖.๗๖/๒)			๓.๓๘
ผลรวมของค่าคะแนนประเมินของทุกหลักสูตรทั้งหมดที่เปิดสอน		๖.๗๖/๒	๓.๓๘

ตารางที่ ๑.๑-๒ การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน (ตัวบ่งชี้ ๑.๑ ระดับหลักสูตร)

หลักสูตรระดับปริญญาตรีเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. ๒๕๔๘

เกณฑ์การประเมิน		ผลการประเมิน (ทำเครื่องหมาย ✓ หรือ ✕)
เกณฑ์การประเมิน		หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการ จัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ
๑	จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร	✓
๒	คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร	✓
๑๑	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	✓
ผลการประเมิน		✓

หมายเหตุ ผลการประเมิน กรณี เครื่องหมาย ✓ แสดงถึง หลักสูตรเป็นไปตามมาตรฐานและ ✕ แสดงถึงหลักสูตรไม่ได้มาตรฐาน

ตารางที่ ๑.๑-๓ การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน (ตัวบ่งชี้ ๑.๑ ระดับหลักสูตร)

หลักสูตรระดับปริญญาตรีเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร พ.ศ. ๒๕๔๘

เกณฑ์การประเมิน		ผลการประเมิน (ทำเครื่องหมาย ✓ หรือ ✕)
เกณฑ์การประเมิน		หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร
๑	จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร	✓
๒	คุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร	✓
๓	คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร	✓
๔	คุณสมบัติอาจารย์ผู้สอน	✓
๑๑	การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนด	✓
ผลการประเมิน		✓



เกณฑ์การประเมิน

: ค่าเฉลี่ยของคะแนนประเมินทุกหลักสูตรที่คณะรับผิดชอบ

สูตรการคำนวณ

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{\text{ผลรวมของค่าคะแนนประเมินของทุกหลักสูตร}}{\text{จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่คณะรับผิดชอบ}}$$

หมายเหตุ

หลักสูตรที่ได้รับการรับรองโดยระบบอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการประกันคุณภาพภายในระดับอุดมศึกษาเห็นชอบ ไม่
ต้องนำคะแนนการประเมินของหลักสูตรนั้นมาคำนวณในตัวบ่งชี้นี้ แต่ต้องรายงานผลการรับรองตามระบบนั้นๆ ในตัวบ่งชี้ให้
ครบถ้วน

แทนค่า

๑. ผลรวมของค่าคะแนนประเมินของทุกหลักสูตร (๑)	๖.๗๖
๒. จำนวนหลักสูตรทั้งหมดที่คณะรับผิดชอบ(๒)	๒
คะแนนเฉลี่ย(๑) ÷ (๒)	๓.๓๘

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๓.๕๘ คะแนน	๐ คะแนน	๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๓.๕๗ คะแนน	๒.๗๑ คะแนน	๒.๗๑ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๓.๕๗ คะแนน	๓.๒๓ คะแนน	๓.๒๓ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๓.๕๗ คะแนน	๓.๒๖ คะแนน	๓.๒๖ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๓.๕๐ คะแนน	๓.๓๘ คะแนน	๓.๓๘ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย

เอกสารหลักฐาน :

หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG-๑.๑-๐๑	สรุปผลการประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑
AG-๑.๑-๐๒	รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตรปีการศึกษา ๒๕๖๑ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ
AG-๑.๑-๐๒	รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตรปีการศึกษา ๒๕๖๑ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร



- ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒ : ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : บัณฑิตนำเข้า
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวเบญจวรรณ คงเมือง
 นางสาวอุมาพร สุขฉนวน
 นายอรรถพล พรหมทอง

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

การศึกษาระดับอุดมศึกษาถือเป็นการศึกษาระดับสูงสุดที่ต้องการบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถและความรู้ลึกทางวิชาการ เพื่อปฏิบัติพันธกิจสำคัญของสถาบันในกรผลิตบัณฑิต ศึกษาวิจัยเพื่อการติดตามความก้าวหน้าทางวิชาการและการพัฒนาองค์ความรู้ ดังนั้น คณะจึงควรมีอาจารย์ที่มีระดับคุณวุฒิทางการศึกษาที่ตรงหรือสัมพันธ์กับหลักสูตรที่เปิดสอนในสัดส่วนที่เหมาะสมกับพันธกิจหรือจุดเน้นของหลักสูตร

ตารางที่ ๑.๒-๑ จำนวนอาจารย์ประจำ จำแนกตามคุณวุฒิการศึกษา

จำนวนอาจารย์ตามคุณวุฒิการศึกษา	หน่วยวัด	ปีการศึกษา ๒๕๖๐
อาจารย์วุฒิปริญญาตรี	คน	-
อาจารย์วุฒิปริญญาโท	คน	๑๑
อาจารย์วุฒิปริญญาเอก	คน	๑๐
รวมจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด (นับรวมที่ลาศึกษาต่อ)	คน	๒๑
ร้อยละของอาจารย์วุฒิปริญญาตรี	ร้อยละ	-
ร้อยละของอาจารย์วุฒิปริญญาโท	ร้อยละ	๕๒.๓๘
ร้อยละของอาจารย์วุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ	๔๗.๖๒

ผลการคำนวณ	
ข้อมูลพื้นฐาน	ผลรวมจากคณะ
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	๒๑
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า	๑๐

หมายเหตุ :

๑. คุณวุฒิปริญญาเอกพิจารณาจากระดับคุณวุฒิที่ได้รับหรือเทียบเท่าตามหลักเกณฑ์การพิจารณาคุณวุฒิของกระทรวงศึกษาธิการ กรณีที่มีการปรับวุฒิการศึกษาให้มีหลักฐานการสำเร็จการศึกษาภายในรอบปีการศึกษานั้น ทั้งนี้ อาจใช้คุณวุฒิอื่นเทียบเท่าคุณวุฒิปริญญาเอกได้สำหรับกรณีที่บางสาขาวิชาซึ่งมีคุณวุฒิอื่นที่เหมาะสมกว่า ทั้งนี้ต้องได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการการอุดมศึกษา

๒. การนับจำนวนอาจารย์ประจำ ให้นำตามปีการศึกษาและนับทั้งที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ ในกรณีที่มีอาจารย์บรรจุใหม่ให้คำนวณตามเกณฑ์อาจารย์ประจำที่ระบุในคำชี้แจงเกี่ยวกับการนับจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัย ดังนี้



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

๙-๑๒ เดือน

คิดเป็น ๑ คน

๖ เดือนขึ้นไปแต่ไม่ถึง ๙ เดือน

คิดเป็น ๐.๕ คน

น้อยกว่า ๖ เดือน

ไม่สามารถนำมานับได้

เกณฑ์การประเมิน :

โดยการแปลงค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกเป็นคะแนนระหว่าง ๐ - ๕

เกณฑ์เฉพาะสถาบันกลุ่ม ข และ ค ๒

ค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕
= ร้อยละ ๔๐ ขึ้นไป

สูตรการคำนวณ

๑. คำนวณค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก ตามสูตร

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำคณะทั้งหมด}} \times ๑๐๐$$

๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

คะแนนที่ได้ = $\frac{\text{ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก}}{\text{ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕}} \times ๕$

แทนค่า

๑. จำนวนอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก(๑)	๑๐
๒. จำนวนอาจารย์ประจำคณะทั้งหมด(๒)	๒๑
๓. ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก (๓) $((๑) \div (๒)) \times ๑๐๐$	๔๗.๖๒
๔. เทียบกับคะแนนเต็ม ๕ คะแนนที่ได้ $((๓) \div ๔๐) \times ๕$	๕.๐๐
ดังนั้น คะแนนที่ได้ เท่ากับ	๕.๐๐

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	ร้อยละ ๓๕	ร้อยละ ๓๔.๗๘	๔.๓๕ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	ร้อยละ ๓๕	ร้อยละ ๓๘.๖๔	๔.๘๓ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	ร้อยละ ๓๕	ร้อยละ ๓๘.๖๔	๔.๘๓ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	ร้อยละ ๓๕	ร้อยละ ๔๐.๙๑	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	ร้อยละ ๓๕	ร้อยละ ๔๗.๖๒	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



เอกสารหลักฐาน :

หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG-๑.๒-๐๑	ข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑
AG-๑.๒-๐๒	เอกสารการอนุมัติ ป.เอก



- ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓ : ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวเบญจวรรณ คงเมือง
 นางสาวอุมพร สุขฉนวน
 นายอรรถพล พรหมทอง

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

สถาบันอุดมศึกษาถือเป็นขุมปัญญาของประเทศ และมีความรับผิดชอบที่จะต้องส่งเสริมให้อาจารย์ในสถาบันทำการศึกษาวิจัยเพื่อแสวงหาและพัฒนาองค์ความรู้ในศาสตร์สาขาวิชาต่างๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อนำไปใช้ในการเรียนการสอน รวมทั้งการแก้ไขปัญหาและพัฒนาประเทศ การดำรงตำแหน่งทางวิชาการเป็นสิ่งสะท้อนการปฏิบัติงานดังกล่าวของอาจารย์ตามพันธกิจ

ตารางที่ ๑.๓-๑ จำนวนอาจารย์ประจำ จำแนกตามตำแหน่งวิชาการ(นับรวมลาศึกษาต่อ)

ผลการคำนวณ	
ข้อมูลพื้นฐาน	ผลรวมจากคณะ
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	๒๑
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์	๕
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์	๑๖
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์	-
จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์	-
รวมอาจารย์ประจำที่มีตำแหน่งทางวิชาการ (ผศ. รศ. และ ศ. รวมกัน)	๑๖
ร้อยละอาจารย์ประจำที่มีตำแหน่งทางวิชาการ	๗๖.๑๙

เกณฑ์การประเมิน :

โดยการแปลงค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการเป็นคะแนนระหว่าง ๐ - ๕

เกณฑ์เฉพาะสถาบันกลุ่ม ข และ ค ๒

ค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์รวมกัน ที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ๖๐ ขึ้นไป

สูตรการคำนวณ

๑. คำนวณค่าร้อยละของอาจารย์ประจำหลักสูตรที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตามสูตร

$$\frac{\text{จำนวนอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำคณะทั้งหมด}} \times ๑๐๐$$



๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕ คะแนนที่ได้

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{\text{ร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ}}{\text{ร้อยละของอาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕}}$$

แทนค่า

๑. จำนวนอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ(๑)	๑๖
๒. จำนวนอาจารย์ประจำคณะทั้งหมด(๒)	๒๑
๓. ร้อยละของอาจารย์ประจำหลักสูตรที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ (๓) $((๑) \div (๒)) \times ๑๐๐$	๗๖.๑๙
๔. เทียบกับคะแนนเต็ม ๕ คะแนนที่ได้ $((๓) \div ๖๐) \times ๕$	๕.๐๐
ดังนั้น คะแนนที่ได้ เท่ากับ	๕.๐๐

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	ร้อยละ ๕๖.๕๒	ร้อยละ ๕๖.๕๒	๔.๗๑ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๖๘.๑๘	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๖๘.๑๘	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๖๘.๑๘	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	ร้อยละ ๖๐	ร้อยละ ๗๖.๑๙	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย

เอกสารหลักฐาน :

หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG-๑.๓-๐๑	ข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑
AG-๑.๓-๐๒	สรุปรายละเอียดอาจารย์ประจำคณะ
AG-๑.๓-๐๓	คำสั่งแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ผศ. ของอาจารย์ประจำคณะ



- ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔** จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่ากับจำนวนอาจารย์ประจำ
ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า
การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวเดือนพัชรา จันทร์สุด
 นางสุกัลญา หาริตา

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

ปัจจัยสำคัญประการหนึ่งสำหรับการจัดการการศึกษาระดับอุดมศึกษา คือ สัดส่วนของนักศึกษาต่ออาจารย์ที่จะต้องสอดคล้องกับศาสตร์ในแต่ละสาขาวิชาและลักษณะการเรียนการสอน รวมทั้งมีความเชื่อมโยงไปสู่การวางแผนต่างๆ เช่น การวางอัตรากำลัง ภาระงานอาจารย์ เป้าหมายการผลิตบัณฑิต ดังนั้น คณะจึงควรมีจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่ากับจำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานจริงในสัดส่วนที่เหมาะสม

เกณฑ์การประเมิน :

ในกรณีที่จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำน้อยกว่าหรือเท่ากับเกณฑ์มาตรฐานกำหนดเป็นคะแนน ๕

ในกรณีที่จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำมากกว่าเกณฑ์มาตรฐานให้คำนวณหาค่าความแตกต่างระหว่างจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำกับเกณฑ์มาตรฐานและนำค่าความแตกต่างมาพิจารณา ดังนี้

ค่าความแตกต่างของจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำที่สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานตั้งแต่ร้อยละ ๒๐ กำหนดเป็นคะแนน ๐

ค่าความแตกต่างของนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำที่สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานตั้งแต่ร้อยละ ๐.๐๑ และไม่เกินร้อยละ ๒๐ให้นำมาเทียบบัญญัติไตรยางศ์ตามสูตรเพื่อเป็นคะแนนของหลักสูตรนั้น ๆ

สูตรการคำนวณจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่า

๑. คำนวณค่าหน่วยกิตนักศึกษา (Student Credit Hours : SCH) ซึ่งก็คือผลรวมของผลคูณระหว่างจำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนกับจำนวนหน่วยกิตแต่ละรายวิชาที่เปิดสอนทุกรายวิชาตลอดปีการศึกษา รวบรวมหลังจากนักศึกษาลงทะเบียนแล้วเสร็จ (หมดกำหนดเวลาการเพิ่ม – ถอน) โดยมีสูตรการคำนวณ ดังนี้

$$SCH = \sum n_i c_i$$

เมื่อ n_i = จำนวนนักศึกษาที่ลงทะเบียนในวิชาที่ i

c_i = จำนวนหน่วยกิตของวิชาที่ i

	Student Credit Hours (SCH) ทั้งปี
จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อปี (FTES) =	จำนวนหน่วยกิตต่อปีการศึกษาตามเกณฑ์มาตรฐานการลงทะเบียนในระดับปริญญานั้นๆ



การปรับจำนวนในระหว่างปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา

ให้มีการปรับค่าจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าในระดับบัณฑิตศึกษาให้เป็นระดับปริญญาตรี เพื่อนำมารวมคำนวณหาสัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำ

นักศึกษาเต็มเวลาในหน่วยนับปริญญาตรี	
กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ	= FTES ระดับปริญญาตรี + (๒ x FTES ระดับบัณฑิตศึกษา)
	= ๘๑.๖๗

แทนค่า

คณะอุตสาหกรรมเกษตร อยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพสัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำ ๒๐:๑

๑ สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำที่เป็นจริง $81.67/20 = 4.0835$

๒. สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำตามเกณฑ์มาตรฐาน ๒๐

จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อปี (FTES) ของหลักสูตรหนึ่งทางด้านวิทยาศาสตร์ = 80.55

ค่าความแตกต่างจากเกณฑ์มาตรฐาน

$$= \frac{4.0835 - 20}{20} \times 100 = \text{ร้อยละ } -80.55 \text{ ได้คะแนน } 5.00 \text{ คะแนน}$$

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	ร้อยละ -๗๔.๑๕	ร้อยละ -๗๔.๑๕	๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	ร้อยละ -๗๖.๖๐	ร้อยละ -๗๕.๓๐	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	ร้อยละ -๗๖.๖๐	ร้อยละ -๘๑.๘๙	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	ร้อยละ -๗๖.๖๐	ร้อยละ -๙๓.๓๕	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	ร้อยละ -๗๖.๖๐	ร้อยละ -๘๐.๕๕	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย

เอกสารหลักฐาน :

หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG-๑.๔-๐๑	เอกสาร Print Out สรุปสรุปค่า FTES แยกตามผลผลิต (คณะที่นักศึกษาสังกัด) ปีการศึกษา ๒๕๖๑ จากหน้าเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย



- ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕ : การบริการนั้กศึกษาระดับปริญญาตรี
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวฐิติารีย์ สมรูป

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

คณะควรจัดบริการด้านต่างๆ ให้นักศึกษาและศิษย์เก่าในกิจกรรมที่เป็นประโยชน์กับนักศึกษาเพื่อ การดำรงชีวิตอย่างมีความสุขและคุ้มค่าในระหว่างการใช้ชีวิตในคณะ ตั้งแต่การให้คำปรึกษา ทั้งด้านวิชาการ และการใช้ชีวิต จัดบริการข้อมูลหน่วยงานที่ให้บริการ เช่น ศูนย์ยืมการศึกษา แหล่งทุนการศึกษาต่อการ บริการจัดหางาน แหล่งข้อมูลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ การเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงานเมื่อสำเร็จ การศึกษา ข้อมูลข่าวสารความเคลื่อนไหวในและนอกสถาบันที่จำเป็นแก่นักศึกษาและศิษย์เก่า โดยการให้บริการ ทั้งหมดต้องให้ความสำคัญกับการบริการที่มีคุณภาพและเกิดประโยชน์แก่ผู้รับบริการอย่างแท้จริง

เกณฑ์การประเมิน: ๖ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓-๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ ข้อ	มีการดำเนินการ ๖ ข้อ

ผลการดำเนินงาน:

มีการดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๑.	จัดบริการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และการใช้ชีวิตแก่นักศึกษาในคณะ ผลการดำเนินงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้ดำเนินการจัดบริการให้คำปรึกษาทางด้านวิชาการ และการใช้ชีวิตแก่นักศึกษา โดยมีการดำเนินการดังนี้ ๑. แต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาตามคำสั่งที่ ๐๘๗/๒๕๖๑ (AG-๑.๕-๑-๐๑) เพื่อให้ อาจารย์ที่ปรึกษาได้ดูแลนักศึกษาอย่างใกล้ชิด ทั้งด้านวิชาการและการใช้ชีวิตในสังคมและมหาวิทยาลัย ๒. จัดทำปฏิทินกิจกรรมและกำหนดให้นักศึกษา เข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษาเป็นประจำทุก	AG-๑.๕-๑-๐๑ คำสั่งแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาตามคำสั่ง AG-๑.๕-๑-๐๒ ปฏิทินกิจกรรมนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ AG-๑.๕-๑-๐๓ คู่มือการปฏิบัติงานอาจารย์ที่ปรึกษา AG-๑.๕-๑-๐๔ ผลการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อระบบ



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>เดือนๆ ละ ๒ ครั้ง ในวันพุธสัปดาห์ที่ ๒ และ ๔ ของเดือน (AG-๑.๕-๑-๐๒)</p> <p>๓. จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานอาจารย์ที่ปรึกษา (AG-๑.๕-๑-๐๓) เพื่อเป็นแนวทางการให้คำปรึกษาแก่อาจารย์ที่ปรึกษา โดยจะเน้นประเด็นการให้คำปรึกษา ๓ ด้าน คือ ๑. ด้านวิชาการ ๒. ด้านการพัฒนานักศึกษา และ ๓. ด้านการดำเนินชีวิตและอื่นๆ และนำคู่มือเผยแพร่ในเว็บไซต์ของคณะ</p> <p>คะแนนประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมและการจัดบริการ <u>๔.๑๘</u> จากคะแนนเต็ม ๕ (AG-๑.๕-๑-๐๔)</p>	<p>การส่งเสริมและพัฒนา นักศึกษา</p>
✓	๒.	<p>มีการให้ข้อมูลของหน่วยงานที่ให้บริการ กิจกรรมพิเศษนอกหลักสูตร แหล่งงานทั้งเต็มเวลาและนอกเวลาแก่นักศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษามีการแจ้งและประชาสัมพันธ์ข่าวสารที่เป็นประโยชน์แก่นักศึกษาด้านต่างๆ โดยเจ้าหน้าที่ฝ่ายพัฒนานักศึกษา เช่น แหล่งงาน ทุนการศึกษา และข่าวสารสาร่น่ารู้ประเภทต่างๆ ผ่านช่องทางการสื่อสาร ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. บอร์ดประชาสัมพันธ์ของฝ่ายพัฒนานักศึกษา (AG-๑.๕-๒-๐๑) ๒. แฟนเพจของคณะอุตสาหกรรมเกษตร (AG-๑.๕-๒-๐๒) ๓. กลุ่ม Facebook ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร (AG-๑.๕-๒-๐๓) ๔. กลุ่มไลน์ของนักศึกษาทั้งในปัจจุบัน และศิษย์เก่า (AG-๑.๕-๒-๐๔) <p>คะแนนประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมและการจัดบริการ <u>๔.๑๐</u> จากคะแนนเต็ม ๕ (อ้างอิง AG-๑.๕-๑-๐๔)</p>	<p>อ้างอิง AG-๑.๕-๑-๐๔</p> <p>AG-๑.๕-๒-๐๑ บอร์ดประชาสัมพันธ์ของฝ่ายพัฒนานักศึกษา</p> <p>AG-๑.๕-๒-๐๒ แฟนเพจของคณะอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๑.๕-๒-๐๓ รูปภาพกลุ่ม Facebook ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๑.๕-๒-๐๔ รูปภาพกลุ่มไลน์ของนักศึกษาทั้งในปัจจุบัน และศิษย์เก่า</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๓.	<p>จัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงานเมื่อสำเร็จการศึกษาแก่นักศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้จัดเตรียมความพร้อมก่อนสำเร็จการศึกษาให้แก่ นักศึกษาชั้นปีที่ ๔ โดยมีการดำเนินโครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ซึ่งจัดในวันพุธที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๒ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช จะมีการเชิญวิทยากรจากหน่วยงานภายนอกมาบรรยายให้ความรู้ด้านต่างๆ ดังนี้ ๑. การเขียนเรซูเม่และการสัมภาษณ์งานอย่างไรให้ได้งาน ๒. ด้านการพัฒนาบุคลิกภาพในการปฏิบัติงาน ๓. การเสวนา “ประสบการณ์การทำงานและการประกอบธุรกิจ” โดยศิษย์เก่าและผู้ประกอบการที่ประสบความสำเร็จ (AG-๑.๕-๓-๐๑)</p> <p>คะแนนประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมและการจัดบริการ ๔.๐๙ จากคะแนนเต็ม ๕ (อ้างอิง AG-๑.๕-๑-๐๔)</p>	<p>อ้างอิง AG-๑.๕-๑-๐๔ AG-๑.๕-๓-๐๑ สรุปโครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา</p>
✓	๔.	<p>ประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมและการจัดบริการในข้อ ๑-๓ ทุกข้อไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ จากคะแนนเต็ม ๕</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>ข้อ ๑ คะแนน ๔.๑๘ จากคะแนนเต็ม ๕ ข้อ ๒ คะแนน ๔.๑๐ จากคะแนนเต็ม ๕ ข้อ ๓ คะแนน ๔.๐๙ จากคะแนนเต็ม ๕</p> <p>เฉลี่ยทั้ง ๓ ข้อ ๔.๑๒ คะแนน จากคะแนนเต็ม ๕</p> <p>(อ้างอิง AG-๑.๕-๑-๐๔)</p>	<p>อ้างอิง AG-๑.๕-๑-๐๔</p>
✓	๕.	<p>นำผลการประเมินจากข้อ ๔ มาปรับปรุงพัฒนาการให้บริการและการให้ข้อมูล เพื่อส่งให้ผลการประเมินสูงขึ้นหรือเป็นไปตามความคาดหวังของนักศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p>	<p>อ้างอิง AG-๑.๕-๓-๐๑ AG-๑.๕-๕-๐๑ ภาพหลักฐานการปรับปรุงภูมิทัศน์หน้าตึกคณะ</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>คณะฯ โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้รับ ข้อเสนอแนะจากนักศึกษามาปรับปรุงการให้บริการ นักศึกษา ดังนี้</p> <p>ข้อเสนอแนะของนักศึกษา</p> <ul style="list-style-type: none">- ปรับภูมิทัศน์หน้าตึกคณะให้อากาศถ่ายเทได้ สะดวกไม่ทึบแสงเนื่องจากมีสูงจำนวนมาก- การประชาสัมพันธ์ข่าวสารควรมีการ ประชาสัมพันธ์ล่วงหน้าอย่างน้อย ๓ วัน- อยากให้มีการให้ความรู้เรื่องการเขียนเรซูเม่ เพื่อนำไปสมัครงานได้ด้วยความมั่นใจ- อยากให้ลดจำนวนกิจกรรมที่มีมีวัตถุประสงค์ เดียวกันเข้าไว้ด้วยกัน <p>การปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของ นักศึกษา</p> <ul style="list-style-type: none">- ฝ่ายพัฒนานักศึกษาร่วมกับฝ่ายอาคาร สถานที่ปรับปรุงภูมิทัศน์หน้าตึกคณะโดย การตัดแต่งกิ่งต้นไม้ที่รกทึบ ย้ายป้ายชื่อคณะ และปลูกไม้ประดับเพิ่มความสวยงาม (AG- ๑.๕-๕-๐๑)- ฝ่ายพัฒนานักศึกษา กำหนดมาตรการในการ ประชาสัมพันธ์ข่าวสารกิจกรรมต่างๆ ๓ ครั้ง ในแต่ละกิจกรรมที่จัด คือ ๑) ก่อนจัด กิจกรรม อย่างน้อย ๓ วัน ๒) ก่อนดำเนิน โครงการ ๑ วัน และ ๓) ช่วงเช้าก่อน ดำเนินการจัดกิจกรรม เพื่อสร้างการรับรู้และ ความกระตือรือร้นของนักศึกษา- ในการจัดโครงการมีการเพิ่มกิจกรรมการให้ ความรู้แก่นักศึกษาเรื่องการเขียนเรซูเม่และ การสัมภาษณ์งานอย่างไรให้ได้งาน (อ้างอิง AG-๑.๕-๓-๐๑)- มีการจัดกิจกรรมร่วมกันระหว่างกิจกรรม แสดงความยินดีที่บัณฑิตและกิจกรรม bye senior	



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓หน้าชื่อที่ ดำเนินการ)	ชื่อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๖.	<p>ให้ข้อมูลและความรู้ที่เป็นประโยชน์ในสายอาชีพแก่ศิษย์เก่า</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้มีการให้บริการข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์แก่ศิษย์เก่า โดยผ่านช่องทาง ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เว็บไซต์ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร (อ้างอิง AG-๑.๕-๒-๐๒) ๒. Facebook กลุ่มของคณะอุตสาหกรรมเกษตร(อ้างอิง AG-๑.๕-๒-๐๓) ๓. กลุ่มไลน์ของนักศึกษาทั้งในปัจจุบัน และศิษย์เก่า(อ้างอิง AG-๑.๕-๒-๐๔) 	<p>อ้างอิง AG-๑.๕-๒-๐๒</p> <p>อ้างอิง AG-๑.๕-๒-๐๓</p> <p>อ้างอิง AG-๑.๕-๒-๐๔</p>

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๖ ข้อ	๒ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๖ ข้อ	๕ ข้อ	๔.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



- ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖ : กิจกรรมนักศึกษาในระดับปริญญาตรี
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวฐิติารีย์ สมรูป

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

คณะต้องส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมนักศึกษาต่างๆ อย่างเหมาะสมและครบถ้วน กิจกรรมนักศึกษา หมายถึงกิจกรรมเสริมหลักสูตรที่ดำเนินการทั้งโดยคณะและโดยองค์กรนักศึกษา เป็นกิจกรรมที่ผู้เข้าร่วมจะมีโอกาสได้รับการพัฒนาสติปัญญา สังคม อารมณ์ ร่างกาย และคุณธรรมจริยธรรม สอดคล้องกับคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ ที่ประกอบด้วยมาตรฐานผลการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ๕ ประการ ได้แก่ (๑) คุณธรรม จริยธรรม (๒) ความรู้ (๓) ทักษะทางปัญญา (๔) ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ (๕) ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ที่ คณะ สถาบัน และสภา/องค์กรวิชาชีพได้กำหนดเพิ่มเติม ตลอดจนสอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต และนำหลัก PDSA (Plan, Do, Study, Act) ไปใช้ใน ชีวิตประจำวันเป็นการพัฒนาคุณภาพนักศึกษาอย่างยั่งยืน

เกณฑ์การประเมิน: ๖ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓-๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ ข้อ	มีการดำเนินการ ๖ ข้อ

ผลการดำเนินงาน:

มีการดำเนินการ ทำ เครื่องหมาย ✓หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๑.	จัดทำแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาในภาพรวมของคณะโดยให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการจัดทำแผนและการจัดกิจกรรม ผลการดำเนินงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้ประชุมจัดทำแผนการปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ห้องสโมสรนักศึกษาคณะอุตสาหกรรมเกษตร เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมสำหรับการพัฒนานักศึกษาด้านต่างๆ ของคณะฯ โดยมี	AG-๑.๖-๑-๐๑ แผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



มีการ ดำเนินการ ทำ เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		คณะกรรมการสโมสรมักศึกษามีส่วนร่วมในการจัดทำ แผนฯ มีการวิเคราะห์ปัญหา และนำผลการดำเนินงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มาปรับปรุงพัฒนาในการวาง แผนการปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ทั้งแผน ด้านการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา และแผนด้านทำนุ บำรุงศิลปะและวัฒนธรรม (AG-๑.๖-๑-๐๑)	
✓	๒.	<p>ในแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ให้ดำเนิน กิจกรรมที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตตามมาตรฐานผล การเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ๕ ประการ ให้ครบถ้วน ประกอบด้วย</p> <p>(๑) คุณธรรม จริยธรรม</p> <p>(๒) ความรู้</p> <p>(๓) ทักษะทางปัญญา</p> <p>(๔) ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบ</p> <p>(๕) ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้ดำเนินการจัดกิจกรรม ทั้ง ๕ ประการ ดังนี้</p> <p>(๑) ด้านคุณธรรม จริยธรรม ได้มีการดำเนินกิจกรรม ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการค่ายพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้าน คุณธรรมจริยธรรม (AG-๑.๖-๒-๐๑) <p>(๒) ด้านความรู้ ได้มีการดำเนินกิจกรรม ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ในงาน ประเพณีสำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (AG-๑.๖-๒-๐๒) <p>(๓) ด้านทักษะทางปัญญา</p>	<p>อ้างอิง AG-๑.๖-๑-๐๑</p> <p>AG-๑.๖-๒-๐๑ สรุปโครงการค่ายพัฒนา ศักยภาพนักศึกษาด้าน คุณธรรมจริยธรรม</p> <p>AG-๑.๖-๒-๐๒ สรุปโครงการพัฒนา ผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ในงาน ประเพณีสำคัญของจังหวัด นครศรีธรรมราชเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่ม</p> <p>AG-๑.๖-๒-๐๓ สรุปโครงการการอบรมเชิง ปฏิบัติการเพื่อพัฒนา ศักยภาพด้านสมรรถนะของ นักศึกษา</p> <p>AG-๑.๖-๒-๐๔ สรุปโครงการปัจฉิมนิเทศ นักศึกษา ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๑.๖-๒-๐๕ สรุปโครงการแข่งขันกีฬา ภายใน มทร.ศรีวิชัย ครั้งที่ ๑๑</p>



มีการ ดำเนินการ ทำ เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>- โครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนา ศักยภาพด้านสมรรถนะของนักศึกษา (AG-๑.๖-๒-๐๓)</p> <p>(๔) ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและ ความรับผิดชอบ</p> <p>- โครงการปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๑ (AG-๑.๖-๒-๐๔)</p> <p>- โครงการแข่งขันกีฬาภายใน มทร.ศรีวิชัย ครั้งที่ ๑๑ (AG-๑.๖-๒-๐๕)</p> <p>(อ้างอิง AG-๑.๖-๑-๐๑)</p> <p>(๕) ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การ สื่อสาร และเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>- โครงการปฐมนิเทศนักศึกษา ภายใต้งิจกรรม ให้ความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ มหาวิทยาลัยฯ (AG-๑.๖-๒-๐๖)</p> <p>- โครงการค่ายอาสา ออ.ร่วมใจพัฒนาชุมชน (AG-๑.๖-๒-๐๗)</p>	<p>AG-๑.๖-๒-๐๖ สรุปโครงการปฐมนิเทศ นักศึกษาใหม่ ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๑.๖-๒-๐๗ สรุปโครงการค่ายอาสา ออ. ร่วมใจพัฒนาชุมชน</p>
✓	๓.	<p>จัดกิจกรรมให้ความรู้และทักษะการประกันคุณภาพ การศึกษาแก่นักศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ร่วมกับ ฝ่ายวิชาการและวิจัย ได้อบรมให้ความรู้และ ทักษะการประกันคุณภาพการศึกษา เรื่อง บทบาท นักศึกษากับการประกันคุณภาพการศึกษาให้แก่ นักศึกษาใหม่ และ คณะกรรมการบริหารสโมสร นักศึกษา โดยให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับฟังบรรยายซึ่ง จะเน้นในการนำกระบวนการ PDCA มาใช้ในการดำเนิน ชีวิตประจำวันและการศึกษาเล่าเรียนของนักศึกษาใหม่ และการนำกระบวนการ PDCA มาใช้ในการวางแผน การดำเนินงานของคณะกรรมการสโมสรนักศึกษา</p>	<p>AG-๑.๖-๓-๐๑ ภาพถ่ายการจัดกิจกรรมให้ ความรู้และทักษะการ ประกันคุณภาพการศึกษา เรื่อง บทบาทนักศึกษากับ การประกันคุณภาพ การศึกษาให้แก่นักศึกษา ใหม่</p>



มีการ ดำเนินการ ทำ เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		และการประยุกต์ใช้ PDCA ในบทบาทหน้าที่ของตนเอง เมื่อวันพุธที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๒ (AG-๑.๖-๓-๐๑)	
✓	๔.	<p>ทุกกิจกรรมที่ดำเนินการ มีการประเมินผลความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรมและนำผลการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินงานครั้งต่อไป</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้จัดทำสรุปผลการดำเนินกิจกรรม/โครงการตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปี ๒๕๖๑ และประเมินผลความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน ซึ่งมีจำนวนโครงการตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ แบ่งเป็น ๒ แผน คือ ๑. แผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา จำนวน ๑๐ โครงการ ประกอบด้วย โครงการที่รับผิดชอบโดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ๖ โครงการ และโครงการที่รับผิดชอบโดยสโมสรนักศึกษา จำนวน ๔ โครงการ และ ๒. แผนการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม จำนวน ๔ โครงการ รวมมีโครงการตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ทั้งสิ้น ๑๔ โครงการ (AG-๑.๖-๔-๐๑)</p>	AG-๑.๖-๔-๐๑ รายงานผลการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรม
✓	๕.	<p>ประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้ดำเนินการประเมินผลความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ แผนด้านการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ซึ่งมีตัวชี้วัดจำนวน ๓ ตัวชี้วัด ดังนี้</p> <p>๑. แต่ละโครงการมีผลการดำเนินงานบรรลุตามตัวชี้วัดของโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>โครงการตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ แผนด้านการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษามีผล</p>	AG-๑.๖-๕-๐๑ รายงานผลการประเมินผลความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๑



มีการ ดำเนินการ ทำ เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>การดำเนินงานบรรลุตามตัวชี้วัดของโครงการทุกโครงการ คิดเป็น ๑๐๐%</p> <p>๒. โครงการพัฒนานักศึกษาได้ดำเนินการเป็นไปตามแผนที่วางไว้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>โครงการในแผนปฏิบัติงาน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ แผนด้านการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา มีผลการดำเนินงานเป็นไปตามแผนที่วางไว้ ๑๐๐%</p> <p>๓. นักศึกษา/ผู้เข้าร่วมโครงการ มีความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการทุกโครงการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>โครงการตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปี ๒๕๖๑ แผนด้านการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา มีผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ มากกว่า ๘๐% ทุกโครงการ คิดเป็น ๑๐๐% และได้นำข้อเสนอแนะมาปรับปรุงแก้ไข ดังนี้</p> <p>๑. มีจำนวนโครงการเยอะเกินไปส่งผลต่อเวลาเรียนของนักศึกษาควรรวมโครงการที่มีวัตถุประสงค์เหมือนกันเข้าด้วยกัน</p> <p>๒. ปรับลดระยะเวลาที่มีการจัดกิจกรรมนานเกินไปให้สอดคล้องต้องงบประมาณที่คณะมีอยู่เพียงจำกัด(AG-๑.๖-๕-๐๑)</p>	
✓	๖.	<p>นำผลการประเมินไปปรับปรุงแผนหรือปรับปรุงการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานักศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้นำผลการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๑ ด้านการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาไปปรับปรุงแผนและการจัดกิจกรรมและนำผลการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนฯ ไปปรับปรุงแก้ไข ดังนี้</p>	อ้างอิง AG-๑.๖-๕-๐๑



มีการ ดำเนินการ ทำ เครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>๑. รวมกิจกรรมที่มีวัตถุประสงค์ในการจัดโครงการเหมือนกันเข้าไว้ด้วยกันเพื่อลดเวลา และค่าใช้จ่ายในการดำเนินโครงการ คือ โครงการแสดงความยินดีที่บัณฑิต และ โครงการ bye senior</p> <p>๒. ปรับลดระยะเวลาในการดำเนินโครงการให้มีความเหมาะสมกับงบประมาณ คือ โครงการค่ายพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านคุณธรรมจริยธรรม (อ้างอิง AG-๑.๖-๕-๐๑)</p>	

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมิน ตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๖ ข้อ	๓ ข้อ	๓.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๖ ข้อ	๕ ข้อ	๔.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๕ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๕ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๕ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย

- ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑ : ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 หัวหน้างานวิจัย
 นางสุกัลญา หาริตา

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

สถาบันอุดมศึกษาต้องมีการบริหารจัดการงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่มีคุณภาพโดยมีแนวทางการดำเนินงานที่เป็นระบบและมีกลไกส่งเสริมสนับสนุนครบถ้วน เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ตามแผนที่กำหนดไว้ทั้งการสนับสนุนด้านการจัดหาแหล่งทุนวิจัยและการจัดสรรทุนวิจัยจากงบประมาณของสถาบันให้กับบุคลากรส่งเสริมพัฒนาสมรรถนะแก่อาจารย์และนักวิจัยการสนับสนุนทรัพยากรที่จำเป็นซึ่งรวมถึงทรัพยากรบุคคลทรัพยากรการเงินเครื่องมืออุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องต่างๆ ตลอดจนจัดระบบสร้างขวัญและกำลังใจแก่นักวิจัยอย่างเหมาะสมตลอดจนมีระบบและกลไกเพื่อช่วยในการคุ้มครองสิทธิของงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์

เกณฑ์การประเมิน: ๖ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓- ๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ ข้อ	มีการดำเนินการ ๖ ข้อ

ผลการดำเนินงาน:

มีการดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๑.	มีระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการบริหารงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ คณะอุตสาหกรรมเกษตร ดำเนินงานด้านการบริหารงานวิจัยโดยใช้ระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย และระบบสารสนเทศของคณะ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานวิจัย ดังนี้ ระบบสารสนเทศที่กำหนดโดยมหาวิทยาลัย (AG-๒.๑-๑-๐๑) - เว็บไซต์สถาบันวิจัยและพัฒนา มทร.ศรีวิชัย (http://rdi.rmutsv.ac.th) ซึ่ง เป็น	AG-๒.๑-๑-๐๑ เอกสารแสดงระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย AG-๒.๑-๑-๐๒ เอกสารแสดงระบบสารสนเทศของคณะ



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>แหล่งข้อมูลสารสนเทศที่สามารถนำไปใช้ในการบริหารงานวิจัยของหน่วยงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบบริหารจัดการงานวิจัยแห่งชาติ : NRMS (http://www.nrms.go.th) สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยงบประมาณแผ่นดิน - ระบบบริหารจัดการงานวิจัยของหน่วยงาน : DRMS สนับสนุนการดำเนินงานวิจัยงบประมาณเงินรายได้/การวิจัยสถาบัน (http://rmutsv.drms.in.th) - ระบบสารสนเทศงานวิจัย มทร.ศรีวิชัย : RISS เป็นระบบสนับสนุนการทำงานของเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานด้านการวิจัย เพื่อจัดเก็บและรายงานข้อมูลด้านการวิจัย และสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารในการขับเคลื่อนภารกิจด้านการวิจัย ของคณะและมหาวิทยาลัย (https://riss.unbugsolution.com) <p>ระบบสารสนเทศของคณะ(AG-๒.๑-๑-๐๒)</p> <ul style="list-style-type: none"> - เว็บไซต์คณะอุตสาหกรรมเกษตร เป็นแหล่งข้อมูลข่าวสาร และการประชาสัมพันธ์ที่เป็นประโยชน์ และแสดงรางวัลหรือผลงานของนักวิจัย (http://agro-industry.rmutsv.ac.th) - ระบบรายงานข้อมูลผลงานทางวิชาการ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มทร.ศรีวิชัย 	
✓	๒.	<p>สนับสนุนพันธกิจด้านการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ในประเด็นต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - ห้องปฏิบัติการหรือห้องปฏิบัติการสร้างสรรค์หรือหน่วยวิจัย หรือศูนย์เครื่องมือ หรือศูนย์ให้คำปรึกษาและสนับสนุนการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ <p>คณะฯ มีห้องปฏิบัติการ และเครื่องมือที่มีความทันสมัยเพื่อใช้สนับสนุนการเรียนการสอน การทำวิจัยแก่นักศึกษาและนักวิจัย ตลอดจนให้บริการให้</p>	<p>AG-๒.๑-๒-๐๑ ภาพห้องปฏิบัติการ และเครื่องมือต่างๆ ของคณะอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๒.๑-๒-๐๒</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		คำปรึกษาด้านการวิจัย และการให้ความอนุเคราะห์ใช้ เครื่องมือแก่หน่วยงานภายนอก (AG-๒.๑-๒-๐๑,๐๒)	หนังสือขอความอนุเคราะห์ การใช้เครื่องมือทาง วิทยาศาสตร์จากหน่วยงาน ภายนอก
		-ห้องสมุดหรือแหล่งค้นคว้าข้อมูลสนับสนุนการ วิจัยหรืองานสร้างสรรค์ คณะฯ มีห้องสมุดหรือแหล่งค้นคว้าข้อมูล สนับสนุนการวิจัยที่ให้บริการโดยสำนักงานวิทยาเขต นครศรีธรรมราช และระบบสารสนเทศที่กำหนดโดย มหาวิทยาลัย เพื่อสนับสนุนให้นักศึกษาและนักวิจัยใช้ ในการค้นคว้าหาข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการทำวิจัย (อ้างอิง AG-๒.๑-๑-๐๑, AG-๒.๑-๒-๐๓) นอกจากนี้ยังมีระบบฐานข้อมูลที่อำนวยความสะดวก สะดวกให้นักวิจัยใช้ในการสืบค้นข้อมูลในการทำงาน วิจัย เช่น ระบบ ISI, Science direct (AG-๒.๑-๒- ๐๔,๐๕)	อ้างอิง AG-๒.๑-๑-๐๑ AG-๒.๑-๒-๐๓ ภาพห้องสมุดวิทยาเขต นครศรีธรรมราช AG-๒.๑-๒-๐๔ เอกสารแสดงระบบสืบค้น ข้อมูล ISI AG-๒.๑-๒-๐๕ เอกสารแสดงระบบสืบค้น ข้อมูล Science direct
		-สิ่งอำนวยความสะดวกหรือการรักษาความ ปลอดภัยในการวิจัยหรือการผลิตงานสร้างสรรค์ เช่น ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ระบบรักษาความ ปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ คณะฯ มีระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ คือระบบ สารสนเทศที่กำหนดโดยมหาวิทยาลัย ที่ใช้ในการ จัดเก็บข้อมูลด้านการวิจัยของคณะฯ ซึ่งการเข้าใช้งาน จะต้องมีการ Login โดยใช้ Username และ Password ที่ทางสถาบันวิจัยและพัฒนากำหนดให้ผู้ประสานงาน ระดับคณะฯ เท่านั้นที่สามารถเข้าใช้งานได้ (อ้างอิง AG-๒.๑-๑-๐๑) ด้านระบบรักษาความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ คณะฯ มีการกำหนดมาตรฐานการใช้ห้องปฏิบัติการ และเจ้าหน้าที่ (นักวิทยาศาสตร์) ที่ประจำ ห้องปฏิบัติการ ทำหน้าที่ดูแลและให้ความช่วยเหลือ นักวิจัยในการปฏิบัติงาน และมีการติดตั้ง ถังดับเพลิง	อ้างอิง AG-๒.๑-๑-๐๑ AG-๒.๑-๒-๐๖ มาตรฐานการใช้ ห้องปฏิบัติการ AG-๒.๑-๒-๐๗ ภาพการปฏิบัติงานของ เจ้าหน้าที่ (นักวิทยาศาสตร์) ภายในห้องปฏิบัติการ AG-๒.๑-๒-๐๘ หลักฐานแสดง First Aid Kits ในห้องปฏิบัติการ



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>และ First Aid Kits ในห้องปฏิบัติการ ในแต่ละพื้นที่ เพื่อป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้น ในขณะที่ปฏิบัติงาน (AG-๒.๑-๒-๐๖,๐๗,๐๘)</p> <p>-กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ เช่น การจัดประชุมวิชาการ การจัดแสดงงานสร้างสรรค์ การจัดให้มีศาสตราจารย์อาคันตุกะ หรือศาสตราจารย์รับเชิญ (visiting professor) ควบคู่กันได้จัดกิจกรรมส่งเสริมงานวิจัย โดยการจัดโครงการนิทรรศการวิชาการด้านอุตสาหกรรมเกษตร ภายใต้งานวันเกษตรแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๒ ระหว่างวันที่ ๑-๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ณ มทร.ศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ทุ่งใหญ่) ซึ่งภายในงานจัดให้มีกิจกรรมแสดงผลงานทางวิชาการของอาจารย์ และนักศึกษา การบรรยายทางวิชาการ เรื่อง ไชมันทรานส์ “ภัยคุกคาม” ทำอย่างไรดี? (AG-๒.๑-๒-๐๙,๑๐)</p>	<p>AG-๒.๑-๒-๐๙ ภาพบรรยากาศกิจกรรม โครงการนิทรรศการวิชาการ ด้านอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๒.๑-๒-๑๐ ภาพบรรยากาศการบรรยาย ทางวิชาการเรื่อง ไชมันทรานส์ “ภัยคุกคาม” ทำอย่างไรดี?</p>
✓	๓.	<p>จัดสรรงบประมาณ เพื่อเป็นทุนวิจัยหรืองานสร้างสรรค์</p> <p>คณะฯ ได้รับการสนับสนุนเงินทุนวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำนวน ๒,๒๘๓,๔๘๕ บาท แบ่งเป็นทุนสนับสนุนงบประมาณแผ่นดิน จำนวน ๙๗๔,๔๘๕ บาท งบประมาณเงินรายได้ ๑๘๐,๐๐๐ บาท และงบประมาณสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอก ๑,๑๒๙,๐๐๐ บาท (AG-๒.๑-๓-๐๑)</p>	<p>AG-๒.๑-๓-๐๑ ข้อมูลด้านงานวิจัยในรอบ ปีงบประมาณ ๒๕๖๒</p>
✓	๔.	<p>จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ในการประชุมวิชาการหรือการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือนานาชาติ</p> <p>คณะฯ มีการจัดสรรงบประมาณจากเงินรายได้ และเงินสนับสนุนจากกองทุนส่งเสริมและพัฒนา งานวิจัย เพื่อให้ นักวิจัยใช้เป็นแหล่งทุนในการนำผลงานไปนำเสนอในการประชุมวิชาการหรือการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติหรือนานาชาติ (AG-๒.๑-๔-๐๑,๐๒)</p>	<p>AG-๒.๑-๔-๐๑ ตารางสรุปการพัฒนา อาจารย์และบุคลากรสาย สนับสนุน</p> <p>AG-๒.๑-๔-๐๒ สรุปจำนวนผลงานวิจัย ผลงานตีพิมพ์เผยแพร่</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๕.	<p>มีการพัฒนาสมรรถนะอาจารย์และนักวิจัย มีการสร้างขวัญและกำลังใจตลอดจนยกย่องอาจารย์และนักวิจัยที่มีผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ดีเด่น</p> <p>คณะฯ ส่งเสริมให้อาจารย์มีการพัฒนาตนเอง เพื่อนำความรู้ที่ได้มาใช้ในการพัฒนางานวิจัยอย่างต่อเนื่อง และสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการแก่นักวิจัย ตลอดจนการแสดงความยินดีและชื่นชมแก่นักวิจัยที่มีผลงานดีเด่นผ่านทางเว็บไซต์ของคณะฯ เพื่อประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจให้นักวิจัย (อ้างอิง AG-๒.๑-๔-๐๑, AG-๒.๑-๕-๐๑,๐๒)</p>	<p>อ้างอิง AG-๒.๑-๔-๐๑ AG-๒.๑-๕-๐๑</p> <p>เอกสารแสดงการขอรับเงินสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>AG ๒.๑-๕-๐๒</p> <p>เอกสารแสดงความยินดีและชื่นชมผู้ที่มีผลงานดีเด่น</p>
✓	๖.	<p>มีระบบและกลไกเพื่อช่วยในการคุ้มครองสิทธิของงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์และดำเนินการตามระบบที่กำหนด</p> <p>คณะฯ ดำเนินงานตามระบบที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด โดยใช้ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ว่าด้วย การดำเนินการด้านสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรอันเกิดจากการประดิษฐ์ พ.ศ. ๒๕๔๙ และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานวิจัยระดับคณะฯ เพื่อทำหน้าที่กำกับ ติดตาม ดูแล ในการคุ้มครองสิทธิ (AG ๒.๑-๖-๐๑,๐๒) และมีการกำหนดกรรมสิทธิ์ในผลงานวิจัยไว้ในสัญญาเงินทุนอุดหนุนการวิจัยประเภทเงินอุดหนุนทั่วไปของมหาวิทยาลัย เพื่อช่วยในการคุ้มครองสิทธิงานวิจัย (AG ๒.๑-๖-๐๓)</p>	<p>AG ๒.๑-๖-๐๑</p> <p>ระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ว่าด้วย การดำเนินการด้านสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรอันเกิดจากการประดิษฐ์ พ.ศ. ๒๕๔๙</p> <p>AG ๒.๑-๖-๐๒</p> <p>คำสั่งคณะกรรมการเกษตรที่ ๑๔๗/๒๕๕๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารงานวิจัย</p> <p>AG ๒.๑-๖-๐๓</p> <p>ตัวอย่างสัญญารับเงินทุนอุดหนุนการวิจัย</p>



ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๖ ข้อ	๒ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๖ ข้อ	๕ ข้อ	๔.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



- ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒ : เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : ใช้จ่ายนำเข้า (ปีงบประมาณ)
 การคิดรอบปี : ปีงบประมาณ ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 หัวหน้างานวิจัย
 นางสุกัลญา หาริตา

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

ปัจจัยสำคัญที่ส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการผลิตงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ในสถาบันอุดมศึกษาคือเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ดังนั้นสถาบันอุดมศึกษาจึงต้องจัดสรรเงินจากภายในสถาบันและที่ได้รับจากภายนอกสถาบันเพื่อสนับสนุนการทำวิจัยหรืองานสร้างสรรค์อย่างมีประสิทธิภาพตามสภาพแวดล้อมและจุดเน้นของสถาบัน

นอกจากนั้นเงินทุนวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่สถาบันได้รับจากแหล่งทุนภายนอกยังเป็นตัวบ่งชี้ที่สำคัญที่แสดงถึงศักยภาพด้านการวิจัยของคณะโดยเฉพาะคณะที่อยู่ในกลุ่มที่เน้นการวิจัย

มทร.ศรีวิชัย เป็นสถาบันกลุ่ม ค๒ จำแนกเป็น ๒ กลุ่มสาขาวิชา ที่ทำการเปิดสอน ดังนี้

๑. กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกสถาบันที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ๖๐,๐๐๐ บาทขึ้นไปต่อคน

๒. กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกสถาบันที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ๒๕,๐๐๐ บาทขึ้นไปต่อคน

ตารางที่ ๒.๒-๑ งบประมาณสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ จำแนกตามสาขาวิชา

ข้อมูลพื้นฐาน	คณะอุตสาหกรรมเกษตร		
	กลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ สุขภาพ
จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายนอกสถาบัน		๑,๑๒๙,๐๐๐	
จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในสถาบัน		๑,๑๕๔,๔๘๕	
จำนวนนักวิจัยประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)		-	
จำนวนนักวิจัยประจำที่ลาศึกษาต่อ		-	
จำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)		๒๑	
จำนวนอาจารย์ประจำที่ลาศึกษาต่อ		-	



ข้อมูลพื้นฐาน	คณะอุตสาหกรรมเกษตร		
	กลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ สุขภาพ
ค่าคะแนนเฉลี่ยรายกลุ่ม		๑๐๘,๗๓๗.๓๘	
ค่าคะแนนเฉลี่ยรวมทุกกลุ่ม		๑๐๘,๗๓๗.๓๘	

ตารางแสดงงบประมาณสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ จำแนกตามหน่วยงานและกลุ่มสาขาวิชา
ปีการศึกษา ๒๕๖๑ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๒)

คณะ/ หน่วยงาน	จำนวน อาจารย์ และ นักวิจัยที่ ปฏิบัติ งานจริง	จำนวนเงินสนับสนุน ภายใน		จำนวนเงิน สนับสนุน ภายนอก สถาบัน	รวม	เงินสนับสนุน งานวิจัยและ งานสร้างสรรค์ ภายในและ ภายนอก สถาบันต่อ จำนวน อาจารย์ประจำ	คะแนน ตาม เกณฑ์ สกอ.
		งบประมาณ แผ่นดิน	เงินรายได้				
คณะ อุตสาหกรรม เกษตร	๒๑	๙๗๔,๔๘๕	๑๘๐,๐๐๐	๑,๑๕๔,๐๐๐	๒,๒๘๓,๔๘๕	๑๐๘,๗๓๗.๓๘	๕.๐๐
กลุ่ม สาขาวิชา วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	๒๑	๙๗๔,๔๘๕	๑๘๐,๐๐๐	๑,๑๕๔,๐๐๐	๒,๒๘๓,๔๘๕	๑๐๘,๗๓๗.๓๘	๕.๐๐

เกณฑ์การประเมิน:

โดยการแปลงจำนวนเงินต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ เป็นคะแนนระหว่าง ๐ – ๕
สูตรการคำนวณ ๓ภายในและภายนอกสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ ประจำและนักวิจัยประจำ

$$\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัย} = \frac{\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยจากภายในและภายนอก}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ}}$$

๒. แปลงค่าจำนวนเงินที่คำนวณได้ใน ข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕



$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยฯ จากภายในและภายนอก}}{\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยฯ ที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕}} \times ๕$$

สรุปคะแนนที่ได้ในระดับคณะวิชา

คะแนนที่ได้ในระดับคณะ = ค่าเฉลี่ยของคะแนนที่ได้ของทุกกลุ่มสาขาวิชาในคณะ

หมายเหตุ :

๑. จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำ ให้นับตามปีการศึกษา และนับเฉพาะที่ปฏิบัติงานจริงไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ
๒. ให้นับจำนวนเงินที่มีการลงนามในสัญญารับทุนในปีการศึกษาหรือปีงบประมาณหรือปีปฏิทินนั้นๆ ไม่ใช่จำนวนเงินที่เบิกจ่ายจริง
๓. กรณีที่มีหลักฐานการแบ่งสัดส่วนเงินสนับสนุนงานวิจัย ซึ่งอาจเป็นหลักฐานจากแหล่งทุนหรือ หลักฐานจากการตกลงร่วมกันของสถาบันที่ร่วมโครงการ ให้แบ่งสัดส่วนเงินตามหลักฐานที่ปรากฏ กรณีที่ไม่มี หลักฐาน ให้แบ่งเงินตามสัดส่วนผู้ร่วมวิจัยของแต่ละคณะ
๔. การนับจำนวนเงินสนับสนุนโครงการวิจัย สามารถนับเงินโครงการวิจัยสถาบันที่ได้ลงนามในสัญญารับทุนโดยอาจารย์หรือนักวิจัย แต่ไม่สามารถนับเงินโครงการวิจัยสถาบันที่บุคลากรสายสนับสนุนที่ไม่ใช่ นักวิจัยเป็นผู้ดำเนินการ

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๕.๐๐คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๕.๐๐คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย

เอกสารหลักฐาน :

หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG- ๒.๒-๐๑	ข้อมูลด้านงานวิจัยในรอบปีงบประมาณ ๒๕๖๒
AG- ๒.๒-๐๒	ข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑
AG- ๒.๒-๐๓	สัญญารับทุนวิจัย งบประมาณแผ่นดิน : เรื่อง การผลิตหัวเชื้อผสมแลคติกแอซิดแบคทีเรียสำหรับการหมักใบและทางปาล์มเพื่อเป็นอาหารทางเลือกใหม่สำหรับโคพื้นเมือง (ต่อเนื่องปีที่ ๒)
AG-๒.๒-๐๔	สัญญารับทุนวิจัย งบประมาณแผ่นดิน :เรื่อง ผลของการแปรรูปต่อคุณสมบัติทางเคมีกายภาพและเภสัชวิทยาของพืชสมุนไพรภาคใต้ในการผลิตผงข้าวยาคูล์เครื่องและผลิตภัณฑ์ (ต่อเนื่องปีที่ ๒)
AG- ๒.๒-๐๕	สัญญารับทุนวิจัย งบประมาณแผ่นดิน :เรื่อง การคัดเลือกแบคทีเรียแลคติกที่ผลิตสารแบคทีเรียโอซินจากอาหารทะเลหมักพื้นบ้านภาคใต้ที่สามารถยับยั้งการเติบโตของเชื้อก่อโรคทางเดินอาหาร (ต่อเนื่องปีที่ ๒)



หมายเลข เอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG- ๒.๒-๐๖	สัญญาวิทยุวิจัย งบประมาณแผ่นดิน :เรื่อง การแปรรูปอาหารจีนท้องถิ่นในเชิงพาณิชย์: กรณีศึกษาอาหารจีนท้องถิ่นในจังหวัดตรัง
AG- ๒.๒-๐๗	สัญญาวิทยุวิจัย งบประมาณเงินรายได้ : สภาวะที่เหมาะสมของการผลิตอาหารขบเคี้ยว จากฟลาวข้าวกลิ้งพื้นเมืองภาคใต้ด้วยเครื่องอัดรีดสกรูคู่
AG- ๒.๒-๐๘	สัญญาวิทยุวิจัย งบประมาณเงินรายได้ : ศึกษาสภาวะที่เหมาะสมในการผลิตซอสผอม และผงด้วยโรงอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์
AG- ๒.๒-๐๙	สัญญาวิทยุวิจัย งบประมาณเงินรายได้ : ศึกษาสภาวะที่เหมาะสมในการผลิตขนมไทย อบแห้งและโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์
AG- ๒.๒-๑๐	สัญญาวิทยุวิจัย งบประมาณเงินรายได้ : การผลิตสารสีแดงของเชื้อรา <i>Monoscu purpureus</i> TISTR ๓๖๑๕ จากข้าวพื้นเมืองภาคใต้
AG- ๒.๒-๑๑	สัญญาวิทยุวิจัย งบประมาณเงินรายได้ : สภาวะที่เหมาะสมของการผลิตคุกกี้ข้าว พื้นเมืองเสริมเส้นใยสับปะรด
AG- ๒.๒-๑๒	สัญญาวิทยุวิจัย นักวิจัยรุ่นใหม่ (แม่ไก่-ลูกไก่) : การศึกษากระบวนการสกัด และเพิ่มความบริสุทธิ์ของสารแคโรทีนอยด์จากดินฟอกสีใช้ในอุตสาหกรรมผลิตน้ำมันปาล์ม
AG- ๒.๒-๑๓	สัญญาวิทยุวิจัย คลินิกเทคโนโลยี : การพัฒนาศักยภาพผลิตภัณฑ์หมูฝอย
AG- ๒.๒-๑๔	สัญญาวิทยุวิจัย คลินิกเทคโนโลยี : การพัฒนาศักยภาพผลิตภัณฑ์เครื่องแกงพริก
AG- ๒.๒-๑๕	สัญญาวิทยุวิจัย คลินิกเทคโนโลยี : การพัฒนาศักยภาพผลิตภัณฑ์สวนสละลุงวัดิ
AG- ๒.๒-๑๖	สัญญาวิทยุวิจัย ทุนอุดหนุนโครงการพัฒนาวิจัยและการสนับสนุนชุดโครงการวิจัยที่มีผลกระทบสูง: โครงการการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์เครื่องแกงนครสู่มาตรฐานเพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและการสื่อสารการตลาด



- ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓ : ผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : ผลลัพธ์
 การคิดรอบปี : ปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ปีประเมิน)
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสุกัลญา หะริตา
 นางสาวเดือนพัชรา จันทร์สุด

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

ผลงานวิชาการเป็นข้อมูลที่สำคัญในการแสดงให้เห็นว่าอาจารย์ประจำและนักวิจัยได้สร้างสรรค์ขึ้นเพื่อแสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าทางวิชาการและการพัฒนาองค์ความรู้อย่างต่อเนื่องเป็นผลงานที่มีคุณค่าสมควรส่งเสริมให้มีการเผยแพร่และนำไปใช้ประโยชน์ทั้งเชิงวิชาการและการแข่งขันของประเทศผลงานวิชาการอยู่ในรูปของบทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติหรือระดับนานาชาติตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI หรือ Scopus หรือตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาแห่งชาติว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ ผลงานได้รับการจดอนุสิทธิบัตรหรือสิทธิบัตร หรือเป็นผลงานทางวิชาการรับใช้สังคมที่ผ่านการประเมินตำแหน่งทางวิชาการแล้วผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ ตำราหรือหนังสือที่ใช้ในการขอผลงานทางวิชาการและผ่านการพิจารณาตามเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว

ผลการดำเนินงาน

ข้อมูลพื้นฐาน	คณะอุตสาหกรรมเกษตร		
	กลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ สุขภาพ
จำนวนนักวิจัยประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)			-
จำนวนนักวิจัยประจำที่ลาศึกษาต่อ			-
จำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)		๒๑	
จำนวนอาจารย์ประจำที่ลาศึกษาต่อ			-
ผลงานวิชาการ คำนวณ ๐.๒ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ ระดับชาติ		๖	
ผลงานวิชาการ คำนวณ ๐.๔ - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับ นานาชาติ หรือที่ใน		๒	



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ข้อมูลพื้นฐาน	คณะอุตสาหกรรมเกษตร		
	กลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ สุขภาพ
วารสารวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ออกประกาศ - ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร			
ผลงานวิชาการ คำนวณหน้า ๐.๖ -บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่มีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลTCIกลุ่มที่๒		๑	
ผลงานวิชาการ คำนวณหน้า ๐.๘ - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑		๒	
ผลงานวิชาการ คำนวณหน้า ๑.๐๐ - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่มีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ -ผลงานได้รับการจดสิทธิบัตร -ผลงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว -ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ -ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน - ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว -ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมิน			๒



ข้อมูลพื้นฐาน	คณะกรรมการเกษตร		
	กลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	กลุ่มสาขาวิชา วิทยาศาสตร์ สุขภาพ
ตำแหน่งทางวิชาการ แต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ			

เกณฑ์มาตรฐาน

ลำดับ	รายการ	ผลการดำเนินงาน
	กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ฯ	
๑	ผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการและงานสร้างสรรค์ของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	๖.๒
๒	จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำทั้งหมด	๒๑
๓	ร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการและงานสร้างสรรค์ของอาจารย์ประจำและนักวิจัยประจำ	๒๙.๕๒
๔	ค่าคะแนน (ข้อ ๓ / ๓๐)*๕	๔.๙๒

เกณฑ์การประเมิน :

โดยการแปลงค่าร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัยเป็นคะแนนระหว่าง ๐-๕ เกณฑ์แบ่งกลุ่มตามสาขาวิชาดังนี้

๑. เกณฑ์เฉพาะคณะ กลุ่ม ข และ ค๒

กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่กำหนดไว้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ ๓๐ ขึ้นไป

๒. กลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่กำหนดไว้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ ๒๐ ขึ้นไป

สูตรการคำนวณ

๑. คำนวณร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัยตามสูตร

$$\frac{\text{ผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย}}{\text{จำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัยทั้งหมด}} \times ๑๐๐$$



๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ใน ข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{\text{ร้อยละผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย}}{\text{ร้อยละผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัยที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕}} \times ๕$$

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๓.๗๘	๐.๕๘ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๒๙.๕๗	๔.๙๓ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๓๕.๔๕	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๓๐	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละ ๒๙.๕๒	๔.๙๒ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย

เอกสารหลักฐาน :

หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG- ๒.๓-๐๑	สรุปบทความวิจัยฉบับเต็มที่ตีพิมพ์ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑
AG- ๒.๓-๐๒	ข้อมูลบุคลากรสายวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑
AG- ๒.๓-๐๓	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๒๐) เรื่อง ผลของการเคลือบผิวอิมัลชันน้ำมันปาล์มต่อการเก็บรักษาเงาะและแครอท
AG- ๒.๓-๐๔	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๒๐) เรื่อง สมบัติการเป็นโปรไบโอติกของแบคทีเรียแลคติกที่คัดแยกจากปลาตุ๊กและปลาตะเพียน
AG- ๒.๓-๐๕	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๒๐) เรื่อง การคัดเลือกและศึกษาจุลินทรีย์ที่สามารถผลิตเอทานอลจากแหล่งน้ำหวานชนิดต่าง ๆ
AG- ๒.๓-๐๖	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๒๐) เรื่อง การผลิตถ่านอัดแท่งจากก้อนเชื้อเห็ดนางฟ้าที่ใช้แล้วและเปลือกทุเรียน
AG- ๒.๓-๐๗	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๒๐) เรื่อง การผลิตข้าวแดง (อังกัก) จากข้าวพื้นเมืองภาคใต้ของไทยโดยเชื้อรา <i>Monascus purpureus</i> TISTR๓๖๑๕
AG- ๒.๓-๐๘	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๒๐) เรื่อง การใช้ประโยชน์จากสารประกอบฟีนอลิกจากข่าลิงและขมิ้นชันเป็นสารต้านออกซิเดชัน
AG- ๒.๓-๐๙	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๔๐) เรื่อง Potential Use of Cashew Leaf Extracts for the Quality Improvement in Chinese Sausage (Kun-Chiang)
AG- ๒.๓-๑๐	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๔๐) เรื่อง Characterization of fusing CBM ๖ within <i>Cellvibrio japonicus</i> endo β -1,4- -mannanase enzyme in <i>Pichia pastoris</i> expression



หมายเลขเอกสาร	รายการเอกสารหลักฐาน
AG- ๒.๓-๑๑	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๖๐) เรื่อง ฤทธิ์ต้านแบคทีเรียของสารสกัดหยาดบาดาลา (Etingera elatior (Jack) R.M. Smith) Antibacterial Activity of Torch Ginger (Etingera elatior (Jack) R.M. Smith) Crude Extracts
AG- ๒.๓-๑๒	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๘๐) เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพการบรรจุนมพาสเจอร์ไรส์ด้วยอิชิกาวาไดอะแกรม: กรณีศึกษาสหกรณ์โคนมพัทลุงจำกัด / Increase of Packing Efficiency of Pasteurized Milk Process by Ishikawa Diagram: A Case Study of Phatthalung Dairy Cooperative Limited
AG- ๒.๓-๑๓	บทความวิจัยเรื่อง (๐.๘๐) เรื่อง การเปรียบเทียบคุณสมบัติทางกายภาพ-เคมีคุณค่าทางโภชนาการ และจุลินทรีย์ที่ปนเปื้อนในน้ำหวานจากสด
AG- ๒.๓-๑๔	บทความวิจัยเรื่อง (๑.๐๐) เรื่อง Effect of drying methods on the physical properties of dried champedak
AG- ๒.๓-๑๕	บทความวิจัยเรื่อง (๑.๐๐) เรื่อง Total Synthesis of γ -Alkylidenebutenolides, Potent Melanogenesis Inhibitors from Thai Medicinal Plant Melodorum fruticosum.



องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ

- ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑ : การบริการวิชาการแก่สังคม
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ – สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวสุวิจักขณ์ ท่านศรีวิจิตร
 นางสาวจุฬาลักษณ์ อ่อนชมภู

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

การบริการวิชาการเป็นภารกิจหลักอีกอย่างหนึ่งของสถาบันอุดมศึกษาควรคำนึงถึงกระบวนการในการให้บริการวิชาการแก่สังคมโดยการศึกษาความต้องการของกลุ่มเป้าหมายนำมาจัดทำแผนบริการวิชาการประจำปีทั้งการบริการวิชาการที่ทำให้เกิดรายได้และการบริการวิชาการที่คณะจัดทำเพื่อสร้างประโยชน์แก่ชุมชนโดยมีการประเมินความสำเร็จของการบริการวิชาการและนำมาจัดทำเป็นแผนเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนแก่นักศึกษาให้มีประสบการณ์จากสภาพจริงและนำมาใช้ประโยชน์จนเกิดผลลัพธ์ที่สร้างความพึงพอใจต่อชุมชนและสังคมอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน

เกณฑ์การประเมิน: ๖ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓ - ๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ ข้อ	มีการดำเนินการ ๖ ข้อ

ผลการดำเนินงาน

มีการดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการเอกสาร
✓	๑.	จัดทำแผนการบริการวิชาการที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคมและกำหนดตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จในระดับแผนและโครงการบริการวิชาการแก่สังคมและเสนอกรรมการประจำคณะ เพื่อพิจารณาอนุมัติ ผลการดำเนินงาน - คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้ดำเนินงานด้านการบริการวิชาการตามแผนการบริการวิชาการแก่สังคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย (AG-๓.๑-๑-๐๑) - ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะมีการจัดทำแผนการบริการวิชาการแก่สังคม คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคมและกำหนดตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จใน	AG-๓.๑-๑-๐๑ แผนการบริการวิชาการแก่สังคม พ.ศ. ๒๕๖๑ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย AG-๓.๑-๑-๐๒ แผนการบริการวิชาการแก่สังคมประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร AG-๓.๑-๑-๐๓ แผนปฏิบัติงานโครงการบริการวิชาการแก่สังคม



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>ระดับแผนจำนวน ๕ ตัวชี้วัด และแผนบริการวิชาการ แก่สังคมจำนวน ๒๓ ตัวชี้วัด (AG-๓.๑-๑-๐๒) โครงการที่ดำเนินการทั้งหมดมี ๔ โครงการใหญ่ ดังนี้</p> <p>๑. โครงการบริการวิชาการเพื่อการเรียนรู้และ เสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน หรือภาครัฐ หรือ หน่วยงานวิชาชีพภายนอก ดำเนินการภายใต้โครงการ พัฒนาอาชีพทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรในชุมชนแปรรู จากขนานแบบยั่งยืน</p> <p>๑.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ การพัฒนากลุ่ม เกษตรกรผู้แปรรูปน้ำตาลจากเพื่อการเป็น ผู้ประกอบการอย่างมืออาชีพ</p> <p>๑.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ การฝึกอบรมเชิง ปฏิบัติการการผลิตเครื่องดื่ม "จากเวนิกาไซเดอร์ (vinegar)"</p> <p>๑.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓ การผลิตเครื่องปรุงรสมี รินจากน้ำตาลจาก</p> <p>๑.๔ กิจกรรมย่อยที่ ๔ การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ไซรัป (syrup) เวนิกาไซเดอร์ (vinegar cider) และมิริน (mirin)</p> <p>๒. โครงการการเชื่อมโยงสถาบันอุดมศึกษาไปสู่ โรงเรียน (Educational pipeline)</p> <p>๒.๑ โครงการเชื่อมโยงการเรียนรู้ด้าน วิทยาศาสตร์ - โครงการฐานวิจัยสู่กระบวนการ เรียนรู้</p> <p>๓. โครงการ มทร.ศรีวิชัย รับผิดชอบต่อสังคม</p> <p>๓.๑ โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์แทนมเห็ด นางฟ้า</p> <p>๓.๒ การฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี หลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตอาหารเพื่อยืดอายุ การเก็บรักษาผลิตภัณฑ์กะปิผัดหวาน</p> <p>๔. โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วน ร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบ ประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๒ ของจังหวัดนครศรีธรรมราช</p>	<p>ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ AG-๓.๑-๑-๐๔ เอกสารจัดสร งงบประมาณโครงการ บริการวิชาการแก่สังคม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ AG-๓.๑-๑-๐๕ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ AG-๓.๑-๑-๐๖ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการดำเนินงาน ด้านการบริการวิชาการแก่ สังคม ระดับคณะ AG-๓.๑-๑-๐๗ ปฏิทินปฏิบัติงานด้าน การบริการวิชาการแก่ สังคมประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>๔.๑ โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริกดีปลี ชื่อ : กระบวนการผลิต การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และ การยืดอายุการเก็บรักษา และคณะอุตสาหกรรมมีการวางแผนปฏิบัติงาน โครงการบริการวิชาการแก่สังคม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ (AG-๓.๑-๑-๐๓) ตามงบประมาณที่ได้รับการ จัดสรรจากมหาวิทยาลัยประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ (AG-๓.๑-๑-๐๔) เสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เพื่อพิจารณาอนุมัติ และมีการแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านการ บริการวิชาการแก่สังคม ระดับคณะ (AG-๓.๑-๑-๐๖) เพื่อทำหน้าที่ กำกับ ติดตาม เพื่อให้มีการดำเนินงาน ไปตามแผนและปฏิทินปฏิบัติงานประจำปีที่วางไว้ (AG-๓.๑-๑-๐๗)</p>	
✓	๒.	<p>โครงการบริการวิชาการแก่สังคมตามแผน มีการ จัดทำแผนการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการ เพื่อให้เกิดผลต่อการพัฒนานักศึกษา ชุมชน หรือ สังคม ผลการดำเนินงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการจัดทำแผนการใช้ ประโยชน์จากการบริการ และมีการดำเนินงานตาม แผน(AG-๓.๑-๒-๐๑) ดังนี้ ๑. โครงการการเชื่อมโยงสถาบันอุดมศึกษา ไปสู่โรงเรียน (Educational pipeline) ๑.๑ โครงการเชื่อมโยงการเรียนรู้ด้าน วิทยาศาสตร์ โครงการฐานวิจัยสู่กระบวนการการ เรียนรู้ ดำเนินการเมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๒ มี การใช้ประโยชน์ดังนี้ - การใช้ประโยชน์ต่อการเรียนการสอน รายวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง - การใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนานักศึกษา นักศึกษาได้รับความรู้ผ่านการบูรณาการการ เรียนการสอนร่วมกับโครงการและสามารถเข้าใจ</p>	<p>AG-๓.๑-๒-๐๑ แผน/ผลการใช้ประโยชน์ จากการบริการวิชาการ เพื่อให้เกิดผลต่อการ พัฒนานักศึกษา ชุมชน หรือสังคม AG-๓.๑-๒-๐๒ รายงานผลโครงการการ เชื่อมโยง สถาบันอุดมศึกษาไปสู่ โรงเรียน (Educational pipeline) AG-๓.๑-๒-๐๓ รายงานผลโครงการบริการ วิชาการเพื่อการเรียนรู้ และเสริมสร้างความ เข้มแข็งของชุมชน หรือ ภาครัฐ หรือหน่วยงาน วิชาชีพภายนอก</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>เนื้อหาบทเรียนได้มากขึ้นนักศึกษาได้ใช้ความรู้จาก การเรียนรายวิชาที่เกี่ยวข้องไปเชื่อมโยงกับการทำ กิจกรรมบริการวิชาการ นักศึกษาได้ฝึกทักษะ ปฏิบัติการถ่ายทอดความรู้และการมีปฏิสัมพันธ์กับ ผู้อื่น</p> <ul style="list-style-type: none"> - การใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน/สังคม เยาวชนเข้าใจและเห็นความสำคัญของ โครงการฐานวิจัย และเข้าใจถึงกระบวนการทาง วิทยาศาสตร์อย่างง่ายได้ ซึ่งจะส่งผลให้เกิดความรัก ในการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ สร้างความเป็นเลิศทาง วิชาการ และนำกระบวนการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ไปพัฒนาคุณภาพชีวิตของเยาวชนและชุมชนอย่าง ยั่งยืน สร้างองค์ความรู้ให้กับเยาวชนที่สามารถ นำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ การบูรณาการเพื่อการ เรียนรู้โครงการฐานวิจัย โดยการสร้างการมีส่วนร่วม ของชุมชน มีการการนำความรู้และประสบการณ์ไป ใช้ประโยชน์ คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๘๔ <p>๒. โครงการ มทร.ศรีวิชัย รับผิดชอบต่อสังคม</p> <p>๒.๑ การพัฒนาผลิตภัณฑ์แทนมเห็ดนางฟ้า ดำเนินการเมื่อวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๒ มีการใช้ ประโยชน์ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - การใช้ประโยชน์ต่อการเรียนการสอน สามารถนำผลจากการบริการวิชาการ มาบูรณาการ กับรายวิชาเรียนในหลักสูตร การจัดการและบริการ อาหาร ในรายวิชาต่าง ๆ เช่น วิชาอาหารเพื่อ สุขภาพ อาหารว่างและเครื่องดื่ม การแปรรูป อาหาร หลักการประกอบอาหาร เป็นต้น - การใช้ประโยชน์ต่อการวิจัย สามารถนำ ผลจากการบริการวิชาการ มาบูรณาการกับงานวิจัย เกี่ยวกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์แทนมเห็ดและการ คัดเลือกเชื้อแบคทีเรียแลกติกที่สร้างสารแบคเทอริ โอซินได้ 	<p>ดำเนินการภายใต้โครงการ พัฒนาอาชีพทางด้าน อุตสาหกรรมเกษตรใน ชุมชนแปรรูปจากขนาน นากแบบยั่งยืน</p> <p>AG-๓.๑-๒-๐๔ มคอ.๓ และ มคอ.๕ รายวิชาที่มีการบูรณาการ กับโครงการบริการ วิชาการ</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>- การใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนานักศึกษานักศึกษาเมื่อได้รับการเรียนรู้ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติสามารถพัฒนาตนเองให้เป็นผู้ช่วยวิทยากรในการอบรมภาคปฏิบัติ เพื่อให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์จริง รู้จักการวางแผนการทำงาน การเรียนรู้การทำงานเป็นทีมและสามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างทันที</p> <p>- การใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน/สังคม มีการการนำความรู้และประสบการณ์ไปใช้ประโยชน์ คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๖๐ (AG-๓.๑-๒-๐๒,๐๓,๐๔)</p>	
✓	๓.	<p>โครงการบริการวิชาการแก่สังคมในข้อ ๑ อย่างน้อยต้องมีโครงการที่บริการแบบให้เปล่า</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะฯ มีโครงการบริการวิชาการแบบให้เปล่า ซึ่งได้รับจัดสรรงบประมาณจากมหาวิทยาลัยเพื่อดำเนินงานตามพันธกิจด้านการบริการวิชาการ เพื่อพัฒนาชุมชน และสังคม ดังนี้</p> <p>๑. โครงการบริการวิชาการเพื่อการเรียนรู้และเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชน หรือภาครัฐ หรือหน่วยงานวิชาชีพภายนอก ดำเนินการภายใต้โครงการพัฒนาอาชีพทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรในชุมชนแปรรูปจากขนานบวบยั้งยืน ณ ชุมชนเกษตรกรผู้ปลูกและแปรรูปจาก ตำบลขนานบวบ อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>๑.๑ กิจกรรมย่อยที่ ๑ การพัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้แปรรูปน้ำตาลจากเพื่อการเป็นผู้ประกอบการอย่างมืออาชีพ</p> <p>๑.๒ กิจกรรมย่อยที่ ๒ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการผลิตเครื่องดื่ม "จากเวนิกาไซเดอร์ (vinegar)"</p> <p>๑.๓ กิจกรรมย่อยที่ ๓ การผลิตเครื่องปรุงรสหมรินจากน้ำตาลจาก</p>	<p>อ้างอิง AG-๓.๑-๒-๐๒ อ้างอิง AG-๓.๑-๒-๐๓ AG-๓.๑-๓-๐๑ หนังสือขอความ อนุเคราะห์บุคลากรจาก หน่วยงานภายนอก</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>๑.๔ กิจกรรมย่อยที่ ๔ การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และการยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ไซรัป (syrup) เวนิกาไซเดอร์ (vinegar cider) และมิริน (mirin)</p> <p>๑.๕ กิจกรรมย่อยที่ ๕ การติดตามประเมินผลการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์และสรุปผล</p> <p>๒. โครงการการเชื่อมโยงสถาบันอุดมศึกษาไปสู่โรงเรียน (Educational pipeline)</p> <p>๒.๑ โครงการเชื่อมโยงการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ -โครงการฐานวิจัยสู่กระบวนการการเรียนรู้ ดำเนินการ ณ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตนครศรีธรรมราช พื้นที่ทุ่งใหญ่</p> <p>๓. โครงการ มทร.ศรีวิชัย รับผิดชอบต่อสังคม</p> <p>๓.๑ โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์ขนมเห็ดนางฟ้า ณ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านไร่ชายเขา ตำบลเขาพระบาท อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>๓.๒ การฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยีหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตอาหารเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์กะปิผัดหวาน ณ กลุ่มกะปิผัดหวานบ้านท่าขนาน ตำบลบ้านเนิน อำเภอเชียรใหญ่ จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>๔. โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ของจังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>๔.๑ โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริกดีปลีเชือก : กระบวนการผลิต การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และการยืดอายุการเก็บรักษา ณ ชุมชนบ้านวังไทร อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>(อ้างอิง อ้างอิง AG-๓.๑-๒-๐๓,๐๔)</p>	



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>นอกจากนี้ยังมีการบริการวิชาการที่มาจาก การขอความอนุเคราะห์บุคลากรของคณะเพื่อทำหน้าที่วิทยากรอบรม ให้ความรู้ในด้านวิชาการและวิชาชีพ แก่ชุมชน และหน่วยงานต่างๆ</p> <p>(AG-ท.๑-๓-๐๑)</p>	
✓	๔.	<p>ประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ของแผนและโครงการบริการวิชาการแก่สังคมในข้อ ๑ และนำเสนอกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ของแผนและโครงการบริการวิชาการแก่สังคม ไตรมาสที่ ๑-๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ เสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะเมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - จากการดำเนินการโครงการบริการวิชาการแก่สังคม ตามแผนการบริการวิชาการแก่สังคม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐-๒๕๖๔ ซึ่งได้ประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ ๕ ตั้งชี้วัดของแผนการบริการวิชาการแก่สังคม ปรากฏว่าผ่าน ๒ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๔๐ - ตามแผนโครงการบริการวิชาการ มี ๙ โครงการย่อย ดำเนินการเสร็จสิ้นไปแล้ว ๒ โครงการ ในไตรมาสที่ ๑-๒ ของแผนการบริการวิชาการแก่สังคม คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒๓ ตัวชี้วัด มีผลการบรรลุ จำนวน ๑๐ ตัวชี้วัด คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๔๗ อยู่ระหว่างการดำเนินการอีก ๑๓ ตัวชี้วัด สรุปผลนำเสนอกรรมการประจำคณะ เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒ คณะกรรมการประจำคณะมีมติ เพื่อพิจารณา และขอให้เร่งดำเนินการให้มีผลการบรรลุตามตัวชี้วัดให้สูงขึ้นในไตรมาสที่ ๓-๔ จากการรายงานผลการดำเนินงานดังกล่าวคณะได้ให้ข้อเสนอแนะให้คณะมีการทบทวนแผนงานบริการวิชาการ โดยเสนอแนะ 	<p>AG-ท.๑-๔-๐๑ ผลการดำเนินงานตามแผนการบริการวิชาการแก่สังคม</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ (ไตรมาส ๑-๒)</p> <p>AG-ท.๑-๔-๐๒ สรุปผลการปฏิบัติงานโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (ไตรมาส ๑-๒)</p> <p>AG-ท.๑-๔-๐๓ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		ให้ปรับระยะเวลาของโครงการให้เร็วขึ้น ปรับตัวชี้วัดของแผนให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดมหาวิทยาลัย และตัวชี้วัดโครงการที่ตั้งไว้ในแต่ละปีมีค่าเป้าหมายที่สูงเกินไปจนทำให้แผนงานประจำปีไม่บรรลุ เห็นควรให้มีการปรับปรุงแผนดังกล่าว (AG-ท.๑-๕-๐๑,๐๒,๐๓)	
✓	๕.	<p>นำผลการประเมินตามข้อ ๔ มาปรับปรุงแผนหรือพัฒนาการให้บริการวิชาการสังคม</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>จากผลการประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ของแผนและโครงการบริการวิชาการแก่สังคม ไตรมาสที่ ๑-๒ คณะฯ มีการนำเสนอแนะจากคณะกรรมการประจำคณะฯ มาปรับปรุงแผนการบริการวิชาการแก่สังคมร่วมกับคณะฯ เมื่อวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๒ โดยฝ่ายบริหารและวางแผน จัดประชุมเชิงปฏิบัติการการทำงานเป็นทีมและการมีส่วนร่วมในการพัฒนาคณะอุตสาหกรรมเกษตร ภายใต้หัวข้อ “เรื่อง การจัดแผนกลยุทธ์ ๕ ปี และมีการนำเสนอแนะจากคณะกรรมการประจำคณะฯ มาปรับปรุงแผนการบริการวิชาการแก่สังคมร่วมกับคณะฯ ในส่วนของตัวชี้วัดแผนการบริการวิชาการแก่สังคมของคณะฯ ให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดแผนของมหาวิทยาลัยและปรับระยะเวลาของโครงการให้เร็วขึ้น เพื่อให้คณะกรรมการประจำคณะพิจารณาจะดำเนินการจัดการทำแผน ปี ๖๓ (AG-ท.๑-๕-๐๑,๐๒)</p>	<p>AG-ท.๑-๕-๐๑</p> <p>โครงการเชิงปฏิบัติการการทำงานเป็นทีมและการมีส่วนร่วมในการพัฒนา คณะอุตสาหกรรมเกษตร ภายใต้หัวข้อ “เรื่อง การจัดแผนกลยุทธ์ ๕ ปี</p>
✓	๖.	<p>คณะมีส่วนร่วมในการบริการวิชาการแก่สังคมในระดับสถาบัน</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะมีส่วนร่วมในการดำเนินการโครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วม สู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ (AG-ท.๑-๖-๐๑,๐๒)</p>	<p>AG-ท.๑-๖-๐๑</p> <p>เอกสารจัดสรรงบประมาณโครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญา</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ชื่อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>โดยกำหนดให้แต่ละคณะมีส่วนร่วมในการบริการวิชาการแก่สังคมในระดับสถาบันโดยคณะอุตสาหกรรมเกษตร รับผิดชอบพื้นที่ชุมชนบ้านวังไทร อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นชุมชนเป้าหมายของหน่วยงานในวิทยาเขตนครศรีธรรมราช ร่วมกับคณะเกษตรศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะสัตวแพทย์ และวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ โดยคณะฯ รับผิดชอบดำเนินกิจกรรม ๑ กิจกรรมย่อยได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริกดีปลีเชื้อก: กระบวนการผลิต การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และการยืดอายุการเก็บรักษา รับผิดชอบดำเนินการโดย ผศ.จรีพร เชื้อเจ็ดตน ดำเนินการเมื่อวันที่ ๓๐-๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ จากการดำเนินกิจกรรมภายใต้โครงการดังกล่าว ส่งผลให้มีการพัฒนาดังต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มเกษตรกรเห็นความสำคัญของการผลิตผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัย - สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนอย่างยั่งยืน - สร้างองค์ความรู้ที่ได้สามารถนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้ - การบูรณาการเพื่อการเรียนรู้จากโครงการบริการวิชาการ โดยการสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน 	<p>ท้องถิ่นต้นแบบจังหวัดนครศรีธรรมราช AG-๓.๑-๖-๐๒ รายงานสรุปผลการดำเนินการโครงการยกระดับคุณภาพชีวิตชุมชนแบบมีส่วนร่วมสู่แหล่งเรียนรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่นต้นแบบจังหวัดนครศรีธรรมราช : กิจกรรมย่อยที่ ๓ การพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำพริกดีปลีเชื้อก: กระบวนการผลิต การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และการยืดอายุการเก็บรักษา</p>



การประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๖ ข้อ	๔ ข้อ	๓.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

- ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑ : การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมไทย
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา
 ๒. นางสาวฐิติารีย์ สมรูป
 คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

สถาบันอุดมศึกษาต้องมีนโยบายแผนงานโครงสร้างและการบริหารจัดการงานทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมทั้งการอนุรักษ์ฟื้นฟูสืบสานเผยแพร่วัฒนธรรมไทยภูมิปัญญาท้องถิ่นตามจุดเน้นของสถาบันอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล

เกณฑ์การประเมิน: ๗ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓ - ๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ ข้อ	มีการดำเนินการ ๖ - ๗ ข้อ

ผลการดำเนินงาน:

มีการดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๑.	กำหนดผู้รับผิดชอบในการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้กำหนดผู้รับผิดชอบในการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยมีรองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา เป็นผู้รับผิดชอบ และได้จัดทำคำสั่งแต่งตั้งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ชไมพร เพ็งมาก เป็นหัวหน้างานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านทำนุ ศิลปะและวัฒนธรรม (AG-๔.๑-๑-๐๑) โดยมีรายชื่อ ดังนี้ ๑. รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา ๒. หัวหน้าสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ๓. หัวหน้าสาขาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ๔. หัวหน้าสาขาเทคโนโลยีชีวภาพ ๕. หัวหน้างานประสัมพันธ์ ๖. หัวหน้างานอาคารและสถานที่ ๗. อาจารย์ที่ปรึกษาสโมสรนักศึกษา	AG-๔.๑-๑-๐๑ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านทำนุบำรุง ศิลปะวัฒนธรรมและ สิ่งแวดล้อม



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		๘. นายกสโมสรณ์ศึกษา ๙. นางดวงชีวัน มนตราลักษณ์ ๑๐. นางสาวฐิตารีย์ สมรูป ๑๑. หัวหน้างานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม เพื่อร่วมกันวางแผน ดำเนินงาน ควบคุม ติดตาม และ ประเมินผลการดำเนินกิจกรรม/โครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรมให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดเป็นไปตามแผนที่วางไว้	
✓	๒.	<p>จัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และกำหนด ตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน รวมทั้ง จัดสรรงบประมาณเพื่อให้สามารถดำเนินการได้ตามแผน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยคณะกรรมการดำเนินงาน ด้านทำนุศิลปะและวัฒนธรรมได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติ งานประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ด้านทำนุบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรม (AG-๔.๑-๒-๐๑) โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดทำ แผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน ๒ วัตถุประสงค์ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้นักศึกษามีส่วนร่วมใน การเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ให้แก่ชุมชน ท้องถิ่น ๒. เพื่อให้คณะอุตสาหกรรมเกษตรมีการดำเนิน โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมที่ มีการ บูรณาการกับการเรียนการสอน <p>คณะฯ ได้มีการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของ แผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ตามตัวชี้วัด ความสำเร็จของแผน จำนวน ๒ ชี้อัด ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. นักศึกษาผ่านการเข้าร่วมโครงการด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมแก่ชุมชน ท้องถิ่น อย่างน้อย ๑ โครงการ/ปีการศึกษา ๒. มีจำนวนโครงการที่บูรณาการกับการเรียนการสอน อย่างน้อย ๒ โครงการ เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ ร่วมแลกเปลี่ยนและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมระหว่าง นักศึกษา บุคลากร ชุมชน ท้องถิ่น 	AG-๔.๑-๒-๐๑ แผนปฏิบัติงานประจำปี การศึกษา ๒๕๖๑ ด้านทำนุ บำรุงศิลปะและวัฒนธรรม



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>และฝ่ายพัฒนานักศึกษามีโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ ทั้งสิ้นจำนวน ๑๕๘,๐๐๐ บาท มี ๔ โครงการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการค่ายพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท ๒. โครงการอบรมและจัดประกวดแข่งขันการทำหมรับน้อย จำนวน ๓๐,๐๐๐ บาท ๓. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ในงานประเพณีสำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราชเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มจำนวน ๒๘,๐๐๐ บาท ๔. โครงการค่ายอาสา ออ.ร่วมใจพัฒนาชุมชน จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท <p>และดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการเป็นไปตามแผนที่วางไว้ โดยมีการควบคุมติดตามการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ให้เป็นไปตามงบประมาณที่ได้รับอนุมัติและเป็นไปตามวัตถุประสงค์ในการจัดโครงการโดยคณะกรรมการดำเนินงานด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม</p>	
✓	๓.	<p>กำกับติดตามให้มีการดำเนินงานตามแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้มอบหมายให้ฝ่ายพัฒนานักศึกษา ดำเนินกิจกรรม/โครงการตามแผนปฏิบัติงานประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ภายใต้การกำกับดูแลของคณะกรรมการดำเนินงานด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และจัดทำรายงานผลการดำเนินโครงการที่ดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้วเสนอต่อฝ่ายบริหารและวางแผน จำนวน ๔ โครงการ คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการค่ายพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม (AG-๔.๑-๓-๐๑) ๒. โครงการอบรมและจัดประกวดแข่งขันการทำหมรับน้อย (AG-๔.๑-๓-๐๒) ๓. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ในงานประเพณีสำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราชเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (AG-๔.๑-๓-๐๓) 	<p>AG-๔.๑-๓-๐๑ สรุปผลการดำเนินโครงการ ค่ายพัฒนาศักยภาพ นักศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม</p> <p>AG-๔.๑-๓-๐๒ สรุปผลการดำเนินโครงการ อบรมและจัดประกวดแข่งขัน การทำหมรับน้อย</p> <p>AG-๔.๑-๓-๐๓ สรุปผลการดำเนินโครงการ พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ ในงานประเพณีสำคัญของ จังหวัดนครศรีธรรมราชเพื่อ สร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>AG-๔.๑-๓-๐๔</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		๔. โครงการค่ายอาสา อก.ร่วมใจพัฒนาชุมชน (AG-๔.๑-๓-๐๔)	สรุปผลการดำเนินโครงการ ค่ายอาสา อก.ร่วมใจพัฒนา ชุมชน
✓	๔.	<p>ประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ที่วัดความสำเร็จตาม วัตถุประสงค์ของแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษาได้ ดำเนินการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยมี จำนวน ๒ ชีววัด ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. นักศึกษาผ่านการเข้าร่วมโครงการด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรมและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม อย่างน้อย ๒ โครงการ/ปีการศึกษา ๒. มีจำนวนโครงการที่บูรณาการกับการเรียนการสอน อย่างน้อย ๒ โครงการ เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาได้ ร่วมแลกเปลี่ยนและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมระหว่าง นักศึกษา บุคลากร ชุมชน ท้องถิ่น <p>ผลการดำเนินงาน คณะได้ดำเนินโครงการ/กิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรม จำนวน ๔ โครงการ และมีการกำกับติดตาม ผลการดำเนินงานสามารถสรุปผลการดำเนินโครงการได้ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการค่ายพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม <p>ผลการดำเนินงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้เพิ่มขึ้นหลังจากเข้า ร่วมโครงการ ร้อยละ ๙๔.๔๐ - ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ได้ร้อยละ ๙๒.๘๐ อยู่ในระดับ ดีมาก <p>ปัญหาอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none"> - คณะมีงบประมาณไม่เพียงพอต่อการจัดโครงการ <ol style="list-style-type: none"> ๒. โครงการอบรมและจัดประกวดแข่งขันการทำหมรับน้อย <p>ผลการดำเนินงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ ๘๘.๘๖ 	<p>AG-๔.๑-๔-๐๑ รายงานผลการประเมิน ความสำเร็จตาม วัตถุประสงค์ของแผนด้าน ทำนุบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรม</p>



มีการดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<ul style="list-style-type: none">- ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้/พัฒนาทักษะเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๙.๐๐ <p>ปัญหาอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none">- <p>๓. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ในงานประเพณีสำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราชเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <ul style="list-style-type: none">- ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ ร้อยละ ๘๐.๓๑- ได้ผลิตภัณฑ์ข้าวตอก ขนมลา และ ข้าวต้มลูกโยนที่มีมูลค่าเพิ่ม- ผู้เข้าร่วมโครงการมีความตระหนักในการทำงานบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทยเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๘๑.๔๐ <p>ปัญหาอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none">- จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ต้องพัฒนามีจำนวนเยอะเกินไปเมื่อเทียบกับระยะเวลาที่กำหนดให้ <p>๔. โครงการค่ายอาสา อก.ร่วมใจพัฒนาชุมชน</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <ul style="list-style-type: none">- รถมีไม่เพียงพอต่อการขนย้ายอุปกรณ์ค่ายและรับส่งนักศึกษา- การจัดสรรแบ่งงานมีความไม่ชัดเจนทำให้มีนักศึกษาบางกลุ่มไม่เข้าใจระบบงาน <p>ปัญหาอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none">- รถมีไม่เพียงพอต่อการขนย้ายอุปกรณ์ค่ายและรับส่งนักศึกษา- การจัดสรรแบ่งงานมีความไม่ชัดเจนทำให้มีนักศึกษาบางกลุ่มไม่เข้าใจระบบงาน <p>สรุป</p> <p>คณะสามารถดำเนินโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม ได้บรรลุตามตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนฯ ทั้ง ๒ ชีววัด (AG-๔.๑-๔-๐๑)</p>	
✓	๕.	นำผลการประเมินไปปรับปรุงแผนหรือกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	อ้างอิง AG-๔.๑-๔-๐๑



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษาได้นำผลการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนด้านทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม ไปปรับปรุงแผนและการจัดกิจกรรมในปีการศึกษา ๒๕๖๒ ดังนี้</p> <p>โดยมีข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข ในปีการศึกษา ๒๕๖๒ ดังต่อไปนี้</p> <p>๑. โครงการค่ายพัฒนาศักยภาพนักศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม</p> <p>ปัญหาอุปสรรค คณะมีงบประมาณไม่เพียงพอต่อการจัดโครงการ</p> <p>แนวทางแก้ไข ปรับแผนการดำเนินโครงการจากเข้าค่ายพักแรม ๓ วัน ๒ คืน มาเป็นจัดโครงการ จำนวน ๒ วัน และไม่พักค้างคืน เพื่อประหยัดงบประมาณในการดำเนินการ</p> <p>๒. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ใช้ในงานประเพณีสำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราชเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>ปัญหาอุปสรรค จำนวนผลิตภัณฑ์ที่ต้องพัฒนามีจำนวนเยอะเกินไปเมื่อเทียบกับระยะเวลาที่กำหนดให้</p> <p>แนวทางแก้ไข ดำเนินการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานเพื่อวางแผนระยะเวลาและกิจกรรมให้มีความสอดคล้องกัน</p> <p>๓. โครงการค่ายอาสา อก.ร่วมใจพัฒนาชุมชน</p> <p>ปัญหาอุปสรรค</p> <ul style="list-style-type: none"> - รถมีไม่เพียงพอต่อการขนย้ายอุปกรณ์ค่ายและรับส่งนักศึกษา - การจัดสรรแบ่งงานมีความไม่ชัดเจนทำให้มีนักศึกษาบางกลุ่มไม่เข้าใจระบบงาน <p>แนวทางแก้ไข</p> <ul style="list-style-type: none"> - ขอใช้รถของทางวิทยาเขต ล่วงหน้าก่อนจัดกิจกรรมและติดตามผลการอนุมัติการขอใช้รถอย่างต่อเนื่อง หากมีเหตุฉุกเฉินจะได้ประชุมปรับเปลี่ยนแผนได้ทันเวลา 	



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		- วางแผนจัดเตรียมงานกับทางสโมสรนักศึกษา ล่วงหน้าก่อนดำเนินโครงการอย่างน้อย ๑ เดือน เพื่อเพิ่ม ทักษะการวางแผนงาน บริหารจัดการและมอบหมายงาน ให้แก่สมาชิกชั่วคราว (อ้างอิง AG-๔.๑-๔-๐๑)	
✓	๖.	เผยแพร่กิจกรรมหรือการบริการด้านทำนุบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรมต่อสาธารณชน คณะอุตสาหกรรมเกษตร โดยฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้มี การเผยแพร่กิจกรรม/โครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรม ผ่านช่องทางการสื่อสาร ดังนี้ ๑. เว็บไซต์คณะ ๒. Face book คณะ ๓. การเข้าร่วมกิจกรรมแห่ผ้าขึ้นธาตุ ๔. การออกค่ายอาสาพัฒนาชุมชน ๕. การบริการวิชาการถ่ายทอดความรู้การทำอาหาร คาวหวาน (AG-๔.๑-๖-๐๑)	AG-๔.๑-๖-๐๑ รูปภาพการจัดกิจกรรมด้าน ทำนุบำรุงศิลปะและ วัฒนธรรม
	๗.	กำหนดหรือสร้างมาตรฐานด้านศิลปะและวัฒนธรรมซึ่งเป็นที่ยอมรับในระดับชาติ ผลการดำเนินงาน.....-.....	

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๖ ข้อ	๔ ข้อ	๓.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๔.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ

- ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑** : การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจและกลุ่มสถาบัน
ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
ผู้รับผิดชอบ : **ข้อที่ ๑,๒,๓,๔,๖**
๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน)
 ๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 นางสาวรณัน เกิดสุวรรณ
 นางสาวเบญจวรรณ คงเมือง
 นายพาสกร ราชพิบูลย์
- ข้อที่ ๕,๗**
๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 หัวหน้างานประกันคุณภาพการศึกษา
 นางสาวเดือนพัชรา จันทร์สุด

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

สถาบันอุดมศึกษามีพันธกิจหลัก คือ การเรียนการสอน การวิจัย การบริการทางวิชาการแก่สังคม และการทำงานบำรู้งศิลปวัฒนธรรม ในการดำเนินพันธกิจหลัก สถาบันอุดมศึกษาจำเป็นต้องดำเนินงานผ่านคณะ ดังนั้น คณะต้องมีการพัฒนาแผนเพื่อกำหนดทิศทางการพัฒนาและการทำงาน ของคณะให้สอดคล้องกับเป้าหมายและกลุ่มสถาบัน ตลอดจนมีการบริหารทั้งด้านบุคลากร การเงิน ความเสี่ยงและการประกันคุณภาพการศึกษา เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามพันธกิจหลักให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

เกณฑ์การประเมิน: ๗ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓ - ๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ - ๖ ข้อ	มีการดำเนินการ ๗ ข้อ



ผลการดำเนินงาน:

มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๑.	<p>พัฒนาแผนกลยุทธ์จากผลการวิเคราะห์ SWOT โดยเชื่อมโยงกับวิสัยทัศน์ของคณะและสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของคณะ สถาบัน รวมทั้งสอดคล้องกับกลุ่มสถาบันและเอกลักษณ์ของคณะ และพัฒนาไปสู่แผนกลยุทธ์ทางการเงิน และแผนปฏิบัติการประจำปีตามกรอบเวลาเพื่อให้บรรลุผลตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายของแผนกลยุทธ์และเสนอผู้บริหารระดับสถาบันเพื่อพิจารณาอนุมัติ</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้มีการจัดทำแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยระยะยาว ๒๐ ปี (๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) (โดยแบ่งเป็น ๔ ระยะๆ ละ ๕ ปี) ดังนั้นเพื่อให้การดำเนินงานของคณะฯ เป็นไปตามกรอบวิสัยทัศน์ของแผนพัฒนามหาวิทยาลัย คณะอุตสาหกรรมเกษตร จึงได้มีการประชุมเพื่อที่จะดำเนินการจัดทำแผนกลยุทธ์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๒ – ๒๕๖๖)</p> <p>ครั้งที่ ๑ ต้นเดือนธันวาคม ๒๕๖๑ โดยมีบุคลากรของคณะฯ ทุกส่วนงานเข้าร่วมในการจัดทำแผนฯ กิจกรรมที่ดำเนินการ อาทิ การทบทวนวิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย วิเคราะห์สภาพแวดล้อมและศักยภาพของของคณะฯ (SWOT Analysis) พร้อมทั้งกำหนดจุดแข็งจุดอ่อนจากสภาพแวดล้อมภายใน โอกาสและอุปสรรค จากสภาพแวดล้อมภายนอก (การเมือง เศรษฐกิจ สังคม)</p> <p>ครั้งที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๔ – ๒๖ เดือนเมษายน ๒๕๖๒ ฝ่ายบริหารและวางแผนได้จัดโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการการทำงานเป็นทีมและการมีส่วนร่วมในการพัฒนาคณะอุตสาหกรรมเกษตร คณะฯ ได้มอบหมายให้หัวหน้าสาขา/ฝ่าย วางแผนการจัดทำโครงการหรือกิจกรรมให้มีความสอดคล้องกับนโยบายยุทธศาสตร์ ๕ ด้านแผนกลยุทธ์ ๓๕ ตัวชี้วัด และ Quick</p>	<p>AG-๕.๑-๑-๐๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการดำเนินงาน โครงการประชุมเชิง ปฏิบัติการการทำงานเป็น ทีมและการมีส่วนร่วมใน การพัฒนาคณะ อุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๒ แผนกลยุทธ์ พ.ศ.๒๕๖๒- ๒๕๖๖</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๓ โครงการประชุมเชิง ปฏิบัติการการทำงานเป็น ทีมและการมีส่วนร่วมใน การพัฒนาคณะ อุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๔ รายงานผลการดำเนิน โครงการประชุมเชิง ปฏิบัติการการทำงานเป็น ทีมและการมีส่วนร่วมใน การพัฒนาคณะ อุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๕ แผนกลยุทธ์ทางการเงิน คณะอุตสาหกรรมเกษตร พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๖ คำเสนอของบประมาณ รายจ่าย ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>win Project เพื่อจัดทำแผนกลยุทธ์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๒ – ๒๕๖๖) โดยวัตถุประสงค์เพื่อให้การดำเนินงานของคณะฯ บรรลุเป้าหมายตามแผนยุทธศาสตร์ตามที่มหาวิทยาลัยที่วางไว้</p> <p>นอกจากนี้ทางฝ่ายบริหารและวางแผน ยังได้จัดทำแผนกลยุทธ์ทางการเงิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๖ ที่เชื่อมโยงกับแผนกลยุทธ์ของคณะฯ เพื่อให้การจัดสรรงบประมาณเป็นไปตามวิสัยทัศน์ นโยบายและกลยุทธ์ ส่งผลให้การดำเนินงานเบิกจ่าย เป็นไปตามแผนของมหาวิทยาลัย และสามารถ ตรวจสอบได้ โดยคณะฯ ได้นำข้อมูลสถานการณ์ทางการเงินในปีที่ผ่านมา และข้อมูลเปรียบเทียบการเบิกจ่ายงบประมาณในปีต่างๆ รวมทั้งข้อมูลด้านนโยบายและวิสัยทัศน์มาเป็นข้อมูลประกอบในการพยากรณ์รายรับ-รายจ่าย ตามประเด็นแผนกลยุทธ์และพยากรณ์การจัดสรรงบประมาณในรูปร้อยละ ตามแผนกลยุทธ์ เพื่อให้การดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์มีการใช้จ่ายเงินอย่างมีประสิทธิภาพ และคณะฯ นำผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมและศักยภาพ (SWOT Analysis) จากบุคลากรทุกส่วนงาน นำมาแยกประเด็นตามแผนกลยุทธ์และพิจารณาคัดเลือกประเด็นสอดคล้องกับนโยบายของคณะฯ และนโยบายของมหาวิทยาลัยฯ เพื่อจัดทำคำขอตั้งงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จำแนกประเภทตามงบประมาณ (งบประมาณแผ่นดิน/งบประมาณเงินรายได้) เสนอต่อมหาวิทยาลัยฯ เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติงานประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒ เมื่อมหาวิทยาลัยฯ จัดสรรงบประมาณตามโครงการในแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ คณะกรรมการบริหาร แจ้งให้แต่ละฝ่าย สาขาวิชา ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป ทั้งนี้คณะฯ ได้ดำเนินการติดตามและรายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด ๓๕ ตัวชี้วัด ไปยังมหาวิทยาลัยฯ (AG-๕.๑-๑-๐๑,๐๒,๐๓,๐๔,๐๕,๐๖,๐๗,๐๘,๐๙)</p>	<p>AG-๕.๑-๑-๐๗ คำเสนอของงบประมาณรายจ่ายเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๘ แผนปฏิบัติงานราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>AG-๕.๑-๑-๐๙ รายงานผลการติดตามตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร																						
✓	๒.	<p>ดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินที่ประกอบไปด้วย ต้นทุนต่อหน่วยในแต่ละหลักสูตร สัดส่วนค่าใช้จ่ายเพื่อ พัฒนานักศึกษา อาจารย์ บุคลากร การจัดการเรียนการ สอน อย่างต่อเนื่อง เพื่อวิเคราะห์ความคุ้มค่าของการ บริหารหลักสูตร ประสิทธิภาพ ประสิทธิผลในการผลิต บัณฑิต และโอกาสในการแข่งขัน</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ มหาวิทยาลัยฯ ได้ สรุปการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย หลักสูตร-สาขา ประจำปี ๒๕๖๑ ในส่วนของคณะอุตสาหกรรมเกษตร ต้นทุนต่อหน่วยในแต่ละหลักสูตร ประกอบด้วย</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หลักสูตร</th> <th>นักศึกษาเต็ม เวลาเทียบเท่า FTES</th> <th>ต้นทุนต่อหลักสูตร สาขา/คน/ปี</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร (วทบ.)</td> <td>๒๒.๗๘</td> <td>๑๖๗๑๘๔.๘๘</td> </tr> <tr> <td>สาขาวิชาอาหารและ โภชนาการ (วทบ.)</td> <td>๒๐.๓๑</td> <td>๑๑๕๕๑๙.๓๙</td> </tr> <tr> <td>สาขาการจัดการ อุตสาหกรรมอาหาร และบริการ (วทบ.)</td> <td>๓๐.๓๓</td> <td>๑๘๑๕๙๐.๗๗</td> </tr> </tbody> </table> <p>คณะฯ มีการวิเคราะห์ต้นทุนต่อหน่วยของ การจัดการเรียนการสอนในแต่ละหลักสูตร สัดส่วน ค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนานักศึกษา อาจารย์ บุคลากร การ จัดการเรียนการสอน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ดังนี้</p> <p>ตารางที่ ๑</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หลักสูตร</th> <th>ค่าใช้จ่ายพัฒนาอาจารย์ บุคลากร</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร</td> <td>๒,๖๑๑,๐๙๑.๘๘</td> </tr> <tr> <td>สาขาอาหารและโภชนาการ</td> <td>๒,๓๒๗,๙๗๕.๒๔</td> </tr> <tr> <td>สาขาการจัดการอุตสาหกรรม อาหารและบริการ</td> <td>๓,๔๗๖,๔๘๘.๘๘</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑</td> </tr> </tbody> </table>	หลักสูตร	นักศึกษาเต็ม เวลาเทียบเท่า FTES	ต้นทุนต่อหลักสูตร สาขา/คน/ปี	สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร (วทบ.)	๒๒.๗๘	๑๖๗๑๘๔.๘๘	สาขาวิชาอาหารและ โภชนาการ (วทบ.)	๒๐.๓๑	๑๑๕๕๑๙.๓๙	สาขาการจัดการ อุตสาหกรรมอาหาร และบริการ (วทบ.)	๓๐.๓๓	๑๘๑๕๙๐.๗๗	หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายพัฒนาอาจารย์ บุคลากร	สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร	๒,๖๑๑,๐๙๑.๘๘	สาขาอาหารและโภชนาการ	๒,๓๒๗,๙๗๕.๒๔	สาขาการจัดการอุตสาหกรรม อาหารและบริการ	๓,๔๗๖,๔๘๘.๘๘	รวม	๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑	<p>อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๕ AG-๕.๑-๒-๐๑ ตารางต้นทุนที่นำไปใช้ พัฒนาด้านการจัดการ เรียนการสอน การวิจัย การพัฒนาอาจารย์ บุคลากรและนักศึกษา AG-๕.๑-๒-๐๒ รายงานค่า FTES ปี การศึกษา ๒๕๖๑</p>
หลักสูตร	นักศึกษาเต็ม เวลาเทียบเท่า FTES	ต้นทุนต่อหลักสูตร สาขา/คน/ปี																							
สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร (วทบ.)	๒๒.๗๘	๑๖๗๑๘๔.๘๘																							
สาขาวิชาอาหารและ โภชนาการ (วทบ.)	๒๐.๓๑	๑๑๕๕๑๙.๓๙																							
สาขาการจัดการ อุตสาหกรรมอาหาร และบริการ (วทบ.)	๓๐.๓๓	๑๘๑๕๙๐.๗๗																							
หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายพัฒนาอาจารย์ บุคลากร																								
สาขาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร	๒,๖๑๑,๐๙๑.๘๘																								
สาขาอาหารและโภชนาการ	๒,๓๒๗,๙๗๕.๒๔																								
สาขาการจัดการอุตสาหกรรม อาหารและบริการ	๓,๔๗๖,๔๘๘.๘๘																								
รวม	๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑																								



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ชื่อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร										
		<p>จากตารางที่ ๑ ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร ได้แก่ เงินเดือนและค่าจ้าง ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาบุคลากรต่าง รวมทั้งสิ้น ๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑ บาท โดยแบ่งออกเป็น ๓ สาขา ดังนี้</p> <p>๑. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร จำนวน ๒,๖๑๑,๐๙๑.๘๘ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๓๑.๐๓ %</p> <p>๒. สาขาอาหารและโภชนาการ มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร จำนวน ๒,๓๒๗,๙๗๕.๒๔ จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๒๗.๖๖ %</p> <p>๓. สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนาอาจารย์และบุคลากร จำนวน ๓,๔๗๖,๔๘๘.๘๘ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘,๔๑๕,๕๕๖.๐๑ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๔๑.๓๑ %</p> <p>ข้อมูลสัดส่วนค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาอาจารย์และบุคลากร พบว่า สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ มากที่สุด ๔๑.๓๑ % รองลงมาสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ๓๑.๐๓ % และสาขาอาหารและโภชนาการ ๒๗.๖๖ % ตามลำดับ</p> <p>ตารางที่ ๒</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หลักสูตร</th> <th>ค่าใช้จ่ายพัฒนาการเรียนการสอน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</td> <td>๒,๓๐๘,๓๖๙.๙๓</td> </tr> <tr> <td>สาขาอาหารและโภชนาการ</td> <td>๒,๐๕๘,๐๗๖.๙๖</td> </tr> <tr> <td>สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ</td> <td>๓,๐๗๓,๔๓๕.๑๖</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕</td> </tr> </tbody> </table> <p>จากตารางที่ ๒ ค่าใช้จ่ายพัฒนาการเรียนการสอน ได้แก่ ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการเรียนการสอน ครุภัณฑ์</p>	หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายพัฒนาการเรียนการสอน	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒,๓๐๘,๓๖๙.๙๓	สาขาอาหารและโภชนาการ	๒,๐๕๘,๐๗๖.๙๖	สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ	๓,๐๗๓,๔๓๕.๑๖	รวม	๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕	
หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายพัฒนาการเรียนการสอน												
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒,๓๐๘,๓๖๙.๙๓												
สาขาอาหารและโภชนาการ	๒,๐๕๘,๐๗๖.๙๖												
สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ	๓,๐๗๓,๔๓๕.๑๖												
รวม	๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕												



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร										
		<p>ต่างๆ รวมทั้งสิ้น ๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕ บาท โดยแบ่งออกเป็น ๓ สาขา ดังนี้</p> <p>๑. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนาการเรียนการสอน จำนวน ๒,๓๐๘,๓๖๙.๙๓ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๓๑.๐๓ %</p> <p>๒. สาขาอาหารและโภชนาการ มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนาการเรียนการสอน จำนวน ๒,๐๕๘,๐๗๖.๙๖ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๒๗.๖๖ %</p> <p>๓. สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนาการเรียนการสอน จำนวน ๓,๐๗๓,๔๓๕.๔๖ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๗,๔๓๙,๘๘๒.๓๕ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๔๑.๓๑ %</p> <p>ข้อมูลสัดส่วนค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน พบว่า สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ มากที่สุด ๔๑.๓๑ % รองลงมาสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ๓๑.๐๓ % และสาขาอาหารและโภชนาการ ๒๗.๖๖ % ตามลำดับ</p> <p>ตารางที่ ๓</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>หลักสูตร</th> <th>ค่าใช้จ่ายพัฒนานักศึกษา</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</td> <td>๒๖๓,๒๖๙.๓๒</td> </tr> <tr> <td>สาขาอาหารและโภชนาการ</td> <td>๒๓๔,๗๒๓.๔๔</td> </tr> <tr> <td>สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ</td> <td>๓๕๐,๕๒๔.๙๖</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>๘๔๘,๕๑๗.๗๒</td> </tr> </tbody> </table> <p>จากตารางที่ ๓ ค่าใช้จ่ายในการพัฒนานักศึกษา ได้แก่ โครงการเกี่ยวกับการเสริมสร้างและพัฒนา นักศึกษา รวมถึงศิลปวัฒนธรรม รวมทั้งสิ้น ๘๔๘,๕๑๗.๗๒ บาท โดยแบ่งออกเป็น ๓ สาขา ดังนี้</p>	หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายพัฒนานักศึกษา	สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒๖๓,๒๖๙.๓๒	สาขาอาหารและโภชนาการ	๒๓๔,๗๒๓.๔๔	สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ	๓๕๐,๕๒๔.๙๖	รวม	๘๔๘,๕๑๗.๗๒	
หลักสูตร	ค่าใช้จ่ายพัฒนานักศึกษา												
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒๖๓,๒๖๙.๓๒												
สาขาอาหารและโภชนาการ	๒๓๔,๗๒๓.๔๔												
สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ	๓๕๐,๕๒๔.๙๖												
รวม	๘๔๘,๕๑๗.๗๒												



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ชื่อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร															
		<p>๑. สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนานักศึกษา จำนวน ๒๖๓,๒๖๙.๓๒ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘๔๘,๕๑๗.๗๒ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๓๑.๐๓ %</p> <p>๒. สาขาอาหารและโภชนาการ อาหาร มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนานักศึกษา จำนวน ๒๓๔,๗๒๓.๔๔ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘๔๘,๕๑๗.๗๒ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๒๗.๖๖ %</p> <p>๓. สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ มีค่าใช้จ่ายในการพัฒนานักศึกษา จำนวน ๓๕๐,๕๒๔.๙๖ บาท จากค่าใช้จ่ายทั้งหมด ๘๔๘,๕๑๗.๗๒ บาท คิดเป็นสัดส่วนค่าใช้จ่าย ๔๑.๓๑ %</p> <p>ข้อมูลสัดส่วนค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน พบว่า สาขาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ มากที่สุด ๔๑.๓๑ % รองลงมาสาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ๓๑.๐๓ % และ สาขาอาหารและโภชนาการ ๒๗.๖๖ % ตามลำดับ</p> <p>คณะฯ มีการวิเคราะห์ต้นทุนผลผลิต โดย พิจารณาจากต้นทุนต่อหน่วย ประจำปี ๒๕๖๑ ดังนี้</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีงบประมาณ</th> <th>ต้นทุนรวม</th> <th>FTES</th> <th>ต้นทุนต่อหน่วย</th> <th>เพิ่ม (ลด) %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๒๕๖๐</td> <td>๑๘,๔๑๗,๔๘๑.๕๒</td> <td>๔๑.๘๔</td> <td>๗๖๖,๕๘๒.๓๖</td> <td>(๓๙.๔๓)</td> </tr> <tr> <td>๒๕๖๑</td> <td>๑๖,๗๐๓,๙๕๖.๐๗</td> <td>๗๓.๔๒</td> <td>๔๖๔,๒๙๕.๐๔</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>การคำนวณ ต้นทุนผลผลิตของคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ พบว่า มีต้นทุนรวมเท่ากับ ๑๘,๔๑๗,๔๘๑.๕๒ บาท และมี ต้นทุนต่อหน่วย (FTES) เท่ากับ ๗๖๖,๕๘๒.๓๖ บาท ส่วนในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ พบว่ามีต้นทุนเท่ากับ ๑๖,๗๐๓,๙๕๖.๐๗ บาท และมีต้นทุนต่อหน่วย (FTES) เท่ากับ ๔๖๔,๒๙๕.๐๔ บาท จะพบเห็นว่าต้นทุนต่อ หน่วยลดลงคิดเป็น ๓๙.๔๓ %</p>	ปีงบประมาณ	ต้นทุนรวม	FTES	ต้นทุนต่อหน่วย	เพิ่ม (ลด) %	๒๕๖๐	๑๘,๔๑๗,๔๘๑.๕๒	๔๑.๘๔	๗๖๖,๕๘๒.๓๖	(๓๙.๔๓)	๒๕๖๑	๑๖,๗๐๓,๙๕๖.๐๗	๗๓.๔๒	๔๖๔,๒๙๕.๐๔		
ปีงบประมาณ	ต้นทุนรวม	FTES	ต้นทุนต่อหน่วย	เพิ่ม (ลด) %														
๒๕๖๐	๑๘,๔๑๗,๔๘๑.๕๒	๔๑.๘๔	๗๖๖,๕๘๒.๓๖	(๓๙.๔๓)														
๒๕๖๑	๑๖,๗๐๓,๙๕๖.๐๗	๗๓.๔๒	๔๖๔,๒๙๕.๐๔															



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>จากข้อมูลค่าใช้จ่ายทางการเงินที่ทางคณะ ได้ดำเนินการวิเคราะห์ซึ่งประกอบด้วยต้นทุนต่อหน่วยในแต่ละหลักสูตร ค่าใช้จ่ายพัฒนาอาจารย์ บุคลากร ค่าใช้จ่ายเพื่อการจัดการเรียนการสอน ค่าใช้จ่ายพัฒนา นักศึกษา พบว่างบประมาณที่ได้รับจัดสรรใน ปีงบประมาณ ๒๕๖๑ คณะได้นำมาบริการจัดการตามแผนกลยุทธ์เพื่อให้บรรลุตามปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าประสงค์ของคณะ จากผลการดำเนินงานได้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๑</p> <p>ดังนั้นในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ คณะฯ จะได้นำข้อมูลดังกล่าวมาใช้ในการวางแผนบริหารคณะฯ และหลักสูตร ให้มีความคุ้มค่า และเกิดประสิทธิภาพมากที่สุด</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๕),(AG-๕.๑-๒-๐๑,๐๒)</p>	
✓	๓	<p>การดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงที่เป็นผลจากการวิเคราะห์และระบุปัจจัยเสี่ยงที่เกิดจากปัจจัยภายนอก หรือปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ที่ส่งผลกระทบต่อ การดำเนินงานตามพันธกิจของคณะฯ และให้ระดับ ความเสี่ยงลดลงจากเดิม</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>การบริหารจัดการความเสี่ยงภายในคณะ อุตสาหกรรมเกษตร ได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการ บริหารความเสี่ยงโดยมีหน้าที่ ให้คำปรึกษาเกี่ยว มาตรการ แนวทาง วิธีการบริหารความเสี่ยงแก่บุคลากร ภายในคณะฯ พร้อมทั้งติดตาม ประเมินผลการควบคุม ความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่คณะฯ สามารถยอมรับได้ โดยคำนึงถึงการบรรลุเป้าหมายตามแผนยุทธศาสตร์ และแนวทางในการบริหารคณะฯ นอกจากนี้ทางฝ่าย บริหารและวางแผนได้จัดทำคู่มือการบริหารความเสี่ยง ปฏิทินการดำเนินงานเพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงาน</p>	<p>อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๓ AG-๕.๑-๓-๐๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการบริหาร ความเสี่ยง AG-๕.๑-๓-๐๒ แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑ AG-๕.๑-๓.๐๓ รายงาน แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๒</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ได้ดำเนินการประชุมเพื่อทำการพิจารณาและวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อกำหนดความเสี่ยงโดยภาพรวมของคณะฯ ดังนี้</p> <p>ครั้งที่ ๑ เดือนธันวาคม ๒๕๖๑ คณะกรรมการฯ ได้มีการประชุมเพื่อวิเคราะห์ความเสี่ยงและปัจจัยที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงในการบริหารงานภายในคณะฯ เมื่อวิเคราะห์จะเห็นได้ว่าความเสี่ยงบางประเด็น ยังเป็นปัจจัยเสี่ยงที่มีอยู่เดิมที่จะต้องรีบดำเนินการแก้ไข อาทิ หลักสูตรไม่ทันสมัย (แผนบริหารความเสี่ยง ๒๕๖๑)</p> <p>เมื่อได้ความเสี่ยงเรียบร้อยแล้ว คณะกรรมการจึงได้กำหนดแผนบริหารความเสี่ยงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งสามารถสรุปได้ ๓ ประเด็นหลัก ดังนี้</p> <p>๑. การผลิตกำลังคนเฉพาะทางที่มีคุณภาพตอบสนองอุตสาหกรรมเป้าหมายประเทศ การผลิตกำลังคนเฉพาะทางที่มีคุณภาพนับเป็นเรื่องที่สำคัญของคณะฯ ซึ่งสะท้อนให้เห็นในเรื่องของหลักสูตร ดังนั้นคณะฯ จึงต้องมีการพัฒนาหลักสูตรอยู่ตลอดเวลาเพื่อให้สอดคล้องกับบริบทของประเทศโดยเฉพาะกลุ่มอุตสาหกรรมซึ่งเป็นตลาดแรงงานหลักของบัณฑิตที่คณะฯ ผลิต ดังนั้นเพื่อให้บัณฑิตที่ผลิตออกไปเป็นที่ต้องการของกลุ่มตลาดแรงงานภาคอุตสาหกรรม ไม่ตกงานจึงต้องหาวิธีการจัดการความเสี่ยงดังกล่าว คณะกรรมการฯ ได้ประเมินปัจจัยความเสี่ยง(โอกาส/ผลกระทบ) ดังกล่าวอยู่ในระดับ สูงมาก จึงถูกจัดเป็นลำดับที่ ๑ ที่ต้องให้ความสำคัญ แนวทาง/มาตรการควบคุมความเสี่ยงดังกล่าว มีดังนี้ แนวทางพัฒนาหลักสูตรที่รองรับการเปลี่ยนแปลงและสอดคล้องกับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศต้องดำเนินการเป็นไปในลักษณะรูปแบบหลักสูตร อาทิ</p> <p>(๑) หลักสูตรที่สอดคล้องกับอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ</p> <p>(๒) หลักสูตรระยะสั้น</p> <p>(๓) หลักสูตรบูรณาการเรียนกับทำงาน</p>	



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>(๔) หลักสูตรบูรณาการสหวิชา</p> <p>๒. จำนวนนักศึกษาไม่เป็นไปตามแผนรับนักศึกษา</p> <p>เป็นประเด็นที่สำคัญไม่ยิ่งหย่อนกว่าประเด็นแรก และเป็นประเด็นหลักของมหาวิทยาลัย เนื่องจากจำนวนนักศึกษาที่ลดลงเรื่อยๆ ในแต่ละปี โดยเฉพาะพื้นที่วิทยาเขตนครศรีธรรมราช คณะกรรมการฯ ได้ประเมินปัจจัยความเสี่ยง (โอกาส/ผลกระทบ) ดังกล่าวอยู่ในระดับสูง ถูกจัดในลำดับที่ ๒ แนวทาง/มาตรการควบคุมความเสี่ยงดังกล่าว มีดังนี้</p> <p>เนื่องจากมีปัจจัยภายนอกคณะฯ ไม่สามารถควบคุมได้ อาทิ ปรับสภาพแวดล้อมให้เอื้อกับผู้เรียนในปัจจุบัน มหาวิทยาลัยปรับค่าเทอมลดลง หรือ คิดตามหน่วยกิต ซึ่งแนวทางการแก้ไขดังกล่าวจะต้องร่วมมือในภาพรวมของมหาวิทยาลัย ในกรณีที่เป็นปัจจัยภายในคณะฯ อาทิ หลักสูตร ซึ่งคณะฯ สามารถควบคุมได้ โดยการพัฒนาหลักสูตรให้มีความน่าสนใจ ซึ่งเป็นอีกวิธีหนึ่งในการดึงดูดให้ผู้สนใจเข้ามาศึกษาเพิ่มขึ้น แต่ทั้งนี้ต้องขึ้นอยู่กับกลยุทธ์ของคณะฯ ด้วย</p> <p>๓. งบประมาณในการบริหารงานของคณะฯ</p> <p>งบประมาณในการบริหารของคณะฯ มีความสำคัญในลำดับต้นๆ ของการบริหารคณะฯ ความเสี่ยงในประเด็นดังกล่าว เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณที่ลดลง ด้วยสาเหตุจากปัจจัยต่างๆ ทั้งภายนอก อาทิ นโยบายของรัฐ และ ปัจจัยภายใน อาทิ นักศึกษาจำนวนลดลง คณะกรรมการฯ ได้ประเมินปัจจัยความเสี่ยง (โอกาส/ผลกระทบ) ดังกล่าวอยู่ในระดับสูง ถูกจัดในลำดับที่ ๓ แนวทาง/มาตรการควบคุมความเสี่ยงดังกล่าว ดังนี้ เนื่องจากมีปัจจัยภายนอกคณะฯ ไม่สามารถควบคุมได้ อาทิ การได้รับงบจัดสรรที่น้อยลง/ไม่เพียงพอ แนวทางการแก้ไขดังกล่าว คณะฯ ต้องจัดทำแผนหาแหล่งทุนสนับสนุนจากหน่วยงาน</p>	



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>ภายนอก อาทิ ภาครัฐ (ภาค/จังหวัด) หรือ เอกชน ส่วน ปัจจัยภายใน อาทิ จำนวนนักศึกษาลดลง แนวทางการ แก้ไขดังกล่าวดังกล่าวเหมือนกับความเสี่ยงลำดับที่ ๒ ครั้งที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ เดือนเมษายน ๒๕๖๒ ฝ่ายบริหารและวางแผนได้จัดกิจกรรมโครงการ ประชุมเชิงปฏิบัติการการทำงานเป็นทีมและการมีส่วนร่วม ร่วมในการพัฒนาคณะอุตสาหกรรม ได้มีการทบทวน แผนบริหารความเสี่ยง โดยให้บุคลากรดำเนินการจัดทำ แผนบริหารความเสี่ยงแต่ละฝ่าย/สาขา แล้วส่งมายัง ฝ่ายบริหารและวางแผนเพื่อรวบรวมข้อมูลส่งให้กับ คณะกรรมการฯ ทำการพิจารณาและวิเคราะห์ข้อมูลอีก ครั้ง เพื่อกำหนดความเสี่ยงโดยภาพรวมของคณะฯ โดย สรุปข้อมูลแต่ละสาขาได้ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สาขาพัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร <ol style="list-style-type: none"> ๑.๑ จำนวนนักศึกษาต่ำกว่าเป้าหมาย (หลักสูตร ๔ ปี) ๑.๒ หลักสูตรไม่ผ่านการประเมิน ๑.๓ งบประมาณในการบริหารสาขา ๒. สาขาเทคโนโลยีชีวภาพ <ol style="list-style-type: none"> ๒.๑ ความซับซ้อนในการจัดทำหลักสูตร บูรณาการเนื่องจากมีหลายขั้นตอน ๒.๒ ไม่มีรายวิชาสอนในหลักสูตร/รายวิชาที่ ร่วมสอนมีน้อย ๒.๓ ความยากในการเขียนแผนบูรณาการ งานวิจัย ๓. สาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร <ol style="list-style-type: none"> ๓.๑ หลักสูตรไม่สะท้อนอัตลักษณ์ของ นักศึกษาสู่สังคม ซึ่งเมื่อนำมาวิเคราะห์โดยภาพรวม สามารถแบ่งประเด็นความเสี่ยงออกเป็น ๔ ประเด็น ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> (๑) หลักสูตร (๒) จำนวนนักศึกษา (๓) งานวิจัย 	



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>(๔) งบประมาณที่ลดน้อยลง/ไม่เพียงพอ</p> <p>เมื่อได้ประเด็นความเสี่ยงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อการทำงานตามพันธกิจของคณะเรียบร้อยแล้ว คณะกรรมการฯ จึงระบุปัญหาและพร้อมทั้งกำหนดแนวทาง/มาตรการควบคุมความเสี่ยงดังกล่าว แล้วจัดลำดับความเสี่ยงจากสูงไปต่ำ (ตามประเด็นที่สำคัญ) และกำหนดผู้รับผิดชอบแต่ละฝ่าย/สาขาเพื่อดำเนินการควบคุมตามมาตรการควบคุมความเสี่ยงที่วางไว้ให้อยู่ในระดับที่ลดลง หรือ ระดับที่ยอมรับซึ่งทางคณะกรรมการฯ มีการติดตามการความเสี่ยงรอบ (๖ เดือน ๙ เดือน และ ๑๒ เดือน) โดยให้ผู้รับผิดชอบรายงานการควบคุมความเสี่ยงตามที่ได้มอบหมาย เพื่อให้ผลการดำเนินงานด้านความเสี่ยงดังกล่าวอยู่ในระดับที่ลดลง</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๓), (AG-๕.๑-๓-๐๑,๐๒,๐๓)</p>	
✓	๔.	<p>การบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาลอย่างครบถ้วนทั้ง ๑๐ ประการที่อธิบายการดำเนินงานอย่างชัดเจน</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>ผู้บริหารมีการกำหนดทิศทางการยุทธศาสตร์ที่ชัดเจนสามารถบริหารงานบรรลุตามแผนปฏิบัติงานที่วางไว้ โดยคำนึงถึงประโยชน์ของสถาบันและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยผู้บริหารได้ยึดหลักธรรมาภิบาล ๑๐ ข้อ ดังนี้</p> <p>๑. หลักประสิทธิผล(Effectiveness)</p> <p>คณะฯ ได้ดำเนินการตามแผนกลยุทธ์ และจัดทำแผนปฏิบัติงาน ประจำปี ๒๕๖๒ ที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ นโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาของคณะฯ และของมหาวิทยาลัยฯ เพื่อให้ได้ผลการปฏิบัติราชการบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมาย โครงการที่ได้รับการจัดสรรประมาณ ได้ดำเนินการตามแผนและติดตามผลลัพธ์ตามตัวชี้วัดและมีการประเมินผลตามตัวชี้วัดประจำปี ๒๕๖๒ จำนวน ๓๕ ตัวชี้วัด โดยมีการติดตามผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อติดตามผล</p>	<p>อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๘</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๑</p> <p>คำสั่งแต่งตั้งคณบดี รองคณบดี</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๒</p> <p>คำสั่งแต่งตั้งหัวหน้าสาขา</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๓</p> <p>คำสั่งแต่งตั้ง</p> <p>คณะกรรมการประจำคณะ</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๔</p> <p>คำสั่งแต่งตั้งบุคลากร</p> <p>ปฏิบัติหน้าที่ประจำสาขา</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๕</p> <p>คำสั่งแต่งตั้ง</p> <p>คณะกรรมการดำเนินงานคณะฯ</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานประจำปี ทุกไตรมาส เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ (อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๘)</p> <p>๒. หลักประสิทธิภาพ(Efficiency) คณะฯ ได้เสนอบุคลากรแต่งตั้งคณะกรรมการประจำคณะฯ ประกอบด้วย คณบดี รองคณบดี หัวหน้าสาขา และคณาจารย์ประจำ และผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งเป็นผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ทำหน้าที่ติดตาม ตรวจสอบผลการดำเนินงานของคณะฯ และให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด มีการจัดทำฐานข้อมูลบุคลากร นักศึกษา เพื่อใช้ประโยชน์ในการตัดสินใจของผู้บริหาร</p> <p>นอกจากนี้ ในการดำเนินงานของแต่ละฝ่ายและสาขาของคณะฯ ได้มีการบูรณาการการใช้ทรัพยากรร่วมกัน เช่น การใช้บุคลากรสายสนับสนุน เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการที่ผ่านการอบรมงานด้านประกันคุณภาพ ให้เป็นเจ้าหน้าที่ประจำสาขาทำหน้าที่คอยช่วยเรื่องประกันคุณภาพของหลักสูตร</p> <p>การใช้ทรัพยากรร่วมกันระหว่างฝ่ายและสาขา รวมทั้งรณรงค์ในการประหยัดพลังงานเป็นการลดภาระค่าใช้จ่ายและให้เกิดประโยชน์สูงสุด (AG-๕.๑-๔-๐๑,๐๒,๐๓)</p> <p>๓. หลักการตอบสนอง (Responsiveness) คณะฯ มีนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนา คณะฯ เพื่อจัดทำแผนการดำเนินงาน เพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย เสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะฯ และแจ้งให้คณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อพิจารณาเสนอของบประมาณตามยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ด้านการผลิตบัณฑิต คณะฯ มีการพัฒนาหลักสูตร ให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรและกรอบมาตรฐานคุณวุฒิอุดมศึกษา (TQF) และได้ยกร่างหลักสูตรระดับปริญญาตรีที่ตอบสนองความต้องการของตลาดแรงงาน 	<p>AG-๕.๑-๔-๐๖ ประกาศ หลักเกณฑ์การสนับสนุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๕</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๗ แผนการบริการวิชาการแก่สังคม ปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๘ แผนการจัดกิจกรรมและพัฒนานักศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๔-๐๙ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานพนักงานมหาวิทยาลัย</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๐ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติราชการ</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๑ บันทึกข้อความ ติดตามและประเมินผลการการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๒ รายงานสรุปโครงการพัฒนาอาชีพทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรในชุมชนแปรรูปจากขนานากแบบยั่งยืน</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>- ด้านการจัดการเรียนการสอน นักศึกษามีการตอบสนองความต้องการของบุคลากรในด้านต่างๆ อย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง เช่น การสนับสนุนส่งเสริมการเรียนการสอน ครุภัณฑ์ เครื่องมือวิทยาศาสตร์ เครื่องมือในการจัดการเรียนการสอน การซ่อมแซม ครุภัณฑ์ อาคารสถานที่</p> <p>- ด้านการวิจัย คณะฯ สนับสนุนการทำวิจัยโดยมีหัวหน้างานวิจัยช่วยในการดำเนินงานวิจัยของคณะฯ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนคณาจารย์ นักวิจัย บุคลากร และนักศึกษา โดยหาแหล่งทุนในการสนับสนุนวิจัยและการตีพิมพ์เผยแพร่และการนำไปใช้ประโยชน์สนับสนุนให้มีนักวิจัยหน้าใหม่ และสนับสนุนให้คณาจารย์นำเสนอผลงานทั้งในระดับชาติและนานาชาติ</p> <p>- ด้านการให้บริการวิชาการแก่สังคม คณะฯ มีการจัดทำแผนโครงการบริการวิชาการซึ่งเป็นโครงการที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน และสามารถยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับชุมชน</p> <p>ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม คณะฯ สนับสนุนให้นักศึกษามีกิจกรรมด้านทำนุศิลปวัฒนธรรม เพื่อให้ นักศึกษาเกิดจิตสำนึกรักและหวงแหนศิลปวัฒนธรรม ความเป็นไทย และภูมิปัญญาไทย</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๑-๑-๐๒),(AG-๕.๑-๔-๐๔,๐๕,๐๖,๐๗,๐๘)</p> <p>๔. หลักการรับผิดชอบ(Accountability) คณะฯ ได้แต่งตั้งรองคณบดี และหัวหน้าสาขามอบหมายภาระหน้าที่ เพื่อควบคุม ติดตาม ประเมินผล และปรับปรุงการดำเนินงานให้เป็นไปตาม ยุทธศาสตร์ที่กำหนด ผู้บริหารคณะฯ ได้กำหนดภาระงานความรับผิดชอบ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการสำคัญที่บุคลากรและผู้บริหารต้องปฏิบัติ และมีการแต่งตั้งบุคลากรในคณะฯ ทำหน้าที่ในคณะทำงานฝ่ายต่างๆ เพื่อดำเนินงานตามนโยบายและแผนยุทธศาสตร์</p>	<p>AG-๕.๑-๔-๑๓ รายงานผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณ</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๔ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารสโมสรนักศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร ประจำปี ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๕ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่๕/๒๕๖๑ วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๖ รายงานโครงการบริการวิชาการที่นำไปใช้ในการพัฒนาการเรียนการสอน</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๗ รายงานข้อมูลการบูรณาการงานบริการวิชาการทางวิชาการแก่สังคมกับการเรียนการสอนหรืองานวิจัย</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๘ รายงานการเดินทางไปราชการร่วมสัมมนา/โครงการ/ฝึกอบรม</p> <p>AG-๕.๑-๔-๑๙ โครงสร้างคณะอุตสาหกรรมเกษตร</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>การพัฒนาคณะฯ และการดำเนินการตามพันธกิจของคณะฯ ทุกพันธกิจ</p> <p>ความรับผิดชอบต่อท้องถิ่น คณะฯ มีการบริการวิชาการโดยจัดทำเป็นหลักสูตรระยะสั้นขึ้นเพื่อให้ความรู้เชิงปฏิบัติการแก่ชุมชนตำบลขนานนากอำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน ๑ โครงการ ดังนี้</p> <p>โครงการพัฒนาอาชีพทางด้านอุตสาหกรรมเกษตรในชุมชนแปรรูปจากขนานนากแบบยั่งยืน</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๑ พัฒนากลุ่มเกษตรกรผู้แปรรูปน้ำตาลจากเพื่อการเป็นผู้ประกอบการอย่างมืออาชีพ</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๒ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการผลิตเครื่องดื่ม “เวนิกาไซเดอร์ (vinegar cider)”</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๓ การผลิตเครื่องปรุงมิรินจากน้ำตาลจาก</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๔ การพัฒนาบรรจุภัณฑ์และการยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ไซรัป(syrup) เวนิกาไซเดอร์ (vinegar cider) และมิริน (mirin)</p> <p>กิจกรรมย่อยที่ ๕ การติดตาม ประเมินผล การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ และสรุปผล</p> <p>ดำเนินการตามแผนงานสู่การปรับปรุงและพัฒนาแผนการดำเนินงาน</p> <p>นอกจากนี้ คณะได้ส่งอาจารย์เข้าไปมีส่วนร่วมกับโรงเรียนและชุมชน ในการให้บริการวิชาการ เพื่อให้ความรู้และวิธีการปฏิบัติที่ถูกต้องการผลิตผลิตภัณฑ์ต่างๆ</p> <p>(AG-๕.๑-๔-๐๙,๑๐,๑๑,๑๒)</p> <p>๕. หลักความโปร่งใส (Transparency)</p> <p>คณะฯ มีการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาคณะฯ และแผนปฏิบัติการประจำปี โดยมีการดำเนินการในแต่ละงานอย่างโปร่งใส เช่น การประมวลผลการปฏิบัติงาน โดยใช้กรรมการบริหารของ</p>	<p>AG-๕.๑-๔-๒๐ ระบบฐานข้อมูลสำหรับผู้บริหารเว็บไซต์คณะสายตรง คณะบดี กลุ่มไลน์ แอปพลิเคชัน</p> <p>AG-๕.๑-๔-๒๑ รายงานผลการจัดกิจกรรมบริการวิชาการแก่ชุมชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒</p> <p>AG-๕.๑-๔-๒๒ คำสั่งแต่งตั้งให้บุคลากรรักษาการแทนหัวหน้าสาขา</p> <p>AG-๕.๑-๔-๒๓ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยว่าด้วยคณะกรรมการประจำคณะ พ.ศ.๒๕๕๑ และฉบับที่ ๒ พ.ศ.๒๕๕๓</p> <p>AG-๕.๑-๔-๒๔ บันทึกข้อความ เรื่องขออนุมัติโครงการสอนสำหรับรายวิชาที่เปิดทำการเรียนการสอนในภาคการศึกษาที่ ๒ ปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๔-๒๕ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะอุตสาหกรรมเกษตร ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ชื่อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>คณะ และแจ้งให้ผู้ปฏิบัติงานทราบผลการปฏิบัติงานของตนเองรวมทั้งประกาศผลการพิจารณาเลื่อนเงินเดือนให้บุคลากรทราบ รวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารต่อภาคประชาชน ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ใช้บัณฑิต นักศึกษา อาจารย์และบุคลากร ผ่านช่องทางสื่อสาร เช่น จัดทำเว็บไซต์ที่สามารถค้นหาข้อมูลและครอบคลุมทุกหน่วยงานภายในคณะฯ การใช้ช่องทางสายตรงคณบดี ที่บุคลากรทั้งภายในและภายนอกสามารถส่งข่าวร้องเรียนหรือให้ข้อมูลกับคณะฯ นอกจากนี้คณะฯ มีการรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณตามไตรมาสเพื่อให้เห็นถึงการเบิกจ่ายงบประมาณ</p> <p>(AG-๕.๑-๔-๑๓)</p> <p>๖. หลักการมีส่วนร่วม(Participation)</p> <p>คณะฯ มีการแต่งตั้งบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน สโมสรนักศึกษา และผู้ทรงคุณวุฒิ เข้ามามีส่วนร่วมในคณะฯ ทำงานฝ่ายต่างๆ และกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบในแต่ละฝ่าย</p> <p>คณะฯ มีการจัดสรรงบประมาณให้กับสาขาเพื่อขับเคลื่อนการมีส่วนร่วมการดำเนินงานทั้งด้านการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และการพัฒนาบุคลากร โดยมีบุคลากร นักศึกษาและผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารงานของคณะฯ นอกจากนี้ ผู้บริหารคณะฯ เปิดโอกาสให้บุคลากรได้มีส่วนร่วมในการบริหารงานและประเมินผลการดำเนินงานและให้ข้อเสนอแนะ ข้อร้องเรียน เสนอผู้บริหารในเรื่องต่างๆ ผ่านทางช่องทาง เช่น จากการประชุมจากช่องทางเว็บไซต์คณะฯ สายตรงคณบดี กลุ่มไลน์แอปพลิเคชัน “บุคลากร อก. หุ่นใหญ่” เสนอผู้บริหารรับทราบและได้นำผลจากการประชุมผู้รับผิดชอบ งานแต่ละฝ่าย แต่ละสาขามาจัดทำเป็นแผนงาน โครงการ/ กิจกรรม ในการดำเนินงานของคณะฯ เพื่อกำหนดมาตรการในการดำเนินการต่อไป ซึ่งเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการและดำเนินงานใน</p>	



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>คณะฯ โดยเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการ มีการติดตามและควบคุมการบริหารภายในสถาบันอย่างโปร่งใสและสามารถตรวจสอบได้ นอกจากนี้คณะได้เชิญผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอก เข้ามาวิพากษ์การปรับปรุงหลักสูตรร่วมกับบุคลากรของคณะฯ</p> <p>(AG-๕.๑-๔-๑๔,๑๕,๑๖,๑๗,๑๘,๑๙,๒๐,๒๑)</p> <p>๗. หลักการกระจายอำนาจ (Decentralization)</p> <p>คณบดีมีการมอบอำนาจและความรับผิดชอบในการตัดสินใจและการดำเนินงานให้กับบุคลากรอย่างชัดเจน โดยการแต่งตั้งรองคณบดี และหัวหน้าสาขา นอกจากนี้ คณะฯ มีการแต่งตั้งคณะทำงานฝ่ายต่าง ๆ โดยให้บุคลากรในคณะฯ เข้ามามีส่วนร่วม และกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบในแต่ละฝ่าย เพื่อให้อำนาจในการตัดสินใจของฝ่ายต่างๆ และมีการรายงานผลการดำเนินงานในที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ประชุมผู้บริหาร ประชุมคณาจารย์และการประชุมบุคลากรสายสนับสนุน</p> <p>คณบดีและรองคณบดี ให้ความเห็นชอบกับบุคลากรที่เสนอขอดำเนินโครงการ ทั้งนี้ คณบดีได้มอบอำนาจหน้าที่ตามโครงสร้างการบริหารของคณะฯ</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๑-๔-๒๐),(AG-๕.๑-๔-๒๒)</p> <p>๘. หลักนิติธรรม (Rule of Law)</p> <p>คณะฯ ใช้ระเบียบ หลักเกณฑ์ ประกาศ ข้อบังคับ ต่างๆ ของมหาวิทยาลัยฯ มาใช้ในการปฏิบัติงานภายในคณะฯ ตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด โดยไม่เลือกปฏิบัติและคำนึงถึงสิทธิเสรีภาพของบุคลากร เช่น หลักเกณฑ์การเบิกจ่าย การตีพิมพ์ เผยแพร่ คำสั่ง มอบอำนาจของอธิการบดี เป็นต้น โดยคณะฯ มีการแจ้งกฎระเบียบ ประกาศ หลักเกณฑ์ ข้อบังคับใหม่ๆ ผ่านทางฝ่ายและสาขาแจ้งบุคลากรทุกคนทราบ และแจ้งในที่ประชุมอาจารย์ และทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) (AG-๕.๑-๔-๒๓)</p>	



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>๙. หลักความเสมอภาค (Equity) คณะฯ จัดสรรงบประมาณ เพื่อพัฒนาตนเอง ให้กับบุคลากรสายวิชาการ ไม่ว่าจะเป็นผู้บริหาร ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัยและพนักงานราชการ ในอัตราที่เท่าเทียมกันคือ คนละ ๘,๐๐๐ บาท/ปี การจัดสรรงบประมาณโครงการสอนให้แต่ละ สาขา โดยใช้หลักเกณฑ์เดียวกัน การจัดสรรที่พัก บริการยานพาหนะ ให้กับ ผู้บริหาร คณาจารย์ การเรียนการสอน ที่เปิดโอกาสให้นักศึกษาเข้า ศึกษาทั้งในเขตพื้นที่และทั่วประเทศผ่านระบบโควตา และระบบคัดเลือก (Admission) ที่เป็นธรรม มีการ ประกาศให้ทราบอย่างเปิดเผย เป็นธรรม ผ่านช่องทาง Website தொடประกาศ วิทยู และเมื่อมีนักศึกษาเข้ามา ศึกษา คณะฯ มีการดูแลนักศึกษาทุกเชื้อชาติที่เท่า เทียบกันทั้งนักศึกษาพุทธและนักศึกษามุสลิม และ เจ้าหน้าที่โดยใช้หลักเกณฑ์เดียวกัน การพิจารณาจัดสรรทุนการศึกษา ให้แก่ นักศึกษาทุกสาขาอย่างเท่าเทียมกัน (AG-๕.๑-๔-๒๔)</p> <p>๑๐. หลักมุ่งเน้นฉันทามติ (Consensus Oriented) คณะฯ มีการประชุมคณะกรรมการชุดต่างๆ เช่น ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ ประชุม คณะกรรมการบริหารคณะฯ ประชุมคณาจารย์ ประชุม บุคลากรสายสนับสนุนและมีการนำมติในที่ประชุมมา เป็นแนวทางการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ตาม ระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัย ฯลฯ (AG-๕.๑-๔-๒๕)</p>	
✓	๕.	ค้นหาแนวปฏิบัติที่ดีจากความรู้ทั้งที่มีอยู่ในตัวบุคคล ทักษะของผู้มีประสบการณ์ตรง และแหล่งเรียนรู้อื่นๆ ตามประเด็นความรู้ อย่างน้อยครอบคลุมพันธกิจด้าน การผลิตบัณฑิตและด้านการวิจัย จัดเก็บอย่างเป็นระบบ	AG-๕.๑-๕-๐๑ คำสั่งคณะอุตสาหกรรม เกษตรที่ ๑๖๐/๒๕๖๑ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการ จัดการความรู้ภายในคณะ



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>โดยเผยแพร่ออกมาเป็นลายลักษณ์อักษรและนำมาปรับใช้ในการปฏิบัติงานจริง</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้ภายในคณะอุตสาหกรรมเกษตรประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ตามคำสั่งที่ ๑๖๐/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ เพื่อทำหน้าที่ดำเนินกิจกรรมการจัดการความรู้ภายในคณะดังต่อไปนี้</p> <p>ด้านการวิจัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ “แผนบูรณาการ การวิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าและความมั่นคงทางอาหารของพืชท้องถิ่นในจังหวัดนครศรีธรรมราชด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม” เมื่อวันที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๒ ณ ห้องประชุม AG๑๑ อาคารคณะอุตสาหกรรมเกษตร <p>ด้านการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาบัณฑิต</p> <ul style="list-style-type: none"> - กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การจัดการเรียนการสอน (LMS) Online RUTS สำหรับผู้สอน ภายใตโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการการทำงานเป็นทีมและการมีส่วนร่วมในการพัฒนาคณะอุตสาหกรรมเกษตร วันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๒ ณ อาคารสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี <p>ด้านการบริหารจัดการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การจัดการความรู้ด้านการประชาสัมพันธ์ที่มีคุณภาพของคณะอุตสาหกรรมเกษตร หัวข้อ “การประชาสัมพันธ์ที่มีคุณภาพของคณะอุตสาหกรรมเกษตร” วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๒ คณะกรรมการประชาสัมพันธ์ของคณะกรรมการแนะแนวและประชาสัมพันธ์ได้ร่วมแลกเปลี่ยนแนวปฏิบัติที่ดีเพื่อดำเนินงานด้านการประชาสัมพันธ์คณะ 	<p>อุตสาหกรรมเกษตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ AG-๕.๑-๕-๐๒ ภาพการดำเนินกิจกรรม การจัดการความรู้ AG-๕.๑-๕-๐๓ เอกสารการจัดการความรู้ AG-๕.๑-๕-๐๔ เว็บไซต์เผยแพร่การ จัดการความรู้</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>- การแลกเปลี่ยนเรียนรู้แนวปฏิบัติที่ดีในการทำงานภายในองค์กรให้มีประสิทธิภาพ: การนำสารสนเทศมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน (Google Application) ระหว่างวันที่ ๑๔-๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒ และ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ณ ห้องคอมพิวเตอร์ CB ๒๐๖ คณะอุตสาหกรรมเกษตร (AG-๕.๑-๕-๐๑,๐๒,๐๓,๐๔)</p>	
✓	๖.	<p>การกำกับติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการบริหารและพัฒนาบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีแผนการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคลสายวิชาการและสายสนับสนุน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐-๒๕๖๔ ที่สอดคล้องกับความต้องการของบุคลากร จากการสำรวจข้อมูลของบุคลากรของคณะเป็นรายบุคลากรเพื่อนำมาจัดทำแผนโดยกำหนดเป็นเป็น ๓ ประเด็น ดังนี้</p> <p>๑. ด้านการขอตำแหน่งทางวิชาการ</p> <p>จากการดำเนินงานตามแผนบริหารและพัฒนาบุคลากร ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ มีผู้ประสงค์ขอตำแหน่งทางวิชาการ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์) จำนวน ๑ คน คือ ดร.ธณิกานต์ ธรสินธุ์ ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการตามขั้นตอนกองบริหารงานบุคคล เรื่องการตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารตำราเรียนที่ใช้ประกอบการเสนอขอตำแหน่ง</p> <p>นอกจากนี้คณะฯ ได้ดำเนินการสนับสนุนให้บุคลากรที่มีแผนเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้นเข้าร่วมการอบรมเรื่องการพัฒนาผลงานทางวิชาการเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น จำนวน ๓ คน คือ ดร.สายใจ แก้วอ่อน นางสาวสุวิจักขณ์ ห่านศรีวิจิตร และนายศรีอุบล ทองประดิษฐ์ โดยภายหลังจากการเข้าร่วมโครงการคณะมีการติดตามผลการพัฒนาตนเอง ซึ่งพบว่ามีการนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาผลงานทางวิชาการเพื่อยื่นขอเข้าสู่ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ในปีถัดไป</p>	<p>AG-๕.๑-๖-๐๑ แผนการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคลสายวิชาการและสายสนับสนุน ปีงบประมาณ ๒๕๖๐-๒๕๖๔</p> <p>AG-๕.๑-๖-๐๒ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคลสายวิชาการและสายสนับสนุน ปีงบประมาณ ๒๕๖๒</p> <p>AG-๕.๑-๖-๐๓ บันทึกข้อความการส่งเอกสารตำราเรียนเพื่อขอตำแหน่งทางวิชาการ</p> <p>AG-๕.๑-๖-๐๔ แบบตอบรับการเข้าร่วมโครงการอบรม เรื่อง การพัฒนาผลงานทางวิชาการเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์</p> <p>AG-๕.๑-๖-๐๕</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>๒. ด้านการศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก จากการดำเนินงานตามแผนบริหารและ พัฒนาบุคลากร ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะฯ มี บุคลากรสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก จำนวน ๑ คน คือ ดร.สุธาสิณี ทองนอก ได้ศึกษารายวิชาครบถ้วน ตามหลักสูตรแล้วและรายงานตัวกลับเข้าปฏิบัติราชการ ตามเดิมต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เมื่อวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๑ และนางสาวสุวิจักษณ์ ห่านศรีวิจิตร อยู่ระหว่างสอบจบวิทยานิพนธ์ ซึ่งคาดว่าจะ สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา ๒๕๖๒</p> <p>๓. ด้านการพัฒนาตนเอง จากการดำเนินงานตามแผนบริหารและ พัฒนาบุคลากร ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ ได้มีสำรวจความ ต้องการในการพัฒนางานด้านวิชาการและวิชาชีพ แจ้ง ให้บุคลากรทุกคนในคณะฯ รับทราบและแจ้งความ ประสงค์มายังคณะฯ เพื่อดำเนินการรวบรวมข้อมูล จัดทำแผนและจัดสรรงบประมาณเพื่อจัดสรร งบประมาณสนับสนุนให้บุคลากรไปศึกษาดูงาน/การไป อบรมหาความรู้เพิ่มเติมเพื่อการพัฒนาตนเอง แก่ บุคลากรสายวิชาการ คนละ ๘,๐๐๐ บาท และบุคลากร สายสนับสนุนคนละ ๖,๐๐๐ บาท โดยกำหนดให้ ภายหลังจากการใช้งบประมาณดังกล่าวบุคลากรทุก ท่านจะต้องการรายงานผลการพัฒนาตนเองให้ทางคณะ ทราบ</p> <p>จากการกำกับติดตามผลการดำเนินงานตาม แผนการบริหารและพัฒนาบุคลากรสายวิชาการและ สายสนับสนุน ซึ่งกำหนดให้มีการติดตามทุกไตรมาส ผ่านการรายงานผลการพัฒนาตนเอง พบว่าการพัฒนา ตนเองของบุคลากรทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน เป็นไปตามแผนที่วางไว้ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ (AG-๕.๑-๖-๐๑,๐๒,๐๓,๐๔,๐๕,๐๖,๐๗)</p>	<p>แบบติดตามความก้าวหน้า การขอตำแหน่งทาง วิชาการ AG-๕.๑-๖-๐๖ ระเบียบว่าด้วยการลา ศึกษาต่อ AG-๕.๑-๖-๐๗ รายงานการเดินทางไป ราชการ รายงานผลองค์ ความรู้และประโยชน์ที่ ได้รับจากการไปพัฒนา ทักษะวิชาชีพ</p>
✓	๗.	ดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ตามระบบและกลไกที่เหมาะสมและสอดคล้องกับพันธ	AG-๕.๑-๗-๐๑



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>กิจและพัฒนากิจการของคณะที่ได้ปรับให้การดำเนินงานด้านประกันคุณภาพเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารงานคณะตามปกติที่ประกอบด้วย การควบคุมคุณภาพ การตรวจสอบคุณภาพ และการประเมินคุณภาพ</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้มีการจัดทำระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา และมีการดำเนินงานตามระบบและกลไกดังกล่าว ซึ่งประกอบด้วย การควบคุมคุณภาพ การตรวจสอบคุณภาพ และการประเมินคุณภาพ ดังนี้</p> <p>๑. การควบคุมคุณภาพ</p> <p>คณะ มีการดำเนินงานตามประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่องมาตรฐานการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ทั้งระดับหลักสูตรและคณะตามคำสั่งที่ ๑๕๙/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ พร้อมกำหนดผู้รับผิดชอบแต่ละตัวบ่งชี้ ดำเนินงานตามคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร และมีการถ่ายทอดตัวชี้วัดและเกณฑ์การประเมินให้บุคลากรทุกส่วนงานรับทราบ พร้อมกำหนดปฏิทินการดำเนินงานเพื่อให้บุคลากรที่รับผิดชอบสามารถปฏิบัติหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมายตลอดปีการศึกษา ๒๕๖๑ (AG-๕.๑-๗-๐๑,๐๒,๐๓)</p> <p>๒. การตรวจสอบคุณภาพ</p> <p>ภายหลังจากได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ และหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ โดยกำหนดผู้รับผิดชอบตัวบ่งชี้ คณะได้มีการทบทวนผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ เพื่อจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพ และกำหนดค่าเป้าหมายคุณภาพ และมอบหมายงานประกันคุณภาพการศึกษา</p>	<p>ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง มาตรฐานการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๒ คู่มือการประกันคุณภาพการศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๓ คำสั่งคณะอุตสาหกรรมเกษตรที่ ๑๕๙/๒๕๖๑ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ และหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๔ ปฏิทินการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๕ ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๖ แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p>



มีการ ดำเนิน การ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>ติดตามและตรวจสอบผลการดำเนินรอบ ๖ เดือน และ ๙ เดือน ตามปฏิทินการดำเนินงานที่กำหนด และรายงานต่อมหาวิทยาลัย และใช้ในการวางแผนกรณีผลการดำเนินงานมีแนวโน้มไม่บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด และแก้ไขปัญหาก่อนสิ้นสุรอบการประเมิน (AG-๕.๑-๗-๐๔,๐๕,๐๖,๐๗,๐๘,๐๙)</p> <p>๓. การประเมินคุณภาพ คณะฯ โดยงานประกันคุณภาพการศึกษา มีการกำหนดตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใต้ทั้งระดับหลักสูตร และคณะ โดยกำหนดตรวจประเมินระดับหลักสูตร ในระหว่างวันที่ ๒๑-๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๒ และกำหนดตรวจประเมินระดับคณะ ในวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๒ (AG-๕.๑-๗-๑๐)</p>	<p>AG-๕.๑-๗-๐๗ ค่าเป้าหมายคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๘ รายงานผลการดำเนินงาน รอบ ๖ เดือน และ ๙ เดือน</p> <p>AG-๕.๑-๗-๐๙ รายงานผลการดำเนินงาน ๙ เดือน</p> <p>AG-๕.๑-๗-๑๐ กำหนดการตรวจประเมิน คุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระดับหลักสูตร และคณะ</p>

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมิน ตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๗ ข้อ	๕ ข้อ	๓.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๗ ข้อ	๖ ข้อ	๔.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๗ ข้อ	๗ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๗ ข้อ	๖ ข้อ	๔.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๗ ข้อ	๗ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



- ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ : ระบบการประกันคุณภาพหลักสูตร
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ
 การคิดรอบปี : ปีการศึกษา ๒๕๖๑
 ผู้รับผิดชอบ : ๑. รองคณบดีที่กำกับตัวบ่งชี้ (รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย)
 ๒. ชื่อ – สกุล ผู้ที่รับผิดชอบรวบรวมและเขียนรายงาน
 หัวหน้างานประกันคุณภาพการศึกษา
 นางสาวเดือนพัชรา จันทร์สุด

คำอธิบายตัวบ่งชี้ :

บทบาทหน้าที่ของคณะในการกำกับประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร มีการดำเนินการตั้งแต่การควบคุมคุณภาพ การติดตามตรวจสอบคุณภาพ และการพัฒนาคุณภาพ การพัฒนาตัวบ่งชี้และเกณฑ์การประเมิน จะมุ่งไปที่ระบบการประกันคุณภาพการศึกษามากกว่าการประเมินคุณภาพ เพื่อให้สามารถส่งเสริม สนับสนุน กำกับติดตาม การดำเนินงานให้เป็นไปตามที่กำหนด สะท้อนการจัดการศึกษาอย่างมีคุณภาพ

เกณฑ์การประเมิน: ๕ ข้อ

คะแนน ๑	คะแนน ๒	คะแนน ๓	คะแนน ๔	คะแนน ๕
มีการดำเนินการ ๑ ข้อ	มีการดำเนินการ ๒ ข้อ	มีการดำเนินการ ๓-๔ ข้อ	มีการดำเนินการ ๕ ข้อ	มีการดำเนินการ ๖ ข้อ

ผลการดำเนินงาน:

มีการดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
✓	๑.	มีระบบและกลไกในการกำกับการดำเนินการประกันคุณภาพหลักสูตรให้เป็นไปตามองค์ประกอบประกันคุณภาพหลักสูตร ผลการดำเนินงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีระบบและกลไกดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรที่สอดคล้องกับการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย และมีการดำเนินงานตามระบบอย่างครบถ้วนดังนี้ การวางแผน (Plan) : ๑. คณะฯ มีระบบและกลไกในการกำกับการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรให้เป็นไปตามองค์ประกอบประกันคุณภาพระดับ	AG-๕.๒-๑-๐๑ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง มาตรฐานการประกันคุณภาพการศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๒ AG-๕.๒-๑-๐๒ คู่มือการประกันคุณภาพการศึกษา คณะอุตสาหกรรมเกษตร AG-๕.๒-๑-๐๓



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>หลักสูตร เพื่อให้หลักสูตรได้ปฏิบัติตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ (AG-๕.๒-๑-๐๑,๐๒,๐๓)</p> <p>๒. คณะฯ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ และหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ตามคำสั่งที่ ๑๕๙/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๑ เพื่อทำหน้าที่หน้าที่ในการกำกับ ติดตาม จัดเก็บข้อมูล หลักฐานเอกสารต่างๆ ประกอบการจัดทำรายงานการประเมินตนเอง และรายงานต่อคณะ (AG-๕.๒-๑-๐๔)</p> <p>๓. คณะฯ มีการทบทวนผลการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตรประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ เพื่อนำมาใช้ในการจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพ และกำหนดค่าเป้าหมายของปีการศึกษา ๒๕๖๑ เพื่อให้ผู้รับผิดชอบได้ดำเนินงานให้บรรลุตามค่าเป้าหมายที่กำหนด (AG-๕.๒-๑-๐๕,๐๖,๐๗)</p> <p>การดำเนินงาน (Do) :</p> <p>คณะกรรมการดำเนินงานการประกันคุณภาพ การศึกษาดำเนินการกำกับ ติดตาม และควบคุมการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามมาตรฐานและเป้าหมายที่กำหนด โดยงานประกันคุณภาพการศึกษา ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานเป็นระยะ</p> <p>การติดตามตรวจสอบ (Check) :</p> <p>คณะฯ กำหนดให้มีการตรวจสอบคุณภาพเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามแผนพัฒนาคุณภาพ และค่าเป้าหมายที่วางไว้ โดยกำหนดให้ผู้รับผิดชอบตัวบ่งชี้ รายงานผลตามรอบ ๖ เดือนและ ๙ เดือน</p> <p>จากการตรวจสอบการดำเนินงานพบว่าหลักสูตร และคณะมีการดำเนินงานตามแผนการที่กำหนด แนวโน้มผลการดำเนินงานบรรลุตามค่าเป้าหมายที่วางไว้</p>	<p>คู่มือการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร</p> <p>AG-๕.๒-๑-๐๔ คำสั่งคณะกรรมการเกษตรที่ ๑๕๙/๒๕๖๑ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำกับติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ การประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ และหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๒-๑-๐๕ ผลการประเมินคุณภาพ การศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>AG-๕.๒-๑-๐๖ แผนพัฒนาคุณภาพ การศึกษา ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๒-๑-๐๗ ค่าเป้าหมายคุณภาพ ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑</p> <p>AG-๕.๒-๑-๐๘ รายงานผลการดำเนินงานตามค่าเป้าหมาย รอบ ๖ เดือน</p> <p>AG-๕.๒-๑-๐๙ รายงานผลการดำเนินงานตามค่าเป้าหมาย รอบ ๙ เดือน</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>การปรับปรุงพัฒนา (ACT) : คณะฯ ได้นำผลการประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ และข้อเสนอแนะจาก คณะกรรมการ มาจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพประจำปี การศึกษา ๒๕๖๑ และมีการติดตามผลการดำเนินงาน ตามรอบระยะเวลาที่กำหนด ๖ เดือน และ ๙ เดือน ตามลำดับ พบว่าผลการดำเนินงานส่วนใหญ่สอดคล้อง กับเป้าหมายที่กำหนด</p> <p>(AG-๕.๒-๑-๐๘,๐๙)</p>	
✓	๒.	<p>มีคณะกรรมการกำกับติดตามการดำเนินงานให้เป็นไป ตามระบบที่กำหนดในข้อ ๑ และรายงานผลการ ติดตามให้กรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณาทุกภาค การศึกษา</p> <p>ผลการดำเนินงาน คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้มีการแต่งตั้ง คณะกรรมการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ การศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เพื่อทำหน้าที่ กำกับติดตาม การดำเนินงานประกันคุณภาพ และ รายงานผลการดำเนินงานทุกภาคการศึกษา ดังนี้</p> <p>ภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๑ ได้มีการติดตามผลการ ดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาตามองค์ประกอบ ระดับหลักสูตร ๖ เดือนและนำเข้าสู่ที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑</p> <p>ภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๖๑ ได้มีการติดตามผลการ ดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาตามองค์ประกอบ ระดับหลักสูตร ๙ เดือนและนำเข้าสู่ที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๘,๐๙, AG-๕.๒-๒-๐๑,๐๒)</p>	<p>อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๘ อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๙ AG-๕.๒-๒-๐๑ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ AG-๕.๒-๒-๐๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๒</p>
✓	๓.	<p>มีการจัดสรรทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน ของหลักสูตรให้เกิดผลตามองค์ประกอบประกัน คุณภาพหลักสูตร</p>	<p>อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๘ AG-๕.๒-๓-๐๑</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการจัดสรรทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของหลักสูตรให้เกิดผลตามองค์ประกอบการประกันคุณภาพหลักสูตร ดังนี้</p> <p>๑. การจัดสรรทรัพยากรบุคคล</p> <p>คณะฯ มีการจัดสรรสรรบุคลากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา โดยแต่งตั้งบุคลากรกรทำหน้าที่ ในการกำกับ ติดตาม รายงานผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ที่รับผิดชอบตัว ให้เป็นไปตามค่าเป้าหมายที่กำหนด</p> <p>๒. การจัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนาบุคลากร ให้มีความรู้ความเชี่ยวชาญทางด้านการประกันคุณภาพการศึกษา</p> <ul style="list-style-type: none"> - การจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนา งานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาให้มี ประสิทธิภาพยิ่งขึ้น - การส่งเสริมการเข้าร่วมพัฒนาตนเองด้าน การประกันคุณภาพการศึกษาที่มหาวิทยาลัยฯ และ หน่วยงานต่างๆ จัดขึ้นตลอดปีการศึกษา ๒๕๖๑ <p>๒. การจัดสรรทรัพยากรด้านสิ่งสนับสนุนอื่นๆ เช่น โต๊ะ เก้าอี้ ตู้เก็บเอกสาร คอมพิวเตอร์พร้อม อุปกรณ์ ตลอดจนระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต และการ พัฒนาระบบสารสนเทศต่างๆ เพื่อการบริหารจัดการ และการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา ที่เพียงพอและเหมาะสม</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๔, AG-๕.๒-๓-๐๑,๐๒)</p>	<p>ภาพกิจกรรมการจัดอบรม เชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนา งานด้านการประกันคุณภาพ การศึกษา ระดับคณะ และ หลักสูตร</p> <p>AG-๕.๒-๓-๐๒</p> <p>ตารางการพัฒนาบุคลากร ประจำงบประมาณ ๒๕๖๑ ไตรมาสที่ ๓-๔ และ งบประมาณ ๒๕๖๒ ไตรมาสที่ ๑-๓</p>
✓	๔.	<p>มีการประเมินคุณภาพหลักสูตรตามกำหนดเวลาทุก หลักสูตร และรายงานผลการประเมินให้กรรมการ ประจำคณะเพื่อพิจารณา</p>	<p>อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๕ AG-๕.๒-๔-๐๑</p> <p>ตารางกำหนดการตรวจ ประเมินคุณภาพการศึกษา ภายในระดับหลักสูตร และ คณะ</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีกำหนดให้ทุกหลักสูตรมีการตรวจประเมินตามรอบระยะเวลาที่กำหนด ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ตรวจประเมินในวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๑ มีคะแนนเฉลี่ย ๓.๓๒ อยู่ในระดับคุณภาพดี - หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ รับการตรวจประเมินวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๑ มีคะแนนเฉลี่ย ๓.๓๗ อยู่ในระดับคุณภาพดี - หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ รับการตรวจประเมินวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๑ มีคะแนนเฉลี่ย ๓.๑๖ อยู่ในระดับคุณภาพดี - หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพรับการตรวจประเมินวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑ มีคะแนนเฉลี่ย ๓.๒๐ อยู่ในระดับคุณภาพดี <p>ภายหลังเสร็จสิ้นการตรวจประเมินทุกหลักสูตร คณะฯ ได้นำผลการประเมินประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ และข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการตรวจประเมิน และผลการประเมิน การประกันคุณภาพการศึกษา ภายในประจำปี ๒๕๕๗-๒๕๖๐ เสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา และให้ข้อเสนอแนะเมื่อคราวประชุมครั้งที่ พิเศษ/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๕, AG-๕.๒-๔-๐๑,๐๒,๐๓)</p>	<p>ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ AG-๕.๒-๔-๐๒ สรุปผลการประเมิน การประกันคุณภาพการศึกษา ภายใน ประจำปี ๒๕๕๗-๒๕๖๐ AG-๕.๒-๔-๐๓ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ พิเศษ/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑</p>
✓	๕.	นำผลการประเมินและข้อเสนอแนะจากกรรมการประจำคณะมาปรับปรุงหลักสูตรให้มีคุณภาพดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง	<p>อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๔ อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๖ อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๗ อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๘ อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๙</p>



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>คณะอุตสาหกรรมเกษตร ได้นำผลการประเมินและข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการตรวจประเมิน ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๐ เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการ ประจำปีคณะ เมื่อคราวประชุม พิเศษ/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๑ โดยที่ประชุมได้มีข้อเสนอแนะให้ทุกหลักสูตรดำเนินการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการตรวจประเมิน และจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร เพื่อให้มีผลการดำเนินงานในปีการศึกษา ๒๕๖๑ ที่บรรลุตามค่าเป้าหมายคุณภาพที่กำหนด ดังนั้น คณะฯ จึงได้มีการดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. มอบหมายทุกหลักสูตร ดำเนินการทบทวนผลการตรวจประเมินและข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการตรวจประเมิน เพื่อจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพ ระดับหลักสูตร ๒. มอบหมายคณะฯ แต่งตั้งคำสั่งคณะกรรมการ กำกับ ติดตาม และกำหนดผู้รับผิดชอบรายงานข้อมูลตามรอบระยะเวลาที่กำหนด เพื่อให้เป็นไปตามค่าเป้าหมายที่กำหนด <p>จากการที่คณะฯ ได้ดำเนินการตามระบบควบคุมคุณภาพ ตรวจสอบคุณภาพ และประเมินคุณภาพ ที่วางไว้ ส่งผลให้ในปีการศึกษา ๒๕๖๑ ทุกหลักสูตรมีผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน และมีผลการประเมินระดับคุณภาพดีทุกหลักสูตร</p> <p>(อ้างอิง AG-๕.๒-๑-๐๔,๐๖,๐๗,๐๘,๐๙, AG-๕.๒-๕-๐๑)</p>	<p>AG-๕.๒-๕-๐๑</p> <p>สรุปผลการประเมิน การประกันคุณภาพการศึกษา ภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปี ๒๕๖๑</p>
✓	๖.	<p>มีผลการ ประเมินคุณภาพทุกหลักสูตรผ่าน องค์ประกอบที่ ๑ การกำกับมาตรฐาน</p> <p>ผลการดำเนินงาน</p> <p>เนื่องจากในปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีการขอปิดหลักสูตรจำนวน ๒ หลักสูตรคือ</p>	อ้างอิง AG-๕.๒-๕-๐๑



มีการ ดำเนินการ ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ ดำเนินการ)	ข้อ	การดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐาน	หมายเลขและรายการ เอกสาร
		<p>หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อปรับปรุง/พัฒนาหลักสูตรใหม่ ดังนั้นในปีการศึกษา ๒๕๖๑ คณะฯ จึงรับการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษา จำนวน ๒ หลักสูตร ซึ่งทั้ง ๒ หลักสูตรที่รับการประเมินมีผลการประเมินผ่านองค์ประกอบที่ ๑ การกำกับมาตรฐาน มีผลการประเมินของหลักสูตร ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรและเทคโนโลยีการอาหาร รับการตรวจในวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๒ มีผลคะแนนเฉลี่ย ๓.๕๕ อยู่ในระดับคุณภาพดี - หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมอาหารและบริการ รับการตรวจในวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ มีผลคะแนนเฉลี่ย ๓.๒๑ อยู่ในระดับคุณภาพดี <p>(อ้างอิง AG-๕.๒-๕-๐๑)</p>	

ผลการประเมินตนเอง

ปีการศึกษา	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	คะแนนการประเมินตนเอง	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๗	๖ ข้อ	๒ ข้อ	๒.๐๐ คะแนน	ไม่บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๘	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๕๙	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๐	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย
๒๕๖๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ	๕.๐๐ คะแนน	บรรลุเป้าหมาย



บทที่ ๓ การสรุปผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน

๓.๑ วิเคราะห์ผลการประเมินตนเอง ระดับคณะ ปีการศึกษา ๒๕๖๑

ตารางที่ ๑ แสดงผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน จำแนกรายตัวบ่งชี้ ระดับคณะ

ตัวบ่งชี้	ชนิดตัวบ่งชี้	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		คะแนนการประเมินตนเอง	
			ตัวตั้ง	ผลลัพธ์ (%หรือ สัดส่วน)		
			ตัวหาร			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑	จำนวน	๓.๕๐	๖.๖๗		๓.๓๘	
			๒			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒	จำนวน	ร้อยละ ๓๕	๑๐	X๑๐๐	๔๗.๖๒	๕.๐๐
			๒๑			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓	จำนวน	ร้อยละ ๖๐	๑๖	X๑๐๐	๗๖.๑๙	๕.๐๐
			๒๑			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔	จำนวน	ร้อยละ -๗๖.๖๐	๓.๘๙-๒๐	X๑๐๐	-๘๐.๕๕	๕.๐๐
			๒๐			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	๖ ข้อ	๖ ข้อ			๖ ข้อ	๕.๐๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖	๖ ข้อ	๖ ข้อ			๖ ข้อ	๕.๐๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ			๖ ข้อ	๕.๐๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒	จำนวน	๕.๐๐	๑๐๘,๗๓๗.๓๘		๕.๐๐	๕.๐๐
			๖๐,๐๐๐			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓	จำนวน	ร้อยละ ๒๐	๖.๒	X๑๐๐	๒๙.๕๒	๔.๙๒
			๒๑			
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑	๖ ข้อ	๖ ข้อ			๖ ข้อ	๕.๐๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑	๗ ข้อ	๖ ข้อ			๖ ข้อ	๕.๐๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑	๗ ข้อ	๗ ข้อ			๗ ข้อ	๕.๐๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒	๕ ข้อ	๖ ข้อ			๖ ข้อ	๕.๐๐
คะแนนเฉลี่ยรวม	เกณฑ์ สกอ. ๑๓ ตัวบ่งชี้	๔.๘๔				๔.๘๗



ตารางที่ ๒ แสดงการวิเคราะห์ผลการประเมินระดับคณะ จำแนกรายองค์ประกอบ ระดับคณะ

องค์ประกอบคุณภาพ	คะแนนการประเมินเฉลี่ย					ผลการประเมิน
	ตัวบ่งชี้	I	P	O	คะแนนเฉลี่ย	
						๐.๐๐-๑.๕๐ การดำเนินงานต้องปรับปรุงเร่งด่วน ๑.๕๑-๒.๕๐ การดำเนินงานต้องปรับปรุง ๒.๕๑-๓.๕๐ การดำเนินงานระดับพอใช้ ๓.๕๑-๔.๕๐ การดำเนินงานระดับดี ๔.๕๑-๕.๐๐ การดำเนินงานระดับดีมาก
๑ การผลิตบัณฑิต	๖	๕.๐๐	๕.๐๐	๓.๓๘	๔.๗๓	การดำเนินงานระดับดีมาก
๒ การวิจัย	๓	๕.๐๐	๕.๐๐	๔.๙๒	๔.๙๗	การดำเนินงานระดับดีมาก
๓ การบริการวิชาการ	๑	-	๕.๐๐	-	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก
๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๑	-	๕.๐๐	-	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก
๕ การบริหารจัดการ	๒	-	๕.๐๐	-	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก
เฉลี่ย ๕ องค์ประกอบ	๑๓	๕.๐๐	๕.๐๐	๔.๑๕	๔.๘๗	การดำเนินงานระดับดีมาก
ผลการประเมิน		การดำเนินงานดีมาก	การดำเนินงานดีมาก	การดำเนินงานดี		

*ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ เป็นค่าคะแนนเฉลี่ยของผลการประเมินระดับหลักสูตรทุกหลักสูตร



ภาคผนวก

๑. รายการข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set ที่จัดเก็บในระบบ CHE QA Online
๒. ข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับผลงานทางวิชาการและงานสร้างสรรค์



ตารางที่ ๑.๑ รายการข้อมูลพื้นฐาน Common Data Set ที่จัดเก็บในระบบ CHE QA Online ปีการศึกษา ๒๕๖๑

ลำดับ	ชุดข้อมูล	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	ผลการดำเนินงาน
๑	จำนวนหลักสูตร	จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด	๒
๒		-ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	
๓		-ระดับปริญญาตรี	๒
๔		-ระดับปริญญาโท	-
๕	จำนวนนักศึกษา	จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมดทุกระดับการศึกษา	๗๙
๖		-จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด-ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง	
๗		-จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาตรี	๗๙
๘		-จำนวนนักศึกษาปัจจุบันทั้งหมด - ระดับปริญญาโท	-
๙	วิชาการ และคุณวุฒิการศึกษา	จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด รวมทั้งที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ	๒๑
๑๐		-จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	
๑๑		-จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า	๑๑
๑๒		-จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ปฏิบัติงานจริงและลาศึกษาต่อ วุฒิปริญญาเอกหรือเทียบเท่า	๑๐



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ลำดับ	ชุดข้อมูล	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	ผลการดำเนินงาน	
๑๓		จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งอาจารย์	๕	
๑๔		-จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	-	
๑๕		-จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	๒	
๑๖		-จำนวนอาจารย์ประจำ (ที่ไม่มีตำแหน่งทางวิชาการ) ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า	๓	
๑๗		จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์	๑๖	
๑๘		-จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	-	
๑๙		-จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	๙	
๒๐		-จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า	๗	
๒๑		จำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมดที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์	-	
๒๒		-จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาตรี หรือเทียบเท่า	-	
๒๓		-จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาโท หรือเทียบเท่า	-	
๒๔		-จำนวนอาจารย์ประจำตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ที่มีวุฒิปริญญาเอก หรือเทียบเท่า	-	
๒๕		จำนวนเงินสนับสนุน งานวิจัย	จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในสถาบัน	๑,๑๕๔,๔๘๕
๒๖			-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑,๑๕๔,๔๘๕
๒๗			-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ลำดับ	ชุดข้อมูล	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	ผลการดำเนินงาน
๒๘		จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายนอกสถาบัน	๑,๑๒๙,๐๐๐
๒๙		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑,๑๒๙,๐๐๐
๓๐		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๓๑		จำนวนอาจารย์ประจำที่ปฏิบัติงานจริง (ไม่นับรวมผู้ลาศึกษาต่อ)	๒๑
๓๒		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒๑
๓๓		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๓๔		จำนวนอาจารย์ประจำที่ลาศึกษาต่อ	
๓๕		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
๓๖		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๓๗		จำนวนผลงานทางวิชาการ ของอาจารย์ประจำและ นักวิจัย	จำนวนรวมของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย
๓๘	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ		๖
๓๙	-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		๖
๔๐	-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์		



ลำดับ	ชุดข้อมูล	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	ผลการดำเนินงาน
๔๑		บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ.ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ -ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร	๒
๔๒		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒
๔๓		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๔๔		บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒	๑
๔๕		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๑
๔๖		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๔๗		บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ.ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑	๒
๔๘		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒
๔๙		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-



คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ลำดับ	ชุดข้อมูล	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	ผลการดำเนินงาน
๕๐		บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ -ผลงานได้รับการจดสิทธิบัตร -ผลงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว -ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ -ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน -ตำราหรือหนังสือหรืองานแปลที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว -ตำราหรือหนังสือหรืองานแปลที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ	๒
๕๑		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	๒
๕๒		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๕๓		จำนวนงานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online	-
๕๔		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
๕๕		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๕๖		จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน	-
๕๗		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
๕๘		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-



ลำดับ	ชุดข้อมูล	ชื่อข้อมูลพื้นฐาน	ผลการดำเนินงาน
๕๙		จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ	-
๖๐		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
๖๑		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๖๒		จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ	-
๖๓		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
๖๔		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-
๖๕		จำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน/นานาชาติ	-
๖๖		-กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-
๖๗		-กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	-



ข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับผลงานทางวิชาการและงานสร้างสรรค์

ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย (เชื่อมโยงกับเกณฑ์ในระดับหลักสูตร ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๒)

ตารางที่ ๑.๒ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติปีปฏิทิน ๒๕๖๑

(ค่าน้ำหนัก ๐.๒๐)

ลำดับที่	ชื่อบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ที่ได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (ไทย/อังกฤษ)	ชื่อเจ้าของผลงานและผู้ร่วม	ชื่อการประชุมวิชาการ วัน-เดือน-ปี สถานที่/จังหวัด/ประเทศที่จัด / เลขหน้า ให้นำเข้า แม้ว่าบทความวิจัยนั้นจะได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการหลายครั้งก็ตาม	หลักฐาน/ตารางประกอบ
บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ				
1	ผลของการเคลือบผิวอิมัลชันน้ำมันปาล์มต่อการเก็บรักษาเงาะและแคระอท	รุ่งทิพย์ จุฑะมงคล,กาญจนา นวลแก้ว, สุกัญญา โรจนจิราภรณ์	การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๐ “ราชมงคล ขับเคลื่อนนวัตกรรมก้าวไกลสู่ Thailand ๔.๐”, ๑-๓ สิงหาคม ๒๕๖๑, โรงแรมเรือรัฐสภา อำเภอเมือง จังหวัดตรัง, หน้า ๕๓๕-๕๔๔	
2	สมบัติการเป็นโปรไบโอติกของแบคทีเรียแลกติกที่คัดแยกจากปลาตุกและปลาตะเพียน	สายใจ แก้วอ่อน	การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๐ “ราชมงคล ขับเคลื่อนนวัตกรรมก้าวไกลสู่ Thailand ๔.๐”, ๑-๓ สิงหาคม ๒๕๖๑, โรงแรมเรือรัฐสภา อำเภอเมือง จังหวัดตรัง, หน้า ๕๕๕-๕๖๒	
3	การคัดเลือกและศึกษาจุลินทรีย์ที่สามารถผลิตเอทานอลจากแหล่งน้ำหวานชนิดต่าง ๆ	ธณิกานต์ ธรสินธุ์ และ ศรีอุบล ทองประดิษฐ์	การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๐ “ราชมงคล ขับเคลื่อนนวัตกรรมก้าวไกลสู่ Thailand ๔.๐”, ๑-๓ สิงหาคม ๒๕๖๑, โรงแรมเรือรัฐสภา อำเภอเมือง จังหวัดตรัง, หน้า ๕๕๕-๕๖๒	



ลำดับที่	ชื่อบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ที่ได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (ไทย/อังกฤษ)	ชื่อเจ้าของผลงานและผู้ร่วม	ชื่อการประชุมวิชาการ วัน-เดือน-ปี สถานที่/จังหวัด/ประเทศที่จัด / เลขหน้า ไม่นับซ้ำ แม้ว่าบทความวิจัยนั้นจะได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการหลายครั้งก็ตาม	หลักฐาน/ตารางประกอบ
4	การผลิตถ่านอัดแท่งจากก้อนเชื้อเห็ดนางฟ้าที่ใช้แล้วและเปลือกทุเรียน	กิตติภูมิ ศุภลักษณ์ปัญญา, รวมพรนิคม และสุวัฒนา นิคม	การประชุมวิชาการทางวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๒๘ "Designing Tomorrow Towards Sustainable Engineering and Technology", ๘-๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑, โรงแรมเอ-วัน เดอะ รอยัล ครุส พัทยา จังหวัดชลบุรี, หน้า ๑๑๐-๑๑๔	
5	การผลิตข้าวแดง (อังกัก) จากข้าวพื้นเมืองภาคใต้ของไทยโดยเชื้อรา <i>Monascus purpureus</i> TISTR3615	สายใจ แก้วอ่อน และ อีระวัฒน์ สุขใส	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๑๕, ๖-๗ ธันวาคม ๒๕๖๑, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, หน้า ๑๙๒๙-๑๙๓๕.	
6	การใช้ประโยชน์จากสารประกอบฟีนอลิกจากข่าลิงและขมิ้นชันเป็นสารต้านออกซิเดชัน	จรีพร เชื้อเจ็ดตน, เกียรติศักดิ์ สร้อยสุวรรณ และดวงเดือน สงฤทธิ์	การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ และระดับชาติ ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ ๕, ๒-๕ ธันวาคม ๒๕๖๑, มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี, หน้า ๕๙-๖๓.	



ตารางที่ ๑.๓ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ และผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตรปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๐.๔๐)

ลำดับที่	ชื่อบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ที่ได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (ไทย/อังกฤษ)	ชื่อเจ้าของผลงานและผู้ร่วม	ชื่อการประชุมวิชาการ วัน-เดือน-ปี สถานที่/จังหวัด/ประเทศที่จัด / เลขหน้า ไม่นับซ้ำ แม้ว่าบทความวิจัยนั้นจะได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการหลายครั้งก็ตาม	หลักฐาน/ตารางประกอบ
บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ				
๑	Potential Use of Cashew Leaf Extracts for the Quality Improvement in Chinese Sausage (Kun-Chiang)	Asst.Prof.Dr.Supasit Chooklin	9th Rajamangala University of Technology International Conference, August 1-3,2018, p. 290-301.	
๒	Characterization of fusing CBM 6 within Cellvibrio japonicas β -1,4-endo-mannase enzyem in Pichia pastoris expression	Jirapa Dathong, <u>Nomchit Kaewthai Andrei</u> , Premsuda Saman{ Chutima Kuancha, Siritorn Teetavee, Arissara Promkhun, Kitirut Ruengsiri and Achara Chaiongkarn	The 30th Annual Meeting of The Thai Society for Biotechnology and Internation Conference. November 22-23,2018 Ambassador Hotel, Bangkok, Thailand, p. 1-10	



ตารางที่ ๑.๔ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒ ปีปฏิทิน ๒๕๖๑
(ค่าน้ำหนัก ๐.๖๐)

ลำดับที่	ชื่อบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ที่ได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (ไทย/อังกฤษ)	ชื่อเจ้าของผลงานและผู้ร่วม	ชื่อการประชุมวิชาการ วัน-เดือน-ปี สถานที่/จังหวัด/ประเทศที่จัด / เลขหน้า ไม้ฉบับซ้ำ แม้ว่าบทความวิจัยนั้นจะได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการหลายครั้งก็ตาม	หลักฐาน/ตารางประกอบ
บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒				
๑	ฤทธิ์ต้านแบคทีเรียของสารสกัดหยาดดาหลา (Etlingera elatior (Jack) R.M. Smith) Antibacterial Activity of Torch Ginger (Etlingera elatior (Jack) R.M. Smith) Crude Extracts	สายใจ แก้วอ่อน	วารสารวิชา มหาวิทยาลัยราชภัฏ นครศรีธรรมราช, ปีที่ ๓๗ ฉบับที่. ๒ มิ.ย. - ธ.ค. ๒๕๖๑.	



ตารางที่ ๑.๕ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ปีปฏิทิน ๒๕๖๑
(ค่าน้ำหนัก ๐.๘๐)

ลำดับที่	ชื่อบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ที่ได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (ไทย/อังกฤษ)	ชื่อเจ้าของผลงานและผู้ร่วม	ชื่อการประชุมวิชาการ วัน-เดือน-ปี สถานที่/จังหวัด/ประเทศที่จัด / เลขหน้า ให้นำเข้า แม้ว่าบทความวิจัยนั้นจะได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการหลายครั้งก็ตาม	หลักฐาน/ตารางประกอบ
บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑				
๑	การเพิ่มประสิทธิภาพการบรรจุนมพาสเจอร์ไรส์ด้วย อิชิกาว่าไดอะแกรม: กรณีศึกษาสหกรณ์โคนมพัทลุงจำกัด / Increase of Packing Efficiency of Pasteurized Milk Process by Ishikawa Diagram: A Case Study of Phatthalung Dairy Cooperative Limited	ผกามาส ปุรินทรภิบาล, ชรินทร์ บุญยเดช, วินัย แก้วโขง, บวรรัตน์ จันทร์ม่วย, สมโชค คงสง, ทนง ทองตั้ง, สุรศักดิ์ คชภักดี	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย, ปีที่ ๑๐ ฉบับที่ ๓ กันยายน - ธันวาคม ๒๕๖๑. หน้าที่ ๔๕๔-๔๖๔	
๒	การเปรียบเทียบคุณสมบัติทางกายภาพ-เคมี คุณค่าทางโภชนาการ และจุลินทรีย์ที่ปนเปื้อนในน้ำหวานจากสด	ธณิกานต์ ธรสินธุ์	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา ปี ที่ ๒๓ (ฉบับที่ ๓) กันยายน - ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑, หน้า ๑๓๐๑-๑๓๑๖	



ตารางที่ ๑.๖ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติและได้รับการรับรองในรูปแบบอื่นๆ ปีปฏิทิน ๒๕๖๑ (ค่าน้ำหนัก ๑.๐๐)

ลำดับที่	ชื่อบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ที่ได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (ไทย/อังกฤษ)	ชื่อเจ้าของผลงานและผู้ร่วม	ชื่อการประชุมวิชาการ วัน-เดือน-ปี สถานที่/จังหวัด/ประเทศที่จัด / เลขหน้า ไม่นับซ้ำ แม้ว่าบทความวิจัยนั้นจะได้รับการตีพิมพ์สืบเนื่องจากการประชุมวิชาการหลายครั้งก็ตาม	หลักฐาน/ตารางประกอบ
บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖				
๑	Effect of drying methods on the physical properties of dried champedak	Kitiphoom Suppalakpanya, Chamiporn Pengmak, and Ruamporn Nikhom	Journal of Food, Agriculture & Enviornment, Vol.16(2),April 2018, p.43-48	SJR
๒	Total Synthesis of γ -Alkylidenebutenolides, Potent Melanogenesis Inhibitors from Thai Medicinal Plant Melodorum fruticosum.	Genzoh Tanabe , Yoshiaki Manse, Teppei Ogawa, Naoki Sonoda, Shinsuke Marumoto\$, Fumihiro Ishikawa , Kiyofumi Ninomiya, <u>Saowanee Chaipech</u> , Yutana Pongpiriyadacha, Osamu Muraoka, and Toshio Morikawa	The Journal of Organic Chemistry, 2018, 83 (15), pp 8250–8264	SCOPUS