

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ก
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	ฉ
สารบัญ	๗
สารบัญตาราง	ญ
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย	3
1.3 สมมุติฐานการวิจัย	3
1.4 ขอบเขตของการวิจัย	4
1.5 กรอบแนวคิดในการวิจัย	5
1.6 คำจำกัดความที่ใช้ในการวิจัย	5
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	7
2.1 แนวความคิดเกี่ยวกับความรู้	7
2.2 แนวความคิดเกี่ยวกับความตระหนัก	9
2.3 ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้และความตระหนัก	11
2.4 การวัดความรู้และการวัดพฤติกรรม	12
2.5 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม	15
2.6 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	27
2.7 สรุปเอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	29

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
<b>บทที่ 3</b> วิธีการดำเนินการวิจัย	31
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	31
3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	32
3.3 เกณฑ์การตัดสินใจให้คะแนน	33
3.4 การเก็บรวบรวมข้อมูล	34
3.5 การวิเคราะห์ข้อมูล	34
<b>บทที่ 4</b> ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	36
4.1 ลักษณะข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง	37
4.2 ความรู้และความตระหนักต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมของพนักงาน การไฟฟ้าฝ่ายผลิตเขื่อนภูมิพล	40
4.3 การเปรียบเทียบความรู้และความตระหนักต่อปัญหา สิ่งแวดล้อมของพนักงานการไฟฟ้าฝ่ายเขื่อนภูมิพล	40
4.4 การหาความสัมพันธ์ระหว่างความรู้กับความตระหนักต่อปัญหา สิ่งแวดล้อมของพนักงานการไฟฟ้าฝ่ายผลิตเขื่อนภูมิพล	45
<b>บทที่ 5</b> สรุป อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ	46
5.1 สรุปผลการวิจัย	46
5.2 อภิปรายผล	47
5.3 ข้อค้นพบและข้อเสนอแนะ	49
บรรณานุกรม	50
ภาคผนวก	53
แบบสอบถาม	54
ประวัติของผู้ทำวิจัย	

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ อายุ สถานภาพสมรส ตำแหน่งในสายงาน ระดับการศึกษาและระยะเวลาในการปฏิบัติงาน	37
2	จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามการได้รับข้อมูลข่าวสาร ด้านสิ่งแวดล้อม จากแหล่งข้อมูลประเภทต่าง ๆ	38
3	จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม	39
4	ค่ามัชฌิมเลขคณิต คะแนนสูงสุด คะแนนต่ำสุด และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของความรู้เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อมและความตระหนักปัญหาสิ่งแวดล้อมของกลุ่มตัวอย่าง	40
5	การเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อมของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามตำแหน่งทางสายงาน	40
6	ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนความรู้เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา	41
7	การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนความรู้เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา	41
8	ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนความรู้เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระยะเวลาปฏิบัติงาน	42
9	การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนความรู้เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระยะเวลาปฏิบัติงาน	42
10	การเปรียบเทียบความรู้เกี่ยวกับความตระหนักเกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อมของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามตำแหน่งทางสายงาน	43
11	ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนความตระหนักเกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา	43

## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
12	การวิเคราะห์ความสัมพันธ์เกี่ยวกับความตระหนักเกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระดับการศึกษา	43
13	ค่ามัชฌิมเลขคณิต ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของคะแนนความตระหนัก เกี่ยวกับปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระยะเวลาปฏิบัติงาน	44
14	การวิเคราะห์ความแปรปรวนทางเดียวของคะแนนความตระหนักเกี่ยวกับ ปัญหาสิ่งแวดล้อม จำแนกตามระยะเวลาปฏิบัติงาน	44
15	การวิเคราะห์ความสัมพันธ์เกี่ยวกับความรู้และความตระหนักเกี่ยวกับ ปัญหาสิ่งแวดล้อม	45