



แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561  
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

---

งานวิจัยและการวางแผน  
สำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

## คำนำ

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2561 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ มีทิศทางในการดำเนินงานที่ชัดเจน สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของคณะ และนโยบายการบริหารงานของคณะ

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2561 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ประกอบด้วยสาระสำคัญเกี่ยวกับนโยบาย วิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด เป้าหมายการดำเนินงาน งบประมาณในการดำเนินโครงการ และผู้รับผิดชอบ ซึ่งบุคลากรทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ได้มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีฉบับนี้



(สิบท โด. พิศุทธิ์ บัวเปรม)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

## สารบัญ

	หน้า
คำนำ	
สารบัญ	
แผนกลยุทธ์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ พ.ศ. 2560 – 2564	1
ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์	2
ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด กลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	6
แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ 2561 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์	11
วัตถุประสงค์ของแผน	11
ตัวชี้วัดความสำเร็จและเป้าหมายของแผนปฏิบัติราชการประจำปี	11
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล	12
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสมรรถนะตรงตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ	17
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครูมืออาชีพ	24
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัย ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัย	25
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริ ให้ สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่นและสังคม	26
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น	30
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคูณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากร	31

## แผนยุทธศาสตร์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ พ.ศ. 2560 – 2564

ปรัชญา : ใฝ่รู้ สู้งาน ชำนาญกิจ

ปณิธาน : ใฝ่เรียนฝึกฝน ดำรงตนอย่างมีคุณธรรม นำความรู้สู่ท้องถิ่น

วิสัยทัศน์ : “คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นแหล่งองค์ความรู้ มุ่งสู่การผลิตบัณฑิตตามมาตรฐานสู่สังคม”

### พันธกิจ

1. ผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ความสามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีคุณภาพ มีคุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณในวิชาชีพ สามารถตอบสนองต่อความต้องการของท้องถิ่นและสังคมได้
2. สร้างองค์ความรู้จากการวิจัย โดยร่วมกับท้องถิ่น เพื่อพัฒนาสังคม
3. ให้บริการวิชาการ และถ่ายทอดองค์ความรู้ที่หลากหลายแก่ชุมชน สืบสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รวมทั้งเสริมสร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพครู
4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประเพณี และภูมิปัญญาท้องถิ่น อันคงไว้ซึ่งเอกลักษณ์ไทย
5. การบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล

### วัตถุประสงค์

แผนกลยุทธ์คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ พ.ศ. 2560 – 2564 มีวัตถุประสงค์ดังนี้

1. เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ทักษะ และความสามารถ มีคุณธรรม จริยธรรม
2. เพื่อวิจัย สร้างองค์ความรู้และนวัตกรรม แก้ปัญหา สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในการพัฒนาการเรียนการสอน พัฒนาท้องถิ่น สังคม
3. เพื่อให้บริการวิชาการ ปรับปรุง ถ่ายทอด พัฒนาเทคโนโลยีเพื่อแก้ปัญหาให้แก่ท้องถิ่น และสังคมให้มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน
4. เพื่อประสานความร่วมมือกับภาคประชาชน ชุมชนท้องถิ่น และผู้ประกอบการในการจัดการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้มีความต่อเนื่องยั่งยืน
5. เพื่อบริหารจัดการภายในองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล ให้มีความคุ้มค่า และเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการพัฒนาคณะอย่างต่อเนื่อง

### ค่านิยมองค์กร

แสวงหาองค์ความรู้ และสร้างสรรค์สิ่งใหม่ๆ เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

### สีประจำคณะ

สีเขียว คือ ความอุดมสมบูรณ์

### ดอกไม้ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ดอกปทุมมา

อัตลักษณ์ “บัณฑิตที่มีคุณธรรม มีความรู้ สู้งาน”

เอกลักษณ์ “คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเป็นแหล่งองค์ความรู้เพื่อพัฒนาท้องถิ่น”

### ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล

#### เป้าประสงค์

1. มีการบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล
2. บริหารจัดการให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงของสังคม และมีการพัฒนาคุณภาพองค์กรอย่างต่อเนื่อง
3. การบริหารจัดการคณะให้บรรลุตามพันธกิจและเป้าประสงค์ สู่การพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น และสังคมอย่างต่อเนื่อง

### กลยุทธ์

1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้สอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและการเปลี่ยนแปลง
2. พัฒนาระบบกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาภายในให้มีประสิทธิภาพ
3. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถส่งเสริมการดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสรรถนะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ

### เป้าประสงค์

1. บัณฑิตมีความรู้ มีคุณธรรม ทักษะทางปัญญา การสร้างสรรค์และการเรียนรู้ตลอดชีวิต
2. บัณฑิตเป็นนักปฏิบัติ มีความสามารถ และทักษะวิชาชีพ
3. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรที่มุ่งเน้นการปฏิบัติ

### กลยุทธ์

1. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรให้มีความทันสมัย
2. สนับสนุนกิจกรรมเสริมหลักสูตรให้กับนักศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นมืออาชีพ

### เป้าประสงค์

ผลิตบัณฑิตครูให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน

### กลยุทธ์

พัฒนาคุณภาพการผลิตครูสู่ความเป็นมืออาชีพ

#### ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัย ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัย

##### เป้าประสงค์

1. พัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยให้แก่อาจารย์และบุคลากร
2. วิจัยสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมที่เน้นพื้นที่ในท้องถิ่นสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ

##### กลยุทธ์

1. พัฒนาศักยภาพนักวิจัย
2. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น
3. ส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนผลงานวิจัย หรือผลงานสร้างสรรค์ให้นำไปใช้ประโยชน์

#### ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่น และสังคม

##### เป้าประสงค์

1. นำเทคโนโลยี นวัตกรรมจากการเรียนการสอนและการวิจัยถ่ายทอดสู่ชุมชนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต
2. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือในการบริการทางวิชาการ การถ่ายทอดเทคโนโลยีกับชุมชนท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
3. มีแหล่งการเรียนรู้ การให้บริการวิชาการ และการน้อมนำแนวพระราชดำริแก่ชุมชนและท้องถิ่น

##### กลยุทธ์

1. ส่งเสริมและสนับสนุนการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของคนในท้องถิ่น
2. ประสานความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชนเพื่อการบริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน

## ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น

### เป้าประสงค์

บุคลากรและนักศึกษาของคณะ ได้เข้าร่วมกิจกรรม สืบสาน เผยแพร่และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และประเพณีท้องถิ่น

### กลยุทธ์

1. ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยและท้องถิ่นในการจัดกิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรม
2. ส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมและเผยแพร่ความรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

## ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากร

### เป้าประสงค์

1. มีศักยภาพในการจัดการเรียนรู้ วิจัย และให้บริการทางวิชาการอย่างมืออาชีพ และมีขีดความสามารถในการแข่งขันได้
2. พัฒนาอาจารย์และบุคลากรอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ โดยเน้นการสร้างความรู้ความเข้าใจและการนำวิสัยทัศน์ พันธกิจ และกลยุทธ์ของคณะสู่การปฏิบัติ

### กลยุทธ์

1. เร่งส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาต่อและการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ
2. เร่งพัฒนาความรู้และทักษะด้านการปฏิบัติงานให้แก่บุคลากร
3. เร่งส่งเสริมบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาชีพ



ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด กลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ  
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ พ.ศ. 2560-2564

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. มีการบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจในการบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล	1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้สอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและการเปลี่ยนแปลง	คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
2. การบริหารจัดการคณะให้บรรลุตามพันธกิจและเป้าประสงค์ สู่การพัฒนาชุมชนท้องถิ่น และสังคมอย่างต่อเนื่อง	2. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์	2. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถส่งเสริมการดำเนินงานได้อย่างมีคุณภาพและประสิทธิภาพ	
3. บริหารจัดการให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงของสังคม และมีการพัฒนาคุณภาพองค์กรอย่างต่อเนื่อง	3. คะแนนผลการประเมินคุณภาพการศึกษา	3. พัฒนาระบบกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาภายในให้มีประสิทธิภาพ	

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสรรถนะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. บัณฑิตมีความรู้ มีคุณธรรม ทักษะทางปัญญา การสร้างสรรค์และการเรียนรู้ ตลอดชีวิต 2. บัณฑิตเป็นนักปฏิบัติ มีความสามารถ และทักษะ วิชาชีพ	1. ร้อยละของหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน หลักสูตรระดับอุดมศึกษาและกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ อุดมศึกษาแห่งชาติ 2. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิต 3. ระดับความพึงพอใจในคุณภาพการสอน	1. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรให้มีความ ทันสมัย	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และวิจัย
3. พัฒนาและปรับปรุง หลักสูตรที่มุ่งเน้นการปฏิบัติ	4. จำนวนหลักสูตรที่มุ่งเน้นการปฏิบัติที่ได้รับการ ปรับปรุง	2. สนับสนุนกิจกรรมเสริมหลักสูตรให้กับ นักศึกษา	

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครูมืออาชีพ

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
ผลิตบัณฑิตครูให้มีคุณภาพได้ มาตรฐาน	จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและได้รับใบ ประกอบวิชาชีพครู	พัฒนาคุณภาพการผลิตครูสู่ความเป็นมืออาชีพ	หลักสูตรครุศาสตร์ บัณฑิต สาขาวิชาการงาน อาชีพและเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัย ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัย

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. พัฒนาศักยภาพด้านการวิจัย ให้แก่อาจารย์และบุคลากร	1. ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยต่ออาจารย์ทั้งหมด	1. พัฒนาศักยภาพนักวิจัย	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
2. วิจัยสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมที่เน้นพื้นที่ในท้องถิ่นสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ	2. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ 3. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น 4. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ	2. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น 3. ส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ 4. ส่งเสริมและสนับสนุนผลงานวิจัยหรือผลงานสร้างสรรค์ให้นำไปใช้ประโยชน์	

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริ ให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่น และสังคม

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. นำเทคโนโลยี นวัตกรรมจากการเรียนการสอนและการวิจัย ถ่ายทอดสู่ชุมชนเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต 2. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือในการบริการทางวิชาการ การถ่ายทอดเทคโนโลยีกับชุมชนท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	1. ร้อยละของโครงการที่มีการบูรณาการงานบริการวิชาการกับการเรียนการสอนหรือการวิจัย 2. จำนวนโครงการที่สร้างความร่วมมือกับชุมชน/ภาครัฐ/ภาคเอกชน	1. ส่งเสริมและสนับสนุนการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของคนในท้องถิ่น 2. ประสานความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อการบริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
3. มีแหล่งการเรียนรู้ การให้บริการวิชาการ และการน้อมนำแนวพระราชดำริแก่ชุมชนและท้องถิ่น	3. จำนวนแหล่งเรียนรู้ การให้บริการวิชาการโดยน้อมนำตามแนวพระราชดำริที่สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน		

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
บุคลากรและนักศึกษาของคณะ ได้เข้าร่วมกิจกรรม สืบสาน เผยแพร่และทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และ ประเพณีท้องถิ่น	จำนวนโครงการหรือกิจกรรมที่สืบสาน เผยแพร่ และ ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และประเพณี ท้องถิ่น	1. ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับ มหาวิทยาลัยและท้องถิ่นในการจัดกิจกรรมด้าน ศิลปวัฒนธรรม 2. ส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมและเผยแพร่ ความรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญา ท้องถิ่น	รองคณบดีฝ่ายกิจการ นักศึกษาและวางแผน

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากร

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. มีศักยภาพในการจัดการ เรียนรู้ วิจัย และให้บริการทาง วิชาการอย่างมืออาชีพ และมีขีด ความสามารถในการแข่งขันได้ 2. พัฒนาอาจารย์และบุคลากร อย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ โดยเน้นการสร้างความรู้ความ เข้าใจและการนำวิสัยทัศน์ พันธกิจและยุทธศาสตร์ของ มหาวิทยาลัยสู่การปฏิบัติ	1. ร้อยละของอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก 2. ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ 3. ร้อยละของอาจารย์ที่รับการพัฒนางานวิชาชีพ 4. จำนวนของบุคลากรที่เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาชีพที่ สูงขึ้น 5. ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการ พัฒนางานวิชาชีพ	1. เร่งส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาต่อและการ เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ 2. เร่งพัฒนาความรู้และทักษะด้านการ ปฏิบัติงานให้แก่บุคลากร 3. เร่งส่งเสริมบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อเข้าสู่ ตำแหน่งทางวิชาชีพ	1. คณบดีคณะ เทคโนโลยีการเกษตร และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม 2. รองคณบดีฝ่าย บริหารและประกัน คุณภาพการศึกษา

## แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานให้บรรลุผลสำเร็จในแต่ละภารกิจที่วางไว้ และเป็นเครื่องมือในการดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์พ.ศ. 2560 – 2564 ให้บรรลุเป้าหมาย ตลอดจนเป็นการดำเนินการตามระบบการประกันคุณภาพการศึกษาของคณะฯ ทั้งนี้ในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ให้ได้ประสิทธิวิธามากที่สุดจะต้องมีการจัดทำรายงานผลการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 โดยจะต้องมีการรายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีต่อคณะกรรมการบริหารคณะ ตลอดจนการรายงานงบประมาณรายจ่ายที่ได้รับ และร้อยละที่จ่ายจริง ตลอดจนการรายงานถึงปัญหาอุปสรรค ผลการตรวจสอบ/เสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาของคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง โดยกรอบของแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 มีรายละเอียดการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ต่างๆ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสรณะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครูมืออาชีพ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัย ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัย

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่น และสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากร

### วัตถุประสงค์ของแผน

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

### ตัวชี้วัดความสำเร็จและเป้าหมายของแผนปฏิบัติการประจำปี

1. คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการดำเนินโครงการ/กิจกรรมตามแผนร้อยละ 80
2. คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ให้บรรลุเป้าหมายร้อยละ 80

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้สอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและการเปลี่ยนแปลง	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการ	คะแนน	3.51	1. โครงการบริหารจัดการคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค. 60 – ก.ย. 61			
				1.1 โครงการปรับปรุงห้องประชุมราชภัฏกสิการ	ธ.ค. 60 – ม.ค. 61	-	50,000	นางกุลทีนี ปานแดง
				1.2 โครงการอบรม เรื่อง แนวทางการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุ เพื่อรองรับ พรบ.จัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุของภาครัฐ	มิ.ย. 61	15,000	-	นางกุลทีนี ปานแดง
				1.3 โครงการอบรม เรื่อง การปฏิบัติงานการเงินการคลัง	มิ.ย. 61	15,000	-	นางสาววิไล สุขแก้ว
				1.4 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการและถ่ายทอดแนวทางการปฏิบัติงานสารบรรณ และธุรการ หลักสูตร "หลักการเขียนหนังสือราชการ" ประจำปี 2561”	เม.ย. 61	20,000	-	นางสาวศิริลักษณ์ บุญศิริ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.5 โครงการจัดทำแผน บริหารและพัฒนาบุคลากร คณะเทคโนโลยีการเกษตร และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (5 ปี) ประจำปี 2561-2565	ธ.ค. 60	15,000	-	นางวิลาวัลย์ เฉลิมพงษ์
				1.6 การประชุม คณะกรรมการประจำคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปี 2561	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	-	48,000	หัวหน้าสำนักงานคณบดี
				1.7 การจัดซื้อ-จัดจ้าง วัสดุสำนักงาน	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	185,000	60,000	1. หัวหน้าสำนักงานคณบดี 2. นางกุลทีนี ปานแดง
				1.8 การจัดซื้อ-จัดจ้าง วัสดุงานบ้านงานครัว	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	-	90,000	1. หัวหน้าสำนักงานคณบดี 2. นางกุลทีนี ปานแดง
				1.9 การซ่อมบำรุงวัสดุ- ครุภัณฑ์	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	10,000	10,000	1. หัวหน้าสำนักงานคณบดี 2. นางกุลทีนี ปานแดง
				1.10 ค่าสาธารณูปโภค (ค่าโทรศัพท์)	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	-	2,000	1. หัวหน้าสำนักงานคณบดี 2. นางกุลทีนี ปานแดง



กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.11 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรสายสนับสนุน	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	65,000	-	หัวหน้าสำนักงานคณบดี
				1.12 การพัฒนาศักยภาพบุคลากรสายวิชาการ	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	280,000	25,000	หัวหน้าสำนักงานคณบดี
				1.13 ถ่ายทอดนโยบายแผนกลยุทธ์ และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2561	ก.พ. 61	14,000	-	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน 2. นางกุหลาบ ชาติชนะ
				1.14 จัดทำรายงานประจำปี	มี.ค. 61	30,000	-	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน 2. นางกุหลาบ ชาติชนะ
				1.15 โครงการประชุมเชิงปฏิบัติทบทวนแผนกลยุทธ์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์พ.ศ. 2560 - 2564 (ฉบับทบทวน พ.ศ. 2561)	ก.ค. 61	11,500	-	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน 2. นางกุหลาบ ชาติชนะ
				1.16 จัดกิจกรรมประชุมการบริหารความเสี่ยงของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	มี.ค. 61	-	-	1. รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา 2. นางกุหลาบ ชาติชนะ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.17 โครงการอบรมเรื่องการเขียนโครงการขอเงินงบประมาณ และการเขียนคำของบลงทุน	ธ.ค. 60	5,000	-	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน 2. นางกุหลาบชาติชนะ
2. พัฒนาระบบกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาภายในให้มีประสิทธิภาพ	2. คะแนนผลการประเมินคุณภาพการศึกษา	คะแนน	3.51	2. โครงการพัฒนาประกันคุณภาพการศึกษาคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม				
				2.1 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการให้ความรู้และทักษะด้านการประกันคุณภาพการศึกษาแก่นักศึกษา	ก.ค. 61	-	10,000	1. รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา 2. นางณัฐนิชา อินจำปา
				2.2 โครงการเพิ่มพูนความรู้เรื่องการประกันคุณภาพการศึกษา	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	80,000	-	1. รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา 2. นางณัฐนิชา อินจำปา
				2.3 โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการการเตรียมความพร้อม รับการตรวจเยี่ยมและติดตามการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตรและ	มิ.ย. - ก.ค. 61	-	35,400	1. รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา 2. นางณัฐนิชา อินจำปา

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				ระดับคณะ ประจำปี การศึกษา 2560				
				2.4 โครงการประชุมตรวจ ประเมินคุณภาพการศึกษา ภายใน ระดับหลักสูตร สาขาวิชา ประจำปีการศึกษา 2560	ส.ค. 61	-	130,000	1. รองคณบดีฝ่ายบริหาร และประกันคุณภาพ การศึกษา 2. นางณัฐธิดา อินจำปา
				2.5 โครงการประชุมเพื่อ ตรวจประเมินคุณภาพ การศึกษาภายใน ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา 2560	ก.ย. 61	-	20,000	1. รองคณบดีฝ่ายบริหาร และประกันคุณภาพ การศึกษา 2. นางณัฐธิดา อินจำปา
3. พัฒนาระบบ เทคโนโลยีสารสนเทศให้ สามารถส่งเสริมการ ดำเนินงานได้อย่างมี คุณภาพและ ประสิทธิภาพ	3. ความพึงพอใจในการใช้ระบบ สารสนเทศของคณะ	ระดับ	3.51	3. กิจกรรมปรับปรุงเว็บไซต์ และระบบสารสนเทศของ คณะให้เป็นปัจจุบัน	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	-	-	1. นายดิษฐพล ตั้งมั่น 2. นางสาวศิริลักษณ์ บุญศิริ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสมรรถนะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรให้มีความทันสมัย	1. ร้อยละของหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษาและกรอบมาตรฐานคุณวุฒิอุดมศึกษาแห่งชาติ	ร้อยละ	100	1. โครงการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปีการศึกษา 2560	-	-	คณะร่วมกับสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
	2. จำนวนหลักสูตรที่มุ่งเน้นการปฏิบัติที่ได้รับการปรับปรุง	หลักสูตร	1					
2. สนับสนุนกิจกรรมเสริมหลักสูตรให้กับนักศึกษา	3. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิต	ระดับ	3.51	2. โครงการจัดการเรียนการสอนคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปีการศึกษา 2560	1,118,422	494,605	หลักสูตร 7 หลักสูตรของคณะ
	4. ระดับความพึงพอใจในคุณภาพการเรียนการสอนและสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	ระดับ	3.51	3. โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อใช้ในการเรียนการสอน	ต.ค. – ธ.ค. 60	20,306,700	46,585	หลักสูตร 7 หลักสูตรของคณะ
				4. โครงการพัฒนานักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา 4.1 โครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษาและนิเทศนักศึกษา	พ.ค. 61	-	15,460	วิชาเอกพืชศาสตร์

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.2 โครงการเปิดโลกทัศน์เพื่อพัฒนาศักยภาพนักศึกษา	ก.พ. 61	-	18,000	วิชาเอกพืชศาสตร์
				4.3 โครงการศึกษาดูงานด้านการเกษตรของนักศึกษาและอาจารย์วิชาเอกพืชศาสตร์	มี.ค. 61	-	20,000	วิชาเอกพืชศาสตร์
				4.4 โครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพและนิเทศนักศึกษาวิชาเอกการจัดการเกษตร	ธ.ค. 60 - มี.ค. 61	-	15,000	วิชาเอกการจัดการเกษตร
				4.5 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาและอาจารย์วิชาเอกการจัดการเกษตร	ก.พ. - เม.ย. 61	-	25,000	วิชาเอกการจัดการเกษตร
				4.6 โครงการอาจารย์ที่ปรึกษาพบนักศึกษาวิชาเอกการจัดการเกษตร	ส.ค. - ก.ย. 61	-	-	วิชาเอกการจัดการเกษตร
				4.7 การศึกษาดูงานเทศกาลโคนม	ม.ค. - มี.ค. 61	-	5,600	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.8 โครงการศึกษาดูงานเทศกาลโคเนื้อ	ม.ค. - มี.ค. 61	-	2,000	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.9 โครงการอบรมเพิ่มพูนความรู้	มิ.ย. - ส.ค. 61	-	14,750	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.10 โครงการนิเทศนักศึกษา	ธ.ค. 60 - ก.พ. 61	-	9,000	วิชาเอกสัตวศาสตร์

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.11 โครงการสัมมนาวิชาการคหกรรมศาสตร์	ม.ค. – มี.ค. 61	-	35,400	วิชาเอกคหกรรมศาสตร์
				4.12 นิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	ก.พ.. – มี.ย. 61	-	12,836	วิชาเอกคหกรรมศาสตร์
				4.13 ศึกษาดูงานแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านคหกรรมศาสตร์	พ.ย. – มี.ค. 61	-	30,000	วิชาเอกคหกรรมศาสตร์
				4.14 โครงการศึกษาดูงานของคณาจารย์และนักศึกษาวิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ปีการศึกษา 2560	เม.ย. – มี.ย. 61	-	2,500	วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
				4.15 โครงการอาจารย์ที่ปรึกษาพบนักศึกษา	ต.ค. – ธ.ค. 60	-	500	วิชาเอกเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
				4.16 กิจกรรมอบรมการพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพของนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม/ศิษย์เก่า	มี.ค. – ก.ค. 61	-	13,000	วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
				4.17 กิจกรรมเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพและเตรียมฝึกสหกิจศึกษา	ธ.ค. 60 – มี.ค. 61	-	10,000	วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
				4.18 กิจกรรมเตรียมฝึกประสบการณ์วิชาชีพและเตรียมฝึกสหกิจศึกษา/นิเทศ	ก.ค. – ก.ย. 61	-	13,000	วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.19 โครงการศึกษาดูงาน	ธ.ค. 60 – พ.ค. 61	-	26,000	วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
				4.20 โครงการปรับพื้นฐานความรู้นักศึกษาใหม่ วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	มิ.ย. – ส.ค. 61	-	13,000	วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
				4.21 จัดกิจกรรมนักศึกษา ดูงาน อบรมและนิเทศนักศึกษา	ธ.ค. 60 – ก.พ. 61	-	5,000	วิชาเอกเทคโนโลยีอุตสาหกรรมก่อสร้าง
				4.22 โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่	พ.ย. 60	-	13,600	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม
				4.23 โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษาสู่การทำงาน แบบมีอาชีพ	มี.ค. – เม.ย.	-	13,600	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม
				4.24 การศึกษาดูงานวิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม	ม.ค. – มี.ค. 61	-	25,000	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม
				4.25 การนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ	พ.ค. – ก.ค. 61	-	10,000	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม
				4.26 กิจกรรมอบรมการพัฒนาความรู้ความสามารถทางวิชาชีพของนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	-	15,000	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต
				4.27 กิจกรรมเตรียมความพร้อมก่อนออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา	พ.ย. – ธ.ค. 60	-	5,000	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.28 กิจกรรมนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสหกิจศึกษา	ก.พ. – มี.ค. 61	-	20,000	สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต
				4.29 โครงการศึกษาดูงานนอกสถานที่	ม.ค. – มิ.ย. 61	-	8,000	สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.30 โครงการคืนถิ่นเพิ่มความรู้ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เม.ย. – ก.ค. 61	-	2,000	สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.31 โครงการเตรียมความพร้อมนักศึกษาใหม่และแนะแนวการศึกษา	เม.ย. – ก.ค. 61	-	2,000	สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.32 โครงการความร่วมมือทางวิชาการและงานประกันคุณภาพเครือข่ายทางการออกแบบผลิตภัณฑ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ	ก.ค. – ก.ย. 61	-	3,950	สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.33 โครงการนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ก.ค. – ส.ค. 61	-	20,000	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
				4.34 โครงการศึกษาดูงานของอาจารย์และนักศึกษาสาखाวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	มิ.ย. 61	-	17,962	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์



กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.35 โครงการศึกษาดูงานนิเทศน์ศึกษา และกิจกรรมพัฒนานักศึกษา	ม.ค. – ก.ค. 61	-	40,000	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต
				4.36 โครงการนิเทศน์ศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ และสัมมนาหลังฝึกประสบการณ์วิชาชีพหลักสูตรการงานอาชีพและเทคโนโลยี	พ.ย. 60 – เม.ย. 61	-	15,000	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี
				4.37 โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของสาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี	ธ.ค. 60 – เม.ย. 61	-	40,000	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี
				4.38 กิจกรรมการเตรียมความพร้อมก่อนเข้าเรียนมหาวิทยาลัย	พ.ค. – ส.ค. 61	-	5,000	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี
				4.39 กิจกรรมพัฒนาความรู้ให้ศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบัน	พ.ค. – ส.ค. 61	-	5,000	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี
				4.40 กิจกรรมพัฒนาคุณลักษณะครู 5 ปี	พ.ค. – ส.ค. 61	-	23,560	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.41 อบรมเชิงปฏิบัติการ การเสริมสร้างทักษะ ความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลของ นักศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ก.ค. – ส.ค. 61	-	20,000	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการ นักศึกษาและวางแผน 2. นายเทพ เพี้ยมะลิ่ง
				4.42 ส่งเสริมคุณลักษณะ บัณฑิตที่พึงประสงค์ของ นักศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	มิ.ย. – ส.ค. 61	-	15,000	
				4.43 ค่ายชาว เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมรวมใจ ทำความดี	พ.ค. – มิ.ย. 61	-	30,000	
				4.44 อบรมเชิงปฏิบัติการ มารยาทไทย	ก.พ. 61	-	10,000	
				4.45 โครงการพัฒนาศักยภาพ นักศึกษาชั้นปีที่ 4 เพื่อเตรียม ความพร้อมสู่การทำงาน	ธ.ค. – ม.ค. 61	-	25,000	งานบริการการศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครุมืออาชีพ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
พัฒนาคุณภาพการผลิต ครูสู่ความเป็นมืออาชีพ	จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา และได้รับใบประกอบวิชาชีพครู	ร้อยละ	85	กิจกรรมพัฒนาคุณลักษณะ ครู 5 ปี	พ.ศ. – ส.ศ. 61	-	23,560	สาขาวิชาการงาน อาชีพและเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการงานวิจัย ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัย

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. พัฒนาศักยภาพนักวิจัย	1. จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยต่อจำนวนอาจารย์ทั้งหมด	ร้อยละ	80	1. โครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัย	มิ.ย. 61	30,000	-	1. รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย 2. นางสาวบุษยามาสนามพุทธา
				2. โครงการเข้าร่วมประชุมวิชาการ เพื่อพัฒนาตนเองด้านการวิจัย	ส.ค. 61	20,000	2,000	
2. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ นวัตกรรมและเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น	2. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้	โครงการ	2	3. โครงการจัดการความรู้ด้านการวิจัย	ม.ค. 61	10,000	-	
	3. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น	โครงการ	2	4. การสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค.60 – ก.ย. 61	-	30,000	
	4. จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ต่อจำนวนอาจารย์	บาท/คน	50,000					
3. ส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ	5. จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ	คะแนน	1.8	5. โครงการเชิดชูเกียรตินักวิจัย	ม.ค. 61	15,000	-	

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริ ให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่นและสังคม

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. ส่งเสริมและสนับสนุนการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของคนในท้องถิ่น	1. ร้อยละของโครงการที่มีการบูรณาการงานบริการวิชาการกับการเรียนการสอนหรือการวิจัย	ร้อยละ	25	1. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการให้บริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	งบของสถาบันวิจัยและพัฒนา	-	1. รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย 2. นางวิษชุดา องอาจ
				1.1 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การควบคุมอัตโนมัติด้วยระบบ PLC	มี.ค. 61	13,300	-	อาจารย์กฤษฎีพันธ์พรธรรมรัตน์ชัย
				1.2 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การสร้างการ์ตูนสำหรับสติ๊กเกอร์ไลน์	26 – 27 มี.ย. 61	13,300	-	อาจารย์นภาพร ตุ่มทองคำ
				1.3 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการสร้างรองเท้าแตะจากวัสดุแผ่นของสินค้าชุมชนจังหวัดเพชรบูรณ์	9 – 10 ก.พ. 61	13,300	-	อาจารย์ทิวา แก้วเสริม

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.4 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเทคนิคก่อสร้างอาคารและการตรวจสอบอาคาร ชื่อหลักสูตรอบรม เทคนิคก่อสร้างอาคารและการตรวจสอบอาคาร	26 – 27 ก.พ. 61	20,000	-	อาจารย์สุชีรานวลเกล้าแหง
				1.5 โครงการการถ่ายทอดเทคโนโลยีการออกแบบและสร้างเครื่องตะบันน้ำแบบทุ่นลอย	พ.ค. – มิ.ย. 61	13,300	-	อาจารย์ ว่าที่ร้อยตรี ศักดิ์ศิรัชย์ ศรีสวัสดิ์
				1.6 โครงการส่งเสริมความรู้และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น (1 คณะ 1 ชุมชน)	13 – 14 พ.ย. 60	100,000	-	อาจารย์ปิยพงศ์ บางใบ
				1.7 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเคลือบผิวอะลูมิเนียมด้วยวิธีชุบอโนไดซ์	18 พ.ค. 61	13,300	-	อาจารย์นรภัทร์ รัตนวัย
				1.8 โครงการอนุรักษ์และส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนในอาคารสำนักงาน	14 มี.ค. 61	13,300	-	อาจารย์นิสิต องอาจ
				1.9 โครงการบริการวิชาการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการใช้สมองกลฝังตัวเพื่อพัฒนาท้องถิ่น	ก.พ. – มี.ค. 61	13,300	-	อาจารย์ยศวรธรณ์ จันทนา

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.10 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารแบบพึ่งพาตนเองตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ครั้งที่ 2	6 ธ.ค. 60	53,200	-	อาจารย์ ดร.นุชจรี ทัดเศษ
				1.11 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การใช้ประโยชน์และการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากปุยมูลไส้เดือน”	8 ธ.ค. 60	20,000	-	อาจารย์จันทร์จิรา โต้ะขวัญแก้ว
				1.12 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นจังหวัดเพชรบูรณ์	15 – 16 ม.ค. 61	13,700	-	อาจารย์ธนภัทร วรปัสสุ
				1.13 โครงการส่งเสริมและสนับสนุนการเกษตรแบบผสมผสาน “ไร่นาสวนผสม”	30 พ.ค. 61	30,000	-	อาจารย์ปิยพงศ์ บางใบ
				1.14 โครงการผลิตและอนุรักษ์พันธุ์กรรมกล้วยไม้ป่าเขตอุทยานแห่งชาติน้ำหนาวในสภาพปลอดเชื้อตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	10 ม.ค. 61	20,000	-	อาจารย์ ดร. นุชจรี ทัดเศษ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
2. ประสานความร่วมมือ กับภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อการบริการวิชาการที่ ตอบสนองความต้องการ ของชุมชน	2. ร้อยละของโครงการที่สร้าง ความร่วมมือกับชุมชน/ภาครัฐ/ ภาคเอกชน	ร้อยละ	60	2. กิจกรรมหรือโครงการที่มี ความร่วมมือระหว่างคณะกับ ภาครัฐ ภาคเอกชนเพื่อการ บริการวิชาการ	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	-	-	1. รองคณบดีฝ่าย วิชาการและวิจัย 2. นางวิชชุดา องอาจ
	3. จำนวนแหล่งเรียนรู้ การ ให้บริการวิชาการโดยน้อมนำตาม แนวพระราชดำริที่สอดคล้องกับ ความต้องการของชุมชน	แหล่ง	1	3. โครงการศูนย์เรียนรู้ การเกษตรอินทรีย์เพื่อชีวิต พอเพียงอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ปีที่ 2	เม.ย. – มิ.ย. 61	60,000	-	1. รองคณบดีฝ่าย วิชาการและวิจัย 2. นางวิชชุดา องอาจ



ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยและท้องถิ่นในการจัดกิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรม	จำนวนโครงการหรือกิจกรรมที่สืบสาน เผยแพร่ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และประเพณีท้องถิ่น	โครงการ	2	1. โครงการสนับสนุนพันธกิจด้านศิลปวัฒนธรรมของคณะ 1.1 สืบสานประเพณีทำบุญคณะและสานสัมพันธ์พี่น้องคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	จ.ค. 60 – ม.ค. 61	-	25,000	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน 2. นายเทพ เพี้ยมะลิ่ง
2. ส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมและเผยแพร่ความรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น				2. โครงการ/กิจกรรมร่วมกับสำนักศิลปวัฒนธรรม 2.1 โครงการวันเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในวโรกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 2.2 โครงการวันแม่แห่งชาติ 12 สิงหาคม				ก.ค. 61  ส.ค. 61

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากร

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. เร่งส่งเสริมสนับสนุน การศึกษาต่อและการเข้า สู่ตำแหน่งทางวิชาการ	1. ร้อยละของอาจารย์ที่มีคุณวุฒิ ปริญญาเอก	ร้อยละ	10	โครงการพัฒนาบุคลากรคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค. 60 – ก.ย. 61	777,008	122,200	1. รองคณบดีฝ่ายบริหาร และประกันคุณภาพ การศึกษา 2. หลักสูตร/สาขาวิชา/ หัวหน้าวิชาเอก
	2. ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทาง วิชาการ	ร้อยละ	10					
	3. ร้อยละของอาจารย์ที่รับการพัฒนา วิชาชีพ	ร้อยละ	100					
2. เร่งพัฒนาความรู้และ ทักษะด้านการปฏิบัติงาน ให้แก่บุคลากร	4. ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่ ได้รับการพัฒนาวิชาชีพ	ร้อยละ	100					
3. เร่งส่งเสริมบุคลากร สายสนับสนุนเพื่อเข้าสู่ ตำแหน่งทางวิชาชีพ	5. จำนวนของบุคลากรที่เข้าสู่ตำแหน่ง ทางวิชาชีพที่สูงขึ้น	คน	1					