



## รายงานฉบับสมบูรณ์

โครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทาง

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง :

โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่  
อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี



ผู้รับผิดชอบโครงการ  
นายจักรกฤษณ์ ยิ้มแฉ่ง

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร  
ปีงบประมาณ 2561



## รายงานฉบับสมบูรณ์

โครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทาง

ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง :

โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่

อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรกฤษณ์ ยิ้มแฉ่ง

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ปีงบประมาณ 2561

## บทสรุปผู้บริหาร

รายงานผลการดำเนินงานบริการวิชาการแก่สังคม ประจำปีงบประมาณ 2561 เป็นรายงานผลการดำเนินงานตามภารกิจหลักด้านการบริการวิชาการแก่สังคมแบบบูรณาการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีจากองค์ความรู้ และผลงานบริการวิชาการ โดยมุ่งพัฒนาประชากรของประเทศให้มีสติปัญญา ความรู้ ความสามารถ ทักษะ และประสบการณ์ เป็นไปตามความต้องการของกิจกรรมทางสังคมอย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด โดยยึดมั่นการส่งเสริมและดำเนินการถ่ายทอดวิทยาการด้านต่าง ๆ เพื่อเพิ่มโอกาสและเสริมคุณภาพชีวิตของประชาชนให้สมดุลและยั่งยืน และในปีงบประมาณ 2561 นี้ งานบริการวิชาการแก่สังคม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้ดำเนินงานโครงการบริการวิชาการแก่สังคม จำนวนทั้งสิ้น 5 โครงการ โดยได้ใช้งบประมาณทั้งสิ้น 1,315,800 บาท (หนึ่งล้านสามแสนหนึ่งหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน) โดยโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี” มีผู้เข้ารับบริการทั้งสิ้น 51 คน ระดับความพึงพอใจ 98 % โดยได้ใช้งบประมาณจำนวน 304,800 บาท (สามแสนสี่พันแปดร้อยบาทถ้วน)

ปัจจุบันงานบริการวิชาการแก่สังคม ได้ขยายขอบเขตการบริการวิชาการ ทั้งด้านการจัดฝึกอบรม การบริการวิชาการและข่าวสาร การสร้างเครือข่ายการบริการแก่ชุมชน การบริหารจัดการความรู้ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย การจัดทำโครงการพัฒนาต่าง ๆ แก่ภาครัฐและภาคเอกชน รายงานผลการดำเนินงานบริการวิชาการแก่สังคม ประจำปีงบประมาณ 2561(1 ตุลาคม 2560 - 30 กันยายน 2561) โดยงานบริการวิชาการแก่สังคม มีวัตถุประสงค์เพื่อประสานงานและดำเนินงานบริการวิชาการแก่สังคมของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และบรรลุตามวัตถุประสงค์ของงานบริการวิชาการแก่สังคม ซึ่งในปีงบประมาณ 2561 การดำเนินงานและโครงการต่าง ๆ ที่ผ่านมามีความสำเร็จได้ก็ด้วยความร่วมมือของบุคลากรของงานบริการวิชาการแก่สังคมทุกคนและบุคลากรของทุกฝ่ายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ที่ร่วมผลักดันและสนับสนุนให้ภารกิจหลักด้านงานบริการวิชาการแก่สังคมประสบความสำเร็จตามปณิธานที่ตั้งไว้

## 1. บทนำ

### 1.1 หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันเสน่ห์ความงามเฉพาะตัวของเครื่องถมจะยังคงได้รับความนิยมไม่เสื่อมคลาย จนช่างไม่สามารถผลิตได้ทันเช่นเดียวกับยุคที่ผ่านมา แต่ช่างผู้ผลิตเครื่องถมต่างต้องประสบกับปัญหาต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นเป็นอย่างมาก นอกจากนี้ช่างฝีมือดีก็นับวันจะลดลง เพราะเป็นงานที่ต้องใช้ฝีมือ และความละเอียดประณีตสูง จึงทำให้ช่างสมัยใหม่นำเอากระบวนการทางวิทยาศาสตร์เข้ามาช่วย ซึ่งทำให้ต้นทุนในการผลิตต่ำลง แต่การผลิตด้วยกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ผู้ที่รักในศิลปะอาจไม่นิยม ในที่สุดงานเครื่องถมก็ด้อยความนิยมและเสื่อมลงไป

แต่ด้วยพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ที่ทรงโปรดฯ ให้ฟื้นฟูพานิชย์ขึ้นมาใหม่อีกครั้งหนึ่ง เพราะทรงเกรงว่าวิชาทำเครื่องถมจะสูญสิ้นไป จึงทรงโปรดฯ ให้นำช่างชาวนครศรีธรรมราชมาเป็นครูสอนสมาชิกศูนย์ศิลปาชีพ ทำให้ปัจจุบันมีช่างผู้สืบทอดเกิดขึ้นมาจำนวนหนึ่ง เครื่องถมจึงกลับมาได้รับความนิยมอีกครั้ง



รูปแสดงตัวอย่างงานถมเครื่องประดับเงินเครื่องประดับทอง

เพื่อให้เกิดการถ่ายทอดองค์ความรู้แก่สังคม ในการผลิตเครื่องประดับเครื่องปะดับแหวนลงยาถมเงิน แก่กลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี เป็นชุมชนที่เหมาะสมต่อการถ่ายทอด ควบคู่กับการผลิตเครื่องประดับในปัจจุบัน และเป็นแนวทางสร้างตัวเรือนเครื่องประดับเงินลงยาถมเงิน ที่ชุมชนสามารถนำผลผลิตไปสู่การประกอบอาชีพได้อย่างสมบูรณ์แบบสร้างรายได้และประสบการณ์การผลิตเครื่องประดับของประชากร และชุมชนกลุ่มแม่กลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี โดยฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้ให้ชุมชนให้มีความรู้เสริมที่ยั่งยืน ในกระบวนการผลิตและวิธีการขึ้นรูปต้นแบบเครื่องประดับแหวนเงินพร้อมกระบวนการลงยาถมเงิน ผลิตตัวเรือนแหวนโดยใช้วัสดุเงิน925ให้ได้รูปร่างและขนาดที่ต้องการและนำเทคโนโลยีการลงยาถมเงินมาผลิตตัวเรือนเครื่องประดับต่อไป

### 1.2 วัตถุประสงค์

1. บริการวิชาการการผลิตเครื่องแหวนเงินลงยาถมเงินแก่กลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี
2. พัฒนารูปแบบการผลิตเครื่องประดับเงินลงยาถมเงินแก่กลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี
3. ส่งเสริมให้ชุมชนพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ด้านการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงิน

## 2. วิธีดำเนินการ

- 2.1 ร่างและรายละเอียดโครงการฯ
- 2.2 นำเสนอผู้บริหารเพื่อขอความเห็นชอบในหลักการเบื้องต้น
- 2.3 ปรับรายละเอียดโครงการตามความเห็นชอบของผู้บริหาร
- 2.4 ขออนุมัติโครงการ
- 2.5 ประสานแผน วิทยากรและทรัพยากร ดำเนินงาน
- 2.6 ดำเนินโครงการประชุมสัมมนา
- 2.7 ติดตามประเมินผลโครงการและรายงานผลการดำเนินโครงการ
- 2.8 รายงานผลการติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

## 3. ผลการดำเนินการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดยได้รับการสนับสนุนเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2561 จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ให้ดำเนินโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี” ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมจำนวน 51 คน ระหว่างวัน 30 - 31 ตุลาคม 2560 รวม 2 วัน ในรูปแบบของการอบรมเชิงปฏิบัติการให้สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

## 4. สรุปผลการดำเนินงานตามค่าเป้าหมายของผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ

ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ (คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		
ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
1.จำนวนโครงการ (โครงการ)	1	1
2.จำนวนผู้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี (คน)	50	51
3.ความพึงพอใจของผู้รับบริการในกระบวนการให้บริการ	90	98
4.ผู้รับบริการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)	86	96
5.ความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาชีพต่อประโยชน์จากการบริการ (ร้อยละ)	85	99

## 5. การใช้จ่ายงบประมาณ

งบประมาณที่ได้รับ	304,800	บาท
งบประมาณที่ใช้จ่ายจริง	302,017.50	บาท
- ค่าตอบแทน	58,800	บาท
- ค่าใช้สอย	28,917.50	บาท
- ค่าวัสดุ	214,300	บาท

## 6. ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

-

การดำเนินโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี”

### 1. คณะกรรมการดำเนินงาน

รศ.ดร.นัฐโชติ รักไทยเจริญชีพ	ประธานกรรมการ
ผศ.กฤษศ สว่างโรจน์	กรรมการ
ผศ.สมเกียรติ ทองแก้ว	กรรมการ
ผศ.สุรสิทธิ์ ประกอบกิจ	กรรมการ
ผศ.ณัฐพงศ์ พันธนะ	กรรมการ
ผศ.ปริศนา บุญศักดิ์	กรรมการ
นายวิเชียร มหาวัน	กรรมการ
นายอาวุธ ฉายศิริ	กรรมการ
นายธีระวัฒน์ แม่นด่าง	กรรมการ
นายธวัชชัย ขาดิตานาญ	กรรมการ
นางสาววรรณรัตน์ มุกนนท์	กรรมการ
นางจุไรภรณ์ กิริติยกุลย์	กรรมการ
นายสมยศ แสงจันทร์	กรรมการ
นางสาวจิตาภา ปานขวัญ	กรรมการ
นายจักรกฤษณ์ ยิ้มแฉ่ง	กรรมการและเลขานุการ

### 2. การถ่ายทอดเทคโนโลยี

ถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบการอบรมเชิงปฏิบัติการ ณ กลุ่มผ้าทอกระเหรี่ยง บ้านพุดล ตำบลน้ำกัลดใต้ อำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี ระหว่างวันที่ 30 – 31 ตุลาคม 2560 รวม 2 วัน โดยมีผู้เข้าร่วมฝึกอบรมจำนวน 51 คน

### 3. กำหนดการจัดกิจกรรม

ตารางการฝึกอบรม โครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี” ระหว่างวันที่ 30 – 31 ตุลาคม 2560 รวม 2 วัน

#### 4. รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการฝึกอบรม

ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี” ประจำปีงบประมาณ 2561 จำนวน 51 คน ตารางที่ 1 จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการและรับการฝึกอบรม

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ลำดับที่	ชื่อ-สกุล
1	นางพร้อมเพรียง สุขสารี	27	นางสาวอรสา หนูทิพย์
2	นางสาวดวงใจ สุขประเสริฐ	28	นายลำพวน ลำพาย
3	นายอัศวพันธ์ ตอยนา	29	นางนวนละออ เสมเถื่อน
4	นายเมธี อนุกุล	30	นายบุญหลาย ลำพาย
5	นายหัดว์ พลายเถื่อน	31	นางเสาร์ พันธูยา
6	นางวัชรินทร์ พลายเถื่อน	32	นางเพ็ญ มั่นต้น
7	นางสาวสรทิพย์ เงินระย้า	33	นางไข่ พรายเถื่อน
8	นางลำดวน เงินระย้า	34	นายชัยชนะ พรายเถื่อน
9	นางอนุรักษ์ เงินระย้า	35	นายจิราวรรณ วิเศษศรี
10	นางสาวพิมพ์า ไชยวงศ์ษา	36	นายเจนภพ พรายเถื่อน
11	นางพุด โต้งสุด	37	นายเสริมชัย พรายเถื่อน
12	นางวีริศา ใจกล้า	38	นางรำไว เนียมประดิษฐ์
13	นายไต้ พลายภูมิ	39	นายสิทธิศักดิ์ เนียมประดิษฐ์
14	นางยั้ง ทองแตะ	40	นายบัญญัติ เนียมประดิษฐ์
15	นางณภัทร สุขสารี	41	นายเอกชัย หลวงจู
16	นายนัท สุขศิรินันท์กุล	42	นางสาวพฤษดา สุขวารี
17	นางสาวสุนิษา ครองอินทร์	43	นางสาวชนิดา พรายเถื่อน
18	นางสาวจันทร์เพ็ญ จับใจ	44	นายเสาร์ ใจกล้า
19	นางกฤตพร พันธุ์หรั่ง	45	นายนิชิกร เพิ่มทรัพย์
20	นางสาวสุวรรณา ปลาตุก	46	นายเอกชัย เมฆสว่าง
21	นางสาวณัฐวดี พิมพ์รงค์	47	นายอัมมิตา น่วมวัฒน์
22	นางช่าย ภูงาม	48	นางสุชาดา ผดุงแดน
23	นางอาทิตย์ มะลิวัลย์	49	นางบุญชู ชาดี
24	นางดึก พลายเถื่อน	50	นางสาวสุภาพ อันทอส
25	นางอนงค์ ภูงาม	51	นายคนารัตน์ สัจจา
26	นายณัฐนนท์ ผ่องทรัพย์		

## ผลการประเมินผู้เข้าร่วมโครงการและรับการฝึกอบรม

### 5. การประเมินผล

ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้เข้าร่วมโครงการและรับการฝึกอบรมการประเมินผลโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี” โดยผู้เข้าร่วมโครงการและรับการฝึกอบรม รวม 51 คน พบว่า มีผู้ตอบแบบประเมินทั้งสิ้น 51 คน คิดเป็นร้อยละ 100

จากการวิเคราะห์ พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินส่วนมาก มีอายุระหว่าง 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 31.37 รองลงมา มีอายุระหว่าง 21 - 30 ปี คิดเป็นร้อยละ 25.49 ส่วนอายุ 41-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 15.69 ส่วนอายุระหว่าง 51 - 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 11.76 อายุต่ำกว่า 20 ปี คิดเป็นร้อยละ 9.80 และผู้ตอบแบบประเมินมีอายุมากกว่า 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 5.88

ด้านอาชีพหลัก พบว่า ร้อยละ 41.18 ประกอบอาชีพเกษตรกร รองลงมาคือ ประกอบอาชีพอื่นๆ (กำลังศึกษา) คิดเป็นร้อยละ 25.49 ผู้ตอบแบบประเมินเป็นแม่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 19.61 ส่วนอาชีพรับจ้าง คิดเป็นร้อยละ 11.76 และประกอบอาชีพอิสระ คิดเป็นร้อยละ 1.96

สำหรับระดับการศึกษา พบว่า ร้อยละ 41.18 ของผู้ตอบแบบประเมินระดับการศึกษาระดับประถมศึกษา รองลงมา ระดับมัธยมต้น คิดเป็นร้อยละ 27.45 ระดับมัธยมปลายหรือประกาศนียบัตรวิชาชีพ คิดเป็นร้อยละ 15.69 ผู้ตอบแบบสอบถามกำลังศึกษาอยู่ คิดเป็นร้อยละ 13.73 ส่วนระดับการศึกษาของผู้เข้าอบรมต่ำสุดคือ ระดับปริญญาตรี คิดเป็นร้อยละ 1.96

ผู้ตอบแบบประเมินร้อยละ 37.25 มีรายได้ต่อเดือน 1,001 - 2,000 บาท รองลงมาคือ รายได้ต่อเดือนน้อยกว่า 1,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 29.41 ผู้ตอบแบบประเมินมีรายได้ระหว่าง 2,001-3,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 13.73 มีรายได้น้อยกว่า 3,001 - 4,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 11.76 ส่วนรายได้ต่อเดือน 7,001 - 8,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 3.92 และรายได้ต่ำสุดมีรายได้ต่อเดือนระหว่าง 5,001-6,000 บาท และ 8,001-9,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 1.96

การทราบข่าวในการฝึกอบรม พบว่าร้อยละ 37.25 ทราบข่าวจากหน่วยงานในท้องถิ่น รองลงมาคือ ทราบข่าวจากป้ายประกาศโฆษณาโครงการ คิดเป็นร้อยละ 33.33 ทราบข่าวจากการแนะนำและคนรู้จัก คิดเป็นร้อยละ 19.61 ทราบข่าวการอบรมจากเจ้าหน้าที่ของรัฐ คิดเป็นร้อยละ 5.88 ส่วนทราบข่าวจากช่องทางอื่นๆ คิดเป็นร้อยละ 3.92 คิดเป็นร้อยละ 7.84 เคยเข้าร่วมฝึกอบรมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร และร้อยละ 92.16 ไม่เคยเข้าร่วมฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีกับงานบริการวิชาการแก่สังคม คณะวิศวกรรมศาสตร์ และทั้งหมดคือ ร้อยละ 100 ไม่เคยลงทะเบียนคนจนประเภทการขาดอาชีพ ดังข้อมูลตามตารางที่ 2



ตารางที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (คน)	ร้อยละ
<b>1. อายุ</b>		
ต่ำกว่า 20 ปี	5	9.80
21 - 30 ปี	13	25.49
31 - 40 ปี	16	31.37
41 - 50 ปี	8	15.69
51 - 60 ปี	6	11.76
มากกว่า 60 ปี	3	5.88
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>
<b>2. อาชีพหลัก</b>		
รับราชการ	0	0.00
เกษตรกร	21	41.18
แม่บ้าน	10	19.61
พนักงานธุรกิจเอกชน	0	0.00
รับจ้าง	6	11.76
วิสาหกิจชุมชน	0	0.00
ค้าขาย	0	0.00
อาชีพอิสระ	1	1.96
อื่นๆ (กำลังศึกษา)	13	25.49
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>
<b>3. ระดับการศึกษา</b>		
ประถม	21	41.18
มัธยมต้น	14	27.45
มัธยมปลาย/ปวช.	8	15.69
ปวส./อนุปริญญา	0	0.00
ปริญญาตรี	1	1.96
สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.00
อื่นๆ (กำลังศึกษา)	7	13.73
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน (คน)	ร้อยละ
4. รายได้ต่อเดือน		
น้อยกว่า 1,000 บาท	15	29.41
1,001 - 2,000 บาท	19	37.25
2,001 - 3,000 บาท	7	13.73
3,001 - 4,000 บาท	6	11.76
4,001 - 5,000 บาท	0	0.00
5,001 - 6,000 บาท	1	1.96
6,001 - 7,000 บาท	0	0.00
7,001 - 8,000 บาท	2	3.92
8,001 - 9,000 บาท	1	1.96
9,001 - 10,000 บาท	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>
5. ทราบข่าวแรกจากแหล่งใด		
จดหมายเชิญ	0	0.00
ทางอินเทอร์เน็ต	0	0.00
การแนะนำ/คนรู้จัก	10	19.61
ป้ายประกาศโฆษณา	17	33.33
สื่อสารมวลชน	0	0.00
หน่วยงานในท้องถิ่น	19	37.25
เจ้าหน้าที่ของรัฐ	3	5.88
อื่นๆ	2	3.92
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>
6. การเข้าร่วมฝึกอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยี กับงานบริการวิชาการแก่สังคม มทร.พระนคร		
เคย	4	7.84
ไม่เคย	47	92.16
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>
7. การลงทะเบียนคนจนประเภทการขาดอาชีพ		
เคย	0	0.00
ไม่เคย	51	100.00
<b>รวม</b>	<b>51</b>	<b>100.00</b>

## ผลการดำเนินโครงการระหว่างให้บริการ

### 6. ความพึงพอใจต่อโครงการ

จากข้อมูลความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรม พบว่า ผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่ มากที่สุดในเรื่องเจ้าหน้าที่ให้บริการด้วยความสุภาพและเป็นมิตร คิดเป็นร้อยละ 99 เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำหรือตอบข้อซักถามเป็นอย่างดี เจ้าหน้าที่ให้ข้อมูลที่ชัดเจนและเข้าใจง่าย และเรื่องเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกตลอดเวลาของการเข้าร่วมโครงการ คิดเป็นร้อยละ 98

ด้านวิทยากร พบว่า ผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในเรื่องวิทยากรมีการเตรียมการอบรมเป็นอย่างดี และวิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ คิดเป็นร้อยละ 99 ส่วนวิทยากรเป็นผู้มีความรู้ความสามารถในเรื่องที่อบรม คิดเป็นร้อยละ 98

ด้านกระบวนการและขั้นตอนการให้บริการ พบว่า ผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในเรื่องการให้ข้อมูล คำแนะนำต่างๆ มีความชัดเจนและถูกต้อง เอกสารประกอบการอบรมมีความเหมาะสม การอบรมทำให้มีความรู้ความเข้าใจในเรื่องที่อบรมการทำแผนการเงินลงยาเพิ่มมากขึ้น และการประเมินผลการอบรมอย่างชัดเจน คิดเป็นร้อยละ 98 รองลงมาเรื่องการมีประชาสัมพันธ์โครงการอย่างทั่วถึง การแจ้งกำหนดการโครงการให้ทราบล่วงหน้าก่อน และเรื่องติดต่อสอบถามรายละเอียดการอบรมได้ง่ายและสะดวก คิดเป็นร้อยละ 97

ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก ผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในเรื่องบริการอาหารของว่างและเครื่องดื่มมีความเหมาะสม คิดเป็นร้อยละ 98 รองลงมาคือเรื่องสื่อและวัสดุอุปกรณ์ประกอบการอบรมมีความทันสมัยพร้อมใช้งาน และสภาพแวดล้อมในห้องอบรมสะอาดและเป็นระเบียบ คิดเป็นร้อยละ 97

ด้านประโยชน์จากการรับบริการ ผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในเรื่องความพึงพอใจในภาพรวมของโครงการ และเรื่องความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับเวลาและค่าใช้จ่าย คิดเป็นร้อยละ 99 ตามตารางสรุปแบบประเมินความพึงพอใจสรุปแบบประเมินความพึงพอใจโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี”

สรุปแบบประเมินความพึงพอใจโครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง  
 “โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี”

ข้อความ	คะแนนในการประเมิน(คะแนนดิบ)					คะแนนรวม	คะแนนเฉลี่ย	คิดเป็น (%)	คิดเป็น(%) ในเกณฑ์	คะแนนในการประเมิน					รวม					
	5	4	3	2	1					5	4	3	2	1						
<b>ด้านการให้บริการของเจ้าหน้าที่</b>																				
1. เจ้าหน้าที่ให้บริการด้วยความสุภาพและเป็นมิตร	48	3				252	4.94	99	98	240	12	0	0	0	51					
2. เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำ หรือตอบข้อซักถามเป็นอย่างดี	45	6				249	4.88	98		225	24	0	0	0	51					
3. เจ้าหน้าที่ให้ข้อมูลที่ชัดเจนและเข้าใจง่าย	46	5				250	4.90	98		230	20	0	0	0	51					
4. เจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกตลอดระยะเวลาของการเข้าร่วมโครงการ	46	5				250	4.90	98		230	20	0	0	0	51					
<b>ด้านวิทยากร</b>																				
5. วิทยากรมีการเตรียมการอบรมเป็นอย่างดี	48	3				252	4.94	99	99	240	12	0	0	0	51					
6. วิทยากรเป็นผู้มีความรู้ความสามารถในเรื่องที่อบรม	47	4				251	4.92	98		235	16	0	0	0	51					
7. วิทยากรมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้	48	3				252	4.94	99		240	12	0	0	0	51					
<b>ด้านกระบวนการ/ขั้นตอนการให้บริการ</b>																				
8. มีการประชาสัมพันธ์โครงการอย่างทั่วถึง	43	8				247	4.84	97	98	215	32	0	0	0	51					
9. มีการแจ้งกำหนดการโครงการให้ทราบล่วงหน้าก่อน	44	7				248	4.86	97		220	28	0	0	0	51					
10. คิดค่าธรรมเนียมหรือค่าบริการได้จ่ายและสะดวก	46	4		1		248	4.86	97		230	16	0	2	0	51					
11. การให้ข้อมูล คำแนะนำต่างๆ มีความชัดเจนและถูกต้อง	46	5				250	4.90	98		230	20	0	0	0	51					
12. เอกสารประกอบการอบรมมีความเหมาะสม	46	5				250	4.90	98		230	20	0	0	0	51					
13. การอบรม ทำให้มีความรู้ ความเข้าใจเรื่อง ... เพิ่มขึ้น	45	6				249	4.88	98		225	24	0	0	0	51					
14. มีการประเมินผลการอบรมอย่างชัดเจน	46	5				250	4.90	98		230	20	0	0	0	51					
<b>ด้านสิ่งแวดล้อมความสะดวก</b>																				
15. ชื่อ/วัสดุอุปกรณ์ประกอบการอบรมมีความทันสมัย/พร้อมใช้งาน	45	5	1			248	4.86	97	98	225	20	3	0	0	51					
16. สภาพแวดล้อมในห้องอบรมสะอาดและเป็นระเบียบ	44	7				248	4.86	97		220	28	0	0	0	51					
17. บริการอาหารของว่างและเครื่องดื่มมีความเหมาะสม	47	4				251	4.92	98		235	16	0	0	0	51					
<b>ด้านประเมินใจองค์กร/วิทยากร</b>																				
18. การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	48	3				252	4.94	99	99	240	12	0	0	0	51					
19. ความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับเวลาและค่าใช้จ่าย	48	3				252	4.94	99		240	12	0	0	0	51					
คะแนนรวมทั้ง 5 ด้าน	876	91	1	1	0	4,749				4380	364	3	2	0	969					
ทั้งหมดเป็น (%)	<b>98</b>																			

## ผลการติดตามหลังการให้บริการ

### 7. การติดตามประเมินผล

การติดตามผลสำเร็จของโครงการ รวบรวมข้อมูลโดยการส่งแบบสอบถามติดตามผลถึงผู้ผ่านการฝึกอบรม ได้รับข้อมูล จำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 100

#### 7.1 ข้อมูลในภาพรวม

##### 7.1.1 การใช้ประโยชน์จากการฝึกอบรม

จากการวิเคราะห์พบว่า ผู้ผ่านการฝึกอบรมจำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 94 ได้ใช้ประโยชน์จากการฝึกอบรม และ คิดเป็นร้อยละ 6 ไม่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ข้อมูลดังตารางที่ 4 ตารางที่ 4 แสดงค่าร้อยละของผู้ใช้ประโยชน์

การใช้ประโยชน์	จำนวน	ร้อยละ
สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	47	94.00
ไม่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	3	6.00
รวม	50	100

##### 7.1.2 ผลการใช้ประโยชน์

จากการศึกษาพบว่า ผู้ผ่านการฝึกอบรมร้อยละ 94 ใช้ประโยชน์หลังการอบรมทันที และคิดเป็นร้อยละ 6 การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์หลังการอบรมภายใน 1 เดือน แนวทางการนำไปใช้ประโยชน์ พบว่า นำความรู้ไปใช้ในครอบครัว ร้อยละ 10 และการนำความรู้ไปใช้ในชุมชน/กลุ่ม ร้อยละ 56 นำความรู้ไปใช้เมื่อมีโอกาส เช่น สอนหรือบอกความรู้แก่ผู้อื่น ร้อยละ 8 นำความรู้ไปดัดแปลงทำแบบใหม่ ร้อยละ 22 ส่วนนำไปทำเป็นรายได้เสริมต่อเดือน คิดเป็นร้อยละ 4

นอกจากนี้ ยังพบว่า ความพึงพอใจต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการรับบริการข้อมูล/คำปรึกษา/ฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี มีความพึงพอใจมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 94 ความพึงพอใจมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 6 สามารถประยุกต์ใช้ประสบการณ์จากการฝึกอบรมพัฒนาอาชีพเดิม คิดเป็นร้อยละ 90 ส่วนการนำความรู้ไปขยายผลต่อเป็นโอกาสในการจะสร้างอาชีพใหม่ คิดเป็นร้อยละ 10 ข้อมูลดังตารางที่ 5

#### ตารางที่ 5 ผลการใช้ประโยชน์จำแนกตามระยะเวลาที่ใช้ประโยชน์แนวทางการนำไปใช้ประโยชน์

ผลการใช้ประโยชน์	จำนวน	ร้อยละ
หลังการอบรมทันที	47	94.00
หลังอบรมภายใน 1 เดือน	3	6.00
หลังการรับบริการ/อบรม 2-3 เดือน	0	0.00
หลังการรับบริการ/อบรม 4-6 เดือน	0	0.00
รวม	50	100.00

ตารางที่ 5 (ต่อ)

แนวทางการนำไปใช้ประโยชน์	จำนวน	ร้อยละ
นำความรู้ไปใช้ในครอบครัว	5	10.00
นำความรู้ไปใช้ในชุมชน/กลุ่ม	28	56.00
สอน/บอกความรู้แก่ผู้อื่น	4	8.00
นำความรู้ไปดัดแปลงทำแบบใหม่	11	22.00
นำไปทำเป็นรายได้หลัก/เดือน	0	0.00
นำไปทำเป็นรายได้เสริม/เดือน	2	4.00
สามารถลดรายจ่ายในครอบครัวได้/เดือน	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>50</b>	<b>100</b>

ความพึงพอใจต่อประโยชน์ที่ได้รับจากการบริการข้อมูล	จำนวน	ร้อยละ
มากที่สุด	47	94.00
มาก	3	6.00
ปานกลาง	0	0.00
น้อย	0	0.00
น้อยที่สุด	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>50</b>	<b>100.00</b>

การนำความรู้ไปขยายผลต่อ	จำนวน	ร้อยละ
สร้างอาชีพใหม่	5	10.00
พัฒนาอาชีพเดิม	45	90.00
ไม่สามารถสร้างอาชีพใหม่หรือพัฒนาอาชีพเดิมได้	0	0.00
<b>รวม</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

ภาคผนวก



โครงการบูรณาการการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของชุมชนตามแนวทาง  
ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง :

โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการการผลิตตัวเรือนเครื่องประดับแหวนเงินลงยาถมเงินสู่  
อาชีพอิสระกลุ่มชุมชนอำเภอหนองหญ้าปล้อง จังหวัดเพชรบุรี











