

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 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้ส่งเสริม และสนับสนุนให้มีการพัฒนาคุณภาพการศึกษาให้เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ในการดำเนินงาน การประกันคุณภาพภายในให้พัฒนาระบบการประกันคุณภาพการศึกษา เพื่อใช้กำกับติดตาม ตรวจสอบ และประเมินคุณภาพการศึกษาให้มีประสิทธิภาพภายในกรอบนโยบาย และหลักการที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด สำหรับในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ได้ดำเนินการ ๕ องค์ประกอบ ๑๓ ตัวบ่งชี้ และได้จัดให้มีคณะกรรมการประเมิน ตรวจสอบ ติดตาม จากผู้ประเมิน ซึ่งคณะกรรมการได้ประเมินจากสภาพที่เป็นจริงจากเอกสาร ข้อมูลอ้างอิง ต่างๆ การสัมภาษณ์จากผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่นักศึกษา ศิษย์เก่า และผู้ใช้บัณฑิต ตลอดจนการศึกษาตามสภาพจริงของคณะ ผลการประเมินในรายงานการประเมินตนเอง ปีการศึกษา ๒๕๕๙ 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 ๒๕๕๙	๑๒
๑.๘.๓ อาคารสถานที่	๑๔
๑.๙ เอกลักษณ์หรือวัฒนธรรมของคณะ	๑๕
๑.๑๐ ตารางสรุปข้อเสนอแนะของผลการประเมินคุณภาพภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙	๑๕

ส่วนที่ ๒ ผลการดำเนินงานและผลการประเมินคุณภาพ

องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต	
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ การผลิตบัณฑิต	๒๑
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒ อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	๒๓
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓ อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	๒๗
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	๓๑
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๓๔
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๔๐
องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย	
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑ ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	๔๘
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒ เงินสนับสนุนงานวิจัยและงานสร้างสรรค์	๕๓
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	๕๗
องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ	
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑ การบริการวิชาการแก่สังคม	๖๙

สารบัญ (ต่อ)

หน้า

องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๗๓
องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ	
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ	๗๗
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ ระบบกำกับการประกันคุณภาพหลักสูตร	๙๕
ส่วนที่ ๓ สรุปผลการประเมินตนเอง	
ตารางที่ ๑ สรุปผลการประเมินตนเองรายตัวบ่งชี้ตามองค์ประกอบคุณภาพ	๑๐๕
ตารางที่ ๒ ตารางวิเคราะห์ผลการประเมินระดับคณะ	๑๐๗

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร
ผลการประเมินตนเองการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

๑. ข้อมูลทั่วไป

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นคณะหนึ่งที่สังกัดอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มีหน้าที่ผลิตบัณฑิตสาขาเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรม

ปี พ.ศ.๒๕๔๔ สถาบันให้แยกโครงสร้างออกมาเป็นโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 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 ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการจัดการเรียนการสอน ระดับปริญญาตรี ทั้งหมด ๙ ในภาควิชาต่าง ๆ ๒ ภาควิชา ได้แก่ ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร และภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ด้านบุคลากร ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีอาจารย์ประจำทั้งหมดจำนวน ๖๗ คน และบุคลากรสายสนับสนุนทั้งหมดจำนวน ๑๒ คน สำหรับอาจารย์จำแนกตามวุฒิปริญญาตรีจำนวน ๑ คน วุฒิปริญญาโทจำนวน ๔๙ คน และวุฒิปริญญาเอกจำนวน ๑๗ คน และจำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการได้เป็น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน ๒๗ คน และตำแหน่งอาจารย์ จำนวน ๓๘ คน

ด้านงบประมาณ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๐,๘๑๕,๒๐๐ บาท จำแนกเป็นงบประมาณรายได้ ๖,๘๕๔,๖๐๐ บาท และงบประมาณแผ่นดิน ๓,๙๖๐,๖๐๐ บาท

๒. ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ มีดังนี้

๒.๑ สรุปผลการประเมินตนเองตามองค์ประกอบคุณภาพ

องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า ๓.๙๓ ด้านกระบวนการ ๔.๕๐
ด้านผลผลิต ๓.๒๑ ค่าคะแนนที่ได้ ๔.๐๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดี

องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า ๔.๔๐ ด้านกระบวนการ ๕.๐๐
ด้านผลผลิต ๕.๐๐ ค่าคะแนนที่ได้ ๔.๘๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดีมาก

องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า - ด้านกระบวนการ ๕.๐๐
ด้านผลผลิต - ค่าคะแนนที่ได้ ๕.๐๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดีมาก

องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า - ด้านกระบวนการ ๕.๐๐
ด้านผลผลิต - ค่าคะแนนที่ได้ ๕.๐๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดีมาก

องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ

ผลการประเมิน ด้านปัจจัยนำเข้า - ด้านกระบวนการ ๔.๕๐
ด้านผลผลิต - ค่าคะแนนที่ได้ ๔.๕๐ คุณภาพอยู่ระดับ ดี

เฉลี่ยรวมทุกตัวบ่งชี้ของทุกองค์ประกอบ

ผลการประเมิน	ด้านปัจจัยนำเข้า	๔.๐๔	คุณภาพอยู่ระดับ	ดี
	ด้านกระบวนการ	๔.๗๑	คุณภาพอยู่ระดับ	ดีมาก
	ด้านผลผลิต	๔.๑๑	คุณภาพอยู่ระดับ	ดี
	ค่าคะแนนที่ได้	๔.๔๑	คุณภาพอยู่ระดับ	ดี

รายงานผลการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๙

องค์ประกอบตัวบ่งชี้	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		คะแนนประเมิน
		ตัวตั้ง/ตัวหาร	ผลลัพธ์ (% หรือ สัดส่วน)	
องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต				
๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตร โดยรวม	๓.๐๑	๒๘.๙๓ ๙	๓.๒๑	๓.๒๑ คะแนน
๑.๒ อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ ๓๒	๑๗ X ๑๐๐ ๖๗	๒๕.๓๗	๓.๑๗ คะแนน
๑.๓ อาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ ๓๗	๒๙ X ๑๐๐ ๖๗	๔๓.๒๘	๓.๖๑ คะแนน
๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ ๑๔	๑๐.๒๑- ๒๐/๑๐๐ ๒๐	- ๔๘.๙๓	๕ คะแนน
๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๕ ข้อ		๔ คะแนน
๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๖ ข้อ		๕ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๑				๔.๐๐ 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	๓,๕๓๗,๗๒๐ ๖๗	๕๒,๘๐๑.๘๐/ คน	๔.๔๐ คะแนน
๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	ร้อยละ ๒๔	๒๐.๔x๑๐๐ ๖๗	๓๐.๔๕	๕ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๒				๔.๘๐ 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	๖ ข้อ		๕ คะแนน
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๔				๕.๐๐ 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				๔.๔๑ คะแนน

ส่วนที่ ๑ ส่วนนำ

๑.๑ ประวัติความเป็นมา

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นคณะหนึ่งที่สังกัดอยู่ในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ มีหน้าที่ผลิตบัณฑิตสาขาเกษตรศาสตร์และอุตสาหกรรม

ปี พ.ศ.๒๕๔๔ สถาปนให้แยกโครงสร้างออกมาเป็นโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีการเกษตรและโครงการจัดตั้งคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 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

พัฒนาคนด้านเทคโนโลยีและงานสร้างสรรค์สู่ความเป็นเลิศ

พันธกิจ

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

ประเด็นยุทธศาสตร์

๑. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้
๒. พัฒนางานวิจัย งานสร้างสรรค์สู่การใช้ประโยชน์
๓. สร้างสรรค์การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาองค์กรและสังคม
๔. สืบสานและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
๕. พัฒนาบุคลากรสู่ความเป็นมืออาชีพ
๖. มุ่งมั่นสู่องค์กรใสสะอาด
๗. เสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร

เป้าประสงค์หลักเชิงยุทธศาสตร์

๑. บัณฑิตเป็นที่ยอมรับขององค์กรและสังคม
๒. งานวิจัยและงานสร้างสรรค์มีมูลค่าเพิ่ม
๓. การบริการวิชาการตอบสนองความต้องการขององค์กรและสังคม
๔. ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญามีความยั่งยืน
๕. บุคลากรมีความเป็นมืออาชีพ
๖. การบริหารงานได้รับการยอมรับ
๗. องค์กรมีภาพลักษณ์ที่ดี มีชื่อเสียง

นโยบายการบริหารงาน

๑. ปฏิรูปการเรียนการสอน

มุ่งเน้นการปฏิรูปการเรียนการสอนทุกสาขาวิชาให้เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ สอดคล้องกับมาตรฐานการเรียนรู้ทั้ง ๕ ด้าน เพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีคุณภาพตามมาตรฐานอุดมศึกษาและเป็นที่ต้องการแรงงานและพัฒนาอาจารย์ให้มีความเป็นมืออาชีพ
๒. หลักสูตรมีคุณภาพ

ส่งเสริมให้ทุกหลักสูตรได้มาตรฐาน ได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
๓. ทำประโยชน์แก่ท้องถิ่นและสังคม

มุ่งเน้นการทำประโยชน์แก่สังคม ด้านการวิจัยและพัฒนา ให้บริการวิชาการแก่ท้องถิ่นและสังคม เพื่อแก้ปัญหาพัฒนาท้องถิ่นและบูรณาการกับการเรียนการสอน
๔. สร้างรายได้

ส่งเสริมการพัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นจุดเด่นของสาขาเพื่อหารายได้ เป็นการเพิ่มทักษะด้านการตลาดแก่นักศึกษาและพัฒนาหลักสูตรเพื่อการบริการวิชาการ
๕. ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

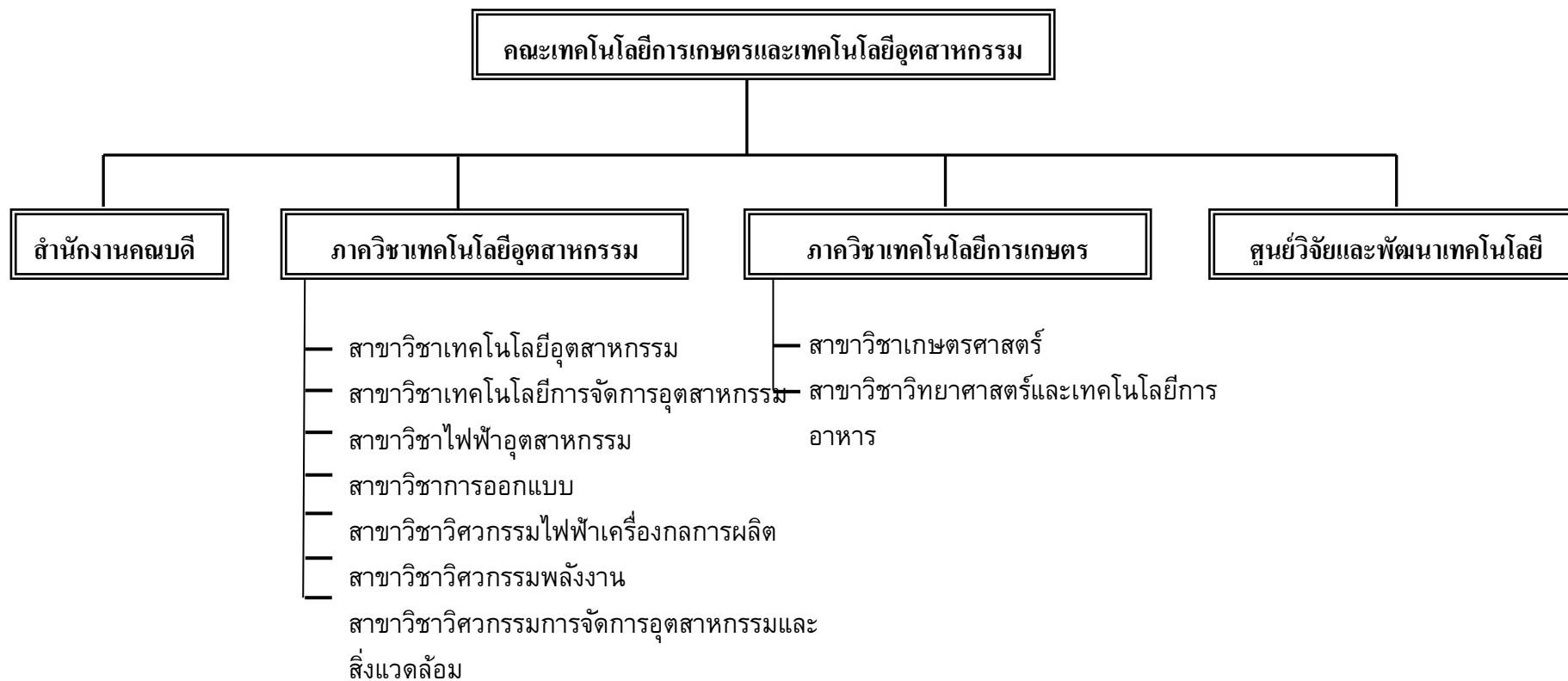
ส่งเสริม สืบสานการอนุรักษ์ สร้างความเชี่ยวชาญด้านศิลปะและวัฒนธรรม ท้องถิ่น และของชาติให้สอดคล้องกับการเป็นมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
๖. บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล

พัฒนาระบบบริหารให้มีคุณภาพตามหลักธรรมาภิบาล มุ่งเน้นความมีส่วนร่วมเพื่อการมองเป้าหมายร่วมกัน ให้ความสำคัญต่อประสิทธิภาพและประสิทธิผลของงานที่โปร่งใส สามารถตรวจสอบได้
๗. ประชาสัมพันธ์เชิงรุก

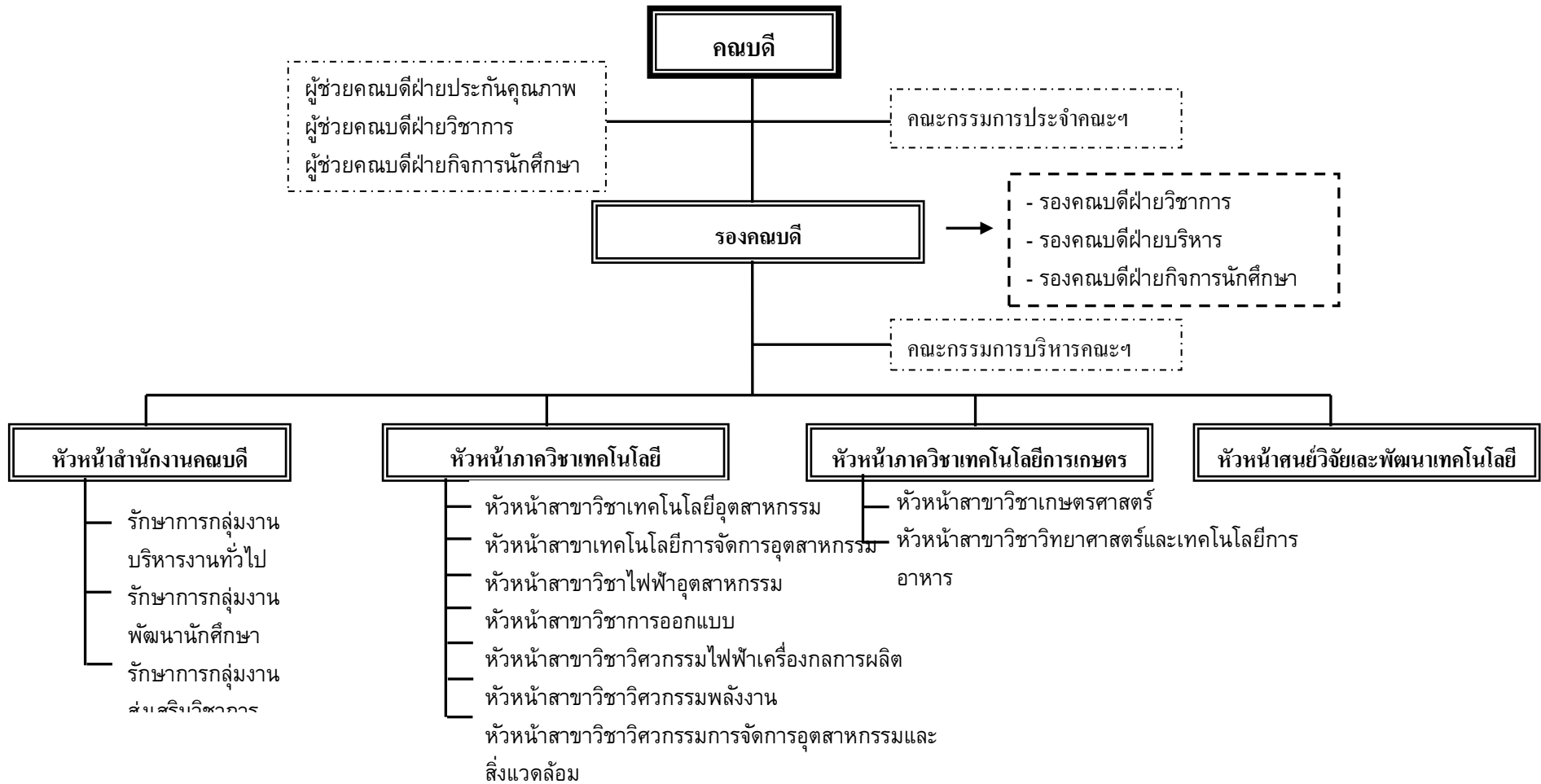
มุ่งเน้นประชาสัมพันธ์ให้คณะเป็นที่รู้จักในเชิงคุณภาพเพื่อการยอมรับจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง

๑.๓ โครงสร้างองค์กรและโครงสร้างการบริหาร

๑.๓.๑ โครงสร้างองค์กร



๑.๓.๒ โครงสร้างการบริหาร



๑.๔ รายชื่อคณะกรรมการประจำคณะฯ และคณะกรรมการบริหารคณะฯ

๑.๔.๑ รายชื่อคณะกรรมการประจำคณะ

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๔๒๔/๒๕๕๘ สั่ง ณ วันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๕๘ ที่ ๘๐๙/๒๕๕๘ สั่ง ณ วันที่ ๑๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๘ และที่ ๗๗๑/๒๕๕๙ สั่ง ณ วันที่ ๑๓ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีดังรายนามต่อไปนี้

ที่	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง
๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์	ประธานกรรมการ
๒.	อาจารย์รัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์	รองประธานกรรมการ
๓.	อาจารย์รัฐธีรนนท์ รอดชื่น	กรรมการ
๔.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจพร รอดอาวุธ	กรรมการ
๕.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระชาติ จริตงาม	กรรมการ
๖.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิมเอิบ พันสดี	กรรมการ
๗.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภิญโญ ชุมมณี	กรรมการ
๘.	อาจารย์จตุพรพรษ์ อนิวรรณกุล	กรรมการที่เลือกตั้งจากคณาจารย์ประจำ
๙.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.ทัศนุพันธ์ กุศลสถิตย์	กรรมการที่เลือกตั้งจากคณาจารย์ประจำ
๑๐.	นายวิรัช ตั้งประดิษฐ์	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๑.	นายประกิจ ณรงค์ตะนุกูล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๒.	นายคมกฤษณ์ ธรรมรัตน์กุล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๓.	นายชินกร เกรียงยะกุล	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๔.	หัวหน้าสำนักงานคนบตี	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.	นายรัฐธีรนนท์ รอดชื่น	กรรมการ
๔.	นายทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์	กรรมการ
๕.	นางมาศสกุล ภักดีอาษา	กรรมการ
๖.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรีณยา เฟื่องผล	กรรมการ
๗.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัมเอบ พันสด	กรรมการ
๘.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระชาติ จริตงาม	กรรมการ
๙.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภิญโญ ชุมมณี	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 รัตนสิริวัฒน์กุล	กรรมการ
๑๖.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์โกเมน หมายมัน	กรรมการ
๑๗.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรายุ ปิ่นทอง	กรรมการ
๑๘.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีรพจน์ แนบเนียน	กรรมการ
๑๙.	นายรัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์	กรรมการและเลขานุการ
๒๐.	นางสุประวีณ์ สิทธิอัครานนท์	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑.	นางสาวมยุรา สิทธิ	ผู้ช่วยเลขานุการ

๑.๕ หลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน

จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอนในปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	ภาควิชา	จำนวนหลักสูตรและสาขาวิชาที่เปิดสอน			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร					
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	๑			๑
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช				
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์				
	- แขนงวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ				
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	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.	หลักสูตรศิลปะบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	๑			๑
	- แขนงวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก				
	- แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม				
	- แขนงวิชาออกแบบบรรจุภัณฑ์				
รวม		๙			๙

๑.๖ จำนวนนักศึกษา

จำนวนนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาคปกติ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ * (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๐)

ที่	ภาควิชา	จำนวนนักศึกษา (ภาคปกติ)				
		ชั้นปีที่ ๑	ชั้นปีที่ ๒	ชั้นปีที่ ๓	ชั้นปีที่ ๔	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร						
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์					
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	๑๒	๒๔	๒๓	๓	๖๒
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	๗	๒๔	๑๓	๑๖	๖๐
	- แขนงวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑๐	๑๓	๑๐	๑๓	๔๖
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๑๐	๒๐	๕	๑๑	๔๖
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๑๑	๑๗	-	-	๒๘
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	๑๘	๑๖	๑๖	๒๕	๗๕
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม					
	- แขนงวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	๑๕	๒๖	๔๐	๑๔	๙๕
	- แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม	๑๒	๑๐	-	-	๒๒
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๑๙	๔๐	๓๗	๒๐	๑๑๖
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	๙	๑๒	๖	๒๙	๕๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	๙	๑๕	๑๑	-	๓๕
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ					
	- แขนงวิชาออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก	๑๗	๒๙	๔๓	๑๑	๑๐๐
	- แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	๙	๙	๑๕	๑๘	๕๑
	- แขนงวิชาออกแบบบรรจุภัณฑ์	-	-	-	-	-
รวม		๑๕๘	๒๕๕	๒๑๙	๑๖๐	๗๙๒

จำนวนนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาค กศ.บป ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ * (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มี.ค. ๒๕๖๐)

ที่	ภาควิชา/สาขาวิชา	จำนวนนักศึกษา (ภาค กศ.บป.)				
		ชั้นปีที่ ๑	ชั้นปีที่ ๒	ชั้นปีที่ ๓	ชั้นปีที่ ๔	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๑.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๑๐	๑๓	-	๒๓
๒.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ					
	- แขนงวิชาออกแบบคอมพิวเตอร์กราฟิก	-	๙	-	-	๙
	- แขนงวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	-	-	-	-	
	- แขนงวิชาออกแบบบรรจุภัณฑ์	-	-	-	-	
รวม			๑๙	๑๓		๓๒

๑.๗ จำนวนอาจารย์ และบุคลากร

๑.๗.๑ จำนวนอาจารย์ จำแนกวุฒิทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
ภาคเทคโนโลยีการเกษตร					
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	๗	๗	๑๔
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	๓	๒	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม					
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๔	๑	๕
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	-	๔	๑	๕
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	-	๗	๑	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๑	๕	-	๖
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	-	๖	-	๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	-	๔	๒	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	-	๙	๓	๑๒
รวม		๑	๔๙	๑๗	๖๗

๑.๗.๒ จำนวนอาจารย์ จำแนกตำแหน่งทางการวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางการวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	รอง ศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร						
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	๕	๙	-	-	๑๔
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร	๒	๓	-	-	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชา เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	๒	๓	-	-	๕
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการ จัดการอุตสาหกรรม	๓	๒	-	-	๕
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า อุตสาหกรรม	๖	๒	-	-	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๔	๒	-	-	๖
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม พลังงาน	๔	๒	-	-	๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม การจัดการอุตสาหกรรมและ สิ่งแวดล้อม	๕	๑	-	-	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	๗	๓	๒	-	๑๒
รวม		๓๘	๒๗	๒	-	๖๗

๑.๗.๓ จำนวนบุคลากรสายสนับสนุนที่มีวุฒิทางการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนบุคลากรจำแนกตามวุฒิทางการศึกษา				
	ต่ำกว่าปริญญาตรี	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๙	๒	-	๑๑
รวม	-	๙	๒	-	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
๖	การบริการวิชาการเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ตอบสนองความต้องการท้องถิ่น		๔๓๐,๖๐๐	๔๓๐,๖๐๐
๗	ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๑๖๐,๐๐๐		๑๖๐,๐๐๐
๘	พัฒนาบุคลากรสู่ความเป็นมืออาชีพ	๓๗๔,๒๐๐	๙๐๕,๐๐๐	๑,๒๗๙,๒๐๐
๙	การพัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล	๖๗๘,๐๘๓	๕๙๔,๘๓๙	๑,๒๗๒,๙๒๒
๑๐	การเผยแพร่อัตลักษณ์ที่โดดเด่นและผลงานเชิงประจักษ์ของคณะสู่สาธารณชน		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 ๒๕๕๙

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๑	โครงการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนภาค ปกติ คณะเทคโนโลยีฯ		๘๔๕,๐๐๐	๘๔๕,๐๐๐
๒	โครงการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนภาค กศ.บป. คณะเทคโนโลยีฯ		๔๖๗,๐๐๐	๔๖๗,๐๐๐
๓	โครงการจัดซื้อครุภัณฑ์เพื่อสนับสนุนการเรียน การสอนคณะเทคโนโลยีฯ	๑๑,๓๒๗,๖๐๐		๑๑,๓๒๗,๖๐๐
๔	โครงการปรับปรุงห้องปฏิบัติการสาขา วิศวกรรมศาสตร์		๙๕,๐๐๐	๙๕,๐๐๐
๕	โครงการพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึง ประสงค์	๕๖๕,๐๐๐		๕๖๕,๐๐๐
๖	โครงการพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึง ประสงค์		๖๕,๐๐๐	๖๕,๐๐๐
๗	โครงการสนับสนุนการจัดกิจกรรมนักศึกษา ภาคปกติ		๕๒,๒๐๐	๕๒,๒๐๐
๘	โครงการสนับสนุนการจัดกิจกรรมนักศึกษา ภาคกศ.บป.		๒,๒๐๐	๒,๒๐๐
๙	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหาร หลักสูตร	๓๙๕,๒๕๒		๓๙๕,๒๕๒
๑๐	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหาร หลักสูตร		๑๘๙,๗๔๘	๑๘๙,๗๔๘
๑๑	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหาร หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอน สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรมเชิงบูรณาการ	๓๐๑,๐๘๕		๓๐๑,๐๘๕
๑๒	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหาร จัดการสาขาวิชาการออกแบบ	๔๑๔,๑๑๙		๔๑๔,๑๑๙
๑๓	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหาร จัดการสาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ อุตสาหกรรม (ทล.บ. ๔ ปี)	๑๗๐,๗๑๓		๑๗๐,๗๑๓
๑๔	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหาร จัดการสาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ อุตสาหกรรม (ทล.บ. ๔ ปี)		๙,๖๐๐	๙,๖๐๐
๑๕	โครงการพัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียน การสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทล.บ.๒ปี	๑๙๗,๖๑๙		๑๙๗,๖๑๙

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๑๖	โครงการพัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทล.บ.๒ปี		๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐
๑๗	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหารหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	๑๒๗,๐๔๙		๑๒๗,๐๔๙
๑๘	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหารหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช		๖๕,๙๐๐	๖๕,๙๐๐
๑๙	โครงการพัฒนาการเรียนการสอนสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์	๑๓๖,๑๑๙		๑๓๖,๑๑๙
๒๐	โครงการพัฒนาหลักสูตรและนักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ (TQF) สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	๑๒๘,๘๙๘		๑๒๘,๘๙๘
๒๑	โครงการการบริหารและการจัดการเรียนการสอนหลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๑๓๐,๘๐๑		๑๓๐,๘๐๑
๒๒	โครงการเพิ่มขีดความสามารถด้านงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่สามารถตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนำไปใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนาการเรียนการสอนและท้องถิ่น		๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๒๓	โครงการสนับสนุนงานบริการวิชาการเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ตอบสนองความต้องการท้องถิ่นและสืบสานโครงการพระราชดำริ		๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
๒๔	โครงการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม	๒๑๐,๐๐๐		๒๑๐,๐๐๐
๒๕	โครงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลคณะเทคโนโลยีการเกษตร		๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐
๒๖	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ	๑๒๐,๐๐๐		๑๒๐,๐๐๐
๒๗	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ		๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๒๘	โครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรและแสดงผลงานเชิงประจักษ์ของคณาจารย์และนักศึกษา		๔๕๕,๐๐๐	๔๕๕,๐๐๐

ที่	ชื่องาน/โครงการ	งบประมาณ		รวม
		งบแผ่นดิน	เงินรายได้	
๒๙	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการคณะฯ	๔๓๐,๓๔๕		๔๓๐,๓๔๕
๓๐	โครงการพัฒนาระบบและกลไกการบริหารจัดการคณะฯ		๗๘๕,๕๙๖	๗๘๕,๕๙๖
๓๑	โครงการปรับปรุงห้องประชุมคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม		๙๔๑,๔๒๐	๙๔๑,๔๒๐
๓๒	โครงการปรับปรุงและพัฒนาภูมิทัศน์ให้เหมาะสมต่อการจัดการเรียนการสอน (อาคาร ๔ ย่านมัทรี)		๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
๓๓	โครงการปรับภูมิทัศน์และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม		๑,๐๐๕,๐๐๐	๑,๐๐๕,๐๐๐
๓๔	โครงการจัดจ้างบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตรฯ		๒,๖๓๓,๐๑๖	๒,๖๓๓,๐๑๖
๓๕	โครงการส่งเสริมศักยภาพอาจารย์และพัฒนาการจัดการเรียนการสอนสู่มืออาชีพ		๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
รวมทั้งสิ้น		๑๔,๖๕๔,๖๐๐	๙,๖๕๔,๖๘๐	๒๔,๓๐๙,๒๘๐

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)	๑
		อาคาร ๖ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ (ย่านมัทรี)	๑
รวม			๙

๑.๙ เอกลักษณ์หรือวัฒนธรรมของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- การเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- งานช่างอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- วิศวกรรมศาสตร์
- การออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์

๑.๑๐ ตารางสรุปผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของผลการประเมินคุณภาพภายในปีที่ผ่านมา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๘	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
๑.	การจัดทำแผนพัฒนานักศึกษา ควรมีกิจกรรมที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของคณะให้ครบถ้วน	คณะกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประชุมร่วมกับสโมสรนักศึกษาจัดทำแผนพัฒนานักศึกษา และแผนทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙ ซึ่งมีกิจกรรมที่ส่งเสริมคุณลักษณะที่พึงประสงค์ เช่น การอบรมภาวะผู้นำนักศึกษา พัฒนาบุคลิกภาพนักศึกษา และมีการกำหนดตัวชี้วัดของกิจกรรมทั้งในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพในทุกๆ กิจกรรม มีการกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน เช่น จำนวนกิจกรรมที่นักศึกษาได้มีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมพัฒนานักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ เป็นต้น
๒	การกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของแผนพัฒนานักศึกษา ควรกำหนดให้สามารถวัดคุณลักษณะของบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ๕ ประการ และคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของคณะ	
๓	การกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ/กิจกรรม ควรกำหนดทั้งตัวชี้วัดเชิงปริมาณ และคุณภาพ	
๔	ขาดการให้ข้อมูลหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยที่ให้บริการแก่นักศึกษา เช่น การลงทะเบียน กองทุนต่างๆ เป็นต้น	ทางคณะจัดทำการพัฒนา ปรับปรุงเว็บไซต์ของคณะ ในหน้าเพจของสารสนเทศสำหรับนักศึกษา ได้รวบรวมข้อมูลหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษา เช่น ระบบการประกันคุณภาพ ภาษาอังกฤษ-คอมพิวเตอร์ ระบบฐานข้อมูลคณาจารย์วิชาเทียบโอน ระบบจองรายวิชาลงทะเบียน เป็นต้น
๕	ขาดการให้ข้อมูลเกี่ยวกับแหล่งงานทั้งเต็มเวลา และนอกเวลาแก่นักศึกษา	ทางคณะ โดยฝ่ายประชาสัมพันธ์ ได้ดำเนินการสแกนเอกสารที่ประชาสัมพันธ์การรับสมัครงาน การจัดการแข่งขัน การประกวดต่างๆ นำขึ้นเว็บไซต์ของคณะ โพสต์ในเฟสบุ๊คของสาขาต่างๆ และติดโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ต่างๆ ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๘	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
๖	การให้ข้อมูลและความรู้ที่เป็นประโยชน์ แก่ศิษย์เก่าผ่านทางเว็บไซต์ ควรใช้ รูปแบบที่ศิษย์เก่าสามารถโต้ตอบหรือให้ ข้อมูลย้อนกลับได้ เช่น เว็บบล็อก หรือกลุ่ม ไลน์ เป็นต้น	- พัฒนาเว็บไซต์ศิษย์เก่าให้สามารถสื่อสารได้ ๒ ทาง เช่น การสร้างกระดานสนทนาที่สามารถ โต้ตอบกับศิษย์เก่าได้ ทางคณะได้ดำเนินการ จัดทำกระดานสนทนาโต้ตอบ ตั้งกระทู้สำหรับ ศิษย์เก่าแล้ว แต่เนื่องจากมีปัญหาในการ ดำเนินงานบางประการ จึงอยู่ระหว่างการ ปรับปรุง/พัฒนา และมีการเพิ่มช่องทางการ สื่อสาร โดยการจัดตั้งกลุ่มไลน์ศิษย์เก่า และเพจ ศิษย์เก่า
๗	การหามาตรการ/แนวทาง ประชาสัมพันธ์ คุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ของคณะ เพื่อใช้เป็นแนวทางพัฒนานักศึกษา	๑.จัดทำประกาศ เรื่อง คุณลักษณะบัณฑิตที่พึง ประสงค์ของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ๒.ประชาสัมพันธ์ผ่านการติดบอร์ดประชาสัมพันธ์ และผ่านเว็บไซต์ของคณะ
๘	ต้นทุนต่อหน่วยในการผลิตบัณฑิตสูง จึง ควรส่งเสริมให้มีการเปิดหลักสูตรปริญญา โทโดยใช้ศักยภาพอาจารย์ที่มีอยู่	ทางคณะอยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนา ศักยภาพอาจารย์ จึงไม่มีอาจารย์ที่เพียงพอต่อ การเปิดหลักสูตรในระดับปริญญาโทได้
๙	การจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการ ได้แก่ หุ่นยนต์ การผลิตสัตว์เศรษฐกิจ การผลิตสัตว์น้ำเศรษฐกิจ การผลิตพืช เศรษฐกิจ	ทางคณะมีแนวทางการจัดตั้งศูนย์ความเป็นเลิศ ทางวิชาการด้านหุ่นยนต์ ภายใต้ศูนย์วิจัยและ พัฒนาเทคโนโลยีซึ่งเป็นโครงสร้างการบริหารงาน ของคณะ โดยในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ที่ผ่านมาได้ สนับสนุนงบประมาณดังต่อไปนี้ ดังนี้ - เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์ ซีอาร์ยู โรบอท เกมส์ ระดับอุดมศึกษาและอาชีวศึกษา ครั้งที่ ๗ ในหัวข้อ ”การแข่งขันหุ่นยนต์พัฒนาอุตสาหกรรม ไฟฟ้าสูยุค AEC เยาวชนทำได้ ” ประจำปี ๒๕๕๙ ในวันที่ ๒ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๙ ,๖ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙ และ๑๖ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม ซึ่งนักศึกษา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๓ - เข้าร่วมการแข่งขัน ส.ส.ท. ชิงแชมป์ ประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๐(รอบคัดเลือก)ชิง ถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๓ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๘	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
		<p>พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ซึ่งนักศึกษาสาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรมสามารถผ่านเข้ารอบชิงถ้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช</p> <ul style="list-style-type: none"> - เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท. ชิงแชมป์ประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๐ “Landing Disc” เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ ๒ - เข้าร่วมการแข่งขันหุ่นยนต์ ABU ชิงชนะเลิศประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๒๔-๒๕ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งสามารถผ่านเข้ารอบ ๑๖ ทีมสุดท้าย จาก ๑๘๐ ทีมทั่วประเทศ เข้าไปแข่งขันและออกอากาศทาง ช่อง ๙ อสมท. และได้รับรางวัลความคิดสร้างสรรค์ <p>และมีการจัดตั้งศูนย์ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ เพื่อให้บริการด้านการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ และให้บริการจัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของนักศึกษา เช่น เมล่อน เห็ดภูฐาน คาน้ำอ้อยเต้ ต้นอ่อนทานตะวัน และผักไฮโดรโปนิคส์ หรือสินค้าของนักศึกษาที่มีความประสงค์วางจำหน่าย</p>
๑๐	การสนับสนุนการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอก และการบริหารงานวิจัย	ทางคณะส่งเสริม และสนับสนุนการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยจากแหล่งทุน โดยจัดให้มีโครงการอบรมพัฒนาศักยภาพนักวิจัย โดยเชิญผู้เชี่ยวชาญในการดำเนินงานวิจัย และอาจารย์ภายในคณะที่มีประสบการณ์ด้านงานวิจัยมาถ่ายทอดประสบการณ์ให้แก่คณาจารย์ภายในคณะ เพื่อการบริหารงานวิจัยที่มีคุณภาพ
๑๑	การจัดทำศูนย์ปฏิบัติการกลาง (Central lab)	ทางคณะได้ดำเนินการปรับปรุงห้องปฏิบัติการโดยการจัดสรรงบประมาณ เพื่อปรับปรุงห้องปฏิบัติการ จัดหาวัสดุ อุปกรณ์ และครุภัณฑ์ เพื่อเป็นห้องปฏิบัติการกลางที่ใช้ในการเรียนการสอนของนักศึกษาในทุกสาขาวิชาของภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๘	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
๑๒	การจัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการที่เชิญคณาจารย์ที่มีประสบการณ์การตีพิมพ์และขอตำแหน่งทางวิชาการ พร้อมมีระบบและกลไกในการดำเนินการที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม	<p>- ทางคณะดำเนินการจัดโครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยรุ่นนักวิจัยมืออาชีพ ในระหว่างวันที่ ๑๕-๑๖ และ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ โดยเชิญผู้ทรงวุฒิภายนอกมาแนะนำแนวทางการดำเนินงาน การบริหารงานวิจัย</p> <p>- ทางคณะสนับสนุนการขอตำแหน่งทางวิชาการสำหรับอาจารย์ในคณะ โดย สนับสนุนงบประมาณในการจัดทำเอกสารผลงานทางวิชาการ และจัดให้มีการอบรมให้ความรู้ด้านการเขียนเอกสารประกอบการสอน เพื่อประกอบในการขอตำแหน่งทางวิชาการ ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ ๒๗ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p>
๑๓	การสนับสนุนการนำเสนอผลงานในระดับชาติและนานาชาติในรูปแบบของการสร้างระบบและกลไกในการสนับสนุนที่เป็นรูปธรรม	ทางคณะฯ มีระบบและกลไกในการสนับสนุนการนำเสนอผลงานในระดับชาติ และนานาชาติ โดยการจัดสรรงบประมาณ ในโครงการเพิ่มขีดความสามารถด้านงานวิจัย ของศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี จากการให้การสนับสนุน พบว่ามีอาจารย์ที่นำไปใช้ในการนำเสนอผลงานทางวิชาการ ตีพิมพ์งานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ จำนวน ๑๒ ท่าน
๑๔	การยกย่องเชิดชูเกียรติคณาจารย์ที่มีผลงานวิจัย การประดิษฐ์ การบริการวิชาการแก่สังคม และการสอน	ทางคณะฯ ได้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ เพื่อการแสดงความยินดี และเชิดชูเกียรติทั้งอาจารย์และนักศึกษาที่มีผลงาน หรือได้รับรางวัลต่างๆ บนเว็บไซต์
๑๕	นำความเชี่ยวชาญในศาสตร์ของตนเองไปประยุกต์ และถ่ายทอดต่อชุมชน	<p>ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะฯ มีการจัดการเรียนการสอน จำนวน ๙ หลักสูตร ซึ่งในแต่ละหลักสูตรมีการจัดโครงการบริการวิชาการที่มีความสอดคล้องกับศาสตร์ของสาขาวิชา ทั้งที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนา จากศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี และจากที่ได้รับเชิญไปเป็นวิทยากร ให้แก่ชุมชนท้องถิ่นต่างๆ เช่น</p> <p>- สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน นักศึกษา และอาจารย์ได้ส่งมอบพร้อมถ่ายทอดวิธีการใช้งาน “รถพ่นปุ๋ยน้ำชีวภาพและยาปรับศัตรูพืชด้วยแผงเซลล์แสงอาทิตย์” ให้กับชุมชนท่าทอง อ.เมือง</p>

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๘	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
		<p>จ.นครสวรรค์ ในวันที่ ๙ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p> <ul style="list-style-type: none"> - สาขาวิชาการออกแบบ ได้นำองค์ความรู้ เรื่องผ้ามัดย้อม ไปถ่ายทอดให้กับชุมชน หมู่ที่ ๖ ต.ตะเคียนเลื่อน อ.เมือง จ.นครสวรรค์ - สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม ได้นำองค์ความรู้ เกี่ยวกับความปลอดภัยการใช้งานอุปกรณ์ไฟฟ้าและวิธีป้องกันอันตรายจากไฟฟ้าภายในบ้าน
๑๖	หาแหล่งงบประมาณ ผู้สนับสนุนภายนอก	ทางคณะได้ดำเนินการจัดหาแหล่งงบประมาณ สนับสนุนจากภายนอก ได้แก่ หน่วยงานราชการ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย บริษัท เดอเบล จำกัด และสำนักงานป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ
๑๗	สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับต่างประเทศ	ทางคณะได้สร้างเครือข่ายความร่วมมือ กับ ASEAN Agricultural University Network (AAUN) เมื่อวันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อสร้างความร่วมมือในด้านวิชาการ การวิจัย ทุน องค์ความรู้ และทรัพยากรในกลุ่ม มหาวิทยาลัยที่มีการเรียนการสอนด้านการเกษตร ในภูมิภาคอาเซียน และช่วยสนับสนุนในการพัฒนาภาคการเกษตรของภูมิภาคอาเซียน
๑๘	การกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ควรกำหนด ตัวชี้วัดทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพที่สามารถวัดได้เป็นรูปธรรมที่ชัดเจน	คณะกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม ได้กำหนดตัวชี้วัดของแผน ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ดังนี้ จำนวนกิจกรรมด้านทำนุบำรุง ศิลปะวัฒนธรรมที่ตั้งไว้ในแผนปฏิบัติการสามารถ ดำเนินการได้เสร็จสิ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของกิจกรรมทั้งหมด และนักศึกษามีส่วนร่วมใน การจัดและดำเนินกิจกรรมทุกกิจกรรม
๑๙	การกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของ โครงการ/กิจกรรม ควรกำหนดทั้งเชิง ปริมาณและคุณภาพที่สามารถวัดได้เป็น รูปธรรมชัดเจน	<p>คณะกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุง ศิลปะและวัฒนธรรม ได้กำหนดตัวชี้วัดของ โครงการ/กิจกรรม ทั้งเชิงปริมาณ และคุณภาพ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. โครงการ ART & Design ได้กำหนดตัวชี้ เชิงปริมาณ คือ จำนวนนักร้องแบบ ศิลปินและ นักวิชาการ ที่เข้าร่วมในกิจกรรม และเชิงคุณภาพ

ที่	ข้อเสนอแนะ ของผลการประเมินปี ๒๕๕๘	ผลการปรับปรุงตามข้อเสนอแนะ
		<p>คือ เกิดความร่วมมือระหว่างกลุ่มนักร้องแบบ ผู้ผลิตผลงานด้านศิลปวัฒนธรรม ประชาชนทั่วไป นักเรียน นักศึกษา เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เพื่อ พัฒนาในกลุ่มผู้สร้างผลงานศิลปวัฒนธรรมและ การออกแบบ เพื่อนำไปสู่การพัฒนาองค์ความรู้</p> <p>๒. โครงการไหว้องค์พระพิรุณทรงนาค ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มีการกำหนดตัวชี้วัด เชิงปริมาณ คือ นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน ๒๐๐ คน และเชิงคุณภาพ คือ ความพึงพอใจของผู้ เข้าร่วมโครงการไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ คะแนน</p> <p>๓. โครงการไหว้ครูช่าง ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มีการกำหนดตัวชี้วัดเชิงปริมาณ คือ นักศึกษาเข้าร่วมจำนวน ๒๐๐ คน และเชิง คุณภาพ คือ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ คะแนน</p>
๒๐	การวางแผนปฏิบัติการ และแผนกลยุทธ์ ควรคำนึงถึงระยะเวลาโดยมีการวางแผน ก่อนการดำเนินงานต่างๆ จริง	<p>คณะ โดยรองคณบดีฝ่ายบริหารได้มีชี้แจงกรอบ การจัดทำงบประมาณ และการจัดทำแผนปฏิบัติ การ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ และนำเข้า ที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ เพื่อพิจารณา ในคราวประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๙ และมีการทบทวนแผน ยุทธศาสตร์ ๕ ปี(พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) ของคณะ และนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหาร ใน คราวประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ และที่ประชุมคณะกรรมการประจำ คณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙</p>

ส่วนที่ ๒

ผลการดำเนินงานและผลการประเมินคุณภาพ

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

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

เกณฑ์การประเมิน

ค่าเฉลี่ยของคะแนนประเมินทุกหลักสูตรที่คณะรับผิดชอบ

ผลการดำเนินงาน

คะแนนที่ได้ =

$\frac{๓.๑๖+๓.๕๐+๓.๖๔+๓.๒๑+๒.๗๒+๓.๓๒+๓.๐๒+๓.๑๙+๓.๑๗}{๙}$
--

= ๓.๒๑ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีที่แล้ว :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๓.๐๑	๓.๐๒	✓ บรรลุ	๓.๐๒

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

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

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 ภักดีอาษา ๒. นางสาวชื่นจิต พงษ์พูล ๓. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ ๔. นางธนัชฐา ปานทิม
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 ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด ๖๗ คน มีอาจารย์คุณวุฒิปริญญาเอก รวมทั้งสิ้น ๑๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๓๗ มีค่าคะแนนเท่ากับ ๓.๑๗ ซึ่งไม่บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

จำนวนอาจารย์ประจำที่มีวุฒิทางการศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
ภาคเทคโนโลยีการเกษตร					
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	-	๗	๗	๑๔
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	-	๓	๒	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม					
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	-	๔	๑	๕
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม	-	๔	๑	๕

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีวุฒิทางการศึกษา			
		ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม	-	๗	๑	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต	๑	๕	-	๖
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน	-	๖	-	๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	-	๔	๒	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	-	๙	๓	๑๒
รวม		๑	๔๙	๑๗	๖๗

รายชื่ออาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก

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

ที่	ชื่อ-สกุล	วุฒิการศึกษา	สถาบัน
๑๒	ผศ.ดร.ธวัช พะยม	ศป.ด. (ศิลปะและการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยนเรศวร
๑๓	ผศ.ดร.อิมเอิบ พันสอด	Ph.D. (Food Biotechnology)	University of Strathclyde, United Kingdom
๑๔	ดร.ยุวดี ทองอ่อน	ศป.ด.(ศิลปะและการออกแบบ)	มหาวิทยาลัยศิลปากร
๑๕	ผศ.ดร.ศรวณะ แสงสุข	ปร.ด. การบริหารการพัฒนา(การบริหารธุรกิจ)	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๑๖	ผศ.ดร.สิปปวิชัยกร สิทธิอักษรานนท์	วท.ด.(วัสดุศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๑๗	ดร.สว่าง แป้นจันทร์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

การคำนวณ

สูตรที่ ๑. คำนวณค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่มีวุฒิปริญญาเอก ตามสูตร

$$\frac{๑๗}{๖๗} \times ๑๐๐ = ๒๕.๓๗$$

สูตรที่ ๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{๒๕.๓๗}{๔๐} \times ๕ = ๓.๑๗$$

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 ๒๕.๓๗	✓ ไม่บรรลุ	๓.๑๗

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓ : อาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ
ชนิดของตัวบ่งชี้ : ปัจจัยนำเข้า

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นางมาศสกุล ภักดีอาษา ๒. นางสาวชินจิต พงษ์พูล ๓. นางสาวสมลักษณ์ โพธิ์ใบ ๔. นางธนัชฐา ปานทิม
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 ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด ๖๗ คน มีอาจารย์ที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ รวมทั้งสิ้น ๒๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๒๘ มีค่าคะแนนเท่ากับ ๓.๖๑ ซึ่งบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

จำนวนอาจารย์ประจำที่มีตำแหน่งทางวิชาการ ปีการศึกษา ๒๕๕๙

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	รองศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร						
๑.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	๕	๙	-	-	๑๔
๒.	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๒	๓	-	-	๕
ภาควิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม						
๓.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ต่อเนื่อง) สาขาวิชา	๒	๓	-	-	๕

ที่	คณะ/กลุ่มสาขาวิชา	จำนวนอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ				
		อาจารย์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	รอง ศาสตราจารย์	ศาสตราจารย์	รวม
	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม					
๔.	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการ จัดการอุตสาหกรรม	๓	๒	-	-	๕
๕.	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า อุตสาหกรรม	๖	๒	-	-	๘
๖.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการ ผลิต	๔	๒	-	-	๖
๗.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม พลังงาน	๔	๒	-	-	๖
๘.	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตร บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม การจัดการอุตสาหกรรมและ สิ่งแวดล้อม	๕	๑	-	-	๖
๙.	หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ	๗	๓	๒	-	๑๒
รวม		๓๘	๒๗	๒	-	๖๗

รายชื่ออาจารย์ผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ

ที่	ชื่อ-สกุล	เลขที่คำสั่ง	สั่ง ณ วันที่	ตั้งแต่วันที่
๑	ผศ.ดร.ปณณวิชญ์ เย็นจิตต์	๐๑๔/๒๕๕๙	๕ มกราคม ๒๕๕๙	๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘
๒	ผศ.ณัฐเศรษฐ์ น้ำคำ	๑๐๔๔/๒๕๕๘	๑ ตุลาคม ๒๕๕๘	๒๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗
๓	ผศ.ดร.ธวัช พะยิ้ม	๑๐๑๓/๒๕๕๗	๕ กันยายน ๒๕๕๗	๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖
๔	ผศ.ดร.ฐิตาภรณ์ คงดี	๗๘๔/๒๕๕๗	๑๘ กรกฎาคม ๒๕๕๗	๑๕ ตุลาคม ๒๕๕๖
๕	ผศ.ธีรพจน์ แนบเนียน	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.สิปปวิชญ์กร สิทธิอัค รานนท์	๐๐๘๓/๒๕๕๑	๒๙ มกราคม ๒๕๕๑	๑๕ สิงหาคม ๒๕๔๙

ที่	ชื่อ-สกุล	เลขที่คำสั่ง	สั่ง ณ วันที่	ตั้งแต่วันที่
๑๑	ผศ.ดร.ศรวณะ แสงสุข	๐๐๘๓/๒๕๕๑	๒๙ มกราคม ๒๕๕๑	๒๖ กันยายน ๒๕๔๙
๑๒	ผศ.สนธยา แป้งศรีสาร	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.พรพรประเวศ อชิโนบุญวัฒน์	๑๐๐๓/๒๕๕๐	๓๑ ตุลาคม ๒๕๕๐	๑๖ สิงหาคม ๒๕๔๙
	รศ.พรพรประเวศ อชิโนบุญวัฒน์	๗๕๙/๒๕๕๙	๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙	๖ มีนาคม ๒๕๕๙
๑๗	ผศ.ดร.บุญแสน เตียวานุภรณ์ธรรม	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.ศรัณยา เฟื่องผล	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

การคำนวณ

สูตรที่ ๑. คำนวณค่าร้อยละของอาจารย์ประจำคณะที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ตามสูตร

$$\frac{๒๙}{๖๗} \times ๑๐๐ = ๔๓.๒๘$$

๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\frac{๔๓.๒๘}{๖๐} \times ๕ = ๓.๖๑$$

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๓๗	ร้อยละ ๓๗.๓๑	✓ บรรลุ	๓.๑๑ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๓๗	ร้อยละ ๔๓.๒๘	✓ บรรลุ	๓.๖๑ 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 ๔. นางธนิษฐา ปานทิม
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 ๒๐ให้นำมาเทียบบัญญัติไตรยางศ์ตามสูตรเพื่อเป็นคะแนนของหลักสูตรนั้นๆ

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 ๒๐ให้นำมาคิดคะแนนดังนี้

คะแนนที่ได้=

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

๑๐

ผลการดำเนินงาน

ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีจำนวนอาจารย์ที่ปฏิบัติงานจริงทั้งสิ้น ๖๗ คน มีจำนวนหลักสูตรที่เปิดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีจำนวน ๙ หลักสูตร ได้แก่

๑. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการเกษตรศาสตร์
๒. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต 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 - ๔๘.๙๓ ซึ่งมีค่าน้อยกว่าร้อยละ ๐ มีค่าคะแนนเท่ากับ ๕ คะแนน

$$\text{คำนวณจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อปี (FTES)} = \frac{๒๔,๖๓๕}{๓๖} = ๖๘๔.๓๐ \text{ (ข้อมูล ณ}$$

วันที่ ๑๓ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๐)

ค่า FTES	จำนวนอาจารย์	สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำมาตรฐาน	สัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำที่เป็นจริง
๖๘๔.๓๐	๖๗	๒๐:๑	๑๐.๒๑ : ๑

คำนวณสัดส่วนจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่อจำนวนอาจารย์ประจำที่เป็นจริง

$$= \frac{๖๘๔.๓๐}{๖๗} = ๑๐.๒๑$$

คำนวณค่าความแตกต่างจากเกณฑ์มาตรฐานและนำมาคิดเป็นร้อยละ

$$= \frac{๑๐.๒๑ - ๒๐}{๒๐} \times ๑๐๐ = -๔๘.๙๓ = ๕ \text{ คะแนน}$$

ค่าความแตกต่างระหว่างจำนวนนักศึกษาเต็มเวลาต่ออาจารย์ประจำที่มีค่าน้อยกว่าร้อยละ ๐ คิดคำนวณเป็นคะแนน เท่ากับ ๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๐	ร้อยละ - ๓๘.๒๘	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๔	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๐	ร้อยละ - ๔๘.๙๓	✓ 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 : นายณัฐธีรนนธ์ รอดชื่น	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๒. นางธนัชฐา ปานทิม 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	จัดบริการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และการใช้ชีวิตแก่นักศึกษาในคณะ	ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะกรรมการอนุกรรมการกิจการนั้กศึกษามีการดำเนินกิจกรรมด้านการให้คำปรึกษาทางวิชาการ และการใช้ชีวิตแก่นักศึกษา ดังนี้ <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 ครั้ง ปรึกษา (๑-๑.๕-AD-๑-๓) ■ มีการจัดกิจกรรมปฐมนิเทศนั้กศึกษาชั้นปีที่ ๑ ประจำปีการศึกษา 	๑-๑.๕-AD-๑-๑ คำสั่งแต่งตั้ง อาจารย์ที่ปรึกษา ๑-๑.๕-AD-๑-๒ คู่มืออาจารย์ที่ปรึกษา ๑-๑.๕-AD-๑-๓ ตารางการพบนั้กศึกษา ๑-๑.๕-AD-๑-๔ กิจกรรมปฐมนิเทศ นั้กศึกษาชั้นปีที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ๑-๑.๕-AD-๑-๕ คำสั่งแต่งตั้ง คณะอนุกรรมการ กิจการนั้กศึกษาและ ทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ๑-๑.๕-AD-๑-๖ คำสั่ง ที่ ๐๘๐/๒๕๕๙ แต่งตั้งคณะกรรมการ สโมสรนั้กศึกษา

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๒๕๖๐ ในระหว่างวันที่ ๒๓-๒๕ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อเตรียมความพร้อม/การปรับตัวทางด้านการเรียน การใช้ชีวิตแก่นักศึกษาก่อนเปิดภาค การศึกษาแรก และเพื่อให้เกิดความเข้าใจที่ตรงกันระหว่างคณะและ ผู้ปกครองนักศึกษา จึงได้เชิญ ผู้ปกครองนักศึกษาเข้าประชุมและ ปฐมนิเทศด้วยในวันที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐(๑-๑.๕-AD-๑-๔)</p> <p>■ มีการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ กิจการนักศึกษาและทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม (๑-๑.๕-AD-๑-๕) และ แต่งตั้งคณะกรรมการสโมสรนักศึกษา ซึ่งได้ทำการเลือกตั้ง เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๕๙ (๑-๑.๕-AD-๑-๖ ,๑-๑.๕-AD-๑-๗) เพื่อดูแลให้ คำปรึกษาในการจัดกิจกรรมและเข้า ร่วมกิจกรรมของนักศึกษา</p> <p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการแจก คู่มือนักศึกษาของมหาวิทยาลัย เพื่อให้ ข้อมูลในด้านกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับ นักศึกษา ข้อมูลการลงทะเบียน การ ถอนหรือยกเลิกรายวิชา เป็นต้น (๑-๑.๕-AD-๑-๘)</p> <p>■ มีอาจารย์และเจ้าหน้าที่ด้านงาน กิจการนักศึกษาให้คำปรึกษา ควบคุม ดูแล และให้คำแนะนำสำหรับการจัด กิจกรรมพัฒนานักศึกษา</p>	<p>๑-๑.๕-AD-๑-๗ ประกาศผลการ เลือกตั้งประธานสโมสร นักศึกษา คณะ เทคโนโลยีการเกษตร และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม</p> <p>๑-๑.๕-AD-๑-๘ คู่มือนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	<p>มีการให้ ข้อมูลของ หน่วยงานที่ให้บริการ กิจกรรมพิเศษนอก หลักสูตร แหล่งงานทั้ง เต็มเวลาและนอกเวลา แก่นักศึกษา</p>	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลหน่วยงานที่ ให้บริการ แหล่งงาน กิจกรรมการ ประกวด กิจกรรมการอบรม/พัฒนา การบริการสวัสดิการนักศึกษา กองทุน กุ้ยืมเพื่อการศึกษา แหล่งทุนภายใน</p>	<p>๑-๑.๕-AD-๒-๑ หน้าเว็บไซต์</p> <p>๑-๑.๕-AD-๒-๒ หน้าเฟซบุ๊กคณะ ,สโมสรนักศึกษา,สาขา</p> <p>๑-๑.๕-AD-๒-๓ แอปพลิเคชันไลน์</p>

มี	ชื่อ	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) แอปพลิเคชันไลน์ ในกลุ่มต่างๆ (๑-๑.๕-AD-๒-๓) ตลอดจน จัดส่ง ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับนักศึกษา ส่งไปที่รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา และประสานไปยังสโมสรนักศึกษา หรืออาจารย์ที่เกี่ยวข้อง</p>	
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๓</p>	<p>จัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงานเมื่อสำเร็จการศึกษาแก่นักศึกษา</p>	<p>■ ในปี การศึกษา ๒๕๕๙ ทาง คณะกรรมการกิจการนักศึกษาและ ทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม คณะ เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม มีการจัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมในการประกอบอาชีพ และ ส่งเสริมทักษะประสบการณ์การทำงาน แก่นักศึกษา ดังนี้</p> <p>๑. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ โดยได้เชิญศิษย์เก่าของคณะฯ ให้ ความรู้และประสบการณ์ในการเตรียมตัวให้พร้อมก่อนไปทำงาน การพัฒนาตนเองในการปฏิบัติงาน ให้แนวคิดของการเลือกประกอบอาชีพ (๑-๑.๕-AD-๓-๑)</p> <p>๒. กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธิกรรม ๙ ความสำเร็จ ในระหว่างวันที่ ๑๔-๑๖ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ โดยได้เชิญวิทยากร และหลักสูตรมาจากสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน ภาค ๘ นครสวรรค์ มาให้ความรู้เกี่ยวกับ พุทธิกรรม ๙ พุทธิกรรมที่ควรมีในการ ทำงานเพื่อก้าวสู่ความสำเร็จ (๑-๑.๕-</p>	<p>๑-๑.๕-AD-๓-๑ กิจกรรมปัจฉิมนิเทศ นักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>๑-๑.๕-AD-๓-๒ กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธิกรรม ๙ ความสำเร็จ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			AD-๓-๒) ทั้งนี้ทางคณะ ได้สนับสนุนงบประมาณให้หลักสูตรดำเนินการจัดกิจกรรมสำหรับเตรียมความพร้อมก่อนสำเร็จการศึกษา ให้เหมาะสมกับการประกอบอาชีพของหลักสูตรนั้นๆ ภายใต้โครงการ Ready to work	
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	ประเมินคุณภาพของการจัดกิจกรรมและการจัดบริการในข้อ ๑ - ๓ ทุกข้อไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ จากคะแนนเต็ม ๕	<ul style="list-style-type: none"> ■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้จัดทำการประเมินผลของการจัดกิจกรรม ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ๑. อาจารย์ที่ปรึกษา ทางคณะได้จัดให้มีการประเมิน ๒ แบบประเมิน ได้แก่ ประเมินระบบอาจารย์ที่ปรึกษา ซึ่งมีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๑๗ คะแนน และการประเมินบุคลิกภาพอาจารย์ที่ปรึกษา มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๘ คะแนน (๑-๑.๕-AD-๔-๑, ๑-๑.๕-AD-๔-๒) ๒. กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๗ คะแนน (๑-๑.๕-AD-๑-๔) ๓. การให้บริการข้อมูลข่าวสาร มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๕๒ คะแนน(๑-๑.๕-AD-๔-๓) ๔. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๙ คะแนน(๑-๑.๕-AD-๓-๒) ๕. กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธศักราช ๙๙ ความสำเร็จ มีผลการประเมินเฉลี่ย ๔.๔๔ เท่ากับ (๑-๑.๕-AD-๓-๓) 	<ul style="list-style-type: none"> ๑-๑.๕-AD-๑-๔ กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ๑-๑.๕-AD-๓-๑ กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษาชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ๑-๑.๕-AD-๓-๒ กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา หลักสูตร ๙ พุทธศักราช ๙๙ ความสำเร็จ ๑-๑.๕-AD-๔-๑ รายงานการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อระบบอาจารย์ที่ปรึกษา ๑-๑.๕-AD-๔-๒ รายงานการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อบุคลิกภาพของอาจารย์ที่ปรึกษา ๑-๑.๕-AD-๔-๓ รายงานการประเมินความพึงพอใจของนักศึกษาต่อการให้บริการข้อมูลข่าวสาร

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	นำผลการประเมินจากข้อ ๔ มาปรับปรุงพัฒนาการให้บริการและการให้ข้อมูล เพื่อส่งให้ผลการประเมินสูงขึ้นหรือเป็นไปตามความคาดหวังของนักศึกษา		
<input checked="" type="checkbox"/>	๖	ให้ข้อมูลและความรู้ที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพแก่ศิษย์เก่า	<ul style="list-style-type: none"> ■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการจัดกิจกรรมอบรมด้านวิชาการหรือวิชาชีพแก่ศิษย์เก่า ในหัวข้อ E-Commerce หรือ การทำธุรกิจซื้อ-ขายสินค้าผ่านระบบออนไลน์ ซึ่งมีการอบรมทั้งกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ขั้นตอน วิธีการขายสินค้าออนไลน์ จัดขึ้นในวันที่ ๒๔ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๑-๑.๕-AD-๖-๑) ■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารการจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ในการประกอบอาชีพแก่ศิษย์เก่า เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้สามารถนำไปปฏิบัติงานได้ดีมากยิ่งขึ้น ทั้งนี้ทางคณะยังมีการให้ความรู้ สาระน่ารู้แก่ศิษย์เก่า ผ่านทางเว็บไซต์ของคณะ และเพจเฟซบุ๊กศิษย์เก่า (๑-๑.๕-AD-๖-๒) 	<p>๑-๑.๕-AD-๖-๑ กิจกรรมการจัดอบรมด้านวิชาการหรือวิชาชีพแก่ศิษย์เก่า</p> <p>๑-๑.๕-AD-๖-๒ หน้าเว็บไซต์</p> <p>๑-๑.๕-AD-๖-๓ เพจเฟซบุ๊กศิษย์เก่า</p>

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๖ ข้อ	<input checked="" type="checkbox"/> บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๕ ข้อ	<input checked="" type="checkbox"/> บรรลุ	๔ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๕	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๖ : กิจกรรมนักศึกษาในระดับปริญญาตรี

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : นายณัฐธีรนนท์ รอดชื่น	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๒. นางธนัชฐา ปานทิม ๓. นางอุทุมพร ะโนสวรรณค์
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	<p>■ คณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้มีการจัดทำแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ร่วมกับสโมสรนักศึกษา ในการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙ ที่ส่งเสริมการเรียนรู้ ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา แห่งชาติทั้ง ๕ ด้าน มีการกำหนดตัวบ่งชี้ความสำเร็จเพื่อใช้ในการติดตามผลการเรียนรู้ของนักศึกษาที่ได้รับการพัฒนาจากการทำกิจกรรม และในทุกกิจกรรมทางคณะกรรมการกิจการนักศึกษา ได้มีการแบ่ง และมอบหมายหน้าที่ให้นักศึกษามีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรม(๑-๑.๖-AD-๑-๑, ๑-๑.๖-AD-๑-๒)</p>	<p>๑-๑.๖-AD-๑-๑ แผนกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐</p> <p>๑-๑.๖-AD-๑-๒ รายงานการประชุมคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน																																																																	
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	<p>ในแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ให้ดำเนินกิจกรรมที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิแห่งชาติ ๕ ประการ ให้ครบถ้วน ประกอบด้วย</p> <p>(๑) คุณธรรม จริยธรรม</p> <p>(๒) ความรู้</p> <p>(๓) ทักษะทางปัญญา</p> <p>(๔) ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ</p> <p>(๕) ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะฯ ได้จัดทำแผนกิจกรรมส่งเสริมพัฒนานักศึกษาที่ครอบคลุมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ทั้ง 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 และความรับผิดชอบ ๕ ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 30%;">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 style="text-align: left;">๑.ปฐมนิเทศ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ และเครือข่าย ผู้ปกครอง</td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๒. การอบรมภาวะผู้นำและบุคลิกภาพแก่ผู้นำนักศึกษา</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๓. ปัจฉิมนิเทศ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๔</td> <td>✓</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๔.น้องยินดี พี่รับปริญญา</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๕.สนับสนุนรายได้ให้กับนักศึกษา ระหว่างเรียน</td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๖.จัดอบรมด้านวิชาการหรือวิชาชีพแก่ศิษย์เก่า</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๗.จัดอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๘.กิจกรรม Photo club เทคโนโลยีฯ</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td></td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">๙.ประกวดการตกแต่งสถานที่ภายในและ</td> <td></td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td></td> <td>✓</td> </tr> </tbody> </table>	กิจกรรม	คุณลักษณะบัณฑิต					๑	๒	๓	๔	๕	๑.ปฐมนิเทศ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ และเครือข่าย ผู้ปกครอง		✓		✓		๒. การอบรมภาวะผู้นำและบุคลิกภาพแก่ผู้นำนักศึกษา	✓	✓	✓	✓		๓. ปัจฉิมนิเทศ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๔	✓			✓	✓	๔.น้องยินดี พี่รับปริญญา				✓		๕.สนับสนุนรายได้ให้กับนักศึกษา ระหว่างเรียน			✓			๖.จัดอบรมด้านวิชาการหรือวิชาชีพแก่ศิษย์เก่า		✓	✓			๗.จัดอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา		✓	✓			๘.กิจกรรม Photo club เทคโนโลยีฯ		✓	✓		✓	๙.ประกวดการตกแต่งสถานที่ภายในและ		✓	✓		✓	<p>๑-๑.๖-AD-๑-๑</p> <p>แผนกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐</p>
กิจกรรม	คุณลักษณะบัณฑิต																																																																				
	๑	๒	๓	๔	๕																																																																
๑.ปฐมนิเทศ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๑ และเครือข่าย ผู้ปกครอง		✓		✓																																																																	
๒. การอบรมภาวะผู้นำและบุคลิกภาพแก่ผู้นำนักศึกษา	✓	✓	✓	✓																																																																	
๓. ปัจฉิมนิเทศ นักศึกษา ชั้นปีที่ ๔	✓			✓	✓																																																																
๔.น้องยินดี พี่รับปริญญา				✓																																																																	
๕.สนับสนุนรายได้ให้กับนักศึกษา ระหว่างเรียน			✓																																																																		
๖.จัดอบรมด้านวิชาการหรือวิชาชีพแก่ศิษย์เก่า		✓	✓																																																																		
๗.จัดอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา		✓	✓																																																																		
๘.กิจกรรม Photo club เทคโนโลยีฯ		✓	✓		✓																																																																
๙.ประกวดการตกแต่งสถานที่ภายในและ		✓	✓		✓																																																																

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน																		
			<table border="1"> <tr> <td>ภายนอกอาคาร</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>๑๐.สนับสนุนการจัดกิจกรรมนักศึกษา(ภาคปกติ)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>๑๑.สร้างแนวคิดในการประกอบธุรกิจจากผลงานนักศึกษา</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td></td> <td>✓</td> </tr> </table>	ภายนอกอาคาร						๑๐.สนับสนุนการจัดกิจกรรมนักศึกษา(ภาคปกติ)				✓		๑๑.สร้างแนวคิดในการประกอบธุรกิจจากผลงานนักศึกษา	✓	✓	✓		✓	
ภายนอกอาคาร																						
๑๐.สนับสนุนการจัดกิจกรรมนักศึกษา(ภาคปกติ)				✓																		
๑๑.สร้างแนวคิดในการประกอบธุรกิจจากผลงานนักศึกษา	✓	✓	✓		✓																	
✓	๓	จัดกิจกรรมให้ความรู้และทักษะการประกันคุณภาพแก่นักศึกษา	<p>■ คณะส่งเสริมและสนับสนุนให้นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจในการประกันคุณภาพ เพื่อให้สามารถนำไปปรับใช้ในการดำเนินกิจกรรม/โครงการของนักศึกษา โดยทางคณะได้จัดกิจกรรมการอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา ระหว่างวันที่ ๒๘-๒๙ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ ห้องประชุม ๑๑๑๒ วิทยากรโดย อาจารย์ ดร.มงคล ศัยยกุล ได้ให้ความรู้ด้านการประกันคุณภาพที่เหมาะสมกับนักศึกษา เช่น ควรทำอย่างไรเมื่อต้องมีการประกันคุณภาพ และหลักการเขียนโครงการให้ชัด วัดได้ด้วยหลักวงจร PDCA (๑-๑.๖-AD-๓-๑)</p>	๑-๑.๖-AD-๓-๑ กิจกรรมการอบรมให้ความรู้ด้านประกันคุณภาพนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙																		
✓	๔	ทุกกิจกรรมที่ดำเนินการมีการประเมินผลความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของกิจกรรมและนำผลการประเมินมาปรับปรุงการดำเนินงานครั้งต่อไป	<p>■ ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ คณะมีแผนจัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา จำนวนทั้งสิ้น ๙ กิจกรรม ซึ่งทางคณะได้ดำเนินการครบทั้ง ๙ กิจกรรม โดยมีผลประเมินตามตัวชี้วัดความสำเร็จของแต่ละโครงการ ดังนี้</p> <p>๑.กิจกรรมปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่และเครือข่ายผู้ปกครอง อบรมคุณธรรมจริยธรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๘ คะแนน - ข้อเสนอแนะ คือ เวลาในการพบของผู้ปกครองและอาจารย์ที่ปรึกษา 	๑-๑.๖-AD-๔-๑ สรุปผลการดำเนินกิจกรรมตามแผนการจัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙																		

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>แยกแต่ละสาขา กำหนดการควรแยกหัวข้อในการให้ความรู้แก่นักศึกษาใหม่ให้ชัดเจน และระยะเวลาในการอบรมควรมีกิจกรรมที่น่าสนใจ</p> <ul style="list-style-type: none">- การปรับปรุงแก้ไข โดยในการจัดปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ทางคณะผู้ดำเนินงานได้จัดให้มีการประชุมผู้ปกครองและพบอาจารย์ที่ปรึกษา แบบแยกห้อง และแยกสาขาวิชา และทางคณะผู้ดำเนินงานได้จัดทำกำหนดการที่มีความชัดเจนมากขึ้น และกิจกรรมที่จัดขึ้นในครั้งนี้เป็นการให้แนวทางในการดำเนินชีวิตแก่นักศึกษา๒. กิจกรรมอบรมภาวะผู้นำบุคลิกภาพนักศึกษาการเรียนรู้ชุมชนเศรษฐกิจพอเพียง มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๗๐ คะแนน<ul style="list-style-type: none">- ข้อเสนอแนะ คือ -๓. กิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๑๕ คะแนน<ul style="list-style-type: none">- กิจกรรมในครั้งนี้นักศึกษาส่วนใหญ่มีความพึงพอใจ และให้คำชมกับวิทยากรที่สอนเข้าใจง่าย- ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ทางคณะได้จัดกิจกรรมเตรียมความพร้อมสหกิจศึกษาแก่นักศึกษา โดยได้นำหลักสูตรและวิทยากรจากสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน มาจัดอบรมให้แก่ให้ความรู้แก่นักศึกษา ในหัวข้อ ๙ พฤติกรรม ๙ ความสำเร็จ เพื่อการเตรียมความพร้อมก่อนการไปปฏิบัติงาน๔. กีฬาสานสัมพันธ์เทคโนโลยี “เทคโนโลยีฯ เกมส์ ครั้งที่ ๑” ประจำปี	

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>การศึกษา ๒๕๕๘ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๓.๖๐ คะแนน</p> <ul style="list-style-type: none">- ข้อเสนอแนะควรจัดวันที่อาจารย์ไม่มีคุมสอบ หรือสะดวกมากกว่านี้- ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ยังไม่ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมกีฬาภายในคณะ <p>๕. กิจกรรมนอกระบบที่ ได้รับปริญญา มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๓๒ คะแนน ซึ่งในการจัดกิจกรรมในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ทางคณะได้ปรับปรุงการจัดชุดถ่ายรูปสำหรับแสดงความยินดีกับบัณฑิตที่มีความสวยงาม และมีความหลากหลายมากยิ่งขึ้น</p> <p>๖. กิจกรรมปัจฉิมนิเทศนักศึกษา ชั้นปีที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๘ คะแนน</p> <ul style="list-style-type: none">- ข้อเสนอแนะ ควรจัดกิจกรรมก่อนที่นักศึกษาจะออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หรือก่อนสอบปลายภาค- การปรับปรุง คือ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ทางคณะกรรมการกิจการนักศึกษา ได้กำหนดจัดกิจกรรม ในวันที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งเป็นการกำหนดก่อนการสอบปลายภาคที่ ๒/๒๕๕๙ ซึ่งเริ่มการสอบปลายภาคในวันที่ ๓๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ <p>๗. กิจกรรมการประกันคุณภาพนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ มีผลการประเมินเฉลี่ย เท่ากับ ๔.๒๖ คะแนน</p> <ul style="list-style-type: none">- ข้อเสนอแนะ คือ ควรจัดกิจกรรมในช่วงเปิดภาคเรียน หรือช่วงต้นภาคเรียน- การปรับปรุง คือ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ได้กำหนดให้มีการจัดกิจกรรมในระหว่างวันที่ ๒๘-๒๙ มีนาคม พ.ศ.	

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๒๕๖๐ ซึ่งอยู่ในระหว่างการจัดการเรียนการสอนในภาคเรียนที่ ๒/๒๕๕๙</p> <p>๘. กิจกรรมการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาและส่งเสริมทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ มีผลการประเมินเฉลี่ยเท่ากับ ๔.๑๕ คะแนน</p> <p>- ข้อเสนอแนะ เพิ่มระยะเวลาจำนวนวันในการจัดอบรมให้มากขึ้น และจัดหาพี่เลี้ยงดูแลแต่ละกลุ่มอย่างใกล้ชิด</p> <p>- การปรับปรุง คือ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ทางผู้รับผิดชอบกิจกรรมในครั้งนี้ได้ จัดจัดทีมพี่เลี้ยงที่ผ่านกระบวนการอบรม Young Entrepreneurs Support (Y.E.S) IDEA CHALLENGE มาก่อน จึงมีความรู้ความเข้าใจกระบวนการมากขึ้น และได้มีการเพิ่มระยะเวลาของกิจกรรม เนื่องจากผลงานที่นำมาใช้ในการต่อยอดเชิงพาณิชย์ เป็นผลงานของนักศึกษาเกือบ ๑๐๐ เปอร์เซนต์ จึงทำให้ง่ายต่อกระบวนการต่อยอดมากขึ้น</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	ประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา	<p>■ คณะอนุกรรมการกิจการศึกษาและทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรมได้มีการประเมินความสำเร็จของแผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ ซึ่งมีกิจกรรมทั้งหมด ๑๐ กิจกรรม พบว่าทุกกิจกรรมมีผลการประเมินความพึงพอใจไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ และมีนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ มีบางกิจกรรมที่มีอุปสรรคในการเบิกจ่าย เช่น กิจกรรมสนับสนุนรายได้ให้กับนักศึกษา ระหว่างเรียน เนื่องจากต้องอ้างอิงระเบียบของมหาวิทยาลัยในการแต่งตั้งนักศึกษาช่วยงานและมีตารางเวลาในการช่วยงานที่ชัดเจน ส่วนกิจกรรมบาง</p>	๑-๑.๖-AD-๔-๑ สรุปผลการดำเนินกิจกรรมตามแผนการจัดกิจกรรมส่งเสริมพัฒนาคุณภาพนักศึกษา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			กิจกรรมใหม่ ๒ กิจกรรมคือ กิจกรรม Photo Club โดยเป็นการใช้เทคโนโลยี และ เทคนิค การถ่ายภาพ ด้าน ศิลป วัฒนธรรม และกิจกรรมการ ประกวดการตกแต่ง สถานที่ภายในและ ภายนอกอาคารเพื่อปรับปรุงภูมิทัศน์ให้ ดูสวยงาม เพราะทั้ง ๒ กิจกรรมจะให้นักศึกษาที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมตาม ความสามารถและความสนใจ โดยได้มีการนำเสนอแผนปฏิบัติการกิจกรรม พัฒ นา นัก คี ก ษ า ต่ อ ค ณ ะ กรรมกรบริหารคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙	

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

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

องค์ประกอบที่ ๒ : การวิจัย

ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๑ : ระบบและกลไกการบริหารและพัฒนางานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.วีระชาติ จริตงาม ๒. ผศ.ธีรายุ ปิ่นทอง ๓. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๔. นางอุทุมพร ธนะในสวรรค์
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 -ห้องปฏิบัติการหรือห้องปฏิบัติการสร้างสรรค์ หรือหน่วยวิจัย หรือศูนย์เครื่องมือหรือศูนย์ให้คำปรึกษาและสนับสนุนการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ -ห้องสมุดหรือแหล่งค้นคว้าข้อมูลสนับสนุน	■ งานวิจัย เป็นภารกิจหลัก ๑ ภารกิจที่คณะดำเนินงาน และสนับสนุนให้บุคลากรและนักศึกษาภายในคณะดำเนินงานด้านการวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังนี้ ๑. ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ และ ๒๕๖๐ คณะได้จัดสรรงบประมาณในการเป็นสมาชิกเครือข่ายวารสารวิชาการ และจัดสรรทุนสนับสนุนงานวิจัย สนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ต่างๆ ให้แก่บุคลากรภายในคณะ (๒-๒.๑-AD-๒-๑) ๒. คณะมีห้องปฏิบัติการต่างๆ เช่น	๒-๒.๑-AD-๑-๑ หน้าเว็บไซต์คณะ ๒-๒.๑-AD-๒-๑ คำขอตั้งงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ และ ๒๕๖๐ ๒-๒.๑-AD-๒-๒ ภาพถ่ายห้องปฏิบัติการต่างๆ ๒-๒.๑-AD-๒-๓ ภาพถ่ายกล้องวงจรปิด ๒-๒.๑-AD-๒-๔ ภาพถ่ายถังดับเพลิง

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		<p>การวิจัย หรือ งานสร้างสรรค์</p> <p>-สิ่งอำนวยความสะดวกหรือการรักษาความปลอดภัยในการวิจัยหรือ การผลิตงานสร้างสรรค์ เช่น ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ระบบรักษาความปลอดภัย ในห้องปฏิบัติการ</p> <p>-กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมงานวิจัยหรือ งานสร้างสรรค์ เช่น การจัดประชุมวิชาการ การจัดแสดงงานสร้างสรรค์ การจัดให้มี ศาสตราจารย์ อาคันตุกะหรือศาสตราจารย์รับเชิญ (visiting professor)</p>	<p>ห้องวิเคราะห์และทดสอบทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี 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 และถึงดับเพลิง(๒-๒.๑-AD-๒-๓, ๒-๒.๑-AD-๒-๔)</p> <p>๕. มีการจัดแสดงงานสร้างสรรค์ในโครงการปฏิบัติทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๗ ระหว่างวันที่ ๒๙-๓๐ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งภายในงานมีการปฏิบัติการทางด้านศิลปะ และนำเสนอผลงานสร้างสรรค์ของศิลปินแห่งชาติ ศิลปินอิสระ นักออกแบบ อาจารย์บุคลากรและนักเรียนนักศึกษา (๒-๒.๑-AD-๒-๕)</p> <p>๖. คณะ จัดให้มีการอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพนักวิจัยสู่นักวิจัยมืออาชีพ ระหว่างวันที่ ๑๕-๑๖ และ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ โดยได้เชิญผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน ๒ ท่าน ได้แก่ ศาสตราจารย์ ดร.ทวนทอง จุฑาเกตุ จากมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ให้ความรู้ในการเขียนงานวิจัยให้มีคุณภาพสู่มาตรฐานสากล และ ดร.ชัยธร ลิมาภรณ์วัฒน์ จากสำนักนวัตกรรมแห่งชาติ(๒-๒.๑-AD-๒-๖)</p>	<p>และข้อปฏิบัติการใช้ถึงดับเพลิง</p> <p>๒-๒.๑-AD-๒-๕</p> <p>โครงการปฏิบัติการด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๗</p> <p>๒-๒.๑-AD-๒-๖</p> <p>โครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยสู่นักวิจัยมืออาชีพ</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๓</p>	<p>จัดสรรงบประมาณ เพื่อเป็นทุนวิจัยหรือ</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ คณะมีการจัดสรรงบประมาณ เพื่อเป็นทุน</p>	<p>๒-๒.๑-AD-๓-๑</p> <p>ประกาศศูนย์วิจัยและ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		งานสร้างสรรค์	สนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ ในโครงการสนับสนุนเพิ่มขีดความสามารถงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ จำนวน ๖ ทู่น แบ่งเป็น ๓๗,๐๐๐ บาท จำนวน ๕ ทู่น และ ๑๕,๐๐๐ บาท จำนวน ๑ ทู่น (๒-๒.๑-AD-๓-๑) และในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะมีการจัดสรรงบประมาณ เพื่อเป็นทุนสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ ในโครงการสนับสนุนเพิ่มขีดความสามารถงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ จำนวน ๒ ทู่น ๆ ละ ๕๐,๐๐๐ บาท(๒-๒.๑-AD-๓-๑) และ ๑๐,๐๐๐ บาท (๒-๒.๑-AD-๓-๒) และ ๑๐,๐๐๐ บาท (๒-๒.๑-AD-๓-๒)	พัฒนาเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เรื่อง ผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ และ ๒๕๖๐ ๒-๒.๑-AD-๓-๒ ประกาศศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เรื่อง ผลการพิจารณาการให้ทุนสนับสนุนโครงการหรืองานสร้างสรรค์ของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี (ภาคปกติ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐
✓	๔	จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ในการประชุมวิชาการหรือการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ หรือนานาชาติ	■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ และ ๒๕๖๐ คณะได้จัดสรรงบประมาณสนับสนุนในการเป็นสมาชิกเครือข่ายวารสารวิชาการ และจัดสรรทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ เผยแพร่ผลงานวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ ทั้งระดับชาติ และนานาชาติให้แก่บุคลากรภายในคณะ (๒-๒.๑-AD-๒-๑)	๒-๒.๑-AD-๒-๑ คำขอต้งงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ และ ๒๕๖๐
✓	๕	มีการพัฒนาสมรรถนะอาจารย์และนักวิจัย มีการสร้างขวัญและกำลังใจตลอดจนยกย่องอาจารย์และนักวิจัยที่มีผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์	■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ทางคณะจัดให้มีกิจกรรมจัดอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพนักวิจัยรุ่นนักวิจัยมืออาชีพ ในระหว่างวันที่ ๑๕-๑๖ และ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๒-๒.๑-AD-๒-๖) มีการจัดสรรงบประมาณ เพื่อสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิจัยและ	๒-๒.๑-AD-๑-๑ หน้าเว็บไซต์ ๒-๒.๑-AD-๒-๑ คำขอต้งงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๒-๒.๑-AD-๒-๖ โครงการพัฒนานักวิจัย

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		ดีเด่น	การตีพิมพ์ เผยแพร่งานวิจัยระดับชาติ และนานาชาติ(๒-๒.๑-AD-๒-๑) ■ คณะมีการสร้างขวัญและกำลังใจ สำหรับคณาจารย์ที่ได้มีการดำเนินงาน ด้านงานวิจัย โดยการพิจารณาผลการ ประเมินการปฏิบัติงานด้านงานวิจัยใน ระดับดีมาก(๒-๒.๑-AD-๕-๑) ทางคณะ ได้จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์ เพื่อการ แสดงความยินดี และเชิดชูเกียรติทั้ง อาจารย์และนักศึกษาที่มีผลงาน หรือ ได้รับรางวัลต่างๆ บนเว็บไซต์(๒-๒.๑-AD-๑-๑)	สำนักวิจัยมีอาชีพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๒-๒.๑-AD-๕-๑ เกณฑ์การประเมินผล การปฏิบัติงาน
☑	๖	มีระบบและกลไกเพื่อ ช่วยในการคุ้มครอง สิทธิของงานวิจัยหรือ งาน ส ร ้าง ส ร ร ค์ ที่ นำไปใช้ประโยชน์และ ดำเนินการตามระบบที่ กำหนด	■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ดำเนินการ ประสานงานร่วมกับกับหน่วยบ่มเพาะ (UBI) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ในการขอคำปรึกษา และการขอจด ทะเบียนสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร และ การคุ้มครองสิทธิในงานวิจัยหรืองาน ส ร ้าง ส ร ร ค์ ที่ คณะฯ ได้จัดทำขึ้น	๒-๒.๑-AD-๖-๑ หน้าเว็บ หน่วยบ่มเพาะ วิสาหกิจมหาวิทยาลัย ราชภัฏนครสวรรค์ http://ubi.nsr.ac.th

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.ธีรายุ ปิ่นทอง ๓. ผศ.ดร.ศรีณยา เฟ่งผล ๔. นางอุทุมพร ธะโนสวรรณ
โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑	โทรศัพท์ : ๐๕๖-๒๑๙๑๐๐ ต่อ ๒๓๐๑

ผลการดำเนินงาน

๑. โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑	การจัดการขยะแบบครบวงจรของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	อาจารย์ ดร.ภริตา พิมพันธุ์ อาจารย์มาศสกุล ภักดีอาษา และ อาจารย์กรรณิการ์ มิ่งเมือง	๕๐๐,๐๐๐
๒	การออกแบบระบบสนับสนุนการตัดสินใจในการวางแผนจัดเตรียมบุคลากรและอุปกรณ์เพื่อรับมือภัยพิบัติ ในอำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์ปิยะกิจ กิจจิตตุลา กานนท์	๔๙๙,๕๐๐
๓	การพัฒนาวัสดุปลูกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผักในระบบควบคุม(การปลูกพืชในโรงเรือน)	อาจารย์นพดล ชุ่มอินทร์ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทัศนุพันธุ์ กุศลสถิตย์	๔๕๘,๔๐๐
๔	การออกแบบและสร้างเครื่องรีดนมโค โดยใช้ก๊าซชีวภาพจากมูลสัตว์และเศษวัสดุทางการเกษตรเป็นแหล่งพลังงาน	อาจารย์จตุพรพรชัย อนิวรรณกุล	๔๐๐,๐๐๐
๕	การระบุฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ของการให้บริการขนส่งสาธารณะ ในเขตจังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์พุทธพร ไสว และอาจารย์ อาสาฬห์ อุตตลภาญจนา	๒๕๐,๐๐๐
๖	การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพของไม้เพื่อสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับชุมชน ตำบลน้ำทรง อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์	อาจารย์เพ็ญภา มณีอุด และ อาจารย์จิรทัศน์ ดาวสมบูรณ์	๒๔๓,๐๐๐

๒. โครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยมุ่งเป้าเพื่อการเผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑.	การพัฒนาเครื่องอบผลิตภัณฑ์แผ่นแปะกันยุงสำหรับเด็กวัยทารกจากสมุนไพรไทย ๖ ชนิด โดยประยุกต์การอบแห้งด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เป็นพลังงานร่วม	ผศ.ถิรายุ ปิ่นทอง และ พญ.พิมพ์ชนก ปิ่นทอง	๙๐,๐๐๐(๔๐%)=๕๔,๐๐๐
๒.	การพัฒนาชุมชนในการผลิตหัตถ์ปลอดสารพิษโดยชีววิธีและสารสกัดพืชสมุนไพรในจังหวัดนครสวรรค์	ผศ.ดร.ปัทมวิชัย เย็นจิตต์ รศ.ดร.วาริน อินทนา และ ผศ.ดร.ธิดา เดชฮวบ	๙๔,๒๐๐(๔๐%)=๕๖,๕๒๐
๓.	การพัฒนาโรงเรือนเพาะปลูกพืชไร้ดินระบบอัตโนมัติ โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงของกลุ่มเกษตรกร อำเภอโกรกพระ จังหวัดนครสวรรค์	ผศ.ธีรพจน์ แนนเนียน และ ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	๙๐,๐๐๐
๔.	การศึกษาประสิทธิภาพและพัฒนา ระบบเครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบต่อโดยตรงกับแผงโซลาร์เซลล์ที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานในภาคเกษตรกรรม	ผศ.วีระชาติ จริตงาม	๙๐,๐๐๐
๕.	การพยากรณ์ความต้องการสินค้าทางการเกษตรและการบริหารจัดการคลังเพื่อลดต้นทุนสินค้าของสหกรณ์การเกษตรชุมตาบง อำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์	อ.ปิยะกิจ กิจจิตตุลาภา นนท์	๖๐,๐๐๐
๖.	การสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์สื่อผสมจากวัสดุเหลือใช้บนเฟรมผ้าใบ	ผศ.ดร.ไพฑูรย์ ทองทรัพย์	๕๒,๘๐๐
๗.	การพัฒนาคุณภาพกล้วยบวชชีสำเร็จรูป	ผศ.ดร.ณิชา กาวิละ	๘๐,๐๐๐

๓.โครงการวิจัยที่ได้รับทุนจากคณะฯ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)
๑.	การอนุบาลลูกกบนาด้วยอาหารสำเร็จรูปเสริมยีสต์มีชีวิต	อ.จามรี เครือหงส์	๓๗,๐๐๐
๒.	การนวัตกรรมการอิฐฉนวนทนไฟห้องเผาไหม้เตาชีวมวล	ผศ.ณัฐเศรษฐ์ น้ำคำ ผศ.ดร.สุรชัย บุญเจริญ ผศ.ดร.สันติ พงษ์พรต ผศ.จรรโลง พิรุณ อ.เสกสิทธิ์ รัตนสิริวัฒนกุล และ อ.ชัยยุทธ จารุวัชรเศรษฐ์	๓๗,๐๐๐
๓.	การต้นแบบการผลิตก๊าซชีวภาพจากเศษอาหารภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์	อ.มาศสกุล รักดีอาษา อ.ดร.ภริตา พิมพันธ์ และอ.กรรณิการ์ มิ่งเมือง	๓๗,๐๐๐
๔.	การเทียบลมอัจฉริยะด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ป้องกันผลกดทับสำหรับผู้ป่วยนอนติดเตียงในการดูแลของโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลทับกฤช อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์	ผศ.ถิรายุ ปิ่นทอง และ พญ.พิมพ์ชนก ปิ่นทอง	๓๗,๐๐๐- (๕๐%)=๑๘,๕๐๐
๕.	การผลกระทบของความเร็วลมที่มีต่อระบบระบายความร้อนแบบรางน้ำสำหรับแผง โซลาร์เซลล์	อ.ปฐมพงศ์ จิโน และ อ.กฤษณะ ร่มชัยพฤกษ์	๓๗,๐๐๐
๖.	การประมาณปริมาณขยะ เพื่อวางแผนการจัดการขยะในอนาคตของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โดยระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์	อ.อาสาฬห์ อุตतालกาญจนา และอ.กรรณิการ์ มิ่งเมือง	๑๕,๐๐๐

๔.โครงการวิจัยจากแหล่งอื่น ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙

ที่	ชื่อโครงการวิจัย	ผู้วิจัย	จำนวนเงิน (บาท)	แหล่งทุน
๑	การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตโรน่านางฟ้าไทย ด้วยน้ำทิ้งจากบ่อเลี้ยงปลา	ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์ วัฒน์ อ.สุรภี ประชุมพล และ อ.จามรี เครือหงส์	๕๘๐,๐๐๐ - (๑๐%)=๕๒๒,๐๐๐	วช.

แทนค่าตามสูตรการคำนวณ :

สูตรที่ ๑ คำนวณจำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์จากภายในและภายนอกสถาบันต่อจำนวนอาจารย์ประจำและนักวิจัย

$$\text{จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยฯ} = \frac{๓,๕๓๗,๗๒๐}{๖๗}$$

สูตรที่ ๒ แปลงจำนวนเงินที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\text{คะแนนที่ได้} = \frac{๕๒,๘๐๑.๘๐}{๖๐,๐๐๐} \times ๕ = ๔.๔๐$$

สรุปคะแนนที่ได้ในระดับคณะ

คะแนนที่ได้ในระดับคณะ = ค่าเฉลี่ยของคะแนนที่ได้ของทุกกลุ่มสาขาวิชาในคณะ

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๔๘,๐๐๐	๗๕,๗๗๗.๘๗	✓ บรรลุ	๕.๐๐ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๒	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๔๘,๐๐๐	๕๒,๘๐๑.๘๐	✓ บรรลุ	๔.๔๐ 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 เฟ่งผล 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	นวัตกรรมการเพาะกล้าข้าวเมล็ดเดี่ยวเพื่อการเพาะปลูกแบบนาโยน	ผศ.โกเมน หมายมัน ผศ.ธีรายุ ปิ่นทอง ผศ.ธีรพจน์ แนบเนียน อ.วัชร ชัยสงคราม	วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรมและ สิ่งแวดล้อม วิศวกรรมไฟฟ้า เครื่องกลการผลิต	การประชุมวิชาการ เครือข่ายงานวิศวกรรม อุตสาหกรรม ประจำปี ๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	๗-๘ ก.ค. ๒๕๕๙	๒๐๒๔- ๒๐๓๐	๐.๒
๒	ผลกระทบของความเร็วลมที่มีต่อระบบระบายความร้อนแบบรางน้ำสำหรับแผงเซลล์แสงอาทิตย์	อ.ปฐมพงศ์ จิโน อ.ฤกษ์ ร่มชัยพฤกษ์	วิศวกรรมศาสตร์	การประชุมวิชาการ เครือข่ายพลังงานแห่ง ประเทศไทย ครั้งที่ ๑๒	๘-๑๐ มิ.ย. ๒๕๕๙	ET- ๑๙๕	๐.๒
๓	ประสิทธิภาพแผงรับความร้อนรังสีอาทิตย์จากวัสดุเหลือใช้กระป๋องอลูมิเนียม	อ.ฤกษ์ ร่มชัยพฤกษ์ อ.ปฐมพงศ์ จิโน	วิศวกรรมพลังงาน	การประชุมวิชาการ เครือข่ายพลังงานแห่ง ประเทศไทย ครั้งที่ ๑๒	๘-๑๐ มิ.ย. ๒๕๕๙	ET- ๒๒๘	๐.๒
๔	การออกแบบระบบสารสนเทศ	อ.ปิยะกิจ กิจติ ตุลาภานนท์	วิศวกรรมการจัดการ อุตสาหกรรมการบริหารและ	การประชุมวิชาการ เครือข่ายงานวิศวกรรม อุตสาหกรรม ประจำปี	๗-๘ ก.ค. ๒๕๕๙		๐.๒

	สำหรับ จัดเตรียม ทรัพยากรใน การจัดการภัย พิบัติ กรณีศึกษา อำเภอลาดยาว จังหวัด นครสวรรค์		สิ่งแวดล้อม	๒๕๕๙ มหาวิทยาลัยขอนแก่น			
๕	การพัฒนา กระบวนการ ผลิตข้าวแต่น โดยการ ประยุกต์การ อบแห้งข้าวแต่น ด้วยความร้อน จากเทอร์โมอิ เล็กทริกส์ ร่วมกับเครื่อง อบแห้งพลังงาน แสงอาทิตย์: กรณีศึกษากลุ่ม อาชีพ ผลิตภัณฑ์ น้ำตาลโตนด อำเภอชุมแสง จังหวัด นครสวรรค์	ผศ.ธีรายุ ปิ่น ทอง อ.พรพรรณ จิ๋ว อยู่	วิศวกรรม พลังงาน วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยีการ อาหาร	การประชุมวิชาการ ระดับชาติ “วิทยาศาสตร์วิจัย” ครั้งที่ ๘	๓๐-๓๑ พ.ค. ๒๕๕๙	๒๑๘- ๒๒๙	๐.๒
๖	การวิเคราะห์ อัตราการใช้ พลังงานและ ประสิทธิภาพ ของเรือ พลังงาน แสงอาทิตย์ สำหรับการ ท่องเที่ยวเชิง อนุรักษ์ในเขต อุทยานนกน้ำ บึงบอระเพ็ด จังหวัด นครสวรรค์	ผศ.ธีรายุ ปิ่น ทอง โกเมน หมาย มัน	วิศวกรรม พลังงาน วิศวกรรมการ จัดการ อุตสาหกรรม และ สิ่งแวดล้อม	การประชุมวิชาการ ระดับชาติ “วิทยาศาสตร์วิจัย” ครั้งที่ ๘	๓๐-๓๑ พ.ค. ๒๕๕๙	๒๓๐- ๒๔๑	๐.๒

๗	ผลของจุล สัปปะรดและ ฟางข้าวเป็น แหล่งอาหาร หยาบในสูตร อาหาร ผสมเสร็จ (TMR) ต่อ สมรรถภาพการ ผลิตแพะ	ผศ.ฉันทา ไวย บท	เกษตรศาสตร์	การประชุมวิชาการ ระดับชาติ “วิทยาศาสตร์วิจัย” ครั้งที่ ๘	๓๐-๓๑ พ.ค. ๒๕๕๙	๔๑๔- ๔๑๙	๐.๒
๘	ผลการใช้มัน เฮย์ในอาหาร ผสมเสร็จต่อ ประสิทธิภาพ การผลิตโคเนื้อ พื้นเมืองในเขต จังหวัด นครสวรรค์	ผศ.ฉันทา ไวย บท	เกษตรศาสตร์	การประชุมวิชาการ และเสนอผลงานวิจัย ระดับชาติ ราช นครินทร์วิจัยและ วิชาการ ครั้งที่ ๘	๒๑-๒๒ มี.ย. ๒๕๕๙	๖๓๔- ๖๓๗	๐.๒
๙	คุณภาพเนื้อ สุกรและการ ยอมรับของ ผู้บริโภคต่อสาย พันธุ์สุกร	ผศ.ฉันทา ไวย บท	เกษตรศาสตร์	การประชุมวิชาการ ระดับชาติ มหาวิทยาลัย กำแพงเพชร ครั้งที่ ๓(ฉบับที่ ๒)	๒๒ ธ.ค. ๒๕๕๙	๓๗๒- ๓๘๑	๐.๒
๑๐	การจัดตั้งศูนย์ กระจายสินค้า เพื่อการขนส่งสี เขียวสำหรับน้ำ ดื่มบรรจุ ภาชนะบรรจุ ภาชนะปิดสนิท ระดับ SMEs	อ.กรรณิการ์ มิ่ง เมือง อ.มาศสกุล ภักดีอาษา ดร.ภริตา พิม พันธ์ุ	วิศวกรรมการ จัดการ อุตสาหกรรม และ สิ่งแวดล้อม	การประชุมวิชาการ และนำเสนอผลงาน ทางวิศวกรรม นวัตกรรมและการ จัดการอุตสาหกรรม อย่างยั่งยืน ครั้งที่ ๕ ประจำปี ๒๐๑๖	๔ ต.ค. ๒๕๕๙	๓๘-๔๓	๐.๒
๑๑	Low Carbon Transportatio n of Sealed Drinking Water Produced by SME’s Entrepreneur s	อ.มาศสกุล ภักดีอาษา อ.กรรณิการ์ มิ่ง เมือง และ ดร.ภริตา พิม พันธ์ุ	วิศวกรรมการ จัดการ อุตสาหกรรม และ สิ่งแวดล้อม	The ๒ nd Environment and Natural Resources International Conference (ENRIC ๒๐๑๖)	๑๖-๑๗ พ.ย. ๒๕๕๙		๐.๒
๑๒	การออกแบบ และพัฒนาถัง หมักอาหารแข็ง	ผศ.ธีรพจน์ แนบเนียน	วิศวกรรมไฟ ฟ้าเครื่องกล การผลิต	การประชุมวิชาการ ระดับชาติและ นานาชาติ “ท้องถิ่นภิ	๑๐ ส.ค. ๒๕๕๙	๑๗๔- ๑๘๒	๐.๒

	แบบหมุนโดยใช้ระบบควบคุมอัตโนมัติสำหรับอุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ข้าวแดงจากเชื้อราโมแนสคัส			วัฒน์”ครั้งที่ ๑			
<p>๒. - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถायันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ.ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ</p> <p>- ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร (๐.๔๐)</p>							
๑.	Initial cash flow for commercial culture of Thai fairy shrimp from water discharge of striped catfish pond in Amphur Chumsaeng, Nakhon Sawan	ผศ.ดร.จตุร ศรี นพรัตน์วัฒน์	เกษตรศาสตร์	The ๑ st National & International Conference of Nakhon Sawan Rajabhat University Understanding the Change of Localization in the ๒๑ st Century	๑๐ ส.ค. ๒๕๕๙	๑๖-๒๐	๐.๔๐
๒	Procedures and Guidelines for Design Solar Water Pumping System in the Agricultural Sector	ผศ.วีระชาติ จริตงาม และ ผศ.ภิญโญ ชุมมณี	วิศวกรรม พลังงาน	The ๑ st National & International Conference of Nakhon Sawan Rajabhat University Understanding the Change of Localization in the ๒๑ st Century	๑๐ ส.ค. ๒๕๕๙	๒๒๓-๒๓๐	๐.๔๐
๓	Effect of Packages and Consumer Accepted on Ozonated Jasmine Rice	ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล และ ผศ.ดร.ทัศนุพันธุ์ กลุศลสถิตย์	เกษตรศาสตร์	The ๑ st National & International Conference of Nakhon Sawan Rajabhat University Understanding the	๑๐ ส.ค. ๒๕๕๙	๑๓๘-๑๔๒	๐.๔๐

	Mixed with Milled Rice			Change of Localization in the ๒๑ st Century			
๔	Product Innovation Mixed Media on Canvas Waste	ผศ.ดร.ไพฑูรย์ ทองทรัพย์	การออกแบบ	The ๑ st National & International Conference of Nakhon Sawan Rajabhat University Understanding the Change of Localization in the ๒๑ st Century	๑๐ ส.ค. ๒๕๕๙	๘๔-๘๓	๐.๔๐
๓. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการที่ได้ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒ (๐.๖๐)							
๑	Effect on Management of Feeding on Production Performance and Level of Stress of Tak Beef Cattle under Tropical Conditions in Thailand	ผศ.ดร.ฐิตาภรณ์ คงดี ผศ.สมชาย ศรีพูล	เกษตรศาสตร์	วารสารการเกษตรราชภัฏ	Vol.๑๕ NO.๑ JAN-JUN ๒๐๑๖	๔๔-๕๒	๐.๖๐
๒	ผลของบรรจุภัณฑ์และการรมโอโซนต่อคุณภาพการเก็บรักษาของข้าวสารเจ้าผสมข้าวหอมมะลิ	ผศ.ดร.ทัศนุพันธ์ กุศลสถิตย์ และ ผศ.ดร.ศรีธัญญา เฟ่งผล	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ใน การประชุมวิชาการ วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๔ ระหว่างวันที่ ๒-๓ มิถุนายน ๒๕๕๙	ปีที่ ๔๗ ฉบับที่ ๓(พิเศษ) กันยายน-ธันวาคม ๒๕๕๙	๑๐๓-๑๐๖	๐.๖๐
๓	ผลของการรมโอโซนต่อคุณภาพการเก็บรักษาข้าวสารเจ้าผสมข้าวหอมมะลิบรรจุถุง	ผศ.ดร.ศรีธัญญา เฟ่งผล	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ใน การประชุมวิชาการ วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๔ ระหว่างวันที่ ๒-๓ มิถุนายน ๒๕๕๙	ปีที่ ๔๗ ฉบับที่ ๓(พิเศษ) กันยายน-ธันวาคม ๒๕๕๙	๙๙-๑๐๒	๐.๖๐
๔	การศึกษาประสิทธิภาพ	ผศ.ดร.ปัทม วิษณุ เย็นจิตต์	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	เล่มที่ ๑๒ ฉบับที่ ๓	๗๙-๘๖	๐.๖๐

	ของผงเชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส และการประยุกต์ใช้ในการควบคุมโรคราดำของเห็ดนางฟ้าภูฐาน				กันยายน ๒๕๕๙		
๕	การใช้เชื้อรา Trichoderma asperellum สายพันธุ์ท้องถิ่นร่วมกับสายพันธุ์กลายเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมโรคเน่าระดับดินของมะเขือเทศ	ผศ.ดร.ปัทมวิษณุ เย็นจิตต์	เกษตรศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร	ฉบับที่ ๓ ปีที่ ๔๗ ธันวาคม ๒๕๕๙		๐.๖๐
<p>๔. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ 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	Effects of roof modifications on growth performance and physiological changes of crossbred beef heifers(Bos indicus)	ผศ.ดร.ฐิตาภรณ์ คังดี	เกษตรศาสตร์	Songklanakarin journal of Science and Technology	Vol.๓๘ No.๒ March – April ๒๐๑๖	๑๘๓-๑๘๘	๐.๘
๒.	ผลของอาหารผสมครบส่วนที่ต้นข้าวโพดพร้อมฝักหรือหญ้าเนเปียร์หมักเป็นแหล่งของอาหาร	อ.ชนนภัส หัตถกรรม	เกษตรศาสตร์	แก่นเกษตร	ปีที่ ๔๔ ฉบับพิเศษ ๒- ๒๕๕๙	๓๔-๔๓	๐.๘

	หยาบต่อ สมรรถภาพการ ชุน และต้นทุน การชุนโคเนื้อ พันธุ์ กำแพงแสนเพศ ผู้ตอน						
๓.	The Effect of Alumina(Al_2O_3) on the Characteristics of Sintered Mullite-Cordierite Ceramics Synthesized with Kaolin from Naratiwas of Thailand	ผศ.ดร.สีปวีชญ์กร สิทธิอัทรานนท์	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	Key Engineering Materials	Vol.๖๙๐ ๑๕ พ.ค. ๒๐๑๖	๖๕-๗๐	๐.๘
๔.	The Application of the Art and Culture from Thai – Vietnam for Creating the Lacquerware	อ.ยุวดี ทองอ่อน อ.รพีพัฒน์ มั่นพรม	การออกแบบ	International Art&Design Symposium ๒๐๑๖	๒๙ ต.ค. ๒๐๑๖	๑๓๒-๑๓๖	๐.๘
๕.	Creative Environmental Friendly Coloration System for Design	อ.กันยาพร กุณฑลเสพย์	การออกแบบ	International Art&Design Symposium ๒๐๑๖	๒๙ ต.ค. ๒๐๑๖	๑๑๐-๑๑๕	๐.๘
๖.	Conservation and Design for Vernacular Architecture in Uttaradit, Thailand for the cultural image	อ.สุจิตรา อยู่หนู	การออกแบบ	International Art&Design Symposium ๒๐๑๖	๒๙ ต.ค. ๒๐๑๖	๑๑๘-๑๒๓	๐.๘

๗	ผลของ ระยะเวลาการ เสริมคลอเรลลา ต่อคุณค่าทาง โภชนาการและ ปริมาณแคโรที นอยด์ของโรน้า นางฟ้าไทยเลี้ยง ด้วยน้ำทิ้งจาก บ่อเลี้ยงปลา	อ.จามรี เครือ หงส์ ผศ.ดร.จงดี ศรี นพรัตน์วัฒน และ อ.สุรภี ประชุมพล	เกษตรศาสตร์	วารสารวิจัยเทคโนโลยี ประมง	ปีที่ ๑๐ เล่มที่ ๑ ม.ค.- มิ.ย. ๒๕๕๙	๔๙-๕๖	๐.๘
<p>๕. - บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผลงานที่ได้รับการจัดสิทธิบัตร - ผลงานวิชาการที่ใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ - ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน - ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ 							
๑	ตำรา ชื่อ รูป ลายลักษณ์ กำเนิดตัวอักษร	ผศ.เพียงพิศ ชะ โกทอง	การออกแบบ	คำสั่ง เลขที่ ๓๘๔/๒๕๖๐	สั่ง ณ วันที่ ๒๑ เม.ย. ๒๕๖๐		๑.๐๐
๒	ตำรา ชื่อ กระบวนการ ผลิต	ผศ.โกเมน หมายมัน	วิศวกรรมการ จัดการ อุตสาหกรรมฯ	คำสั่ง เลขที่ ๑๒๑๗/๒๕๕๙	สั่ง ณ วันที่ ๗ พ.ย. ๒๕๕๙		๑.๐๐
๓.	สร้างสรรค์ ผลิตภัณฑ์จาก วัสดุเหลือใช้	รศ.ดร.ไพฑูริย์ ทองทรัพย์	การออกแบบ	คำสั่ง เลขที่ ๖๗๐/๒๕๖๐	สั่ง ณ วันที่ ๗ ก.ค. ๒๕๖๐		๑.๐๐

สรุปจำนวนบทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการ

ที่	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่าน้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๕๙	ผลรวมค่าถ่วงน้ำหนัก
๑	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ได้ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ	๐.๒๐	๑๒	๒.๔
๒	- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารทางวิชาการระดับชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูลตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ.ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ - ผลงานที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร	๐.๔๐	๔	๑.๖
๓	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการที่ได้ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒	๐.๖๐	๕	๓.๐
๔	บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ไม่อยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ แต่สถาบันนำเสนอสภาสถาบันอนุมัติและจัดทำประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑	๐.๘๐	๗	๕.๖
๕	- บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖	๑.๐๐	๓	๓

ที่	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่าน้ำหนัก	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๕๙	ผลรวม ค่าถ่วงน้ำหนัก
	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร - ผลงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ - ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน - ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว - ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ 			
	รวม		๓๐	๑๕.๖
	จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำทั้งหมด			๖๗

งานสร้างสรรค์ ประจำปี ๒๕๕๙

ที่	ชื่องานสร้างสรรค์	เจ้าของงานสร้างสรรค์	สาขาวิชา	แหล่งเผยแพร่	วัน/เดือน/ปี ที่เผยแพร่	ค่าน้ำหนัก
งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online						
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน						
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ						
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ						
๑	Life of Nakhonsawan	ผศ.ดร.ธวัช พะยั้ม	การออกแบบ	Myanmar-Thailand WATERCOLOR ART EXCHANGE AND WORKSHOP	๑๒-๑๕ ส.ค. ๒๐๑๖	๐.๘
งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน/นานาชาติ						
๑	A Field	ผศ.ดร.ธวัช พะยั้ม	การออกแบบ	Asian WATERCOLOR ART WORKSHOP &	๑๗-๒๑ มี.ย. ๒๕๕๙	๑.๐๐

ที่	ชื่องานสร้างสรรค์	เจ้าของงาน สร้างสรรค์	สาขาวิชา	แหล่งเผยแพร่	วัน/เดือน/ปี ที่เผยแพร่	ค่าน้ำหนัก
				EXHIBITION ๒๐๑๖		
๒	The Application of the art and culture from Thai-Vietnamese for creating the Lacquer ware	อ.ยุวดี ทองอ่อน อ.รพีพัฒน์ มั่น พรม	การออกแบบ	Incheon international design fair ๒๐๑๖	๒๗ ต.ค. ๒๕๕๙	๑.๐๐
๓	Thai Vernacular House in Uttaradit, Thailand	อ.สุจิตรา อยู่หนู	การออกแบบ	Incheon international design fair ๒๐๑๖	๒๗ ต.ค. ๒๕๕๙	๑.๐๐
๔	Thai Coloration	อ.กันยาพร กฤษณเสพย์	การออกแบบ	Incheon international design fair ๒๐๑๖	๒๗ ต.ค. ๒๕๕๙	๑.๐๐

สรุปจำนวนงานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ ประจำปี ๒๕๕๙

ข้อ	ข้อมูลพื้นฐาน	ค่า น้ำหนัก	ผลการ ดำเนินงาน ปี ๒๕๕๙	ผลรวม ค่าถ่วง น้ำหนัก
๑	งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใด ลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online	๐.๒๐	-	-
๒	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน	๐.๔๐	-	-
๓	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ	๐.๖๐	-	-
๔	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือ ระหว่างประเทศ	๐.๘๐	๑	๐.๘
๕	งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาค อาเซียน/นานาชาติ	๑.๐๐	๔	๔.๐๐
	รวม		๕	๔.๘๐
	จำนวนอาจารย์และนักวิจัยประจำทั้งหมด (ไม่นับรวมที่ลาศึกษา ต่อ)(ปีการศึกษา)		๖๗	-

แทนค่าตามสูตรการคำนวณ

สูตรที่ ๑. คำนวณค่าร้อยละของผลรวมถ่วงน้ำหนักของผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำ และนักวิจัยตามสูตร

$$\frac{20.4}{67} \times 100 = 30.45$$

สูตรที่ ๒. แปลงค่าร้อยละที่คำนวณได้ในข้อ ๑ เทียบกับคะแนนเต็ม ๕

$$\frac{30.45}{30} \times 5 = 5.07$$

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๒๔	ร้อยละ ๒๑.๗๙	✗ ไม่บรรลุ	๓.๖๓ คะแนน

ผลการประเมินตนเองปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๓	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	ร้อยละ ๒๔	ร้อยละ ๓๐.๔๕	✓ 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 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	จัดทำแผนการบริการวิชาการประจำปี ที่สอดคล้องกับความต้องการของสังคมและกำหนดตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จในระดับแผนและโครงการบริการวิชาการแก่สังคมและเสนอกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณาอนุมัติ	■ คณะฯ โดยคณะกรรมการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี ได้มีการจัดทำแผนบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ (๓-๓.๑-AD-๑-๑) ที่สอดคล้องกับกลยุทธ์ของคณะและความต้องการของชุมชนของกลุ่มเป้าหมาย มีการกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ ซึ่งประกอบไปด้วยตัวชี้วัดเชิงปริมาณ ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ และมีการกำหนดตัวชี้วัดของแผนบริการวิชาการและเสนอคณะกรรมการประจำคณะฯพิจารณาในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๓-๓.๑-AD-๑-๒)	๓-๓.๑-AD-๑-๑ แผนบริการวิชาการประจำปี ประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๓-๓.๑-AD-๑-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	โครงการบริการวิชาการแก่สังคมตามแผน มีการจัดทำแผนการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการเพื่อให้เกิดผล	■ ในการดำเนินโครงการบริการวิชาการแก่สังคม แต่ละโครงการ ผู้รับผิดชอบโครงการ ได้วางแผนสำหรับการใช้ประโยชน์เพื่อให้เกิดผลต่อการพัฒนาการจัดการเรียนการสอน รวมถึงการพัฒนาชุมชนในเขต	๓-๓.๑-AD-๒-๑ กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ขนมอบจากผลผลิตทางการเกษตร ๓-๓.๑-AD-๒-๒

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		ต่อการพัฒนานักศึกษา ชุมชน หรือสังคม	พื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัด ใกล้เคียง เช่น การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “การ แปรรูปผลิตภัณฑ์ขนมอบจากผลผลิต ทางการเกษตร” ได้วางแผนให้มีความ สอดคล้องกับการเรียนการสอนใน รายวิชา การแปรรูปอาหาร ๑ ซึ่งใน การให้บริการวิชาการในครั้งนี้ได้นำ นักศึกษาเข้าร่วมเป็นผู้ช่วยวิทยากร และนักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้ ไปใช้ในการเรียนการสอน (๓-๓.๑- AD-๒-๑) การจัดอบรมเชิงปฏิบัติ และ ถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ความรู้ด้าน พลังงานให้กับชุมชน ซึ่งเป็นการนำ องค์ความรู้จากงานวิจัย เรื่อง การศึกษาประสิทธิภาพและพัฒนา ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบ ต่อโดยตรงกับแผงโซลาร์เซลล์ที่ เหมาะสมสำหรับการใช้งานในภาค เกษตรกรรม ไปถ่ายทอดให้กับชุมชน และมีความสอดคล้องกับรายวิชา เทคโนโลยีพลังงาน ซึ่งสามารถนำ ความรู้ที่ได้ไปใช้ในการเรียนการสอน ให้แก่นักศึกษา (๓-๓.๑-AD-๒-๒)	กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติ และถ่ายทอดเทคโนโลยี ให้ความรู้ด้านพลังงาน ให้กับชุมชน
☑	๓	โครงการบริการ วิชาการแก่สังคมในข้อ ๑ อย่างน้อยต้องมี โครงการที่บริการแบบ ให้เปล่า	■ การจัดโครงการบริการวิชาการแก่ สังคมของคณะเทคโนโลยีการเกษตร และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทุกโครงการเป็นโครงการที่จัดขึ้นโดย ไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น เพื่อมุ่งเน้น ให้ชุมชนสามารถพัฒนาตนเอง พึ่งพา ตนเอง และสร้างรายได้ให้แก่ ครอบครัว (๓-๓.๑-AD-๓-๑)	๓-๓.๑-AD-๓-๑ โครงการบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐
☑	๔	ประเมินความสำเร็จ ตามตัวบ่งชี้ของแผน และโครงการบริการ วิชาการแก่สังคมในข้อ	■ คณะกรรมการศูนย์วิจัยและพัฒนา เทคโนโลยี ได้ประชุมเพื่อประเมิน ความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ที่วัด ความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของ	๓-๓.๑-AD-๔-๑ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำ คณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		๑ และ นำ เสน อ กรรมกรประจําคณะ เพื่อพิจารณา	แผนบริการวิชาการ ประจำปี งบประมาณ ๒๕๕๙ เสนอที่ประชุม คณะกรรมการ ประจํา คณะ เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม ในคราวประชุมครั้งที่ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๓-๓.๑-AD-๔-๑) เพื่อ รับทราบและให้ข้อเสนอแนะในการ พัฒนาหรือปรับปรุงการจัดทำแผน บริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ คณะกรรมการประจํา เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม ได้พิจารณาประเด็น ปรับปรุงการดำเนินงานด้านบริการ วิชาการ และ เห็น ชอบ ให้ คณะกรรมการศูนย์วิจัยและพัฒนา เทคโนโลยี นำไปปรับปรุงการ ดำเนินงานในประเด็นเกี่ยวกับ งบประมาณการบริการวิชาการให้มาก ขึ้น เพื่อ มุ่ง ความ สำ เร็ จ ตาม วัตถุประสงค์ของโครงการ (๓-๓.๑- AD-๔-๒)	วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ๓-๓.๑-AD-๔-๒ แผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ และ พ.ศ.๒๕๖๐ ด้าน การบริการวิชาการ
✓	๕	นำผลการประเมินตาม ข้อ ๔ มาปรับปรุงแผน หรือ พัฒนาการ ให้บริการวิชาการแก่ สังคม	■ จากการประเมิน ความสำเร็จตาม ตัวบ่งชี้ที่วัดความสำเร็จตาม วัตถุประสงค์ของแผนงานบริการ วิชาการ และได้เสนอที่ประชุม คณะกรรมการ ประจํา คณะ เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม เพื่อรับทราบและให้ ข้อเสนอแนะในการพัฒนาหรือ ปรับปรุงการจัดทำแผนปฏิบัติงาน ด้านการบริการวิชาการคณะกรรมการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี ได้ ประชุมเพื่อนำผลการประเมินและ ข้อเสนอแนะไป ปรับปรุงแผนในส่วน ของงบประมาณการบริการวิชาการ เพิ่มขึ้นเป็นจำนวน ๓๐,๐๐๐ บาททุก	๓-๓.๑-AD-๕-๑ แผนบริการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			โครงการ (๓-๓.๑-AD-๕-๑)	
✓	๖	คณะมีส่วนร่วมในการบริการวิชาการแก่สังคมในระดับสถาบัน	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้ร่วมกับสถาบันวิจัยและพัฒนา และคณะอื่นๆ อีก ๔ คณะ ภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ จัดโครงการพัฒนาอาชีพเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจชุมชน ณ อำเภอแม่เป็นจังหวัดนครสวรรค์ ซึ่งทางคณะฯ ได้ให้ความรู้ชุมชนที่สอดคล้องกับศาสตร์และงานวิจัยของอาจารย์ในคณะ ได้แก่ เรื่องการออกแบบผลิตภัณฑ์จักสานไม้ไผ่ การเลี้ยงสัตว์ปีกเพื่อเป็นอาหารและสร้างรายได้</p>	๓-๓.๑-AD-๖-๑ โครงการพัฒนาอาชีพเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจชุมชน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๕ ข้อ	๕ ข้อ	✓ บรรลุ	๔ 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

-
ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้นี้

-

องค์ประกอบที่ ๔ : การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑ : ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : นายณัฐธีรนนท์ รอดชื่น	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. ผศ.ดร.ศรัณยา เฟ่งผล ๒. นายรพีพัฒน์ มั่นพรม ๓. นางสาวอาสาห์ อุตตลกาญจนา 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 เป็นผู้รับผิดชอบในการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม มีหน้าที่หลักในการดำเนินการกำหนดแผนการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และมีการแต่งตั้งคณะกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประกอบด้วยตัวแทนคณาจารย์ บุคลากรและตัวแทนสโมสรนักศึกษา ในการดำเนินการจัดกิจกรรม/โครงการด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม (๔-๔.๑-AD-๑-๑)	๔-๔.๑-AD-๑-๑ คำสั่งเลขที่ ๑๓๐/๒๕๕๙ แต่งตั้ง คณะอนุกรรมการ กิจการนักศึกษาและ ทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	จัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และกำหนดตัวบ่งชี้วัดความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน รวมทั้งจัดสรรงบประมาณเพื่อให้สามารถดำเนินการได้ตามแผน	■ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ คณะ โดย คณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้มีการจัดทำแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙ ที่มีตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน คือ จำนวนกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่ตั้งไว้ในแผนปฏิบัติการ	๔-๔.๑-AD-๒-๑ แผนการจัดกิจกรรม ทำนุบำรุงศิลป วัฒนธรรม ประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๐ ๔-๔.๑-AD-๒-๒ รายงานการประชุม คณะอนุกรรมการ กิจการนักศึกษา และ ทำนุบำรุง

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>สามารถดำเนินการได้เสร็จสิ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของกิจกรรมทั้งหมด และนักศึกษามีส่วนร่วมในการจัดและดำเนินกิจกรรมทุกกิจกรรม พร้อมทั้งจัดสรรงบประมาณสนับสนุนกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ จำนวน ๒๑๐,๐๐๐ บาท และในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ จำนวน ๑๖๐,๐๐๐ บาท (๔-๔.๑-AD-๒-๑)</p>	<p>ศิลปวัฒนธรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๕๙ วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๓</p>	<p>กำกับติดตามให้มีการดำเนินงานตามแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม</p>	<p>■ คณะมีการกำกับติดตามการดำเนินงานตามแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมของคณะฯ โดยคณะกรรมการบริหารคณะ มีหน้าที่ในการติดตามผลการดำเนินงานด้านโครงการ/กิจกรรมที่บรรจุไว้ในแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ทุกโครงการ/กิจกรรม โดยนำเข้าพิจารณาในการประชุมคณะกรรมการบริหารในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ และมีการรายงานผลการดำเนินงานโดยรองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๓-๑ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๔</p>	<p>ประเมินความสำเร็จตามตัวบ่งชี้ที่วัดความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ได้รับงบประมาณสนับสนุนกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน ๒๑๐,๐๐๐ บาท มีทั้งหมด ๖ กิจกรรม โดยทุกกิจกรรมมีผลการประเมินความพึงพอใจไม่ต่ำกว่า ๓.๕๑ และมีนักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ และคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้ทำการประเมินความสำเร็จตามตัวชี้วัดของแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ตัวชี้วัดของแผน คือ ร้อยละของโครงการที่</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๔-๑ สรุปผลการดำเนินกิจกรรมตามทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>นักศึกษาเข้าร่วม ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐ ซึ่งผลการประเมินตัวชี้วัดคือ ร้อยละ ๑๐๐ เนื่องจากทุกโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม และจากการประเมินยังพบว่า กิจกรรมที่จัดมีจำนวนมากเกินไป บางกิจกรรมกระทบกับการเรียนการสอน ให้เน้นกิจกรรมที่แสดงถึงความเป็นอัตลักษณ์ของคณะ</p>	
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๕</p>	<p>นำผลการประเมินไปปรับปรุงแผนหรือกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม</p>	<p>■ จากผลการประเมิน คณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ได้นำเนินการปรับปรุงแผนด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนในการจัดกิจกรรม จำนวน ๑๖๐,๐๐๐ บาท และคงเหลือกิจกรรมที่เป็นอัตลักษณ์ของคณะไว้ ๓ กิจกรรม โดยยังคงกิจกรรมพิธีการไหว้ครูช่าง (พระวิษณุกรรม) ไหว้พระพิรุณ และงาน ART & DESIGN ซึ่งเป็นกิจกรรมที่แสดงถึงอัตลักษณ์ของคณะ นักศึกษาให้ความสนใจและเข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมาก และไม่กระทบการกับเรียนมากเกินไป</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๒-๑ แผนการจัดกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ๔-๔.๑-AD-๕-๑ แผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) ด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๖</p>	<p>เผยแพร่กิจกรรมหรือการบริการด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมต่อสาธารณชน</p>	<p>■ คณะ โดยคณะอนุกรรมการกิจการนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ได้มีการเผยแพร่กิจกรรมด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยจัดโครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม การปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๖ (ART & DESIGN #๖) ในระหว่างวันที่ ๓๐-๓๑ สิงหาคม - ๑ กันยายน พ.ศ.๒๕๕๙ ณ ห้างแฟรี่แลนด์ (๔-๔.๑-AD-๖-๑)ภายในงานเป็นการจัดแสดงงานศิลปะและแสดงการสร้างสรรค์งานศิลปะในเทคนิคต่างๆ ของศิลปินระดับชาติ ศิลปินอิสระ และจาก</p>	<p>๔-๔.๑-AD-๖-๑ โครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม การปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๖ (ART & DESIGN #๖) ๔-๔.๑-AD-๖-๒ เว็บไซต์คณะ ๔-๔.๑-AD-๖-๓ เฟซบุ๊กของสื่อมวลชน NBS - Nakhonsawan</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			ผู้ทรงคุณวุฒิหลากหลายสถาบัน มีการจัดแสดงงานศิลปะที่ได้รับรางวัลระดับนานาชาติ ซึ่งมีการประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่งานดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ของคุณะ (๔-๔.๑-AD-๖-๒) เฟสบุ๊กของสื่อมวลชน NBS – Nakhonsawan Broadcasting System (๔-๔.๑-AD-๖-๓) และมีการเผยแพร่กิจกรรมไหว้ครูช่าง ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ในวันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ ขึ้นบนเว็บไซต์ของคุณะ(๔-๔.๑-AD-๖-๒)	Broadcasting System
<input checked="" type="checkbox"/>	๗	กำหนดหรือสร้างมาตรฐานด้านศิลปะและวัฒนธรรมซึ่งเป็นที่ยอมรับในระดับชาติ	- 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	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ คะแนน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีนี้ :

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๔.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้

จุดแข็ง

-

จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-

ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

-

องค์ประกอบที่ ๕ : การบริหารจัดการ

ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑ : การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน
และเอกลักษณ์ของคณะ

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ๑. นายณัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์ ๒. ผศ.เบญจพร รอดอาวุธ ๓. ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วิวัฒน์	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑.นางมาศสกุล ภัคดีอาษา ๒. นางสาวประวีณ์ สิทธิอักษรานนท์ ๓. นางสาวมยุรา สิทธิ. ๔. นางสาวเยาวเรศ ภูเมืองปาน ๕. นางธนิษฐา ปานทิม ๖. นายทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์ ๗. นางอุทุมพร ธนะในสวรรค์
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
☑	๑	พัฒนาแผนกลยุทธ์จากผลการวิเคราะห์ SWOT โดย เชื้อ ม โย ง กั บ วิสัยทัศน์ของคณะและสอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของคณะ สถาบัน รวมทั้งสอดคล้องกับกลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ และและพัฒนาไปสู่แผนกลยุทธ์ทางการเงินและแผนปฏิบัติการประจำปีตามกรอบเวลาเพื่อให้บรรลุผลตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายของแผนกลยุทธ์และเสนอผู้บริหารระดับสถาบัน เพื่อพิจารณาอนุมัติ	■ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ คณะมีการทบทวนแผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) (๕-๕.๑-AD-๑-๑) ในโครงการทบทวนแผนการจัดทำแผนและการประเมินแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ในระหว่างวันที่ ๕-๗ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๒) โดยผู้บริหารคณาจารย์ เจ้าหน้าที่ ร่วมกันวิเคราะห์สถานการณ์หน่วยงานจากสภาวะแวดล้อมภายในและภายนอกองค์กร โดยอาศัยเครื่องมือ SWOT Analysis มีการพัฒนา/ปรับปรุงวิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ กลยุทธ์ ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ พันธกิจ และบริบทของมหาวิทยาลัย รวมทั้งกำหนดตัวชี้วัด	๕-๕.๑-AD-๑-๑ แผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) ๕-๕.๑-AD-๑-๒ โครงการทบทวนแผนการจัดทำแผนและการประเมินแผนปฏิบัติการ ประจำปี พ.ศ.๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๓ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะ ในครั้งที่ ๔/๒๕๕๙ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๔ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำ คณะ ในคราวประชุม

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ความสำเร็จของแผน และนำร่างแผน ยุทธศาสตร์ ๕ ปี(พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) เข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๕๙ วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๕๙ โดยมติที่ประชุมมีการปรับเปลี่ยนตัวชี้วัดความสำเร็จของแต่ละกลยุทธ์ตามบริบทของคณะและความเหมาะสม (๕-๕.๑-AD-๑-๓)และ นำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา ในคราวประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ วันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๔)โดย ผู้ทรงคุณวุฒิได้ให้ข้อเสนอแนะ และมีมติที่ประชุมเห็นควรให้คณะเพิ่มมาตรการในแต่ละประเด็น ยุทธศาสตร์ ซึ่งคณะได้นำมาปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประจำคณะ โดยนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะร่วมกันพิจารณากำหนดมาตรการในแต่ละประเด็นยุทธศาสตร์ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๕๙ วันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๙ และครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๕, ๕-๕.๑-AD-๑-๖) และนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ อีกครั้งหนึ่งในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๗) ซึ่งมติที่ประชุม เห็นชอบ และแผนยุทธศาสตร์ ๕ ปี (พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๔) นำไปสู่การจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปี ๒๕๖๐ ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ วันที่ ๑๗ สิงหาคม</p>	<p>ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ วันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๕ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๕/๒๕๕๙ วันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๖ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๗ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำ คณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๘ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๙ แผนกลยุทธ์ทางการเงิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ๕-๕.๑-AD-๑-๑๐ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหาร คณะ ครั้งที่</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๖) รองคณบดีฝ่ายบริหารได้ชี้แจงกรอบการจัดทำงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ และการจัดทำแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ โดยมติที่ประชุมมีการนัดหมายให้จัดสร้างแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อนำเข้าที่ประชุมในการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๕๙ วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๘) และที่ประชุมมีมติให้บางกิจกรรมปรับเปลี่ยนชื่อกิจกรรม ลักษณะของการดำเนินการ ตัวชี้วัดให้เหมาะสมและได้นำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๗) โดยมติที่ประชุมอนุมัติในหลักการและให้นำไปสู่การปฏิบัติต่อไป และนำไปสู่การจัดทำแผนกลยุทธ์ทางการเงิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ โดยรองคณบดีฝ่ายบริหารได้นำแผนกลยุทธ์ทางการเงิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๑-๙) เข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเพื่อพิจารณาในคราวประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๕๙ วันที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๑-๑๐) และเข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐(๕-๕.๑-AD-๑-๑๑)</p>	<p>๑๐/๒๕๕๙ วันที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๑-๑๑ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
✓	๒	<p>ดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินที่ประกอบไปด้วยต้นทุนต่อหน่วยในแต่ละหลักสูตร สัดส่วนค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนานักศึกษา อาจารย์ บุคลากร การจัดการเรียนการสอนอย่างต่อเนื่องเพื่อวิเคราะห์ความคุ้มค่าของการบริหารหลักสูตร ประสิทธิภาพประสิทธิผลในการผลิตบัณฑิต และโอกาสในการแข่งขัน</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ทางมหาวิทยาลัยได้จัดการประชุมสัมมนา เรื่องการวิเคราะห์ต้นทุนต่อหน่วย เพื่อการบริหารสถาบันและการกำกับติดตามการประกันคุณภาพ ในวันที่ ๕ และ ๒๗ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๐ โดยให้ทุกคณะเข้าร่วม เพื่อชี้แจงกรอบการวิเคราะห์ และให้ทางคณะจัดทำรายงานการวิเคราะห์รายรับ ต้นทุน และจุดคุ้มทุน ในการจัดการศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ โดยมีการวิเคราะห์ความคุ้มทุนของแต่ละหลักสูตร จากรายได้ค่าใช้จ่ายแปรผัน และค่าใช้จ่ายคงที่ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ - ๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๒-๑)</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๒-๑ รายงานการวิเคราะห์รายรับ ต้นทุน และจุดคุ้มทุน ในการจัดการศึกษาประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐</p>
✗	๓	<p>ดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ที่เป็นผลจากการวิเคราะห์และระบุปัจจัยเสี่ยงที่เกิดจากปัจจัยภายนอกหรือปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานตามพันธกิจของคณะ และให้ระดับความเสี่ยงลดลงจากเดิม</p>	<p>■ คณะมีการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๓-๑) เพื่อวิเคราะห์และวางแผนการบริหารความเสี่ยงในด้านต่างๆ ตามยุทธศาสตร์และพันธกิจของคณะ คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงได้มีการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ทั้งหมด ๓ ด้าน ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ด้านกลยุทธ์ของสถาบัน/หน่วยงาน ๒. ด้านทรัพยากร(การเงิน งบประมาณ ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ อาคารสถานที่) ๓. ด้านบุคลากรและ ธรรมภิบาล(๕-๕.๑-AD-๓-๒) <p>ซึ่งความเสี่ยงที่เกิดจากปัจจัยภายนอก ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานตามพันธกิจด้านการเรียนการสอน</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๓-๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๓-๒ แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๓-๓ รายงานผลการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ได้แก่ ประเด็น ด้านกลยุทธ์ของสถาบัน/หน่วยงาน ปัจจัยเสี่ยงเรื่องจำนวนนักศึกษาเข้าน้อยกว่าแผนการรับนักศึกษา ซึ่งคณะได้มีการบริหารจัดการความเสี่ยงโดยเพิ่มจำนวนรอบ/เปิดรับนักศึกษาให้เร็วขึ้น สร้างแรงจูงใจในการเข้าศึกษา เช่น การรับในรูปแบบโควตา ให้ทุนการศึกษา และสร้างจุดเด่นประชาสัมพันธ์ผลงานของสาขาให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น จากการบริหารจัดการ ทำให้ความเสี่ยงลดลงอยู่ในระดับที่ยอมรับได้ (๕-๕.๑-AD-๓-๓)</p>	
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๔</p>	<p>บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาลอย่างครบถ้วน ทั้ง ๑๐ ประการที่อธิบายการดำเนินงานอย่างชัดเจน</p>	<p>ผู้บริหารได้บริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล โดยคำนึงถึงประโยชน์ของคณะและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ดังนี้</p> <p>๑. หลักประสิทธิผล ในปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ คณะฯ ได้รับงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๒๔,๓๐๙,๒๘๐ บาท คณะมีการรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการทุกไตรมาสต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ ได้รายงานรอบ ๑๒ เดือน ต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ในคราวประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ ซึ่งในรอบ ๑๒ เดือน ทางคณะฯ มีการดำเนินงานครบทุกกิจกรรม มีกิจกรรมที่ดำเนินการตามแผนแล้วเสร็จและบรรลุเป้าหมาย จำนวน ๑๓๕ กิจกรรม คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของกิจกรรมทั้งหมด (๕-๕.๑-AD-๔-๑)</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๔-๑ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ รอบ ๑๒ เดือน</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒ เว็บไซต์ http://ait.nsr.u.ac.th.php/</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๓ แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๔ โครงการบริการวิชาการ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๕ กิจกรรมการไหว้ครูช่วงประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๒. หลักประสิทธิภาพ คณะมีการสร้างกลไกการบริหารจัดการภายในคณะ โดยกำหนดให้มีการประเมินผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติการประจำปี (๕-๕.๑-AD-๔-๑) มีการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ และการบริหารงานของคณะ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลเดียวกันในเว็บไซต์ของคณะฯ มีการจัดตั้งกลุ่มแจ้งข่าวสารของคณาจารย์คณะเทคโนโลยีฯ ในแอปพลิเคชันไลน์ ส่งผลให้คณะสามารถใช้ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาขีดความสามารถในการปฏิบัติงานตามภารกิจเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุก(๕-๕.๑-AD-๔-๒)</p> <p>๓. หลักการตอบสนอง คณะฯ มีการให้บริการด้านต่างๆ ตามพันธกิจที่สามารถตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการ และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - พันธกิจด้านการผลิตบัณฑิต คณะได้มีการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนด้านการเรียนการสอนให้ทุกสาขาวิชา เพื่อการจัดซื้อวัสดุครุภัณฑ์ทางการศึกษาให้มีความเพียงพอ จัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษาเพื่อพัฒนานักศึกษาให้มีคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์(๕-๕.๑-AD-๔-๓) - พันธกิจด้านการวิจัย คณะได้สนับสนุนให้คณาจารย์ภายในคณะได้มีการดำเนินงานด้านการวิจัยที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนในเขตพื้นที่(๕-๕.๑-AD-๔-๓) 	<p>๕-๕.๑-AD-๔-๖ โครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม การปฏิบัติการทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๖ (ART & DESIGN #๖)</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๗ ตัวอย่างแบบประเมินผลการฝึกประสบการณ์วิชาชีวะ/แบบประเมินจากผู้ประกอบการ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๘ โครงการพัฒนาคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๙ สำเนาเอกสารงานวิจัย</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๐ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๑ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๒ รายงานการประชุมข้าราชการ บุคลากร เจ้าหน้าที่ ของคณะ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๓ คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการต่างๆ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๔ รายงานการวิจัย</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>- พันธกิจด้านการบริการวิชาการ คณะได้มีการจัดสรรงบประมาณในการให้บริการวิชาการแก่สังคมแบบให้เปล่า ที่เป็นการนำความรู้ที่มีอยู่ในบุคลากรของคณะไปพัฒนาต่อยอดการเรียนรู้ร่วมกับชุมชน ให้คำปรึกษา และแก้ไขปัญหาแก่ชุมชน ซึ่งดำเนินงานโดยสาขาวิชาต่างๆ มีการจัดตั้งศูนย์ออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ เพื่อให้บริการให้คำปรึกษาด้านการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน (๕-๕.๑-AD-๔-๓, ๕-๕.๑-AD-๔-๔)</p> <p>- ด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม คณะได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมต่างๆ ของจังหวัด นครสวรรค์ เช่น ประเพณีแห่เจ้าพ่อ-เจ้าแม่ ทั้งนี้ทางคณะมีการจัดกิจกรรมที่ทำนุบำรุงด้านศิลปะและวัฒนธรรม ได้แก่ กิจกรรมการไหว้ครู ช่าง ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ จัดขึ้นในวันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๔-๕) และกิจกรรมโครงการสืบสานอนุรักษ์ศิลปะ วัฒนธรรม การปฏิบัติทางด้านศิลปะและการออกแบบ ครั้งที่ ๖ (ART & DESIGN #๖) ในระหว่างวันที่ ๓๐-๓๑ สิงหาคม - ๑ กันยายน พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๔-๖)</p> <p>๔. หลักการความรับผิดชอบ คณะฯ ได้มีการบริหารจัดการ และส่งเสริมผลักดันการดำเนินงานด้านต่างๆ ให้บรรลุผลสำเร็จในพันธกิจต่างๆ อาทิ การผลิตบัณฑิตที่มีคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ และคุณภาพออกไปรับใช้สังคม</p>	<p>ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๕ คำสั่งคณะฯ ที่ ๐๑๒/๒๕๕๘ เรื่อง มอบหมายงานให้รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี และหัวหน้าศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี กำกับการบริหารราชการสั่งและปฏิบัติราชการแทนคณบดี</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๖ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการกำหนดราคากลาง งานปรับปรุงห้องน้ำ ที่ ๐๘๗/๒๕๕๙ สั่ง ณ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๗ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานเพื่อต่อสัญญาจ้าง ที่ ๐๐๔/๒๕๕๙ สั่ง ณ วันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ.๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๘ คำสั่ง แต่งตั้ง คณะกรรมการสอบข้อเท็จจริง ที่ ๐๙๑/๒๕๕๙ สั่ง ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๑๙</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>(๕-๕.๑-AD-๔-๗, ๕-๕.๑-AD-๔-๘)</p> <p>การผลิตผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์และแก้ปัญหาให้แก่สังคมและชุมชน (๕-๕.๑-AD-๔-๙) การบริการวิชาการเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชุมชน (๕-๕.๑-AD-๔-๔) การเผยแพร่ศิลปะ(๕-๕.๑-AD-๔-๕, ๕-๕.๑-AD-๔-๖) เป็นต้น</p> <p>๕. หลักความโปร่งใส ใน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ คณะกรรมการผลการปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติราชการทุกไตรมาส ต่อคณะกรรมการบริหาร ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none">- รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙ ในการประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙- 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 <p>(๕-๕.๑-AD-๔-๑๑)</p> <p>และคณะกรรมการประจำคณะ รอบ ๓ เดือน ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๑)</p> <ul style="list-style-type: none">- รอบ ๙ เดือน ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐(๕-๕.๑-AD-๔-๑๑)	<p>อบรมเชิงปฏิบัติการอบรมเชิงปฏิบัติการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ ๒๑ เรื่อง “การสร้างสื่อการสอนด้วย Office Mix & Office ๓๖๕ และ Office Pro”</p> <p>๕-๕.๑-AD-๔-๒๐</p> <p>เอกสารการไปราชการ</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>และรายงานผลการติดตามการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ต่อคณะกรรมการบริหาร ดังนี้</p> <p>- รอบ ๖ เดือน ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>- รอบ ๙ เดือน ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๐)</p> <p>และ รายงาน ผล การดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๑) และรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ต่อคณะกรรมการประจำคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ มีการรายงานผลการดำเนินงานในด้านต่างๆ ของคณะให้บุคลากรรับทราบโดยทั่วกันผ่านทาง การประชุมคณาจารย์และบุคลากร คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (๕-๕.๑-AD-๔-๑๒) และเผยแพร่บนเว็บไซต์ของคณะฯ (๕-๕.๑-AD-๔-๒)</p> <p>มีการแจ้งกรอบวงเงินงบประมาณ ที่ได้รับการจัดสรรใน ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ โดยรองคณบดีฝ่ายบริหาร ในการประชุมคณะกรรมการบริหาร ครั้งที่ ๖/๒๕๕๙ วันที่ ๑๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙(๕-๕.๑-AD-๔-๑๐)</p> <p>๖. หลักการมีส่วนร่วม มีการเปิด</p>	

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>โอกาสให้บุคลากรหรือผู้มีส่วนเกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการเกี่ยวกับการตัดสินใจในเรื่องต่างๆ โดยมีการแต่งตั้งคณะกรรมการชุดต่างๆ ที่มีทั้งบุคลากรภายในและภายนอกคณะฯ ร่วมเป็นคณะกรรมการ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๓) มีการประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นจากคณาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุน (๕-๕.๑-AD-๔-๑๒) เพื่อระดมความคิดเห็นในการพัฒนาคณะฯ ร่วมกัน มีการจัดกิจกรรมทบทวนแผนยุทธศาสตร์ของคณะที่มีส่วนร่วมของบุคลากรทุกระดับเข้าร่วม</p> <p>๗. หลักการกระจายอำนาจ มีการมอบอำนาจให้รองคณบดี ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและเทคโนโลยี และหัวหน้าภาควิชา หัวหน้าสาขาวิชาในการรับผิดชอบงานด้านต่างๆ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง (๕-๕.๑-AD-๔-๑๕)</p> <p>๘. หลักนิติธรรม มีการบริหารงานด้วยความเป็นธรรม ไม่เลือกปฏิบัติ และคำนึงถึงสิทธิเสรีภาพของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ตามระเบียบ ประกาศ และข้อบังคับของมหาวิทยาลัย นอกจากนี้ยังมีการเผยแพร่ระเบียบ ประกาศ ผ่านทางเว็บไซต์ของคณะ (๕-๕.๑-AD-๔-๒) มีการแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง งานปรับปรุงห้องน้ำที่ ๐๘๗/๒๕๕๙ สั่ง ณ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๙(๕-๕.๑-AD-๔-๑๖) แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานเพื่อต่อสัญญาจ้าง ที่ ๐๐๔/๒๕๕๙ สั่ง ณ</p>	

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>วันที่ ๑๐ มกราคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๗) แต่ ัง ตั้ง คณะกรรมการสอบข้อเท็จจริง ที่ ๐๙๑/๒๕๕๙ สั ง ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๘)</p> <p>๙. หลักความเสมอภาค คณะฯ มีการบริหารจัดการเพื่อให้บรรลุ วิสัยทัศน์ พันธกิจ นโยบายของ คณะฯ โดยยึดหลักความเสมอภาค ปฏิบัติต่อบุคลากรทุกคนอย่างเท่า เทียมกัน ไม่มีการแบ่งแยก เช่น การ ส่งเสริมให้บุคลากรทุกคนได้มีโอกาส พัฒนาตนเองทั้งในด้านการจัดการ เรียนการสอน (๕-๕.๑-AD-๔-๑๙) การศึกษาต่อ งานวิจัย งานบริการ วิชาการ และสนับสนุนให้เข้าร่วม ฝึกอบรมในส่วนที่เกี่ยวข้องกับงานที่ รับผิดชอบ(๕-๕.๑-AD-๔-๒๐) โดย ได้จัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนา ตนเองสำหรับบุคลากรทั้งสาย วิชาการและสายสนับสนุน จำนวน ๕,๐๐๐ บาท/คน/ปี(๕-๕.๑-AD-๔-๓)</p> <p>๑๐. หลักมุ่งฉันทามติ ผู้บริหาร มุ่งเน้นหลักฉันทามติในรูปแบบของ คณะกรรมการ โดยมีการพิจารณา ลงมติเห็นชอบในเรื่องต่างๆ ร่วมกัน เช่น ในการประชุมคณาจารย์ของ คณะ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๗ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ มีการลง ความเห็นร่วมกันของบุคลากรในการ พิจารณาชื่อใหม่ของคณะ เป็นต้นไป (๕-๕.๑-AD-๔-๑๒)</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	ค้นหาแนวปฏิบัติที่ดีจาก ความรู้ทั้งที่มีอยู่ในตัว บุคคล ทักษะของผู้มี	<ul style="list-style-type: none"> ■ คณะได้ดำเนินการจัดทำแผนการ จัดการความรู้ (KM) ปีการศึกษา ๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๕-๑) และได้ 	๕-๕.๑-AD-๔-๒ เว็บไซต์ http://ait.nsruc.ac.th

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		<p>ประสบการณ์ตรง และแหล่งเรียนรู้อื่น ๆ ตามประเด็นความรู้ อย่างน้อยครอบคลุมพันธกิจด้านการผลิตบัณฑิตและด้านการวิจัยจัดเก็บอย่างเป็นระบบโดยเผยแพร่ออกมาเป็นลายลักษณ์อักษรและนำมาปรับใช้ในการปฏิบัติงานจริง</p>	<p>นำเสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๔-๑๑) โดยมี การกำหนดประเด็นความรู้และเป้าหมายของความรู้สอดคล้องกับพันธกิจและยุทธศาสตร์ของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ใน ๒ ประเด็นหลักคือ ประเด็นที่ ๑ ด้านการผลิตบัณฑิต ได้ดำเนินการจัดการความรู้ในประเด็นการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ ๒๑ มีเป้าหมายให้อาจารย์นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการจัดการเรียนการสอนได้จริง ในปีการศึกษา ๒๕๕๙-๒๕๖๐</p> <p>ประเด็นที่ ๒ ด้านการวิจัย ได้ดำเนินการจัดการความรู้เรื่องการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ โดยมีเป้าหมายอาจารย์นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการตีพิมพ์เผยแพร่งานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙-๒๕๖๐</p> <p>ในประเด็นที่ ๑ ด้านการผลิตบัณฑิต ทางคณะฯ ได้จัดโครงการอบรมเพื่อสร้างความรู้และแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้เชี่ยวชาญและมีประสบการณ์จำนวน ๕ ครั้ง เพื่อสร้างองค์ความรู้ให้กับอาจารย์และเป็นแนวทางในการนำความรู้ไปพัฒนาหรือประยุกต์ใช้ในการจัดการเรียนการสอน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การอบรมการจัดการเรียนรู้แบบใฝ่รู้ Active Learning ณ Francis Marion University ประเทศสหรัฐอเมริกา ระหว่างวันที่ 	<p>php/ ๕-๕.๑-AD-๔-๑๑</p> <p>รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๑</p> <p>แผนการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๒</p> <p>คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๕๐๘/๒๕๕๙ เรื่องอนุญาตให้ข้าราชการพนักงานในสถาบันอุดมศึกษาไปราชการ ณ ต่างประเทศ</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๓</p> <p>การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ ๒๑ เรื่องการสร้างสื่อการสอนด้วย Office Mix & Office ๓๖๕ และ Office Pro</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๔</p> <p>การอบรมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาสื่อการสอนด้วย Office ๓๖๕ เพื่อสร้างความรู้ในการสร้างสื่อเทคโนโลยีการจัดการเรียนการสอน</p> <p>๕-๕.๑-AD-๕-๕</p> <p>การอบรมเชิง</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๓-๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙ มีผู้เข้าร่วม ๒ คน ได้แก่ อ.พุทธพร ไสว และอ.กฤษณะ ร่มชัยพฤกษ์ (๕-๕.๑-AD-๕-๒)</p> <p>- การอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนการสอนในศตวรรษที่ ๒๑ เรื่อง การสร้างสื่อการสอนด้วย Office Mix & Office ๓๖๕ และ Office Pro จัดเมื่อวันที่ ๑๕-๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๕๐ คน (๕-๕.๑-AD-๕-๓)</p> <p>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาสื่อการสอนด้วย Office ๓๖๕ เพื่อสร้างความรู้ในการสร้างสื่อเทคโนโลยีการจัดการเรียนการสอน จัดเมื่อวันที่ ๒๕-๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๐ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๔๒ คน (๕-๕.๑-AD-๕-๔)</p> <p>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดการเรียนการสอนด้วย Google Classroom จัดขึ้นเมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๐ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๒๕ คน (๕-๕.๑-AD-๕-๕)</p> <p>- การอบรมเชิงปฏิบัติการ พัฒนาศักยภาพนักวิจัยสู่นักวิจัยมืออาชีพ จัดขึ้นเมื่อวันที่ ๑๕-๑๖ และ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ มีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๓๐ คน</p>	<p>ปฏิบัติการ การจัดการเรียนการสอนด้วย Google Classroom ๕-๕.๑-AD-๕-๖</p> <p>โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยสู่นักวิจัยมืออาชีพ ๕-๕.๑-AD-๕-๗</p> <p>รายงานความก้าวหน้า KM รอบ ๙ เดือนและ ๑๒ เดือน ๕-๕.๑-AD-๕-๘</p> <p>ภาพกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>(๕-๕.๑-AD-๕-๖)</p> <p>จากนั้นทางคณะฯ ได้คัดเลือกอาจารย์ที่ได้มีการนำองค์ความรู้ไปประยุกต์ใช้ในการจัดการเรียนการสอนมาร่วมนำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถ่ายทอดกระบวนการที่ได้นำไปใช้ให้บุคคลากรภายในคณะได้เรียนรู้ซึ่งกันและกันเกิดเป็นองค์การแห่งการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง โดยอาจารย์จำนวน ๖ ท่าน ได้นำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนในประเด็นดังต่อไปนี้ คือ</p> <p>๑. ด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ PBL ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none">- อาจารย์พุทธพร ไสว- อาจารย์กฤษณะ รมชัยพฤษ <p>๒. ด้านการใช้ Office Mix & Office ๓๖๕ และ Office Pro ในการสร้างสื่อการสอน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none">- อาจารย์นพดล ชุ่มอินทร์ <p>๓. ด้านการจัดการห้องเรียนและผู้เรียนในศตวรรษที่ ๒๑ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none">- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทัศนุพันธ์ กุศลสถิตย์ <p>๔. ด้านการบูรณาการจัดการเรียนการสอนกับงานวิจัย ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none">- อาจารย์รพีพัฒน์ มั่นพรม- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฐิตาภรณ์ คงดี (๕-๕.๑-AD-๕-๗, ๕-๕.๑-AD-๕-๘) <p>นอกจากนี้ทางคณะฯ ยังได้กล่าวยกย่องชมเชย และมอบเกียรติบัตรให้อาจารย์ที่มาร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำเสนอผลงานในเรื่องการจัดการเรียนการสอนทั้ง ๖ ท่าน เพื่อเป็นการสร้างขวัญกำลังใจในการทำงานที่มีประสิทธิภาพต่อไป และได้</p>	

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>นำแนวปฏิบัติที่ได้นำเสนอเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกันกับอาจารย์ภายในคณะเผยแพร่บนเว็บไซต์ของคณะ (๕-๕.๑-AD-๔-๒)</p> <p>ในประเด็นที่ ๒ ด้านการวิจัยทางคณะฯ ได้จัดโครงการอบรมเพื่อสร้างความรู้แบ่งปันและแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้รู้และมีประสบการณ์จำนวน ๑ ครั้ง เพื่อรวบรวมองค์ความรู้เพื่อเป็นแนวทางการนำไปปฏิบัติได้แก่</p> <p>- การอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยรุ่นนักวิจัยมืออาชีพ และการตีพิมพ์เผยแพร่ งานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ จัดขึ้นเมื่อวันที่ ๑๔-๑๕ และ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ โดยวิทยากรที่มีความรู้และความเชี่ยวชาญในด้านงานวิจัย คือ ศาสตราจารย์ ทวนทอง จุฑาเกตุ ซึ่งมีกลุ่มเป้าหมายคืออาจารย์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผู้เข้าร่วม ๓๐ คน</p> <p>จากนั้นทางคณะฯ ยังได้ดำเนินการคัดเลือกผลงานดีเด่นของอาจารย์ด้านการวิจัยจำนวน ๑ ท่านได้แก่</p> <p>- อาจารย์จิรทัศน์ ดาวสมบูรณ์ ซึ่งทางคณะได้สร้างขวัญและกำลังใจในการปฏิบัติงาน โดยการสนับสนุนให้ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่น ในการจัดประชุมสัมมนาวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติและนานาชาติ</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	๖	การกำกับติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการบริหารและแผนพัฒนาบุคลากรสายวิชาการ	<p>■ ในปีงบประมาณ ๒๕๕๙ คณะได้มีการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรทั้งในสายวิชาการและสายสนับสนุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๖-๑</p> <p>สรุปผลการดำเนินงานโครงการ/กิจกรรมการพัฒนาบุคลากร</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
		และสายสนับสนุน	ผู้บริหารมีการติดตาม/ประเมินความสำเร็จของการดำเนินงานของกิจกรรมตามที่ระบุไว้ในแผนพัฒนาบุคลากร(๕-๕.๑-AD-๖-๑) มีการกำกับ และติดตามความก้าวหน้าของการศึกษาต่อของบุคลากรที่ได้ลาศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก (๕-๕.๑-AD-๖-๒)มีการติดตามผลของการพัฒนาตนเองของบุคลากรทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน (๕-๕.๑-AD-๖-๓)	ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๖-๒ รายงานผลการศึกษา ๕-๕.๑-AD-๖-๓ รายงานการไปราชการ
✓	๗	ดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ การศึกษาภายในตามระบบ และกลไกที่เหมาะสมและสอดคล้องกับพันธกิจ และพัฒนาการของคณะที่ได้ปรับปรุงให้การดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารงาน คณะตามปกติที่ประกอบด้วย การควบคุมคุณภาพ การตรวจสอบคุณภาพ และการประเมินคุณภาพ	<p>■ คณะได้มีการแต่งตั้ง คณะกรรมการประกันคุณภาพระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ (๕-๕.๑-AD-๗-๑) เพื่อการกำกับติดตามการดำเนินงาน มีการแต่งตั้ง ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายประกันคุณภาพ (๕-๕.๑-AD-๗-๒) เพื่อควบคุมติดตามงานด้านการประกันคุณภาพ มีการกำหนดผู้รับผิดชอบตัวบ่งชี้/ตัวชี้วัดด้านการประกันคุณภาพในระดับคณะ เพื่อรับผิดชอบในการดำเนินงานและจัดทำรายงานที่เกี่ยวข้อง (๕-๕.๑-AD-๗-๓) มีการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ (๕-๕.๑-AD-๗-๔) มีการจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ทั้งระดับคณะ และระดับหลักสูตร(๕-๕.๑-AD-๗-๕) มีการจัดทำระบบและกลไกการประกันคุณภาพ ในระดับหลักสูตร (๕-๕.๑-AD-๗-๖)กำหนดแบบฟอร์มการจัดทำรายงานผลการประเมินตนเอง เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินการประกันคุณภาพ ที่เหมาะสม (๕-๕.๑-AD-๗-๗)</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๗-๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการการประกันคุณภาพระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๗-๒ คำสั่งแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดี คณะ เทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม ๕-๕.๑-AD-๗-๓ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๗-๔ แผนปฏิบัติการวิชาการ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ๕-๕.๑-AD-๗-๕ แผนปรับปรุงคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p>

มี	ชื่อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>■ คณะได้จัดโครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ จัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๒๒-๒๖ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อให้การดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพมีความสอดคล้อง และเหมาะสมกับพันธกิจของคณะ (๕-๕.๑-AD-๗-๘)</p> <p>■ คณบดีได้มี การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพในรอบ ๖ เดือน และ ๙ เดือน ทั้งระดับหลักสูตร และระดับคณะ และนำผลการติดตามรายงานต่อคณะกรรมการบริหารคณะและมหาวิทยาลัย (๕-๕.๑-AD-๗-๙, ๕-๕.๑-AD-๗-๑๐, ๕-๕.๑-AD-๗-๑๑, ๕-๕.๑-AD-๗-๑๒, ๕-๕.๑-AD-๗-๑๓)</p> <p>■ มีการจัดกิจกรรม QA สัญจร ในวันที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ โดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภายในและภายนอกสถาบันที่ผ่านการอบรมผู้ประเมินตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน พ.ศ. ๒๕๕๗ มาพิจารณาตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะต่อการรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร และรายงานการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ เพื่อปรับปรุงแก้ไขก่อนรับการประเมิน(๕-๕.๑-AD-๗-๑๔)</p> <p>■ คณะกำหนดให้มีการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ทั้งหมด ๙ หลักสูตรในระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน-๒๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ เพื่อนำ</p>	<p>๕-๕.๑-AD-๗-๖ คู่มือระบบและกลไกระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๗ แบบฟอร์มการจัดทำรายงานผลการประเมินตนเอง ระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๘ โครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๙ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๑๐ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๑๑ รายงานการประชุม คณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๑-AD-๗-๑๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			ข้อเสนอแนะไปปรับปรุง/พัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพหลักสูตรในปีถัดไป และกำหนดให้วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ มีการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ (๕-๕.๑-AD-๗-๑๕) หลังจากประเมินการประกันคุณภาพในระดับหลักสูตรเสร็จสิ้นแล้วทางคณะได้นำผลการประเมินเข้าที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๗-๑๑) และคณะกรรมการประจำคณะพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๑-AD-๗-๑๒)	พ.ศ.๒๕๖๐ ๕-๕.๑-AD-๗-๑๓ บันทึกข้อความ เรื่อง ส่งรายงานความ ก้าวหน้าการประกัน คุณภาพการศึกษา ภายใน รอบ ๖ และ๙ เดือน ประจำปี การศึกษา ๒๕๕๙ ๕-๕.๑-AD-๗-๑๔ กิจกรรม QA สัญจร ๕-๕.๑-AD-๗-๑๕ กิจกรรมการประชุมเชิง ปฏิบัติการ การ ตรวจสอบและประเมิน ระบบการประกัน คุณภาพการศึกษา ภายใน

ผลการประเมินของคณะกรรมการประเมินปีที่แล้ว

ลำดับตัวบ่งชี้	ผลการดำเนินงานคะแนนอิงเกณฑ์การประเมินตัวบ่งชี้ สกอ.			
ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๑	เป้าหมายที่กำหนด	ผลดำเนินการที่ได้	การบรรลุเป้าหมาย	ค่าคะแนนที่ได้
	๖ ข้อ	๗ ข้อ	✓ บรรลุ	๕ 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
	๖ ข้อ	๖ ข้อ	✓ บรรลุ	๔ คะแนน

จุดแข็ง

-
จุดที่ควรพัฒนา/ข้อเสนอแนะในการปรับปรุง

จุดที่ควรพัฒนา

-
ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสำหรับตัวบ่งชี้

ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ : ระบบกำกับกำกับการประกันคุณภาพหลักสูตร

ชนิดของตัวบ่งชี้ : กระบวนการ

ผู้กำกับดูแลตัวบ่งชี้ : ผศ.ดร.จงดี ศรีนพรัตน์ วัฒน์	ผู้จัดเก็บข้อมูล : ๑. นายทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์ 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	มีระบบและกลไกในการกำกับกำกับการดำเนินการประกันคุณภาพหลักสูตรให้ เป็นไป ตาม มอ ง ค์ ประ กอบ การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ หลักสูตร	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีระบบและกลไกในการกำกับกำกับการดำเนินการประกันคุณภาพหลักสูตร ดังนี้</p> <p>๑. มีการวางแผน (Plan)</p> <p>๑.๑ มีการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๐ ภายใต้โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ พร้อมทั้งจัดสรรงบประมาณสนับสนุน(๕-๕.๒-AD-๑-๑)</p> <p>๑.๒ มีคู่มือระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร (๕-๕.๒-AD-๑-๒) เพื่อเป็นแนวทางให้คณะกรรมการบริหารหลักสูตรดำเนินการบริหารหลักสูตรให้เป็นไปตามองค์ประกอบ การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ หลักสูตร ซึ่งเป็นไปตามคู่มือการบริหารหลักสูตรของมหาวิทยาลัย(๕-๕.๒-AD-๑-๓)</p> <p>๑.๓ มีการกำหนดปฏิทินการดำเนินงานประจำภาคเรียน เพื่อเป็นแนวทางกำกับติดตามการบริหารงานของหลักสูตรให้เป็นไปตามองค์ประกอบ การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ หลักสูตรของมหาวิทยาลัย(๕-๕.๒-AD-๑-๔)</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๑-๑ แผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๒ คู่มือระบบและ กลไกการประกัน คุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๓ คู่มือการพัฒนาและ บริหารหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๔ ปฏิทินการกำกับ การดำเนินการของ หลักสูตรให้เป็นไป ตามองค์ประกอบ การประกันคุณภาพ หลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๕ ค ำ ส ั้ง แ ต่ ง ต ั้ง ค ณ ะ ก ร ม การ ประ กั้น คุ ณ ภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๑.๔ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประกันคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ (๕-๕.๒-AD-๑-๕)</p> <p>๑.๕ มีการกำหนดค่าเป้าหมาย และกำหนดผู้กำกับ/ดูแลตัวชี้วัดการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ เสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะ ในคราวประชุม ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๑-๖)</p> <p>๒. มีการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพ (Do)</p> <p>๒.๑ ทางคณะมีการกำกับ ติดตามความก้าวหน้าของการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพอย่างต่อเนื่อง ซึ่งมีการรายงานผลการติดตามความก้าวหน้า รอบ ๖ เดือน ๙ เดือน และผลการประเมิน ระดับหลักสูตร ต่อที่ประชุม คณะกรรมการบริหารคณะ กรรมการการประจำคณะ(๕-๕.๒-AD-๑-๗, ๕-๕.๒-AD-๑-๘, ๕-๕.๒-AD-๑-๙, ๕-๕.๒-AD-๑-๑๐)</p> <p>๒.๒ มีการจัดกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์ และตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร และให้บุคลากรสามารถดำเนินงานให้สอดคล้องกับเกณฑ์ที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กำหนดไว้ อีกทั้งสามารถรายงานผลการดำเนินงานและจัดเตรียมเอกสารเพื่อรองรับการประเมินได้อย่างถูกต้อง (๕-๕.๒-AD-๑-๑๑)</p> <p>๒.๓ ทางคณะสนับสนุนให้อาจารย์ประจำหลักสูตร เข้าร่วมกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ ผู้ประเมินตามเกณฑ์</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๑-๖ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๗ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๘ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๙ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๐ รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๑ กิจกรรมอบรมเชิง ปฏิบัติการ การ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา พ.ศ.๒๕๕๗ ระดับหลักสูตร(สำหรับผู้ที่ยังไม่มีประสบการณ์ประเมินคุณภาพ) รุ่นที่ ๑ จัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๒๗-๒๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐ และรุ่นที่ ๒ จัดขึ้นในวันที่ ๒๕-๒๗ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๐ และกิจกรรมการประชุมสร้างความรู้ ความเข้าใจ เรื่องการดำเนินการประกันคุณภาพตามองค์ประกอบ/ตัวบ่งชี้ ระดับหลักสูตร จัดขึ้นในวันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๐ ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น (๕-๕.๒-AD-๑-๑๒)</p> <p>๓. มีการประเมินคุณภาพภายใน (Check)</p> <p>๓.๑ มีการจัดกิจกรรม QA สัจจร ที่มหาวิทยาลัยจัดขึ้น โดยคณะได้เข้าร่วมกิจกรรม ในวันที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยเชิญผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภายในและภายนอกสถาบันที่ผ่านการอบรมผู้ประเมินตามเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน พ.ศ.๒๕๕๗ มาพิจารณาตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะต่อการรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร และรายงานการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ เพื่อปรับปรุงแก้ไขก่อนรับการประเมิน (๕-๕.๒-AD-๑-๑๓)</p> <p>๓.๒ มีการแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ทั้งระดับหลักสูตร และระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ และเสนอต่ออธิการบดีลงนามแต่งตั้ง (๕-๕.๒-AD-๑-๑๔, -๕.๒-AD-๑-๑๕)</p> <p>๓.๓ มีการกำหนดกิจกรรมการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ในระดับหลักสูตร กำหนดให้มีการประเมิน</p>	<p>จัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร(มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๒ คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เรื่องให้ข้าราชการและพนักงานในสถาบันอุดมศึกษา เข้าร่วมฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๓ บันทึกข้อความ จากกลุ่มงานมาตรฐาน เรื่อง ขอเชิญประชุมเพื่อรับการกำกับติดตามการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๔ คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๕๙๐/๒๕๖๐ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๕ คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๘๑๕/๒๕๖๐ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินคุณภาพ</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>ระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน - ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ในระดับคณะ กำหนดให้มีการประเมิน วันที่ ๓๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐(๕-๕.๒-AD-๑-๑๖)</p> <p>๔. การควบคุมคุณภาพ การติดตาม การดำเนินงาน (Act) คณะฯ มีการนำผลการประเมิน การประกัน คุณ ภาพ การศึกษาภายใน ในปีที่ผ่านมาจัดทำแผน ปรับปรุงคุณภาพ (Improvement plan) ทั้งระดับหลักสูตร และระดับคณะ ตาม ข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมิน และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการ บริหารคณะ ในคราวประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๕๙ วันที่ ๗ กันยายน พ.ศ.๒๕๕๙ และ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๕๙ (๕-๕.๒-AD-๑-๑๗, ๕-๕.๒-AD-๑-๑๘)</p>	<p>การศึกษาภายใน ระดับคณะ</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๖ กำหนดภารกิจกรรมการ ตรวจสอบติดตาม และประเมิน คุณภาพการศึกษา ภายใน ระดับ หลักสูตร ประจำปี การศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๗ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ครั้งที่ ๘/๒๕๕๙ วันที่ ๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๙</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๘ รายงานการประชุม คณะกรรมการ บริหารคณะ ครั้งที่ ๙/๒๕๕๙ วันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	๒	<p>มีคณะกรรมการกำกับ ติดตามการดำเนินงานให้ เป็นไปตามระบบที่กำหนด ในข้อ ๑ และรายงานผล การติดตามให้กรรมการ ประจำคณะเพื่อพิจารณา ทุกภาคการศึกษา</p>	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมมีการแต่งตั้ง คณะกรรมการจำนวน ๒ ชุดได้แก่ คณะกรรมการประจำคณะ (๕-๕.๒-AD-๒-๑) ซึ่งประกอบไปด้วยคณบดี รอง คณบดี หัวหน้าภาค หัวหน้าศูนย์ หัวหน้า สำนักงานคณบดี และผู้แทนคณาจารย์ มี หน้าที่ในการให้คำปรึกษา พิจารณาให้ ความเห็น และกำกับ ติดตาม การ บริหารงานของคณะให้เป็นไปตาม องค์ประกอบ การ ประกัน คุณ ภาพ การศึกษาภายในระดับคณะ และ คณะกรรมการบริหารคณะ (๕-๕.๒-AD-</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๒-๑ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการ ประจำคณะ</p> <p>๕-๕.๒-AD-๒-๒ คำสั่งแต่งตั้ง คณะกรรมการ บริหารคณะ</p> <p>๕-๕.๒-AD-๒-๓ รายงานผลการ ประชุม คณะกรรมการ บริหารหลักสูตร</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>๒-๒) ซึ่งประกอบด้วยคณบดี รองคณบดี ผู้ช่วยคณบดี หัวหน้าภาค หัวหน้าศูนย์ หัวหน้าสาขาวิชา ซึ่งมีหน้าที่ในการบริหารงานของคณะ และกำกับติดตามการบริหารงานของหลักสูตรให้เป็นไปตามองค์ประกอบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร</p> <p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้กำหนดให้แต่ละหลักสูตรรายงานสรุปผลการประชุมคณะกรรมการบริหารหลักสูตร (๕-๕.๒-AD-๒-๓) ในการพิจารณากำกับติดตามการดำเนินการตามตัวบ่งชี้เช่น การติดตาม มคอ. ๓, ๔, ๕, ๖ และ มคอ. ๗ การทวนสอบผลสัมฤทธิ์การกำหนดผู้สอน การจัดอาจารย์ที่ปรึกษา แผนการรับนักศึกษา เป็นต้น เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการบริหารคณะ (๕-๕.๒-AD-๒-๔)</p> <p>■ มีการกำกับ ติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตรต่อคณะกรรมการประจำคณะพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐ และครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๒-๕, ๕-๕.๒-AD-๒-๖)</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๒-๔ รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ</p> <p>๕-๕.๒-AD-๒-๕ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๐ วันที่ ๑๓ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๒-๖ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๒-๗ รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๓</p>	<p>มีการจัดสรรทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของหลักสูตรให้เกิดผลตามองค์ประกอบการประกันคุณภาพหลักสูตร</p>	<p>■ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้จัดสรรงบประมาณในการสนับสนุนการดำเนินงานของแต่ละหลักสูตร เพื่อใช้ในการดำเนินงานของหลักสูตรให้เกิดผลตามองค์ประกอบการประกันคุณภาพหลักสูตร เช่น งบประมาณในการบริหารหลักสูตร วัสดุ การจัดการเรียนการสอน การจัดโครงการพัฒนานักศึกษา เป็นต้น(๕-๕.๒-AD-๓-๑)</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๓-๑ แผนปฏิบัติการประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๑-๑๑ กิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน หลักสูตร(มคอ.๗)</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้จัดสรรงบประมาณที่สนับสนุนด้านการประกันคุณภาพหลักสูตร ภายใต้โครงการพัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ โดยมีการดำเนินงานจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ และมีแนวทางในการดำเนินงาน และการจัดทำรายงานการประกันคุณภาพการศึกษาให้แก่อาจารย์ประจำหลักสูตร(๕-๕.๒-AD-๑-๑๑)</p>	<p>ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>๔</p>	<p>มีการประเมินคุณภาพหลักสูตรตามกำหนดเวลา ทุกหลักสูตร และรายงานผลการประเมินให้กรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา</p>	<p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้กำกับให้ทุกหลักสูตรจัดทำรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ.๗) (ภายใน ๖๐ วันหลังปิดภาคการศึกษา) ซึ่งตามประกาศปฏิทินงานของคณะ ประจำภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๕๙ กำหนดให้ทุกหลักสูตรส่ง มคอ.๗ ถึงสำนักงานคณบดีภายในวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ และรองคณบดีฝ่ายวิชาการนำเสนอต่อคณะกรรมการประจำคณะพิจารณาเห็นชอบในคราวประชุม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๔-๑)</p> <p>■ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้จัดให้มีการประเมินคุณภาพหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ จำนวนทั้งหมด ๙ หลักสูตร ในระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน - ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ และรายงานผลการประเมินต่อคณะกรรมการประจำคณะเพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ (๕-๕.๒-AD-๔-๒)</p>	<p>๕-๕.๒-AD-๒-๖ รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐</p> <p>๕-๕.๒-AD-๔-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
<input checked="" type="checkbox"/>	๕	นำผลการประเมินและข้อเสนอแนะจากกรรมการประจำคณะมาปรับปรุงหลักสูตรให้มีคุณภาพดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง	<p>■ ในปีการศึกษา ๒๕๕๗ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตร ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินจำนวน ๑ หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม หลักสูตรที่มีผลการประเมิน อยู่ในระดับน้อย มีจำนวน ๒ หลักสูตร และหลักสูตรที่มีผลการประเมินอยู่ในระดับปานกลาง มีจำนวน ๖ หลักสูตร</p> <p>■ ในปีการศึกษา ๒๕๕๘ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกหลักสูตรซึ่งมีผลการประเมินอยู่ในระดับปานกลางจำนวน ๔ หลักสูตร และมีผลการประเมิน อยู่ในระดับดี จำนวน ๕ หลักสูตร และทางคณะได้นำเสนอรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตรและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘ ที่ดำเนินการประเมินไป ณ วันที่ ๘-๒๑ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๙ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ฯ เพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๕๙ และหลักสูตรได้นำข้อเสนอแนะทั้งจากคณะกรรมการประเมินคุณภาพหลักสูตรและคณะกรรมการประจำคณะ ไปจัดทำแผนปรับปรุงคุณภาพ ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ และวางแผนการดำเนินงานหลักสูตรในปีการศึกษา ๒๕๕๙</p> <p>ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี</p>	๕-๕.๒-AD-๔-๒ รายงานการประชุม คณะกรรมการ ประจำคณะ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ วันที่ ๒๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			<p>อุตสาหกรรม มีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรผ่านเกณฑ์มาตรฐานทุกหลักสูตร ผลการประเมินอยู่ในระดับปานกลาง จำนวน ๑ หลักสูตร และมีผลการประเมิน อยู่ในระดับดี จำนวน ๘ หลักสูตรและทางคณะได้นำเสนอรายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตรและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ ที่ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะ ฯ เพื่อพิจารณา ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๐ วันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐</p>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>๖</p>	<p>มีผลการประเมินคุณภาพทุกหลักสูตรผ่านองค์ประกอบที่ ๑ การกำกับมาตรฐาน</p>	<p>■ ในปีการศึกษา ๒๕๕๙ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับการประเมินคุณภาพระดับหลักสูตรเสร็จสิ้นแล้ว เมื่อระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน-๒๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ และมีผลการประเมินคุณภาพหลักสูตรในองค์ประกอบที่ ๑ ผ่านการกำกับมาตรฐานทุกหลักสูตร โดยมีคะแนนประเมิน ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ได้ ๓.๕๐ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๒. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ ได้ ๓.๑๖ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๓. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) ได้ ๓.๒๑ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๔. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม ได้ ๒.๗๒ คะแนน ระดับคุณภาพ ปานกลาง 	<p>๕-๕.๒-AD-๖-๑</p> <p>รายงานผลการประเมินคุณภาพหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙</p>

มี	ข้อ	เกณฑ์การประเมิน	ผลดำเนินงาน	หลักฐาน
			๕. หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้า อุตสาหกรรม ได้ ๓.๓๒ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๖. หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบ ได้ ๓.๖๔ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๗. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน ได้ ๓.๐๒ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๘. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต ได้ ๓.๑๙ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี ๙. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม ได้ ๓.๑๗ คะแนน ระดับคุณภาพ ดี	

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	คะแนนประเมิน	หมายเหตุ
		ตัวตั้ง/ตัวหาร	ผลลัพธ์ (% หรือ สัดส่วน)			
องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต						
๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม	๓.๐๑	๒๘.๙๓	๓.๒๑	✓	๓.๒๑	
		๙				
๑.๒ อาจารย์ประจำที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก	ร้อยละ ๓๒	๑๗ X ๑๐๐	๒๕.๓๗	✗	๓.๑๗ คะแนน	
		๖๗				
๑.๓ อาจารย์ประจำที่ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ	ร้อยละ ๓๗	๒๙ X ๑๐๐	๔๓.๒๘	✓	๓.๖๑ คะแนน	
		๖๗				
๑.๔ จำนวนนักศึกษาเต็มเวลาเทียบเท่าต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	ร้อยละ ๑๔	๑๐.๒๑-๒๐/๑๐๐	- ๔๘.๙๓	✓	๕ คะแนน	
		๒๐				
๑.๕ การบริการนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๕ ข้อ		✓	๔ คะแนน	
๑.๖ กิจกรรมนักศึกษาระดับปริญญาตรี	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๑					๔.๐๐ คะแนน	ดี

ประกอบตัวบ่งชี้	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		✓ = บรรลุ X = 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	๓,๕๓๗,๗๒๐	๕๒,๘๐๑.๘๐/คน	✓	๔.๔๐ คะแนน	
		๖๗				
๒.๓ ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ประจำและนักวิจัย	ร้อยละ ๒๔	๒๐.๔X๑๐๐	๓๐.๔๕	✓	๕ คะแนน	
		๖๗				
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๒					๔.๘๐ คะแนน	ดีมาก
องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ						
๓.๑ การบริการวิชาการแก่สังคม	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๓					๕.๐๐ คะแนน	ดี
องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม						
๔.๑ ระบบและกลไกการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๔					๕.๐๐ คะแนน	ดีมาก
องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ						
๕.๑ การบริหารของคณะเพื่อการกำกับติดตามผลลัพธ์ตามพันธกิจ กลุ่มสถาบัน และเอกลักษณ์ของคณะ	๖ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๔ คะแนน	
๕.๒ ระบบกำกับการประกันคุณภาพหลักสูตร	๕ ข้อ	๖ ข้อ		✓	๕ คะแนน	
เฉลี่ยคะแนน องค์ประกอบที่ ๕					๔.๕๐ คะแนน	ดีมาก
เฉลี่ยคะแนนรวมทุกตัวบ่งชี้ของทุกองค์ประกอบ					๔.๔๑ 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	๔	๓.๙๓	๔.๕๐	๓.๒๑	๔.๐๐	การดำเนินงานระดับดี	
๒	๓	๔.๔๐	๕.๐๐	๕.๐๐	๔.๘๐	การดำเนินงานระดับดีมาก	
๓	๑	-	๕.๐๐	-	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก	
๔	๑	-	๕.๐๐	-	๕.๐๐	การดำเนินงานระดับดีมาก	
๕	๒	-	๔.๕๐	-	๔.๕๐	การดำเนินงานระดับดี	
รวม	๑๒	๔	๗	๑			
ผลการประเมิน		๔.๐๕	๔.๗๑	๔.๑๑	๔.๔๑	การดำเนินงานระดับดี	
		ดี	ดีมาก	ดี	ดี		