

การอบรมปฏิบัติการเรื่อง “การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ”

ในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น.

ณ ที่ทำการกำนัน หมู่ ๓ ตำบลหน้าถ้ำ อำเภอเมือง จังหวัดยะลา

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ)
ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่

กิจกรรมอบรมปฏิบัติการเรื่อง การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น.

ณ อาคารอเนกประสงค์ ที่ทำการกำนัน หมู่ 3 ตำบลหน้าถ้ำ
อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา



โดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ
พศ. พรสวรรค์ เพชรรัตน์
มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

๑. ชื่อโครงการ

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๒. ผู้รับผิดชอบรับผิดชอบโครงการ

- ๒.๑ นายชายูดี સાແລ້ະ
- ๒.๒ นางสาวจิราวรรณ หัวเพชร
- ๒.๓ นางสาวสุณัชชา อ่อนแก้ว
- ๒.๔ นางสาวมุกดาวรรณ มีนา

๓. วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มพูนความรู้ทักษะและประสบการณ์โดยตรงจากผู้เชี่ยวชาญให้กับผู้เข้าร่วมอบรมในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๔. กิจกรรมของโครงการ

จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ ในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

๕. เนื้อหาการอบรม (Course Outline)

- ๕.๑ ทฤษฎีการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ๕.๒ การใช้ประโยชน์จากเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- ๕.๓ สาธิตการประกอบบ่อปลา
- ๕.๔ แบ่งกลุ่มปฏิบัติการประกอบบ่อปลา
- ๕.๕ สรุปกิจกรรมการอบรมปฏิบัติการเรื่อง “การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ”

๖. จำนวนผู้เข้าร่วมการอบรม

- ชุมชนในพื้นที่ ที่ตอบรับเข้าร่วมอบรม ฯ จำนวน ๒๐ คน

๗. รูปแบบและเวลาของการจัดอบรม

- การจัดอบรมจะประกอบไปด้วยการอบรมและปฏิบัติการ ระยะเวลา ๑ วัน โดยจัดอบรมในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ (รายละเอียดปรากฏตามกำหนดการ) ทั้งนี้ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ อาหารว่าง และอาหารกลางวัน ๑ มื้อ

๘. สถานที่จัดอบรม

ณ อาคารอเนกประสงค์ ที่ทำการกำนัน หมู่ ๓ ตำบลหน้าถ้ำ อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา

๙. วิทยากร

๙.๑ ผศ. พรสวรรค์ เพชรรัตน์ อาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชา เกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

๑๐. งบประมาณในการฝึกอบรม

- ใช้งบประมาณโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่

๑๑. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

- วัดจากความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรมจากแบบประเมินผลอยู่ในระดับดีขึ้นไป ร้อยละ ๘๐

๑๒. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑ เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจถึงการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๒ เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้นั้นไปเป็นทางเลือกในการประกอบอาชีพ

๓ เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน

ประเมินผลการอบรม
การอบรมปฏิบัติการ “การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ”

ในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ณ อาคารอเนกประสงค์ ที่ทำการก้านัน หมู่ ๓ ตำบลหน้าถ้ำ อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา

วิธีดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูล

(๑) การเก็บรวบรวมข้อมูล

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีเครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน แบ่งออกเป็น ๓ ตอน ดังนี้

ตอนที่ ๑ สถานภาพทั่วไป

ตอนที่ ๒ ความพึงพอใจ

ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะ

การวิเคราะห์ ระดับความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการโดยใช้แบบประเมิน ความพึงพอใจแบ่งออกเป็น ๔ ข้อ ได้แก่ ด้านกระบวนการจัดอบรมปฏิบัติการ ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก ด้านวิทยากร และด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

(๒) การวิเคราะห์ข้อมูล

ตอนที่ ๑ สถานภาพทั่วไป โดยการหาค่าเฉลี่ย

ตอนที่ ๒ ประเมินผลระดับความพึงพอใจที่มีต่อการจัดกิจกรรมโดยการหาค่าเฉลี่ย (\bar{X}) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)

ตอนที่ ๓ ข้อเสนอแนะ โดยการประมวลความคิดเห็น

(๓) การแปลผลข้อมูล

การแปลผลข้อมูล ซึ่งแปลจากค่าเฉลี่ย (\bar{X}) โดยเทียบเกณฑ์ ดังนี้

ค่าเฉลี่ย ๔.๕๐ – ๕.๐๐ หมายถึง ระดับความพึงพอใจ มากที่สุด

ค่าเฉลี่ย ๓.๕๐ – ๔.๔๙ หมายถึง ระดับความพึงพอใจ มาก

ค่าเฉลี่ย ๒.๕๐ – ๓.๔๙ หมายถึง ระดับความพึงพอใจ ปานกลาง

ค่าเฉลี่ย ๑.๕๐ – ๒.๔๙ หมายถึง ระดับความพึงพอใจ น้อย

ค่าเฉลี่ย ๑.๐๐ – ๑.๔๙ หมายถึง ระดับความพึงพอใจ น้อยที่สุด

ผู้ประเมินได้จัดทำแบบประเมินผลการโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยสรุปได้ดังนี้

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

ตารางที่ ๑.๑ แสดงผลปัจจัยส่วนบุคคลของผู้รับการอบรม โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวนผู้ตอบ แบบสอบถาม (คน)	ร้อยละ
๑. เพศ		
ชาย	๑๗	๘๘
หญิง	๓	๑๒
รวม	๒๐	๑๐๐
๒. อายุ		
ต่ำกว่า ๓๐ ปี	๑๖	๘๐
๓๐ - ๔๐ ปี	-	-
๔๐ ปีขึ้นไป	๔	๒๐
รวม	๒๐	๑๐๐
๓. ระดับการศึกษา		
ต่ำกว่าปริญญาตรี	๒๐	๑๐๐
ปริญญาตรี	-	-
สูงกว่าปริญญาตรี	-	-
รวม	๒๐	๑๐๐

จากตารางที่ ๑.๑ แสดงผลปัจจัยส่วนบุคคลของผู้รับการอบรม โดยสรุปได้ดังนี้

๑. เพศ ผู้รับการอบรมส่วนใหญ่เป็นเพศชาย จำนวน ๑๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๘๘ และเพศหญิงจำนวน ๓ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๒

๒. อายุ ผู้รับการอบรมส่วนใหญ่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป จำนวน ๑๖ คน คิดเป็น ร้อยละ ๘๐ รองลงมาคือกลุ่มอายุระหว่าง ๓๐ - ๔๐ ปี จำนวน ๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๐

๓. ระดับการศึกษา ผู้รับการอบรมทั้งหมดมีระดับการศึกษาอยู่ในระดับต่ำกว่าปริญญาตรี จำนวน ๒๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ส่วนที่ ๒ การประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรม

ตารางที่ ๒.๒ แสดงระดับความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรม

ที่	ประเด็นความพึงพอใจ/การใช้ประโยชน์	ระดับความพึงพอใจ/การใช้ประโยชน์			
		ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	S.D.	การยล	ระดับ ความพึงพอใจ
๑	ด้านกระบวนการ ขั้นตอนการจัดกิจกรรม				
	๑.๑ มีขั้นตอนการจัดกิจกรรม	๔.๗๖	๐.๔๔	๙๕.๒๐	มากที่สุด
	๑.๒ การบวนการจัดกิจกรรมตรงกับวัตถุประสงค์	๔.๘๘	๐.๓๓	๙๗.๖๐	มากที่สุด
	๑.๓ มีการประชาสัมพันธ์ล่วงหน้าและอย่างทั่วถึง	๔.๘๔	๐.๓๗	๙๖.๘๐	มากที่สุด
๒	ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก				
	๒.๑ สถานที่สำหรับการให้บริการมีความเหมาะสม	๔.๘๐	๐.๔๑	๙๖.๐๐	มากที่สุด
	๒.๒ วัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการจัดกิจกรรมมีเพียงพอ	๔.๗๖	๐.๔๔	๙๕.๒๐	มากที่สุด
๓	ด้านวิทยากร				
	๓.๑ การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากรมีความชัดเจน	๔.๘๔	๐.๓๗	๙๖.๘๐	มากที่สุด
	๓.๒ การเปิดโอกาสให้ซักถามและแสดงความคิดเห็น	๔.๘๘	๐.๓๓	๙๗.๖๐	มากที่สุด
	๓.๓ ภาษาที่ใช้ในการบรรยายมีความเหมาะสม	๔.๘๘	๐.๓๓	๙๗.๖๐	มากที่สุด
	๓.๔ มีความครบถ้วนของเนื้อหาในการฝึกอบรม	๔.๙๒	๐.๒๘	๙๘.๔๐	มากที่สุด
๔	ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์				
	๔.๑ มีความเหมาะสมต่อการใช้งาน	๔.๘๘	๐.๓๓	๙๗.๖๐	มากที่สุด
	๔.๒ สามารถแก้ไขปัญหา หรือตอบสนองต่อความต้องการของชุมชนได้	๔.๘๘	๐.๓๓	๙๗.๖๐	มากที่สุด
	๔.๓ สามารถนำไปใช้ได้จริง	๕.๐๐	๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	มากที่สุด
	๔.๔ มีประโยชน์ต่อท่านและประชาชนในพื้นที่	๔.๙๖	๐.๒๐	๙๙.๒๐	มากที่สุด

ที่	ประเด็นความพึงพอใจ/การใช้ประโยชน์	ระดับความพึงพอใจ/การใช้ประโยชน์			
		ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	S.D.	การยลละ	ระดับ ความพึงพอใจ
	๔.๕ สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่ ถ่ายทอดแก่ชุมชนได้	๔.๙๒	๐.๒๘	๙๘.๔๐	มากที่สุด
๕	โดยภาพรวมท่านมีความพึงพอใจและประโยชน์ที่ได้รับ ในระดับใด	๔.๘๔	๐.๓๗	๙๖.๘๐	มากที่สุด
รวม		๔.๘๗	๐.๓๒	๙๗.๓๙	มากที่สุด

หมายเหตุ : จำนวนผู้เข้าร่วมอบรมมีทั้งสิ้น ๒๐ คน ตอบแบบสอบถามจำนวน ๒๐ คน คิดเป็น ร้อยละ ๑๐๐

ภาพรวมมีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๓๙ รายละเอียดปรากฏดังนี้ จากตารางที่ ๓ แสดงให้เห็นว่า ผู้เข้าร่วมอบรม มีความพึงพอใจในการเข้าร่วมอบรมโครงการยกระดับ เศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการ ย่อยการส่งเสริมการให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ” โดยภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ค่าเฉลี่ย ($\bar{X} = ๔.๘๗$) คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๓๙ เมื่อ พิจารณาเป็นรายข้อ พบว่า ผู้เข้าร่วมอบรม พึงพอใจมากที่สุด คือ สามารถนำความรู้ไปใช้ได้จริงมีความ พึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ค่าเฉลี่ย($\bar{X}=๕.๐๐$) คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐๐ รองลงมาคือ มีประโยชน์ต่อท่านและ ประชาชนในพื้นที่ มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ค่าเฉลี่ย ($\bar{X}= ๔.๙๖$) คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๐ ส่วนข้อที่ มีระดับความพึงพอใจน้อยที่สุด คือ มีขั้นตอนการจัดกิจกรรม และวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการจัดกิจกรรมมี เพียงพอ มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด ค่าเฉลี่ย ($\bar{X} = ๔.๗๖$) คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๒๐

สรุปผลการประเมินความพึงพอใจ

จากตารางที่ ๒.๓ พบว่าค่าคะแนนเฉลี่ยภาพรวม ความพึงพอใจผู้เข้ารับโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคม รายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ภายใต้โครงการย่อยการส่งเสริมการ ให้บริการชุมชนด้านเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาพื้นที่กิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ” คิดเป็นค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ยทั้งหมด ๔.๘๗ อยู่ในเกณฑ์ของระดับความพึงพอใจ ระดับมากที่สุด

ข้อเสนอแนะ

- ด้านความพึงพอใจ
 - ดีมาก
 - ดี
 - อยากให้มีการจัดกิจกรรมต่อไป
- ด้านการใช้ประโยชน์
 - มีการให้ความรู้ที่ดีมาก
 - ได้ประโยชน์มากและความรู้เกี่ยวกับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
 - ใช้ประโยชน์ได้มากกับผู้ที่ประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

ปัญหาและอุปสรรคจากการดำเนินการอบรมและวิธีการแก้ปัญหา

ตารางที่ ๔ ปัญหาและอุปสรรคจากการดำเนินการดำเนินโครงการและวิธีการแก้ปัญหา

๑. เนื่องจากวิทยากรอบรมผ่านสื่อออนไลน์ชาวบ้านผู้สูงอายุบางรายไม่สามารถเข้าร่วมรับฟังการอบรมได้	๑. ดำเนินการให้ทีมงาน U๒T ประกบร่วมชาวบ้านผู้สูงอายุพร้อมสอนวิธีการเข้าร่วมอบรม
๒. เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (Covid - ๑๙) ที่เกิดขึ้นทั่วโลก ส่งผลทำให้ต้องจำกัดกลุ่มเป้าหมายผู้เข้ารับการอบรม	๒. ปรับการจัดกิจกรรมให้เป็นไปตามมาตรการคุมการแพร่ระบาดของโควิด-๑๙

กิจกรรม การอบรมปฏิบัติการเรื่อง “การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ”
วันที่ดำเนินการ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
สถานที่ในจัดกิจกรรม ณ ที่ทำการกำนัน หมู่ ๓ ตำบลหน้าถ้ำ อำเภอเมือง จังหวัดยะลา



