



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

หน่วยงาน สถาบันวิจัยและพัฒนา

งบประมาณแผ่นดิน  งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

รหัสโครงการ

1. ชื่อโครงการ โครงการเทคนิคและกระบวนการวิจัยชุมชน
2. ลักษณะโครงการ (✓) จัดฝึกอบรม (.....) จัดงาน (.....) จัดตามภารกิจปกติ
3. โครงการนี้สอดคล้องกับนโยบายชาติ และผลผลิต ข้อใด
  - (✓) นโยบายที่ 4 : การศึกษา และเรียนรู้ การทะนุบำรุงศาสนา ศิลปะ และวัฒนธรรม
    - (.....) ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์
    - (.....) ผลผลิต : ผลงานการให้บริการวิชาการ
    - (✓) ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
    - (.....) ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
  - (.....) นโยบายที่ 6 : การเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศ
    - (.....) โครงการ : โครงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยว
4. โครงการนี้สอดคล้องประเด็นยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสานข้อใด (โปรดเขียนเครื่องหมาย / ลงใน (.....) หน้าข้อความที่ต้องการ)
  - (.....) ข้อ 1. ผลิตบัณฑิตเพื่อตอบสนองตลาดแรงงาน ตัวชี้วัดที่.....
  - (✓) ข้อ 2. ส่งเสริมงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม ตัวชี้วัดที่ 2.1, 2.2
  - (.....) ข้อ 3. เพิ่มศักยภาพการบริการวิชาการแก่สังคม ตัวชี้วัดที่.....
  - (.....) ข้อ 4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์  
พลังงานสิ่งแวดล้อม และ สนองโครงการพระราชดำริ ตัวชี้วัดที่.....
  - (.....) ข้อ 5. พัฒนาระบบบริหารจัดการ ให้มีประสิทธิภาพ ตัวชี้วัดที่.....
5. โครงการนี้สอดคล้องกับตัวบ่งชี้การประกันคุณภาพการศึกษาภายใน (สกอ.) ข้อใด
  - กรอบการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร
    - (.....) องค์ประกอบที่ 1. การกำกับมาตรฐาน ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 2. บัณฑิต ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 3. นักศึกษา ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 4. อาจารย์ ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 5. หลักสูตร การเรียน การสอน การประเมินผู้เรียน ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 6. สิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ ตัวชี้วัดที่.....
  - กรอบการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ
    - (.....) องค์ประกอบที่ 1. การผลิตบัณฑิต ตัวชี้วัดที่.....
    - (✓) องค์ประกอบที่ 2. การวิจัย ตัวชี้วัดที่ 2.1, 2.2
    - (.....) องค์ประกอบที่ 3. การบริการวิชาการ ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 4. การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 5. การบริหารจัดการ ตัวชี้วัดที่.....
    - (.....) องค์ประกอบที่ 6. อัตลักษณ์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน ตัวชี้วัดที่.....

**กรอบการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับสถาบัน**

(.....) องค์ประกอบที่ 1. การผลิตบัณฑิต	ตัวบ่งชี้ที่.....
(✓) องค์ประกอบที่ 2. การวิจัย	ตัวบ่งชี้ที่ 2.1, 2.2
(.....) องค์ประกอบที่ 3. การบริการวิชาการ	ตัวบ่งชี้ที่.....
(.....) องค์ประกอบที่ 4. การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม	ตัวบ่งชี้ที่.....
(....) องค์ประกอบที่ 5. การบริหารจัดการ	ตัวบ่งชี้ที่.....
(.....) องค์ประกอบที่ 6. อัตลักษณ์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	ตัวบ่งชี้ที่.....

6. หน่วยงานที่รับผิดชอบ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

7. สถานที่ดำเนินการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

8. ระยะเวลาดำเนินการ มีนาคม 2561 – กันยายน 2561

**9. หลักการและเหตุผล**

การวิจัยเพื่อชุมชนเป็นแนวทางหนึ่งของการวิจัยที่มุ่งเน้นให้ชุมชนได้นำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ เป็นการทำความเข้าใจในบริบทชุมชน สถานการณ์ปัญหา ศักยภาพ ข้อจำกัดของชุมชน นำไปสู่การแก้ปัญหาาร่วมกัน ทั้งในแง่เครื่องมือเทคนิควิธีการ และกระบวนการวิจัยและจากการที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน และวิทยาเขตต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยตั้งอยู่กระจายครอบคลุมพื้นที่ภาคอีสานนั้น มีความใกล้ชิดกับชุมชนอย่างยิ่ง สถาบันวิจัยและพัฒนาได้เห็นข้อจำกัดของนักวิจัยของมหาวิทยาลัย และได้ตระหนักเห็นความสำคัญในการพัฒนานักวิจัยให้มีทักษะด้านการวิจัยเพื่อชุมชน จึงได้จัดโครงการเทคนิคและกระบวนการวิจัยชุมชน เพื่อให้ให้นักวิจัยได้ทราบกระบวนการและเทคนิคกระบวนการวิจัยชุมชนซึ่งเป็นการเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการวิจัยชุมชน รวมถึงทักษะของนักวิจัยในด้านการเก็บรวบรวม การตรวจสอบข้อมูลการวิเคราะห์ข้อมูล/ปัญหาของชุมชน และสถาบันวิจัยและพัฒนามีความมุ่งหวังว่าในอนาคตผลงานวิจัยของนักวิจัยของมหาวิทยาลัย จะสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในระดับชุมชนซึ่งเป็นรากฐานที่สำคัญของประเทศ

**10. วัตถุประสงค์**

10.1 เพื่อให้ให้นักวิจัยได้ทราบกระบวนการและเทคนิคการวิจัยชุมชน เป็นการเสริมสร้างความรู้เกี่ยวกับการวิจัยชุมชนให้นักวิจัย

10.2 เพื่อพัฒนาทักษะของนักวิจัยในด้านเทคนิคการศึกษาและวิเคราะห์ชุมชน

10.3 เพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์ที่ีระหว่างมหาวิทยาลัยกับชุมชนที่มหาวิทยาลัยจัดตั้งอยู่

10.4 เพื่อสร้างนักวิจัยชุมชนเพิ่มมากขึ้น

**11. กิจกรรมดำเนินงาน**

**กิจกรรมที่ 1 ฝึกรอบรู้เบื้องต้นในการวิจัยชุมชน**

1.1 การวางแผนการดำเนินการ (P\_Plan) เช่น แต่งตั้งคณะกรรมการ ขออนุมัติโครงการ ประชุมเพื่อวางแผน

- ประชุมเพื่อวางแผน
- ขออนุมัติโครงการ
- แต่งตั้งคณะกรรมการ

1.2 การดำเนินงานตามแผน (D\_Do) เช่น ติดต่อวิทยากร สถานที่ เอกสาร และอุปกรณ์ต่าง ๆ

- ศึกษาข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- แต่งตั้งผู้เข้าร่วมโครงการ
- ดำเนินโครงการ
- สรุปและรายงานผลการดำเนินโครงการ

1.3 การติดตาม และประเมินผลการดำเนินงาน (C\_Check)

- ประเมินความพึงพอใจ

1.4 การปรับปรุง/พัฒนา/แก้ไขจากผลการติดตาม (A\_Action) (กรณีเป็นโครงการต่อเนื่อง)

.....

.....

กิจกรรมที่ 2 ฝึกอบรมเทคนิคการศึกษาและวิเคราะห์ชุมชน

2.1 การวางแผนการดำเนินการ (P\_Plan) เช่น แต่งตั้งคณะกรรมการ ขออนุมัติโครงการ ประชุมเพื่อวางแผน

- ประชุมเพื่อวางแผน
- ขออนุมัติโครงการ
- แต่งตั้งคณะกรรมการ

2.2 การดำเนินงานตามแผน (D\_Do) เช่น ติดต่อวิทยากร สถานที่ เอกสาร และอุปกรณ์ต่าง ๆ

- ศึกษาข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- แต่งตั้งผู้เข้าร่วมโครงการ
- ดำเนินโครงการ
- สรุปและรายงานผลการดำเนินโครงการ

2.3 การติดตาม และประเมินผลการดำเนินงาน (C\_Check)

- ประเมินความพึงพอใจ

2.4 การปรับปรุง/พัฒนา/แก้ไขจากผลการติดตาม (A\_Action) (กรณีเป็นโครงการต่อเนื่อง)

.....

.....

12. กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการ

กิจกรรมที่ 1 ฝึกอบรมความรู้เบื้องต้นในการวิจัยชุมชน

- |  |             |
|--|-------------|
| - วิทยากร                                      | จำนวน 5 คน  |
| - บุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี | จำนวน 20 คน |
| - คณะกรรมการ                                   | จำนวน 10 คน |

กิจกรรมที่ 2 ฝึกอบรมเทคนิคการศึกษาและวิเคราะห์ชุมชน

- |  |             |
|--|-------------|
| - วิทยากร                                      | จำนวน 5 คน  |
| - บุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี | จำนวน 20 คน |
| - คณะกรรมการ                                   | จำนวน 10 คน |





15. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 15.1 ผู้เข้ารับการฝึกอบรมทราบกระบวนการและเทคนิคการวิจัยชุมชน
- 15.2 ผู้เข้ารับการอบรมมีทักษะด้านเทคนิคการศึกษาและการวิเคราะห์ชุมชน
- 15.3 มหาวิทยาลัยกับชุมชนมีความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างกัน
- 15.4 มหาวิทยาลัยมีนักวิจัยชุมชนเพิ่มขึ้น