



แผนการบริการวิชาการแก่สังคมและการนำไปใช้ประโยชน์

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

❖ วัตถุประสงค์ของแผน

1. เพื่อกำหนดทิศทางการดำเนินงานด้านการบริการวิชาการแก่สังคม คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ที่สามารถนำมาปฏิบัติได้อย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ
2. เพื่อกำหนดทิศทางการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการของคณะ ให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนานักศึกษา ชุมชนหรือสังคม
3. เพื่อประโยชน์ในการวางแผนและกำหนดทิศทางการดำเนินงานในแผนปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับคณะและมหาวิทยาลัย

❖ ตัวชี้วัดความสำเร็จของแผน

1. คณะมีการดำเนินโครงการ/กิจกรรม ตามแผนงาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
 2. คณะมีการใช้ประโยชน์จากโครงการบริการวิชาการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30
-

❖ ประเด็นยุทธศาสตร์เพื่อการบริหารวิชาการแก่สังคม คณะเทคโนโลยีการเกษตร

ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

เป้าประสงค์

1. ประชาชนและท้องถิ่นได้รับองค์ความรู้และนวัตกรรมเฉพาะด้านที่เป็นประโยชน์ต่อการดำรงชีวิตที่ดีขึ้น

กลยุทธ์

1. พัฒนาระบบและกลไกการบริหารงานวิจัยและบริการวิชาการของคณะให้มีประสิทธิภาพ สามารถบูรณาการเข้ากับการเรียนการสอน และการบริการท้องถิ่นแบบครบวงจร
 2. พัฒนานักวิจัยให้มีประสิทธิภาพเพื่อเพิ่มขีดความสามารถของนักวิจัยและสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่
 3. ส่งเสริมกลุ่มวิจัยและบริการชุมชน (Cluster) เพื่อพัฒนาท้องถิ่นตามพระราชบัญญัติและความเชี่ยวชาญของคณะที่สอดคล้องกับเป้าหมายของมหาวิทยาลัย
 4. แสวงหาและพัฒนาต่อยอดงานวิจัย งานบริการชุมชนทั้งในและต่างประเทศเพื่อหารายได้และลดการพึ่งพาภาครัฐ และสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย
-

❖ โครงการ ตัวชี้วัด และงบประมาณ

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|--|--|--|--|
| 1. นวัตกรรมเกษตรสู่ชุมชนใน ท้องถิ่น | ไตรมาส 2 | 20,000 | 1. นวัตกรรมด้านการเกษตร | - 4 นวัตกรรม | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | อ.ดร.จิรภา งามหอม อ.ดร.ณัฐวุฒิ คุรุฑไทย อ.ดร.กัญจน์พัชร บุษธรานุรักษ์ อ.สุภัทรา คำหม่อง |
| 2. การเสวนามุมมองศิษย์เก่า : เหลียวหลังแลหน้าสู่การ พัฒนา คณะ เทคโนโลยีการเกษตร | ไตรมาส 1 | 23,600 | 1. จำนวนศิษย์เก่าที่เข้าร่วม กิจกรรม 2. แนวทางการพัฒนาคณะ 3. จำนวนสมาชิกในฐานข้อมูล ศิษย์เก่าคณะ 4. ผลการประเมินคุณภาพการ จัดกิจกรรม | - 100 คน - 1 ฉบับ - 180 คน - 3.51 คะแนน | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | อ.เบญจมาศ สันต์สวัสดิ์ อ.ดร.ณัฐวุฒิ คุรุฑไทย นางธัญวรรณ ศรีเดชะกุล |
| 3. การพัฒนาความรู้และ ประสบการณ์ศิษย์เก่า | ไตรมาส 3 | 26,400 | 1. ศิษย์เก่าที่เข้าร่วมกิจกรรม 2. จำนวนผู้ผ่านการวัดความรู้ 3. ผลประเมินคุณภาพการจัด กิจกรรม | - 80 คน - ร้อยละ 80 - 3.51 คะแนน | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | อ.เบญจมาศ สันต์สวัสดิ์ อ.ดร.ณัฐวุฒิ คุรุฑไทย นางธัญวรรณ ศรีเดชะกุล |
| 4. โครงการบริการวิชาการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้าน การเกษตรสู่โรงเรียน | ไตรมาส 1-4 | 50,000 | 1. นักเรียนเข้าร่วมโครงการ 2. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 3. แผนการดำเนินกิจกรรม | - 100 คน - 50 คน - 1 แผนงาน | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน | อ.สุภัทรา คำหม่อง อ.ดร.หทัยรัตน์ ราชนิยม อ.ดร.สุพรรณนิการ์ กล่อมจพอ |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|---|---|--|---|
| “ค่ายเกษตรสีเขียว” | | | 4. นักเรียนตระหนักถึง ความสำคัญและมีความรู้ ความเข้าใจการเกษตรมากขึ้น 5. ผู้รับบริการ (นักเรียน/ โรงเรียน) และนักศึกษา มีความพึงพอใจ 6. โครงการแล้วเสร็จตาม ระยะเวลาที่กำหนด | - ร้อยละ 80 - 3.51 คะแนน - ร้อยละ 100 | 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | |
| 5. โครงการพัฒนาศูนย์ฝึก ทักษะวิชาชีพทาง การเกษตร | ไตรมาส 1-4 | 350,000 | 1. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 2. แผนการดำเนินกิจกรรม 3. นักศึกษานำความรู้ที่ได้รับ ความรู้นอกเหนือจากการ เรียนและนำไปประยุกต์ใน ชีวิตประจำวัน 4. นักศึกษามีความพึงพอใจต่อ การจัดกิจกรรม 5. โครงการแล้วเสร็จตาม ระยะเวลาที่กำหนด 6. ค่าใช้จ่ายของโครงการเป็นไป ตามที่อนุมัติ | - 200 คน - 1 แผนงาน - ร้อยละ 80 - 3.51 คะแนน - ร้อยละ 100 - ร้อยละ 100 | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | อ.ดร.ณัฐวุฒิ ครูทไทย อาจารย์ผู้รับผิดชอบสถานีฝึก |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|--|---|--|--|
| 6. โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้วัฒนธรรมเกษตรตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง | ไตรมาส 1-4 | 100,000 | 1. นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ 2. แผนการดำเนินการพัฒนาแหล่งเรียนรู้วัฒนธรรมเกษตร 3. นักศึกษามีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม 4. โครงการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด | - 70 คน - 1 แผนงาน - 3.51 คะแนน - ร้อยละ 100 | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | อ.ดร.สุพรรณนิการ์ กลุ่มจอหอ ผศ.ดร.นภสิทธิ์ ปัญญาใหญ่ อ.ดร.ณัฐวุฒิ ครูทไทย อ.ดร.จิรภา งามหอม อ.สุภัทรา คำหม่อง อ.ดร.กัญจน์พัชร บุณธรานุรักษ์ อ.ดร.ทิตา สุนทรวิภาต |
| 7. โครงการการใช้แนวทางการมีส่วนร่วมเพื่อส่งเสริมการผลิตพืชผักปลอดภัยเพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของคนในชุมชนบ้านม่วงคำ ตำบลโป่งแยง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ | ไตรมาส 1-4 | 180,000 | 1. จำนวนเกษตรกรที่ยอมรับแนวทางการส่งเสริมฯ 2. จำนวนแปลงสาธิตเกษตรปลอดภัย 3. ผลงานวิจัยได้รับการเผยแพร่ 4. ร้อยละของการดำเนินงาน 5. ร้อยละของงบประมาณที่ใช้ | - ร้อยละ 50 - 2 แปลง - 1 เรื่อง - ร้อยละ 100 - ร้อยละ 100 | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | ผศ.อัทธ์ อัจฉริยมนตรี |
| 8. โครงการการวิเคราะห์ระบบการผลิตทางเกษตรและระบบชุมชนเกษตรตำบลสะลวง อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ | ไตรมาส 1-4 | 120,000 | 1. มีข้อมูลระบบการผลิตทางเกษตร 2. มีข้อมูลระบบสังคมเกษตร 3. รายงานผลการดำเนินโครงการ 4. มีแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทาง | - 1 ข้อมูล - 1 ข้อมูล - 1 เล่ม - 2 แนวทาง | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | อ.ดร.สุพรรณนิการ์ กลุ่มจอหอ อ.ดร.สายบัว เข้มเพชร อ.ดร.ณัฐวุฒิ ครูทไทย |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|---|--|--|--|
| | | | เกษตรที่สอดคล้องกับความ มั่นคงทางสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ของชุมชน 5. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม โครงการ 6. โครงการแล้วเสร็จตาม ระยะเวลาที่กำหนด | - 3.51 คะแนน - ร้อยละ 80 | | |
| 9. โครงการร่วมสนองพระ ปณิธานโครงการสัตว์ปลอด โรค คนปลอดภัย จากโรค พิษสุนัขบ้า | ไตรมาส 1-4 | 20,000 | 1. จำนวนอาจารย์ นักศึกษา บุคลากร มหาวิทยาลัยราช ภัฏเชียงใหม่ 2. จำนวนประชาชนในพื้นที่ กลุ่มเป้าหมาย 3. จำนวนเจ้าหน้าที่กรมควบคุม โรค เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์ 4. กลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความ เข้าใจในการเลี้ยงสัตว์ ตื่นตัว ต่อการควบคุมและป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้า 5. สัตว์เลี้ยงในพื้นที่ มรภ. เชียงใหม่ ได้รับการฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า | - 25 คน - 50 คน - 5 คน - ร้อยละ 80 - 100 ตัว | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | ผศ.ดร.สพ.ญ.กุลิสรา มรุตพันธ์ธร อ.ดร.ณัฐวุฒิ ครุฑไทย อ.ดร.นิราภรณ์ ชัยวัง |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-----------------------|----------|---|---|--|-----------------------------|
| | | | 6. โครงการบรรลุตตาม วัตถุประสงค์ในระยะเวลาที่ กำหนด | - ร้อยละ 100 | | |
| 10. โครงการ การเพิ่ม ประสิทธิภาพยาถ่ายพยาธิ จากผลหมาก (Areca catechu L.) ด้วยการเอน แคปซูลชั้นต่อสมรรถนะ การย่อยได้ การ เจริญเติบโต และคุณภาพ ซากของไก่พื้นเมือง | ไตรมาส 1-4 | 224,850 | 1. ได้รูปแบบปริมาณการเสริม หมากที่เหมาะสม เพื่อเป็น แนวทางในการใช้เป็นยาถ่าย พยาธิในไก่พื้นเมือง 2. นักศึกษาสัตวศาสตร์ ได้เรียนรู้ เกี่ยวกับการใช้หมากที่ผ่าน กระบวนการเอนแคปซูลชั้น เพื่อเป็นยาถ่ายพยาธิ ต่อการ ย่อยได้ของโภชนะ และ สมรรถภาพการเจริญเติบโต ของไก่พื้นเมือง 3. โครงการดำเนินการแล้วเสร็จ ในระยะเวลา | - 1 เรื่อง - ร้อยละ 80 - ร้อยละ 100 | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม | อ.ดร.นิราภรณ์ ชัยวัง |
| 11. โครงการ การอนุรักษ์และ ขยายพันธุ์หอยและไผ่ใน โครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรม พืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ | ไตรมาส 1-4 | 150,000 | 1. พันธุ์หอยและไผ่มีความ หลากหลายและมีการ เจริญเติบโตดี 2. มีการขยายพันธุ์หอยและไผ่ โดยมีอัตราการงอกและการ เจริญเติบโตดี | - ร้อยละ 80 - ร้อยละ 80 | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม 3. ประโยชน์ต่อการพัฒนา | อ.ดร.สุพรรณนิการ์ กลุ่มจอหอ |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|-----------|--|---|--|--------------|
| | | | 3. พันธุ์หอยและไผ่มีความหลากหลายและมีการเจริญเติบโตดี 4. มีการขยายพันธุ์หอยและไผ่โดยมีอัตราการงอกและการเจริญเติบโตดี 5. โครงการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด | - 12+20 พันธุ์/ชนิด - 100 ต้น/ชนิด - ร้อยละ 100 | หน่วยงาน | |
| 12. โครงการส่งเสริมและพัฒนาสะพานโมเดลด้วยฟาร์มเกษตรสีเขียวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพื่อการจัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดย ชุมชนตำบลสะลวงอำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ | ไตรมาส 1-4 | 2,500,000 | 1. มีเครือข่ายเกษตรกรที่มีฟาร์มต้นแบบเกษตรสีเขียวที่ใช้พลังงานหมุนเวียนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในชุมชนตำบลสะลวง 2. ผลิตภัณฑ์แปรรูปมูลค่าเพิ่มจากผลผลิตเกษตรเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรโดยชุมชนตำบลสะลวง 3. มีเครือข่ายเยาวชนมัคคุเทศก์น้อยที่ผ่านการอบรมในหลักสูตรฯ | - 3 หมู่บ้าน - 3 ต้นแบบ - 50 คน | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนาการศึกษา/ การจัดการเรียนการสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชนหรือสังคม 3. ประโยชน์ต่อการพัฒนาหน่วยงาน | |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|---|--------------------------------|--|--------------------------|
| | | | 4. เส้นทางท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมโดยชุมชนตำบล สะลวง อำเภอแมริม จังหวัด เชียงใหม่ 5. ผลการดำเนินโครงการฯ ได้รับความ การเผยแพร่ | - 1 เส้นทาง - 1 เรื่อง | | |
| 13. โครงการพัฒนาชุมชน ต้นแบบ “ตำบลท่าผา” เมืองนวัตกรรมเกษตร อินทรีย์วิถีชีวิตใหม่ | ก.พ.64 – ธ.ค. 64 | 800,000 | 1. กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมมีความ พึงพอใจ 2. กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีผลการพัฒนาอย่างใดอย่าง หนึ่ง คือ ลดของเสียในชุมชน ร้อยละ 3 หรือ ลดต้นทุนการ ผลิตในแปลงเกษตร ร้อยละ 6 หรือ เพิ่มยอดขายผลิตผล เกษตร ร้อยละ 9 หรือ มี ผลิตภัณฑ์จากการเกษตร อินทรีย์ในรูปแบบวัตถุดิบ พร้อมบริโภคหรือการแปรรูป 2 ชนิด หรือ ตัวอย่างแหล่ง ท่องเที่ยวเชิงเกษตรอินทรีย์ ของเกษตรกรแห่งใหม่ใน ตำบล 1 แหล่ง | - ร้อยละ 85 - ร้อยละ 80 | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม 3. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | ผศ.ดร.นภสิทธิ์ ปัญญาใหญ่ |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|---|---|--------------------|--------------|
| <p>เชียงใหม่ โดยใช้การบูรณาการการจัดการทรัพยากรของท้องถิ่นให้เกิดความยั่งยืนภายใต้ระบบการผลิตสินค้าเกษตรภายใต้ระบบเกษตรปลอดภัย</p> | | | <p>2. แต่ละหมู่บ้านมีผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการแปรรูปทั้งทางการเกษตรหรือจากผลิตภัณฑ์อื่นๆ</p> <p>3. นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยว</p> <p>4. ตำบลเป็นที่รู้จักในด้านการท่องเที่ยวเชิงเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐานประเทศไทย</p> <p>5. ประชาชนในตำบลมีสุขภาพดีจากการทำเกษตรอินทรีย์และอาหารปลอดภัย โดยเฉพาะผู้รักสุขภาพและผู้สูงอายุ</p> <p>6. ประชาชนในตำบลสนใจอย่างมีความรู้และทักษะในการเข้าถึงสื่อดิจิทัลที่จำเป็นสำหรับการใช้ชีวิตประจำวันและการส่งเสริมการใช้สื่อดิจิทัลในการส่งเสริมการเป็นผู้ประกอบการ ตลอดจน</p> | <p>- 1 ผลิตภัณฑ์/หมู่บ้าน</p> <p>- ร้อยละ 50 ต่อปี</p> <p>- 1 งาน</p> <p>- 1 งาน</p> <p>- 1 งาน</p> | | |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-----------------------|----------|---|--|--|----------------------|
| | | | สามารถสื่อสาร ภาษาต่างประเทศในการ บริการกับนักท่องเที่ยว ชาวต่างชาติได้ | | | |
| 15. โครงการยกระดับพื้นที่ทำ การเกษตรปลอดภัยโดย การใช้ปัจจัยการผลิตใน ชุมชน และการพัฒนาศูนย์ การเรียนรู้ต้นแบบด้าน อาหารและสมุนไพรเพื่อ สร้างอาชีพให้แก่ชุมชนใน ตำบลชี้เหล็ก อำเภอมะนัง จังหวัดเชียงใหม่ | ก.พ.64 – ธ.ค. 64 | 800,000 | 1. จำนวนศูนย์การเรียนรู้ด้านพืช อาหารและสมุนไพร 2. จำนวนผลิตภัณฑ์ต้นแบบ สินค้าเกษตรแปรรูปเพื่อ สุขภาพที่เหมาะสมสำหรับ ผู้สูงอายุในตำบลชี้เหล็ก 3. รายได้ในครัวเรือนภาค การเกษตรของประชาชน ชุมชนตำบลสะลวง 4. ชุมชน/ผู้เข้าร่วมโครงการมี ความรู้ความเข้าใจในการทำ เกษตรสีเขียวที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม 5. ชุมชน/ผู้เข้าร่วมโครงการมี ความรู้ความเข้าใจในหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ตามแนวทางของศาสตร์ พระราชา | - 6 แห่ง - 3 ผลิตภัณฑ์ - เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 - 1 ชุมชน - 1 ชุมชน | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม 3. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | อ.ดร.ณัฐวุฒิ ครูทไทย |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|-----------------|-----------------------|----------|---|---|--------------------|--------------|
| | | | <p>บนพื้นฐานเกษตรปลอดภัย และเกษตรอินทรีย์ แก่ เยาวชน คนทำงาน และ ผู้สูงอายุ</p> <p>4 มีแหล่งเรียนรู้หรือแปลงสาธิต จำนวน 2 แหล่ง</p> <p>5. และมีกิจกรรมอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรในระบบ</p> <p>6. มีการพัฒนาแหล่งน้ำอย่างง่าย เป็นต้นแบบ</p> <p>7. มีรูปแบบการจัดการพลังงาน และเศษเหลือในชุมชน</p> <p>8. มีผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นใหม่ๆ ที่ เป็นที่ต้องการของผู้บริโภค และชุมชน (เยาวชน คนทำงาน และผู้สูงอายุ) มี ส่วนร่วมในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและมี ความรู้ความเข้าใจในการผลิต ที่มีมาตรฐาน</p> | <p>- 2 แหล่ง</p> <p>- 2 ครั้ง</p> <p>- 2 แหล่ง</p> <p>- 2 รูปแบบ</p> <p>- 1 งาน</p> | | |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|--|-----------------------|----------|--|---------------------------------------|---|---------------------|
| | | | 9. มีแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม เชียงเขตร ที่เป็นเอกลักษณ์และเป็นที่ยู่อักแก่บุคคลภายนอก 10. การผลิตทางการเกษตรในชุมชนมีคุณภาพมาตรฐานเพียงพอต่อการดำรงชีวิตของคนในชุมชน สามารถลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ ควบคู่ไปกับการฟื้นฟูอนุรักษ์ระบบนิเวศและทรัพยากรธรรมชาติ 11. ต้นแบบแหล่งน้ำอย่างง่ายในชุมชนสามารถนำไปใช้ในการดำรงชีวิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ ชุมชนมีความรู้สามารถบริหารจัดการพลังงานและเศษเหลือในชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ | - 1 งาน - 1 งาน - 1 งาน | | |
| 18. โครงการยกระดับชุมชนเพื่อสร้างอัตลักษณ์พื้นที่และความยั่งยืนของชุมชนตำบลแม่ฮ้อย อำเภอมแม่ | ก.พ.64 – ธ.ค. 64 | 800,000 | 1. ชุมชนได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช) | - 1 ชุมชน | 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน | ผศ.ดร.สุพจน์ บุญแรง |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|-----------------------|-----------------------|----------|---|--|---|--------------|
| อายุ จังหวัดเชียงใหม่ | | | 2. ชุมชนได้รับการพัฒนาด้าน ผลิตภัณฑ์ชุมชนและบรรจุ ภัณฑ์ใหม่ 3. ชุมชนจำหน่ายสินค้าในระบบ ออนไลน์ผ่านแพลตฟอร์ม E- commerce 4. ชุมชนได้ความรู้ด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรมการผลิตสูตร ปุ๋ย (ปัจจัยการผลิต) 5. ชุมชนได้ความรู้ในด้านการ แปรรูปผลิตภัณฑ์อาหาร แปรรูป 6. ชุมชนได้พัฒนาการตลาด สินค้าท้องถิ่นจำหน่ายใน ระบบออนไลน์ 7. ชุมชนได้การรับรองมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ชุมชน (มผช) 8. ชุมชนได้มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับมาตรฐานการจัดทำ ปัจจัยการผลิตและข้อกำหนด | - 1 ชุมชน - 1 ชุมชน - 1 งาน - 1 งาน - 1 งาน - 1 งาน | หรือสังคม 3. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | |

| โครงการ/กิจกรรม | ระยะเวลา ดำเนินการ | งบประมาณ | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย | การนำไปใช้ประโยชน์ | ผู้รับผิดชอบ |
|---|-----------------------|----------|-----------|----------|--|--|
| 19. โครงการ Sustainable Community Development Model Based on the Application of Sufficiency Economy Philosophy (SEP) for OGOP Villages in Bhutan (OGOP Modell II) ระยะ 3 ปี (ร่วมกับ ประเทศภูฏาน) | ไตรมาส 1-4 | 196,272 | - | - | <ol style="list-style-type: none"> 1. ประโยชน์ต่อการพัฒนา นักศึกษา/ การจัดการเรียน การสอน 2. ประโยชน์ต่อการพัฒนาชุมชน หรือสังคม 3. ประโยชน์ต่อการพัฒนา หน่วยงาน | รศ.ดร.วัชรพงษ์ วัฒนกุล ผศ.ดร.นภลสิทธิ์ ปัญญาใหญ่ อ.ดร.ทิตา สุนทรวิภาต อ.ดร.กัญจน์พัชร บุญธรรณรักษ์ อ.อภิตา พรปณิตวิชัย |