



สรุปรายงานผลการดำเนินงาน
คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

อบรมเชิงปฏิบัติการ
โครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล
โดยหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

ระหว่างวันที่ ๑๖-๑๗ มีนาคม ๒๕๖๖
ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันนโยบายดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเป็นนโยบายสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการพัฒนาต่างๆ ในสังคม และเป็นพื้นฐานของการขับเคลื่อนกิจกรรมการพัฒนาประเทศให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด เนื่องจากเทคโนโลยีมีการพัฒนามากขึ้นและการเข้าถึงแหล่งข้อมูลในระบบอินเทอร์เน็ตเป็นไปอย่างแพร่หลายทำให้ทุกภาคส่วนในได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล ดังนั้น ชุมชนต้องตระหนักถึงแนวโน้มความเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัย ที่จะช่วยอำนวยความสะดวกขั้นตอนและใช้งบประมาณในการดำเนินงานอย่างคุ้มค่าเพิ่มประสิทธิภาพและความคล่องตัวในการปฏิบัติงานยกระดับความสามารถในการพัฒนาชุมชนตลอดจนส่งเสริมพัฒนาท้องถิ่นให้ก้าวทันกับยุคดิจิทัลที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วจากความสำคัญดังกล่าวหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตรมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ได้จัดโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เพื่อยกระดับคุณภาพของชุมชน เพื่อให้ชุมชนตระหนักถึงแนวโน้มความเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในยุคดิจิทัล ให้บุคลากรในชุมชนมีความพร้อมทั้งทางด้านทักษะความรู้ความสามารถในการสนับสนุนการดำเนินนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัล สร้างมาตรฐานในการบริหารจัดการชุมชนและสร้างอาชีพให้ประชาชนในชุมชนอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ชุมชนได้ตระหนักถึงความสำคัญและเตรียมความพร้อมในการปรับเปลี่ยนสังคมเป็นสังคมยุคดิจิทัล
๒. เพื่อให้ชุมชนสามารถพัฒนาทักษะความรู้ตนเอง และนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยในการบริหารจัดการ การปฏิบัติงาน การจัดเก็บข้อมูล และการสร้างอาชีพ
๓. เพื่อให้ชุมชนสามารถประยุกต์ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารสื่อประชาสัมพันธ์หรือบริการด้านต่างๆ ของชุมชนออกสู่ภายนอกได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้อง และทันเวลา

กลุ่มเป้าหมาย

ประชาชนในชุมชนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส จำนวน ๓๐ คน

สถานที่

ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส

วันและเวลา

ระหว่างวันที่ ๑๖ – ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๖

ประโยชน์ที่ได้รับ

๑. สร้างโอกาสในการประกอบอาชีพและมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น
๒. ชุมชนสามารถพัฒนาทักษะความรู้ตนเอง และนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยในการปฏิบัติงาน
๓. ชุมชนสามารถประยุกต์ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร

ที่	แผนงาน	ระยะเวลา
๑	ประชุมเตรียมงาน วางแผนงาน	๒๖ มกราคม ๒๕๖๖
๒	ประชุมติดตามงาน	๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
๓	เตรียมความพร้อมให้กับผู้ช่วยสอน	๘ - ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
๔	ลงพื้นที่เพื่อประสานงานและเตรียมความพร้อม	๑๕ มีนาคม ๒๕๖๖
๕	จัดอบรม	๑๖ - ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๖
๖	ประชุมสรุปงาน และจัดทำเล่มรายงาน	๒๔-๒๘ เมษายน ๒๕๖๖

กิจกรรมและระยะเวลาดำเนินงาน

งบประมาณ

รวมเป็นเงินทั้งหมด ๑๒,๐๐๐ บาท

การประเมินโครงการ

ในการเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส โดยแบ่งส่วนเป็น ๒ ส่วนดังนี้

ส่วนที่ ๑ สถานภาพทั่วไป

ที่	หัวข้อ	จำนวนคน	ร้อยละ
๑. เพศ			
๑.๑	ชาย	๕	๒๕
๑.๒	หญิง	๒๐	๗๕
รวม		๒๕	๑๐๐

จากตารางที่ ๑ ผู้ตอบใบประเมิน จำนวน ๒๕ คน โดยมีเพศชายจำนวน ๕ คน เพศหญิงจำนวน ๒๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๕ และ ๗๕ ตามลำดับ ผู้ตอบใบประเมินเป็นเพศชายน้อยกว่าเพศหญิง

ส่วนที่ ๒ ระดับความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการ

โดยภาพรวมมีเกณฑ์การประเมินค่า คือ

- ๔.๕๑-๕.๐๐ หมายความว่า มีความพึงพอใจมากที่สุด
- ๓.๕๑-๔.๕๐ หมายความว่า มีความพึงพอใจมาก
- ๒.๕๑-๓.๕๐ หมายความว่า มีความพึงพอใจปานกลาง
- ๑.๕๑-๒.๕๐ หมายความว่า มีความพึงพอใจน้อย
- ๑.๐๐-๑.๕๐ หมายความว่า มีความพึงพอใจน้อยที่สุด

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ	
	ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
ด้านวิทยากร		
๑. ความเหมาะสมด้านเนื้อหาเกี่ยวกับเป้าหมายของการอบรม	๔.๘๓	มากที่สุด
๒. ความรู้ของผู้อภิปราย/ผู้บรรยาย	๔.๗๐	มากที่สุด
๓. การเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมอบรมแสดงความคิดเห็น	๔.๘๗	มากที่สุด
๔. การตอบข้อซักถาม ตรงประเด็น เข้าใจง่าย	๔.๙๐	มากที่สุด
๕. ความเหมาะสมของเวลาในการอภิปราย/ตอบคำถาม	๔.๙๓	มากที่สุด
๖. ความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานของท่านแค่ไหน	๔.๙๓	มากที่สุด
ด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร / ประชาสัมพันธ์		
๑. สถานที่สะอาดและมีความเหมาะสม	๔.๐๗	มาก
๒. ความพร้อมของอุปกรณ์/วัสดุ/อุปกรณ์	๔.๔๓	มาก
๓. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสม	๔.๙๓	มากที่สุด
๔. อาหาร มีความเหมาะสม	๔.๙๐	มากที่สุด
๕. การประชาสัมพันธ์การจัดอบรม	๔.๗๗	มากที่สุด
ด้านการนำความรู้ไปใช้		
๑. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้	๔.๖๐	มากที่สุด
๒. สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดได้	๔.๙๗	มากที่สุด
๓. สามารถให้คำปรึกษาแก่เพื่อนร่วมงานได้	๔.๘๗	มากที่สุด
๔. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้	๔.๗๐	มากที่สุด
รวม	๔.๗๖	มากที่สุด

ส่วนที่ ๓ ข้อเสนอแนะ

- ไม่มี

สรุปผลการประเมินโครงการ

ผลการประเมินในการเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส โดยรวมของทุกข้อการประเมินมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับความพึงพอใจมากที่สุด มีค่าเท่ากับ ๔.๗๑

อภิปรายผล

การประเมินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ดำเนินตามรูปแบบการประเมินทุกขั้นตอนอย่างเป็นระบบผลการประเมินเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด คือ ผู้เข้าร่วมอบรมมีความตั้งใจเรียนรู้และมีความสนุกสนานในการทำกิจกรรม เข้าใจเนื้อหาความรู้ที่สอดแทรกในฐานกิจกรรมต่างๆสามารถนำสิ่งที่ได้จากการเข้าร่วมกิจกรรม มาปรับใช้ในชีวิตประจำวันได้และสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการทำงานของตนเองได้

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

กำหนดการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อ
พัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส



กำหนดการอบรมปฏิบัติการ
เรื่อง สร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล
ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อำเภอดงหลวง จังหวัดนราธิวาส

วิทยากร:

กลุ่มที่ ๑. กิจกรรมอบรม Google Mail/Google Drive วิทยากรโดย อาจารย์พิมลพรรณ สีสลาภัทรพันธุ์

กลุ่มที่ ๒. กิจกรรมอบรม Google Form วิทยากรโดย อาจารย์แพรวศรี เดิมราช

กลุ่มที่ ๓. กิจกรรมอบรม CANVA วิทยากรโดย อาจารย์รุสนี กาแมแล

เวลา	หัวข้อเนื้อหา	วิทยากร
วันที่ ๑		
๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าฝึกอบรม/รับเอกสาร	
๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	เปิดโครงการโดย อ.แพรวศรี เดิมราช หัวหน้าโครงการ พร้อมแนะนำวิทยากร	
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	การบรรยายเชิงปฏิบัติใน หัวข้อ การใช้ งานและการทำงานบน Google Mail	กิจกรรมที่ 1 อาจารย์พิมลพรรณ สีสลาภัทรพันธุ์
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารเที่ยง	
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	การบรรยายเชิงปฏิบัติใน หัวข้อ การใช้ งานและการทำงานบน Google Drive	กิจกรรมที่ 1 อาจารย์พิมลพรรณ สีสลาภัทรพันธุ์
วันที่ 2		
๐๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	การบรรยายเชิงปฏิบัติใน หัวข้อ การใช้ งานและการทำงานบน Google Form	กิจกรรมที่ 2 อาจารย์แพรวศรี เดิมราช
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	นำสื่อประชาสัมพันธ์ มาใช้งานบน CANVA	กิจกรรมที่ 3 อาจารย์รุสนี กาแมแล

ภาคผนวก ข
ตัวอย่างแบบประเมิน

แบบประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ

“สร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล”

วันที่ 16 – 17 มีนาคม 2566 ณ องค์การบริหารส่วนตำบล พร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส

คำอธิบาย แบบประเมินฉบับนี้มีทั้งหมด 3 ตอน ขอให้ผู้ตอบแบบประเมินตอบให้ครบทั้ง 3 ตอน เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเพื่อเป็นประโยชน์ในการนำไปใช้ต่อไป

ตอนที่ 1 สถานภาพทั่วไป

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่อง หน้าข้อความ

1. เพศ หญิง ชาย

2. สังกัด คณะ/หน่วยงาน

ตอนที่ 2 ระดับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำไปใช้ ต่อการเข้าร่วมโครงการ

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ลงในช่องที่ตรงกับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำไปใช้ของท่านเพียงระดับเดียว

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำความรู้ไปใช้				
	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
ด้านวิทยากร					
1. ความเหมาะสมด้านเนื้อหาเกี่ยวกับเป้าหมายของการอบรม					
2. ความรู้ของผู้อภิปราย/ผู้บรรยาย					
3. การเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมอบรมแสดงความคิดเห็น					
4. การตอบข้อซักถาม ตรงประเด็น เข้าใจง่าย					
5. ความเหมาะสมของเวลาในการอภิปราย/ตอบคำถาม					
6. ความรู้ที่ได้รับจากการอบรมเป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานของท่านแค่ไหน					

ด้านสถานที่ / ระยะเวลา / อาหาร / ประชาสัมพันธ์					
6. สถานที่สะอาดและมีความเหมาะสม					
7. ความพร้อมของอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์					
8. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสม					
9. อาหาร มีความเหมาะสม					
10. การประชาสัมพันธ์การจัดอบรม					

ด้านการนำความรู้ไปใช้					
5. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้					
6. สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดได้					
7. สามารถให้คำปรึกษาแก่เพื่อนร่วมงานได้					
8. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้					

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ

.....
.....
.....

ขอขอบคุณที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม

ภาคผนวก ค
ภาพกิจกรรม

ภาพถ่ายการดำเนินโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล













































ภาคผนวก จ
รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ





















ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	16 มีนาคม 2566		17 มีนาคม 2566		หมายเหตุ
		08.30 - 12.00 น.	13.00 - 16.00 น.	08.30 - 12.00 น.	13.00 - 16.00 น.	
1.	ผ.ศ. ศิรินทร์วรรณ สุทธิไธสง	✓ ศิริพรรณ	✓ ศิริพรรณ	✓ ศิริพรรณ	✓ ศิริพรรณ	
2.	นางอภิปัทศุ์ กุฑาทง	✓ อรพต	✓ อรพต	✓ อรพต	✓ อรพต	
3.	ทรงสมนึก - มนต์นที	✓	✓	✓	✓	
4.	เมทธีรชัย มีเฟรม	✓	✓	✓	✓	
5.	นางผดุงพร ชัยชนะ	✓	✓	✓	✓	
6.	ทองสิน นนดี	✓ นน.	✓ นน.	✓ นน.	✓ นน.	
7.	นางวรรณคุณ นนดี	✓	✓	✓	✓	
8.	นางชัชวาลย์ นนดี	✓	✓	✓	✓	
9.	นางณิชาพร นนดี	✓ ณ.	✓ ณ.	✓ ณ.	✓ ณ.	
10.	นางสาวศกาวรัตน์ เสาร์พุด	✓ ศกาวรัตน์	✓ ศกาวรัตน์	✓ ศกาวรัตน์	✓ ศกาวรัตน์	

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมอบรมปฏิบัติการ
เรื่อง สร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล
ระหว่างวันที่ 16 - 17 มีนาคม 2566
ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร้อม อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมอบรมปฏิบัติการ
 เรื่อง สร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล
 ระหว่างวันที่ 16 - 17 มีนาคม 2566
 ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อำเภอดงตาล จังหวัดนครราชสีมา

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	16 มีนาคม 2566		17 มีนาคม 2566		หมายเหตุ
		08.30 - 12.00 น.	13.00 - 16.00 น.	08.30 - 12.00 น.	13.00 - 16.00 น.	
1.	ดวงศากุลวรรณ ไม้ทองดี					
2.	นงนุช ธรรม					
3.	พรอนงค์ นิสิต					
4.	ประวิทย์ วรรณ					
5.	นางพิชญ์ วรรณ					
6.	นายไพฑูริย์ วัฒน					
7.	นางอัญญา อำนวย					
8.	นางสาว สิริ					
9.	นาย อำนวย					
10.	นางสาว สิริ					

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรมอบรมปฏิบัติการ
เรื่อง สร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล
ระหว่างวันที่ 16 - 17 มีนาคม 2566
ณ องค์การบริหารส่วนตำบลพร่อน อำเภอตากใบ จังหวัดนราธิวาส

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	16 มีนาคม 2566		17 มีนาคม 2566		หมายเหตุ
		08:30 - 12:00 น.	13:00 - 16:00 น.	08:30 - 12:00 น.	13:00 - 16:00 น.	
1.	นางคุณภรณ์ จินทรนิธ					
2.	นางสุสมทรงศรี อึ้งปลื้ม					
3.	นางกัญญา นพาลภรณ์					
4.	น.ส.ศ. ประภาส สารสีสิง					
5.	นางเอืงระพี หงษ์อรัญญา					
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						

ภาคผนวก ฉ
รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

แบบสรุปข้อเสนอโครงการ/กิจกรรมบริการวิชาการ
คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร ประจำปีงบประมาณ 2566

ชื่อโครงการ : โครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. อาจารย์แพรวศรี เดิมราช ผู้รับผิดชอบโครงการ
2. อาจารย์พิมพ์พรรณ ลีลาภัทรพันธุ์
3. อาจารย์รุสนี กาแมแล

ผู้รับผิดชอบ/หลักสูตร :

- ในนามหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ
- งานบูรณาการระหว่างหลักสูตร

ยุทธศาสตร์การบริการวิชาการ

- การพัฒนาการศึกษาทุกระดับทั้งในระบบ นอกระบบ และการศึกษาตลอดชีวิต
- สังคมและวัฒนธรรม
- คุณภาพชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และพลังงาน
- การเมืองและการปกครอง
- ความมั่นคงในพื้นที่
- ด้านเศรษฐกิจ
- การเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

ตัวชี้วัดตามยุทธศาสตร์การบริการวิชาการของมหาวิทยาลัย อย่างน้อย 3 ข้อ

- ร้อยละของครัวเรือนเป้าหมายมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ 55
- ร้อยละของโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการมีคะแนนผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษาสูงขึ้น ร้อยละ 70
- จำนวนชุมชนที่มีความสามารถในการพัฒนาและพึ่งพาตนเอง 1 ชุมชน
- ร้อยละของมูลค่าเศรษฐกิจสร้างสรรค์บนฐานทุนทรัพยากรและนวัตกรรมในพื้นที่เพิ่มขึ้น ร้อยละ 10
- จำนวนภาคีเครือข่ายความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย ในการพัฒนาชุมชน ท้องถิ่นที่เพิ่มขึ้น 1
- จำนวนห้องปฏิบัติการทางสังคม (Social Lab) 1 แห่ง
- ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของชุมชนเป้าหมายที่ได้รับการพัฒนาอย่างต่อเนื่องต่อชุมชนเป้าหมายทั้งหมด ร้อยละ 25
- จำนวนชุมชนเป้าหมายใหม่ที่ได้รับการพัฒนาเพิ่มขึ้น 1 ชุมชน



การบูรณาการโครงการ

มีการบูรณาการโครงการบริการวิชาการกับการเรียนการสอน

หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ

รหัสวิชา 141141008 ชื่อวิชา เศรษฐกิจดิจิทัล

รหัสวิชา 141143019 ชื่อวิชา ผู้ประกอบการใหม่ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

รหัสวิชา 4114103 ชื่อวิชา ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ

รหัสวิชา 341141006 ชื่อวิชา ระบบปฏิบัติการและซ่อมบำรุงคอมพิวเตอร์

มีการบูรณาการโครงการบริการวิชาการกับการวิจัย

งานวิจัยเรื่องการพัฒนาาระบบสารสนเทศสำหรับการขายเพื่อส่งเสริมรายได้ผู้ประกอบการ :

กรณีศึกษา YRU Fresh Mart

ชื่อผู้วิจัย แพรวศรี เดิมราช ทิมลพรรณ ลีลาภัทรพันธุ์ ซอและ เกป็น และสุลัยมาน เกอโสะ

มีการบูรณาการโครงการบริการวิชาการกับการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

โครงการ.....

ผู้รับผิดชอบ.....

การนำไปใช้ประโยชน์จากโครงการ

การพัฒนาทางการศึกษา/นักศึกษา

1. ในการฝึกอบรมโครงการครั้งนี้ได้มอบหมายให้นักศึกษา ให้ผู้ช่วยสอนเพื่อเป็นการฝึกทักษะและสร้างเสริมประสบการณ์ใหม่ๆให้กับนักศึกษา

2. นักศึกษาได้ไปเรียนรู้และเก็บข้อมูลปัญหาของชุมชน เพื่อนำมาวิเคราะห์ และนำไปประสบการณ์ที่ได้มาใช้เป็นแนวคิดในการพัฒนาระบบสารสนเทศได้ และนำไปแก้ปัญหาให้กับชุมชน

การพัฒนาด้านชุมชน/สังคม

1. สร้างโอกาสในการประกอบอาชีพและมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น

2. ชุมชนสามารถพัฒนาทักษะความรู้ตนเอง และนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยในการ

ปฏิบัติงาน

3. ชุมชนสามารถประยุกต์ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร

อื่นๆ (ระบุ)

1.

2.

หมายเหตุ : สามารถเพิ่ม/ลดบรรทัดได้

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันนโยบายดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมเป็นนโยบายสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการพัฒนาต่างๆ ในสังคม และเป็นพื้นฐานของการขับเคลื่อนกิจกรรมการพัฒนาประเทศให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด เนื่องจากเทคโนโลยีมีการพัฒนามากขึ้นและการเข้าถึงแหล่งข้อมูลในระบบอินเทอร์เน็ตเป็นไปอย่างแพร่หลายทำให้ทุกภาคส่วนในได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศในยุคดิจิทัล ดังนั้น ชุมชนต้องตระหนักถึงแนวโน้มความเปลี่ยนแปลงทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัย ที่จะช่วยอำนวยความสะดวกขั้นตอนและใช้งบประมาณในการดำเนินงานอย่างคุ้มค่า เพิ่มประสิทธิภาพและความคล่องตัวในการปฏิบัติงานยกระดับความสามารถในการพัฒนาชุมชน ตลอดจนส่งเสริมพัฒนาท้องถิ่นให้ก้าวทันกับยุคดิจิทัลที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

จากความสำคัญดังกล่าว หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ได้จัดโครงการสร้างทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการพัฒนาอาชีพสู่สังคมดิจิทัล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 เพื่อยกระดับคุณภาพของชุมชน เพื่อให้ชุมชนตระหนักถึงแนวโน้มความเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในยุคดิจิทัล ให้บุคลากรในชุมชนมีความพร้อมทั้งทางด้านทักษะความรู้ความสามารถในการสนับสนุนการดำเนินนโยบายเศรษฐกิจดิจิทัล สร้างมาตรฐานในการบริหารจัดการชุมชน และสร้างอาชีพให้ประชาชนในชุมชนอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ชุมชนได้ตระหนักถึงความสำคัญและเตรียมความพร้อมในการปรับเปลี่ยนสังคมเป็นสังคมยุคดิจิทัล
2. เพื่อให้ชุมชนสามารถพัฒนาทักษะความรู้ตนเอง และนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยในด้านการบริหารจัดการ การปฏิบัติงาน การจัดเก็บข้อมูล และการสร้างอาชีพ
3. เพื่อให้ชุมชนสามารถประยุกต์ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร สื่อประชาสัมพันธ์หรือบริการด้านต่างๆ ของชุมชนออกสู่ภายนอกได้อย่างรวดเร็ว ถูกต้อง และทันเวลา

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. สร้างโอกาสในการประกอบอาชีพและมีรายได้ที่เพิ่มขึ้น
2. ชุมชนสามารถพัฒนาทักษะความรู้ตนเอง และนำระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาช่วยในการปฏิบัติงาน
3. ชุมชนสามารถประยุกต์ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร

กลุ่มเป้าหมาย จำนวนกลุ่มเป้าหมาย (คน)

ประชาชนในชุมชนตำบลพร่อน อ.ตากใบ จ.นราธิวาส จำนวน 20 คน

พื้นที่กลุ่มเป้าหมาย

- ยะลา
- อำเภอเมืองยะลา ระบุชื่อชุมชน/ตำบล.....
 - อำเภอเบตง ระบุชื่อชุมชน/ตำบล.....
- ปัตตานี
- อำเภอสายบุรี ระบุชื่อชุมชน/ตำบล.....
 - อำเภอแม่ลาน ระบุชื่อชุมชน/ตำบล.....
- นราธิวาส
- อำเภอระแงะ ระบุชื่อชุมชน/ตำบล.....
- อื่นๆ จังหวัด นราธิวาส
- อำเภอตากใบ ระบุชื่อชุมชน/ตำบล พร้อม

การดำเนินงาน

ระยะเวลา/วันที่	กิจกรรมการดำเนินงาน
26 มกราคม 2566	ประชุมเตรียมงาน วางแผนงาน
4 กุมภาพันธ์ 2566	ประชุมติดตามงาน
8-22 กุมภาพันธ์ 2566	เตรียมความพร้อมให้กับนักศึกษาเพื่อเป็นผู้ช่วยสอน
15 มีนาคม 2566	ลงพื้นที่เพื่อประสานงานและเตรียมความพร้อม
10-11 เมษายน 2566	จัดอบรม
24-28 เมษายน 2566	ประชุมสรุปงาน และจัดทำเล่มรายงาน

งบประมาณ 12,000 บาท

รายละเอียดค่าใช้จ่าย (ระบุตัวคุณ)

รายการ	จำนวนเงิน
ค่าสมนาคุณวิทยากร	
- วิทยากร 3 ท่านๆละ 4 ชม. ๆ ละ 600 บาท	7,200 บาท
ค่าวัสดุสำนักงาน	บาท
ค่าจ้าง	
- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20 คนๆ ละ 70 บาท จำนวน 2 มื้อ	2,800 บาท
- ค่าอาหารว่าง จำนวน 20 คนๆ ละ 25 บาท จำนวน 4 มื้อ	2,000 บาท
อื่นๆ	บาท
รวม	12,000 บาท

ภายหลังเสร็จสิ้นโครงการ สามารถดำเนินงานในส่วนของการรับรองผลไปใช้ประโยชน์ ได้หรือไม่

- ได้
 ไม่ได้

เหตุผล

.....

ลงชื่อ..... *Amis Lam*

(นางแพรวศรี เดิมราช)

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

ผู้รับผิดชอบโครงการ