

**แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการ**

**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567**

**🗹 งบประมาณแผ่นดิน □ เงินรายได้มหาวิทยาลัย**

**หน่วยงาน.....ศูนย์นวัตกรรมฯ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารเทศ.......**

**ชื่อโครงการ** โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) การพัฒนาและส่งเสริมทักษะ

ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสู่ชุมชนท้องถิ่น

รหัสโครงการ 16410048683023002

**ชื่อกิจกรรม** กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทักษะเทคโนโลยี

ดิจิทัลในพื้นที่ ตำบลขุนทะเล อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รหัสกิจกรรม 4100400026

สถานะโครงการ □ ยังไม่สิ้นสุดโครงการ **🗹** สิ้นสุดโครงการแล้ว

**ส่วนที่ 1**

**บทนำ**

ชื่อโครงการ โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) การพัฒนาและส่งเสริมทักษะ

ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสู่ชุมชนท้องถิ่น

รหัส 16410048683023002

ชื่อกิจกรรม กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทักษะเทคโนโลยีดิจิทัล

ในพื้นที่ ตำบลขุนทะเล อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รหัสกิจกรรม 4100400026

1. ความสอดคล้องของโครงการ
   1. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยและคณะ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย** | | **ยุทธศาสตร์ของคณะ** | |
| **🗹** | 1. การพัฒนาท้องถิ่น | □ | 1. |
| □ | 2. การผลิตและพัฒนาครู | □ | 2. |
| □ | 3. การยกระดับคุณภาพการศึกษา | □ | 3. |
| □ | 4. พัฒนาระบบบริหารจัดการ | □ | 4. |
| □ | 5. | □ | 5. |
| □ | 6. | □ | 6. |

1. ความสอดคล้องกับองค์ประกอบการประกันคุณภาพการศึกษา
   1. ระดับหลักสูตร

|  |  |
| --- | --- |
| องค์ประกอบ | ตัวบ่งชี้ |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

2.2 ระดับคณะ

|  |  |
| --- | --- |
| องค์ประกอบ | ตัวบ่งชี้ |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. การบูรณาการโครงการ

( ) การจัดการเรียนการสอนรายวิชา .........................................................................................................

( ) การวิจัย (ระบุโครงการวิจัย) ..................................................................................................................

( ) การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ................................................................................................................

( ) อื่น ๆ ..................................................................................................................................................

1. การตอบโจทย์ตัวชี้วัดแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย

ตัวชี้วัดที่... O4KR9 (23) โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) เพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ 21

ค่าเป้าหมาย (ระดับมหาวิทยาลัย)...Quality Education รับรองการศึกษาที่เท่าเทียมและทั่วถึง ส่งเสริม

การเรียนรู้ตลอดชีวิตแก่ทุกคน

ผลการดำเนินการ โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) การพัฒนาและส่งเสริมทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสู่ชุมชนท้องถิ่น กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทักษะเทคโนโลยีดิจิทัลในพื้นที่ตำบลด่านสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร โดยครั้งแรก (เดือนมกราคม 2568) ได้ลงพื้นที่สำรวจปัญหาและความต้องการทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ประชาชนในพื้นที่และต้องการให้หน่วยงานจัดอบรมให้ในหัวข้อที่หลากหลาย แต่มีผลสรุปความต้องการให้จัดอบรมตามหัวข้อที่เลือกไว้มากที่สุดคือ Cyber Safe & Smart Creator : ป้องกันภัยไซเบอร์และสร้างรายได้จากวิดีโอคอนเทนต์ ซึ่งได้กำหนดอบรมในวันที่ 31 พฤษภาคม 2568 เวลา 09.00 – 16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลด่านสวี โดยมีกลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ที่เป็นตัวแทนของประชาชนทุกชุมชนเข้าร่วมอบรม จำนวน 32 คน

6. การตอบสนองผลลัพธ์ OKR ประจำปี 2568

O4: การยกระดับคุณภาพการศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของท้องถิ่นและการพัฒนาประเทศ

KR9. อัตราการได้งานทำในพื้นที่หรือภูมิภาคของบัณฑิต

ผลการดำเนินการ โครงการชุมชนดิจิทัล (Digital Community) การพัฒนาและส่งเสริมทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสู่ชุมชนท้องถิ่น กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับทักษะเทคโนโลยีดิจิทัลในพื้นที่ตำบลด่านสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร โดยครั้งแรก (เดือนมกราคม 2568) ได้ลงพื้นที่สำรวจปัญหาและความต้องการทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ประชาชนในพื้นที่และต้องการให้หน่วยงานจัดอบรมให้ในหัวข้อที่หลากหลาย แต่มีผลสรุปความต้องการให้จัดอบรมตามหัวข้อที่เลือกไว้มากที่สุดคือ Cyber Safe & Smart Creator : ป้องกันภัยไซเบอร์และสร้างรายได้จากวิดีโอคอนเทนต์ ซึ่งได้กำหนดอบรมในวันที่ 16 พฤษภาคม 2568 เวลา 09.00 – 16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลด่านสวี โดยมีกลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ที่เป็นตัวแทนของประชาชนทุกชุมชนเข้าร่วมอบรม จำนวน 32 คน

ผลลัพธ์ ผู้เข้าร่วมโครงการอบรมมีความพึงพอใจ/ให้ความร่วมมือตอบแบบสำรวจ ร้อยละ 95.60

7. ผู้รับผิดชอบโครงการ นางสาวภาสินี แก้ววิเชียร นักวิชาการศึกษ

นายธีรวัฒน์ กิจงาม นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนนาญการ

นางสาวเพชรรัตน์ กิมยู่ฮะ นักวิชาการคอมพิวเตอร์

8. สถานที่จัดโครงการ1) พื้นที่เป้าหมายตำบลขุนทะเล อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2) พื้นที่เป้าหมายตำบลพุมเรียง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

3) พื้นที่เป้าหมายตำบลด่านสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

4) พื้นที่เป้าหมายตำบลหงาว อำเภอเมือง จังหวัดระนอง

**ส่วนที่ 2**

**ผลการวิเคราะห์และประเมินโครงการ**

1. **กรณียังไม่สิ้นสุดโครงการ (อยู่ระหว่างดำเนินงาน)**

**ขั้นตอน** 1...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

2......................................................................................................................................................................

1. **กรณีสิ้นสุดโครงการ**
2. **ผลการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ข้อที่** | **วัตถุประสงค์โครงการ/กิจกรรม** | **ผลการดำเนินงาน** | **สภาพความสำเร็จ** | | **เหตุผล**  **(กรณี**  **ไม่บรรลุ)** |
| **บรรลุ** | **ไม่บรรลุ** |
| 1 | เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัลมากยิ่งขึ้น | ผู้ร่วมตอบแบบสอบถาม มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีดิจิทัลเบื้องต้น | ✓ |  |  |
| 2 | เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการรู้เท่าทันสื่อและใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างปลอดภัยและถูกต้อง | ผู้ร่วมตอบแบบสอบถาม ต้องการรู้เท่าทันสื่อและใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลให้ปลอดภัยและถูกต้อง | ✓ |  |  |
| 3 | เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำทักษะเทคโนโลยีดิจิทัลไปปรับใช้ในชีวิติประจำวันได้ | ผู้ร่วมตอบแบบสอบถามต้องการนำทักษะเทคโนโลยีดิจิทัลไปใช้ในชีวิตประจำวันมากขึ้น | ✓ |  |  |

1. **ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ประเภทตัวชี้วัด** | **เป้าหมาย** | **ผลการดำเนินงาน** | **สภาพความสำเร็จ** | | **เหตุผล**  **(กรณี**  **ไม่บรรลุ)** |
| **บรรลุ** | **ไม่บรรลุ** |
| เชิงคุณภาพ | ประชาชนในพื้นที่ชุมชนเป้าหมายให้ความร่วมมือในการศึกษาปัญหาและสำรวจความต้องการทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ร้อยละ 80 | ผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจในการเข้าร่วมอบรม ร้อยละ 95.60 | ✓ |  |  |
| เชิงปริมาณ | จำนวนพื้นที่ชุมชนเป้าหมาย จำนวน 21 ชุมชน/หมู่บ้าน (อย่างน้อย 15 ชุมชน/พื้นที่ละ 30 คน | ประชาชนทุกช่วงวัยในพื้นที่ชุมชนเป้าหมายเข้าร่วมอบรม จำนวน 11 ชุมชน/ 32 คน | ü |  |  |
| เชิงเวลา | เดือนมีนาคม - กันยายน 2568 | วันที่ 30 มิถุนายน 2568 | ü |  |  |
| เชิงต้นทุน | 73,120 บาท | 73,120 บาท | ✓ |  |  |

1. **ผลการบริหารงบประมาณ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **หมวดเงิน** | **ได้รับจัดสรร** | **เบิกจ่าย** | **คงเหลือ** |
| * ค่าตอบแทน | 7,200 | 7,200 | 0 |
| * ค่าใช้สอย | 64,420 | 64,420 | 0 |
| * ค่าวัสดุ | 1,500 | 1,500 |  |
| * ค่าสาธารณูปโภค | 0 | 0 | 0 |
| * ค่าครุภัณฑ์/ที่ดินสิ่งก่อสร้าง | 0 | 0 | 0 |
| **รวม** | **73,120** | **73,120** | **0** |

1. **ผลการประเมินแบบสำรวจความต้องการของผู้เข้าร่วมโครงการ / กิจกรรมในพื้นที่เป้าหมาย**

1) พื้นที่เป้าหมายตำบลขุนทะเล อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2) พื้นที่เป้าหมายตำบลพุมเรียง อำเภอไชยา จังหวัดสุราษฎร์ธานี

3) พื้นที่เป้าหมายตำบลด่านสวี อำเภอสวี จังหวัดชุมพร

4) พื้นที่เป้าหมายตำบลหงาว อำเภอเมือง จังหวัดระนอง

**4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามประเมินความพึงพอใจ N = 14**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **หัวข้อ** | **ข้อมูล** | **จำนวน** | **ร้อยละ** | **หมายเหตุ** |
| 1. ช่วงอายุ | อายุ 21 – 30 ปี | 1 | 7.14 |  |
| อายุ 31 - 40 ปี | 1 | 7.14 |  |
| อายุ 41 – 50 ปี | 4 | 28.57 |  |
| อายุ 51 – 60 ปี | 5 | 35.72 |  |
| อายุมากกว่า 60 ปี | 3 | 21.43 |  |
| **รวม** | | **14** | **100** |  |
| 2. การศึกษา | ต่ำกว่ามัธยมศึกษา | 2 | 14.28 |  |
|  | มัธยมศึกษาตอนต้น | 3 | 21.43 |  |
|  | มัธยมศึกษาตอนปลาย | 6 | 42.86 |  |
|  | ปริญญาตรี | 3 | 21.43 |  |
|  | สูงกว่าปริญญาตรี | - | - |  |
| **รวม** | | **14** | **100** |  |

จากตารางพบว่า จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมในพื้นที่เป้าหมายส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุ 51 – 60 ปี จำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 35.72 และมีระดับการศึกษาส่วนใหญ่อยู่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 42.86 จากจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งสิ้น จำนวน 14 คน

* 1. **จำนวนร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ผู้เข้าร่วมโครงการ** | **จำนวนทั้งหมด** | **ผู้ตอบแบบสอบถาม** | **ร้อยละ** |
| 1. ประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย |  | 30 |  |
| **รวม** |  | **30** |  |

จากตารางพบว่า จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมในพื้นที่เป้าหมาย รวมจำนวนทั้งหมด 32 คน และตอบแบบสอบถาม 30 คน คิดเป็นร้อยละ 71.87

* 1. **จำนวนร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการจำแนกตามเพศ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **เพศ** | **จำนวนทั้งหมด** | **ร้อยละ** | **หมายเหตุ** |
| 1. ชาย | - | - |  |
| 1. หญิง | 14 | 100 |  |
| **รวม** | **14** | **100** |  |

จากตารางพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามเป็นเพศหญิงทั้งหมดจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 100

* 1. **จำนวนร้อยละของผู้เข้าร่วมโครงการจำแนกตามสถานภาพ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **สถานภาพ** | **จำนวน** | **ร้อยละ** | **หมายเหตุ** |
| 1. ประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย | 23 | 71.87 |  |
| **รวม** | **23** | **71.87** |  |

จากตารางพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามเป็นประชาชนในพื้นที่เป้าหมาย จำนวน 23 คน คิดเป็น  
ร้อยละ 71.87 จากประชาชนในพื้นที่เป้าหมายที่เข้าร่วมอบรมจำนวน 32 คน

1. **ความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมด้านความรู้ความเข้าใจ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **รายการประเมิน** | **ระดับความคิดเห็น** | | | | | | | | | | **X** | **S.D** | **แปลความ**  **หมาย** |
| **มากที่สุด**  **(5)** | | **มาก**  **(4)** | | **ปานกลาง**  **(3)** | | **น้อย**  **(2)** | | **น้อยที่สุด**  **(1)** | |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| **ด้านความรู้ความเข้าใจ** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. ก่อนเข้าร่วมโครงการ | | | | | | | | | | | | | |
| 1) ความรู้ความเข้าใจก่อนการอบรม | 5 | 35.71 | 4 | 28.57 | 3 | 21.43 | 2 | 14.29 | - | - | 3.86 | 1.10 | มาก |
| **รวม** | **5** | **35.71** | **4** | **28.57** | **3** | **21.43** | **2** | **14.29** | **-** | **-** | **3.86** | **1.10** | **มาก** |
| 1. หลังเข้าร่วมโครงการ | | | | | | | | | | | | | |
| 1) ความรู้ความเข้าใจหลังการอบรม | 12 | 85.71 | 2 | 14.29 | - | - | - | - | - | - | 4.86 | 0.36 | มากที่สุด |
| **รวม** | **12** | **85.71** | **2** | **14.29** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **4.86** | **0.36** | **มากที่สุด** |

จากตารางพบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมมีความรู้ความเข้าใจ**ก่อน**เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก (X) = 3.86 คิดเป็นร้อยละ 77.20 และส่วนผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมมีความรู้ความเข้าใจ**หลัง**เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.86 คิดเป็นร้อยละ 97.20

1. **ความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมด้านการนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **รายการประเมิน** | **ระดับความคิดเห็น** | | | | | | | | | | **X** | **S.D** | **แปลความ**  **หมาย** |
| **มากที่สุด**  **(5)** | | **มาก**  **(4)** | | **ปานกลาง**  **(3)** | | **น้อย**  **(2)** | | **น้อยที่สุด**  **(1)** | |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| **ด้านการเข้าร่วมโครงการ** | | | | | | | | | | | | | |
| 1. ท่านสามารถเผยแพร่/ถ่ายทอดความรู้ที่ได้รับให้ผู้อื่นได้ | 8 | 57.14 | 6 | 42.86 | - | - | - | - | - | - | 4.57 | 0.51 | มากที่สุด |
| 2. ความรู้ที่ได้รับจากการอบรมสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ | 12 | 85.71 | 2 | 14.29 | - | - | - | - | - | - | 4.86 | 0.36 | มากที่สุด |
| 3. รูปแบบการอบรมมีความน่าสนใจ | 9 | 64.29 | 5 | 35.71 | - | - | - | - | - | - | 4.64 | 0.50 | มากที่สุด |
| **รายการประเมิน** | **ระดับความคิดเห็น** | | | | | | | | | | **X** | **S.D** | **แปลความ**  **หมาย** |
| **มากที่สุด**  **(5)** | | **มาก**  **(4)** | | **ปานกลาง**  **(3)** | | **น้อย**  **(2)** | | **น้อยที่สุด**  **(1)** | |
| **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** | **N** | **%** |
| **ด้านการเข้าร่วมโครงการ** | | | | | | | | | | | | | |
| 4. วิทยากรสามารถ่ายทอดความรู้ได้อย่างชัดเจน | 11 | 78.57 | 3 | 21.43 | - | - | - | - | - | - | 4.79 | 0.43 | มากที่สุด |
| 5. เวลา และสถานที่จัดอบรมเหมาะสม | 11 | 78.57 | 2 | 14.29 | 1 | 7.14 | - | - | - | - | 4.71 | 0.61 | มากที่สุด |
| 6. ความพึงพอใจโดยภาพรวมที่ได้รับจากการอบรมนี้ | 11 | 78.57 | 3 | 21.43 | - | - | - | - | - | - | 4.79 | 0.43 | มากที่สุด |
| **ด้านการนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้** | | | | | | | | | | | | | |
| 7. เนื้อหาหลักสูตรมีประโยชน์และตรงกับความต้องการ | 8 | 57.14 | 5 | 35.72 | 1 | 7.14 | - | - | - | - |  | 4.50 | มาก |
| 8. ได้รับความรู้เกี่ยวกับภัยไซเบอร์และการป้องกัน | 10 | 71.43 | 4 | 28.57 | - | - | - | - | - | - |  | 4.71 | มากที่สุด |
| 9. มีเข้าใจแนวทางการสร้างรายได้จากวิดีโอคอนเทนต์ | 11 | 78.57 | 3 | 21.43 | - | - | - | - | - | - |  | 4.79 | มากที่สุด |
| 10. ความพึงพอใจโดยภาพรวมต่อการอบรมครั้งนี้ | 8 | 57.14 | 6 | 42.86 | - | - | - | - | - | - |  | 4.57 | มากที่สุด |

จากตาราง พบว่า ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม **ด้านการเข้าร่วมโครงการ** ในหัวข้อความรู้ที่ได้รับจากการอบรมสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้ มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.86 คิดเป็นร้อยละ 97.20 รองลงมาในหัวข้อวิทยากรสามารถ่ายทอดความรู้ได้อย่างชัดเจน และความพึงพอใจโดยภาพรวมที่ได้รับจากการอบรมนี้ อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.79 เท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 95.80 เวลา และสถานที่จัดอบรมเหมาะสม อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.71 เท่ากัน คิดเป็นร้อยละ 94.20 รูปแบบการอบรมมีความน่าสนใจ อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.64 คิดเป็นร้อยละ 92.80 และท่านสามารถเผยแพร่/ถ่ายทอดความรู้ที่ได้รับให้ผู้อื่นได้ อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.57 คิดเป็นร้อยละ 91.40 ตามลำดับ และความพึงพอใจของผู้เข้าโครงการ/กิจกรรม ในส่วนของ**ด้านการนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้** ในหัวข้อมีเข้าใจแนวทางการสร้างรายได้จากวิดีโอคอนเทนต์ มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.79 คิดเป็นร้อยละ 95.80 รองลงมาหัวข้อเนื้อหาได้รับความรู้เกี่ยวกับภัยไซเบอร์และการป้องกัน อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.71 คิดเป็นร้อยละ 94.20 และหลักสูตรมีประโยชน์และตรงกับความต้องการ อยู่ในระดับมาก (X) = 4.50 คิดเป็นร้อยละ 90.00 ตามลำดับ ซึ่งผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมมี**ความพึงพอใจโดยภาพรวมต่อการอบรมครั้งนี้** อยู่ในระดับมากที่สุด (X) = 4.57 คิดเป็นร้อยละ 91.40

**หมายเหตุ** การแปลความหมาย คะแนนเฉลี่ย 4.51 – 5.00 หมายถึง มากที่สุด

3.51 – 4.50 หมายถึง มาก

2.51 – 3.50 หมายถึง ปานกลาง

1.51 – 2.50 หมายถึง น้อย

1.00 – 1.50 หมายถึง น้อยที่สุด

1. **แนวทางและข้อเสนอแนะโดยภาพรวมของโครงการเพื่อการพัฒนาครั้งต่อไป**

|  |  |
| --- | --- |
| **จุดแข็งของโครงการ** | **แนวทางพัฒนา/ข้อเสนอแนะ** |
| 1. ประชาชานในพื้นที่เป้าหมายให้ความร่วมมือในการเข้าร่วมอบรมเป็นอย่างดี |  |
| 2. ช่วงอายุของประชาชนในพื้นที่เป้าหมายมีหลากลาย |  |
|  |  |
| **จุดอ่อนหรือปัญหาอุปสรรค** | **แนวทางพัฒนา/ข้อเสนอแนะ** |
| 1. ประชาชนอยากมีการอบรมในหัวข้ออื่นๆ อีกในอนาคต | 1. ปรับหัวข้อในการอบรมให้ทันสมัยและเข้ากับสถานการณ์ |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. **การนำปัญหา อุปสรรคและแนวทางแก้ไขในการจัดโครงการที่ผ่านมา มาปรับปรุงแก้ไขในการจัดกิจกรรมครั้งนี้**

|  |  |
| --- | --- |
| **ปัญหาและอุปสรรค** | **การนำปัญหาและอุปสรรคมาปรับปรุงแก้ไข** |
| 1. ประชาชนอยากมีการอบรมในหัวข้ออื่นๆ อีกในอนาคต | 1. ปรับหัวข้อในการอบรมให้ทันสมัยและเข้ากับสถานการณ์ |
|  |  |
|  |  |

ลงชื่อ............................................ผู้รับผิดชอบโครงการ

(นางสาวภาสินี แก้ววิเชียร)

ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษา

ลงชื่อ....................................................ผู้อำนวยการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริญญา น้อยดอนไพร)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

**ส่วนที่ 3**

**ภาคผนวก**

☑ 1) เอกสารการอนุมัติโครงการ/กิจกรรมและกำหนดการ

□ 2) ใบลงชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

□ 3) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ / รายชื่อคณะกรรมการดำเนินงาน

☑ 4) บันทึกข้อความต่าง ๆ (ถ้ามี)

□ 5) จดหมายเชิญวิทยากร (ถ้ามี)

□ 6) รายงานการประชุม (ถ้ามี)

□ 7) แบบประเมินโครงการ

□ 8) วุฒิบัตรการเข้าร่วมโครงการอบรม

☑ 9) ภาพบรรยากาศการจัดโครงการอบรม

□ 10) อื่นๆ

**หมายเหตุ:** กรณีที่มีกิจกรรมย่อยหลายกิจกรรม / หลายครั้ง / หลายรุ่น ใน 1 โครงการใหญ่ การจัดทำรายงานผลระบุให้ชัดเจนในทุกกิจกรรม