

## สารบัญ

	หน้า
กิตติกรรมประกาศ	ค
บทคัดย่อภาษาไทย	ง
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	จ
สารบัญตาราง	ญ
สารบัญภาพ	ฎ
บทที่ 1 บทนำ	1
ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
วัตถุประสงค์ของการศึกษา	4
สมมติฐานของการศึกษา	4
ขอบเขตของการศึกษา	4
คำจำกัดความที่ใช้ในการศึกษา	5
ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	5
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	6
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา	19
ลักษณะประชากรและโรงงาน	19
ลักษณะทั่วไปของโรงงาน	19
ประชากรในการศึกษา	20
เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา	20
การเก็บรวบรวมข้อมูล	21
การวิเคราะห์ข้อมูล	21

	หน้า
บทที่ 4 ผลการศึกษา	22
บทที่ 5 สรุป อภิปรายผลของการศึกษา และข้อเสนอแนะ	32
สรุป	32
อภิปรายผลของการศึกษา	33
ข้อเสนอแนะในการนำผลการศึกษาไปใช้	37
ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป	38
บรรณานุกรม	39
ภาคผนวก	42
ตัวอย่างแบบสอบถาม	43
ประวัติผู้เขียน	44

สารบัญตาราง

ตาราง	หน้า
1 ข้อมูลทั่วไปของประชากร	23
2 ความชุกของความผิดปกติระดับตะกั่วในเลือดของคณงานแยกตามแผนก	25
3 ระยะเวลาในการทำงานแยกตามแผนก	26
4 การกระจายของระดับตะกั่วในเลือดของคณงาน	27
5 ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าต่ำสุด ค่าสูงสุดของระดับตะกั่วในเลือด คณงานแยกตามแผนก	28

## สารบัญภาพ

ภาพ	หน้า
1 ความสัมพันธ์ระหว่างระดับตะกั่วในเลือดกับระยะเวลาการทำงานของคนงาน ในแผนกที่ 1	29
2 ความสัมพันธ์ระหว่างระดับตะกั่วในเลือดกับระยะเวลาการทำงานของคนงาน ในแผนกที่ 2	30
3 ความสัมพันธ์ระหว่างระดับตะกั่วในเลือดกับระยะเวลาการทำงานของคนงาน ในแผนกที่ 3	31