



สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ.....	I
บทคัดย่อภาษาไทย.....	II
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	III
สารบัญ.....	IV
สารบัญตาราง.....	VII
สารบัญภาพ.....	IX
บทที่ 1 บทนำ.....	1-1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	1-1
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	1-3
1.3 ขอบเขตของการวิจัย.....	1-3
1.4 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ.....	1-3
1.5 คำจำกัดความที่ใช้ในการวิจัย.....	1-4
บทที่ 2 ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	2-1
2.1 ทฤษฎีและแนวคิดเกี่ยวกับทัศนคติ.....	2-1
2.1.1 องค์ประกอบของทัศนคติ.....	2-2
2.1.2 การวัดทัศนคติ.....	2-3
2.2 ทฤษฎีและแนวคิดเกี่ยวกับพฤติกรรม.....	2-3
2.2.1 องค์ประกอบของพฤติกรรม.....	2-4
2.2.2 ประเภทของพฤติกรรม.....	2-4
2.2.3 วิธีการศึกษาพฤติกรรม.....	2-5
2.3 ความรู้เกี่ยวกับขยะมูลฝอย.....	2-6
2.3.1 ประเภทของขยะมูลฝอย.....	2-6



สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
2.4 ทฤษฎีและแนวคิดเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	2-8
2.4.1 นโยบาย กฎหมาย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการ.....	2-13
ขยะมูลฝอยชุมชนของประเทศไทยในปัจจุบัน	
2.4.1.1 นโยบาย.....	2-13
2.4.1.2 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง.....	2-15
2.4.1.3 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	2-18
2.5 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	2-26
บทที่ 3 การดำเนินงานวิจัย.....	3-1
3.1 ขั้นตอนการวิจัย.....	3-1
3.2 ประชากร.....	3-1
3.3 กลุ่มตัวอย่าง.....	3-2
3.3.1 การกำหนดขนาดตัวอย่าง.....	3-2
3.3.2 การสุ่มตัวอย่าง.....	3-4
3.4 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	3-6
3.5 ลักษณะของแบบสอบถาม.....	3-6
3.6 การตรวจสอบคุณภาพแบบสอบถาม.....	3-8
3.6.1 การวิเคราะห์หาค่าความเชื่อมั่นของเครื่องมือแบบมาตราส่วนประมาณค่า.....	3-8
3.6.2 ค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม.....	3-10
3.7 การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	3-10
3.8 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์.....	3-10
3.8.1 สถิติเชิงพรรณนา.....	3-10
3.8.1.1 ค่าร้อยละ.....	3-10
3.8.1.2 ค่าเฉลี่ยเลขคณิต.....	3-10



สารบัญญ (ต่อ)

	หน้า
3.8.1.3 ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน.....	3-11
3.8.2 สถิติอนุमान.....	3-11
บทที่ 4 ผลการวิจัย.....	4-1
4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม.....	4-1
4.2 ความรู้/ความเข้าใจด้านการจัดการขยะมูลฝอย.....	4-5
4.3 ทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	4-6
4.4 พฤติกรรมเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	4-7
4.5 ข้อเสนอแนะอื่นๆ.....	4-7
4.6 ผลการทดสอบสมมติฐาน.....	4-8
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ.....	5-1
5.1 สรุปผลการวิจัยและอภิปรายผล.....	5-1
5.1.1 ลักษณะทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง.....	5-1
5.1.2 ความรู้เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	5-1
5.1.3 ทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	5-2
5.1.4 พฤติกรรมเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	5-2
5.1.5 การทดสอบสมมติฐาน.....	5-3
5.2 ข้อเสนอแนะ.....	5-4
บทที่ 6 ผลผลิตที่ได้จากงานวิจัย.....	6-1
6.1 รายละเอียดผลผลิตที่ได้จากงานวิจัย.....	6-1
บรรณานุกรม.....	ป-1
ภาคผนวก.....	ผ-1
ประวัตินักวิจัย.....	ป-1



สารบัญญัตราสาร

	หน้า
ตารางที่ 2.1 Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย.....	2-20
ตารางที่ 3.1 จำนวนของนักศึกษาสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง.....	3-2
ระดับปริญญาตรีในปีการศึกษา 2557 จำแนกตามคณะและวิทยาลัย	
ตารางที่ 3.2 การกำหนดขนาดตัวอย่างของ Taro Yamane.....	3-3
ตารางที่ 3.3 จำนวนหน่วยตัวอย่างของนักศึกษาจำแนกตามคณะและวิทยาลัย.....	3-5
ตารางที่ 3.4 รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ.....	3-6
ตารางที่ 4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม.....	4-1
ตารางที่ 4.2 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความรู้/ความเข้าใจ.....	4-3
ด้านการจัดการขยะมูลฝอยของกลุ่มตัวอย่างแต่ละคณะ	
ตารางที่ 4.3 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของทัศนคติเกี่ยวกับ.....	4-4
การจัดการขยะมูลฝอยของกลุ่มตัวอย่างแต่ละคณะ	
ตารางที่ 4.4 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของพฤติกรรม.....	4-4
เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของกลุ่มตัวอย่างแต่ละคณะ	
ตารางที่ 4.5 ระดับความรู้/ความเข้าใจด้านการจัดการขยะมูลฝอยของกลุ่มตัวอย่าง.....	4-5
ตารางที่ 4.6 ทัศนคติเกี่ยวกับการจัดการขยะ.....	4-6
ตารางที่ 4.7 พฤติกรรมเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย.....	4-7
ตารางที่ 4.8 ผลการทดสอบสมมติฐานนักศึกษาที่มีเพศต่างกันมีความรู้ความเข้าใจ.....	4-8
ในการจัดการขยะมูลฝอยแตกต่างกัน	
ตารางที่ 4.9 ผลการทดสอบสมมติฐานนักศึกษาที่อยู่ในคณะต่างกันมีความรู้ความเข้าใจ.....	4-9
ในการจัดการขยะมูลฝอยแตกต่างกัน	
ตารางที่ 4.10 ผลการทดสอบสมมติฐานนักศึกษาที่มีเพศต่างกันมีทัศนคติ.....	4-9
ในการจัดการขยะมูลฝอยแตกต่างกัน	



สารบัญญัตราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 4.11 ผลการทดสอบสมมติฐานนักศึกษาที่อยู่ในคณะต่างกันมีทัศนคติ.....	4-10
ในการจัดการขยะมูลฝอยแตกต่างกัน	
ตารางที่ 4.12 การเปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ของทัศนคติ.....	4-11
เกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอยของนักศึกษาที่เรียนอยู่ในคณะที่แตกต่างกัน	
ตารางที่ 4.13 ผลการทดสอบสมมติฐานนักศึกษาที่มีเพศต่างกันมีพฤติกรรม.....	4-11
ในการจัดการขยะมูลฝอยแตกต่างกัน	
ตารางที่ 4.14 ผลการทดสอบสมมติฐานนักศึกษาที่อยู่ในคณะต่างกัน.....	4-12
มีพฤติกรรมในการจัดการขยะมูลฝอยแตกต่างกัน	



สารบัญญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 2.1 แหล่งกำเนิดและประเภทขยะมูลฝอยจากกิจกรรมต่างๆ.....	2-7
ภาพที่ 2.2 ถังขยะสีเขียว.....	2-10
ภาพที่ 2.3 ถังขยะสีเหลือง.....	2-10
ภาพที่ 2.4 ถังขยะสีแดง.....	2-11
ภาพที่ 2.5 ถังขยะสีฟ้า.....	2-11