



รายงานการดำเนินงานฉบับสมบูรณ์  
โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน  
งบประมาณประจำปี 2557



ดำเนินงานโดย  
งานบริการวิชาการแก่สังคม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น  
พ.ศ. 2557

รายงานการดำเนินงานฉบับสมบูรณ์  
โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน  
งบประมาณประจำปี 2557

ดำเนินงานโดย  
งานบริการวิชาการแก่สังคม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น  
พ.ศ. 2557

## บทสรุปผู้บริหาร

### 1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันภาครัฐได้ให้ความสำคัญในการส่งเสริมและสนับสนุนให้ชุมชนผลิตสินค้าชุมชนที่มีคุณภาพต่อผู้บริโภค รวมถึงสร้างเครือข่ายและจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้และบริการเทคโนโลยีชุมชนในการผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายให้ชุมชนเข้มแข็งสามารถพึ่งตนเองได้ โดยใช้ภูมิปัญญาของชุมชนที่สมควรจะได้รับการอนุรักษ์และพัฒนาคุณภาพให้สูงขึ้น รวมทั้งการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ซึ่งพิจารณาถึงจุดเด่น จุดด้อย และข้อจำกัดของศักยภาพชุมชนในการพัฒนาสินค้า เพื่อให้ได้มาซึ่งผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนที่มีคุณภาพ

สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น จึงมีแนวคิดในการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน เพื่อรองรับการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ชุมชนหรือระดับพื้นที่ที่ยังไม่ได้รับการพัฒนาเท่าที่ควรซึ่งวัตถุประสงค์ที่สำคัญคือส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์ชุมชนให้ได้รับการรับรองและแสดงเครื่องหมายการรับรองเพื่อส่งเสริมด้านการตลาดของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับอย่างแพร่หลายและสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ชุมชนทั้งในประเทศและต่างประเทศเน้นให้มีการพัฒนาแบบยั่งยืน อีกทั้งยังเป็นการแก้ไขปัญหาความยากจนของชุมชน โดยมุ่งให้ความสำคัญของการนำภูมิปัญญาชาวบ้านและทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่นมาพัฒนาและสร้างมูลค่าของผลิตภัณฑ์ให้สูงขึ้น มีคุณภาพ มีจุดเด่น มีเอกลักษณ์ มีการพัฒนาท้องถิ่น สร้างชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ สร้างงานสร้างรายได้

### 2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ประชาชนทั่วไปที่สนใจเข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพได้
2. เพื่อพัฒนารูปแบบและคุณภาพผลิตภัณฑ์ชุมชนให้แก่ชุมชนที่เข้ารับการฝึกอบรม

### 3. การดำเนินงานและผลการดำเนินงาน

ดำเนินการโครงการฝึกอบรม วันที่ 26 – 29 มีนาคม 2557 ณ กลุ่มชุมชนเทศบาลตำบลศิลาลอย อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผู้ร่วมฝึกอบรม จำนวน 52 คน ความพึงพอใจในภาพรวมของผู้ร่วมฝึกอบรมในครั้งนี้ คิดเป็นร้อยละ 89.09 โดยผู้ร่วมฝึกอบรมพึงพอใจในด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่สูงสุด คิดเป็นร้อยละ 91.36 รองลงมาคือ ด้านวิทยากร คิดเป็นร้อยละ 89.70 ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก คิดเป็นร้อยละ 87.57 ด้านประโยชน์จากการรับบริการ คิดเป็นร้อยละ 85.46 ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ คิดเป็นร้อยละ 83.25 เมื่อติดตามผลหลังจากการฝึกอบรม พบว่า ผู้ร่วมฝึกอบรมนำผลของการฝึกอบรมไปใช้ประโยชน์ คิดเป็นร้อยละ 93.2 และไม่ได้นำไปใช้ประโยชน์ คิดเป็นร้อยละ 6.8 มีความพึงพอใจในภาพรวมต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการฝึกอบรม คิดเป็นร้อยละ 80.90

#### 4. สรุปผลการดำเนินงานตามเป้าหมาย

การดำเนินงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
1. จำนวนกลุ่มเป้าหมาย	ไม่ต่ำกว่า 50 คน	52 คน
2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการในกระบวนการให้บริการ	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 87	ร้อยละ 89.09
3. ผู้เข้ารับบริการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 86	ร้อยละ 93.2
4. ความพึงพอใจของผู้รับบริการและวิชาชีพต่อประโยชน์จากการบริการ	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80	ร้อยละ 80.90
5. งานบริการวิชาการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด	ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 94	ร้อยละ 100

## กิตติกรรมประกาศ

โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน สามารถดำเนินการให้สำเร็จ ลุล่วงลงได้ ด้วยการสนับสนุนงบประมาณประจำปี 2557 ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร คณะ อดุสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น การดำเนินการฝึกอบรมครั้งนี้ คณะผู้จัดทำโครงการบริการวิชาการแก่ สังคมขอขอบพระคุณ นายกองค้การบริหารส่วนตำบลศิลาลอย ที่ให้ความอนุเคราะห์ในการจัดหาสถานที่ ฝึกอบรมและการฝึกอบรมในครั้งนี้คงจะไม่สำเร็จลุล่วงลงได้ด้วยดี ถ้าไม่ได้รับความช่วยเหลือในการ ประสานงานจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมล พรหมหล้าวรรณ และผู้บริหารคณะอดุสาหกรรมสิ่งทอและ ออกแบบแฟชั่นจึงใคร่ขอถือโอกาสขอบพระคุณมา ณ ที่นี้ด้วย

## สารบัญ

บทสรุปผู้บริหาร	(1)
กิตติกรรมประกาศ	(3)
สารบัญ	(4)
บทนำ	1
ขั้นตอนการดำเนินงาน	2
การดำเนินงาน	3
ภาคผนวก	
สำเนาหนังสือขออนุมัติโครงการ	
สำเนาหนังสือขอความอนุเคราะห์จัดฝึกอบรมวิชาชีพ	
สำเนาคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินโครงการ	
สำเนาหนังสือเชิญวิทยากร	
สำเนาหนังสือขอความอนุเคราะห์ในการใช้สถานที่	
สำเนาใบเซ็นชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ และวิทยากร	
แบบประเมินความพึงพอใจ	
แบบติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	
สรุปแบบประเมินความพึงพอใจ	
สรุปแบบติดตามผลโครงการ	
สำเนาหนังสือการนำไปใช้ประโยชน์	
แบบรายงานผลการดำเนินโครงการ	
ภาพกิจกรรม	

## บทนำ

### 1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันภาครัฐได้ให้ความสำคัญในการส่งเสริมและสนับสนุนให้ชุมชนผลิตสินค้าชุมชนที่มีคุณภาพต่อผู้บริโภค รวมถึงสร้างเครือข่ายและจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้และบริการเทคโนโลยีชุมชนในการผลิตผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายให้ชุมชนเข้มแข็งสามารถพึ่งตนเองได้ โดยใช้ภูมิปัญญาของชุมชนที่สมควรจะได้รับการอนุรักษ์และพัฒนาคุณภาพให้สูงขึ้น รวมทั้งการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ซึ่งพิจารณาถึงจุดเด่น จุดด้อย และข้อจำกัดของศักยภาพชุมชนในการพัฒนาสินค้า เพื่อให้ได้มาซึ่งผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชนที่มีคุณภาพ

สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น จึงมีแนวคิดในการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน เพื่อรองรับการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์ชุมชนหรือระดับพื้นที่บ้านที่ยังไม่ได้รับการพัฒนาเท่าที่ควรซึ่งวัตถุประสงค์ที่สำคัญคือส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์ชุมชนให้ได้รับการรับรองและแสดงเครื่องหมายการรับรองเพื่อส่งเสริมด้านการตลาดของผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับอย่างแพร่หลายและสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคในการเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ชุมชนทั้งในประเทศและต่างประเทศเน้นให้มีการพัฒนาแบบยั่งยืน อีกทั้งยังเป็นการแก้ไขปัญหาความยากจนของชุมชน โดยมุ่งให้ความสำคัญของการนำภูมิปัญญาชาวบ้านและทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่นมาพัฒนาและสร้างมูลค่าของผลิตภัณฑ์ให้สูงขึ้น มีคุณภาพ มีจุดเด่น มีเอกลักษณ์ มีการพัฒนาท้องถิ่น สร้างชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ สร้างงานสร้างรายได้

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อให้ประชาชนทั่วไปที่สนใจเข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพได้
- 2.2 เพื่อพัฒนารูปแบบและคุณภาพผลิตภัณฑ์ชุมชนให้แก่ชุมชนที่เข้ารับการฝึกอบรม

### 3. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 50 คน

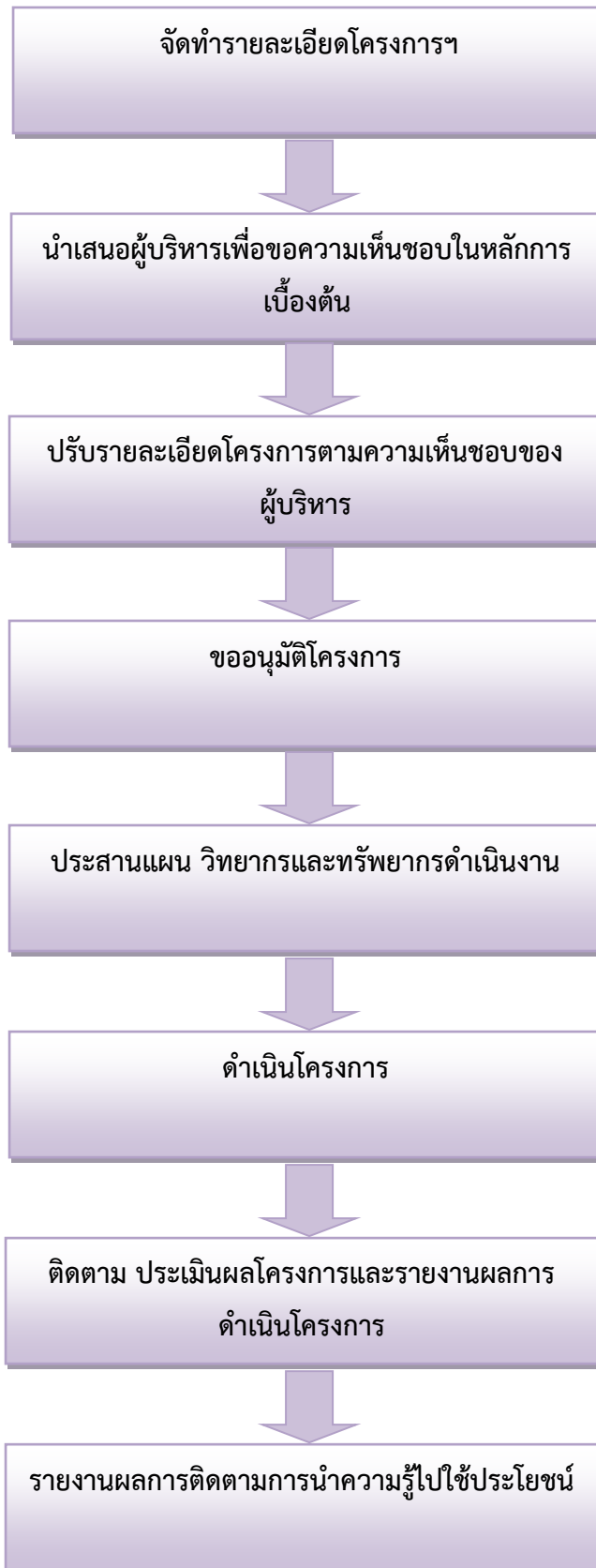
### 4. ระยะเวลาและสถานที่ในการดำเนินโครงการ

วันที่ 26 – 29 มีนาคม 2557 ณ กลุ่มชุมชนเทศบาลตำบลศิลาลอย อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 5. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 5.1 ผลิตภัณฑ์ชุมชนได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์
- 5.2 ผลิตภัณฑ์ชุมชนมีมาตรฐานในการผลิตเพิ่มขึ้น

## ขั้นตอนการดำเนินงาน





## ผลการดำเนินงาน

### 1. การดำเนินงาน

โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน ดำเนินการวันที่ 26 – 29 มีนาคม 2557 ณ กลุ่มชุมชนเทศบาลตำบลศิลาลอย อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีผู้เข้าร่วมฝึกอบรมจำนวน 52 คน

### 2. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน

แสดงค่าใช้จ่ายการดำเนินงาน โดยได้รับงบประมาณ จำนวน 200,000 บาท

ค่าตอบแทน	จำนวน	72,000	บาท
ค่าใช้สอย	จำนวน	44,840	บาท
ค่าวัสดุ	จำนวน	64,309.35	บาท
<b>รวม</b>		<b>181,149.35</b>	<b>บาท</b>

### 3. ผลการประเมิน

#### 3.1 การประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ

จากการดำเนินการเก็บรวบรวมแบบประเมินโครงการฯ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 จากผู้เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 52 คน มีผู้ตอบแบบประเมิน จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 100

1. ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามสถานภาพของผู้ตอบแบบประเมินโครงการฯ พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินฯ มีสถานภาพเป็นผู้เข้าร่วมโครงการฯ คิดเป็นร้อยละ 100 ดังตารางที่ 1

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามสถานภาพ

สถานภาพ	จำนวน	ร้อยละ
ผู้เข้าร่วมโครงการ	44	100
<b>รวม</b>	<b>44</b>	<b>100</b>

2. ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามเพศของผู้ตอบแบบประเมินโครงการฯ พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินฯ เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 86.4 เพศชาย คิดเป็นร้อยละ 13.6 ดังตารางที่ 2

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	6	13.6
หญิง	38	86.4
<b>รวม</b>	<b>82</b>	<b>100</b>

3. ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามอายุของผู้ตอบแบบประเมินโครงการฯ พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินฯ มีอายุไม่เกิน 25 ปี คิดเป็นร้อยละ 27.3 อายุ 26-35 ปี คิดเป็นร้อยละ 27.3 อายุ 36-45 ปี คิดเป็นร้อยละ 4.5 อายุ 46-55 ปี คิดเป็นร้อยละ 4.5 อายุ 56 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 36.4 ดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบประเมิน จำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เกิน 25 ปี	12	27.3
26-35 ปี	12	27.3
36-45 ปี	2	4.5
46-55 ปี	2	4.5
56 ปีขึ้นไป	16	36.4
<b>รวม</b>	<b>44</b>	<b>100</b>

4. ระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบประเมิน ความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการอยู่ในระดับมากที่สุด ( $\bar{X} = 4.45$ ) เมื่อพิจารณาจากรายข้อพบว่า ผู้ตอบแบบประเมินมีความพึงพอใจด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่มากที่สุดและมีค่าคะแนนเฉลี่ยสูงสุด ( $\bar{X} = 4.57$ ) รองลงมาคือด้านวิทยากร ( $\bar{X} = 4.48$ ) ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก ( $\bar{X} = 4.38$ ) ด้านประโยชน์จากการรับบริการ ( $\bar{X} = 4.27$ ) ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ ( $\bar{X} = 4.16$ ) ดังตารางที่ 4

ตารางที่ 4 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ความพึงพอใจต่อโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557

ความพึงพอใจต่อโครงการ	ร้อยละ	$\bar{X}$	S.D.	การแปลความ
ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่	91.36	4.57	0.55	มากที่สุด
ด้านวิทยากร	89.70	4.48	0.65	มากที่สุด
ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ	83.25	4.16	0.67	มาก
ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก	87.57	4.38	0.60	มากที่สุด
ด้านประโยชน์จากการรับบริการ	85.46	4.27	0.60	มากที่สุด
ความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการ	89.09	4.45	0.66	มากที่สุด

### 3.2 การติดตามผลโครงการ

จากการติดตามผลโครงการดำเนินการเก็บรวบรวมแบบติดตามผลโครงการฯ ของผู้เข้าร่วมโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อพัฒนามาตรฐานสินค้าชุมชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 จากผู้เข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 52 คน มีผู้ตอบแบบติดตามผลโครงการ จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 100

1. ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ จำแนกตามเพศของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า ผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ เป็นเพศชาย จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 13.6 เพศหญิง จำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 86.4

2. การนำผลของการรับข้อมูล/คำปรึกษา/ฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ ของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการนำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 93.2 ไม่ได้นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 6.8

3. ระยะเวลาที่นำผลของการรับข้อมูล/คำปรึกษา/ฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ ของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการนำไปใช้ประโยชน์หลังการรับบริการ/ อบรมทันที จำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 65.9 หลังการรับบริการ/อบรม 1 เดือน จำนวน 10 คน คิดเป็น ร้อยละ 22.7 หลังการรับบริการ/อบรม 4-6 เดือน จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 4.5

4. แนวทางการนำผลของการรับข้อมูล/คำปรึกษา/ฝึกอบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์ ของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการนำไปใช้ประโยชน์โดยนำความรู้ไปใช้ใน ครอบครัว จำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 93.2 นำความรู้ไปใช้ในชุมชน/องค์กร จำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 43.2 สอน/บอกความรู้แก่คนอื่น จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 40.9 นำความรู้ไปตัดแปลงทำแบบใหม่ จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 36.4 นำไปทำเป็นรายได้เสริม จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 18.2

5. ระดับความพึงพอใจต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการรับบริการข้อมูล/คำปรึกษา/ฝึกอบรม/ ถ่ายทอดเทคโนโลยี ของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า ความพึงพอใจในภาพรวมต่อประโยชน์ ที่ได้รับจากการฝึกอบรม คิดเป็นร้อยละ 80.90 เมื่อพิจารณาจากรายข้อพบว่า ผู้ตอบแบบติดตามมีความ พึงพอใจต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการฝึกอบรมมากที่สุด จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 40.91 มีความพึงพอใจ ในระดับมาก จำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 43.18 มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง จำนวน 4 คน คิดเป็น ร้อยละ 9.09

6. แนวทางการสร้างและ/หรือพัฒนาอาชีพของผู้ตอบแบบติดตามประเมินผลโครงการ พบว่า สามารถนำไปสร้างอาชีพใหม่ จำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 75 ไม่สามารถสร้างอาชีพใหม่หรือพัฒนาอาชีพ เดิมได้ จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 18.2

## ภาคผนวก

1. สำเนาหนังสือขออนุมัติโครงการ
2. สำเนาหนังสือขอความอนุเคราะห์จัดฝึกอบรมวิชาชีพ
3. สำเนาคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินโครงการ
4. สำเนาหนังสือเชิญวิทยากร
5. สำเนาหนังสือขอความอนุเคราะห์ในการใช้สถานที่
6. สำเนาใบเซ็นชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ และวิทยากร
7. แบบประเมินความพึงพอใจ
8. แบบติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์
9. สรุปแบบประเมินความพึงพอใจ
10. สรุปแบบติดตามผลโครงการ
11. หนังสือการนำไปใช้ประโยชน์
12. แบบรายงานผลการดำเนินโครงการ
13. ภาพกิจกรรม

# ภาพกิจกรรม



# ภาพกิจกรรม



# ภาพกิจกรรม

