

### บทที่ 3

#### ระเบียบวิธีการศึกษา

การค้นคว้าอิสระเรื่อง การดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน กลุ่มผลิตภัณฑ์จากผ้า ในจังหวัด เชียงใหม่ ได้ดำเนินการตามระเบียบวิธีการศึกษาดังนี้

#### ขอบเขตการศึกษา

#### ขอบเขตประชากร

ประชากรในการศึกษาค้างนี้ คือ กลุ่มผลิตสินค้าผลิตภัณฑ์จากผ้า ที่ส่งเข้าคัดสรรใน โครงการหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์(OTOP) ของจังหวัดเชียงใหม่ ปี 2547 จำนวนทั้งหมด 82 ราย (กรมพัฒนาชุมชน, 2548:ออนไลน์)

#### ขอบเขตเนื้อหา

เนื้อหาในการศึกษาค้างนี้ประกอบด้วย การดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน ในจังหวัด เชียงใหม่ คือ ด้านการตลาด การผลิต ด้านการเงิน และด้านการจัดการ เพื่อวิเคราะห์หาจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาสและอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ ตลอดจนปัจจัยแห่งความสำเร็จในการ ดำเนินงานโดยมุ่งเน้นการศึกษาที่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนส่งสินค้าเข้าคัดสรร โครงการหนึ่งตำบลหนึ่ง ผลิตภัณฑ์ (OTOP)

#### วิธีการศึกษา

#### ข้อมูลและแหล่งข้อมูล

1. ข้อมูลปฐมภูมิ (Primary Data) ใช้วิธีเก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้บริหารหรือผู้มีอำนาจใน การตัดสินใจของวิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตภัณฑ์จากผ้า ในจังหวัดเชียงใหม่ จำนวน 82 ราย โดยใช้ แบบสอบถาม (Questionnaires) และการสอบถามเชิงลึก(Indept-Inteview) ผู้บริหาร หรือผู้มีอำนาจ ในการตัดสินใจ จากสมาชิก ของหน่วยงานสนับสนุนที่เกี่ยวข้อง อันได้แก่ สมาชิกศูนย์ส่งเสริม อุตสาหกรรมภาคที่ 1 หรือ สมาคมผู้ผลิตและผู้ส่งออกสินค้าหัตถกรรมภาคเหนือ(Nohmex) เป็น ต้น จำนวน 5 ราย

2. ข้อมูลทุติยภูมิ(Secondary Data) โดยการค้นคว้าข้อมูลจาก หนังสือ วารสาร สิ่งพิมพ์ เอกสารต่างๆที่เกี่ยวข้องและข้อมูลที่ค้นคว้าผ่าน Internet

### การรวบรวมข้อมูล

การศึกษาได้ทำการเก็บรวมข้อมูล โดยใช้แบบสอบถาม(Questionnaires) ซึ่งลักษณะของแบบสอบถาม แบ่ง ออกเป็น 4 ส่วน

ส่วนที่ 1 ลักษณะทางประชากรศาสตร์ของผู้ประกอบการ ได้แก่ ตำแหน่ง เพศ อายุ การศึกษา ระยะเวลาในการบริหารงาน

ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานของกิจการ ได้แก่ ประเภทของผลิตภัณฑ์ ราคาสินค้า เวปไซด์จำนวนพนักงาน มูลค่ารวมของสินค้า ยอดขาย กำไร

ส่วนที่ 3 ข้อมูลในการดำเนินงาน แบ่งเป็น 4 ด้าน ได้แก่ ด้านการตลาด ด้านการผลิต ด้านการเงินและด้านจัดการ

ส่วนที่ 4 ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน แบ่งเป็น 4 ด้าน ได้แก่ ด้านการตลาด ด้านการผลิต ด้านการเงินและด้านจัดการ

### การวิเคราะห์ข้อมูล

ข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถาม จะนำมาวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา(Descriptive Statistics) ได้แก่ ร้อยละ (Percentage) ค่าเฉลี่ย (Arithmetic Mean) และความถี่ (Frequency) โดยใช้มาตรวัดของลิคเคิร์ต (Likert's scale)

ผลที่ได้จะนำมาวิเคราะห์หาค่าเฉลี่ยเลขคณิต โดยการแปลความหมายของคะแนนเฉลี่ย (คุณทลี เวชสาร, 2545: 112-114) จะยึดหลักเกณฑ์ ดังนี้

ค่าเฉลี่ย	ความหมายของคะแนน
1.00 – 1.49	น้อยที่สุด
1.50 – 2.49	น้อย
2.50 – 3.49	ปานกลาง
3.50 – 4.49	มาก
4.50 – 5.00	มากที่สุด

ระยะเวลาในการค้นคว้าอิสระ

เดือนพฤษภาคม 2548 – มกราคม 2549