**ด้าน\*2.เศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์**

**1. ชื่อผลผลิต/โครงการ**  โครงการยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน ตำบลแจ้ห่ม อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง

**ผลการดำเนินงาน/ผลงานเด่น ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566**

**หน่วยงาน มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง**

**2. งบประมาณ**

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

|  |  |
| --- | --- |
| **งบประมาณตาม พ.ร.บ. ปี 2566** | **ผลการเบิกจ่าย ณ 30 ก.ย. 66 (ผลการเบิกจ่ายจริงจาก GFMIS)** |
| 0.1000 | 0.09993 |

**3. ความสอดคล้องกับเป้าหมายการให้การบริการกระทรวง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566** ประเทศไทยยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจ สำหรับการยกระดับอุตสาหกรรมเป้าหมายสำคัญของประเทศ และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากลด้วยเศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสู่อนาคต

**4. วัตถุประสงค์**

1. เพื่อพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชน OTOP ให้เป็นอาชีพและแหล่งรายได้ในชุมชน

2 เพื่อบูรณาการรายวิชาและให้นักศึกษาได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาเชิงพื้นที่

3. เพื่อให้เกิดศูนย์/แหล่งเรียนรู้การพัฒนาผลิตภัณฑ์ในชุมชน

4. เพื่อให้เกิดองค์ความรู้/นวัตกรรม/งานวิชาการในการพัฒนาชุมชนท้องถิ่น

**5. รูปแบบลักษณะการดำเนินงาน/กิจกรรม** (โดยสรุป)

เน้นต้องการปรับปรุงคุณภาพของผลิตภัณฑ์น้ำพริกปูนาสามรสให้มีโอกาสในการจัดจำหน่ายยาวนานและสามารถขยายตลาดได้กว้างขึ้น รวมถึงการเลือกใช้ชนิดของบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม เพื่อยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์ได้ไม่น้อยกว่า 1 เดือน เพื่อสามารถขยายช่องทางการจำหน่ายได้เพิ่มมากขึ้น และการให้คำปรึกษา ชี้แนะแนวทางในการปรับปรุงอาคารผลิตให้สามารถยื่นขอรับรองเป็นสถานที่ผลิตอาหาร รวมถึงผลิตภัณฑ์ได้รับเลขสารบบ (อย.) โดยใช้หลักเกณฑ์ GMP ตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข

**6. ระยะเวลาดำเนินการ** 1 ปี ตุลาคม 2565 - กันยายน 2566 (ระบุช่วงเวลา)

**7. เป้าหมาย/ตัวชี้วัดของโครงการ** (โปรดระบุหน่วยนับ : เรื่อง คน เครื่อง ครั้ง ฯลฯ ด้วย)

1. ผลิตภัณฑ์ชุมชนในพื้นที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับ 1 ผลิตภัณฑ์

2. จำนวนรายวิชาในหลักสูตรที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น 3 รายวิชา

3. จำนวนนักศึกษาที่มีส่วนเข้าร่วมในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ 3 คน

4. จำนวนผู้ผลิตและผู้ประกอบการที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพและมีขีดความสามารถที่เพิ่มขึ้น 1 กลุ่มผู้ประกอบการ

5. จำนวนหน่วย/ศูนย์การเรียนรู้ยกระดับผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่นและถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ผู้อื่นในท้องถิ่น 1 ศูนนย์/แหล่ง

**8. ผลการดำเนินงาน/ผลสำเร็จของงาน** (โปรดรายงานผลการดำเนินงานที่สอดคล้องกับเป้าหมายการดำเนินการ

ตามข้อ 7 พร้อมทั้งระบุหน่วยนับที่ดำเนินการสำเร็จ)

1.ประชุมหารือร่วมกับผู้ประกอบการ เพื่อวิเคราะห์ศักยภาพในการปรุงปรุงคุณภาพผลิตภัณฑ์น้ำพริก  
ปูนาสามรส การเลือกใช้วัตถุดิบที่เหมาะสมกับความต้องการและกำลังซื้อของกลุ่มลูกค้า

2.การพัฒนาระบบมาตรฐาน GMP ของสถานที่ผลิต ขั้นตอนการผลิต รวมถึงสถานที่ก่อสร้าง   
เพื่อประเมินสภาพโดยรวม เพื่อให้คำปรึกษา ชี้แนะแนวทางในการปรับปรุงอาคารผลิตให้สามารถ  
ยื่นขอรับรองเป็นสถานที่ผลิตอาหาร รวมถึงผลิตภัณฑ์ได้รับเลขสารบบ (อย.)

3. การปรับปรุงคุณภาพและกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์น้ำพริกปูนาสามรส รวมถึงการออกแบบบรรจุภัณฑ์หรือฉลากบรรจุภัณฑ์ต้นแบบที่มีความเหมาะสมกับผลิตภัณฑ์

4. การศึกษาอายุการเก็บรักษาของผลิตภัณฑ์น้ำพริกปูนาสามรสที่พัฒนาขึ้น

ผลผลิต :

1. ผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ จำนวน 1 ผลิตภัณฑ์ คือ น้ำพริกปูนาสามรส ได้รับการพัฒนาและยกระดับ

2. จำนวน 2 รายวิชาในหลักสูตรที่มีการบูรณาการจัดการเรียนการสอนในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนท้องถิ่น คือ รายวิชาแปรรูปอาหาร 2 และรายวิชาการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

3. จำนวน 1 ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาศักยภาพและมีขีดความสามารถที่เพิ่มขึ้น คือ ร้านปูนาชวนชิม

**9. แผนการดำเนินงานในปีงบประมาณถัดไป (ถ้ามี)**

จัดทำโครงการยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน ในปีงบประมาณถัดไป

**10. ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน (ถ้ามี)**

-

**11. รูปภาพประกอบของโครงการ 1-3 ภาพ**

ผู้ให้ข้อมูล นายวรากร เนือยทอง ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน

อีเมล์ vnt2015@hotmail.com เบอร์โทรศัพท์ 064-9687535

**หมายเหตุ** **\*** โปรดระบุว่าผลผลิต/โครงการสอดคล้องกับการดำเนินงานด้านใดต่อไปนี้

1. พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพธุรกิจฐานนวัตกรรม ธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม
2. เศรษฐกิจสร้างคุณค่าและเศรษฐกิจสร้างสรรค์
3. ยกระดับเศรฐกิจฐานรากอย่างยั่งยืน
4. เศรษฐกิจชีวภาพ
5. ส่งเสริมการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์
6. นวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านสิ่งแวดล้อมและพลังงาน
7. นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดีของผู้สูงอายุ
8. เมืองอัจฉริยะ พัฒนาเมืองน่าอยู่
9. งานวิจัย นวัตกรรมและเทคโนโลยีระดับขั้นแนวหน้า
10. พัฒนาและต่อยอดเพื่อสร้างอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต
11. โครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ทัดเทียมสากล
12. มาตรการด้านความมั่นคงปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี
13. ผลิตและพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง ตอบโจทย์อุตสาหกรรมของประเทศ
14. ผลิตแพทย์เพิ่ม-พยาบาลเพิ่ม
15. พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา
16. พัฒนาทักษะแรงงานเพื่ออนาคต (Up-skill/Re-skill)
17. แพลตฟอร์มการศึกษาออนไลน์ ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต
18. ระบบคลังหน่วยกิตแห่งชาติ เรียนข้ามมหาวิทยาลัย
19. ถ่ายทอดองค์ความรู้ ผลงานวิจัย และนวัตกรรมแก่ชุมชนและสังคม
20. จัดทำแผน นโยบาย และยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม