

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ.....	๑
บทคัดย่อภาษาไทย.....	๔
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	๖
สารบัญตาราง.....	๗
สารบัญภาพ.....	๘
<b>บทที่ 1 บทนำ.....</b>	<b>๑</b>
1. ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	๑
2. วัตถุประสงค์ของการศึกษา.....	๔
3. ขอบเขตการศึกษา.....	๔
4. คำจำกัดความที่ใช้ในการศึกษา.....	๔
5. สมมติฐานการศึกษา.....	๖
<b>บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....</b>	<b>๗</b>
1. นวัตกรรมทางต่างๆ ในสถานพยาบาล.....	๗
2. การกำจัดมูลฝอยจากสถานพยาบาล.....	๙
3. ผลกระทบจากการจัดการมูลฝอยโดยเชื้ออย่างไม่ถูกต้อง.....	๑๐
4. แนวคิดการจัดการสิ่งแวดล้อม.....	๑๑
5. การศึกษาวิจัยที่เกี่ยวกับมูลฝอยบิดเบือน.....	๑๔
6. กรอบแนวคิดที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม.....	๑๔
7. สรุปเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	๑๕
8. กรอบแนวคิดที่ใช้ในการศึกษา.....	๑๗
<b>บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา.....</b>	<b>๑๘</b>
1. ประชากร.....	๑๘
2. กลุ่มตัวอย่าง.....	๑๙
3. เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา.....	๑๙
4. การสร้างและตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ.....	๒๐
5. การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	๒๒

## สารบัญ(ต่อ)

	หน้า
6. การวิเคราะห์ข้อมูล.....	22
<b>บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....</b>	<b>26</b>
1. ถักยัณะข้อมูลที่ร่วมกับไปของกลุ่มตัวอย่าง.....	26
2. การวิเคราะห์ความถี่การรับเข้าสารค้านสิ่งแวดล้อมของกลุ่มตัวอย่าง.....	31
3. การวิเคราะห์ความรู้ด้านการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อ.....	32
4. การวิเคราะห์ค่าคะแนนแนวทางการจัดการมูลฝอยติดเชื้อ.....	34
5. การวิเคราะห์คะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อ.....	36
6. การทดสอบสมมติฐานโดยการเปรียบเทียบกับปัจจัยต่างๆ.....	38
7. สรุปปัญหาและข้อเสนอแนะท้ายแบบสอบถาม.....	53
<b>บทที่ 5 สรุปและอภิปรายผลการวิจัย และข้อเสนอแนะ.....</b>	<b>55</b>
1. สรุปผลการศึกษา.....	56
2. อภิปรายผลการศึกษา.....	59
3. ข้อเสนอแนะ.....	71
4. ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป.....	72
<b>เอกสารอ้างอิง.....</b>	<b>73</b>
<b>ภาคผนวก.....</b>	<b>76</b>
ก. รายนามผู้เขียนช่วย.....	78
ข. แบบสอบถาม.....	81
<b>ประวัติผู้เขียน.....</b>	<b>85</b>

## สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 จำนวนประชากรที่ได้สำรวจก่อนทำการศึกษา.....	18
2 จำนวนกลุ่มทดสอบค้ายกลุ่มตัวอย่างที่จะส่งแบบสอบถามตามชุดทดสอบเพื่อทดลองเครื่องมือ.....	21
3 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามหน่วยงาน.....	27
4 จำนวนและร้อยละกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามตำแหน่งหน้าที่การปฏิบัติงาน.....	28
5 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับการศึกษา.....	29
6 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามอายุการปฏิบัติงาน.....	30
7 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างที่ได้รับข่าวสารด้านสิ่งแวดล้อมจำแนกตามสื่อ.....	31
8 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความรู้ด้านการคัดแยกมูลฝอย.	32
9 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนแนวทางการจัดการมูลฝอยติดเชื้อในหน่วยงานของผู้ปฏิบัติงาน.....	35
10 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อของผู้ปฏิบัติงาน.....	37
11 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อจำแนกตามการรับข่าวสารด้านสิ่งแวดล้อม.....	39
12 การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อระหว่างผู้ได้รับข่าวสารด้านสิ่งแวดล้อมแตกต่างกัน.....	40
13 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อจำแนกตามระดับการศึกษา.....	41
14 การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนการจัดการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อระหว่างผู้ที่มีระดับการศึกษาที่แตกต่างกัน.....	42
15 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อจำแนกตามตำแหน่งหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน.....	43
16 การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนการจัดการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อระหว่างผู้ที่มีตำแหน่งหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานที่แตกต่างกัน.....	44
17 ค่ามัชฌิมเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอยติดเชื้อจำแนกตามอายุงานของผู้ปฏิบัติงาน.....	45

## สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
18 การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนการจัดการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อระหว่างผู้มีอาชญากรรมปฎิบัติงานที่แตกต่างกัน.....	46
19 ค่ามัธยมินเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อจำแนกตามความรู้ด้านการคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อ.....	47
20 การวิเคราะห์ความแปรปรวนชนิด ที่ ของคะแนนการจัดการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อระหว่างผู้ที่มีความรู้ด้านการคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อที่แตกต่างกัน.....	48
21 ค่ามัธยมินเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อจำแนกตามหน่วยงาน.....	49
22 การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนการจัดการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อระหว่างผู้ปฏิบัติงานจากหน่วยงานที่แตกต่างกัน.....	50
23 ค่ามัธยมินเลขคณิตและค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อจำแนกตามค่าคะแนนของแนวทางการ จัดการคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อ.....	51
24 ค่าการวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนการจัดการคัดแยกมูลฝอยและมูลฝอย ติดเชื้อระหว่างหน่วยงานที่มีแนวทางการจัดการคัดแยกมูลฝอยติดเชื้อที่แตกต่างกัน.....	52

สารบัญภาพ

แผนภูมิที่	หน้า
1 กรอบแนวคิดการลดปริมาณของเสีย .....	12
2 กรอบแนวคิดเทคนิคในการลดของเสีย/เทคโนโลยีสะอาด.....	13
3 กรอบแนวคิดที่ใช้ในการศึกษา.....	17