



รายงานการประเมินตนเอง

SELF - ASSESSMENT REPORT 2017



คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

คำนำ

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้ดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาให้เป็นไปตามเงื่อนไขสำคัญในการจัดระบบประกันคุณภาพการศึกษาตามแนวทางที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๔๕ แผนอุดมศึกษา ๑๕ ปี ฉบับที่ ๒ (พ.ศ.๒๕๕๑-๒๕๖๕) และกฎกระทรวงว่าด้วย ระบบ หลักเกณฑ์ และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษาเดิม และปรับปรุงใหม่ พ.ศ.๒๕๕๓ โดยให้มีระบบและกลไกในการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน เพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษา และพัฒนามาตรฐานการศึกษาทุกระดับที่ประกอบด้วย การประเมินคุณภาพภายใน การติดตามตรวจสอบคุณภาพการศึกษา และการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ทั้งนี้ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการพัฒนาคุณภาพการศึกษาให้เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ในการดำเนินงาน การประกันคุณภาพภายในให้พัฒนาระบบการประกันคุณภาพการศึกษา เพื่อใช้กำกับติดตาม ตรวจสอบ และประเมินคุณภาพการศึกษาให้มีประสิทธิภาพภายในกรอบนโยบาย และหลักการที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด สำหรับในปีการศึกษา ๒๕๖๐ ได้ดำเนินการ ๕ องค์ประกอบ ๑๓ ตัวบ่งชี้ และได้จัดให้มีคณะกรรมการประเมิน ตรวจสอบ ติดตาม จากผู้ประเมิน ซึ่งคณะกรรมการได้ประเมินจากสภาพที่เป็นจริงจากเอกสาร ข้อมูลอ้างอิงต่างๆ การสัมภาษณ์จากผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่นักศึกษา ศิษย์เก่า และผู้ใช้บัณฑิต ตลอดจนการศึกษาตามสภาพจริงของคณะ ผลการประเมินในรายงานการประเมินตนเอง ปีการศึกษา ๒๕๖๐ อยู่ในระดับดี

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม หวังว่ารายงานการประเมินตนเองเล่มนี้จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการประกันคุณภาพการศึกษาของคณะฯ และหน่วยงานอื่นๆ ต่อไป และขอขอบคุณ ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และเจ้าหน้าที่ทุกท่านที่ได้ให้ความร่วมมือในการดำเนินการประเมินคุณภาพภายในครั้งนี้ สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

สารบัญ

หน้า

คำนำ

สารบัญ

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

ก

ส่วนที่ ๑ ส่วนนำ

๑.๑ ประวัติความเป็นมา	๑
๑.๒ ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมายและวัตถุประสงค์	๑
๑.๓ โครงสร้างองค์กรและโครงสร้างการบริหาร	๓
๑.๔ รายชื่อคณะกรรมการประจำคณะฯ และคณะกรรมการบริหารคณะฯ	๕
๑.๕ หลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน	๗
๑.๖ จำนวนนักศึกษา	๘
๑.๗ จำนวนอาจารย์ และบุคลากร	
๑.๗.๑ จำนวนอาจารย์ จำแนกวุฒิทางการศึกษา	๙
๑.๗.๒ จำนวนอาจารย์ จำแนกตำแหน่งทางวิชาการ	๑๐
๑.๗.๓ จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีวุฒิทางการศึกษา	๑๑
๑.๘ งบประมาณ และอาคารสถานที่	
๑.๘.๑ งบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๐	๑๑
๑.๘.๒ งบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๑	๑๒
๑.๘.๓ อาคารสถานที่	๑๕
๑.๙ เอกลักษณ์หรือวัฒนธรรมของคณะ	๑๕
๑.๑๐ ตารางสรุปข้อเสนอแนะของผลการประเมินคุณภาพภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙	๑๖

ส่วนที่ ๒ ผลการดำเนินงานและผลการประเมินคุณภาพ

องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต	
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ การผลิตบัณฑิต	๒๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒ อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	๒๒
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓ อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	๒๖
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	๓๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๓๓
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๓๘
องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย	
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑ ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	๔๖
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒ เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	๕๐
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	๕๖
องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ	
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑ การบริการวิชาการแก่สังคม	๖๘

สารบัญ (ต่อ)

หน้า

องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๗๒
องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ	
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ	๗๘
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ ระบบกำกับการประกันคุณภาพหลักสูตร	๙๕
ส่วนที่ ๓ สรุปผลการประเมินตนเอง	
ตารางที่ ๑ สรุปผลการประเมินตนเองรายตัวบ่งชี้ตามองค์ประกอบคุณภาพ	๑๐๕
ตารางที่ ๒ ตารางวิเคราะห์ผลการประเมินระดับคณะ	๑๐๗

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร
ผลการประเมินตนเองการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

๑. ข้อมูลทั่วไป

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นคณะหนึ่งที่สังกัดอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มีหน้าที่ผลิตบัณฑิตสาขาเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรม

ปี พ.ศ.๒๕๔๔ สถาปนให้แยกโครงสร้างออกมาเป็นโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สังกัดสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ต่อมาได้รับการแต่งตั้งเป็นคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ตามกฎกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยแบ่งส่วนราชการมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๘

ปี พ.ศ. ๒๕๔๙ ได้มีการแบ่งส่วนหน่วยงานตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่องการแบ่งส่วนราชการหรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัย ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๙ ซึ่งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้แบ่งหน่วยงาน ดังนี้

๑. สำนักงานคณบดี
๒. ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร
๓. ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี

ปรัชญา/ปณิธาน

สร้างองค์ความรู้ คู่งานวิจัย ใฝ่ใจบริการ ผลิตบัณฑิตตามความต้องการของท้องถิ่น

วิสัยทัศน์

เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ พัฒนาเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เป็นมาตรฐาน เพื่อถ่ายทอดสู่ท้องถิ่น

พันธกิจ

๑. ผลิตบัณฑิตด้านเทคโนโลยี และงานสร้างสรรค์
๒. วิจัย เพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี และถ่ายทอดสู่ท้องถิ่น
๓. บริการวิชาการด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม และสืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๔. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และภูมิปัญญาทางด้านการเกษตรและอุตสาหกรรม

ประเภทกลุ่ม เป็นกลุ่มสถาบันที่เน้นระดับปริญญาตรี

ด้านการเรียนการสอน ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการจัดการเรียนการสอน ระดับปริญญาตรี ทั้งหมด ๙ สาขาวิชา ในภาควิชาต่าง ๆ ๒ ภาควิชา ได้แก่ ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร และภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ด้านบุคลากร ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีอาจารย์ประจำทั้งหมดจำนวน ๖๔ คน และบุคลากรสายสนับสนุนทั้งหมดจำนวน ๑๑ คน สำหรับอาจารย์จำแนกตามวุฒิปริญญาตรีจำนวน ๑ คน วุฒิปริญญาโทจำนวน ๔๒ คน และวุฒิปริญญาเอกจำนวน ๒๑ คน และจำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์ จำนวน ๓ คน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน ๒๘ คน และตำแหน่งอาจารย์ จำนวน ๓๓ คน

ด้านงบประมาณ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๐,๘๑๕,๒๐๐ บาท จำแนกเป็นงบประมาณรายได้ ๖,๘๕๔,๖๐๐ บาท และงบประมาณแผ่นดิน ๓,๙๖๐,๖๐๐ บาท และในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ได้รับงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๙,๗๗๖,๔๐๐ บาท จำแนกเป็นงบประมาณรายได้ ๖,๓๔๐,๕๐๐ บาท และงบประมาณแผ่นดิน ๑๓,๔๓๕,๙๐๐ บาท

๒. ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มีดังนี้

๒.๑ สรุปผลการประเมินตนเองตามองค์ประกอบคุณภาพ

องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า ๔.๓๘ ด้านกระบวนการ ๔.๕๐
ด้านผลผลิต ๓.๓๙ ค่าคะแนนที่ได้ ๔.๒๖ คุณภาพอยู่ระดับ ดี

องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า ๕.๐๐ ด้านกระบวนการ ๕.๐๐
ด้านผลผลิต ๕.๐๐ ค่าคะแนนที่ได้ ๕.๐๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดีมาก

องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า - ด้านกระบวนการ ๕.๐๐
ด้านผลผลิต - ค่าคะแนนที่ได้ ๕.๐๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดีมาก

องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า - ด้านกระบวนการ ๔.๐๐
ด้านผลผลิต - ค่าคะแนนที่ได้ ๔.๐๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดี

องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า - ด้านกระบวนการ ๔.๕๐
ด้านผลผลิต - ค่าคะแนนที่ได้ ๔.๕๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดี

เฉลี่ยรวมทุกตัวบ่งชี้ของทุกองค์ประกอบ

ผลการประเมิน	ด้านปัจจัยนำเข้า	๔.๕๔	คุณภาพอยู่ระดับ	ดีมาก
	ด้านกระบวนการ	๔.๕๗	คุณภาพอยู่ระดับ	ดีมาก
	ด้านผลผลิต	๔.๒๐	คุณภาพอยู่ระดับ	ดี
	ค่าคะแนนที่ได้	๔.๕๐	คุณภาพอยู่ระดับ	ดี

รายงานผลการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๐

องค์ประกอบตัวบ่งชี้	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		คะแนนประเมิน
		ตัวตั้ง/ตัวหาร	ผลลัพธ์ (% หรือ สัดส่วน)	
องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต				
๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตร โดยรวม	๓.๐๑	๓๐.๕๒ ๙	๓.๓๙	๓.๓๙ คะแนน
๑.๒ อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ ๓๒	๒๑ X ๑๐๐ ๖๔	๓๒.๘๑	๔.๑๐ คะแนน
๑.๓ อาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ ๓๗	๓๑ X ๑๐๐ ๖๔	๔๘.๔๔	๔.๐๔ คะแนน
๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ ๑๔	(๑๓.๒๙- ๒๐)X๑๐๐ ๒๐	- ๓๓.๕๕	๕ คะแนน
๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๕ ข้อ		๔ คะแนน
๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๖ ข้อ		๕ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๑				๔.๒๖ คะแนน

ประกอบตัวบ่งชี้	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		คะแนนประเมิน
		ตัวตั้ง/ตัวหาร	ผลลัพธ์ (% หรือ สัดส่วน)	
องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย				
๒.๑ ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	๕ ข้อ	๖ ข้อ		๕ คะแนน
๒.๒ เงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	๔๘,๐๐๐/คน	๕,๗๖๑,๑๐๐	๘๑,๔๔๖.๐๓/คน	๕.๐๐ คะแนน
		๖๓		
๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	ร้อยละ ๒๔	๒๐.๒x๑๐๐	๓๑.๕๖	๕ คะแนน
		๖๔		
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๒				๕.๐๐ คะแนน
องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ				
๓.๑ การบริการวิชาการแก่สังคม	๕ ข้อ	๖ ข้อ		๕ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๓				๕.๐๐ คะแนน
องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม				
๔.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๕ ข้อ	๕ ข้อ		๔ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๔				๔.๐๐ คะแนน
องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ				
๕.๑ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจกลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ	๖ ข้อ	๖ ข้อ		๔ คะแนน
๕.๒ ระบบกำกับกับการประกันคุณภาพหลักสูตร	๕ ข้อ	๖ ข้อ		๕ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๕				๔.๕๐ คะแนน
เฉลี่ยคะแนนรวมทุกตัวบ่งชี้ของทุกองค์ประกอบ				๔.๕๐ คะแนน

ส่วนที่ ๑ ส่วนนำ

๑.๑ ประวัติความเป็นมา

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นคณะหนึ่งที่สังกัดอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มีหน้าที่ผลิตบัณฑิตสาขาเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรม

ปี พ.ศ.๒๕๔๔ สถาบันให้แยกโครงสร้างออกมาเป็นโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สังกัดสถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ต่อมาได้รับการแต่งตั้งเป็นคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ตามกฎกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยแบ่งส่วนราชการมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ พ.ศ. ๒๕๔๘

ปี พ.ศ. ๒๕๔๙ ได้มีการแบ่งส่วนหน่วยงานตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่อง การแบ่งส่วนราชการหรือหน่วยงานของมหาวิทยาลัย ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๙ ซึ่งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้แบ่งหน่วยงาน ดังนี้

๑. สำนักงานคณบดี
๒. ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร
๓. ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
๔. ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี

๑.๒ ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจและวัตถุประสงค์

ปรัชญา

สร้างองค์ความรู้ คู่งานวิจัย ใฝ่ใจบริการ ผลิตบัณฑิตตามความต้องการของท้องถิ่น

วิสัยทัศน์

พัฒนาคนด้านเทคโนโลยีและงานสร้างสรรค์สู่ความเป็นมืออาชีพ

พันธกิจ

๑. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ
๒. พัฒนางานวิจัยและงานสร้างสรรค์เพื่อสร้างองค์ความรู้และถ่ายทอดสู่ท้องถิ่น
๓. สร้างสรรค์การบริการวิชาการสู่องค์กรและสังคม
๔. อนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ประเด็นยุทธศาสตร์

๑. ยกระดับคุณภาพบัณฑิตให้มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้
๒. พัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่นสู่สากล
๓. พัฒนาการบริการวิชาการตามพันธกิจสัมพันธ์กับชุมชน
๔. สร้างมูลค่าเพิ่มด้านศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น
๕. สร้างระบบบริหารจัดการให้ทันสมัยตามหลักธรรมาภิบาล

เป้าประสงค์หลักเชิงยุทธศาสตร์

๑. บัณฑิตมีความรู้ ความสามารถ มีทักษะในด้านเทคโนโลยีและงานสร้างสรรค์ตามความต้องการของตลาดแรงงานและประเทศ
๒. งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์มีมูลค่าเพิ่มหรือนำไปใช้ประโยชน์ในท้องถิ่นและเผยแพร่ในระดับชาติหรือนานาชาติ
๓. พัฒนาชุมชนในท้องถิ่นให้มีความรู้ความสามารถตรงกับความต้องการของท้องถิ่น
๔. พัฒนาทุนด้านวัฒนธรรมของท้องถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่มสามารถสร้างอาชีพได้
๕. พัฒนาระบบบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีให้มีสมรรถนะในการทำงานเพิ่มขึ้นตามหลักธรรมาภิบาล

นโยบายการบริหารงาน

๑. ปฏิรูปการเรียนการสอน

มุ่งเน้นการปฏิรูปการเรียนการสอนทุกสาขาวิชาให้เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ สอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้ทั้ง ๕ ด้าน และทักษะในศตวรรษที่ ๒๑ เพื่อพัฒนา นักศึกษาให้มีคุณภาพตามมาตรฐานอุดมศึกษาและเป็นที่ต้องการแรงงานและพัฒนาอาจารย์ ให้มีความเป็นมืออาชีพ
๒. หลักสูตรมีคุณภาพ

ส่งเสริมให้ทุกหลักสูตรได้มาตรฐาน ได้รับการรับรองจากสำนักงาน คณะกรรมการการอุดมศึกษา
๓. ทำประโยชน์แก่ท้องถิ่นและสังคม

มุ่งเน้นการทำประโยชน์แก่สังคม ด้านการวิจัยและพัฒนา ให้บริการวิชาการแก่ ท้องถิ่นและสังคม เพื่อแก้ปัญหาพัฒนาท้องถิ่นและบูรณาการกับการเรียนการสอน
๔. สร้างรายได้

ส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นจุดเด่นของสาขาเพื่อหารายได้ เป็นการเพิ่ม ทักษะด้านการตลาดแก่นักศึกษาและพัฒนาหลักสูตรเพื่อการบริการวิชาการ
๕. ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

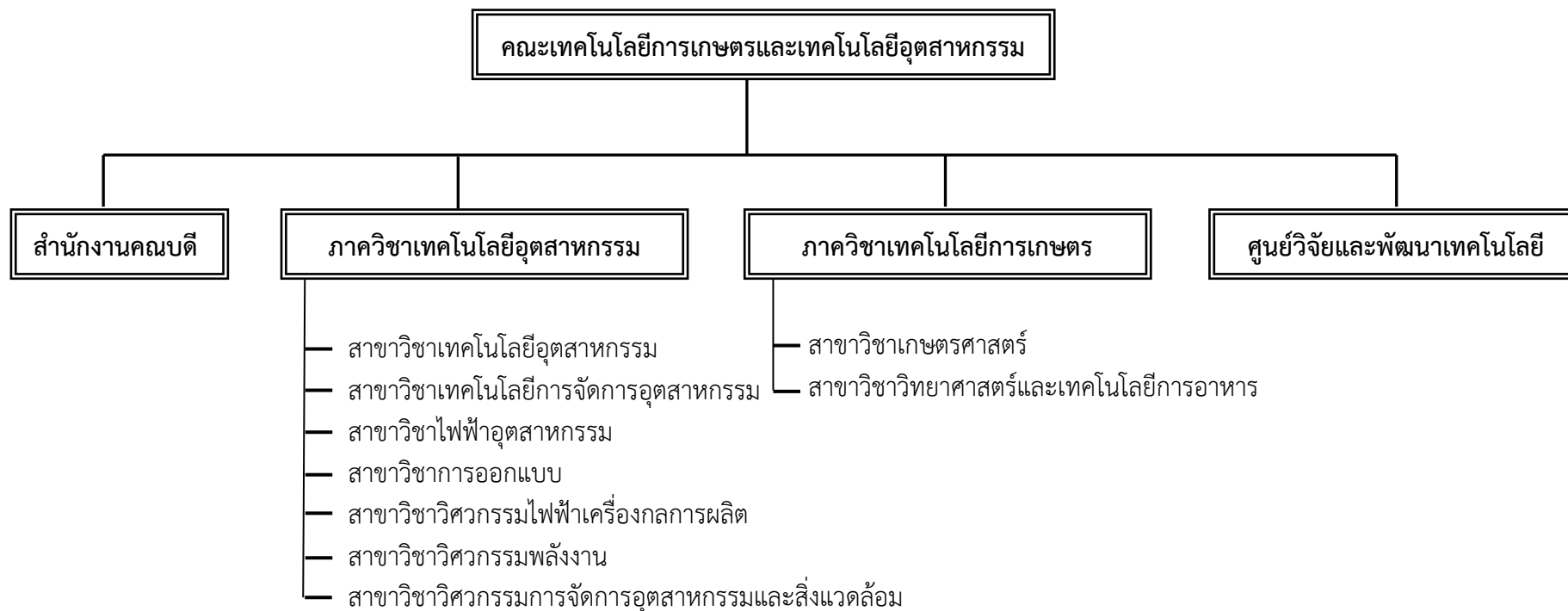
ส่งเสริม สืบสานการอนุรักษ์ สร้างความเชี่ยวชาญด้านศิลปและวัฒนธรรม ท้องถิ่น และของชาติให้สอดคล้องกับการเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
๖. บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล

พัฒนาระบบบริหารให้มีคุณภาพตามหลักธรรมาภิบาล มุ่งเน้นความมีส่วนร่วม เพื่อการมองเป้าหมายร่วมกัน ให้ความสำคัญต่อประสิทธิภาพและประสิทธิผลของงานที่ โปร่งใส สามารถตรวจสอบได้
๗. ประชาสัมพันธ์เชิงรุก

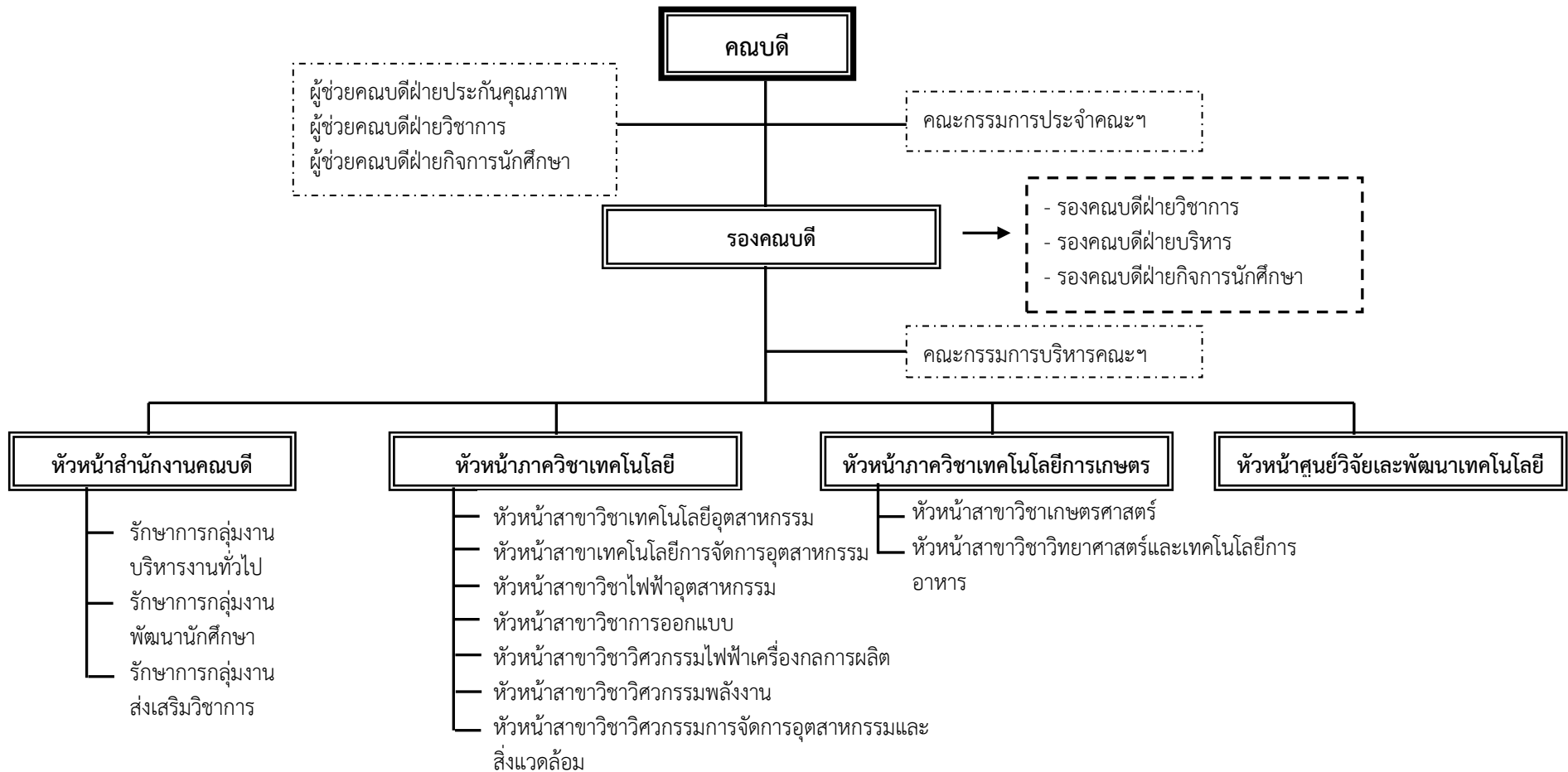
มุ่งเน้นประชาสัมพันธ์ให้คณะเป็นที่รู้จักในเชิงคุณภาพเพื่อการยอมรับจากผู้มี ส่วนเกี่ยวข้อง

๑.๓ โครงสร้างองค์กรและโครงสร้างการบริหาร

๑.๓.๑ โครงสร้างองค์กร



๑.๓.๒ โครงสร้างการบริหาร



๑.๔ รายชื่อคณะกรรมการประจำคณะฯ และคณะกรรมการบริหารคณะฯ

๑.๔.๑ รายชื่อคณะกรรมการประจำคณะ

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๑๒๒๗/๒๕๖๐ สั่ง ณ วันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีดังรายนามต่อไปนี้

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง
๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์	ประธานกรรมการ
๒.	อาจารย์นัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์	รองประธานกรรมการ
๓.	อาจารย์นัฐที่ธีรนนท์ รอดชื่น	กรรมการ
๔.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจพร รอดอาวุธ	กรรมการ
๕.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระชาติ จริตงาม	กรรมการ
๖.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิมเอิบ พันสด	กรรมการ
๗.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภิญโญ ชุมมณี	กรรมการ
๘.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรพจน์ แบนเนียน	กรรมการที่เลือกตั้งจากคณาจารย์ประจำ
๙.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.ทัศนุพันธุ์ กุศลสถิตย์	กรรมการที่เลือกตั้งจากคณาจารย์ประจำ
๑๐.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประทีป แก้วเหล็ก	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๑.	นายประกิจ ณรงค์ตะนุกพล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๒.	นายวิรัช ตั้งประดิษฐ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๓.	นางชัยญาพัชญ์ สุนทรพลเชษฐ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๔.	นาวาเอกบุญเรือง เกิดอรุณเดช	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๕.	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	เลขานุการ

๑.๔.๒ รายชื่อคณะกรรมการบริหารคณะฯ

ตามคำสั่งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ที่ ๑๓๘/๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม สั่ง ณ วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ และคำสั่งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ที่ ๑๐๓/๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งหัวหน้าสาขา(เพิ่มเติม) สั่ง ณ วันที่ ๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ดังรายนามต่อไปนี้

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง
๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์	ประธานกรรมการ
๒.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจพร รอดอาวุธ	กรรมการ
๓.	นายรัฐพีธีรนนท์ รอดชื่น	กรรมการ
๔.	นายทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์	กรรมการ
๕.	นางมาศสกุล ภัคดีอาษา	กรรมการ
๖.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีธัญญา เพ่งผล	กรรมการ
๗.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิมเอิบ พันสอด	กรรมการ
๘.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระชาติ จริตงาม	กรรมการ
๙.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภิญโญ ชูมมณี	กรรมการ
๑๐.	นายนพดล ชุ่มอินทร์	กรรมการ
๑๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เทิดพันธ์ ชูกร	กรรมการ
๑๒.	นางสาวชื่นจิต พงษ์พูล	กรรมการ
๑๓.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรวณะ แสงสุข	กรรมการ
๑๔.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธวัช พะยิม	กรรมการ
๑๕.	นายเสกสิทธิ์ รัตนสิริวัฒนกุล	กรรมการ
๑๖.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์โกเมน หมายมัน	กรรมการ
๑๗.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ถิรายุ ปิ่นทอง	กรรมการ
๑๘.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรพจน์ แนนเนียน	กรรมการ
๑๙.	นายรัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์	กรรมการและเลขานุการ
๒๐.	นางสุประวีณ์ สิทธิอักษรานนท์	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑.	นางสาวมยุรา สิทธิ	ผู้ช่วยเลขานุการ

๑.๕ หลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา ๒๕๖๐

ที่	ภาควิชา	จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร					
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	๑			๑
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช				
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์				
	- แขนงวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ				
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๑			๑
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม					
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑			๑
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	๑			๑
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๑			๑
	- แขนงวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม				
	- แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม				
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๑			๑
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	๑			๑
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	๑			๑
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	๑			๑
	- แขนงวิชาออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก				
	- แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์				
รวม		๙			๙

๑.๖ จำนวนนักศึกษา

จำนวนนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ * (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๑)

ที่	ภาควิชา	จำนวนนักศึกษา (ภาคปกติ)				
		ชั้นปีที่ ๑	ชั้นปีที่ ๒	ชั้นปีที่ ๓	ชั้นปีที่ ๔	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร						
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา เกษตรศาสตร์					
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	๒๐	๑๐	๒๒	๔	๕๖
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	๑๓	๘	๒๒	๔	๔๗
	- แขนงวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑๐	๖	๑๐	๔	๓๐
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๔	๙	๑๙	๖	๓๘
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑๘	๑๐	๐	๐	๒๘
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	๑๙	๒๐	๑๙	๑๒	๗๐
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม					
	- แขนงวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๒๑	๑๓	๑๑	๒๐	๖๕
	- แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	๓	๑๐	๑๑	-	๒๔
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๒๖	๑๙	๓๗	๓๗	๑๑๙
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมพลังงาน	๘	๘	๑๔	๔	๓๔
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและ สิ่งแวดล้อม	๗	๗	๑๓	๑๑	๓๘
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ					
	- แขนงวิชาออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก	๑๘	๑๔	๒๙	๓๔	๙๕
	- แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	๕	๑๑	๙	๑๓	๓๘
รวม		๑๗๒	๑๔๕	๒๑๖	๑๔๙	๖๘๒

จำนวนนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาค กศ.บป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ * (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๙ มี.ค. ๒๕๖๐)

ที่	ภาควิชา/สาขาวิชา	จำนวนนักศึกษา (ภาค กศ.บป.)				
		ชั้นปีที่ ๑	ชั้นปีที่ ๒	ชั้นปีที่ ๓	ชั้นปีที่ ๔	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๑.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	-	-	-	-
๒.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม					
	- แขนงวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๒๐	๐	๐	๐	๒๐
	- แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	-	-	-	-	-
๓.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ					
	- แขนงวิชาออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก	๘	๐	๐	๐	๘
	- แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	-	-	-	-	-
รวม		๒๘	-	-	-	๒๘

๑.๗ จำนวนอาจารย์ และบุคลากร

๑.๗.๑ จำนวนอาจารย์ จำแนกวุฒิทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
ภาคเทคโนโลยีการเกษตร					
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	๗	๖	๑๓
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	๓	๒	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม					
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๔	๒	๖
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	-	๓	๑	๔
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	-	๗	๑	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๑	๓	๑	๕
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	-	๖	-	๖

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	-	๔	๒	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	-	๕	๖	๑๑
รวม		๑	๙	๘	๑๘

๑.๗.๒ จำนวนอาจารย์ จำแนกตำแหน่งทางการวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางการวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	รองศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร						
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา เกษตรศาสตร์	๔	๘	๑	-	๑๓
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒	๓	-	-	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชา เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๒	๔	-	-	๖
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	๒	๒	-	-	๔
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๕	๓	-	-	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกล การผลิต	๓	๒	-	-	๕
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมพลังงาน	๓	๓	-	-	๖

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	รองศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	๕	๑	-	-	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	๗	๒	๒	-	๑๑
รวม		๓๓	๒๘	๓	-	๖๔

๑.๗.๓ จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีวุฒิทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐

คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนบุคลากรจำแนกตามวุฒิทางการศึกษา				
	ต่ำกว่าปริญญาตรี	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑	๙	๑	-	๑๑
รวม	๑	๙	๑	-	๑๑

๑.๘ งบประมาณ และอาคารสถานที่

๑.๘.๑ งบประมาณ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๑	พัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนเพื่อเพิ่มศักยภาพของผู้เรียน	๑,๕๖๐,๓๓๓	๑,๐๗๙,๓๖๗	๒,๖๓๙,๗๐๐
๒	พัฒนานักศึกษาตามคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ในศตวรรษที่ ๒๑	๑,๐๖๗,๙๘๔	๒๗๙,๐๗๐	๑,๓๔๗,๐๕๔
๓	พัฒนาการจัดการเรียนการสอน ภาค กศ.บป.		๒๔๑,๘๐๔	๒๔๑,๘๐๔
๔	จัดจ้างบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม		๒,๐๗๒,๔๒๐	๒,๐๗๒,๔๒๐
๕	เพิ่มขีดความสามารถด้านงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์		๖๖๑,๕๐๐	๖๖๑,๕๐๐

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๖	การบริการวิชาการเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ตอบสนองความต้องการท้องถิ่น		๔๓๐,๖๐๐	๔๓๐,๖๐๐
๗	ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม	๑๖๐,๐๐๐		๑๖๐,๐๐๐
๘	พัฒนาบุคลากรสู่ความเป็นมืออาชีพ	๓๗๔,๒๐๐	๙๐๕,๐๐๐	๑,๒๗๙,๒๐๐
๙	การพัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล	๖๗๘,๐๘๓	๕๙๔,๘๓๙	๑,๒๗๒,๙๒๒
๑๐	การเผยแพร่อัตลักษณ์ที่โดดเด่นและผลงานเชิงประจักษ์ของคณะผู้สภามหาวิทยาลัย		๔๗๐,๐๐๐	๔๗๐,๐๐๐
๑๑	พัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	๑๒๐,๐๐๐	๑๒๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น		๓,๙๖๐,๖๐๐	๖,๘๕๔,๖๐๐	๑๐,๘๑๕,๒๐๐

๑.๘.๒ งบประมาณ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๑	โครงการจัดหาสิ่งสนับสนุนการจัดการเรียนรู้เพื่อเพิ่มศักยภาพการเรียนรู้ของผู้เรียน	๘๐๒,๒๖๐	๑๒๕,๑๐๐	๙๒๗,๓๖๐
๒	โครงการครุภัณฑ์การศึกษา งบลงทุน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑	๙๘๑๐,๐๐๐	-	๙,๘๑๐,๐๐๐
๓	โครงการผลิตสื่อการเรียนการสอน		๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๔	โครงการจัดหาสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้เพื่อเตรียมความพร้อมขอรับรองหลักสูตรจากสภาวิชาการ	๒๓๗,๔๐๐	-	๒๓๗,๔๐๐
๕	โครงการพัฒนา ปรับปรุง และบริหารหลักสูตรตามมาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรี	๖๘,๙๐๐	-	๖๘,๙๐๐
๖	โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าศึกษาแต่ละสาขาวิชา	๘๐,๙๐๐	-	๘๐,๙๐๐
๗	โครงการพัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนเพื่อเพิ่มศักยภาพของผู้เรียน	-	๗๘๖,๕๙๐	๗๘๖,๕๙๐

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๘	โครงการการจัดการศึกษาเชิงบูรณาการ กับการทำงาน (WIL) และสหกิจศึกษา	-	๑๑๓,๒๗๖	๑๑๓,๒๗๖
๙	โครงการ Ready to work สาขาวิชา ต่างๆ	๑๗๖,๖๐๐	-	๑๗๖,๖๐๐
๑๐	โครงการเตรียมความพร้อมก่อนฝึก ประสบการณ์วิชาชีพ	-	๑๙,๖๐๐	๑๙,๖๐๐
๑๑	โครงการฝึกทักษะวิชาชีพตามสาขา วิชาชีพ	๑๑๕,๑๕๐	-	๑๑๕,๑๕๐
๑๒	โครงการสร้างความเป็นเลิศในสาขา วิชาชีพ	๑๖๖,๗๐๐	-	๑๖๖,๗๐๐
๑๓	โครงการพัฒนานักศึกษาตามคุณลักษณะ บัณฑิตที่พึงประสงค์	๒๕๖,๘๐๐	-	๒๕๖,๘๐๐
๑๔	โครงการประกวดแข่งขันสู่ความเป็นเลิศ ด้านหุ่นยนต์	๑๐๐,๐๐๐	-	๑๐๐,๐๐๐
๑๕	โครงการประชาสัมพันธ์กลไกและ กระบวนการรับนักศึกษาใหม่	๑๒๐,๐๐๐	-	๑๒๐,๐๐๐
๑๖	โครงการการเพิ่มขีดความสามารถด้าน งานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์	-	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๑๗	โครงการบริการวิชาการเพื่อถ่ายทอด เทคโนโลยีให้ตอบสนองความต้องการของ ท้องถิ่น	-	๓๑๐,๐๐๐	๓๑๐,๐๐๐
๑๘	โครงการบริการวิชาการเพื่อการถ่ายทอด เทคโนโลยีให้ตอบสนองความต้องการของ ท้องถิ่น สาขาวิชาการออกแบบ		๑๒,๖๐๐	
๑๙	โครงการพืสอน้องเพาะพันธุ์ปลาเพื่อ เผยแพร่ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตามความต้องการของนักเรียนมัธยมใน ท้องถิ่น	-	๑๕,๒๐๐	๑๕,๒๐๐
๒๐	โครงการจัดแสดงนิทรรศการด้านศิลปะ และปฏิบัติการทางด้านศิลปะและ วัฒนธรรม สาขาวิชาการออกแบบ	-	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐
๒๑	โครงการส่งเสริมวิศวกรที่มีคุณธรรมและ จริยธรรม (ทุกชั้นปี)	-	๓๐,๐๐๐	๓๐,๐๐๐
๒๒	โครงการสายสัมพันธ์พี่น้องเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำ	-	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๒๓	โครงการส่งเสริมและทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมเพื่อพัฒนานักศึกษา	-	๑๖๔,๘๐๐	๑๖๔,๘๐๐
๒๔	โครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๘	๑๐๐,๐๐๐	-	๑๐๐,๐๐๐
๒๕	โครงการจัดจ้างบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๑,๔๙๔,๖๘๔	๑,๔๙๔,๖๘๔
๒๖	โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่อการจัดการเรียนการสอนแบบ Active Learning	-	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐
๒๗	โครงการอบรมพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนสู่อาจารย์มืออาชีพ	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๒๘	โครงการพัฒนาบุคลากรเพื่อเพิ่มศักยภาพให้มีสมรรถนะสูงขึ้น	-	๕๖๖,๖๐๐	๕๖๖,๖๐๐
๒๙	โครงการพัฒนาบุคลากรสายสนับสนุนให้มีสมรรถนะสูงขึ้น	-	๑๕๔,๔๐๐	๑๕๔,๔๐๐
๓๐	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล	๕๓๙,๑๙๐	๙๐๕,๙๙๐	๑,๔๔๕,๑๘๐
๓๑	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	๑๒๐,๐๐๐	๑๖๐,๘๖๐	๒๘๐,๘๖๐
๓๒	โครงการเสริมสร้างความรู้ด้านการประกันคุณภาพให้กับนักศึกษา	๑๑,๒๐๐	-	๑๑,๒๐๐
๓๓	โครงการ Green Faculty	๑๑๔,๐๐๐	-	๑๑๔,๐๐๐
๓๔	โครงการพัฒนาบัณฑิตและบุคลากรให้มีความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษและคอมพิวเตอร์มุ่งสู่การเป็น SMART Faculty	๕๐๑,๘๐๐	-	๕๐๑,๘๐๐
๓๕	โครงการ SMART Faculty	-	๕๐๐,๘๐๐	๕๐๐,๘๐๐
๓๖	โครงการสร้างแนวคิดในการประกอบธุรกิจจากผลงานนักศึกษา	-	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๓๗	โครงการเสริมสร้างความรู้เพื่อสร้างความพร้อมของบัณฑิตในด้านต่างๆ	๗๐,๐๐๐	-	๗๐,๐๐๐
๓๘	โครงการพัฒนาสร้างผู้ประกอบการใหม่ (StartUp) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	๔๕,๐๐๐	-	๔๕,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น		๑๓,๔๓๕,๙๐๐	๖,๓๔๐,๕๐๐	๑๙,๗๗๖,๔๐๐

๑.๘.๓ อาคารสถานที่

ที่	หน่วยงาน	รายชื่ออาคาร (อาคารที่รับผิดชอบ)	รวม
๑.	สำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	อาคาร ๑๑	๑
๒.	ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	อาคารเซรามิกส์	๑
๓.	ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร	อาคาร ๔ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (ย่านมัทรี)	๑
๔.	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	อาคารปฏิบัติการเลี้ยงสัตว์	๒
๕.	สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	อาคารปฏิบัติการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑
๖.	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	โรงเรือนปลูกพืช	๑
๗.	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	อาคาร ๕ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (ย่านมัทรี) อาคาร ๖ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (ย่านมัทรี)	๑ ๑
๘.	สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรม และสิ่งแวดล้อม	อาคาร ๗ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (ย่านมัทรี)	๑
รวม			๑๐

๑.๙ เอกลักษณ์หรือวัฒนธรรมของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- การเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- งานช่างอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- วิศวกรรมศาสตร์
- การออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

๑.๑๐ ตารางสรุปผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของผลการประเมินคุณภาพภายในปีที่ผ่านมา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๙	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
๑.	คณะกรรมการส่งเสริมอัตลักษณ์ของนักศึกษาให้สอดคล้องกับคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของคณะและมหาวิทยาลัยในเชิงบูรณาการ และถ่ายทอดเพื่อใช้เป็นแนวทางพัฒนานักศึกษา และจัดกิจกรรมต่อไป	คณะได้กำหนดคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของคณะที่สอดคล้องกับมหาวิทยาลัย และได้นำไปเป็นแนวทางในการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา
๒	คณะกรรมการกำหนดวัตถุประสงค์ของแผนพัฒนานักศึกษา ควรกำหนดให้ครอบคลุมทั้งเชิงปริมาณ และคุณภาพ	<p>ในการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ได้จัดแผนกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ และได้กำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. มีการจัดกิจกรรมที่พัฒนานักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ครบทั้ง ๕ ด้าน ๒. การดำเนินกิจกรรม บรรลุความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๗๐ ๓. ทุกกิจกรรมมีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐ ๔. นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินงานจัดกิจกรรมทุกกิจกรรม
๓	คณะกรรมการจัดประเมินการบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี แยกเป็น ๒ ส่วน คือ การประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรม และการประเมินคุณภาพการให้บริการ ในข้อ ๑-๓ และนำผลประเมินมาปรับปรุงการให้บริการและการให้ข้อมูล	<p>- การจัดบริการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และ การใช้ชีวิตแก่นักศึกษาภายในคณะ ทางคณะได้จัดให้มีการประเมิน ๒ แบบประเมิน ได้แก่ ประเมินระบบอาจารย์ที่ปรึกษา ซึ่งมีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๐๑ คะแนน และ การประเมินบุคลิกภาพอาจารย์ที่ปรึกษา มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๑๖ คะแนน</p> <p>- มีการให้ข้อมูลของหน่วยงานที่ให้บริการ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๙๘ คะแนน</p> <p>- มีการประเมินกิจกรรมเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงานเมื่อสำเร็จการศึกษาแก่นักศึกษา ดังนี้</p>

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๙	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
		<p>๑. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๙ คะแนน</p> <p>๒. กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พฤติกรรม ๙ ความสำเร็จ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๑๘ คะแนน</p>
๔	คณะกรรมการดำเนินการหาแหล่งทุนวิจัยภายนอก	ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะได้รับทุนวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก คือ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๕	ประชาสัมพันธ์การให้บริการของศูนย์การออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้ชุมชน ประชาคมทราบแบบเชิงรุก	จัดทำหน้าเพจศูนย์ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์บนเว็บไซต์ เพื่อประชาสัมพันธ์การให้บริการ
๖	ทำงานวิชาการเรื่องข้าวอย่างต่อเนื่อง	<p>ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ทางคณะได้ดำเนินงานจัดทำโครงการวิจัยด้านข้าว จำนวน ๓ เรื่อง ดังนี้</p> <p>๑.การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโดยใช้องค์ความรู้ใหม่ในการจัดการศัตรูข้าวเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าวในนาชลประทาน</p> <p>๒.ผลของสาร ดี.ดี.ดินเดิม เอ็นไซม์ ต่อการย่อยสลายตอซังและฟางข้าวในแปลงนา</p> <p>๓.ศึกษาผลของการแช่น้ำและสภาวะอับอากาศต่อร้อยละการแตกข้าวและคุณภาพเนื้อสัมผัสของข้าวเปลือกงอกหุงสุก</p>
๗	หาเครือข่ายความร่วมมือภาคเอกชน สนับสนุน มีส่วนร่วมกับโครงการบริการวิชาการด้วย	ทำความร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมและสภาหอการค้า จังหวัดนครสวรรค์ และสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน จังหวัดนครสวรรค์
๘	จัดอบรมหลักสูตรระยะสั้น	ทางคณะโดยศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีสนับสนุนงบประมาณในการจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้น โดยการให้บริการวิชาการแก่ชุมชนให้แก่หลักสูตรทุกหลักสูตร จำนวน ๙ หลักสูตร
๙	การจัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรมของคณะ ควรกำหนดตัวบ่งชี้ความสำเร็จทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ เพื่อวัดความสำเร็จในการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม	ในการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ได้จัดทำแผนการจัดกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๙	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
		<p>๒๕๖๑ และกำหนดตัวบ่งชี้ความสำเร็จทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. จำนวนกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมดำเนินการได้เสร็จสิ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของกิจกรรมทั้งหมด ๒. ร้อยละ ๘๐ ของนักศึกษาในกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ ๓. ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าระดับเฉลี่ย ๓.๕๑ ๔. มีการเผยแพร่กิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมไม่น้อยกว่า ๓ ช่องทาง
๑๐	<p>กระบวนการรายงานผลการบริหารความเสี่ยงยังไม่ครบถ้วน สมบูรณ์ โดยไม่ได้ผ่านคณะกรรมการประจำคณะ ซึ่งให้ดำเนินการรายงานผลการบริหารความเสี่ยงผ่านคณะกรรมการบริหารคณะ และคณะกรรมการประจำคณะ ก่อนรายงานต่อมหาวิทยาลัย และในปีต่อไปควรวิเคราะห์หาความเสี่ยงที่เกิดจากปัจจัยภายนอก</p>	<p>- ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ทางคณะได้รายงานผลการบริหารความเสี่ยงต่อคณะกรรมการบริหารคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันพุธที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๐ และรายงานต่อคณะกรรมการประจำคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันจันทร์ที่ ๒๗ พ.ย. ๒๕๖๐</p> <p>- ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ได้ดำเนินการวิเคราะห์ปัจจัยเสี่ยง ซึ่งมีปัจจัยที่เกิดจากภายนอก คือ การเกิดอุทกภัย วาตภัย แผ่นดินไหว</p>
๑๑	<p>คณะควรวิเคราะห์และสังเคราะห์ให้มีความเชื่อมโยงระหว่างแผนยุทธศาสตร์ แผนกลยุทธ์ทางการเงิน แผนปฏิบัติการประจำปี และกำหนดตัวบ่งชี้ให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ที่กำหนดไว้</p>	<p>ในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ และแผนกลยุทธ์ทางการเงินประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ได้กำหนดตัวบ่งชี้ที่มีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔)</p>
๑๒	<p>คณะมีการวิเคราะห์ต้นทุน จุดคุ้มทุนในการจัดการศึกษา แต่ควรนำมาสังเคราะห์เพื่อเตรียมการบริหารจัดการให้มีประสิทธิผลมากขึ้น</p>	
๑๓	<p>คณะจัดทำกระบวนการในการกำกับติดตาม และดำเนินการกำกับ ติดตามให้คณาจารย์ดำเนินการพัฒนาตนเองทางด้านวิชาการ หรือคุณวุฒิทาง</p>	<p>คณะฯ จัดทำแบบฟอร์มแผนพัฒนาตนเองให้แก่คณาจารย์ภายในคณะนำไปจัดทำแผนในการพัฒนาตนเองทั้งทางด้านวิชาการ หรือคุณวุฒิทาง</p>

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๙	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
	การศึกษา โดยอาจให้อาจารย์จัดทำแผน ในการพัฒนาตนเอง กำหนดระยะเวลา ในการพัฒนาตนเองอย่างชัดเจน	ทางการศึกษา และคณะฯ กำกับ ติดตามให้ เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้
๑๔	คณะกรรมการดำเนินการสื่อสารให้ มหาวิทยาลัยดำเนินการประเมินค่างาน ในการเข้าสู่ตำแหน่งของบุคลากรสาย สนับสนุนที่สูงขึ้น และให้มีการอบรม พัฒนาตนเองเฉพาะทาง	ทางมหาวิทยาลัยได้ดำเนินการให้บุคลากรส่ง ผลงานเพื่อการประเมินค่างานในการเข้าสู่ ตำแหน่งทางวิชาการ ดำเนินงานแต่งตั้ง คณะกรรมการประเมินค่างานแล้ว ตามคำสั่ง มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ที่ ๖๒๒/๒๕๖๑ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินค่างาน
๑๕	คณะมีองค์ความรู้ที่ถ่ายทอด ควร ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ให้มากขึ้น นอกเหนือจากการประชาสัมพันธ์ผ่าน เว็บไซต์	-

ส่วนที่ ๒

ผลการดำเนินงานและผลการประเมินคุณภาพ

- องค์ประกอบที่ ๑ : การผลิตบัณฑิต
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ : ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม
ชนิดของตัวบ่งชี้ : ผลลัพธ์

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นางมาศสกุล ภัคดีอาษา ๒. นางสาวชื่นจิต พงษ์พูล ๓. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ ๔. นางธนิษฐา ปานทิม
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

ค่าเฉลี่ยของคะแนนประเมินทุกหลักสูตรที่คณะรับผิดชอบ

ผลการดำเนินงาน

คะแนนที่ได้ =

$$\frac{๓.๒๕+๓.๕๒+๓.๓๘+๓.๑๓+๓.๓๙+๓.๔๒+๓.๕๓+๓.๔๔+๓.๔๖}{๙}$$

= ๓.๓๙ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีที่แล้ว :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๓.๐๑	๓.๒๑	✓ บรรลุ	๓.๒๑

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๓.๐๑	๓.๓๙	✓ บรรลุ	๓.๓๙ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒ : อาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก

ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นางมาศสกุล รักดีอาษา ๒. นางสาวชื่นจิต พงษ์พูล ๓. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

โดยการแปลงค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกเป็นคะแนนระหว่าง ๐ - ๕

๑. เกณฑ์เฉพาะสถาบันกลุ่ม ข และ ค๒

ค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ ๔๐ ขึ้นไป

๒. เกณฑ์เฉพาะสถาบันกลุ่ม ค๑ และ ง

ค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีคุณวุฒิปริญญาเอกที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป

ผลการดำเนินงาน

ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด ๖๔ คน มีอาจารย์คุณวุฒิปริญญาเอก รวมทั้งสิ้น ๒๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๘๑ มีค่าคะแนนเท่ากับ ๔.๑๐ ซึ่งบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

จำนวนอาจารย์ประจำที่มีวุฒิทางการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๐

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
ภาคเทคโนโลยีการเกษตร					
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	๗	๖	๑๓
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	๓	๒	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม					
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๔	๒	๖
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	-	๓	๑	๔

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	-	๗	๑	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๑	๓	๑	๕
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	-	๖	-	๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	-	๔	๒	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	-	๕	๖	๑๑
รวม		๑	๔๒	๒๑	๖๔

รายชื่ออาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก

ที่	ชื่อ-สกุล	วุฒิการศึกษา	สถาบัน
๑	ผศ.ดร.ทัศนุพันธ์ กุศลสถิตย์	วท.ด. (พืชสวน) สาขา สรีรวิทยาการผลิตพืช	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๒	ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน	Ph.D. (Fisheries Management)	Edith Cowan University, Australia .
๓	ผศ.ดร.ชาตรี จีราพันธ์	Ph.D.(Animal Science)	Central Luzon State University, Philippines.
๔	รศ.ดร.ไพฑูรย์ ทองทรัพย์	ศป.ด. (การออกแบบผลิตภัณฑ์)	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๕	ผศ.ดร.ปณณวิชญ์ เย็นจิตต์	ปร.ด. (เกษตรศาสตร์) สาขาวิทยาศาสตร์การเกษตร(พืชศาสตร์)	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
๖	ผศ.ดร.ศรัณยา เพ่งผล	วท.ด.(วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๗	ผศ.ดร.ฐิตาภรณ์ คงดี	ปร.ด. (สัตวศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (คปก.)
๘	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ	Ph D. (Food Science)	RMIT University, Australia .
๙	ผศ.ดร.เทิดพันธ์ ชูกร	วศ.ด.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
๑๐	ดร.ภริตา พิมพันธ์	วศ.ด. (วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ที่	ชื่อ-สกุล	วุฒิการศึกษา	สถาบัน
๑๑	ผศ.ดร.ธวัช พะยม	ศป.ด. (ศิลปะและการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยนเรศวร
๑๒	ผศ.ดร.อิมเอิบ พันสด	Ph.D. (Food Biotechnology)	University of Strathclyde, United Kingdom
๑๓	ดร.ยุวดี ทองอ่อน	ศป.ด.(ศิลปะและการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยศิลปากร
๑๔	ผศ.ดร.ศรวณะ แสงสุข	ปร.ด. การบริหารการ พัฒนา(การบริหารธุรกิจ)	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๑๕	ผศ.ดร.สิปปวิชัยกร สิทธิอัครานนท์	วท.ด.(วัสดุศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๑๖	ดร.สว่าง แป้นจันทร์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๗	ดร.กันยาพร กุณฑลเสพย์	ปร.ด.(ทัศนศิลป์และการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยบูรพา
๑๘	ดร.สุจิตรา อยู่หนู	ปร.ด.(ทัศนศิลป์และการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยบูรพา
๑๙	ผศ.ดร.เพียงพิศ ชะโกทอง	ปร.ด.(ทัศนศิลป์และการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยบูรพา
๒๐	ผศ.ดร.อรสา เตติวัฒน์	Ph.D.(Information Systems)	Victoria University of Wellington
๒๑	อ.ดร.ศรัณรัตน์ คงมัน	วศ.ด.(วิศวกรรมเกษตรและอาหาร)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

การคำนวณ

สูตรที่ ๑. คำนวณค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีวุฒิปริญญาเอก ตามสูตร

$$\frac{๒๑}{๖๔} \times ๑๐๐ = ๓๒.๘๑$$

สูตรที่ ๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{๓๒.๘๑}{๔๐} \times ๕ = ๔.๑๐$$

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๓๒	ร้อยละ ๒๕.๓๗	✗ ไม่บรรลุ	๓.๑๗

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๓๒	ร้อยละ ๓๒.๘๑	✓ บรรลุ	๕.๑๐

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-
- จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง
 - จุดที่ควรพัฒนา
 -
 - ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้นี้
 -

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓ : อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นางมาศสกุล ภักดีอาษา ๒. นางสาวชื่นจิต พงษ์พูล ๓. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

โดยการแปลงค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการเป็นคะแนนระหว่าง ๐ - ๕

๑. เกณฑ์เฉพาะสถาบันกลุ่ม ข และ ค๒

ค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์รวมกัน ที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ ๖๐ ขึ้นไป

๒. เกณฑ์เฉพาะสถาบันกลุ่ม ค๑ และ ง

ค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์รวมกัน ที่กำหนดให้เป็นคะแนนเต็ม ๕ = ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป

ผลการดำเนินงาน

ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด ๖๔ คน มีอาจารย์ที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ รวมทั้งสิ้น ๓๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๘.๔๔ มีค่าคะแนนเท่ากับ ๔.๐๔ ซึ่งบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

จำนวนอาจารย์ประจำที่มีตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา ๒๕๖๐

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	รองศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร						
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	๔	๘	๑	-	๑๓
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒	๓	-	-	๕

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	รอง ศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชา เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๒	๔	-	-	๖
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการ จัดการอุตสาหกรรม	๒	๒	-	-	๔
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรม ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา ไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๕	๓	-	-	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกล การผลิต	๓	๒	-	-	๕
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมพลังงาน	๓	๓	-	-	๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรมและ สิ่งแวดล้อม	๕	๑	-	-	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	๗	๒	๒	-	๑๑
รวม		๓๓	๒๘	๓	-	๖๔

รายชื่ออาจารย์ผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

ที่	ชื่อ-สกุล	เลขที่คำสั่ง	สั่ง ณ วันที่	ตั้งแต่วันที่
๑	ผศ.ดร.ปัทมาวิษณุ เย็นจิตต์	๐๑๔/๒๕๕๙	๕ มกราคม ๒๕๕๙	๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘
๒	ผศ.ณัฐเศรษฐี นาคำ	๑๐๔๔/๒๕๕๘	๑ ตุลาคม ๒๕๕๘	๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗
๓	ผศ.ดร.รัชช พะยิม	๑๐๑๓/๒๕๕๗	๕ กันยายน ๒๕๕๗	๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖
๔	ผศ.ดร.จิตตากรณี คงดี	๗๘๔/๒๕๕๗	๑๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗	๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖
	รศ.ดร.จิตตากรณี คงดี	๑๗๖/๒๕๖๑	๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑	๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐
๕	ผศ.ธีรพจน์ แนนเนียน	๓๒๑/๒๕๕๗	๒๗ มีนาคม ๒๕๕๗	๒๑ กันยายน ๒๕๕๖
๖	ผศ.วีระชาติ จริตงาม	๓๒๑/๒๕๕๗	๒๗ มีนาคม ๒๕๕๗	๒๔ กันยายน ๒๕๕๖
๗	ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	๓๒๒/๒๕๕๗	๒๗ มีนาคม ๒๕๕๗	๓๐ กันยายน ๒๕๕๖
๘	ผศ.ธันวา ไวยบท	๑๑๔๓/๒๕๕๖	๙ ตุลาคม ๒๕๕๖	๗ ธันวาคม ๒๕๕๕
๙	ผศ.จรรโลง พิรุณ	๒๙๑/๒๕๕๑	๒๔ เมษายน ๒๕๕๑	๒๗ กันยายน ๒๕๔๙
๑๐	ผศ.ดร.สิปวิชญ์กร สิทธิอักษรานนท์	๐๐๘๓/๒๕๕๑	๒๙ มกราคม ๒๕๕๑	๑๕ สิงหาคม ๒๕๔๙
๑๑	ผศ.ดร.ศรวณะ แสงสุข	๐๐๘๓/๒๕๕๑	๒๙ มกราคม ๒๕๕๑	๒๖ กันยายน ๒๕๔๙
๑๒	ผศ.สนธยา แผงศรีสาร	๐๐๘๓/๒๕๕๑	๒๙ มกราคม ๒๕๕๑	๑๖ สิงหาคม ๒๕๔๙
๑๓	ผศ.สมชาย ศรีพูล	๖๙๔/๒๕๕๑	๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑	๑๐ สิงหาคม ๒๕๔๙
๑๔	ผศ.ดร.ทัศนพันธ์ุ กุศลสถิตย์	๖๙๗/๒๕๕๑	๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๑	๒๘ กันยายน ๒๕๔๙
๑๕	ผศ.ดร.อิมเอิบ พันสัด	๑๐๐๓/๒๕๕๐	๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๐	๒๙ พฤษภาคม ๒๕๔๙
๑๖	ผศ.พระราชประเวศ อชิโนบุญวัฒน์	๑๐๐๓/๒๕๕๐	๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๐	๑๖ สิงหาคม ๒๕๔๙
	รศ.พระราชประเวศ อชิโนบุญวัฒน์	๗๕๙/๒๕๕๙	๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙	๖ มีนาคม ๒๕๕๙
๑๗	ผศ.ดร.บุญแสน เตียวบุญธรรม	๒๓๙/๒๕๔๙	๓๐ มีนาคม ๒๕๔๙	๑๔ มีนาคม ๒๕๔๘
๑๘	ผศ.ดร.ธাত্রี จีราพันธ์ุ	๒๓๙/๒๕๔๙	๓๐ มีนาคม ๒๕๔๙	๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๔๘
๑๙	ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	๖๓๓/๒๕๔๙	๕ กันยายน ๒๕๔๙	๒๖ สิงหาคม ๒๕๔๘
๒๐	ผศ.ภูษิต คำชมภู	๗๓๗/๒๕๔๘	๖ กันยายน ๒๕๔๘	๑๗ ธันวาคม ๒๕๔๖
๒๑	ผศ.ดร.ไพฑูรย์ ทองทรัพย์	๒๔๙/๒๕๔๖	๑๒ พฤษภาคม ๒๕๔๖	๓๑ กรกฎาคม ๒๕๔๔
	รศ.ดร.ไพฑูรย์ ทองทรัพย์	๖๗๐/๒๕๖๐	๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐	๒๖ กันยายน ๒๕๕๙
๒๒	ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์	๑๔๕๒/๒๕๓๗	๔ กรกฎาคม ๒๕๓๗	๓ พฤษภาคม ๒๕๓๖
๒๓	ผศ.เกษม ภูเจริญธรรม	๕๒๑/๒๕๕๙	๒๔ พฤษภาคม ๒๕๕๙	๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๘
๒๔	ผศ.ดร.เทิดพันธ์ุ ชูกร	๖๖๔/๒๕๕๙	๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๙	๒๑ พฤษภาคม ๒๕๕๗
๒๕	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ	๘๕๗/๒๕๕๙	๑๐ ส.ค.๒๕๕๙	๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๘
๒๖	ผศ.ดร.ศรีณยา เพ่งผล	๘๕๗/๒๕๕๙	๑๐ ส.ค.๒๕๕๙	๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๘
๒๗	ผศ.ธีรายุ ปิ่นทอง	๘๕๗/๒๕๕๙	๑๐ ส.ค.๒๕๕๙	๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘
๒๘	ผศ.โกเมน หมายมัน	๑๒๑๗/๒๕๕๙	๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙	๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙
๒๙	ผศ.เพียงพิศ ชะโกทอง	๓๘๔/๒๕๖๐	๒๑ เมษายน ๒๕๖๐	๑ ธันวาคม ๒๕๕๘
๓๐	ผศ.ปฐมพงศ์ จิโน	๑๓๔๖/๒๕๖๐	๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๐	๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐
๓๑	ผศ.อำนาจ ประจง	๓๔๒/๒๕๖๑	๒ เมษายน ๒๕๖๑	๒๒ กันยายน ๒๕๖๐

การคำนวณ

สูตรที่ ๑. คำนวณค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตามสูตร

$$\frac{๓๑}{๖๔} \times ๑๐๐ = ๔๘.๔๔$$

๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\frac{๔๘.๔๔}{๖๐} \times ๕ = ๔.๐๔$$

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๓๗	ร้อยละ ๔๓.๒๘	✓ บรรลุ	๓.๖๑ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๓๗	ร้อยละ ๔๘.๔๔	✓ บรรลุ	๔.๐๔ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔ : จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ
ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นางมาศสกุล ภักดีอาษา ๒. นางสาวชินจิต พงษ์พูล ๓. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

คำนวณหาค่าความแตกต่างระหว่างจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำกับเกณฑ์มาตรฐาน และนำมาเทียบกับค่าความต่างทั้งด้านสูงกว่าหรือต่ำกว่าที่กำหนดเป็นคะแนน ๐ และ ๕ คะแนน และใช้การเทียบบัญญัติไตรยางศ์ดังนี้

ค่าความแตกต่างทั้งด้านสูงกว่าหรือต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานไม่เกินร้อยละ ๑๐ กำหนดเป็นคะแนน ๕

ค่าความแตกต่างทั้งด้านสูงกว่าหรือต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานตั้งแต่ร้อยละ ๒๐ กำหนดเป็นคะแนน ๐

ค่าความแตกต่างทั้งด้านสูงกว่าหรือต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานตั้งแต่ร้อยละ ๑๐.๐๑ และไม่เกินร้อยละ ๒๐ ให้นำมาเทียบบัญญัติไตรยางศ์ตามสูตรเพื่อเป็นคะแนนของหลักสูตรนั้นๆ

สูตรการคิดคะแนน

๑) คำนวณหาค่าความแตกต่างจากเกณฑ์มาตรฐานและนำมาคิดเป็นค่าร้อยละ ตามสูตร

$\frac{\text{สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำที่เป็นจริง} - \text{สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำตามเกณฑ์มาตรฐาน}}{\text{สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำตามเกณฑ์มาตรฐาน}} \times 100$

๒) นำค่าร้อยละจากข้อ ๑ มาคำนวณคะแนนดังนี้

๒.๑) ค่าร้อยละที่น้อยกว่าหรือเท่ากับร้อยละ ๐ คิดเป็น ๕ คะแนน

๒.๒) ค่าร้อยละที่มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ ๒๐ คิดเป็น ๐ คะแนน

๒.๓) ค่าร้อยละที่มากกว่าร้อยละ ๐ แต่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐ ให้นำมาคิดคะแนนดังนี้

คะแนนที่ได้ =

$$\frac{๕ - (\text{ค่าร้อยละที่คำนวณได้จาก ๒.๓})}{๑๐}$$

๑๐

ผลการดำเนินงาน

ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีจำนวนอาจารย์ทั้งหมด ๖๔ คน อาจารย์ที่ปฏิบัติงานจริง ๖๓ คน ลาศึกษาต่อ ๑ คน มีจำนวนหลักสูตรที่เปิดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีจำนวน ๙ หลักสูตร ได้แก่

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการเกษตรศาสตร์
๒. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
๓. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(ต่อเนื่อง)
๔. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม
๕. หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม
๖. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน
๗. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต
๘. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม
๙. หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ

มีจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำคิดเป็นร้อยละของผลต่างจากเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ - ๓๕.๕๗ ซึ่งมีค่าน้อยกว่าร้อยละ ๐ มีค่าคะแนนเท่ากับ ๕ คะแนน

$$\text{คำนวณจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อปี (FTES)} = \frac{๓๐,๖๑๙}{๓๖} = ๘๕๐.๕๓$$

(ข้อมูล ณ วันที่ ๙ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๑)

ค่า FTES	จำนวนอาจารย์	สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำมาตรฐาน	สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำที่เป็นจริง
๘๕๐.๕๓	๖๓	๒๐ : ๑	๑๓.๕๐ : ๑

คำนวณสัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำที่เป็นจริง

$$= \frac{๘๕๐.๕๓}{๖๓} = ๑๓.๕๐$$

คำนวณค่าความแตกต่างจากเกณฑ์มาตรฐานและนำมาคิดเป็นร้อยละ

$$= \frac{๑๓.๕๐-๒๐}{๒๐} \times ๑๐๐ = - ๓๒.๕๐$$

$$= ๕ \text{ คะแนน}$$

ค่าความแตกต่างระหว่างจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำที่มีค่าน้อยกว่าร้อยละ ๐ คิดคำนวณเป็นคะแนน เท่ากับ ๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๐	ร้อยละ - ๔๘.๙๓	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๐	ร้อยละ - ๓๒.๕๐	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕ : การบริการนั้กศึกษาระดับปริญญาตรี

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : นายรัฐธีรนนธ์ รอดชื่น	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๒. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ ๓. นางอุทุมพร ฉะโนสวรร์ค
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	จัดบริการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และการใช้ชีวิตแก่นักศึกษาในคณะ	<p>ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะกรรมการอนุกรรมการกิจการนั้กศึกษามีการดำเนินกิจกรรมด้านการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และการใช้ชีวิตแก่นักศึกษา ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ มีระบบอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับนั้กศึกษาทุกชั้นปี โดยมีการแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษาสำหรับนั้กศึกษาทุกห้อง (๑-๑.๕-AD-๑-๑) เพื่อดูแลนั้กศึกษาอย่างใกล้ชิดตั้งแต่แรกเข้าศึกษาในคณะฯ จนสำเร็จการศึกษา โดยจะให้คำปรึกษาในทุกๆ ด้าน เช่น ปัญหาการศึกษาเล่าเรียน การขาดแคลนทุนทรัพย์ ที่อยู่อาศัย การปรับตัว และปัญหาสุขภาพ มีการกำหนดบทบาทหน้าที่ของอาจารย์ที่ปรึกษาไว้อย่างชัดเจนตามที่ระบุไว้ในคู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา (๑-๑.๕-AD-๑-๒) จัดตารางการนัดพบกันระหว่างนั้กศึกษาและอาจารย์ที่ปรึกษา โดยกำหนดให้มีการให้คำปรึกษาอย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้งปรึกษา(๑-๑.๕-AD-๑-๓) ■ มีการจัดกิจกรรมปฐมนิเทศนั้กศึกษาชั้นปีที่ ๑ ประจำปีการศึกษา 	<p>๑-๑.๕-AD-๑-๑ คำสั่งแต่งตั้งอาจารย์ที่ปรึกษา</p> <p>๑-๑.๕-AD-๑-๒ คู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา</p> <p>๑-๑.๕-AD-๑-๓ ตารางการพบนั้กศึกษา</p> <p>๑-๑.๕-AD-๑-๔ กิจกรรมปฐมนิเทศนั้กศึกษาชั้นปีที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๕-AD-๑-๕ คำสั่งที่ ๑๕๕/๒๕๖๐ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการกิจการนั้กศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๕-AD-๑-๖ คำสั่ง ที่ ๐๕๘/๒๕๖๐ แต่งตั้งคณะกรรมการสโมสรมนั้กศึกษา</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๒๕๖๐ ในระหว่างวันที่ ๒๓-๒๕ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อเตรียมความพร้อม/การปรับตัวทางด้านการเรียน การใช้ชีวิตแก่นักศึกษาก่อนเปิดภาค การศึกษาแรก และเพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกันระหว่างคณะและ ผู้ปกครองนักศึกษา จึงได้เชิญ ผู้ปกครองนักศึกษาเข้าประชุมและ ประชุมนิเทศด้วยในวันที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐(๑-๑.๕-AD-๑-๔)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ มีการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ กิจการนักศึกษาและทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม (๑-๑.๕-AD-๑-๕) และ แต่งตั้งคณะกรรมการสโมสรนักศึกษา ซึ่งได้ทำการเลือกตั้ง เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อดูแลให้ คำปรึกษาในการจัดกิจกรรมและเข้า ร่วมกิจกรรมของนักศึกษา (๑-๑.๕-AD-๑-๖) ■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการแจกคู่มือ นักศึกษาของมหาวิทยาลัย เพื่อให้ ข้อมูลในด้านกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับ นักศึกษา ข้อมูลการลงทะเบียน การ ถอนหรือยกเลิกรายวิชา เป็นต้น (๑-๑.๕-AD-๑-๗) ■ มีอาจารย์และเจ้าหน้าที่ดำเนินงาน กิจการนักศึกษาให้คำปรึกษา ควบคุม ดูแล และให้คำแนะนำสำหรับการจัด กิจกรรมพัฒนานักศึกษา 	<p>ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ๑-๑.๕-AD-๑-๗ คู่มือนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	<p>มีการให้ข้อมูลของ หน่วยงานที่ให้บริการ กิจกรรมพิเศษนอก หลักสูตร แหล่งงานทั้ง เต็มเวลาและนอกเวลา แก่นักศึกษา</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลหน่วยงานที่ ให้บริการ แหล่งงาน กิจกรรมการ ประกวด กิจกรรมการอบรม/พัฒนา การบริการสวัสดิการนักศึกษา กองทุน กู้ยืมเพื่อการศึกษา แหล่งทุนภายใน 	<p>๑-๑.๕-AD-๒-๑ เว็บไซต์คณะฯ http://ait.nsr.u.ac.th ๑-๑.๕-AD-๒-๒ หน้าเฟสบุ๊กคณะ ,สโมสรนักศึกษา,สาขา</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>และภายนอกมหาวิทยาลัย หรือ กิจกรรมพัฒนานักศึกษาในด้านต่างๆ นอกหลักสูตร ผ่านทางเว็บไซต์ของ คณะ (๑-๑.๕-AD-๒-๑) เฟสบุ๊กของ คณะ สาขาวิชา(๑-๑.๕-AD-๒-๒) ตลอดจน จัดส่งข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษาส่งไปที่รอง คณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา และ ประสานไปยังสโมสรนักศึกษา หรือ อาจารย์ที่เกี่ยวข้อง</p>	
<p>✓</p>	<p>๓</p>	<p>จัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงานเมื่อสำเร็จการศึกษาแก่นักศึกษา</p>	<p>■ ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ ทาง คณะกรรมการกิจการนักศึกษาและ ทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมในการประกอบอาชีพ และส่งเสริมทักษะประสบการณ์การทำงานแก่นักศึกษาดังนี้</p> <p>๑. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ จัดขึ้นในวันที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๑-๑.๕-AD-๓-๑)</p> <p>๒. กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธศักราช ๒๕๖๑ โดยได้เชิญวิทยากร และหลักสูตรมาจากสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน ภาค ๘ นครสวรรค์ มาให้ความรู้เกี่ยวกับพุทธศักราช ๙ พุทธศักราชที่ควรมีในการทำงานเพื่อก้าวสู่ความสำเร็จ (๑-๑.๕-AD-๓-๒)</p> <p>ทั้งนี้ ทางคณะ ได้สนับสนุนงบประมาณให้หลักสูตรดำเนินการจัดกิจกรรมสำหรับเตรียมความพร้อมก่อนสำเร็จการศึกษา ให้เหมาะสมกับการ</p>	<p>๑-๑.๕-AD-๓-๑ กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๕-AD-๓-๒ กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธศักราช ๙ พุทธศักราช ๒๕๖๑</p> <p>๑-๑.๕-AD-๓-๓ แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			ประกอบอาชีพของหลักสูตรนั้นๆ ภายใต้โครงการ Ready to work (๑-๑.๕-AD-๓-๓)	
☑	๔	ประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมและการจัดบริการในข้อ ๑ - ๓ ทุกข้อไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ จากคะแนนเต็ม ๕	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้จัดทำ การประเมินผลของการจัดกิจกรรม ดังนี้</p> <p>๑. อาจารย์ที่ปรึกษา ทางคณะได้จัดให้มีการประเมิน ๒ แบบประเมิน ได้แก่ ประเมินระบบอาจารย์ที่ปรึกษา ซึ่งมีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๐๑ คะแนน และ การประเมินบุคลิกภาพอาจารย์ที่ปรึกษา มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๑๖ คะแนน (๑-๑.๕-AD-๔-๑)</p> <p>๒. กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๗ คะแนน (๑-๑.๕-AD-๑-๔)</p> <p>๓. การให้บริการข้อมูลข่าวสาร มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๙๘ คะแนน(๑-๑.๕-AD-๔-๒)</p> <p>๔. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ ๔ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๙ คะแนน (๑-๑.๕-AD-๓-๑)</p> <p>๕. กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธศักราช ๙ ความสำเร็จ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๑๘ คะแนน (๑-๑.๕-AD-๓-๒)</p>	<p>๑-๑.๕-AD-๑-๔ กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๕-AD-๓-๑ กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๕-AD-๓-๒ กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษาหลักสูตร ๙ พุทธศักราช ๙ ความสำเร็จ</p> <p>๑-๑.๕-AD-๔-๑ รายงานการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อระบบอาจารย์ที่ปรึกษา และรายงานการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อบุคลิกภาพของอาจารย์ที่ปรึกษา</p> <p>๑-๑.๕-AD-๔-๒ รายงานการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อการให้บริการข้อมูลข่าวสาร</p>
☒	๕	นำผลการประเมินจากข้อ ๔ มาปรับปรุงพัฒนาการให้บริการและการให้ข้อมูล เพื่อ		

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		ส่งให้ผลการประเมินสูงขึ้นหรือเป็นไปตามความคาดหวังของนักศึกษา		
<input checked="" type="checkbox"/>	๖	ให้ข้อมูลและความรู้ที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพแก่ศิษย์เก่า	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้จัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพแก่ศิษย์เก่า เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้สามารถนำไปปฏิบัติงานได้ดีมากยิ่งขึ้น</p> <p>กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการตลาดออนไลน์ สไตล์ไทยแลนด์ ๔.๐ ในระหว่างวันที่ ๑๖-๑๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑</p>	๑-๑.๕-AD-๖-๑ กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการตลาดออนไลน์ สไตล์ไทยแลนด์ ๔.๐

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๕ ข้อ	✓ บรรลุ	๔ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-
จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-
ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖ : กิจกรรมนักศึกษาในระดับปริญญาตรี

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : นายรัฐธีรนนท์ รอดชื่น	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟื่องผล ๒. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ ๓. นางอุทุมพร ณะในสวรรค์
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	จัดทำแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาในภาพรวมของคณะโดยให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการจัดทำแผนและการจัดกิจกรรม	■ คณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้มีการจัดทำแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (๑-๑.๖-AD-๑-๑) ร่วมกับสโมสรนักศึกษา ในการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติทั้ง ๕ ด้าน มีการกำหนดตัวบ่งชี้ความสำเร็จเพื่อใช้ในการติดตามผลการเรียนรู้ของนักศึกษาที่ได้รับการพัฒนาจากการทำกิจกรรม และในทุกกิจกรรมทางคณะกรรมการกิจการนักศึกษาฯ ได้มีการแบ่ง และมอบหมายหน้าที่ให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรม(๑-๑.๖-AD-๑-๒)	๑-๑.๖-AD-๑-๑ แผนกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ๑-๑.๖-AD-๑-๒ รายงานการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน																																															
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	ในแผนการจัดกิจกรรม พัฒนานักศึกษา ให้ ดำเนินกิจกรรมที่ส่งเสริม คุณลักษณะบัณฑิตตาม มาตรฐานผลการเรียนรู้ ตามกรอบมาตรฐาน คุณวุฒิแห่งชาติ ๕ ประการ ให้ครบถ้วน ประกอบด้วย (๑) คุณธรรม จริยธรรม (๒) ความรู้ (๓) ทักษะทางปัญญา (๔) ทักษะ ความสัมพันธ์ระหว่าง บุคคลและความ รับผิดชอบ (๕) ทักษะการ วิเคราะห์เชิงตัวเลข การ สื่อสารและการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ คณะฯ ได้จัดทำแผนกิจกรรมส่งเสริมพัฒนา นักศึกษาที่ครอบคลุมคุณลักษณะ บัณฑิตที่พึงประสงค์ทั้ง ๕ ด้าน ดังต่อไปนี้ (๑-๑.๖-AD-๑-๑)</p> <p>การแปลความหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑ คุณธรรม จริยธรรม ๒ ความรู้ ๓ ทักษะทางปัญญา ๔ ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และ ความรับผิดชอบ ๕ ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การ สื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">กิจกรรม</th> <th colspan="5">คุณลักษณะบัณฑิต</th> </tr> <tr> <th>๑</th> <th>๒</th> <th>๓</th> <th>๔</th> <th>๕</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>๑.จัดอบรมภาวะ ผู้นำและ บุคลิกภาพแก่นักศึกษา</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๒.ปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาชั้นปีที่ ๔</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>๓.จัดอบรมด้าน วิชาการหรือ วิชาชีพแก่ศิษย์เก่า</td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>๔.กิจกรรม ปฐมนิเทศ นักศึกษาใหม่และ เครือข่าย ผู้ปกครอง</td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๕.พี่น้องยินดีที่รับ ปริญญา</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๖.จัดอบรมให้ ความรู้ด้านประกัน คุณภาพนักศึกษา</td> <td></td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	กิจกรรม	คุณลักษณะบัณฑิต					๑	๒	๓	๔	๕	๑.จัดอบรมภาวะ ผู้นำและ บุคลิกภาพแก่นักศึกษา	✓	✓	✓	✓		๒.ปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาชั้นปีที่ ๔	✓			✓	✓	๓.จัดอบรมด้าน วิชาการหรือ วิชาชีพแก่ศิษย์เก่า		✓	✓		✓	๔.กิจกรรม ปฐมนิเทศ นักศึกษาใหม่และ เครือข่าย ผู้ปกครอง		✓		✓		๕.พี่น้องยินดีที่รับ ปริญญา	✓			✓		๖.จัดอบรมให้ ความรู้ด้านประกัน คุณภาพนักศึกษา		✓	✓			<p>๑-๑.๖-AD-๑-๑ แผนกิจกรรมส่งเสริม พัฒนาคุณภาพ นักศึกษา ประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๑</p>
กิจกรรม	คุณลักษณะบัณฑิต																																																		
	๑	๒	๓	๔	๕																																														
๑.จัดอบรมภาวะ ผู้นำและ บุคลิกภาพแก่นักศึกษา	✓	✓	✓	✓																																															
๒.ปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาชั้นปีที่ ๔	✓			✓	✓																																														
๓.จัดอบรมด้าน วิชาการหรือ วิชาชีพแก่ศิษย์เก่า		✓	✓		✓																																														
๔.กิจกรรม ปฐมนิเทศ นักศึกษาใหม่และ เครือข่าย ผู้ปกครอง		✓		✓																																															
๕.พี่น้องยินดีที่รับ ปริญญา	✓			✓																																															
๖.จัดอบรมให้ ความรู้ด้านประกัน คุณภาพนักศึกษา		✓	✓																																																
<input checked="" type="checkbox"/>	๓	จัดกิจกรรมให้ความรู้ และทักษะการประกัน คุณภาพแก่นักศึกษา	<p>■ คณะส่งเสริมและสนับสนุนให้ นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจในการ ประกันคุณภาพ เพื่อให้สามารถนำไป ปรับใช้ในการดำเนินกิจกรรม/โครงการ ของนักศึกษา โดยทางคณะ ได้ส่ง ตัวแทนนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ</p>	<p>๑-๑.๖-AD-๓-๑ กำหนดการ โครงการ ประชุมสัมมนาเชิง ปฏิบัติการ เรื่อง การ ให้ความรู้และทักษะ การประกันคุณภาพ</p>																																															

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การให้ความรู้และทักษะการประกันคุณภาพแก่นักศึกษา ในวันศุกร์ที่ ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ (๑-๑.๖-AD-๓-๑) และทางคณะได้จัดกิจกรรมการอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา ในวันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ ห้องประชุม ๑๑๑๒ (๑-๑.๖-AD-๓-๒)</p>	<p>แก่นักศึกษาของมหาวิทยาลัย ๑-๑.๖-AD-๓-๒ กิจกรรมการอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๔</p>	<p>ทุกกิจกรรมที่ดำเนินการ มีการประเมินผลความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรมและนำผลการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินงานครั้งต่อไป</p>	<p>■ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะมีแผนจัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จำนวนทั้งสิ้น ๑๒ กิจกรรม ซึ่งทางคณะได้ดำเนินการ ๑๑ กิจกรรม และ ๑ กิจกรรมไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากไม่เป็นไปตามระเบียบการเบิกจ่ายงบประมาณ และมี ๒ กิจกรรมไม่บรรลุเป้าหมาย โดยมีผลประเมินตามตัวชี้วัดความสำเร็จของแต่ละโครงการ ดังนี้</p> <p>๑.กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๗ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ มีการปรับลดระยะเวลาของกิจกรรมให้มีความกระชับ และเพิ่มกิจกรรมสหนาการ</p> <p>๒. ประชุมเครือข่ายผู้ปกครอง ผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๐๗ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ได้ปรับกิจกรรมให้รวมกับกิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ลดระยะเวลาของกิจกรรม</p> <p>๓.กิจกรรมอบรมภาวะผู้นำนักศึกษา พัฒนาบุคลิกภาพนักศึกษา มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๑ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ปรับลดระยะเวลา และเนื้อหาของกิจกรรม</p>	<p>๑-๑.๖-AD-๔-๑ สรุปผลการดำเนินกิจกรรมตามแผนการจัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๔. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ ๔ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๙ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ได้เชิญศิษย์เก่าที่ประสบความสำเร็จมาถ่ายทอดประสบการณ์ในการทำงาน การสมัครงาน และแนวทางในการประกอบอาชีพ</p> <p>๕. กิจกรรมน้องยินดี ที่รับปริญญา มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๙๘ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ให้นักศึกษาทุกสาขาวิชามีส่วนร่วมในการจัดซุ้ม และสานสัมพันธ์ที่ดีกับพี่บัณฑิต</p> <p>๖. กิจกรรมจัดอบรมด้านวิชาการ หรือวิชาชีพ แก่ศิษย์เก่า มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๐๖ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ จัดกิจกรรมที่ให้ความรู้ที่ทันสมัยสามารถนำไปปรับใช้ในการทำงาน หรือการประกอบอาชีพ ซึ่งในปัจจุบันการตลาดออนไลน์แพร่หลายมากยิ่งขึ้น และได้ฝึกปฏิบัติจริง</p> <p>๗. กิจกรรมจัดอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพแก่นักศึกษา มีผลการประเมินความรู้ความเข้าใจ ร้อยละ ๘๖.๖ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ปรับลดระยะเวลาของกิจกรรม และเนื้อหาของกิจกรรม</p> <p>๘. กิจกรรม Photo club เทคโนฯ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๐๙ คะแนน</p> <p>- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ไม่ได้จัดกิจกรรม เนื่องจาก</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>เป็นกิจกรรมที่ใช้เครื่องมือเฉพาะในการถ่ายภาพ จึงไม่ได้จัดโครงการต่อเนื่อง</p> <p>๙. กิจกรรมการประกวดตกแต่งสถานที่ภายใน และภายนอกอาคาร ไม่ได้ดำเนินการ เนื่องจากไม่มีระเบียบการเบิก-จ่ายงบประมาณ</p> <ul style="list-style-type: none">- การปรับปรุง ในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ทางคณะฯ ไม่ได้ดำเนินการจัดทำโครงการนี้ <p>๑๐. กิจกรรมสนับสนุนรายได้ให้กับนักเรียนระหว่างเรียน ซึ่งมีนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๕ คน ไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้</p> <ul style="list-style-type: none">- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ไม่ได้จัดกิจกรรมเนื่องด้วยนักศึกษาให้ความสนใจน้อย และไม่บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ <p>๑๑. กิจกรรมการแข่งขันกีฬาภายในระหว่างคณะ มีผลการประเมินเฉลี่ยเท่ากับ ๓.๙๕ คะแนน</p> <ul style="list-style-type: none">- การปรับปรุงในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ไม่ได้จัดกิจกรรม เนื่องจากไม่ทราบกำหนดการที่แน่นอน <p>๑๒. กิจกรรมสร้างแนวคิดในการประกอบธุรกิจ มีผลการประเมินเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๖๐ คะแนน</p> <ul style="list-style-type: none">- ข้อเสนอแนะ คือ ควรจัดโครงการแบบนี้ต่อไปอีกในอนาคต และการปฏิบัติจริงทำให้เกิดการเรียนรู้ ไม่น่าเบื่อ- การปรับปรุง ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ทางคณะฯ ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมนี้ และเน้นแนวทางตัวอย่างกรณีศึกษา เปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็น แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับทีมวิทยากร และผู้มีประสบการณ์	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	ประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะอนุกรรมการกิจการศึกษาและทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม ได้กำหนดจัดทำแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา และกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จ และประเมินความสำเร็จดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. มีการจัดกิจกรรมที่พัฒนานักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ครบทั้ง ๕ ด้าน ๒. การดำเนินกิจกรรม บรรลุความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๗๐ ๓. ทุกกิจกรรมมีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐ ๔. นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินงานจัดกิจกรรมทุกกิจกรรม และมีผลการประเมินตัวชี้วัดความสำเร็จตามที่กำหนดไว้ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑. ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ทางคณะได้ดำเนินการจัดกิจกรรมที่พัฒนานักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ครบทั้ง ๕ ด้าน ๒. การดำเนินกิจกรรม บรรลุความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรม จำนวน ๙ กิจกรรม จากทั้งหมด ๑๒ กิจกรรม คิดเป็นร้อยละ ๗๕ ๓. ทุกกิจกรรมมีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐ ทุกกิจกรรม ๔. ทุกกิจกรรมนักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินงานจัดกิจกรรม ซึ่งในทุกกิจกรรมนักศึกษามีส่วนร่วมในการเป็นผู้รับผิดชอบโครงการ/กิจกรรม ร่วมกันวางแผน กำหนดการ และดำเนินการจัดกิจกรรม มีการแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการ 	<p>๑-๑.๖-AD-๔-๑ สรุปผลการดำเนินกิจกรรมตามแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๖-AD-๕-๑ คำสั่งคณะฯ ที่ ๐๘๖/๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่โครงการพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			การดำเนินงานของกิจกรรม (๑-๑.๖-AD-๕-๑)	
<input checked="" type="checkbox"/>	๖	นำผลการประเมินไปปรับปรุงแผนหรือปรับปรุงการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานักศึกษา	จากการประเมินผลความสำเร็จของแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ทางคณะกรรมการกิจการนักศึกษาได้นำผลการประเมินมาปรับปรุงแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ โดยลดจำนวนกิจกรรมลง เพื่อไม่ให้รบกวนต่อเวลาเรียน ปรับลดระยะเวลาของการจัดกิจกรรมให้สั้นลง มีความกระชับมากยิ่งขึ้น เปลี่ยนแปลงรูปแบบของบางกิจกรรมให้มีความน่าสนใจเพิ่มมากขึ้น	๑-๑.๖-AD-๑-๑ แผนกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้นี้

-

องค์ประกอบที่ ๒ : การวิจัย
 ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑ : ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ภิญโญ ชุมนมณี	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.วีระชาติ จริตงาม ๒. ผศ.ถิรายุ ปิ่นทอง ๓. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๔. นางอุทุมพร ะโนสวรรณ
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	มีระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการบริหารงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	■ ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี ได้มีการพัฒนาระบบการบริหารงานวิจัยและบริการวิชาการ โดยมีการให้บริการข้อมูลแหล่งทุนวิจัย ข้อมูล ข่าวสารการตีพิมพ์เผยแพร่ การประชุมวิชาการงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ ให้การบริการค้นคว้างานวิจัยทั้งของนักศึกษา และอาจารย์(๒-๒.๑-AD-๑-๑)	๒-๒.๑-AD-๑-๑ หน้าเว็บไซต์คณะ
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	สนับสนุนพันธกิจด้านการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ในประเด็นต่อไปนี้ -ห้องปฏิบัติการหรือห้องปฏิบัติการงานสร้างสรรค์ หรือหน่วยวิจัย หรือศูนย์เครื่องมือหรือศูนย์ให้คำปรึกษาและสนับสนุนการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ -ห้องสมุดหรือแหล่งค้นคว้าข้อมูลสนับสนุน	■ งานวิจัย เป็นภารกิจหลัก ๑ ภารกิจที่คณะดำเนินงาน และสนับสนุนให้บุคลากรและนักศึกษาภายในคณะดำเนินงานด้านการวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังนี้ ๑. ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑ คณะได้จัดสรรงบประมาณในการเป็นสมาชิกเครือข่ายวารสารวิชาการ และจัดสรรทุนสนับสนุนงานวิจัย สนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ต่างๆ ให้แก่บุคลากรภายในคณะ (๒-๒.๑-AD-๒-๑) ๒. คณะมีห้องปฏิบัติการต่างๆ เช่น ห้องวิเคราะห์และทดสอบทางวิศวกรรม	๒-๒.๑-AD-๑-๑ หน้าเว็บไซต์คณะ ๒-๒.๑-AD-๒-๑ คำขอตั้งงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑ ๒-๒.๑-AD-๒-๒ ภาพถ่ายห้องปฏิบัติการต่างๆ ๒-๒.๑-AD-๒-๓ ภาพถ่ายกล้องวงจรปิด ๒-๒.๑-AD-๒-๔ ภาพถ่ายถังดับเพลิง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		<p>การวิจัย หรือ งานสร้างสรรค์</p> <p>-สิ่งอำนวยความสะดวก หรือการรักษาความปลอดภัยในการวิจัย หรือ การผลิตงานสร้างสรรค์ เช่น ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ระบบรักษาความปลอดภัย ในห้องปฏิบัติการ</p> <p>-กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมงานวิจัยหรือ งานสร้างสรรค์ เช่น การจัดประชุมวิชาการ การจัดแสดงงานสร้างสรรค์ การจัดให้ มี ศาสตราจารย์ อาคันตุกะหรือศาสตราจารย์รับเชิญ (visiting professor)</p>	<p>และเทคโนโลยี ห้องปฏิบัติการทางไฟฟ้า-อิเล็กทรอนิกส์ ห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ห้องปฏิบัติการทางด้านเกษตร เป็นต้น (๒-๒.๑-AD-๒-๒)</p> <p>๓. มีระบบสารสนเทศงานวิจัย ซึ่งเป็นฐานข้อมูลงานวิจัยของนักศึกษาให้นักศึกษาสามารถค้นคว้าหาข้อมูลงานวิจัยได้ในเว็บไซต์ของคณะ(๒-๒.๑-AD-๑-๑)</p> <p>๔. มีระบบรักษาความปลอดภัย โดยมีการติดตั้งกล้องวงจรปิด และถังดับเพลิง และระบบการสแกนลายนิ้วมือ (๒-๒.๑-AD-๒-๓, ๒-๒.๑-AD-๒-๔)</p> <p>๕. มีการจัดแสดงงานสร้างสรรค์ ในโครงการปฏิบัติการทางด้านศิลปะ และการออกแบบ ครั้งที่ ๘ ระหว่างวันที่ ๑๒-๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ ซึ่งภายในงานมีการปฏิบัติการทางด้านศิลปะ และนำเสนอผลงานสร้างสรรค์ของศิลปินแห่งชาติ ศิลปินอิสระ นักออกแบบ อาจารย์และนักศึกษา (๒-๒.๑-AD-๒-๕)</p>	<p>และข้อปฏิบัติการใช้ถังดับเพลิง</p> <p>๒-๒.๑-AD-๒-๕</p> <p>โครงการปฏิบัติการด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๘</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๓</p>	<p>จัดสรรงบประมาณ เพื่อเป็นทุนวิจัยหรืองานสร้างสรรค์</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ คณะมีการจัดสรรงบประมาณ เพื่อเป็นทุนสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ ในโครงการสนับสนุนเพิ่มขีดความสามารถงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ตามอัตลักษณ์ของคณะ จำนวน ๒๐๐,๐๐๐ บาท และทุนสนับสนุนโครงการ หรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี(ภาคปกติ) จำนวน ๑๕ ทุน ๆ ละ ๑๐,๐๐๐ บาท (๒-๒.๑-AD-๓-๒)</p>	<p>๒-๒.๑-AD-๓-๑</p> <p>ประกาศศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เรื่อง ผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๒-๒.๑-AD-๓-๒</p> <p>ประกาศศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีการเกษตร</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
				และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม เรื่อง ผล การพิจารณาการให้ทุน สนับสนุนโครงการ หรืองานสร้างสรรค์ของ อาจารย์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑
<input checked="" type="checkbox"/>	๔	จัดสรรงบประมาณเพื่อ สนับสนุนการเผยแพร่ ผลงานวิจัยหรืองาน สร้างสรรค์ในการ ประชุมวิชาการหรือ การตีพิมพ์ในวารสาร ระดับชาติ หรือนานาชาติ	<ul style="list-style-type: none"> ■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑ คณะได้จัดสรรงบประมาณสนับสนุนในการเป็นสมาชิกเครือข่ายวารสารวิชาการ และจัดสรรทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ เผยแพร่ผลงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ ทั้งระดับชาติ และนานาชาติให้แก่บุคลากรภายในคณะ (๒-๒.๑-AD-๒-๑) 	๒-๒.๑-AD-๒-๑ คำขอตั้งงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	มีการพัฒนาสมรรถนะ อาจารย์และนักวิจัย มีการสร้างขวัญและ กำลังใจตลอดจนยก ย่องอาจารย์และ นักวิจัยที่มีผลงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ ดีเด่น	<ul style="list-style-type: none"> ■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ มีการจัดสรรงบประมาณ เพื่อสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิจัยและการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยระดับชาติ และนานาชาติ(๒-๒.๑-AD-๒-๑) ■ คณะมีการสร้างขวัญและกำลังใจสำหรับคณาจารย์ที่ได้มีการดำเนินงานด้านงานวิจัย โดยการพิจารณาผลการประเมินการปฏิบัติงานด้านงานวิจัยในระดับดีมาก(๒-๒.๑-AD-๕-๑) ทางคณะได้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ เพื่อการแสดงความยินดี และเชิดชูเกียรติทั้งอาจารย์และนักศึกษาที่มีผลงาน หรือได้รับรางวัลต่างๆ บนเว็บไซต์ (๒-๒.๑-AD-๑-๑) 	๒-๒.๑-AD-๑-๑ หน้าเว็บไซต์คณะฯ ๒-๒.๑-AD-๒-๑ คำขอตั้งงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ๒-๒.๑-AD-๕-๑ เกณฑ์การประเมินผล การปฏิบัติงาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๖	มีระบบและกลไกเพื่อ ช่วยในการคุ้มครอง สิทธิของงานวิจัยหรือ งานสร้างสรรค์ที่ นำไปใช้ประโยชน์และ	<ul style="list-style-type: none"> ■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ดำเนินการประสานงานร่วมกันกับหน่วยบ่มเพาะ (UBI) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในการขอคำปรึกษา และการขอจดทะเบียนสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร และ 	๒-๒.๑-AD-๖-๑ หน้าเว็บ หน่วยบ่มเพาะ วิสาหกิจมหาวิทยาลัย ราชภัฏนครสวรรค์ http://ubi.nsr.u.ac.th

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		ดำเนินการตามระบบที่กำหนด	การคุ้มครองสิทธิในงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่คณะฯ ได้จัดทำขึ้น	

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒ : เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์
ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.วีระชาติ จริตงาม ๒. ผศ.ถิรายุ ปิ่นทอง ๓. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๔. นางอุทุมพร ธะโนสุวรรณค์
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

ผลการดำเนินงาน

๑. โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑	การพัฒนาเครื่องจำแนกคุณภาพมังคุดโดยใช้เทคนิคการตรวจวัดแบบไม่ทำลาย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณิชา กาวิละ	๓๐๘,๖๐๐
๒	การเพิ่มประสิทธิภาพและเปรียบเทียบอัตราการใช้พลังงานใส่กระบวนการกลั่นเอทานอลจากมันสำปะหลังและกากน้ำตาลโดยใช้เครื่องกลั่นเอทานอลพลังงานแสงอาทิตย์เป็นพลังงานร่วม : กรณีศึกษาชุมชนบ้านหัวกระทุ่ม ตำบลพิกุล อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ถิรายุ ปิ่นทอง	๔๔๔,๒๐๐
๓	การพัฒนาสารละลายธาตุอาหารต่อคุณค่าทางโภชนาการของผักสลัดในระบบไฮโดรโปนิคส์แบบ NFT	อาจารย์นพดล ชุ่มอินทร์	๔๔๐,๕๐๐
๔	การแก้ไขปัญหาการจัดเส้นทางเดินรถเก็บขยะในเขตเทศบาลนครนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์วัชระ ชัยสงคราม	๔๔๔,๒๐๐
๕	การเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จักสานจากใบตองแห้งโดยการพัฒนาเครื่องควั่นเกลียวและการย้อมสี	อาจารย์รพีพัฒน์ มั่นพรม	๔๕๒,๖๐๐
๖	การสำรวจชนิด การใช้ประโยชน์ และคุณค่าทางโภชนาการของผักพื้นบ้าน ในเขตพื้นที่อำเภอบรรพตพิสัย จังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์ชินจิต พงษ์พูล	๔๐๗,๘๐๐
๗	การวิเคราะห์หาพื้นที่ศักยภาพสำหรับติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา ในเขตอำเภอเมือง	อาจารย์พุทธพร ไสว	๔๖๕,๒๐๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
	จังหวัดนครสวรรค์ ด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์		
๘	กากมะพร้าวเหลือทิ้งจากการประกอบอาหาร สร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจให้กับชุมชน ตำบลนครสวรรค์ออก อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์	รองศาสตราจารย์ ดร.ไพฑูรย์ทองทรัพย์	๒๒๗,๒๐๐
๙	ผลของการเก็บรักษาไร่น้ำนางฟ้าไทยต่อคุณค่าทางโภชนาการและปริมาณแคโรทีนอยด์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์จามรี เครือหงส์	๔๗๕,๐๐๐
๑๐	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโดยใช้องค์ความรู้ใหม่ในการจัดการศัตรูข้าวเพื่อลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตข้าวในนาชลประทาน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นณวิษัญ เย็นจิตต์	๔๑๕,๘๐๐
๑๑	การพัฒนาเครื่องฟักไข่เทอร์โมอิเล็กทริก โดยใช้ระบบลูกกลิ้ง สำหรับการเลี้ยงนกกะทาในจังหวัดนครสวรรค์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐเศรษฐ์ น้ำคำ	๓๘๐,๐๐๐

๒. โครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยมุ่งเป้าเพื่อการเผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑.	การศึกษาและพัฒนาห่วงโซ่คุณค่าของผลิตภัณฑ์ปลาสมัตัว	อาจารย์ ดร.สว่าง แป้นจันทร์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ภิญโญ ชุ่มมณี	๘๑,๐๐๐
๒.	การศึกษาประสิทธิภาพและพัฒนาการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานน้ำไหลโดยใช้กังหันชนิดแกนตั้งในชุมชนตะเคียนเลื่อนริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาจังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์จักราวุฒิ เตโช และผู้ช่วยศาสตราจารย์ถิรายุ ปิ่นทอง	๘๑,๐๐๐
๓.	กลยุทธ์การจัดการธุรกิจผักไฮโดรโปนิคส์	อาจารย์อาสาฬห์ อุตตาล กาญจนานา อาจารย์พุทธพร ไสว และอาจารย์ปิยะกิจ กิจจิตตุลา กานนท์	๘๑,๐๐๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๔.	การวิเคราะห์อัตราการใช้พลังงานและทดสอบประสิทธิภาพในระบบสูบน้ำอัตโนมัติสำหรับการเพาะปลูกโดยกังหันลมแนวแกนตั้งร่วมกับแผงเซลล์แสงอาทิตย์ ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและสัตว์ป่าบึงบอระเพ็ด ในเขตอุทยานนกน้ำบึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ถิรายุ ปิ่นทอง	๘๑,๐๐๐
๕.	การเลี้ยงกุ้งเครย์ฟิชด้วยอาหารที่แตกต่างกัน	อาจารย์สุรภี ประชุมพล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์จามรี เครือหงส์	๘๑,๐๐๐
๖	นวัตกรรมระบบสูบน้ำแบบไฮบริด พลังงานแสงอาทิตย์ร่วมกับพลังงานลมสำหรับการทำนาข้าวในจังหวัดนครสวรรค์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรพจน์ แบนเนียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์โกเมน หมายมัน และผู้ช่วยศาสตราจารย์ถิรายุ ปิ่นทอง	๘๑,๐๐๐
๗	แนวทางการนำองค์ความรู้ด้านการออกแบบมาต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นสู่เชิงพาณิชย์ผลิตภัณฑ์เครื่องปั้นดินเผาบ้านมอญ จังหวัดนครสวรรค์ แบบใช้ชุมชนเป็นฐานการเรียนรู้	อาจารย์นัฐทีธีรนนท์ รอดชื่น และอาจารย์รพีพัฒน์ มั่นพรม	๘๑,๐๐๐
๘	การพัฒนาถิ่นชีวภาพจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในท้องถิ่นโดยกระบวนการแยกสลายด้วยพลังงานความร้อนแบบไพโรไลซิสเพื่อเป็นพลังงานทดแทนและกักเก็บคาร์บอนในการปรับปรุงสภาพทางกายภาพของดิน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระชาติ จริตงาม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภิญโญ ชุมมณี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรพจน์ แบนเนียน และผู้ช่วยศาสตราจารย์ถิรายุ ปิ่นทอง	๘๑,๐๐๐

๓.โครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยสำหรับโครงการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑	ผลของสาร ดี.ดี.ดินเดิม เอ็นไซม์ ต่อการย่อยสลายต่อซังและฟางข้าวในแปลงนา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรัณยา เฟื่องผล และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปณิตวิชญ์ เย็นจิตต์	๑๒,๐๐๐

๔.โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากคณะฯ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑.	ศึกษาผลของการแช่น้ำและสภาวะยับอากาศต่อร้อยละการแตกข้าวและคุณภาพเนื้อสัมผัสของข้าวเปลือกงอกหุงสุก	อาจารย์จักรารุณี เตโซ	๕๐,๐๐๐
๒.	การออกแบบและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการให้บริการแพทย์แผนไทย	อาจารย์ ดร.สว่าง แป้นจันทร์	๕๐,๐๐๐

๕.โครงการวิจัยจากแหล่งอื่น ประเภทวิจัยเพื่อสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ รอบที่ ๑

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)	แหล่งทุน
๑	การพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชนกล้วยกวนกะทิสดแม่อุบลอำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์อนุสรณ์ สิ้นสะอาด และอาจารย์จิรทัศน์ ดาวสมบูรณ์	๕๔๐,๐๐๐	วช.

แทนค่าตามสูตรการคำนวณ

สูตรที่ ๑ คำนวณจำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัย

$$\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัย} = \frac{๕,๗๖๑,๑๐๐}{๖๓}$$

สูตรที่ ๒ แปลงจำนวนเงินที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{๙๑,๔๔๖.๐๓}{๖๐,๐๐๐} \times ๕ = ๗.๖๒$$

สรุปคะแนนที่ได้ในระดับคณะ

คะแนนที่ได้ในระดับคณะ = ค่าเฉลี่ยของคะแนนที่ได้ของทุกกลุ่มสาขาวิชาในคณะ

ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีอาจารย์ประจำทั้งหมด ๖๔ คน ปฏิบัติงานจริง จำนวน ๖๓ คน ลาศึกษาต่อ ๑ คน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๔๘,๐๐๐	๕๒,๘๐๑.๘๐	✓ บรรลุ	๔.๔๐ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๔๘,๐๐๐	๙๑,๔๔๖.๐๓	✓ บรรลุ	๕.๐๐ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓ : ผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : ผลลัพธ์

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.วีระชาติ จริตงาม ๒. ผศ.ธีรายุ ปิ่นทอง ๓. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟื่องผล ๔. นางอุทุมพร ณะในสวรรค์
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

ผลการดำเนินงาน

บทความทางวิชาการ

ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความวิจัย	สาขาวิชา	ชื่อวารสาร หรือแหล่งที่เผยแพร่	วัน/เดือน/ปี ที่เผยแพร่/เล่มที่	เลขหน้าที่เผยแพร่	ค่าน้ำหนัก
๑.บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (๐.๒๐)							
๑	เทคนิคการลดทอนซอร์สซิมอสทรานส์คอนดักเตอร์กัลบัตรรกะ	ผศ.ดร.เทิดพันธุ์ ชูกร อ.สุรียา อติเรก	ไฟฟ้า อุตสาหกรรม	การประชุมวิชาการทางวิศวกรรมไฟฟ้า ครั้งที่ ๔๐ (EECON - ๔๐)	๑๕-๑๗ พ.ย. ๒๕๖๐		๐.๒
๒	ผลของแบคทีเรีย Bacillus spp. สายพันธุ์ ท้องถิ่นในการควบคุมโรคราดำของเห็ดนางฟ้าภูฐาน	ผศ.ดร.ทัศนุพันธุ์ กุศลสถิตย์ ผศ.ดร.ปัทมวิษญ์ เย็นจิตต์	เกษตรศาสตร์	การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ ๑๓ นครสวรรค์ ครั้งที่ ๑๓	๒๐-๒๑ ก.ค. ๒๕๖๐	๓๖๘-๓๗๖	๐.๒
๓	วัสดุแผ่นเรียบชนิดอัตราบจากขยะมูลฝอยในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	อ.กรรณิการ์ มิ่งเมือง อ.มาศสกุล ภักดีอาษา	วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรม และ สิ่งแวดล้อม	การประชุมวิชาการช่างงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี ๒๕๖๐	๑๒-๑๕ ก.ค. ๒๕๖๐	๒๐๕๖-๒๐๖๑	๐.๒
๔	ผลของการให้ความร้อนในระหว่างการงอกที่มีต่อ	อ.จักรารุณี เตโซ	วิศวกรรมพลังงาน	การประชุมวิชาการทางวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่ง	๑๘-๒๐ ต.ค. ๒๕๖๐	๖๐๙-๖๑๕	๐.๒

	ประมาณสาร กาบ้า สารต้าน อนุมูลอิสระ และคุณภาพ เนื้อสัมผัสของ ข้าวเปลือกงอก สายพันธุ์ต่างๆ			ประเทศไทย ครั้งที่ ๒๗ (TICHe ๒๐๑๗)			
๕	ผลของสภาวะ อับอากาศที่มี ต่อคุณภาพของ ข้าวเปลือกงอก สายพันธุ์ขาว ดอกมะลิ ๑๐๕	อ.จักราวุฒิ เตโช	วิศวกรรม พลังงาน	การประชุมวิชาการ ประจำปี ๒๕๖๐ มหาวิทยาลัยแม่โจ้	๗-๘ ธ.ค. ๒๕๖๐	๓๑๓- ๓๒๑	๐.๒
๖	การพัฒนา เครื่องฟักไข่ เทอร์โมอิเล็ก ทริก โดยใช้ ระบบลูกกลิ้ง สำหรับการ เลี้ยงนกระทา ในจังหวัด นครสวรรค์	ผศ.ธีรพจน์ แนบเนียน	วิศวกรรมไฟ ฟ้าเครื่องกล การผลิต	การประชุมวิชาการ ระดับชาติและ นานาชาติ “ท้องถิ่น ก้าวหน้า” ครั้งที่ ๒	๑๐ ส.ค. ๒๕๖๐		๐.๒
๗	ผลการเลือกซื้อ สุกรและเพศ ลูกสุกรต่อ ประสิทธิภาพ การผลิต , ต้นทุน และ ผลตอบแทน การเลี้ยงสุกร ของฟาร์มราย ย่อย	ผศ.ธันวา ไวย บท	เกษตรศาสตร์	การประชุมวิชาการ ระดับชาติพิบูล สงครามวิจัย ครั้งที่ ๓ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐	๒๓-๒๔ มี.ค. ๒๕๖๐	๖๒-๖๖	๐.๒
๘	เชื้อเพลิงอัด แท่งจากขยะ ย่อยสลายได้ ภายใน มหาวิทยาลัย ราชภัฏ นครสวรรค์	อ.กรรณิการ์ มิ่งเมือง	วิศวกรรมการ จัดการ อุตสาหกรรม และ สิ่งแวดล้อม	การประชุมวิชาการ ระดับชาติและ นานาชาติ “ท้องถิ่น ก้าวหน้า” ครั้งที่ ๒	๑๐ ส.ค. ๒๕๖๐	๑-๘	๐.๒
๙	ผลกระทบของ ทิศทางการรับ แสงของแผง โซลาร์เซลล์ใน	ผศ.วีระชาติ จริตงาม	วิศวกรรม พลังงาน	การประชุมวิชาการ ระดับชาติและ นานาชาติ “ท้องถิ่น ก้าวหน้า” ครั้งที่ ๒	๑๐ ส.ค. ๒๕๖๐	๓๕๑- ๓๕๙	๐.๒

	การทำงานของระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่						
๑๐	แนวความคิดการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศด้านการให้บริการแพทย์แผนไทย	ดร.สว่าง แป้นจันทร์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง)	การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ “ท้องถิ่น ภิวัฒน์” ครั้งที่ ๒	๑๐ ส.ค. ๒๕๖๐	๔๐๐-๔๑๐	๐.๒
๑๑	การออกแบบระบบสารสนเทศสำหรับสนับสนุนการจัดเส้นทางเดินรถขยะ	อ.ปิยะกิจ กิจติตุลาภานนท์	วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรม และ สิ่งแวดล้อม	การประชุมวิชาการ ข่ายงานวิศวกรรมอุตสาหกรรม ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๐	๑๒-๑๕ ก.ค. ๒๕๖๐	๒๐๖๒-๒๐๖๘	๐.๒
<p>๒. - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการ สำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถायันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ.ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ</p> <p>- ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร (๐.๔๐)</p>							
๑.	The effect of stabilizing agents on physical properties of banana in coconut milk	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	๘ th Intrenational Science,Social Science ,Engineering and Energy Conference	๑๕ -๑๗ March ๒๐๑๗		๐.๔๐
๒	Effect of thermal shock by impinging stream technique on bioactive compounds of germinated	อ.จักราวุฒิ เตโซ	วิศวกรรมพลังงาน	The ๑๐ th Thai Society of Agricultural Engineering(TSAE) Internationnal Conference ๒๐๑๗	๗ - ๙ ก.ย. ๒๕๖๐	๘๐-๘๔	๐.๔๐

	difference rice varieties						
๓	Comparison of heat and cold treatment on quality attributes of germinated brown rice	อ.จักราวุฒิ เตโซ	วิศวกรรมพลังงาน	The ๙ th Asia-Pacific Drying Conference (ADC ๒๐๑๗)	๒๔-๒๖ ก.ย. ๒๐๑๗		๐.๔๐
๔.	Determination of Translucent Flesh Mangosteens Using Support Vector Machine	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	Seoul International Conference on Applied Science and Engineering	๕-๗ ธ.ค. ๒๕๖๐	๑๘๑-๑๘๗	๐.๔
๓. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการที่ได้ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒ (๐.๖๐)							
๑	ผลของระดับอาหารชั้นต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโตและต้นทุนการผลิตโคนมเพศผู้ในระยะโครุ่น	อ.ชนนภัส หัตถกรรม	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ปีที่ ๔๘ ฉบับที่ ๒ (พิเศษ) พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๖๐	๕๗๒-๕๗๙	๐.๖๐
๒	การสูญเสียในระหว่างการขนส่งของผักกาดขาวปลีและกะหล่ำปลีในตลาดขายส่งขนาดใหญ่อำเภอเมืองจังหวัดนครสวรรค์	ผศ.ดร.ศรัณยา เพ่งผล	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ปีที่ ๔๘ ฉบับที่ ๓ (พิเศษ) กันยายน-ธันวาคม ๒๕๖๐	๓๙๙-๔๐๒	๐.๖๐
๓	ผลของการได้รับอาหารชั้นที่ระดับโปรตีนแตกต่างกันต่อ	อ.ชนนภัส หัตถกรรม	เกษตรศาสตร์	วารสารทางวิชาการวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย	ปีที่ ๖ ฉบับที่ ๓	๑-๑๒	๐.๖๐

	สมรรถภาพ การ เจริญเติบโต และต้นทุนการ ผลิตโคนมเพศ ผู้ต้อน			เกษตรศาสตร์			
๔	ผลการพัฒนา ผลิตภัณฑ์และ ฉลากบนบรรจุ ภัณฑ์ข้าวแต่น ของกลุ่ม เกษตรกร อำเภอแม่वंก จังหวัด นครสวรรค์	ผศ.ดร.รัช พะ ยิ้ม	การออกแบบ	วารสารศิลปะ สถาปัตยกรรม มหาวิทยาลัยนเรศวร ปีที่ ๘ ฉบับที่ ๒	ก.ค.-ธ.ค. ๒๕๖๐	๓๘-๔๖	๐.๖๐
๕	อิทธิพลของ ความหนาแน่น และการบรรจุ ออกซิเจนต่อ อัตราการรอด ตายของไรน้ำ นางฟ้าไทยเพื่อ การขนส่ง	ผศ.จามรี เครือ หงส์ ผศ.ดร.จงดี ศรี นพรัตน์วัฒน อ.สุรภี ประชุม พล	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์ เกษตร	ปีที่ ๔๘ ฉบับที่ ๓ กันยายน- ธันวาคม ๒๕๖๐	๔๕๓- ๔๖๓	๐.๖๐
๖.	การออกแบบ ผลิตภัณฑ์จัก สานไม้ไผ่โดย ใช้ภูมิปัญญา ท้องถิ่น วิสาหกิจชุมชน กลุ่มหัตถกรรม จักสานพื้นบ้าน บ้านดงชะพลู ตำบลบาง มะฝ่อ อำเภอ โกรกพระ จังหวัด นครสวรรค์	อ.นัฐธีรนนท์ รอดชื่น	การออกแบบ	วารสารวิชาการ ศิลปะสถาปัตยกรรม ศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร	ปีที่ ๘ ฉบับที่ ๑ มกราคม- มิถุนายน ๒๕๖๐	๑๒-๒๓	๐.๖
๗.	การพัฒนาและ สร้างมูลค่า ผลิตภัณฑ์ของ ที่ระลึกสำหรับ จังหวัด นครสวรรค์	อ.รพีพัฒน์ มั่น พรหม	การออกแบบ	วารสารวิชาการ ศิลปะสถาปัตยกรรม ศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร	ปีที่ ๘ ฉบับที่ ๑ มกราคม- มิถุนายน ๒๕๖๐	๔๐-๕๑	๐.๖

<p>๔. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสถาบันอนุมัติและจัดทำประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑ (๐.๘๐)</p>							
๑.	ความหนาแน่นที่เหมาะสมในการเลี้ยงไร่น้ำนางฟ้าไทยด้วยน้ำทิ้งของบ่อเลี้ยงปลาสวย	ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์ และ ผศ.จามรี เครือหงษ์	เกษตรศาสตร์	วารสารวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	Vol ๙ No ๙(๒๐๑๗) :JANUARY - JUNE ๒๐๑๗	๙-๑๙	๐.๘
๒.	การขย้านสัญญาณฟูเรียรทรานฟอร์มมามานสเปคโตรสโครปีของสารระเหยโดยใช้นาโนซิลเวอร์โพน	อ.ศรัณรัตน์ คงมัน	วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	วารสารวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	Vol ๙ No ๙(๒๐๑๗) :JANUARY - JUNE ๒๐๑๗	๗๓-๘๑	๐.๘
๓.	การประเมินประสิทธิภาพเตาซีวมวลห้องเผาไหม้อิฐฉนวนทนไฟ	ผศ.ณัฐเศรษฐ์ น้ำคำ	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	วารสารวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	Vol ๙ No ๙(๒๐๑๗) :JANUARY - JUNE ๒๐๑๗	๓๗ - ๔๙	๐.๘
๔.	เปรียบเทียบกรดอะมิโนและกรดไขมันของไร่น้ำนางฟ้าไทยที่เลี้ยงด้วยน้ำบ่อปลาสวยเสริมด้วยคลอโรเลลา	ผศ.จามรี เครือหงษ์	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา	ปีที่ ๒๒ (แบบพิเศษ)	๓๘๖-๓๙๙	๐.๘
๕.	ผลของการเสริมไร่น้ำนางฟ้าไทย (Branchinella thailandensis) ต่อการเจริญเติบโตและสีผิวของปลาทอง	ผศ.จามรี เครือหงส์	เกษตรศาสตร์	วารสารเกษตรพระวรุณ	ปีที่ ๑๔ ฉบับที่ ๑ ม.ค.-มิ.ย. ๒๕๖๐	๒๒-๒๙	๐.๘

	(Carassius auratus)						
๖.	ภาพถ่ายความงามของศิลปวัฒนธรรมวิถีชาวไทยพุทธ ตำบลปากน้ำโพ จังหวัดนครสวรรค์	อ.จิรทัศน์ ดาวสมบูรณ์	การออกแบบ	วารสารกระแสวัฒนธรรม	ปีที่ ๑๘ ฉบับที่ ๓๓ (มกราคม-มิถุนายน ๒๕๖๐)	๑๕-๒๙	๐.๘
๗	Effect of Lighting Control on Productive Performance and Carcass Quality of Broilers	ผศ.ดร.ชาตรี จีราพันธ์	เกษตรศาสตร์	International Journal of Agriculture Technology ๒๐๑๗	Vol.๑๓, No ๕, September ๒๐๑๗	๖๖๓-๖๖๙	๐.๘
๘.	ผลของอาหารชั้นอัดก้อนผสมสมุนไพรต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโต การลดลงของพยาธิ และต้นทุนการผลิตในแพะ	อ.ชนนภัส ทัตถกรรม และ ผศ.ดร.ชาตรี จีราพันธ์	เกษตรศาสตร์	Rajabhat Journal of Sciences, Humanities and social Sciences	Vol ๑๘, No ๒(๒๐๑๗)	๓๘๗-๓๙๘	๐.๘
๙	การพัฒนาประสิทธิภาพเตาเผาถ่านกัมมันต์ จากกะลามะพร้าว	อ.อนุสรณ์ สีนสะอาด	ไฟฟ้า อุตสาหกรรม	วารสารวิชาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง	ปีที่ ๑๐ ฉบับที่ ๒ กรกฎาคม-ธันวาคม ๒๕๖๐	๙๕-๑๐๘	๐.๘
๑๐	การจัดการห่วงโซ่อุปทานข้าวกลุ่มวิสาหกิจชุมชนลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยา	ผศ.ดร.ณัฐ เศรษฐ์ นาคำ	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	วารสารวิชาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง	ปีที่ ๑๐ ฉบับที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๐ – มิถุนายน ๒๕๖๐	๔๐-๔๙	๐.๘
๑๑	สถาปัตยกรรมพื้นถิ่นประเภทเรือนพักอาศัย	อ.สุจิตรา อยู่หนู	การออกแบบ	วารสารวิชาการเครือข่ายบัณฑิตศึกษา	ปีที่ ๗ ฉบับที่ ๑๓	๘๓-๙๕	๐.๘

	ในจังหวัด อุตรดิตถ์			มหาวิทยาลัยราชภัฏ ภาคเหนือ	กรกฎาคม - ธันวาคม ๒๕๖๐		
<p>๕. - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร - ผลงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ - ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน - ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ 							
๑	USE OF COCULTURE FIBROLYTIC RUMINOCOC CUS ALBUS KU-F152 AND NON FIBROLYTIC SELENOMON AS RUMINANTIUM S137 FOR IMPROVING FIBER DIGESTIBILITY AND NUTRITION VALUES OF RICE STRAW AND PARAGRASS IN IN VITRO RUMINAL FERMENTATION	อ.ชนนภัส หัตถกรรม	เกษตรศาสตร์	Buffalo Bulletin Journal	(October - December 2017) Vol.36 No.4	๖๓๙- ๖๕๒	๑.๐๐
๒	Efficacy of indigenous Trichoderma harzianum in controlling	ผศ.ดร.ปิ่นณ วิษณุ เย็นจิตต์	เกษตรศาสตร์	Journal of Plant Diseases and Protection	Vol ๑๒๔, Issue ๑, February ๒๐๑๗	๔๑-๕๐	๑.๐

	Phytophthora leaf fall (Phytophthora palmivora) in Thai rubber trees						
๓	Silver colloid and Silver Mirror Complex as surface Enhance Raman Substrate for Organic Compounds Analysis	อ.ศรีณรัตน์ คงมั่ง	วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	Oriental journal of chemistry	Vol.๓๓ No ๕, ๒๐๑๗	๒๕๗๐-๒๕๗๕	๑.๐๐

สรุปจำนวนบทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการ

ที่	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่าน้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๐	ผลรวมค่าถ่วงน้ำหนัก
๑	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ได้ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ	๐.๒๐	๑๑	๒.๒๐
๒	- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ.ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ - ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร	๐.๔๐	๔	๑.๖๐
๓	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการที่ได้ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒	๐.๖๐	๗	๔.๒

ที่	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่าน้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๐	ผลรวม ค่าถ่วงน้ำหนัก
๔	<p>บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสถานบันอนุมัติและจัดทำประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑</p>	๐.๘๐	๑๑	๘.๘
๕	<p>- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร - ผลงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ - ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน - ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ 	๑.๐๐	๓	๓.๐๐
	รวม		๓๖	๑๙.๘
	จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำทั้งหมด			๖๔

งานสร้างสรรค์ ประจำปี ๒๕๖๐

ที่	ชื่องานสร้างสรรค์	เจ้าของงาน สร้างสรรค์	สาขาวิชา	แหล่งเผยแพร่	วัน/เดือน/ปี ที่เผยแพร่	ค่าน้ำหนัก
งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online						
๑	แผ่นแปะกันยุง สมุนไพรประหยัด พลังงาน	อ.เสกสิทธิ์ รัตน สิริวัฒนกุล	เทคโนโลยี อุตสาหกรรม	รายงานรู้ค่า พลังงาน ทาง ไทยทีวีสีช่อง ๓	๒ พ.ย. ๒๕๖๐	๐.๒
๒.	เตียงลมอัจฉริยะ	ผศ.ถิรายุ ปิ่น ทอง	วิศวกรรม พลังงาน	รายงานรู้ค่า พลังงาน ทาง ไทยทีวีสีช่อง ๓	๙ พ.ย. ๒๕๖๐	๐.๒
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน						
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ						
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ						
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน/นานาชาติ						

สรุปจำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ ประจำปี ๒๕๖๐

ข้อ	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่า น้ำหนัก	ผลการ ดำเนินงาน ปี ๒๕๖๐	ผลรวม ค่าถ่วง น้ำหนัก
๑	งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะ ใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online	๐.๒๐	๒	๐.๔๐
๒	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน	๐.๔๐	-	-
๓	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ	๐.๖๐	-	-
๔	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความ ร่วมมือระหว่างประเทศ	๐.๘๐	-	-
๕	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาค อาเซียน/นานาชาติ	๑.๐๐	-	-
	รวม		๒	๐.๔๐
	จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำทั้งหมด (ไม่นับรวมที่ลา ศึกษาต่อ)(ปีการศึกษา)		๖๔	-

แทนค่าตามสูตรการคำนวณ

สูตรที่ ๑. คำนวณค่าร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำ และนักวิจัยตามสูตร

$$\frac{20.2}{64} \times 100 = 31.56$$

สูตรที่ ๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\frac{31.56}{30} \times 5 = 5.26$$

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๒๔	ร้อยละ ๓๐.๔๕	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๒๔	ร้อยละ ๓๑.๕๖	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-
จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-
ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

องค์ประกอบที่ ๓ : การบริการวิชาการ
 ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑ : การบริการวิชาการแก่สังคม
 ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.วีระชาติ จริตงาม ๒. ผศ.ธีรายุ ปิ่นทอง ๓. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๔. นางอุทุมพร ะโนสวรรคค์
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	จัดทำแผนการบริการวิชาการ ประจำปีที่ สอดคล้องกับ ความต้องการของสังคมและ กำหนดตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จในระดับแผนและ โครงการ บริการ วิชาการแก่สังคมและ เสนอกรรมการประจำ คณะ เพื่อ พิจารณาอนุมัติ	■ คณะฯ โดยคณะกรรมการศูนย์วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยี ได้มีการจัดทำ แผนบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ (๓-๓.๑-AD-๑-๑) ที่สอดคล้องกับกลยุทธ์ของคณะ และความต้องการของชุมชนของ กลุ่มเป้าหมาย มีการกำหนดตัวชี้วัด ความสำเร็จของโครงการ ซึ่งประกอบ ไปด้วยตัวชี้วัดเชิงปริมาณ ตัวชี้วัดเชิง คุณภาพ และมีการกำหนดตัวชี้วัดของ แผนบริการวิชาการ และเสนอ คณะกรรมการประจำคณะฯพิจารณา ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๓-๓.๑-AD-๑-๒)	๓-๓.๑-AD-๑-๑ แผนบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ๓-๓.๑-AD-๑-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำ คณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	โครงการ บริการ วิชาการแก่สังคมตาม แผน มีการจัดทำ แผนการใช้ประโยชน์ จากบริการ	■ ในการดำเนินโครงการบริการ วิชาการแก่สังคม แต่ละโครงการ ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้วางแผน สำหรับการใช้ประโยชน์เพื่อให้เกิดผล ต่อการพัฒนาการจัดการเรียนการ สอน รวมถึงการพัฒนาชุมชนในเขต	๓-๓.๑-AD-๒-๑ กิจกรรมการอบรมเชิง ปฏิบัติการออกแบบงาน พิมพ์ซิลิโคน

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		<p>วิชาการเพื่อให้เกิดผลต่อการพัฒนานักศึกษา ชุมชน หรือสังคม</p>	<p>พื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดใกล้เคียง เช่น</p> <p>การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การออกแบบงานพิมพ์ซิลสกรีน ได้วางแผนให้มีความสอดคล้องกับการเรียนการสอนในรายวิชา ออกแบบงานพิมพ์ซิลสกรีน ซึ่งในการให้บริการวิชาการในครั้งนี้ได้นำนักศึกษาเข้าร่วมเป็นผู้ช่วยวิทยากร และนักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการเรียนการสอน (๓-๓.๑-AD-๒-๑)</p> <p>กิจกรรมการจัดบริการวิชาการตามพระบรมราโชบายของในหลวงรัชกาลที่ ๑๐ ผู้รับผิดชอบโครงการได้วางแผนการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ให้เป็นกิจกรรมที่นำนวัตกรรม/องค์ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ไปถ่ายทอดให้กับชุมชนให้ชุมชนสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันได้ เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในชุมชน ซึ่งมีอยู่ ๔ กิจกรรมย่อย ดังนี้ ระบบการเลี้ยงไก่ไข่ธรรมชาติ ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ นวัตกรรมพลังงานทดแทนเพื่อท้องถิ่น และระบบการผลิตเตาชีวมวล (๓-๓.๑-AD-๒-๒)</p>	<p>๓-๓.๑-AD-๒-๒</p> <p>กิจกรรมการจัดบริการวิชาการตามพระบรมราโชบายของในหลวงรัชกาลที่ ๑๐</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๓</p>	<p>โครงการบริการวิชาการแก่สังคมในข้อ ๑ อย่างน้อยต้องมีโครงการที่บริการแบบให้เปล่า</p>	<p>■ การจัดโครงการบริการวิชาการแก่สังคมของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมทุกโครงการเป็นโครงการที่จัดขึ้นโดยไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น เพื่อมุ่งเน้นให้ชุมชนสามารถพัฒนาตนเองพึ่งพาตนเอง และสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว (๓-๓.๑-AD-๓-๑)</p>	<p>๓-๓.๑-AD-๓-๑</p> <p>โครงการบริการวิชาการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๔</p>	<p>ประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ของแผนและโครงการบริการ</p>	<p>■ คณะมีการประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ของแผนปฏิบัติงานด้านการบริการวิชาการ ประจำปี</p>	<p>๓-๓.๑-AD-๔-๑</p> <p>รายงานผลการดำเนินงานตาม</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		<p>วิชาการแก่สังคมในข้อ ๑ และ นำเสนอ กรรมการประจำคณะ เพื่อพิจารณา</p>	<p>งบประมาณ ๒๕๖๐ ซึ่งระบุตัวชี้วัด เพื่อกำกับติดตามการดำเนินงานให้ บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ นอกจากนี้โครงการบริการวิชาการแก่ สังคมของคณะที่ระบุไว้ในแผนการ บริการวิชาการ จะมีการประเมิน ความสำเร็จของการให้บริการตาม ตัวชี้วัดที่ผู้รับผิดชอบโครงการกำหนด ไว้ ตามตัวชี้วัดเชิงปริมาณ ตัวชี้วัดเชิง คุณภาพ และเสนอคณะกรรมการ บริหาร และคณะกรรมการประจำ คณะฯ เพื่อพิจารณา</p>	<p>แผนปฏิบัติงานด้านการ บริการวิชาการ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๓-๓.๑-AD-๑-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำ คณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๕</p>	<p>นำผลการประเมินตาม ข้อ ๔ มาปรับปรุงแผน หรือ พัฒนาการ ให้บริการวิชาการแก่ สังคม</p>	<p>■ ทางคณะฯ ได้นำผลการประเมินมา ปรับปรุงแผน โดยการปรับลด งบประมาณของโครงการบริการในแต่ ละสาขาวิชาลง ๑๐ % และเพิ่ม โครงการการจัดบริการวิชาการตาม พระบรมราโชบายของในหลวงรัชกาล ที่ ๑๐ เพื่อมุ่งเน้นให้ในหลักการและ แนวปฏิบัติที่ดีในการเข้าถึงชุมชนและ ท้องถิ่นอย่างเป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น</p>	<p>๓-๓.๑-AD-๕-๑ แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๓-๓.๑-AD-๕-๒ แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๖</p>	<p>คณะมีส่วนร่วมในการ บริการวิชาการแก่สังคม ในระดับสถาบัน</p>	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้ร่วมกับ สถาบันวิจัยและพัฒนา และคณะอื่นๆ อีก ๔ คณะ ภายในมหาวิทยาลัยราช ภัฏนครสวรรค์ จัดโครงการพัฒนา อาชีพเพื่อสร้างความมั่นคงทาง เศรษฐกิจชุมชน ณ โรงเรียนบ้านไร่ ไทรทอง อำเภอแม่वंก จังหวัด นครสวรรค์ ซึ่งทางคณะฯ ได้ให้ความรู้ ชุมชนที่สอดคล้องกับศาสตร์และ งานวิจัยของอาจารย์ในคณะ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. การผลิตอาหารเปิดเพื่อการ บริโภคแบบยั่งยืน การเพาะเห็ด ๒. การเพาะเห็ดฟาง ๓. การจัดการระบบอาหารกลางวัน 	<p>๓-๓.๑-AD-๖-๑ โครงการพัฒนาอาชีพ เพื่อสร้างความมั่นคง ทางเศรษฐกิจชุมชน</p>

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-
จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-
ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

องค์ประกอบที่ ๔ : การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑ : ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : นายรัฐธีรนนท์ รอดชื่น	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๒. นายรพีพัฒน์ มั่นพรม ๓. นางสาวอาสาฬห์ อุตतालกาญจนา ๔. นางสาวเยาวเรศ ภูเมืองปาน
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	กำหนดผู้รับผิดชอบในการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	■ คณะได้มอบหมายให้รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา เป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม มีหน้าที่หลักในการดำเนินการกำหนดแผนการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และมีการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประกอบด้วยตัวแทนคณาจารย์ บุคลากรและตัวแทนสโมสรนักศึกษา ในการดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม (๔-๔.๑-AD-๑-๑)	๔-๔.๑-AD-๑-๑ คำสั่งเลขที่ ๑๕๕/๒๕๖๐ แต่งตั้งคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	จัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และกำหนดตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน รวมทั้งจัดสรรงบประมาณเพื่อให้สามารถดำเนินการได้ตามแผน	■ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ คณะ โดยคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้มีการจัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ (๔-๔.๑-AD-๒-๑) ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๔-๔.๑-AD-๒-๒) ที่มีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน ดังนี้	๔-๔.๑-AD-๒-๑ แผนการจัดกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ๔-๔.๑-AD-๒-๒ รายงานการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และ

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๑. มีการจัดกิจกรรมที่พัฒนา นักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ แห่งชาติ ครบทั้ง ๕ ด้าน</p> <p>๒. การดำเนินกิจกรรม บรรลุ ความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ในการจัด กิจกรรมไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๗๐ ทุก กิจกรรม</p> <p>๓. มีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมไม่ต่ำ กว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๔. นักศึกษามีส่วนร่วมในการ ดำเนินงานจัดกิจกรรมทุกกิจกรรม</p> <p>พร้อมทั้งจัดสรรงบประมาณ สนับสนุนกิจกรรมด้านทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท (๔-๔.๑-AD-๒-๓)</p>	<p>ทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ วันที่ ๓๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ๔-๔.๑-AD-๒-๓ คำขอตั้งงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	๓	<p>กำกับติดตามให้มีการ ดำเนินงานตามแผน ด้านทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรม</p>	<p>■ คณะมีการกำกับติดตามการ ดำเนินงานตามแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรมของคณะฯ โดย คณะกรรมการบริหารคณะ มีหน้าที่ใน การติดตามผลการดำเนินงานด้าน โครงการ/กิจกรรมที่บรรจุไว้ใน แผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๑ ทุกโครงการ/ กิจกรรม โดยนำเข้าพิจารณาในการ ประชุมคณะกรรมการบริหาร</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๓-๑ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ วันที่ ๑๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	๔	<p>ประเมินความสำเร็จ ตามตัวบ่งชี้ที่วัด ความสำเร็จตาม วัตถุประสงค์ของแผน ด้านทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรม</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและ ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมได้ กำหนดตัวชี้วัดของแผนทำนุบำรุงศิลปะ และวัฒนธรรมไว้ดังนี้</p> <p>๑. ร้อยละของกิจกรรมด้านทำนุ บำรุงศิลปะและวัฒนธรรมดำเนินการได้ เสร็จสิ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของ กิจกรรมทั้งหมด</p> <p>๒. นักศึกษามีส่วนร่วมในการจัด และดำเนินกิจกรรมทุกกิจกรรม</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๔-๑ รายงานสรุปผลการ ดำเนินโครงการ/ กิจกรรมด้านทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๔-๔.๑-AD-๔-๒ คำสั่ง เลขที่ ๑๓๓๓/๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการ ปฏิบัติหน้าที่กิจกรรม</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๓. มีกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่จัดขึ้นอย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๓ ปี</p> <p>๔. มีการเผยแพร่กิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของกิจกรรมทั้งหมด และเมื่อสิ้นปีงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ทางคณะกรรมการฯ ได้ประเมินความสำเร็จของแผนตามตัวชี้วัด ได้ดังนี้</p> <p>๑. ร้อยละของกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ดำเนินการได้เสร็จสิ้น ร้อยละ ๑๐๐ โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ได้กำหนดจัดกิจกรรม จำนวน ๓ กิจกรรม และทางคณะได้ดำเนินการเสร็จสิ้นครบทั้ง ๓ กิจกรรม ได้แก่</p> <p>๑.๑. กิจกรรมสืบสานศิลปวัฒนธรรมปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๗ จัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๒๙ - ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ ห้องประชุมอาราวัต</p> <p>๑.๒ กิจกรรมไหว้ครูช่างประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ จัดขึ้นในวันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ และ</p> <p>๑.๓. กิจกรรมไหว้พระพิรุณประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ จัดขึ้นในวันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๒. นักศึกษามีส่วนร่วมในการจัดและดำเนินกิจกรรมทุกกิจกรรม ซึ่งในการดำเนินกิจกรรมทุกกิจกรรม นักศึกษามีส่วนร่วมในการเป็นผู้รับผิดชอบโครงการ มีการแต่งตั้งนักศึกษาร่วมเป็นคณะกรรมการดำเนินงาน เช่น คำสั่ง เลขที่ ๑๓๓/๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่กิจกรรมไหว้</p>	<p>ไหว้ครูช่าง-ไหว้พระพิรุณ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๔-๔.๑-AD-๔-๓</p> <p>แบบเสนอโครงการ/กิจกรรม</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ครูช่าง-ไหว้พระพิรุณ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๓. มีกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่จัดขึ้นอย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๓ ปี ซึ่งทุกกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่ดำเนินการมีการจัดขึ้นอย่างต่อเนื่องมากกว่า ๓ ปี เช่น กิจกรรมสืบสานศิลปวัฒนธรรม ปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ จัดขึ้นเป็นครั้งที่ ๗</p> <p>๔. มีการเผยแพร่กิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ร้อยละ ๑๐๐ ซึ่งทั้ง ๓ กิจกรรมที่ดำเนินการทางคณะ ได้ดำเนินการเผยแพร่ขึ้นบนเว็บไซต์ของคณะ กิจกรรมสืบสานศิลปวัฒนธรรม ปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ได้มีการประชาสัมพันธ์เชิญชวน ครู นักเรียน และบุคคลทั่วไป เข้าร่วมชมกิจกรรม</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	นำผลการประเมินไปปรับปรุงแผนหรือกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม		
<input checked="" type="checkbox"/>	๖	เผยแพร่กิจกรรมหรือการบริการด้านทำนุบำรุง ศิลปะ และ วัฒนธรรม ต่อ สาธารณชน	<p>■ คณะ โดยคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้มีการเผยแพร่กิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยจัดโครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม การปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๘ (ART & DESIGN #๘) ในระหว่างวันที่ ๑๒-๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (๔-๔.๑-AD-๖-๑)ภายในงานเป็นการจัดแสดงงานศิลปะและแสดงการสร้างสรรคงาน</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๖-๑ โครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม การปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๘ (ART & DESIGN #๘) ๔-๔.๑-AD-๖-๒ เว็บไซต์คณะ ๔-๔.๑-AD-๖-๓ เฟสบุ๊คของคณะ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			ศิลปะในเทคนิคต่างๆ ของศิลปินระดับชาติ ศิลปินอิสระ และจากผู้ทรงคุณวุฒิหลากหลายสถาบัน มีการจัดแสดงงานศิลปะที่ได้รับรางวัลระดับนานาชาติ ซึ่งมีการประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่งานดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ของคณะ (๔-๔.๑-AD-๖-๒) และเผยแพร่เป็นวิดีโอบนเฟสบุ๊กของคณะ (๔-๔.๑-AD-๖-๓) และมีการเผยแพร่กิจกรรมไหว้ครูช่าง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ กิจกรรมไหว้พระพิรุณทรงนาค ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ขึ้นบนเว็บไซต์ของคณะ(๔-๔.๑-AD-๖-๒)	
<input checked="" type="checkbox"/>	๗	กำหนด หรือ สร้างมาตรฐานด้านศิลปะและวัฒนธรรมซึ่งเป็นที่ยอมรับในระดับชาติ	- ไม่มีผลการดำเนินงาน -	-

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๕ ข้อ	✓ บรรลุ	๔ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้นี้

-

องค์ประกอบที่ ๕ : การบริหารจัดการ

ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑ : การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ๑. นายรัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์ ๒. ผศ.เบญจพร รอดอารุช ๓. ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วิวัฒน์	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑.นางมาศสกุล ภักดีอาษา ๒. นางสุประวีณ์ สิทธิอักษรานนท์ ๓. นางสาวมยุรา สิทธิ. ๔. นางสาวเยาวเรศ ภูเมืองปาน ๕. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ ๖. นางอุทุมพร ณะในสวรรค์
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	พัฒนาแผนกลยุทธ์จากผลการวิเคราะห์ SWOT โดยเชื่อมโยงกับวิสัยทัศน์ของคณะและสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของคณะ สถาบัน รวมทั้งสอดคล้องกับกลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ และและพัฒนาไปสู่แผนกลยุทธ์ทางการเงินและแผนปฏิบัติการประจำปีตามกรอบเวลาเพื่อให้บรรลุผลตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายของแผนกลยุทธ์และเสนอผู้บริหารระดับสถาบันเพื่อพิจารณาอนุมัติ	■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะกรรมการบริหารร่วมกันพิจารณาทบทวนแผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) โดยมีการทบทวนการประเมินสภาพแวดล้อมภายใน การประเมินสภาพแวดล้อมภายนอก ปรัชญา อัตลักษณ์ วิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตลอดจนมาตรการและดัชนีชี้วัดความสำเร็จในการประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ วันที่ ๔ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งมีการปรับเปลี่ยนเพื่อให้มีความเหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน และนำไปสู่การจัดทำแผนปฏิบัติการ และแผนกลยุทธ์ทางการเงินที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของคณะ และได้ นำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการ	๕-๕.๑-AD-๑-๑ เอกสารการทบทวนแผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ๕-๕.๑-AD-๑-๒ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะ ในครั้งที่ ๔/๒๕๖๐ วันที่ ๔ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๐ ๕-๕.๑-AD-๑-๓ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะ ในครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันพุธที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ๕-๕.๑-AD-๑-๔ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำ

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>บริหาร เพื่อพิจารณา ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันพุธที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ และนำเข้าไปประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เพื่อพิจารณา ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันจันทร์ที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ทางคณะได้ดำเนินการทบทวนแผน ยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) ของคณะ ในกิจกรรมสัมมนา เชิงปฏิบัติการการจัดทำแผน ทบทวนแผน และการประเมิน แผนปฏิบัติการ สำหรับบุคลากร ภายในคณะฯ</p> <p>ในระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๐ และ ๒๒ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๑ ซึ่งได้มีการประเมินสภาพแวดล้อม ของคณะ นำไปสู่การปรับยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด มาตรการต่างๆ ให้เหมาะสมกับ สถานการณ์ และบริบทของคณะ เพื่อนำไปสู่การจัดทำงบประมาณ ของคณะ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒ และคณะได้นำเข้าไป ประชุมคณะกรรมการบริหาร ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑ เพื่อ พิจารณา</p>	<p>คณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วัน จันทร์ที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๑-๕ กิจกรรมสัมมนาเชิง ปฏิบัติการการจัดทำ แผน ทบทวนแผน และ การประเมินแผนปฏิบัติ การ สำหรับบุคลากร ภายในคณะฯ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๑-๖ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๒</p>	<p>ดำเนินการวิเคราะห์ ข้อมูลทางการเงินที่ ประกอบไปด้วยต้นทุน ต่อหน่วยในแต่ละ หลักสูตร สัดส่วน ค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนา นักศึกษา อาจารย์ บุคลากร การจัดการ เรียนการสอน อย่าง</p>		

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		ต่อเนื่อง เพื่อวิเคราะห์ความคุ้มค่าของการบริหารหลักสูตรประสิทธิภาพประสิทธิผลในการผลิตบัณฑิต และโอกาสในการแข่งขัน		
✓	๓	ดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ที่เป็นผลจากการวิเคราะห์และระบุปัจจัยเสี่ยงที่เกิดจากปัจจัยภายนอกหรือปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ที่ส่งผลกระทบต่อดำเนินงานตามพันธกิจของคณะ และให้ระดับความเสี่ยงลดลงจากเดิม	<p>■ คณะมีการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๓-๑) เพื่อวิเคราะห์และวางแผนการบริหารความเสี่ยงในด้านต่างๆ ตามยุทธศาสตร์และพันธกิจของคณะ ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงได้มีการวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านที่เป็นความเสี่ยงจากปัจจัยภายนอกที่มากกระทบ คือ หลักสูตรที่มีจำนวนนักศึกษาไม่เกินไปตามเกณฑ์ถูกปิด ซึ่งมีปัจจัยเสี่ยงมาจากจำนวนนักศึกษาเข้าน้อยกว่าแผนการรับนักศึกษา โดยทางคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ได้ดำเนินงานจัดทำแผนบริหารความเสี่ยง เพื่อเป็นแนวทางการป้องกันหรือแก้ไขความเสี่ยง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เพิ่มจำนวนรอบ/เปิดรับนักศึกษาให้เร็วขึ้น ๒. สร้างแรงจูงใจในการเข้าศึกษา เช่น การรับในรูปแบบโควตา การให้ทุนการศึกษา ๓. สร้างจุดเด่น ประชาสัมพันธ์ผลงานของสาขาให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น <p>จากการบริหารจัดการ คณะฯ กรรมการบริหารความเสี่ยง เห็นชอบให้ยอมรับความเสี่ยงภายใต้การ</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๓-๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๓-๒ แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๓-๓ รายงานผลการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			ควบคุมที่มีอยู่ในปัจจุบัน ทั้งนี้ คณะฯ จะกำหนดมาตรการเฝ้าระวังปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถควบคุมได้เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่อาจเพิ่มขึ้นในอนาคต (๕-๕.๑-AD-๓-๓)	
✓	๔	บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาลอย่างครบถ้วน ทั้ง ๑๐ ประการที่อธิบายการดำเนินงานอย่างชัดเจน	<p>ผู้บริหารได้บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล โดยคำนึงถึงประโยชน์ของคณะฯและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ดังนี้</p> <p>๑. หลักประสิทธิผล ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะฯ ได้รับงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๐,๘๑๕,๒๐๐ บาท คณะมีการรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการ ทุกไตรมาสต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ได้รายงานรอบ ๑๒ เดือน (๕-๕.๑-AD-๔-๑) ต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะฯ ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๒) ซึ่งคณะฯ ได้รับอนุมัติให้ดำเนินโครงการ/กิจกรรม จำนวน ๒๒ โครงการ/กิจกรรม ทางคณะฯ ได้ดำเนินการได้จำนวน ๑๘ โครงการ/กิจกรรม ความสำเร็จของโครงการ/กิจกรรมที่ได้รับอนุมัติ คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๘๒</p> <p>๒. หลักประสิทธิภาพ คณะมีการสร้างกลไกการบริหารจัดการภายในคณะ โดยกำหนดให้มีการประเมินผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของแผนยุทธศาสตร์ (๕-๕.๑-AD-๔-๑) มีการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ และการบริหารงานของคณะ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลเดียวกันในเว็บไซต์ของคณะฯ (๕-๕.๑-AD-๔-</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๔-๑ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ รอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะฯ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๓ เว็บไซต์ http://ait.nsr.u.ac.th/php/</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๔ แผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๖ โครงการบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๗</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๓) มีการจัดตั้งกลุ่มแจ้งข่าวสารของคณาจารย์คณะเทคโนโลยีฯ ในแอปพลิเคชันไลน์ ส่งผลให้คณะสามารถใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาขีดความสามารถในการปฏิบัติงานตามภารกิจเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย</p> <p>๓. หลักการตอบสนอง คณะมีการให้บริการด้านต่างๆ ตามพันธกิจที่สามารถตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - พันธกิจด้านการผลิตบัณฑิต คณะได้มีการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนด้านการเรียนการสอนให้ทุกสาขาวิชา เพื่อการจัดซื้อวัสดุครุภัณฑ์ทางการศึกษาให้มีความเพียงพอ จัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาเพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์(๕-๕.๑-AD-๔-๔) - พันธกิจด้านการวิจัย คณะได้สนับสนุนให้คณาจารย์ภายในคณะได้มีการดำเนินงานด้านการวิจัยที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนในเขตพื้นที่ (๕-๕.๑-AD-๔-๕) - พันธกิจด้านการบริการวิชาการ คณะได้มีการจัดสรรงบประมาณในการให้บริการวิชาการแก่สังคมแบบให้เปล่า ที่เป็นการนำความรู้ที่มีอยู่ในบุคลากรของคณะไปพัฒนาต่อยอดการเรียนรู้ร่วมกับชุมชน ให้คำปรึกษา และแก้ไขปัญหาแก่ชุมชน ซึ่งดำเนินงานโดยสาขาวิชาต่างๆ มี (๕-๕.๑-AD-๔-๖) 	<p>กิจกรรมการไหว้ครูช่วงประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๘ กิจกรรมไหว้พระพินิจทรงนาถ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๙ โครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม การปฏิบัติทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๘ (ART & DESIGN #๘)</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๐ ตัวอย่างแบบประเมินผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีพ/แบบประเมินจากผู้ประกอบการ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๑ โครงการพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๒ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๓ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๔ รายงานการประชุมข้าราชการ บุคลากรเจ้าหน้าที่ ของคณะ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>- พันธกิจด้านการทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม คณะได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆ ของจังหวัด นครสวรรค์ เช่น ประเพณีแห่เจ้าพ่อ-เจ้าแม่ ทั้งนี้ทางคณะมีการจัด กิจกรรมที่ทำนุบำรุงด้านศิลปะและ วัฒนธรรม ได้แก่ กิจกรรมการไหว้ครู ช่าง และไหว้พระพิรุณทรงนาค ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ จัดขึ้นใน วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๗, ๕-๕.๑-AD-๔-๘) และกิจกรรม โครงการสืบสาน อนุรักษ์ศิลปะวัฒนธรรม การ ปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการ ออกแบบ ครั้งที่ ๘ (ART & DESIGN #๘) ในระหว่างวันที่ ๑๒-๑๓ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๔-๙)</p> <p>๔. หลักการความรับผิดชอบ คณะฯ ได้มีการบริหารจัดการ และ ส่งเสริมผลักดันการดำเนินงานด้าน ต่างๆ ให้บรรลุผลสำเร็จในพันธกิจ ต่างๆ อาทิ การผลิตบัณฑิตที่มี คุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ และคุณภาพออกไปรับใช้สังคม (๕-๕.๑-AD-๔-๑๐, ๕-๕.๑-AD-๔-๑๑) การผลิตผลงานวิจัยที่สามารถ นำไปใช้ประโยชน์และแก้ปัญหา ให้แก่สังคมและชุมชน (๕-๕.๑-AD-๔-๕) การบริการวิชาการเพื่อสร้าง ความเข้มแข็งให้แก่ชุมชน (๕-๕.๑-AD-๔-๖) การเผยแพร่ศิลปะ(๕-๕.๑-AD-๔-๗, ๕-๕.๑-AD-๔-๘, ๕-๕.๑-AD-๔-๙) เป็นต้น</p> <p>๕. หลักความโปร่งใส ใน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ คณะฯ มีการแสดงผลการปฏิบัติงานตาม</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๕ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ ต่างๆ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๖ กิจกรรมสัมมนาเชิง ปฏิบัติการการจัดทำ แผน ทบทวนแผน และ การประเมินแผนปฏิบัติ การสำหรับบุคลากร ภายในคณะฯ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๗ คำสั่งคณะฯ ที่ ๐๑๒/๒๕๕๘ เรื่อง มอบหมายงานให้รอง คณบดี ผู้ช่วยคณบดี และหัวหน้าศูนย์วิจัย และพัฒนาเทคโนโลยี กำกับการบริหารราชการ สั่งและปฏิบัติราชการ แทนคณบดี</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๘ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการ ประเมินผลการ ปฏิบัติงานเพื่อต่อ สัญญาจ้าง พนักงานใน สถาบันอุดมศึกษา</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๙ ประกาศ เรื่อง หลักเกณฑ์และอัตรา การจ่ายเงินอุดหนุน เพื่อเพิ่มขีด ความสามารถด้าน งานวิจัยของคณาจารย์</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>แผนปฏิบัติการราชการทุกไตรมาส ต่อคณะกรรมการบริหาร ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - รอบ ๓ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ - รอบ ๖ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ - รอบ ๙ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ในการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๒) - รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ในการประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ <p>และคณะกรรมการประจำคณะ รอบ ๙ เดือน ในการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๓)</p> <ul style="list-style-type: none"> - รอบ ๑๒ เดือน ในการประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๑) <p>และรายงานผลการติดตามการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ต่อคณะกรรมการประจำคณะ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - รอบ ๖ เดือน ในการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๑ - รอบ ๙ เดือน ในการประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๓) 	<p>ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒๐ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการพิจารณาผลการเสนอขอรับทุนสนับสนุนเพื่อการพัฒนาสื่อการเรียนการสอน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒๑ กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาหลักสูตรและการประยุกต์นวัตกรรมสู่การเรียนการสอน ในยุคการศึกษา ๔.๐ (Education ๔.๐) แบบ Creativity-Based Learning</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒๒ เอกสารการไปราชการ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒๓ แบบสอบถามการปรับปรุงชื่อคณะ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>และ รายงาน ผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ในการประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ วันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๓) มีการรายงานผลการดำเนินงานในด้านต่างๆ ของคณะให้บุคลากรรับทราบโดยทั่วกันผ่านทาง การประชุมคณาจารย์และบุคลากร คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (๕-๕.๑-AD-๔-๑๔) และเผยแพร่บนเว็บไซต์ของคณะฯ (๕-๕.๑-AD-๔-๓)</p> <p>๖. หลักการมีส่วนร่วม มีการเปิดโอกาสให้บุคลากรหรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการเกี่ยวกับการตัดสินใจในเรื่องต่างๆ โดยมีการแต่งตั้ง คณะกรรมการชุดต่างๆ ที่มีทั้งบุคลากรภายในและภายนอกคณะฯ ร่วมเป็นคณะกรรมการ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๕) มีการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากคณาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุน (๕-๕.๑-AD-๔-๑๔) เพื่อระดมความคิดเห็นในการพัฒนา คณะฯ ร่วมกัน มีการจัดกิจกรรม ทบสวนแผนยุทธศาสตร์ของคณะที่มี ส่วนร่วมของบุคลากรทุกระดับเข้า ร่วม(๕-๕.๑-AD-๔-๑๖)</p> <p>๗. หลักการกระจายอำนาจ มีการมอบอำนาจให้รองคณบดี ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเทคโนโลยี และหัวหน้าภาควิชา หัวหน้าสาขาวิชาในการรับผิดชอบงานด้าน ต่างๆ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (๕-๕.๑-AD-๔-๑๗)</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๘. หลักนิติธรรม มีการบริหารงานด้วยความเป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และคำนึงถึงสิทธิเสรีภาพของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ตามระเบียบ ประกาศ และข้อบังคับของมหาวิทยาลัย เช่น มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานเพื่อต่อสัญญาจ้างพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา (๕-๕.๑-AD-๔-๑๘) ประกาศ เรื่องหลักเกณฑ์และอัตราการจ่ายเงินทุนอุดหนุนเพื่อเพิ่มขีดความสามารถด้านงานวิจัยของคณาจารย์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๙) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลการเสนอขอรับทุนสนับสนุนเพื่อการพัฒนาสื่อการเรียนการสอน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๒๐) เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีการเผยแพร่ระเบียบประกาศ ผ่านทางเว็บไซต์ของคณะ (๕-๕.๑-AD-๔-๓)</p> <p>๙. หลักความเสมอภาค คณะฯ มีการบริหารจัดการเพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ พันธกิจ นโยบายของคณะฯ โดยยึดหลักความเสมอภาคปฏิบัติต่อบุคลากรทุกคนอย่างเท่าเทียมกัน ไม่มีการแบ่งแยก เช่น การส่งเสริมให้บุคลากรทุกคนได้มีโอกาสพัฒนาตนเองทั้งในด้านการจัดการเรียนการสอน (๕-๕.๑-AD-๔-๒๑) การศึกษาต่อ งานวิจัย งานบริการวิชาการ และสนับสนุนให้เข้าร่วมฝึกอบรมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานที่ได้รับผิดชอบ(๕-๕.๑-AD-๔-๒๒) โดยได้จัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนาตนเองสำหรับบุคลากรทั้งสาย</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>วิชาการและสายสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท/คน/ปี (๕-๕.๑-AD-๔-๔)</p> <p>๑๐. หลักมุ่งฉันทามติ ผู้บริหาร มุ่งเน้นหลักฉันทามติในรูปแบบของ คณะกรรมการ มีการพิจารณาลงมติ เห็นชอบในเรื่องต่างๆ ร่วมกันในการ ประชุมคณาจารย์ มีการลงความเห็น ร่วมกันของบุคลากรในการพิจารณา ชื่อใหม่ของคณะ เป็นต้นไป (๕-๕.๑-AD-๔-๒๓)</p>	
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๕</p>	<p>ค้นหาแนวปฏิบัติที่ดีจาก ความรู้ทั้งที่มีอยู่ในตัว บุคคล ทักษะของผู้มี ประสบการณ์ตรง และ แหล่งเรียนรู้อื่น ๆ ตาม ประเด็นความรู้ อย่าง น้อยครอบคลุมพันธกิจ ด้านการผลิตบัณฑิตและ ด้านการวิจัยจัดเก็บ อย่างเป็นระบบโดย เผยแพร่ออกมาเป็นลายลักษณ์อักษรและนำมา ปรับใช้ในการปฏิบัติงาน จริง</p>	<p>■ คณะได้ดำเนินการจัดทำแผนการ จัดการความรู้ (KM) ปีการศึกษา ๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๕-๑) และได้ นำเสนอต่อคณะกรรมการประจำ คณะในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๕-๒) โดยมีการกำหนด ประเด็นความรู้และเป้าหมายของ ความรู้สอดคล้องกับพันธกิจและ ยุทธศาสตร์ของ คณะ เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม ใน ๒ ประเด็นหลักคือ ประเด็นที่ ๑ ด้านการผลิต บัณฑิต ได้ดำเนินการจัดการความรู้ ในประเด็นการพัฒนาสื่อการเรียน การสอน มีเป้าหมายให้อาจารย์นำ ความรู้ที่ได้รับไปใช้ผลิตสื่อเพื่อช่วย ในการจัดการเรียนการสอน ในปี การศึกษา ๒๕๖๐-๒๕๖๑</p> <p>ประเด็นที่ ๒ ด้านการวิจัย ได้ ดำเนินการจัดการความรู้ในประเด็น การเพิ่มขีดความสามารถด้าน งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ โดยมี เป้าหมายอาจารย์นำความรู้ที่ได้รับ ไปใช้ในงานวิจัยและงานสร้างสรรค์</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๕-๑ แผนการจัดการความรู้ (KM) ประจำปี การศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำ คณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๓ การอบรมเชิง ปฏิบัติการการผลิตสื่อ การเรียนการสอนเรื่อง การผลิตสื่อแบบวีดิโอ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๔ การอบรมเชิง ปฏิบัติการ การผลิตสื่อ การเรียนการสอนเรื่อง การผลิตสื่อแบบ ภาพเคลื่อนไหว</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๕ การอบรมเชิง ปฏิบัติการ การผลิตสื่อ การเรียนการสอนเรื่อง การสร้างสื่อการสอน</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ได้จริง ในปีการศึกษา ๒๕๖๐-๒๕๖๑</p> <p>ในประเด็นที่ ๑ ด้านการผลิตบัณฑิต ทางคณะฯ ได้จัดโครงการอบรม เพื่อสร้าง ความรู้ และแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้เชี่ยวชาญ และมีประสบการณ์จำนวน ๓ ครั้ง เพื่อสร้างองค์ความรู้ให้กับอาจารย์ และเป็นแนวทางในการนำความรู้ไปพัฒนาหรือประยุกต์ใช้ในการจัดการเรียนการสอน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การผลิตสื่อการเรียนการสอน เรื่องการผลิตสื่อแบบวิดีโอ จัดเมื่อวันที่ ๒๕-๒๖ มกราคม ๒๕๖๑ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๓๐ คน (๕-๕.๑-AD-๕-๓) - การผลิตสื่อการเรียนการสอน เรื่องการผลิตสื่อแบบภาพเคลื่อนไหว จัดเมื่อวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๑ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๓๐ คน (๕-๕.๑-AD-๕-๔) - การผลิตสื่อการเรียนการสอน เรื่องการสร้างสื่อการสอนบนสื่อออนไลน์/Youtube chanel จัดเมื่อวันที่ ๒๕-๒๖ เมษายน ๒๕๖๑ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๓๐ คน (๕-๕.๑-AD-๕-๕) <p>จากนั้นทางคณะได้คัดเลือกอาจารย์ จำนวน ๑๐ ท่าน มาแนะนำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้การจัดทำสื่อการเรียนการสอนในเทคนิค</p>	<p>บนสื่อออนไลน์/ Youtube chanel</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๖ ภาพกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๗ รายงานการประชุมคณาจารย์ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ วันที่ ๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๘ หน้าเพจ ห้องแลกเปลี่ยนเรียนรู้</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๙ ภาพรับรางวัล</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ต่างๆ ที่แตกต่างกัน เพื่อให้อาจารย์ภายในคณะนำไปปรับใช้ในการจัดทำสื่อการเรียนการสอน ในการประชุมอาจารย์ภายในคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ วันที่ ๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none">๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เทิดพันธ์ ชูกร๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปฐุม พงศ์ จิโน๓. อาจารย์นพดล ชุ่มอินทร์๔. อาจารย์ปิยลาภ มานะกิจ๕. อาจารย์ชื่นจิต พงษ์พูล๖. อาจารย์พรพรรณ จิ๋ว๗. อาจารย์มาศสกุล ภัคดี อาษา๘. อาจารย์ศรัณรัตน์ คงมัน๙. อาจารย์กฤษณะ ร่มชัยพฤษ์๑๐. อาจารย์ ดร.สว่าง แป้นจันทร์ <p>และได้นำแนวปฏิบัติที่ได้นำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกันกับอาจารย์ภายในคณะเผยแพร่บนเว็บไซต์ของคณะ (๕-๕.๑-AD-๕-๖, ๕-๕.๑-AD-๕-๗, ๕-๕.๑-AD-๕-๘)</p> <p>ประเด็นที่ ๒ ด้านการวิจัย ได้ดำเนินการจัดการความรู้เรื่องการศึกษาตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ โดยมีเป้าหมายอาจารย์นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙-๒๕๖๐</p> <p>ทางคณะฯ ได้จัดสรรงบประมาณในโครงการ</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๑) การสนับสนุนเพิ่มขีดความสามารถงานวิจัยและงานสร้างสรรค์</p> <p>๒) การสนับสนุนนำเสนอผลงานวิจัยและการตีพิมพ์งานวิจัยเผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ</p> <p>๓) การสนับสนุนสมัครลงทะเบียนเป็นสมาชิกวารสารวิชาการ</p> <p>เพื่อให้คณาจารย์สร้างความรู้แบ่งปันและแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้รู้ภายนอกมหาวิทยาลัย และนำความรู้ต่างๆมาแบ่งปันและแลกเปลี่ยนภายในคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมในเวทีต่างๆที่คณะได้จัดกิจกรรม</p> <p>จากการสนับสนุน ทำให้ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ มีอาจารย์ที่ได้รับรางวัลทางด้านงานวิจัยจำนวน ๓ รางวัล ดังนี้</p> <p>๑. อาจารย์นพดล ชุ่มอินทร์ ได้รับรางวัลบทความวิจัยระดับดี ในการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ครั้งที่ ๓ ในระหว่างวันที่ ๑๘-๒๐ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๒. อาจารย์นัฐธีธีรนนท์ รอดชื่น อาจารย์ ดร.ยุวดี ทองอ่อน และอาจารย์รพีพัฒน์ มั่นพรม ได้รับรางวัลนำเสนอผลงานวิจัย(ภาคบรรยายดีเด่น) ในการประชุมสัมมนาวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๑๔ และลำปางวิจัย ครั้งที่ ๔ เมื่อวันที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๓.อาจารย์จักราวุฒิ เตโซ ได้รับรางวัลชนะเลิศบทความยอดเยี่ยม ในการประชุมวิชาการวิศวกรรมเคมี และเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย ๒๐๑๗ ครั้งที่ ๑๗ ในระหว่างวันที่ ๑๘-๒๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๕-๙)</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๖</p>	<p>การกำกับติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการบริหารและแผนพัฒนาบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๑ คณะได้มีการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรทั้งในสายวิชาการและสายสนับสนุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ผู้บริหารมีการติดตาม/ประเมินความสำเร็จของการดำเนินงานของกิจกรรมตามที่ระบุไว้ในแผนพัฒนาบุคลากร(๕-๕.๑-AD-๖-๑) มีการกำกับ และติดตามความก้าวหน้าของการศึกษาต่อของบุคลากรที่ได้ลาศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก (๕-๕.๑-AD-๖-๒)มีการติดตามผลของการพัฒนาตนเองของบุคลากรทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน (๕-๕.๑-AD-๖-๓)</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๖-๑ สรุปผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรมการพัฒนากุศลกร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๑-AD-๖-๒ รายงานผลการศึกษา</p> <p>๕-๕.๑-AD-๖-๓ รายงานการไปราชการ</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๗</p>	<p>ดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาภายในตามระบบและกลไกที่เหมาะสมและสอดคล้องกับพันธกิจและพัฒนาการของคณะที่ได้ปรับให้การดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารงานคณะตามปกติที่ประกอบด้วย การควบคุมคุณภาพ การ</p>	<p>■ คณะ ได้ มี การ แ่ ต่ ง ตั้ ง คณะกรรมการประกันคุณภาพระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๗-๑) เพื่อการกำกับติดตามการดำเนินงาน มีการแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพ (๕-๕.๑-AD-๗-๒) เพื่อควบคุมติดตามงานด้านการประกันคุณภาพ มีการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ (๕-๕.๑-AD-๗-๓) มีการจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ทั้งระดับ</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๗-๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการการประกันคุณภาพระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๒ คำสั่งแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๓</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		<p>ตรวจสอบคุณภาพ และการประเมินคุณภาพ</p>	<p>คณะ และระดับหลักสูตร(๕-๕.๑-AD-๗-๔) มีการจัดทำระบบและกลไกการประกันคุณภาพ ในระดับหลักสูตร (๕-๕.๑-AD-๗-๕)กำหนดแบบฟอร์มการจัดทำรายงานผลการประเมินตนเองเพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานการประกันคุณภาพที่เหมาะสม (๕-๕.๑-AD-๗-๖)</p> <p>■ คณะได้จัดโครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ จัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๗-๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เพื่อให้การดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพมีความสอดคล้อง และเหมาะสมกับพันธกิจของคณะ (๕-๕.๑-AD-๗-๗)</p> <p>■ คณะ ได้ มี การ ติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ ในรอบ ๖ เดือน และ ๙ เดือน ทั้งระดับหลักสูตร และระดับคณะ และนำผลการติดตามรายงานต่อคณะกรรมการประจำคณะและมหาวิทยาลัย (๕-๕.๑-AD-๗-๘, ๕-๕.๑-AD-๗-๙,)</p> <p>■ มีการจัดกิจกรรม QA สัญจร ในวันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๑ โดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภายในและภายนอกสถาบันที่ผ่านการอบรมผู้ประเมินตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน พ.ศ. ๒๕๕๗ มาพิจารณาตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะต่อการรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร และรายงานการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ เพื่อปรับปรุงแก้ไขก่อนรับการประเมิน(๕-๕.๑-AD-๗-๑๐)</p>	<p>แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๔</p> <p>แผนปรับปรุงคุณภาพประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๕</p> <p>คู่มือระบบและกลไกระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๖</p> <p>แบบฟอร์มการจัดทำรายงานผลการประเมินตนเอง ระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๗</p> <p>โครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๘</p> <p>รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๙</p> <p>รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๑๐</p> <p>กำหนดการกิจกรรม QA สัญจร</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๑๑</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>■ คณะกำหนดให้มีการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ทั้งหมด ๙ หลักสูตรในระหว่างวันที่ ๒๕ มิถุนายน-๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อนำข้อเสนอแนะไปปรับปรุง/พัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพหลักสูตรในปีถัดไป (๕-๕.๑-AD-๗-๑๑) และกำหนดให้วันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ มีการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ หลังจากประเมินการประกันคุณภาพในระดับหลักสูตรเสร็จสิ้นแล้วทางคณะได้นำผลการประเมินเข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๗-๑๒) และคณะกรรมการประจำคณะพิจารณาในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๑ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๑-AD-๗-๑๒)</p>	<p>กำหนดการตรวจประเมิน ระดับหลักสูตร ๕-๕.๑-AD-๗-๑๒ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ๕-๕.๑-AD-๗-๑๓ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๙/๒๕๖๑ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑</p>

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๖ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๔ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๖ ข้อ	๗ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ : ระบบกำกับการณ์ประกันคุณภาพหลักสูตร

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์ วัฒน์	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ ๒. นางอุทุมพร ณะในสวรรค์
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๒	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

เกณฑ์การประเมิน

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

ผลการประเมินตนเอง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๑	มีระบบและกลไกในการกำกับ การ ดำเนินการประกันคุณภาพหลักสูตรให้ เป็นไป ตาม มอ ง ค์ ประ กอบ การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ หลักสูตร	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีระบบและกลไกในการกำกับ การ ดำเนินการประกันคุณภาพหลักสูตร ดังนี้</p> <p>๑. มีการวางแผน (Plan)</p> <p>๑.๑ มีการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ภายใต้โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ พร้อมทั้งจัดสรรงบประมาณสนับสนุน(๕-๕.๒-AD-๑-๑)</p> <p>๑.๒ มีคู่มือระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร (๕-๕.๒-AD-๑-๒) เพื่อเป็นแนวทางให้คณะกรรมการบริหารหลักสูตรดำเนินการบริหาร หลักสูตร ให้ เป็น ไป ตาม มอ ง ค์ ประ กอบ การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ หลักสูตร ซึ่งเป็นไปตามคู่มือการบริหารหลักสูตรของมหาวิทยาลัย (๕-๕.๒-AD-๑-๓)</p> <p>๑.๓ มีการกำหนดปฏิทินการดำเนินงานประจำภาคเรียน เพื่อเป็นแนวทางการกำกับติดตามการบริหารงานของหลักสูตรให้ เป็น ไป ตาม มอ ง ค์ ประ กอบ การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ หลักสูตร (๕-๕.๒-AD-๑-๔)</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๑-๑ แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๒ คู่มือระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๓ คู่มือการพัฒนาและบริหารหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๔ ปฏิทินกิจกรรมของคณะ ภาคเรียนที่ ๒ และ ๓/๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๕ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการประกันคุณภาพประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๖ รายงานการประชุมคณะกรรมการ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๑.๔ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประกันคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๑-๕)</p> <p>๒. มีการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ (Do)</p> <p>๒.๑ ทางคณะมีการกำกับ ติดตามความก้าวหน้าของการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพอย่างต่อเนื่อง ซึ่งมีการรายงานผลการติดตามความก้าวหน้า รอบ ๖ เดือน ๙ เดือน คณะกรรมการประจำคณะ(๕-๕.๒-AD-๑-๗, ๕-๕.๒-AD-๑-๘,)</p> <p>๒.๒ มีการจัดกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ระหว่างวันที่ ๗-๑๑ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๑ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์และตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร และให้บุคลากรสามารถดำเนินงานให้สอดคล้องกับเกณฑ์ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กำหนดไว้ อีกทั้งสามารถรายงานผลการดำเนินงานและจัดเตรียมเอกสารเพื่อรองรับการประเมินได้อย่างถูกต้อง (๕-๕.๒-AD-๑-๘)</p> <p>๒.๓ ทางคณะสนับสนุนให้อาจารย์ประจำหลักสูตร เข้าร่วมกิจกรรมประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ เพื่อการประกันคุณภาพ ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๑-๙) กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการการบริหารหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ.๒๕๕๘ และเทคนิคการบริหารหลักสูตรมุ่งสู่ความเป็นเลิศ เพื่อการประกันคุณภาพการศึกษา ซึ่งจัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๖-๗</p>	<p>ประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๗</p> <p>รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๘</p> <p>กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗)</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๙</p> <p>แบบตอบรับการเข้าร่วมกิจกรรมประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ เพื่อการประกันคุณภาพ</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๐</p> <p>คำสั่ง มรนว. ที่ ๑๐๖/๒๕๖๑ เรื่อง ให้ข้าราชการและพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา เข้าร่วมกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการการบริหารหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๒-AD-๑-๑๐) และกิจกรรมประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการหลักสูตรต้นแบบสู่ความเป็นเลิศ เพื่อการประกันคุณภาพการศึกษา ซึ่งจัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๒๔-๒๕ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น (๕-๕.๒-AD-๑-๑๑)</p> <p>๓. มีการประเมินคุณภาพภายใน (Check)</p> <p>๓.๑ มีการจัดกิจกรรม QA สัจจร ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น โดยคณะได้เข้าร่วมกิจกรรม ในวันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภายในและภายนอกสถาบันที่ผ่านการอบรมผู้ประเมินตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน พ.ศ.๒๕๕๗ มาพิจารณาตรวจสอบ และให้ข้อเสนอแนะต่อการรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร และรายงานการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ เพื่อปรับปรุงแก้ไขก่อนรับการประเมิน (๕-๕.๒-AD-๑-๑๒)</p> <p>๓.๒ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ และเสนอต่ออธิการบดีลงนามแต่งตั้ง (๕-๕.๒-AD-๑-๑๓)</p> <p>๓.๓ มีการกำหนดกิจกรรมการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ในระดับหลักสูตร กำหนดให้มีการประเมิน ระหว่างวันที่ ๒๕ มิถุนายน – ๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑</p> <p>๔. การควบคุมคุณภาพ การติดตามการดำเนินงาน (Act)</p> <p>คณะฯ มีการนำผลการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ใน</p>	<p>ระดับอุดมศึกษา พ.ศ.๒๕๕๘ และเทคนิคการบริหารหลักสูตรมุ่งสู่ความเป็นเลิศ เพื่อการประกันคุณภาพการศึกษา</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๑ กิจกรรมประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการหลักสูตรต้นแบบสู่ความเป็นเลิศ เพื่อการประกันคุณภาพการศึกษา</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๒ บันทึกข้อความจากกลุ่มงานมาตรฐาน เรื่องแจ้งกำหนดการและรายชื่อคณะกรรมการตรวจเยี่ยม “กิจกรรม QA สัจจร”</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๓ คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๖๐๗/๒๕๖๑ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๔ รายงานการประชุมคณะกรรมการ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ปีที่ผ่านมาจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ (Improvement plan) ทั้งระดับหลักสูตร และระดับคณะ ตามข้อเสนอแนะของ คณะกรรมการประเมิน และเสนอต่อที่ ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ใน คราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ และ คณะกรรมการ ประจำคณะ ในคราวประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๑-๑๕,๕-๕.๒-AD-๑-๑๖)</p>	<p>บริหารคณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ๕-๕.๒-AD-๑-๑๕ รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐</p>
<p>☑</p>	<p>๒</p>	<p>มีคณะกรรมการกำกับ ติดตามการดำเนินงานให้ เป็นไปตามระบบที่กำหนด ในข้อ ๑ และรายงานผลการ ติดตามให้กรรมการประจำ คณะเพื่อพิจารณาทุกภาค การศึกษา</p>	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีการแต่งตั้ง คณะกรรมการจำนวน ๒ ชุด ได้แก่ คณะกรรมการประจำคณะ (๕-๕.๒-AD-๒-๑) ซึ่งประกอบไปด้วยคณบดี รอง คณบดี หัวหน้าภาค หัวหน้าศูนย์ หัวหน้า สำนักงานคณบดี และผู้แทนคณาจารย์ มีหน้าที่ในการให้คำปรึกษา พิจารณาให้ ความเห็นและกำกับติดตามการ บริหารงานของคณะให้เป็นไปตาม องค์กรประกอบการประกันคุณภาพ การศึกษาภายในระดับคณะ และ คณะกรรมการบริหารคณะ (๕-๕.๒-AD-๒-๒) ซึ่งประกอบด้วยคณบดี รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี หัวหน้าภาค หัวหน้าศูนย์ หัวหน้าสาขาวิชา ซึ่งมีหน้าที่ในการ บริหารงานของคณะ และกำกับติดตาม การบริหารงานของหลักสูตรให้เป็นไป ตามองค์กรประกอบการประกันคุณภาพ การศึกษาภายในระดับหลักสูตร</p> <p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้กำหนดให้แต่ ละหลักสูตรรายงานสรุปผลการประชุม คณะกรรมการบริหารหลักสูตร (๕-๕.๒-AD-๒-๓) ในการพิจารณากำกับติดตาม การดำเนินการตามตัวบ่งชี้เช่น การ</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๒-๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการ ประจำคณะ ๕-๕.๒-AD-๒-๒ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการ บริหารคณะ ๕-๕.๒-AD-๒-๓ รายงานผลการ ประชุม คณะกรรมการ บริหารหลักสูตร ๕-๕.๒-AD-๒-๔ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ๕-๕.๒-AD-๒-๕ รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๑ ๕-๕.๒-AD-๒-๖ รายงานการประชุม คณะกรรมการ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ติดตาม มคอ.๓, ๔, ๕, ๖ และ มคอ. ๗ การทวนสอบผลสัมฤทธิ์การกำหนดผู้สอน การจัดอาจารย์ที่ปรึกษา แผนการรับนักศึกษา การปรับปรุงหลักสูตรเล็กน้อย (สมอ.๐๘) เป็นต้น เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะ (๕-๕.๒-AD-๒-๔)</p> <p>■ มีการกำกับ ติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตรต่อคณะกรรมการประจำคณะพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๑ วันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๑ และครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ วันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๒-AD-๒-๕, ๕-๕.๒-AD-๒-๖, ๕-๕.๒-AD-๒-๗)</p>	<p>ประจำคณะ ครั้งที่ ๕/๒๕๖๑ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๒-AD-๒-๗</p> <p>รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ วันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๓</p>	<p>มีการจัดสรรทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของหลักสูตรให้เกิดผลตามองค์ประกอบการประกันคุณภาพหลักสูตร</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้จัดสรรงบประมาณในการสนับสนุนการดำเนินงานของแต่ละหลักสูตร เพื่อใช้ในการดำเนินงานของหลักสูตรให้เกิดผลตามองค์ประกอบการประกันคุณภาพหลักสูตร เช่น งบประมาณในการบริหารหลักสูตร วัสดุ การจัดการเรียนการสอน การจัดโครงการพัฒนานักศึกษา เป็นต้น(๕-๕.๒-AD-๓-๑)</p> <p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้จัดสรรงบประมาณที่สนับสนุนด้านการประกันคุณภาพหลักสูตร ภายใต้โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ โดยมีการดำเนินงานจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และมีแนวทางในการดำเนินงาน และการจัดทำรายงานการประกัน</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๑-๙</p> <p>กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน หลักสูตร(มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๓-๑</p> <p>แผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>คุณภาพการศึกษาให้แก่อาจารย์ประจำหลักสูตร(๕-๕.๒-AD-๑-๑๑)</p>	
✓	๔	<p>มีการประเมินคุณภาพหลักสูตรตามกำหนดเวลาทุกหลักสูตร และรายงานผลการประเมินให้กรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา</p>	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้กำกับให้ทุกหลักสูตรจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) (ภายใน ๖๐ วันหลังปิดภาคการศึกษา) ซึ่งตามประกาศปฏิทินงานของคณะ กำหนดให้ทุกหลักสูตรส่ง มคอ.๗ ถึงสำนักงานคณบดีภายในวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๑ และรองคณบดีฝ่ายวิชาการนำเสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะพิจารณาเห็นชอบในคราวประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ (๕-๕.๒-AD-๔-๑)</p> <p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้จัดให้มีการประเมินคุณภาพหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ จำนวนทั้งหมด ๙ หลักสูตร ในระหว่างวันที่ ๒๕ มิถุนายน - ๖ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑ และรายงานผลการประเมินต่อคณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๑ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๑ (๕-๕.๒-AD-๔-๒)</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๔-๑ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๗/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๑</p> <p>๕-๕.๒-AD-๔-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๙/๒๕๖๑ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑</p>
✓	๕	<p>นำผลการประเมินและข้อเสนอแนะจากกรรมการประจำคณะมาปรับปรุงหลักสูตรให้มีคุณภาพดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง</p>	<p>■ ในปีการศึกษา ๒๕๕๗ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตร ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน จำนวน ๑ หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม หลักสูตรที่มีผลการประเมิน อยู่ในระดับน้อย มีจำนวน ๒ หลักสูตร และหลักสูตรที่มีผลการประเมิน อยู่ในระดับปานกลาง มีจำนวน ๖ หลักสูตร</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๔-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๙/๒๕๖๑ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>■ ในปีการศึกษา ๒๕๕๘ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกหลักสูตร ซึ่งมีผลการประเมินอยู่ในระดับปานกลาง จำนวน ๔ หลักสูตร และมีผลการประเมินอยู่ในระดับดี จำนวน ๕ หลักสูตร และทางคณะได้นำเสนอรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร และข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ ที่ดำเนินการประเมินไป ณ วันที่ ๘-๒๑ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๙ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ฯ เพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ และหลักสูตรได้นำข้อเสนอแนะทั้งจากคณะกรรมการประเมินคุณภาพหลักสูตร และคณะกรรมการประจำคณะ ไปจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ และวางแผนการดำเนินงานหลักสูตรในปีการศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกหลักสูตร ผลการประเมินอยู่ในระดับปานกลาง จำนวน ๑ หลักสูตร และมีผลการประเมินอยู่ในระดับดี จำนวน ๘ หลักสูตรและทางคณะได้นำเสนอรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร และข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ที่ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ฯ เพื่อ</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>พิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกหลักสูตร ผลการประเมินอยู่ในระดับดีทุกหลักสูตร ทางคณะได้นำเสนอรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร และข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ เข้าที่ประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ฯ เพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๑ วันที่ ๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๖</p>	<p>มีผลการประเมินคุณภาพทุกหลักสูตรผ่านองค์ประกอบที่ ๑ การกำกับมาตรฐาน</p>	<p>ในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับการประเมินคุณภาพระดับหลักสูตรเสร็จสิ้นแล้ว เมื่อระหว่างวันที่ ๒๕ มิถุนายน-๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ และมีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรในองค์ประกอบที่ ๑ ผ่านการกำกับมาตรฐานทุกหลักสูตร โดยมีคะแนนประเมิน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ได้ ๓.๕๒ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๒. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ได้ ๓.๒๕ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๓. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) ได้ ๓. คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๔. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ 	<p>๕-๕.๒-AD-๖-๑</p> <p>สรุปผลการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>อุตสาหกรรม ได้ ๓.๓๘ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี</p> <p>๕. หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า อุตสาหกรรม ได้ ๓.๓๙ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี</p> <p>๖. หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชา การออกแบบ ได้ ๓.๔๖ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี</p> <p>๗. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ได้ ๓.๔๒ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี</p> <p>๘. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม ไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต ได้ ๓.๕๓ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี</p> <p>๙. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม การจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม ได้ ๓.๔๔ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี</p>	

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ส่วนที่ ๓
สรุปผลการประเมินตนเอง

ตารางที่ ๑ สรุปผลการประเมินตนเองรายตัวบ่งชี้ตามองค์ประกอบคุณภาพ

องค์ประกอบตัวบ่งชี้	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	คะแนน ประเมิน	หมายเหตุ
		ตัวตั้ง/ตัวหาร	ผลลัพธ์ (% หรือ สัดส่วน)			
องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต						
๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม	๓.๐๑	๓๐.๕๒	๓.๓๙	✓	๓.๓๙ คะแนน	
		๙				
๑.๒ อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ ๓๒	๒๑ X ๑๐๐	๓๒.๘๑	✓	๔.๑๐ คะแนน	
		๖๔				
๑.๓ อาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ ๓๗	๓๑ X ๑๐๐	๔๘.๔๔	✓	๔.๐๔ คะแนน	
		๖๔				
๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ ๑๔	(๑๓.๒๙-๒๐)X๑๐๐	- ๓๓.๕๕	✓	๕ คะแนน	
		๒๐				
๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๕ ข้อ		✓	๔ คะแนน	
๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๑					๔.๒๖ คะแนน	ดี

ประกอบตัวบ่งชี้	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		✓ = บรรลุ ✗ = ไม่บรรลุ	คะแนน ประเมิน	หมายเหตุ
		ตัวตั้ง/ตัวหาร	ผลลัพธ์ (% หรือสัดส่วน)			
องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย						
๒.๑ ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
๒.๒ เงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	๔๘,๐๐๐/คน	๕,๗๖๑,๑๐๐ ๖๓	๙๑,๔๔๖.๐๓/คน	✓	๕ คะแนน	
๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	ร้อยละ ๒๔	๒๐.๒ X ๑๐๐ ๖๔	๓๑.๕๖	✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๒					๕.๐๐ คะแนน	ดีมาก
องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ						
๓.๑ การบริการวิชาการแก่สังคม	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๓					๕.๐๐ คะแนน	ดีมาก
องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม						
๔.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๕ ข้อ	๕ ข้อ		✓	๔ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๔					๔.๐๐ คะแนน	ดี
องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ						
๕.๑ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ	๖ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๔ คะแนน	
๕.๒ ระบบกำกับประกันคุณภาพหลักสูตร	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๕					๔.๕๐ คะแนน	ดี
เฉลี่ยคะแนนรวมทุกตัวบ่งชี้ของทุกองค์ประกอบ					๔.๕๐ คะแนน	ดี

ตารางที่ ๒ ตารางวิเคราะห์ผลการประเมินระดับคณะ

องค์ประกอบคุณภาพ	คะแนนการประเมินเฉลี่ย					ผลการประเมิน	หมายเหตุ
	ตัวบ่งชี้	I	P	O	รวมเฉลี่ย		
						๐.๐๐ - ๑.๕๐ ปรับปรุงเร่งด่วน ๑.๕๑ - ๒.๕๐ ปรับปรุง ๒.๕๑ - ๓.๕๐ พอใช้ ๓.๕๑ - ๔.๕๐ ดี ๔.๕๑ - ๕.๐๐ ดีมาก	
๑	๖	๔.๓๘	๔.๕๐	๓.๓๙	๔.๒๖	การดำเนินงานระดับดี	
๒	๓	๕.๐๐	๕.๐๐	๕.๐๐	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก	
๓	๑	-	๕.๐๐	-	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก	
๔	๑	-	๔.๐๐	-	๔.๐๐	การดำเนินงานระดับดี	
๕	๒	-	๔.๕๐	-	๔.๕๐	การดำเนินงานระดับดี	
รวม	๑๓	๔	๗	๒			
ผลการประเมิน		๔.๕๔	๔.๕๗	๔.๒๐	๔.๕๐	การดำเนินงานระดับดี	
		ดีมาก	ดีมาก	ดี			