

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
สารบัญแผนภูมิ	ฏ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	3
สมมุติฐานของการศึกษา	3
ขอบเขตการศึกษา	3
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	4
ข้อจำกัดของการศึกษา	4
คำนิยามศัพท์ที่ใช้ในการศึกษา	4
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	6
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา	27
ลักษณะของประชากร และการเลือกกลุ่มตัวอย่าง	27
เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	27
การรวบรวมข้อมูล	30
การวิเคราะห์ข้อมูล	31
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลและการอภิปรายผล	32
บริบทของชุมชนกลุ่มตัวอย่าง	32
ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	33
การอภิปรายผล	49

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผลการศึกษา และข้อเสนอแนะ	56
สรุปผลการศึกษา	56
ประโยชน์ที่ได้รับจากการศึกษา	58
ข้อเสนอแนะในการนำผลการศึกษาไปใช้	58
ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	59
เอกสารอ้างอิง	60
ภาคผนวก	62
ผนวก ก	63
ผนวก ข	67
ผนวก ค	69
ผนวก ง	75
ผนวก จ	81
ประวัติผู้เขียน	82

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 รูปแบบการนำของเสียชุมชนมาใช้ประโยชน์	13
2 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ	34
3 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะโดยรวม	34
4 ร้อยละ ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความรู้ ในเรื่องการคัดแยกขยะรายข้อ	35
5 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนพฤติกรรมพึงพอใจในเรื่องการคัดแยก ขยะโดยรวม	37
6 ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความพึงพอใจ ในเรื่องการคัดแยกขยะรายข้อ	38
7 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนพฤติกรรมการคัดแยกขยะโดยรวม	40
8 ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนพฤติกรรม การคัดแยกขยะรายข้อ	41
9 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะ โดยรวมระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์ และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการ รณรงค์	43
10 ผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างคะแนนค่าเฉลี่ยความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะ โดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการ รณรงค์	44
11 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนพฤติกรรมการคัดแยกขยะโดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์ และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการรณรงค์	45
12 ผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างคะแนนค่าเฉลี่ยพฤติกรรมการคัดแยกขยะ โดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์ และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการ รณรงค์	45

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
13 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความพึงพอใจในเรื่องการคัดแยกขยะโดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์ และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการรณรงค์	46
14 ผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างคะแนนค่าเฉลี่ยความพึงพอใจในเรื่องการคัดแยกขยะโดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการรณรงค์	46
15 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างระดับความรู้ และพฤติกรรมการคัดแยกขยะของกลุ่มตัวอย่าง	47
16 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างระดับความพึงพอใจ และพฤติกรรมการคัดแยกขยะของกลุ่มตัวอย่าง	48
17 ผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ยความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะโดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการรณรงค์	
18 ผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ยพฤติกรรมในเรื่องการคัดแยกขยะโดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์ และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการรณรงค์	68
19 ผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างคะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจในเรื่องการคัดแยกขยะโดยรวม ระหว่างกลุ่มตัวอย่างในโครงการรณรงค์และกลุ่มตัวอย่างนอกโครงการรณรงค์	68
20 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนรวมความรู้ และคะแนนรวมพฤติกรรมการคัดแยกขยะ	69
21 คะแนนความสัมพันธ์ระหว่างคะแนนรวมความรู้และคะแนนรวมพฤติกรรมการคัดแยกขยะ	70
22 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนรวมความพึงพอใจ และคะแนนรวมพฤติกรรมการคัดแยกขยะ	71

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
23	72
คะแนนความสัมพันธ์ระหว่างคะแนนรวมความพึงพอใจและคะแนนรวม พฤติกรรมการคัดแยกขยะ	
24	73
ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความรู้และความพึงพอใจ ในเรื่องการคัดแยกขยะ	
25	74
คะแนนความสัมพันธ์ระหว่างคะแนนรวมความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะ และคะแนนรวมความพึงพอใจในการคัดแยกขยะ	
26	75
ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนรวมความรู้ ในเรื่องการคัดแยกขยะ ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2	
27	76
คะแนนความสัมพันธ์ระหว่างคะแนนความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะครั้งที่ 1 และคะแนนรวมความรู้ในเรื่องการคัดแยกขยะครั้งที่ 2	
28	77
ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนรวมความพึงพอใจ ในเรื่องการคัดแยกขยะ ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2	
29	78
คะแนนความสัมพันธ์ระหว่างคะแนนรวมความพึงพอใจในเรื่องการคัดแยกขยะ ครั้งที่ 1 และคะแนนรวมความพึงพอใจเรื่องการคัดแยกขยะครั้งที่ 2	
30	79
ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนรวมพฤติกรรมการคัดแยกขยะ ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2	
31	80
คะแนนความสัมพันธ์ระหว่างคะแนนรวมพฤติกรรมการคัดแยกขยะครั้งที่ 1 และคะแนนรวมพฤติกรรมการคัดแยกขยะครั้งที่ 2	

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1	แสดงองค์ประกอบด้านกายภาพของขยะ และวิธีการกำจัดที่เหมาะสม	10

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Chiang Mai University