

## บทที่ 3

### ระเบียบวิธีการศึกษา

#### 3.1 แหล่งที่มาของข้อมูลที่ใช้ในการศึกษา

ข้อมูลปฐมภูมิ (primary data) เป็นข้อมูลที่ผู้ศึกษาทำการเก็บข้อมูลโดยการสุ่มตัวอย่างแยกเป็น 3 กลุ่มอาชีพ คือ ข้าราชการและรัฐวิสาหกิจ พนักงานและลูกจ้างบริษัทเอกชน อาชีพอิสระ และเจ้าของกิจการ โดยเลือกสุ่มตัวอย่างจากกลุ่มอาชีพดังกล่าวอาชีพละ 100 ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น 300 ตัวอย่าง โดยแบบสอบถามแบ่งเป็น 3 ตอนคือ

ตอนที่ 1 เป็นข้อมูลทั่วไปของ ประชาชนในเขตอำเภอเมืองเชียงใหม่ เช่น เพศ อายุ ระดับการศึกษา รายได้ สถานภาพสมรส ภูมิลำเนา ฯลฯ

ตอนที่ 2 เป็นการสอบถามพฤติกรรมในการบริโภคอาหารนอกบ้าน เช่น จำนวนครั้ง ที่บริโภคต่อเดือน ค่าใช้จ่ายในการบริโภคต่อครั้ง ช่วงเวลาในการบริโภค ฯลฯ

ตอนที่ 3 เป็นการสอบถามปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการบริโภคอาหารเย็นนอกบ้าน เช่น ราคายอดนิยม ทำเลที่ตั้งของร้านอาหาร การมีส่วนลดค่าบริการ การบริการของพนักงาน ฯลฯ

#### 3.2 การวิเคราะห์ข้อมูล

ข้อมูลในตอนที่ 1 และตอนที่ 2 ทำการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยสถิติเชิงพรรณนา (descriptive statistics) ในการอธิบายข้อมูล และนำเสนอในรูปแบบตารางความถี่และร้อยละ

ข้อมูลในตอนที่ 3 การวิเคราะห์ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการบริโภคอาหารเย็นนอกบ้าน ได้แยกระดับความสำคัญออกเป็น 5 ระดับ ได้แก่ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย และน้อยที่สุด โดยมีการให้คะแนนในระดับต่างๆ ดังนี้

ระดับความสำคัญมากที่สุด	5	คะแนน
ระดับความสำคัญมาก	4	คะแนน
ระดับความสำคัญปานกลาง	3	คะแนน
ระดับความสำคัญน้อย	2	คะแนน
ระดับความสำคัญน้อยที่สุด	1	คะแนน

และนำผลที่ได้มาหาค่าเฉลี่ยและแปรผลดังนี้

ค่าเฉลี่ยระดับคะแนน	4.50- 5.00	เป็นระดับความสำคัญมากที่สุด
ค่าเฉลี่ยระดับคะแนน	3.50- 4.49	เป็นระดับความสำคัญมาก
ค่าเฉลี่ยระดับคะแนน	2.50- 3.49	เป็นระดับความสำคัญปานกลาง
ค่าเฉลี่ยระดับคะแนน	1.50- 2.49	เป็นระดับความสำคัญน้อย
ค่าเฉลี่ยระดับคะแนน	1.00- 1.49	เป็นระดับความสำคัญน้อยที่สุด



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 Copyright © by Chiang Mai University  
 All rights reserved