

ภาคผนวก

- แนบไฟล์รูปถ่ายประมวลภาพการดำเนินโครงการฯ











- แนบไฟล์โครงการที่ได้รับการอนุมัติ



คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
เลขรับ 228
วันที่ 6 ก.พ. 68
เวลา 16.20.26

บันทึกข้อความ

กองนโยบายและแผน
เลขที่รับ 369/68
วันที่ 3/2/68
เวลา 9.59 น.

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. ๐๓๒๗๐๘๖๑๗

ที่ ทส ๐๓๗/๒๕๖๘

วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๘

บันทึกข้อความ
รับที่ ๘๖๘

เรื่อง ขออนุมัติกิจกรรม และดำเนินกิจกรรม

วันที่ 03 ก.พ. 2568

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

เวลา 11-21 น.

ด้วยคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มีความประสงค์จะขออนุมัติโครงการและดำเนินกิจกรรม "การพัฒนาชุมชนต้นมะม่วงสู่การเป็นชุมชนดิจิทัลด้านสุขภาพ" ภายใต้โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) เพื่อรองรับสังคมทศวรรษที่ ๒๑ มีระยะเวลาในการดำเนินโครงการในวันพุธที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลต้นมะม่วง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี เป็นเงินทั้งสิ้น ๙๙,๙๖๐ บาท (เก้าหมื่นเก้าพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน) ประกอบด้วย ๔ กิจกรรม ดังนี้

๑. ลงพื้นที่ศึกษาความต้องการชุมชนและเก็บข้อมูลในการพัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพงบประมาณ ๐ บาท รหัสงบประมาณ ไม่มี
๒. พัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ งบประมาณ ๙๒,๐๐๐ บาท รหัสงบประมาณ : ๑๐๑๐๑๐๖๕๐๗๑๑๐๒๑
๓. กิจกรรมอบรมการใช้งานแพลตฟอร์มออนไลน์ส่งเสริมสุขภาพ งบประมาณ ๗,๙๖๐ บาท รหัสงบประมาณ : ๑๐๑๐๑๐๖๕๐๗๑๑๐๒๒
๔. กิจกรรมติดตามและประเมินผลกิจกรรม ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๘ งบประมาณ ๐ บาท รหัสงบประมาณ ไม่มี รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

โดยมีรายละเอียดของการดำเนินการตามเอกสารแนบ
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติลงนาม

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
ขอให้ลงนามในหนังสือราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดลงนาม

๐๓๑๓ 3 ก.พ. 68

จุฑาทิพย์

(อาจารย์ จ.ส.อ.หญิง ดร.จุฑาทิพย์ ขาดินฤฎาม)
ตำแหน่ง อาจารย์ประจำสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ (ค.บ.)
ผู้รับผิดชอบกิจกรรม

ทราบ

แจ้งประธานสาขา

แจ้ง อ./จนท./นศ.

อีเมล สำเนา

อื่นๆ.....

มอบ.....

ลงชื่อ.....

7 ก.พ. 68

๑ จุฑาทิพย์ ขาดินฤฎาม
๑ นางสาวนันทิมา
6mm

31/1/68

นพ
นอ IT

2562/8



แบบเสนอโครงการตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

1. ชื่อกิจกรรม/โครงการ..พัฒนาชุมชนต้นมะม่วง สู่การเป็นชุมชนดิจิทัลด้านสุขภาพ
2. ภายใต้อำนาจยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อพัฒนาท้องถิ่น
 - โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตและยกระดับเศรษฐกิจฐานราก
 - โครงการยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนยั่งยืนสู่แพลตฟอร์มออนไลน์
 - โครงการศูนย์การเรียนรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรชุมชนอย่างยั่งยืน
 - โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) เพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ 21
 - โครงการยกระดับคุณภาพการศึกษาโรงเรียนขนาดเล็ก
 - โครงการยกระดับนวัตกรรมชุมชนด้วยกระบวนการวิศวกรรมสังคม
 - โครงการพัฒนาสมรรถนะภาษาอังกฤษเพื่อการยกระดับชุมชนสู่สากล
 - โครงการพัฒนานวัตกรรมทางการศึกษาเพื่อพัฒนาท้องถิ่นโดยใช้สมรรถนะเป็นฐาน
 - โครงการเพิ่มศักยภาพชุมชน Soft Power บนฐานอัตลักษณ์ศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น
3. สถานภาพของโครงการ:
 - โครงการใหม่ [] โครงการปกติ (โครงการตามภารกิจ)
 - [] โครงการต่อเนื่อง.....ระบุชื่อโครงการเดิม.....
4. ความสอดคล้องกับแผนงานที่เกี่ยวข้องและการบูรณาการโครงการ
 - 4.1 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579)
 - 1. การพัฒนาท้องถิ่น
 - () ด้านเศรษฐกิจ
 - () ด้านสังคม
 - () ด้านสิ่งแวดล้อม
 - () ด้านการศึกษา
 - 2. การผลิตและพัฒนาครู
 - 3. การยกระดับคุณภาพการศึกษา
 - 4. การพัฒนาระบบบริหารจัดการ

4.2 ความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566-2570)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 การสร้างความโดดเด่นด้านอาหาร การท่องเที่ยวและวิทยาการสุขภาพ
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การผลิตบัณฑิต
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 การผลิตและพัฒนาวิชาชีพครู
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาท้องถิ่น
- ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาระบบการบริหารองค์กรที่มีประสิทธิภาพ

4.3 ความสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs)

- เป้าหมายที่ 1 : ขจัดความยากจนทุกรูปแบบในทุกพื้นที่
- เป้าหมายที่ 2 : ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและยกระดับโภชนาการและส่งเสริมเกษตรกรรมที่ยั่งยืน
- เป้าหมายที่ 3 : สร้างหลักประกันว่าคนมีชีวิตที่มีสุขภาพดีและส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกวัย
- เป้าหมายที่ 4 : สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- เป้าหมายที่ 5 : บรรลุความเท่าเทียมระหว่างเพศ และเสริมอำนาจให้แก่สตรีและเด็กหญิง
- เป้าหมายที่ 6 : สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน
- เป้าหมายที่ 7 : สร้างหลักประกันให้ทุกคนสามารถเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ที่ยั่งยืนในราคาที่ย่อมเยา
- เป้าหมายที่ 8 : ส่งเสริมการเติบโตทางเศรษฐกิจที่ต่อเนื่อง ครอบคลุม และยั่งยืน การจ้างงานเต็มที่ มีผลผลิตภาพ และการมีงานที่เหมาะสมสำหรับทุกคน
- เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม
- เป้าหมายที่ 10 : ลดความไม่เสมอภาคภายในประเทศและระหว่างประเทศ
- เป้าหมายที่ 11 : ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความครอบคลุม ปลอดภัย มีภูมิคุ้มกันและยั่งยืน
- เป้าหมายที่ 12 : สร้างหลักประกันให้มีรูปแบบการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน
- เป้าหมายที่ 13 : ปฏิบัติการอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบที่เกิดขึ้น
- เป้าหมายที่ 14 : อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- เป้าหมายที่ 15 : ปกป้อง ฟื้นฟู และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศบนบกอย่างยั่งยืน จัดการป่าไม้อย่างยั่งยืนต่อสู่การกลายสภาพเป็นทะเลทราย หยุดการเสื่อมโทรมของที่ดินและฟื้นสภาพดิน และหยุดยั้งการสูญเสียดังกล่าวหลายทางชีวภาพ
- เป้าหมายที่ 16 : ส่งเสริมสังคมที่สงบสุขและครอบคลุมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ให้ทุกคนเข้าถึงความยุติธรรม และสร้างสถาบันที่มีประสิทธิภาพ รับผิดชอบ และครอบคลุมในทุกระดับ
- เป้าหมายที่ 17 : เสริมความเข้มแข็งให้แก่กลไกการดำเนินงานและหุ้นส่วนความร่วมมือระดับโลกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

5. หลักการและเหตุผล (วิเคราะห์Pain point และชี้ให้เห็นถึงความต้องการ/ปัญหา (Real need/problem) ของพื้นที่ เพื่อหาแนวทางและโอกาสใหม่สำหรับสร้างการเปลี่ยนแปลงของกลุ่มเป้าหมาย)

พื้นที่ชุมชนต้นมะม่วง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี มีความเข้มแข็งทางด้านความสามัคคีและ การให้ความร่วมมือในชุมชนเป็นอย่างดี ชุมชนต้นมะม่วงเป็นชุมชนที่มีประชากรที่ประกอบอาชีพหลากหลาย ได้แก่ ข้าราชการ พนักงาน ผู้ประกอบการธุรกิจส่วนตัว อาชีพรับจ้าง อาชีพค้าขาย ทำขนมหวาน ฯลฯ ประกอบกับมี บุคลากรที่มีความสามารถด้านเทคโนโลยี แต่ยังคงขาดการสนับสนุนการทำงานเพื่อให้งานมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

จากการประชุมลงพื้นที่เพื่อสำรวจความต้องการด้านเทคโนโลยี พบว่าชุมชนต้องการแพลตฟอร์มเพื่อส่งเสริม ความสะดวกในการบริหารจัดการคัดกรองมะเร็ง หญิงตั้งครรภ์ และบริการด้านสาธารณสุข 3 ด้าน ดังนี้

1. ด้านการคัดกรองมะเร็ง รพสต.ต้นมะม่วงมีการส่งเสริมบุคลากรในโรงพยาบาลเพื่อให้สามารถตรวจคัด กรองมะเร็งระยะเริ่มต้นได้ โดยส่งบุคลากรเข้าฝึกอบรมการใช้งานและมีชุดตรวจคัดกรองพร้อมให้บริการ แต่เนื่องจาก ยังไม่มีการเก็บข้อมูลและกำกับติดตามผู้มีความเสี่ยง รวมถึงการประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สามารถเก็บข้อมูล ผู้มีความเสี่ยงและส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ให้เล็งเห็นความสำคัญของการคัดกรอง เพื่อให้ทราบข้อมูลแต่ระยะ แรกเริ่ม และวิธีการรักษาที่ถูกต้อง

2. ด้านการส่งเสริมสนับสนุนหญิงตั้งครรภ์ ชุมชนพบปัญหาหญิงตั้งครรภ์ที่ไม่ได้รับการตรวจเช็คครรภ์เป็น ประจำ ทำให้เมื่อคลอด ทารกมีน้ำหนักที่ตกเกณฑ์ มีภาวะแทรกซ้อน เสี่ยงอันตรายทั้งกับมารดาและบุตร จึงต้องการ ส่งเสริมและสนับสนุนหญิงตั้งครรภ์ให้มีความรู้ด้านการบำรุงครรภ์ และประชาสัมพันธ์เพื่อให้ทราบข่าวเกี่ยวกับ รพสต. ที่ให้การสนับสนุนด้านสุขภาพชุมชน

3. Health Station การบริการแนะนำด้านสุขภาพสำหรับผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยง โรคภัยแรง การปฏิบัติต่อผู้ป่วย การนัดหมาย เส้นทางบริการ รวมถึงการประเมินความพึงพอใจในการใช้งานแพลตฟอร์ม

สรุปได้ว่า ชุมชนมีความต้องการให้สนับสนุนการทำงานด้านสุขภาพโดยใช้เทคโนโลยีที่อยู่ใกล้ตัว เช่น คอมพิวเตอร์ และโทรศัพท์มือถือ ทำให้การเข้าถึงผู้ป่วยหรือกลุ่มเสี่ยงง่ายขึ้น รวมถึงสรุปการทำงานในแต่ละส่วน เพื่อเป็นข้อมูลในการวางแผนด้านสุขภาพของชุมชนต่อไป

6. วัตถุประสงค์ของโครงการ (Objective)

- 6.1 เพื่อจัดกิจกรรมส่งเสริมเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อชุมชน
- 6.2 เพื่อสร้างแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อบริหารจัดการงานด้านสุขภาพ
- 6.3 เพื่อส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อชุมชน
- 6.4 จำนวนผู้เข้ารับบริการด้านสุขภาพเพิ่มสูงขึ้น
- 6.5 ชุมชนได้รับการบริการที่รวดเร็วมากยิ่งขึ้น

7. กลุ่มเป้าหมายโครงการ/ผู้ได้รับประโยชน์

ชุมชนต้นมะม่วง (อสม.,กลุ่มเสี่ยงโรคไม่ติดต่อ, บุคคลทั่วไป) จำนวน 500 คน

8. ผลกระทบที่ต้องการให้เกิดขึ้น (Impact)

ด้านเศรษฐกิจ ลดค่าใช้จ่ายด้านสุขภาพ เนื่องจากได้รับการแนะนำและมีการเข้าถึงกลุ่มได้ตรงตาม.....
เป้าหมาย ทำให้ประชาชนสามารถดูแลสุขภาพตนเองและคนใกล้ชิดได้อย่างถูกต้อง
 ด้านสังคม ชุมชนมีแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อจัดการงานด้านสุขภาพที่สามารถใช้งานได้จริง
 ด้านสิ่งแวดล้อม
 ด้านการศึกษา/การเรียนรู้ เพิ่มช่องทางการเข้าถึงด้านสุขภาพและการกระจายความรู้เพื่อรักษาสุขภาพที่ดี
 แก่ประชาชน

9. ค่าเป้าหมาย และตัวชี้วัดความสำเร็จ ของโครงการตามวัตถุประสงค์

ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ (ผลผลิต Outputs)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
1. จำนวนเครือข่ายบูรณาการแบบจตุรภาคี (รัฐ เอกชน ชุมชน มหาวิทยาลัย)	1 เครือข่าย	เครือข่าย
2. ร้อยละของประชาชนทุกช่วงวัยในพื้นที่ชุมชนเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาทักษะความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	ร้อยละ 100	ร้อยละ
3. ร้อยละของประชาชนในพื้นที่ชุมชนเป้าหมายสามารถนำ ทักษะความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อใช้ประโยชน์ในการ พัฒนาคุณภาพชีวิตด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมให้ดีขึ้น	1 แนวทาง/ผลงาน	แนวทาง/ผลงาน
4. จำนวนผลงาน/องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่นำไป ประยุกต์ใช้ ในการพัฒนาเชิงพื้นที่	1 แนวทาง/ผลงาน	แนวทาง/ผลงาน
5. จำนวนชุมชนที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการพัฒนาด้าน เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อมและการศึกษา	อย่างน้อย 1 ชุมชน	ชุมชน
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ (ผลลัพธ์ Outcomes)		
1. ผลสัมฤทธิ์ทักษะการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศเพิ่มมากขึ้น	ร้อยละ 100	ร้อยละ
2. ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีทักษะการใช้งานเทคโนโลยี สารสนเทศเพิ่มมากขึ้น	ร้อยละ 100	ร้อยละ

10. ปัจจัยนำเข้า (Input)

10.1 กิจกรรม-วิธีการ (Activity) ที่นำไปสู่ความสำเร็จตามตัวชี้วัด

กิจกรรม	วิธีการดำเนินงาน	ผลผลิต/ผลลัพธ์ ที่จะเกิดขึ้น	
		ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
กิจกรรมต้นทาง 1. ลงพื้นที่ศึกษาความต้องการชุมชนและเก็บข้อมูลในการพัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ	1.1 วางแผนการดำเนินกิจกรรม 1.2 ลงพื้นที่ศึกษาความต้องการของชุมชนและเก็บข้อมูล 1.3 วิเคราะห์ความต้องการ เพื่อการพัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ 1.4 สรุปผลการดำเนินกิจกรรม	จำนวนเครือข่ายบูรณาการแบบจตุรภาคี (รัฐ เอกชน ชุมชน มหาวิทยาลัย)	1 ชุมชน
กิจกรรมกลางทาง 2. พัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์และสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ	2.1 วางแผนการดำเนินกิจกรรม 2.2 ดำเนินกิจกรรมตามแผน 2.3 ตรวจสอบ และประเมินผล 2.4 สรุปผลการดำเนินกิจกรรม	จำนวนผลงาน/องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่นำไปประยุกต์ใช้ในการพัฒนาเชิงพื้นที่	1 ระบบ
กิจกรรมปลายทาง 3. กิจกรรมอบรมการใช้งานแพลตฟอร์มออนไลน์ส่งเสริมสุขภาพ	3.1 วางแผนการดำเนินกิจกรรม 3.2 ดำเนินกิจกรรมตามแผน 3.3 ตรวจสอบ และประเมินผล 3.4 สรุปผลการดำเนินกิจกรรม	- ร้อยละของประชาชนทุกช่วงวัยในพื้นที่ชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาทักษะความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล - ร้อยละของประชาชนในพื้นที่ชุมชนเป้าหมายสามารถนำทักษะ	ร้อยละ 20

		ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อใช้ประโยชน์ในการรักษาสุขภาพ	
กิจกรรมปลายทาง			
4. กิจกรรมติดตามและประเมินผลกิจกรรม	4.1 วางแผนการติดตามและประเมินผล 4.2 ดำเนินการติดตามและประเมินผล 4.3 ประเมินผลกิจกรรม 4.4 สรุปผลการดำเนินกิจกรรม	จำนวนชุมชนที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสุขภาวะที่ดีในชุมชน	1 ชุมชน

10.2 หน่วยงานเครือข่ายที่ร่วมดำเนินการ

ชื่อหน่วยงาน	แนวทางการมีส่วนร่วมดำเนินการ
หน่วยงานภายใน	
- คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1. ร่วมพัฒนาและจัดกิจกรรมให้บรรลุวัตถุประสงค์ 2. ร่วมพัฒนาแพลตฟอร์มตามความต้องการของชุมชน
- คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	1. ร่วมจัดกิจกรรมเสริมความเข้าใจด้านเทคโนโลยีแก่ชุมชน
- องค์การบริหารส่วนตำบลต้นมะม่วง - โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลต้นมะม่วง	1. อนุเคราะห์ให้ข้อมูลเบื้องต้นเพื่อสร้างแพลตฟอร์มให้ตรงกับความต้องการของผู้ใช้งาน 2. อนุเคราะห์ให้ใช้สถานที่เพื่อประชุม หรือ เผยแพร่แพลตฟอร์ม

10.3 องค์ความรู้/งานวิจัย/นวัตกรรม ที่ใช้ในการพัฒนา/แก้ปัญหา

1. การบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยี
2. การใช้เทคโนโลยีเพื่อการดำรงชีวิตในยุคดิจิทัล
3. แพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ
4. ทักษะการใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัล

10.4 สถานที่ดำเนินการ

องค์การบริหารส่วนตำบลต้นมะม่วง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี

10.5 ระยะเวลา

กิจกรรมที่ 1-3 ช่วงเวลา 30 มกราคม 2568 – 10 สิงหาคม 2568

กิจกรรมที่ 4 กิจกรรมติดตามและประเมินผลกิจกรรม 29 ตุลาคม 2568 (ไม่เบิกจ่าย)

10.6 งบประมาณที่ใช้ 99,960 บาท

11. รายละเอียดค่าใช้จ่าย (สอดคล้องกับกิจกรรมในข้อ 10.1)

กิจกรรมย่อยที่ 1 ลงพื้นที่ศึกษาความต้องการชุมชนและเก็บข้อมูลในการพัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ

รายการงบประมาณ	งบประมาณ	รายละเอียดตัวคูณ
งบอุดหนุน		
ค่าใช้จ่าย		
ไม่มีรายการ	-	-
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	-	-

กิจกรรมย่อยที่ 2 พัฒนาแพลตฟอร์มออนไลน์เพื่อส่งเสริมสุขภาพ

รายการงบประมาณ	งบประมาณ	รายละเอียดตัวคูณ
งบอุดหนุน		
ค่าใช้จ่าย		
1) ค่าบริการ Cloud Server	20,000	1) ค่าเช่าบริการ Cloud Server ระยะเวลา 1 ปี ๆ ละ 20,000 บาท เป็นเงิน 20,000 บาท ✓
ค่าวัสดุ		
1) ค่าจ้างจัดทำแพลตฟอร์ม	60,000	1) ค่าจ้างจัดทำแพลตฟอร์ม จำนวน 3 แพลตฟอร์ม ๆ ละ 20,000 บาท ✓ 1. ด้านการบริการและเข้าถึงประชาชน 2. ด้านการส่งเสริมสนับสนุนหญิงตั้งครรภ์ 3. Health Station
2) ค่าจ้างจัดทำระบบบริหารจัดการข้อมูลสุขภาพ	12,000	2) ค่าจ้างจัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อบริหารจัดการข้อมูลสุขภาพชุมชนต้นแบบ 3 ระบบ ๆ ละ 4,000 บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	92,000	(เก้าหมื่นสองพันบาทถ้วน)

กิจกรรมย่อยที่ 3 กิจกรรมอบรมการใช้งานแพลตฟอร์มออนไลน์ส่งเสริมสุขภาพ

รายการงบประมาณ	งบประมาณ	รายละเอียดตัวคุณ
งบอุดหนุน		
ค่าใช้จ่าย		
1) ค่าอาหารว่าง	2,000	1) ค่าอาหารว่างอบรมปฏิบัติการ 40 คน x 2 มื้อ x 1 วัน x 25 บาท เป็นเงิน 2,000 บาท
2) ค่าอาหารกลางวันอบรมปฏิบัติการ	4,000	3) ค่าอาหารกลางวันอบรมปฏิบัติการ 40 คน x 1 มื้อ x 100 บาท เป็นเงิน 4,000 บาท
ค่าวัสดุ		
1) ค่าเอกสาร	1,960	1) ค่าเอกสารประกอบการอบรม 40 เล่ม ๆ ละ 49 บาท เป็นเงิน 1,960 บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	7,960	(เจ็ดพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน)

กิจกรรมย่อยที่ 4 กิจกรรมติดตามและประเมินผลกิจกรรม 29 ตุลาคม 2568

รายการงบประมาณ	งบประมาณ	รายละเอียดตัวคุณ
งบอุดหนุน		
ค่าใช้จ่าย		
ไม่มีรายการ	-	-
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	-	-

12. คณะทำงานโครงการ

- 12.1 ชื่อ-สกุล อาจารย์.จ.ส.อ.หญิง.ดร.จุฑาภรณ์.ชาตินิถุมานตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 090 952 9946อีเมลล์.jutaporn.cha@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.2 ชื่อ-สกุล อาจารย์เกรียงไกร.จริยะปัญญาตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 086 599 3526อีเมลล์.kriangkrai.jar@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.3 ชื่อ-สกุล ผศ.จารุต.บุศราทิจตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
โทรศัพท์ 081 934 8048อีเมลล์.jarut.bus@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

- 12.4 ชื่อ-สกุล ผศ.ดร.สุกมา อ่วมเจริญ.....ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
โทรศัพท์ 085.844.0510.....อีเมลล์ sukma.uam@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.5 ชื่อ-สกุล อาจารย์ด้าย เจษฎาจิตติกุล.....ตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 098.916.4297.....อีเมลล์ danai.jed@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.6 ชื่อ-สกุล อาจารย์กยทิพย์ เพ็งกันหนู.....ตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 080.111.6829.....อีเมลล์ kaytip.pen@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.7 ชื่อ-สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิวพร เหมียดโธสง.....ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
โทรศัพท์ 091.724.7321.....อีเมลล์ siwaporn.mea@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.8 ชื่อ-สกุล อาจารย์ ดร.ชนิทรินาถ วิเชียรประดิษฐ์.....ตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 081.698.9142.....อีเมลล์ chanitnart.wic@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.9 ชื่อ-สกุล อาจารย์จิริวัฒน์ แก้วโกศล.....ตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 085.135.7405.....อีเมลล์ jirawat.kae@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.10 ชื่อ-สกุล ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปณิธิ แก้วสวัสดิ์.....ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
โทรศัพท์ 086.802.4520.....อีเมลล์ paniti.keo@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 12.11 ชื่อ-สกุล อาจารย์ภัสิต ศิริเทศ.....ตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 093.071.1697.....อีเมลล์ Phasit.sir@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด อาจารย์สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ
- 12.12 ชื่อ-สกุล อาจารย์รุ่งอรุณ ปิยะฤทธิ์.....ตำแหน่ง อาจารย์
โทรศัพท์ 085.881.2878.....อีเมลล์ rungaroon.piy@mail.pbru.ac.th
หน่วยงานต้นสังกัด สาขาวิชาสังคมศึกษา (ค.บ.) คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ/หัวหน้าโครงการ
(อาจารย์ จ.ส.อ.หญิง ดร.จุฑาภรณ์ ชาตินฤมาณ)
ตำแหน่ง อาจารย์

กำหนดการกิจกรรมการพัฒนาชุมชนต้นมะม่วง
 ผู้การเป็นชุมชนดิจิทัลด้านสุขภาพ
 วันพุธที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘

วันที่ / เวลา	รายการ
๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘	ณ องค์การบริหารส่วนตำบลต้นมะม่วง อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบุรี
๐๘.๐๐-๘.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.	ปฏิบัติการอบรมการใช้งานแพลตฟอร์มออนไลน์ส่งเสริมสุขภาพ ด้านการใช้งาน การตรวจสอบและกรอกข้อมูล การประชาสัมพันธ์ การขอความช่วยเหลือ จำนวน ๓ แพลตฟอร์ม ๑. แพลตฟอร์มด้านการคัดกรองมะเร็ง ๒. แพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมสนับสนุนหญิงตั้งครรภ์ ๓. Health Station การบริการแนะนำด้านสุขภาพสำหรับผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยง
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหาร
๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	ปฏิบัติการอบรมการใช้งานแพลตฟอร์มออนไลน์ส่งเสริมสุขภาพ ด้านการใช้งาน การตรวจสอบและกรอกข้อมูล การประชาสัมพันธ์ การขอความช่วยเหลือ จำนวน ๓ แพลตฟอร์ม (ต่อ) ๑. แพลตฟอร์มด้านการคัดกรองมะเร็ง ๒. แพลตฟอร์มด้านการส่งเสริมสนับสนุนหญิงตั้งครรภ์ ๓. Health Station การบริการแนะนำด้านสุขภาพสำหรับผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยง
วิทยากรโดย คณะจารย์และนักศึกษา คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ และ คณะพยาบาลศาสตร์และวิทยาการสุขภาพ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี	

หมายเหตุ พักรับประทานอาหารว่าง เวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๐ น. และเวลา ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๐ น.