

สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อ	ข
สารบัญ	ค
สารบัญตาราง	จ
สารบัญภาพ	ช
บทที่ 1 บทนำ	
ความสำคัญและความเป็นมาของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการวิจัย	3
ขอบเขตของการวิจัย	3
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการวิจัย	4
แผนการดำเนินงานวิจัย	5
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
ก๊าซเรือนกระจก	6
คาร์บอนฟุตพริ้นท์	12
การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก 1	5
ข้อมูลทั่วไปของพื้นที่ทำการวิจัย	21
งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	21
บทที่ 3 วิธีดำเนินงานวิจัย	
พื้นที่ทำวิจัย	27
เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการวิจัย	28
การเก็บรวบรวมข้อมูล	29
ขั้นตอนในการดำเนินงานวิจัย	29
การวิเคราะห์ข้อมูล	34

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 4 ผลการวิจัย	
องค์ประกอบและกิจกรรมในการปฏิบัติงานที่มีผลต่อการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภายในสำนักงานคนบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	35
ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ถูกปล่อยจากสำนักงานคนบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	39
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัยและข้อเสนอแนะ	
สรุปผลการวิจัย	74
ข้อเสนอแนะ	77
บรรณานุกรม	79
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก แบบสำรวจความคิดเห็นต่อองค์ประกอบและกิจกรรมที่ส่งผลต่อการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของสำนักงานคนบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	83
ภาคผนวก ข แบบเก็บรวบรวมข้อมูลการใช้น้ำมันเชื้อเพลิง ไฟฟ้า น้ำประปา กระดาษ และการเกิดขยะ ภายในสำนักงานคนบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	85
ภาคผนวก ค แบบสอบถามวิธีการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ภายในสำนักงานคนบดี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	95