

สารบัญ

| | หน้า |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| กิตติกรรมประกาศ | ก |
| บทคัดย่อภาษาไทย | ง |
| บทคัดย่อภาษาอังกฤษ | ฉ |
| สารบัญ | ช |
| สารบัญตาราง | ณ |
| บทที่ 1 บทนำ | |
| 1.1 ที่มาและความสำคัญของปัญหา | 1 |
| 1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา | 2 |
| 1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ | 2 |
| 1.4 นิยามศัพท์ | 3 |
| บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง | |
| 2.1 แนวคิดและทฤษฎี | 4 |
| 2.2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง | 15 |
| บทที่ 3 ระเบียบวิธีการศึกษา | |
| 3.1 ขอบเขตการศึกษา | 17 |
| 3.2 วิธีการศึกษา | 18 |
| 3.3 การวิเคราะห์ข้อมูล | 20 |
| 3.4 สถานที่ที่ใช้ในการดำเนินการศึกษาและเก็บรวบรวมข้อมูล | 21 |
| 3.5 ระยะเวลาในการศึกษา | 21 |
| บทที่ 4 ผลการศึกษา | |
| ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม | 23 |
| ส่วนที่ 2 ความรู้ความเข้าใจที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดี ในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 26 |
| ส่วนที่ 3 ความคิดเห็นที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดี ในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 39 |
| ส่วนที่ 4 ความคิดเห็นของพนักงานที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วม ในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต | 57 |

สารบัญ (ต่อ)

| | หน้า |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------|
| ส่วนที่ 5 ข้อเสนอแนะในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดี ในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 67 |
| บทที่ 5 สรุปผล อภิปรายผล ข้อค้นพบ และข้อเสนอแนะ | |
| 5.1 สรุปผลการศึกษา | 86 |
| 5.2 อภิปรายผล | 95 |
| 5.3 ข้อค้นพบ | 96 |
| 5.4 ข้อเสนอแนะ | 98 |
| บรรณานุกรม | 100 |
| ภาคผนวก | 102 |
| ประวัติผู้เขียน | 112 |

สารบัญตาราง

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 1 | จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามเพศ | 23 |
| 2 | จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอายุ | 23 |
| 3 | จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 24 |
| 4 | จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามระดับการศึกษา | 25 |
| 5 | จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามตำแหน่งงาน | 25 |
| 6 | จำนวนและร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถามจำแนกตามความรู้ความเข้าใจที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 26 |
| 7 | ร้อยละและระดับของความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามเพศ | 29 |
| 8 | ร้อยละและระดับของความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุ | 31 |
| 9 | ร้อยละและระดับของความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 33 |
| 10 | ร้อยละและระดับของความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามระดับการศึกษา | 35 |
| 11 | ร้อยละและระดับของความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามตำแหน่งงานในโรงงาน | 37 |
| 12 | จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 39 |
| 13 | จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อปัญหาและอุปสรรคในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 41 |

สารบัญตาราง (ต่อ)

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 14 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามเพศ | 43 |
| 15 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุ | 44 |
| 16 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 46 |
| 17 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามระดับการศึกษา | 48 |
| 18 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อประโยชน์ที่ได้รับในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามตำแหน่งในโรงงาน | 50 |
| 19 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อปัญหาและอุปสรรคในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามเพศ | 52 |
| 20 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อปัญหาและอุปสรรคในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุ | 53 |
| 21 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อปัญหาและอุปสรรคในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 54 |
| 22 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อปัญหาและอุปสรรคในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามระดับการศึกษา | 55 |

สารบัญตาราง (ต่อ)

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 23 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อปัญหาและอุปสรรคในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน จำแนกตามตำแหน่งในโรงงาน | 56 |
| 24 | จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วมในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต | 57 |
| 25 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วมในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต จำแนกตามเพศ | 59 |
| 26 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วมในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต จำแนกตามอายุ | 60 |
| 27 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วมในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต จำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 61 |
| 28 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วมในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต จำแนกตามระดับการศึกษา | 63 |
| 29 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อการประยุกต์ใช้และการมีส่วนร่วมในการดำเนินตามหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิต จำแนกตามตำแหน่งในโรงงาน | 65 |
| 30 | ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นโดยรวมของพนักงานที่มีต่อข้อเสนอแนะในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 67 |
| 31 | จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการบริหารและจัดการในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 68 |

สารบัญตาราง (ต่อ)

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 32 | จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการปฏิบัติงานในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 69 |
| 33 | จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการสนับสนุนจากภาครัฐในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงาน | 70 |
| 34 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการบริหารและจัดการในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามเพศ | 71 |
| 35 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการบริหารและจัดการในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุ | 72 |
| 36 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการบริหารและจัดการในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 73 |
| 37 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการบริหารและจัดการในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามระดับการศึกษา | 74 |
| 38 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการบริหารและจัดการในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามตำแหน่งในโรงงาน | 75 |
| 39 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการปฏิบัติงานในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามเพศ | 76 |
| 40 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการปฏิบัติงานในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุ | 77 |

สารบัญตาราง (ต่อ)

| ตารางที่ | | หน้า |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 41 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการปฏิบัติงานในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 78 |
| 42 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการปฏิบัติงานในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามระดับการศึกษา | 79 |
| 43 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการปฏิบัติงานในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามตำแหน่งในโรงงาน | 80 |
| 44 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการสนับสนุนจากภาครัฐในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามเพศ | 81 |
| 45 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการสนับสนุนจากภาครัฐในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุ | 82 |
| 46 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการสนับสนุนจากภาครัฐในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามอายุการทำงานกับบริษัท | 83 |
| 47 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการสนับสนุนจากภาครัฐในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามระดับการศึกษา | 84 |
| 48 | ค่าเฉลี่ยและระดับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อข้อเสนอแนะด้านการสนับสนุนจากภาครัฐในการนำหลักเกณฑ์วิธีการปฏิบัติที่ดีในการผลิตมาใช้ในโรงงานจำแนกตามตำแหน่งในโรงงาน | 85 |