



แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

งานวิจัยและการวางแผน
สำนักงานคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

คำนำ

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2560 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ มีทิศทางในการดำเนินงานที่ชัดเจน สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของคณะ และนโยบายการบริหารงานของคณะ

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2560 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ประกอบด้วยสาระสำคัญเกี่ยวกับนโยบาย วิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ ประเด็นยุทธศาสตร์ ตัวชี้วัด เป้าหมายการดำเนินงาน งบประมาณในการดำเนินโครงการ และผู้รับผิดชอบ ซึ่งบุคลากรทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ได้มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีฉบับนี้



(สิบท โด. พิศุทธิ์ บัวเปรม)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

สารบัญ

	หน้า
แผนกลยุทธ์ คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ พ.ศ. 2560 – 2564	1
ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์	2
ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัด กลยุทธ์ และผู้รับผิดชอบ	6
แผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ 2560 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์	11
วัตถุประสงค์ของแผน	11
ตัวชี้วัดความสำเร็จและเป้าหมายของแผนปฏิบัติราชการประจำปี	11
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล	12
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสมรรถนะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ	16
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครูมืออาชีพ	22
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการ ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัยพัฒนาสู่มาตรฐานสากล	23
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริ ให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่นและสังคม	24
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น	25
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากรสู่สากล	26

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 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครูมืออาชีพ

เป้าประสงค์

ผลิตบัณฑิตครูให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน

กลยุทธ์

พัฒนาคุณภาพการผลิตครูสู่ความเป็นมืออาชีพ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการ ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัยพัฒนาสู่มาตรฐานสากล

เป้าประสงค์

1. สร้างและพัฒนาความสามารถในการวิจัยให้แก่อาจารย์และบุคลากร
2. วิจัยสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมที่เน้นพื้นที่ในท้องถิ่นสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ

กลยุทธ์

1. พัฒนาศักยภาพนักวิจัย
2. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และงานวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น
3. ส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนผลงานวิจัย หรือผลงานสร้างสรรค์ให้นำไปใช้ประโยชน์

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่น และสังคม

เป้าประสงค์

1. นำเทคโนโลยี นวัตกรรมจากการเรียนการสอนและการวิจัยถ่ายทอดสู่ชุมชนเพื่อพัฒนามาตรฐานชีวิต
2. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือในการบริการทางวิชาการ การถ่ายทอดเทคโนโลยีกับชุมชนท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
3. มีแหล่งการเรียนรู้ การให้บริการวิชาการ และการน้อมนำแนวพระราชดำริแก่ชุมชนและท้องถิ่นได้เข้าถึงทุกเวลาและทั่วถึง

กลยุทธ์

1. ส่งเสริมและสนับสนุนการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของคนในท้องถิ่น
2. ประสานความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชนเพื่อการบริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้ง ภูมิปัญญาท้องถิ่น

เป้าประสงค์

บุคลากรและนักศึกษาของคณะ ได้เข้าร่วมกิจกรรม สืบสาน เผยแพร่และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และประเพณีท้องถิ่น

กลยุทธ์

1. ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยและท้องถิ่นในการจัดกิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรม
2. ส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมและเผยแพร่ความรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากรสู่สากล

เป้าประสงค์

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

กลยุทธ์

1. เร่งส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาต่อและการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ
2. เร่งพัฒนาความรู้และทักษะด้านการปฏิบัติงานให้แก่บุคลากร
3. เร่งส่งเสริมบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาชีพ

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

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. มีการบริหารงานด้วยหลักธรรมาภิบาล	1. คะแนนผลการประเมินความพึงพอใจในการบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล	1. พัฒนาระบบการบริหารจัดการให้สอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและการเปลี่ยนแปลง	สิบโท. ดร.พิศุทธิ์ บัวเปรม คณบดีคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
2. การบริหารจัดการคณะให้บรรลุตามพันธกิจและเป้าประสงค์ สู่การพัฒนาชุมชน ท้องถิ่น และสังคมอย่างต่อเนื่อง	2. ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์	2. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถส่งเสริมการดำเนินงานได้อย่างมีคุณภาพและประสิทธิภาพ	
3. บริหารจัดการให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงของสังคม และมีการพัฒนาคุณภาพองค์กรอย่างต่อเนื่อง	3. คะแนนผลการประเมินคุณภาพการศึกษา	3. พัฒนาระบบกลไกการประกันคุณภาพการศึกษาภายในให้มีประสิทธิภาพ	

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสรรถนะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. บัณฑิตมีความรู้ มีคุณธรรม ทักษะทางปัญหา การสร้างสรรค์และการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2. บัณฑิตเป็นนักปฏิบัติ มีความสามารถ และทักษะวิชาชีพ	1. ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน TQF 2. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิต 3. ระดับความพึงพอใจในคุณภาพการสอน	1. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรให้มีความทันสมัย	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
3. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรที่มุ่งเน้นการปฏิบัติ	4. จำนวนหลักสูตรที่มุ่งเน้นการปฏิบัติที่ได้รับการปรับปรุง	2. สนับสนุนกิจกรรมเสริมหลักสูตรให้กับนักศึกษา	

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครุมีอาชีพ

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
ผลิตบัณฑิตครูให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน	จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษาและได้รับใบประกอบวิชาชีพครู	พัฒนาคุณภาพการผลิตครูสู่ความเป็นมืออาชีพ	หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการ ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัยพัฒนาสู่มาตรฐานสากล

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. สร้างและพัฒนาความสามารถในการวิจัยให้แก่อาจารย์และบุคลากร	1. ร้อยละของอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยต่ออาจารย์ทั้งหมด	1. พัฒนาศักยภาพนักวิจัย	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
2. วิจัยสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมที่เน้นพื้นที่ในท้องถิ่นสู่การตีพิมพ์เผยแพร่ระดับชาติและนานาชาติ	2. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ 3. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น 4. ผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ	2. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ และงานวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น 3. ส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ 4. ส่งเสริมและสนับสนุนผลงานวิจัย และผลงานสร้างสรรค์ให้นำไปใช้ประโยชน์	

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริ ให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่น และสังคม

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
1. นำเทคโนโลยี นวัตกรรมจากการเรียนการสอนและการวิจัยถ่ายทอดสู่ชุมชนเพื่อพัฒนามาตรฐานชีวิต 2. มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสร้างความร่วมมือในการบริการทางวิชาการ การถ่ายทอดเทคโนโลยีกับชุมชน ท้องถิ่นและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	1. ร้อยละของโครงการที่มีการบูรณาการงานบริการวิชาการกับการเรียนการสอนหรือการวิจัย 2. จำนวนโครงการที่สร้างความร่วมมือกับชุมชน/ภาครัฐ/ภาคเอกชน	1. ส่งเสริมและสนับสนุนการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของคนในท้องถิ่น 2. ประสานความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อการบริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน	รองคณบดีฝ่ายวิชาการ และวิจัย
3. มีแหล่งการเรียนรู้ การให้บริการ วิชาการ และการน้อมนำแนวพระราชดำริแก่ชุมชนและท้องถิ่นได้เข้าถึงทุกเวลาและทั่วถึง	3. จำนวนแหล่งเรียนรู้ การให้บริการ วิชาการโดยน้อมนำตามแนวพระราชดำริที่ สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน		

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้ง ภูมิปัญญาท้องถิ่น

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
บุคลากรและนักศึกษาของคณะได้เข้าร่วมกิจกรรม สืบสาน เผยแพร่และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และประเพณีท้องถิ่น	จำนวนโครงการหรือกิจกรรมที่สืบสาน เผยแพร่ และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และประเพณีท้องถิ่น	1. ส่งเสริมและประสานความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยและท้องถิ่นในการจัดกิจกรรมด้านศิลปวัฒนธรรม 2. ส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมและเผยแพร่ความรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น	รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากรสู่สากล

เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	กลยุทธ์	ผู้รับผิดชอบ
2. มีศักยภาพในการจัดการเรียนรู้ วิจัย และให้บริการทางวิชาการอย่างมืออาชีพ และมีขีดความสามารถในการแข่งขันได้ 3. พัฒนาอาจารย์และบุคลากรอย่างต่อเนื่องและเป็นระบบ โดยเน้นการสร้างความรู้ความเข้าใจและการนำวิสัยทัศน์ พันธกิจและยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยสู่การปฏิบัติ	1. ร้อยละของอาจารย์ที่มีคุณวุฒิปริญญาเอก 2. ร้อยละของอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ 3. ร้อยละของอาจารย์ที่รับการพัฒนาวินิจฉัย 4. จำนวนของบุคลากรที่เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาชีพที่สูงขึ้น 5. ร้อยละของบุคลากรสายสนับสนุนที่ได้รับการพัฒนาวิชาชีพ	1. เร่งส่งเสริมสนับสนุนการศึกษาต่อและการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ 2. เร่งพัฒนาความรู้และทักษะด้านการปฏิบัติงานให้แก่บุคลากร 3. เร่งส่งเสริมบุคลากรสายสนับสนุนเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาชีพ	1. คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 2. รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณพ.ศ. 2560 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์จัดทำขึ้นเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานให้บรรลุผลสำเร็จในแต่ละภารกิจที่วางไว้ และเป็นเครื่องมือในการดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์พ.ศ. 2560 – 2564 ให้บรรลุเป้าหมาย ตลอดจนเป็นการดำเนินการตามระบบการประกันคุณภาพการศึกษาของคณะฯ ทั้งนี้ในการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณพ.ศ. 2560 ให้ได้ประสิทธิภาพมากที่สุดจะต้องมีการจัดทำรายงานผลการติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ 2560 โดยจะต้องมีการรายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนปฏิบัติการประจำปีต่อคณะกรรมการบริหารคณะ ตลอดจนการรายงานงบประมาณรายจ่ายที่ได้รับ และร้อยละที่จ่ายจริง ตลอดจนการรายงานถึงปัญหาอุปสรรค ผลการตรวจสอบ/เสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาของคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง โดยกรอบของแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มีรายละเอียดการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ต่างๆดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ปฏิรูประบบบริหารจัดการคณะ ให้มีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ยกระดับคุณภาพการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติให้มีคุณภาพ และมีสมรรถนะตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน และรองรับการพัฒนาประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นครูมืออาชีพ

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการ ยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัยพัฒนาสู่มาตรฐานสากล

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การให้บริการทางวิชาการ การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยี การน้อมนำแนวพระราชดำริ ให้สนองตอบกับความต้องการของท้องถิ่นและสังคม

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สืบสาน เผยแพร่ ฟื้นฟู และอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี รวมทั้งภูมิปัญญาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากรสู่สากล

วัตถุประสงค์ของแผน

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560

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. 59 – ก.ย. 60	281,608	12,520	นางกุลธินี ปานแดง		
				1.1 จัดซื้อวัสดุสำนักงาน	ต.ค. 59 – ก.ย. 60					
				1.2 โครงการอบรมเพิ่มพูนความรู้ด้านพัสดุและงานการเงิน	มี.ค. – เม.ย. 60				30,000	นางกุลธินี ปานแดง
				1.3 โครงการอบรมการบริหารงบประมาณตามมาตรการเร่งรัดการใช้จ่ายเงินงบประมาณ และวินัยทางการเงิน	มี.ค. 60				25,000	นางสาววิไล สุขแก้ว
1.4 โครงการเสริมสร้างสุขภาพที่ดีของบุคลากรคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	เม.ย. 60	20,000	นางสาวศิริลักษณ์ บุญศิริ							

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.5 ประชุมถ่ายทอดแผนนโยบาย แผนกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2560	ก.พ. 60	14,000		นางกุหลาบ ขาดิชนะ
				1.6 จัดทำรายงานประจำปี	มี.ค. 60	18,000		นางกุหลาบ ขาดิชนะ
				1.7 ประชุมเชิงปฏิบัติการ ทบทวนแผนกลยุทธ์ พ.ศ. 2560-2564 คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์	ก.ค. 60	11,500		นางกุหลาบ ขาดิชนะ
				1.8 พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค. 59 – ก.ย. 60	408,032	188,421	คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
				1.9 การประชุม คณะกรรมการประจำคณะ	ต.ค. 59 – ก.ย. 60		32,000	นางวิลาวัลย์ เฉลิมพงษ์
				1.10 จัดซื้อวัสดุงานบ้านงานครัว	ต.ค. 59 – ก.ย. 60		85,841	นางกุลทีณี ปานแดง

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				1.11 ค่าซ่อมบำรุง จัดซื้อ ครุภัณฑ์ระหว่างปี ค่าโทรศัพท์	ต.ค. 59 – ก.ย. 60		57,810	นางกุลทีนี ปานแดง
				1.12 โครงการพัฒนาอาคาร สถานที่ให้พร้อมสำหรับการ จัดการเรียนการสอนและการ ปฏิบัติงาน	ม.ค. 60		5,000	นางสาวศิริลักษณ์ บุญศิริ
				1.13 จัดกิจกรรมประชุมเชิง ปฏิบัติการบริหารความเสี่ยง ของคณะเทคโนโลยีการเกษตร และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	มี.ค. 60	-	-	นางกุลลาบ ชาติชนะ
2. พัฒนาระบบกลไกการ ประกันคุณภาพการศึกษา ภายในให้มีประสิทธิภาพ	2. คะแนนผลการประเมินคุณภาพ การศึกษา	คะแนน	3.51	2. โครงการพัฒนาประกัน คุณภาพการศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม 2.1 เพิ่มพูนความรู้เรื่องการ ประกันคุณภาพการศึกษา	ต.ค. 59 – ก.ย. 60	60,000		นางณัฐนิชา อินจำปา
				2.2 อบรมเชิงปฏิบัติการการ ให้ความรู้และทักษะด้านการ ประกันคุณภาพการศึกษาแก่ นักศึกษา	มี.ค. 60		10,000	นางณัฐนิชา อินจำปา

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				2.3 ประชุมเชิงปฏิบัติการการเตรียมความพร้อมรับการตรวจเยี่ยมและติดตามการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะประจำปีการศึกษา 2559	พ.ค. – มิ.ย. 60		35,400	นางณัฐณิชา อินจำปา
				2.4 ประชุมตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2559	ส.ค. 60		130,000	นางณัฐณิชา อินจำปา
				2.5 ประชุมตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ ประจำปีการศึกษา 2559	ก.ย. 60		20,000	นางณัฐณิชา อินจำปา
3. พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศให้สามารถส่งเสริมการดำเนินงานได้อย่างมีคุณภาพและประสิทธิภาพ	3. ความพึงพอใจในการใช้ระบบสารสนเทศของคณะ	ร้อยละ	80	3. กิจกรรมปรับปรุงเว็บไซต์และระบบสารสนเทศของคณะให้เป็นปัจจุบัน	ต.ค. 59 – ก.ย. 60	-	-	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. ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน TQF	ร้อยละ	100	1. โครงการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปีการศึกษา 2559			คณะร่วมกับสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน
2. สนับสนุนกิจกรรมเสริมหลักสูตรให้กับนักศึกษา	2. ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิต	ระดับ	3.51	2. โครงการจัดการเรียนการสอนคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ปีการศึกษา 2559	1,437,885	311,050	หลักสูตร 7 หลักสูตรของคณะ
	3. ระดับความพึงพอใจในคุณภาพการเรียนการสอนและสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้	ระดับ	3.51	3. โครงการจัดหาครุภัณฑ์เพื่อใช้ในการเรียนการสอน	ต.ค. - ธ.ค. 59	13,679,000	108,300	หลักสูตร 7 หลักสูตรของคณะ
				4. โครงการพัฒนานักศึกษาตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา 4.1 โครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพของนักศึกษาและนิเทศนักศึกษา	พ.ค. 60		21,040	วิชาเอกพืชศาสตร์
				4.2 โครงการอบรมพัฒนาศักยภาพนักศึกษา	มี.ค. 60		19,300	วิชาเอกพืชศาสตร์

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.3 โครงการศึกษาดูงานด้านการเกษตรของนักศึกษาและอาจารย์วิชาเอกพืชศาสตร์	มี.ค. 60		21,300	วิชาเอกพืชศาสตร์
				4.4 โครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพนีเทศนักศึกษาวิชาเอกการจัดการเกษตร	ม.ค. 60		15,000	วิชาเอกการจัดการเกษตร
				4.5 โครงการศึกษาดูงานของนักศึกษาและอาจารย์วิชาเอกการจัดการเกษตร	มี.ค. 60		20,000	วิชาเอกการจัดการเกษตร
				4.6 โครงการอาจารย์ที่ปรึกษาพบนักศึกษาวิชาเอกการจัดการเกษตร	ส.ค. – ก.ย. 60		-	วิชาเอกการจัดการเกษตร
				4.7 การศึกษาดูงานเทศกาลโคนม	ม.ค. – มี.ค. 60		6,700	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.8 โครงการศึกษาดูงานเทศกาลโคเนื้อ	ม.ค. – มี.ค. 60		6,600	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.9 โครงการอบรมเพิ่มพูนความรู้	มิ.ย. – ส.ค. 60		14,750	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.10 โครงการฝึกประสบการณ์และนิเทศนักศึกษา	ธ.ค. – ก.พ. 60		9,000	วิชาเอกสัตวศาสตร์
				4.11 โครงการสัมมนาวิชาการคหกรรมศาสตร์	ม.ค. – มี.ค. 60		33,000	วิชาเอกคหกรรมศาสตร์

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.12 นิเทศนักศึกษา	เม.ย. – มิ.ย. 60		6,605	วิชาเอกคหกรรมศาสตร์
				4.13 ศึกษาดูงาน แลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้าน คหกรรมศาสตร์	ม.ค. – มี.ค. 60		23,400	วิชาเอกคหกรรมศาสตร์
				4.14 กิจกรรมอบรมการ พัฒนาความรู้ความสามารถทาง วิชาชีพของนักศึกษาสาขาวิชา เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ อุตสาหกรรม/ศิษย์เก่า	มี.ค. – ก.ค. 60		5,000	วิชาเอกเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม
				4.15 กิจกรรมฝึก ประสบการณ์วิชาชีพและเตรียม ฝึกสหกิจศึกษา/นิเทศ	ม.ค. – เม.ย. 60		6,000	วิชาเอกเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม
				4.16 โครงการศึกษาดูงาน	ธ.ค. 59 – พ.ค. 60		20,000	วิชาเอกเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม
				4.17 โครงการปรับพื้น ฐานความรู้นักศึกษาใหม่ วิชาเอกเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ อุตสาหกรรม	มิ.ย. – ส.ค. 60		13,000	วิชาเอกเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม
				4.18 โครงการอบรมให้ ความรู้กับศิษย์เก่า	มี.ค. 60		13,000	วิชาเอกเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม
				4.19 จัดกิจกรรมนักศึกษา	ธ.ค. 59 – ส.ค. 60		22,400	วิชาเอกเทคโนโลยี อุตสาหกรรมก่อสร้าง

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.20 จัดกิจกรรมนักศึกษา ดูงาน อบรมและนิเทศนักศึกษา	ธ.ค. 59 – ก.ค. 60		8,000	วิชาเอกเทคโนโลยี อุตสาหกรรมก่อสร้าง
				4.21 การศึกษาดูงานสาขา เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม	ม.ค. – มี.ค. 60		12,000	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม
				4.22 การนิเทศนักศึกษาฝึก ประสบการณ์วิชาชีพ	เม.ย. – มิ.ย. 60		10,000	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม
				4.23 โครงการเตรียมความ พร้อมให้แก่นักศึกษา	มิ.ย. – ส.ค. 60		13,000	วิชาเอกเทคโนโลยีไฟฟ้า อุตสาหกรรม
				4.24 กิจกรรมอบรมการ พัฒนาความรู้ความสามารถทาง วิชาชีพของนักศึกษาสาขาวิชา เทคโนโลยีการผลิต	ต.ค. 59 – ก.ย. 60		15,000	สาขาวิชาเทคโนโลยีการ ผลิต
				4.25 กิจกรรมเตรียมความ พร้อมก่อนออกฝึกประสบการณ์ วิชาชีพและสหกิจศึกษา	พ.ย. – ธ.ค. 59		5,000	สาขาวิชาเทคโนโลยีการ ผลิต
				4.26 กิจกรรมนิเทศนักศึกษา ฝึกประสบการณ์วิชาชีพและสห กิจศึกษา	ก.พ. – มี.ค. 60		20,000	สาขาวิชาเทคโนโลยีการ ผลิต
				4.27 โครงการศึกษาดูงาน นอกสถานที่	ม.ค. – มิ.ย. 60		20,000	สาขาวิชาออกแบบ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.28 โครงการปรับพื้นฐานเตรียม ความพร้อมสำหรับนักศึกษา ใหม่	ต.ค. – ธ.ค. 60		7,980	สาขาวิชาออกแบบ ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.29 โครงการส่งเสริมวิชาชีพด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์สำหรับศิษย์เก่า	ก.ค. – ก.ย. 60		10,000	สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.30 โครงการพัฒนาการเรียนการสอนสนับสนุนการเรียนรู้	ม.ค. – มี.ค. 60		20,000	สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
				4.31 โครงการนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพสาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ก.ค. – ส.ค. 60		15,000	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
				4.32 โครงการศึกษาดูงานของอาจารย์และนักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	มิ.ย. 60		30,000	สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
				4.33 โครงการศึกษาดูงานนิเทศนักศึกษา และกิจกรรมพัฒนาในปีการศึกษา	ม.ค. – ก.ค. 60		20,000	สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิต
				4.34 โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของสาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี	ธ.ค. 59 – พ.ค. 60		31,190	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี
				4.35 โครงการส่งเสริมและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมสาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี	ม.ค. – มิ.ย. 60		16,000	สาขาวิชาการงานอาชีพและเทคโนโลยี

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
				4.36 อบรมเชิงปฏิบัติการ การเสริมสร้างทักษะ ความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลของ นักศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ก.ค. – ส.ค. 60		10,000	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการ นักศึกษาและวางแผน 2. นายเทพ เพี้ยมะลิ่ง
				4.37 ส่งเสริมคุณลักษณะ บัณฑิตที่พึงประสงค์ของ นักศึกษาคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	มิ.ย. – ส.ค. 60		15,000	
				4.38 ค่ายชาว เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมรวมใจ ทำความดี	พ.ค. – มิ.ย. 60		30,000	
				4.39 อบรมเชิงปฏิบัติการ มารยาทไทย	ก.พ. 60		5,000	
				4.40 โครงการพัฒนา ศักยภาพนักศึกษาชั้นปีที่ 4 เพื่อ เตรียมความพร้อมสู่การทำงาน	ธ.ค. – ม.ค. 60		25,000	งานบริการการศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปฏิรูปการผลิตและพัฒนาสู่ความเป็นมืออาชีพ

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
พัฒนาคุณภาพการผลิต ครูสู่ความเป็นมืออาชีพ	จำนวนนักศึกษาที่สำเร็จการศึกษา และได้รับใบประกอบวิชาชีพครู	ร้อยละ	85	โครงการ การสร้าง วัฒนธรรมความเป็นครูเพื่อ การพัฒนาคุณภาพการ จัดการเรียนการสอนของ สาขาวิชาการงานอาชีพ และเทคโนโลยี	ม.ค. – มิ.ย. 60		30,000	สาขาวิชาการงาน อาชีพและเทคโนโลยี

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาระบบการบริหารจัดการ ยกกระดับคุณภาพและมาตรฐานการวิจัยพัฒนาสู่มาตรฐานสากล

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ค่าเป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. พัฒนาศักยภาพนักวิจัย	1. จำนวนอาจารย์ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยต่อจำนวนอาจารย์	ร้อยละ	80	1.โครงการพัฒนาศักยภาพนักวิจัย	เม.ย. 60	30,000		1. รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย 2. นางสาวบุษยามาสนามพุทธา
				2. กิจกรรมการเข้าร่วมประชุมวิชาการเพื่อพัฒนาตนเองด้านการวิจัย	ส.ค. 60		15,000	
2. ส่งเสริมและสนับสนุนการทำวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้และงานวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนท้องถิ่น	2. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้	โครงการ	2	3. โครงการจัดการความรู้ด้านการวิจัย	ต.ค. 59 – ก.ย. 60	10,000		
	3. จำนวนโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชนและท้องถิ่น	โครงการ	2	4. การสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค. 59 – ก.ย. 60		30,000	
	4. จำนวนเงินสนับสนุนงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ต่อจำนวนอาจารย์	บาท/คน	50,000					
3. ส่งเสริมและสนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ	5. ผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติและนานาชาติ	คะแนน	1.8	5. โครงการเชิดชูเกียรตินักวิจัย	ม.ค. 60	12,000		
4. ส่งเสริมและสนับสนุนผลงานวิจัย หรือผลงานสร้างสรรค์ให้นำไปใช้ประโยชน์	6. จำนวนผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปใช้ประโยชน์	งานวิจัย	5					

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. 59 – ก.ย. 60	งบของสถาบันวิจัยและพัฒนา		1. รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย 2. นางวิษุบลดา งามอาจ
2. ประสานความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อการบริการวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของชุมชน	2. ร้อยละของโครงการที่สร้างความร่วมมือกับชุมชน/ภาครัฐ/ภาคเอกชน	ร้อยละ	60	2. จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกับภาครัฐ ภาคเอกชน เพื่อการบริการวิชาการ	ต.ค. 59 – ก.ย. 60	-	-	
	3. จำนวนแหล่งเรียนรู้ การให้บริการวิชาการโดยน้อมนำตามแนวพระราชดำริที่สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน	แหล่ง	1	3. โครงการศูนย์เรียนรู้การเกษตรอินทรีย์เพื่อชีวิตพอเพียงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	มิ.ย. 60	40,000		

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 ส่งเสริมทักษะนักศึกษาเพื่อสืบสานประเพณีลอยกระทง 1.2 สืบสานประเพณีทำบุญคณะและสานสัมพันธ์พี่น้องคณะเทคโนโลยีการเกษตร	พ.ย. 59		5,000	1. รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและวางแผน 2. นายเทพ เพี้ยมะลิ่ง
2. ส่งเสริมให้มีการจัดกิจกรรมและเผยแพร่ความรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น				ธ.ค. 59 – ม.ค. 60		25,000		
				2. โครงการ/กิจกรรมร่วมกับสำนักศิลปวัฒนธรรม 2.1 โครงการวันพ่อแห่งชาติเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในวโรกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 2.2 โครงการวันแม่แห่งชาติ 12 สิงหาคม	ธ.ค. 59			

ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานอาจารย์และบุคลากรสู่สากล

กลยุทธ์	ตัวชี้วัด	หน่วย นับ	ค่า เป้าหมาย	โครงการ/กิจกรรม	ระยะเวลา	งบประมาณ		ผู้รับผิดชอบ
						แผ่นดิน	รายได้	
1. เร่งส่งเสริมสนับสนุน การศึกษาต่อและการเข้าสู่ สู่ตำแหน่งทางวิชาการ	1. ร้อยละของอาจารย์ที่มีคุณวุฒิ ปริญญาเอก	ร้อยละ	10	โครงการพัฒนาบุคลากรคณะ เทคโนโลยีการเกษตรและ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ต.ค. 59 – ก.ย. 60	605,820	134,614	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					