



ชื่องาน/โครงการ พัฒนาระบบและกลไกการประกันคุณภาพ
 ชื่อกิจกรรม การประชุมเชิงปฏิบัติการ ตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษา
 ภายใน
 ลักษณะกิจกรรม ตรวจสอบประเมินการประกันคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตร และระดับคณะ
 หัวหน้า/ผู้รับผิดชอบ นายทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์/นางอุทุมพร ณะในสวรรค์

ประเด็นยุทธศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- ๑. ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้
- ๒. พัฒนางานวิจัยงานสร้างสรรค์สู่การใช้ประโยชน์
- ๓. สร้างสรรค์การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาองค์กรและสังคม
- ๔. สืบสานและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
- ๕. พัฒนาบุคลากรสู่ความเป็นมืออาชีพ
- ๖. มุ่งมั่นสู่องค์กรใสสะอาด
- ๗. เสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร

เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

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

ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘ (ก.พ.ร.)

สกอ. ปีการศึกษา ๒๕๕๗

ระดับหลักสูตร

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนด โดย สกอ.

ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๔ ผลการดำเนินงานหลักสูตรตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ

ระดับคณะ

ตัวบ่งชี้ที่ ๑.๑ ผลการบริหารจัดการหลักสูตรโดยรวม

ตัวบ่งชี้ที่ ๕.๒ ระบบกำกับประกันคุณภาพหลักสูตร

สมศ. ปีการศึกษา ๒๕๕๔-๒๕๕๘

การบูรณาการกับภารกิจอื่น

การวิจัย

การบริการวิชาการ

ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ (TQF)

- () กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์
- () กิจกรรมกีฬาหรือการส่งเสริมสุขภาพ
- () กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีงแวดล้อม
- () กิจกรรมเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม
- () กิจกรรมส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม

๑. หลักการและเหตุผล

ตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๒ แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๕ และ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๓ หมวด ๖ ว่าด้วยมาตรฐานและการประกันคุณภาพการศึกษา และมาตรา ๔๗ ให้มีระบบการประกันคุณภาพการศึกษา เพื่อพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานทุกระดับ ประกอบด้วยระบบการประกันคุณภาพภายในและระบบการประกันคุณภาพภายนอก มาตรา ๔๘ ให้สถาบันการศึกษาจัดให้มีระบบการประกันคุณภาพภายใน และถือว่าการประกันคุณภาพภายในเป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการบริหารการศึกษาที่ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง โดยมีการจัดทำรายงานประจำปีเสนอต่อหน่วยงานต้นสังกัด หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเปิดเผยต่อสาธารณชน เพื่อนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา รวมทั้งเพื่อรองรับการประกันคุณภาพภายนอก นอกจากนี้มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้มีประกาศ นโยบาย หลักเกณฑ์ และแนวปฏิบัติต่างๆ เพื่อส่งเสริมสนับสนุนและพัฒนาการดำเนินการประกันคุณภาพภายใน จัดให้มีระบบการพัฒนาคุณภาพการศึกษา ระบบตรวจติดตามคุณภาพการศึกษา ระบบประเมินคุณภาพการศึกษา และมีการพัฒนาตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพภายใน ให้มีความเชื่อมโยงกับมาตรฐานคุณภาพ ของ สกอ. มาตรฐานคุณภาพของชาติและมาตรฐานคุณภาพภายนอกของ สมศ.

เพื่อให้เป็นไปตามระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาตามตัวบ่งชี้ของแต่ละองค์ประกอบ และเพื่อให้การดำเนินการประกันคุณภาพภายในเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพการศึกษา จึงมีความจำเป็นจะต้องมีการสร้างกระบวนการตรวจติดตามและประเมินคุณภาพภายใน โดยคณะกรรมการ ซึ่งเป็นบุคคลภายในและคณะกรรมการจากบุคคลภายนอก มาดำเนินการประเมินการประกันคุณภาพภายในในระดับหลักสูตร และระดับคณะ เพื่อให้หน่วยงานทุกระดับได้มีการขับเคลื่อนและการนำผลไปปรับปรุงแก้ไขให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สู่วิถีความเป็นมาตรฐานคุณภาพการศึกษาต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อรองรับการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในในระดับหลักสูตร และระดับคณะ

๒.๒ เพื่อนำผลจากการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในในระดับหลักสูตร และระดับคณะ และข้อเสนอแนะไปพัฒนาปรับปรุงการดำเนินงานของหลักสูตรและคณะให้ครบวงจรตามเกณฑ์การประกันคุณภาพและเพิ่มประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เชิงปริมาณ

๓.๑.๑ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับการตรวจสอบติดตามและประเมิน การประกันคุณภาพภายในทั้งระดับหลักสูตรและระดับคณะ ครบทั้ง ๖ องค์ประกอบ รวมทั้งสิ้น หลักสูตร ๑ คณะ

๓.๑.๒ ผู้เข้าร่วมการตรวจประเมินการประกันคุณภาพระดับหลักสูตร หลักสูตรละ ๑๐ คน จำนวน ๙ หลักสูตร รวมทั้งสิ้น ๙๐ คน และผู้เข้าร่วมตรวจประเมินการประกันคุณภาพระดับคณะ จำนวน ๗๐ คน

๓.๒ เชิงคุณภาพ

๓.๒.๑ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้รับการตรวจสอบและประเมินผลการประกันคุณภาพการศึกษาภายในจากคณะกรรมการภายนอก และมีการประเมินผลอยู่ในระดับดี

๓.๒.๒ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการเสริมจุดแข็งและนำจุดอ่อนจากผลการประเมินไปปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะ

๔. งบประมาณ รหัส ๑๐๒๒๐๒๒๑๐๑๕๔, ๒๐๒๒๐๒๑๕๐๑๒๑ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๗๘,๐๐๐ บาท

หมวดรายจ่าย	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
รหัส ๑๐๒๒๐๒๒๑๐๑๕๔			
ค่าใช้สอย	๑. ค่าเช่าเหมารถ, ค่าน้ำมันสำหรับการเดินทางผู้ประเมินภายนอก	๕๘,๐๐๐	
รหัส ๒๐๒๒๐๒๑๕๐๑๒๑			
ค่าตอบแทน	ระดับหลักสูตร ๑. ค่าตอบแทนผู้ประเมินภายนอกมหาวิทยาลัย ระดับหลักสูตร ตำแหน่งประธาน หลักสูตรละ ๑ คน ๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท จำนวน ๙ หลักสูตร ๒. ค่าตอบแทนผู้ประเมินภายนอกมหาวิทยาลัย ระดับหลักสูตร ตำแหน่งกรรมการ หลักสูตรละ ๑ คน ๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท จำนวน ๙ หลักสูตร ๓. ค่าตอบแทนผู้ประเมินภายในมหาวิทยาลัย ระดับหลักสูตร ตำแหน่งกรรมการ หลักสูตรละ ๑ คน ๆ ละ ๕๐๐ บาท จำนวน ๙ หลักสูตร	๑๓,๕๐๐ ๑๓,๕๐๐ ๔,๕๐๐	
	ระดับคณะ ๑. ค่าตอบแทนผู้ประเมินภายนอกมหาวิทยาลัยระดับคณะ ตำแหน่งประธาน ๑ คน ๆ ละ ๒,๕๐๐ บาท ๒. ค่าตอบแทนผู้ประเมินภายนอกมหาวิทยาลัย ระดับคณะ ตำแหน่งกรรมการ จำนวน ๒ คน ๆ ละ ๒,๕๐๐ บาท ๓. ค่าตอบแทนผู้ประเมินภายในมหาวิทยาลัยระดับคณะ ตำแหน่งกรรมการ จำนวน ๓ คน ๆ ละ ๑,๐๐๐ บาท	๒,๕๐๐ ๕,๐๐๐ ๓,๐๐๐	

ค่าใช้สอย	ระดับหลักสูตร		
	๑. ค่าอาหารกลางวัน วันประเมินระดับหลักสูตร จำนวน ๙ หลักสูตร ๆ ละ ๑๐ คน ๆ ละ ๑๐๐ บาท หลักสูตรละ ๑ มื้อ/วัน จำนวน ๙ วัน	๙,๐๐๐	
	๒. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม วันประเมินระดับหลักสูตร จำนวน ๙ หลักสูตร ๆ ละ ๑๐ คน ๆ ละ ๒๕ บาท หลักสูตรละ ๒ มื้อ/วัน จำนวน ๙ วัน	๔,๕๐๐	
	๓. ค่าที่พักผู้ประเมินภายนอก ระดับหลักสูตร หลักสูตรละ ๒ คน จำนวน ๙ หลักสูตร ห้องละ ๑ คน จำนวน ๑ คืน ห้องละ ๑,๔๕๐ บาท	๒๖,๑๐๐	
	ระดับคณะ		
๑. ค่าอาหารกลางวัน วันประเมินระดับคณะ มื้อละ ๑๐๐ บาท วันละ ๑ มื้อ จำนวน ๑ วัน จำนวน ๗๐ คน	๗,๐๐๐		
๒. ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม วันประเมินระดับคณะ มื้อละ ๒๕ บาท วันละ ๒ มื้อ/วัน จำนวน ๑ วัน จำนวน ๗๐ คน	๓,๕๐๐		
๓. ค่าที่พักผู้ประเมินภายนอก ระดับคณะ จำนวน ๓ คน ห้องละ ๑ คน จำนวน ๑ คืน ห้องละ ๑,๔๕๐ บาท	๔,๓๕๐		
๑. ค่าเช่าเหมารถ, ค่าน้ำมันสำหรับการเดินทางผู้ประเมินภายนอก	๒,๐๐๐		
ค่าวัสดุ	๑. ค่าวัสดุ ป้าย และค่าถ่ายเอกสาร	๒๑,๕๕๐	ถัวเฉลี่ยจ่ายทุกรายการ
รวมทั้งสิ้น		๑๗๘,๐๐๐	

๕. ขั้นตอนและแผนการดำเนินงาน (PDCA)

รายการ	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐)											
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
ขั้นวางแผนงาน (P)												
๑. ประชุมคณะกรรมการประกันคุณภาพเพื่อแบ่งหน้าที่ในการดำเนินงาน								↔				
๒. จัดทำโครงการ									↔			
ขั้นดำเนินการ (D)												
๑. ดำเนินการจัดกิจกรรม										↔		
ขั้นสรุปและประเมินผล (C)												
๑. สรุปผลการตรวจ											↔	
ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน(A)												
๑. นำข้อเสนอแนะในการจัดกิจกรรมเข้าที่ประชุมคณะกรรมการ												↔

๖. ระยะเวลาที่ใช้ในโครงการ

ระดับหลักสูตร ระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน -๒ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐

ระดับคณะ ระหว่างวันที่ ๑-๓๐ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๐

๗. สถานที่ดำเนินงาน

ห้อง ๑๑๑๒ อาคาร ๑๑ ชั้น ๑ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

- ๘.๑ นายทรงศักดิ์ มะระประเสริฐศักดิ์
- ๘.๒ นางอุทุมพร ธีระในสวรรค์

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๙.๑ หลักสูตรและคณะได้รับการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร และระดับคณะ

๙.๒ หลักสูตรและคณะได้ทราบผลการการตรวจสอบและประเมินระบบการประกันคุณภาพภายในระดับหลักสูตร และระดับคณะ เพื่อนำข้อเสนอแนะไปพัฒนาปรับปรุงการดำเนินงานของหลักสูตร และคณะให้ครบวงจรตามเกณฑ์คุณภาพและเพิ่มประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๑๐. การประเมินผล

- ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ
- ความรู้ความเข้าใจผู้เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ
- มีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

๑๑. ผู้ขออนุมัติโครงการ

ลงชื่อ..... อุทุมพร ธีระในสวรรค์
(นางอุทุมพร ธีระในสวรรค์)
ผู้เสนอโครงการ

๑๒. ผู้ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ

..... ศาสตราจารย์ ดร. ประจักษ์ วัฒนศิริ
.....

ลงชื่อ..... นางสาวมยุรา สิทธิ
(นางสาวมยุรา สิทธิ)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

๑๓. ความเห็นของผู้บริหาร

เห็นชอบด้วยกับมติของคณะ

ลงชื่อ.....

(นายรัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์)

รองคณบดี ฝ่ายบริหาร

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๑๔. ความเห็นของผู้บริหาร

เห็นด้วยกับมติของคณะ

ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจพร รอดอาวุธ)

รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๑๕. ความเห็นของผู้บริหาร

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วิวัฒน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม