

## บทที่ 5

### สรุปผลการศึกษา อภิปรายผล ข้อค้นพบ และข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาในหัวข้อทัศนคติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน บริษัท บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาองค์ประกอบของทัศนคติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน บริษัทบางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัดจำนวน 300 ราย ผลการศึกษาข้อมูลสามารถสรุปผลได้ดังนี้

#### 5.1 สรุปผลการศึกษา

##### 5.1.1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม

ผลการศึกษาพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 300 ราย ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงร้อยละ 63.33 อายุระหว่าง 21-30 ปี ร้อยละ 55.67 สถานภาพสมรส ร้อยละ 48.67 จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. ร้อยละ 38.00 ตำแหน่งพนักงาน ร้อยละ 70.00 อายุงานระหว่าง 3-5 ปี ร้อยละ 28.00 มีประสบการณ์การทำงานก่อนเข้าทำงานที่บริษัท บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด ร้อยละ 71.33 เคยทำงานที่อื่นก่อนเข้าทำกับบริษัทบางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด มา 1 แห่ง ร้อยละ 43.93 ไม่เคยเข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงานจากสถานที่อื่น ร้อยละ 69.00 ส่วนผู้ที่เคยเข้ารับการอบรมปรากฏว่าได้รับการอบรมจากที่ทำงานเดิม ร้อยละ 59.14 ตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท บางกอกแกล๊ป แอนด์ คอสเมติก จำกัด เคยได้รับการชี้แจงแนะนำฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน คิดเป็นร้อยละ 95.00 และเคยได้รับการชี้แจงแนะนำฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน ในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 39.65 ส่วนใหญ่ไม่เคยเกิดอุบัติเหตุ/เจ็บป่วยอันเนื่องมาจากการทำงาน ร้อยละ 79.67

##### 5.1.2 ข้อมูลเกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ผลการศึกษาพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถาม มีระดับความรู้ความเข้าใจอย่างถูกต้องต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 93.81 และมีความรู้ความเข้าใจระดับมากที่สุด 3 อันดับแรกได้แก่ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย ตอบถูกต้อง (ใช่) คิดเป็นร้อยละ 100.00 รองลงมาได้แก่ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตราย

ส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงาน สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ และการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน ร้อยละ 98.67 และพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา ตอบถูกต้อง (ใช่) คิดเป็นร้อยละ 98.00 ดังแสดงในตารางที่ 43

ตารางที่ 43 สรุประดับความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องของผู้ตอบแบบสอบถามต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ข้อที่	ด้านความรู้-ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน	ร้อยละ	แปลผลระดับความรู้ความเข้าใจ
1	พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย	100.00	ระดับมากที่สุด
2	การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงาน สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้	98.67	ระดับมากที่สุด
3	การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน	98.67	ระดับมากที่สุด
4	พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา	98.00	ระดับมากที่สุด
5	เหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109	96.67	ระดับมากที่สุด
6	อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น โดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกายทรัพย์สิน และกระบวนการทำงาน	94.67	ระดับมากที่สุด
7	การทำงานลดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้	94.67	ระดับมากที่สุด
8	การป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานที่เหมาะสมที่สุด คือ การแก้ไขที่แหล่งกำเนิดอันตราย เช่น คน เครื่องจักร สภาพแวดล้อม	93.33	ระดับมากที่สุด
9	สาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน ส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจาก ผู้ประสบเหตุดวงไม่ดี มีเคราะห์	90.67	ระดับมากที่สุด
10	การใช้เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะไม่สะดวกต่อการปฏิบัติงาน	88.33	ระดับมากที่สุด
11	กรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น	86.67	ระดับมากที่สุด
12	การป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงาน ไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงาน ผู้ปฏิบัติงาน	85.67	ระดับมากที่สุด
<b>รวม</b>		<b>93.81</b>	<b>ระดับมากที่สุด</b>

หมายเหตุ คะแนน 0.00-49.99 มีความรู้-ความเข้าใจน้อยที่สุด 50.00-59.99 มีความรู้-ความเข้าใจน้อย 60.00-69.99 มีความรู้-ความเข้าใจปานกลาง 70.00-79.99 มีความรู้-ความเข้าใจมาก 80.00-100.00 มีความรู้-ความเข้าใจมากที่สุด

เมื่อจำแนกความรู้ความเข้าใจของผู้ตอบแบบสอบถามต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ตามเพศ อายุ ระดับการศึกษา ตำแหน่งงาน อายุงาน และการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน สรุปได้ดังนี้

การจำแนกความรู้ความเข้าใจตามเพศ พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามเพศชายซึ่งมีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 92.80 โดยมีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลา และการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย จะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน ตามลำดับ สำหรับผู้ตอบแบบสอบถามเพศหญิงซึ่งมีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 94.39 โดยมีความรู้ ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงาน สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ และการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน ตามลำดับ

การจำแนกความรู้ ความเข้าใจตามอายุ พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีอายุ 18 - 20 ปี ซึ่งมีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน อยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 90.00 โดยมีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ และเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน แจ้ง 0 หรือ 109

ผู้ตอบแบบสอบถามมีอายุ 21 - 30 ปีมีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน อยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 94.31 มีความรู้ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และ การใช้ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงาน สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 31 – 40 ปีมีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 94.09 มีความรู้ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย และ การใช้ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตราย

ที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ รองลงมาได้แก่ พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลาตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 41 ปีขึ้นไป มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน อยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 94.12 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลา การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน การทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ และเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 ตามลำดับ

การจำแนกความรู้ความเข้าใจตามระดับการศึกษาพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีระดับความรู้ ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 88.98 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คืออุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาด คิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกาย ทรัพย์สิน และกระบวนการทำงาน การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ ด้านพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย ด้านพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา การทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน การป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุ อันเนื่องมาจากการทำงานที่เหมาะสมที่สุดคือการแก้ไขที่แหล่ง กำเนิดอันตราย เช่น คน เครื่องจักร ภาพแวดล้อม และด้านเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0หรือ109

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีระดับการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 91.44 มีความรู้ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด คือ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ และ ด้านพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0หรือ109

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีระดับการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 92.69 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลา กับเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 ตามลำดับ

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีระดับการศึกษาในระดับอนุปริญญา/ปวส. มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 95.40 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือ อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกาย ทรัพย์สินและกระบวนการทำงาน การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ และพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีระดับการศึกษาในระดับปริญญาตรี มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 97.29 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือ การป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย และการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีระดับการศึกษาในระดับสูงกว่าปริญญาตรี มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 100.00

การจำแนกความรู้ความเข้าใจตามตำแหน่งงานพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นพนักงาน มีระดับความรู้ ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 92.70 มีความรู้ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด คือ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลาและการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นหัวหน้าแผนก มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 95.35 มีความรู้ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด

คือการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ รองลงมาได้แก่อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกาย ทรัพย์สินและกระบวนการทำงาน พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ตลอดเวลา การทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ และการป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานที่เหมาะสมที่สุดคือการแก้ไขที่แหล่งกำเนิดอันตราย เช่น คน เครื่องจักรสภาพแวดล้อม

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักบริหาร/Staff มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 96.25 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุดคือการป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน และกรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ให้กระชับพอดีร่างกาย พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลา และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นผู้จัดการฝ่ายขึ้นไป มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุดร้อยละ 99.51 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุดคือเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย ด้านพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ตลอดเวลา การทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกาย ทรัพย์สินและกระบวนการทำงาน กรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น การป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน ด้านการใช้อุปกรณ์เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ผู้

ปฏิบัติ งานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะไม่สะดวกต่อการปฏิบัติงาน และสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน ส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจากผู้ประสบเหตุดวงไม่ดี มีเคราะห์

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นเกษตรกร มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 97.50 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือการใช้ อุปกรณ์เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด)ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะไม่สะดวกต่อการปฏิบัติงาน การป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน และสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน ส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจากผู้ประสบเหตุดวงไม่ดี มีเคราะห์ ตอบถูกต้อง (ไม่ใช่) ด้านเหตุผลถูกเงินแจ้ง 0 หรือ109 พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)ให้กระชับพอดีร่างกาย การทำงานลัดชั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน การป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานที่เหมาะสมที่สุดคือการแก้ไขที่แหล่งกำเนิดอันตราย เช่น คน เครื่องจักร สภาพแวดล้อม และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้

การจำแนกความรู้ความเข้าใจตามอายุงานพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงานต่ำกว่า 1 ปี มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 91.80 มีความรู้ความเข้าใจ อยู่ในระดับมากที่สุด คือพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมาได้แก่ การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE)ตลอดเวลา การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงาน

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงาน 1-2 ปี มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุดร้อยละ 90.63 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงาน 3-5 ปี มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 95.34 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือเหตุ

ฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ตลอดเวลา

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงาน 6-10 ปี มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 95.69 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงานตั้งแต่ 10 ปี ขึ้นไป มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 95.30 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE)ตลอดเวลา การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงานและพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย

การจำแนกความรู้ความเข้าใจตามการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่ไม่เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุดร้อยละ 91.11 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุดคือการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ พนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบท่อร่างกาย ทรัพย์สิน และกระบวนการทำงาน อย่างละเท่ากัน

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท มีระดับความรู้ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับมากที่สุด ร้อยละ 93.95 มีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมากที่สุด คือพนักงานต้องสวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย รองลงมา ได้แก่การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน



และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้

ดังนั้นจากผลการศึกษาพบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทุกปัจจัย ทั้งเพศ อายุ ระดับการศึกษา ตำแหน่งงาน อายุงาน การได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงาน มีความรู้ความเข้าใจเท่ากันในเรื่องที่พนักงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามเพศชายมีความรู้ความเข้าใจในเรื่อง พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลาและการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดอันตรายจากการทำงานมากกว่าเพศหญิง แต่พบว่าเพศหญิงมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ และเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินต้องแจ้ง 0 หรือ 109 มากกว่าเพศชาย

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 41 ปีขึ้นไปมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการทำงานลักษณะขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้มากที่สุด ในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 18-20ปี มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุด

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 18-20ปี และ 31-40 ปีมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้มากที่สุด ในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 41ปีขึ้นไป มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุด

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 18-20ปี และ 41 ปีขึ้นไปมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินต้องแจ้ง 0 หรือ 109 มากที่สุดในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 31-40 ปี มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุด

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามระดับประถมศึกษา มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องการใช้ อุปกรณ์เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะสะดวกต่อการปฏิบัติงาน การป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน กรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น และสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงาน ส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจากผู้ประสพเหตุดวงไม่มีเคราะห์ เมื่อเทียบกับระดับการศึกษาอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งพนักงานมีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องการป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน สาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจากผู้ประสบเหตุดวงไม่มีเกราะห้ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงานสามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ การใช้อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะสะดวกต่อการปฏิบัติงาน กรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น การปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยจะช่วยลดการเกิดอันตรายจากการทำงาน และการทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ เมื่อเทียบกับตำแหน่งงานอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งนักบริหาร/Staff มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องการป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานที่เหมาะสมที่สุด คือ การแก้ไขที่แหล่งกำเนิดอันตราย เช่น คน เครื่องจักร สภาพแวดล้อม และเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 เมื่อเทียบกับตำแหน่งงานอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องพนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา และอุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกาย ทรัพย์สิน และกระบวนการทำงานเมื่อเทียบกับตำแหน่งงานอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน3-5 ปี มีความรู้ความเข้าใจมากที่สุดในเรื่องการใช้ อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงาน สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ ในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน10 ปีขึ้นไป มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุด

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน1-2 ปี มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องอุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิดทำให้เกิดผลกระทบต่อร่างกาย ทรัพย์สิน และกระบวนการทำงาน พนักงานที่ทำงานในจุดเสี่ยงอันตรายต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล(PPE) ตลอดเวลา การใช้อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะสะดวกต่อการปฏิบัติงาน การทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนด อาจก่อให้เกิดอันตรายได้ และการป้องกันไม่ให้เกิดอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานที่เหมาะสม

ที่สุด คือ การแก้ไขที่แหล่งกำเนิดอันตราย เช่น คน เครื่องจักร สภาพแวดล้อม เมื่อเทียบกับอายุงานอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงานต่ำกว่า 1 ปี มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจากผู้ประสบเหตุดวงไม่ดีมีเคราะห์ กรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น และเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 เมื่อเทียบกับอายุงานอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงานตั้งแต่ 10 ปีขึ้นไป มีความรู้ความเข้าใจน้อยที่สุดในเรื่องการป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช้หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment; PPE) ที่เหมาะสมกับลักษณะของงาน สามารถป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากการทำงานได้ เมื่อเทียบกับอายุงานอื่น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานมีความรู้ความเข้าใจมากที่สุดในเรื่องสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานส่วนหนึ่งเกิดขึ้นเนื่องจากผู้ประสบเหตุดวงไม่ดีมีเคราะห์ การป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงานไม่ใช้หน้าที่โดยตรงของพนักงานผู้ปฏิบัติงาน การใช้อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน(การ์ด)ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าจะสะดวกต่อการปฏิบัติงาน การทำงานลัดขั้นตอนหรือไม่ปฏิบัติตามสัญลักษณ์ การเตือนอันตรายที่บริษัทกำหนดอาจก่อให้เกิดอันตรายได้ กรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น และเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินแจ้ง 0 หรือ 109 เมื่อเทียบกับผู้ตอบแบบ สอบถามที่ไม่เคยได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงาน

### 5.1.3 ข้อมูลเกี่ยวกับระดับความรู้สึกรู้สึกที่มีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ผู้ตอบแบบสอบถามมีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานเฉลี่ยรวมอยู่ในระดับดีมาก มีค่าเฉลี่ย 4.16 โดยมีความรู้สึกมากที่สุด ได้แก่วิธีคิดที่ว่า การฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็น ไม่ทำให้เสียเวลา และพบว่าพนักงานยังมีความรู้สึกที่ว่าการทำงานทุกครั้งเรามีโอกาสเกิดอุบัติเหตุและอาจบาดเจ็บเล็กน้อยได้ ซึ่งเป็นเรื่องปกติธรรมดา ดังแสดงในตารางที่ 44

ตารางที่ 44 แสดงอันดับค่าเฉลี่ยของระดับความรู้สึกของผู้ตอบแบบสอบถามต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ข้อที่	ความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน	ค่าเฉลี่ยรวม (การแปลระดับความรู้สึก)
1	มีความรู้สึกดีว่าการทำงานทุกวันจนเกิดความชำนาญ จะทำให้ไม่เกิดอุบัติเหตุ	4.66* (มากที่สุด)
2	มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่สร้างขึ้นที่ทำให้อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นสิ่งที่ป้องกันได้	4.54 (มากที่สุด)
3	มีความรู้สึกดีว่าการทำงานทุกครั้งเรามีโอกาสเกิดอุบัติเหตุและอาจบาดเจ็บเล็กน้อย ซึ่งเป็นเรื่องปกติธรรมดา	4.52* (มากที่สุด)
4	มีความรู้สึกดีว่าการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในขณะที่ทำงานจะทำให้การทำงานไม่สะดวกและทำให้งานล่าช้า	4.51* (มากที่สุด)
5	มีความรู้สึกดีเมื่อท่านได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูงท่านจำเป็นต้องทำให้เสร็จทันที ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ก็ตาม	4.36 (มาก)
6	มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ท่านต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดี	4.34 (มาก)
7	มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานที่บริษัทสร้างขึ้น/ กำหนดขึ้น ทำให้ท่านรู้สึกปลอดภัยขึ้นกว่าเดิม	4.29 (มาก)
8	มีความรู้สึกดีว่าการทำ 5 ส. ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการป้องกันอันตราย	4.19* (มาก)
9	มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กล่าวว่าภาวะร่างกายที่ไม่เหมาะสม เช่นนอนดึก เมาสุรา อ่อนเพลีย สามารถทำให้เกิดอุบัติเหตุได้ ถึงแม้จะปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยและวิธีการทำงานที่ปลอดภัยแล้วก็ตาม	4.16 (มาก)
10	มีความรู้สึกไม่ดี อดิคราถาญ เบื่อกับการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย	4.15 (มาก)
11	มีความรู้สึกดีว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งไม่จำเป็นทำให้เสียเวลา	4.12* (มาก)
12	มีความรู้สึกไม่ดีที่แสงสว่างน้อยเกินไป ณ จุดปฏิบัติงานเพราะอาจก่อให้เกิดอันตรายขณะปฏิบัติงาน	3.98* (มาก)
13	มีความรู้สึกไม่ดีที่พนักงานที่มีอายุงานหลายๆ ยังจำเป็นต้องเข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน	3.42* (ปานกลาง)
14	มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดคนโยบายและวัตถุประสงค์ด้านความปลอดภัยของบริษัท อย่างเหมาะสมและสอดคล้อง	3.07* (ปานกลาง)
<b>เฉลี่ยรวม</b>		<b>4.16</b> <b>(มาก)</b>

หมายเหตุ ค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.49 น้อยที่สุด 1.50 – 2.49 น้อย 2.50 – 3.49 ปานกลาง 3.50 – 4.49 มาก 4.50 – 5.00 มากที่สุด

\* หมายถึง คำถามเชิงลบ ที่ได้ทำการแปลงข้อมูลเรียบร้อยแล้ว

เมื่อจำแนกระดับความรู้สึกรู้สึกของผู้ตอบแบบสอบถามต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ตามเพศ อายุ ระดับการศึกษา ตำแหน่งงาน อายุงาน และการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน สรุปได้ดังนี้

การจำแนกความรู้สึกรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามเพศ พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามเพศชายมีความรู้สึกดีมากที่สุดกับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.65

ผู้ตอบแบบสอบถามเพศหญิงมีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุดกับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.66

การจำแนกความรู้สึกรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามอายุ พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 18-20 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานโดยมีความรู้สึกดีมากที่สุดกับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา และรู้สึกดีมากที่สุด ที่พนักงานที่มีอายุงานมาก ๆ ยังจำเป็นต้องเข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 4.60

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 21-30 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน รายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.66

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 31-40 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน รายเรื่อง โดยมีความรู้สึก ดี รู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.66

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 41 ปีขึ้นไป มีความรู้สึกที่มีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีน้อยที่สุด เมื่อได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูงทำงาน จำเป็นต้องทำให้เสร็จทันที ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ก็ตาม มีค่าเฉลี่ย 4.94

การจำแนกความรู้สึกรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามระดับการศึกษา พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามระดับประถมศึกษา มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน โดยมีความรู้สึกดี คือ รู้สึกไม่ใช่อ่างมาก เมื่อได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูงทำงาน จำเป็นต้องทำให้เสร็จทันที ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ก็ตาม มีค่าเฉลี่ย 4.33

ผู้ตอบแบบสอบถามระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุดต่อระบบความปลอดภัย ที่กำหนดให้ท่านต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดีมีค่าเฉลี่ย 4.52

ผู้ตอบแบบสอบถามระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุดกับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.64

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มี ระดับการศึกษา อนุปริญญา/ปวส. มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.83

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.81

การจำแนกความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามตำแหน่งงาน พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งพนักงาน มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.57

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นหัวหน้าแผนก มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.98

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นนักบริหาร/Staff มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด ต่อระบบความปลอดภัย ที่กำหนดให้ท่านต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดีมีค่าเฉลี่ย 4.95

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เป็นผู้จัดการฝ่ายขึ้นไป มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.94

การจำแนกความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามอายุงาน พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงานต่ำกว่า 1 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด ต่อระบบความปลอดภัย ที่กำหนดให้ท่านต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดีมีค่าเฉลี่ย 4.56

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงาน 1-2 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน รายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีน้อยที่สุด เมื่อได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูง ท่านจำ เป็นต้องทำให้เสร็จทันที ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ก็ตาม มีค่าเฉลี่ย 4.55

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงาน 3-5 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน รายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.69

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงาน 6-10 ปี มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน รายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.82

ผู้ตอบแบบสอบถามที่อายุงานตั้งแต่ 10 ปีขึ้นไป มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน รายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุด กับการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.77

การจำแนกความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่ไม่เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกดีมากที่สุดที่ว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็น ไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.80

ผู้ตอบแบบสอบถามที่ เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท มีความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานรายเรื่อง โดยมีความรู้สึกมากที่สุด คือรู้สึกดีมากที่สุดที่ว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นไม่ทำให้เสียเวลา มีค่าเฉลี่ย 4.65

ดังนั้นจากผลการศึกษาพบว่าผู้ตอบแบบสอบถามเพศชายมีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดเท่ากับเพศหญิง ว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา ผู้ตอบแบบสอบถามเพศชายมีความรู้สึกในเรื่องมีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่สร้างขึ้นที่ทำให้อุบัติเหตุจากการทำงานเป็นเรื่องที่ป้องกันได้ มีความรู้สึกไม่ดีว่าการทำงานทุกครั้งเรามีโอกาสเกิดอุบัติเหตุและอาจบาดเจ็บเล็กน้อย ซึ่งเป็นเรื่องปกติธรรมดา มีความรู้สึกไม่ดีว่าการทำงาน 5 ส.ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการป้องกันอันตราย มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานที่บริษัทสร้างขึ้น/ กำหนดขึ้น ทำให้ท่านรู้สึกปลอดภัยขึ้นกว่าเดิม มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ท่านต้อง

ปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างมีจิตสำนึกที่ดี มากกว่าเพศหญิง ส่วนเพศหญิงมีความรู้สึกในเรื่องมีความรู้สึกไม่ดีว่าการทำงานทุกๆวันจนเกิดความชำนาญ จะทำให้ไม่เกิดอุบัติเหตุ มีความรู้สึกไม่ดีว่าการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในขณะที่ทำงาน จะทำให้การทำงานไม่สะดวกและทำให้งานล่าช้า มีความรู้สึกไม่ดีเมื่อได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูงจำเป็นต้องทำให้เสร็จทันที ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ก็ตาม มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กล่าวว่าภาวะร่างกายที่ไม่เหมาะสม เช่น นอนดึก เมาสุรา อ่อนเพลีย สามารถทำให้เกิดอุบัติเหตุได้ ถึงแม้จะปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย และวิธีการทำงานที่ปลอดภัยแล้วก็ตาม มีความรู้สึกดี ไม่อึดอัดไม่รำคาญ ไม่เบื่อกับการปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย มีความรู้สึกไม่ดีที่แสงสว่างน้อยเกินไป ณ จุดปฏิบัติงาน เพราะอาจก่อให้เกิดอันตรายขณะปฏิบัติงาน มีความรู้สึกดีที่พนักงานที่มีอายุงานหลายๆ ยังจำเป็นต้องเข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงาน และมีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดคน โขบายและวัตถุประสงค์ด้านความปลอดภัยของบริษัท อย่างเหมาะสม และสอดคล้องมากกว่าเพศชาย

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีช่วงอายุ 41 ปีขึ้นไปมีความรู้สึกที่ดีมากที่สุด มากกว่าช่วงอายุ 21-40 ปี และ อายุ 18-20 ปี ตามลำดับ ที่มีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดเท่ากับเพศหญิง ว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีช่วงอายุ 41 ปีขึ้นไปมีความรู้สึกมากที่สุดในเรื่อง มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่สร้างขึ้นที่ทำให้อุบัติเหตุจากการทำงาน เป็นเรื่องที่ป้องกันได้มีความรู้สึกไม่ดีว่าการทำงานทุกครั้งเรามีโอกาสเกิดอุบัติเหตุ เหตุและอาจบาดเจ็บเล็กน้อยซึ่งเป็นเรื่องปกติธรรมดา มีความรู้สึกไม่ดีว่าการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลในขณะที่ทำงานจะทำให้การทำงานไม่สะดวกและทำให้งานล่าช้า มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ท่านต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างมีจิตสำนึกที่ดี และมีความรู้สึกไม่ดี เมื่อท่านได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูงท่านจำเป็นต้องทำให้เสร็จทันที ถึงแม้จะไม่มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ก็ตาม ในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีช่วงอายุ 18-20 ปี ความรู้สึกน้อยที่สุด แต่ก็พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีช่วงอายุ 41 ปีขึ้นไปมีความรู้สึกน้อยที่สุดในเรื่อง มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กล่าวว่าภาวะร่างกายที่ไม่เหมาะสม เช่น นอนดึก เมาสุรา อ่อนเพลีย สามารถทำให้เกิดอุบัติเหตุได้ ถึงแม้จะปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย และวิธีการทำงานที่ปลอดภัยแล้วก็ตาม ในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีช่วงอายุ 18-20 ปี ความรู้สึกมากที่สุด



พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดว่าการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา เท่ากันทุกระดับยกเว้นระดับมัธยมศึกษาตอนต้นและระดับประถมศึกษา ตามลำดับ

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งนักบริหาร/Staff มีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัยตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อให้ลูกจ้างมีจิตสำนึกที่ดี ในขณะที่ผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งงานอื่นๆมีความรู้สึกที่ดีที่สุดในเรื่องของการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทุกช่วงอายุงานมีความรู้สึกที่ดีที่สุดในเรื่องของการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา ยกเว้นผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงานต่ำกว่า 1 ปี มีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัยตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อให้ลูกจ้างมีจิตสำนึกที่ดี และผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน 1-2 ปี มีความรู้สึกที่ด้อยที่สุดถ้าได้รับมอบหมายให้ทำงานที่รู้ว่าเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายสูงแล้วต้องทำต่อให้เสร็จทันทีถึงแม้จะไม่มียุกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลก็ตาม

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทั้งที่ไม่เคยและเคยได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานมีความรู้สึกที่ดีที่สุดในเรื่องของการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา และพบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทั้งที่เคยได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานมีความรู้สึกมากกว่าทุกเรื่องยกเว้น มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานที่บริษัทสร้างขึ้น/กำหนดขึ้นทำให้รู้สึกปลอดภัยขึ้นกว่าเดิม มีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กล่าวว่าภาวะร่างกายที่ไม่เหมาะสม เช่นนอนดึก เมาสุรา อ่อนเพลีย สามี มารดทำให้เกิดอุบัติเหตุได้ ถึงแม้จะปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย และวิธีการทำงานที่ปลอดภัยแล้วก็ตาม มีความรู้สึกไม่ดีที่แสงสว่างน้อยเกินไป ณ จุดปฏิบัติงานเพราะอาจก่อให้เกิดอันตรายขณะปฏิบัติงาน และมีความรู้สึกดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดคนโยบาย และวัตถุประสงค์ด้านความปลอดภัยของบริษัทอย่างเหมาะสม และสอดคล้อง ซึ่งน้อยกว่าผู้ตอบแบบสอบถามทั้งที่ไม่เคยได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงาน

#### 5.1.4 ข้อมูลเกี่ยวกับระดับพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานเฉลี่ยรวมอยู่ในระดับดี มีค่าเฉลี่ย 4.32 โดยมีพฤติกรรมระดับดีมากได้แก่ การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น การ

ปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ การจัดเก็บอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรอย่างเรียบร้อยหลังจากปฏิบัติงานเสร็จ การทำความสะอาดอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร หลังจากปฏิบัติเสร็จ และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลาปฏิบัติงานที่ต้องสัมผัสอันตรายต่างๆ ดังแสดงในตารางที่ 45

ตารางที่ 45 แสดงระดับพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของผู้ตอบแบบสอบถาม

ข้อ ที่	พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน	ค่าเฉลี่ยรวม	การแปลผลระดับ พฤติกรรม	ลำดับ ที่
1	การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน	4.65	ระดับดีมาก	1
2	การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น	4.62	ระดับดีมาก	2
3	การปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ	4.59	ระดับดีมาก	3
4	การจัดเก็บอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรอย่างเรียบร้อยหลังจากปฏิบัติงานเสร็จ	4.58	ระดับดีมาก	4
5	การทำความสะอาดอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรหลังจากปฏิบัติเสร็จ	4.50	ระดับดีมาก	5
6	การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ตลอดเวลาปฏิบัติงานที่ต้องสัมผัสอันตรายต่างๆ	4.50	ระดับดีมาก	5
7	การให้ความร่วมมือในการร่วมกิจกรรมเกี่ยวกับการส่งเสริมความปลอดภัยในการทำงานที่บริษัทจัดขึ้น	4.44	ระดับดี	6
8	การแจ้งหัวหน้าแผนก/ผู้จัดการฝ่ายทราบเมื่อพบอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรชำรุด	4.43	ระดับดี	7
9	การปฏิบัติงานตามกฎระเบียบความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด	4.42	ระดับดี	8
10	การตรวจเช็คอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆก่อนลงมือปฏิบัติงาน	4.41	ระดับดี	9
11	การแจ้งหัวหน้าแผนก/ผู้จัดการฝ่าย เมื่อท่านเกิดอุบัติเหตุ/อุบัติเหตุจากการทำงาน	4.35	ระดับดี	10
12	การขออนุญาตเข้าของพื้นที่ก่อนเมื่อต้องการเข้าไปในพื้นที่นั้นๆ	4.34	ระดับดี	11
13	การนำสิ่งที่ได้รับจากการฝึกอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานมาใช้ในการปฏิบัติงานจริง	4.32	ระดับดี	12
14	การทำอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรชำรุดจะไม่แจ้ง/บอกให้ผู้อื่นทราบ	4.29*	ระดับดี	13
15	หัวหน้าแผนก/ผู้จัดการฝ่ายมีการตรวจการปฏิบัติงานและการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ของพนักงาน	4.24	ระดับดี	14
16	การหยอกล้อเล่นกับผู้อื่นขณะปฏิบัติงาน	4.12*	ระดับดี	15
17	การพบสิ่งของวางกีดขวางทางเดินจะมีการแจ้งเจ้าของพื้นที่ให้ดำเนินการเก็บให้เรียบร้อย	4.02	ระดับดี	16
18	การแนะนำเพื่อนร่วมงาน/ผู้เกี่ยวข้องให้เห็นถึงความสำคัญของความปลอดภัยขณะปฏิบัติงาน	3.92	ระดับดี	17
19	การปฏิบัติงานตามความเคยชินมากกว่าการปฏิบัติตามขั้นตอนการทำงานหรือกฎระเบียบความปลอดภัย	3.82*	ระดับดี	18
20	การติดตามข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวกับความปลอดภัยความวารสาร บอร์ดประชาสัมพันธ์ ต่างๆ ที่ทางบริษัทจัดขึ้น	3.80	ระดับดี	19

หมายเหตุ ค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.49 ระดับน้อยที่สุด 1.50 – 2.49 ระดับน้อย 2.50 – 3.49 ระดับปานกลาง 3.50 – 4.49 ระดับดี 4.50 – 5.00

ระดับดีมาก \* หมายถึง คำถามเชิงลบ ที่ได้ทำการแปลงข้อมูลเรียบร้อยแล้ว

เมื่อจำแนกระดับพฤติกรรมของผู้ตอบแบบสอบถามต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานตามเพศ อายุ ระดับการศึกษา ตำแหน่งงาน อายุงาน และการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน สรุปได้ดังนี้

พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน จำแนกตามเพศ พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามเพศชายมีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก ได้แก่เรื่อง การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้นมีค่าเฉลี่ย 4.57

ผู้ตอบแบบสอบถามเพศหญิงมีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก ได้แก่เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.69

พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน จำแนกตามอายุ พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุ 18-20 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.77

ผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 21-30 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.60

ผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 31-40 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้นมีค่าเฉลี่ย 4.72

ผู้ตอบแบบสอบถามอายุ 41 ปีขึ้นไป มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆมีค่าเฉลี่ย 4.82

พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน จำแนกตามระดับการศึกษา พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดี ทุกเรื่อง ยกเว้น การหยอกล้อเล่นกับผู้อื่นขณะปฏิบัติงานมีค่าเฉลี่ย 3.33 และการปฏิบัติงานตามความเคยชินมากกว่าการปฏิบัติตามขั้นตอนการทำงานหรือกฎระเบียบความปลอดภัย มีค่าเฉลี่ย 3.00 อยู่ในระดับปานกลาง และการทำอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรชำรุดจะไม่แจ้งหรือบอกให้ผู้อื่นทราบ อยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.00

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.68

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.75

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญา/ปวส. มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้นมีค่าเฉลี่ย 4.62

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.60

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีการศึกษาระดับ สูงกว่าปริญญาตรี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานส่วนใหญ่ ระดับดีมาก โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับที่ 5.00

พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน จำแนกตามตำแหน่งงาน พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งพนักงาน มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.64

ผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งหัวหน้าแผนก มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น และการให้ความร่วมมือในการร่วมกิจกรรมเกี่ยวกับการส่งเสริมความปลอดภัยในการทำงานที่บริษัทจัดขึ้นมีค่าเฉลี่ย 4.77

ผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งนักบริหาร / Staff มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการขออนุญาตเข้าของพื้นที่ก่อนเมื่อต้องการเข้าไปในพื้นที่นั้นๆ มีค่าเฉลี่ย 4.70

ผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งผู้จัดการฝ่ายขึ้นไป มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.76

ผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งเภสัชกร มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.70

พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน จำแนกตามอายุงาน พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงานต่ำกว่า 1 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.70

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน1-2 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้นมีค่าเฉลี่ย 4.55

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน3-5 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้นมีค่าเฉลี่ย 4.64

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน6-10 ปี มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน และการจัดเก็บอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรอย่างเรียบร้อยหลังจากปฏิบัติงานเสร็จ มีค่าเฉลี่ย 4.68

ผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงานตั้งแต่ 10 ปีขึ้นไป มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่อง การสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน การปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ มีค่าเฉลี่ย 4.79

พฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน จำแนกตามการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่ไม่เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัทและเคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรม ผู้ตอบแบบสอบถามที่ไม่เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.73

ผู้ตอบแบบสอบถามที่เคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานตั้งแต่เข้ามาทำงานกับบริษัท มีพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ระดับดีมาก เรื่องการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน มีค่าเฉลี่ย 4.64

ดังนั้นจากผลการศึกษาพบว่าผู้ตอบแบบสอบถาม เพศชายมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น ในขณะที่เพศหญิงมีพฤติกรรมระดับดีมากในเรื่องการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามที่มีช่วงอายุ 41 ปีขึ้นไปมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรต่างๆ ก่อนลงมือปฏิบัติงาน ในขณะที่ช่วงอายุ 31-40 ปีมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น และช่วงอายุ 18-20 ปี กับอายุ 21-30 ปี มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน เหมือนกัน

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทุกระดับการศึกษา มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน เหมือนกัน ในขณะที่ระดับประถมศึกษา มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการปฏิบัติงานตามกฎระเบียบความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด การปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้นตามลำดับ การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตลอดเวลาปฏิบัติงานที่ต้องสัมผัสอันตรายต่างๆ การแจ้งหัวหน้าแผนกหรือผู้จัดการฝ่ายทราบเมื่อพบอุปกรณ์ เครื่องมือ ชำรุด ส่วนในระดับอนุปริญญา/ปวส. มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องการปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามตำแหน่งพนักงาน ผู้จัดการฝ่ายขึ้นไป และเภสัชกรมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน ส่วนหัวหน้าแผนกมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการปฏิบัติงานตามคำแนะนำการใช้ อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรต่างๆและปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น ในขณะที่นักบริหาร/Staff มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการขออนุญาตเข้าของพื้นที่ก่อน เมื่อต้องการเข้าไปในพื้นที่นั้นๆ

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทุกช่วงอายุงานมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน ยกเว้นผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุงาน 1-2 ปีและ 3-5ปีที่มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการปฏิบัติงานด้วยความระมัดระวังต่ออันตรายที่อาจเกิดขึ้น

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทั้งที่ไม่เคยและเคยได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงานมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน

จากการศึกษาองค์ประกอบของทัศนคติทั้งสามด้านพบว่า เมื่อพนักงานมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องที่พนักงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย ประกอบกับมีความรู้ลึกที่ต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดไว้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดี นั้นส่งผลให้มีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน

### 5.1.5 สาเหตุการเกิดอุบัติเหตุ และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน

ผลการศึกษาพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ มีความคิดเห็นเกี่ยวกับ สาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัทว่ามีสาเหตุมาจากความประมาทเลินเล่อ และพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของผู้ปฏิบัติงาน ร้อยละ 87.67 รายละเอียด ดังแสดงในตารางที่ 46

ตารางที่ 46 สรุปความคิดเห็นเกี่ยวกับสาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัทของผู้ตอบแบบสอบถาม

ข้อที่	สาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท	ร้อยละ
1	ความประมาทเลินเล่อ และพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของผู้ปฏิบัติงาน	87.67
2	ความพร้อมในการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงาน ทั้งสภาพร่างกาย จิตใจ ความรู้ ความสามารถ	67.67
3	สภาพของอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรที่ไม่พร้อมใช้งาน/ทำงานผิดปกติ / ไม่มีอุปกรณ์ป้องกันภัย (การ์ด)	35.67
4	ผู้ปฏิบัติงานไม่ทราบวิธีการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย	31.33
5	ไม่มีการกำหนดวิธีการปฏิบัติงานที่ปลอดภัยให้กับผู้ปฏิบัติงานอย่างเป็นลายลักษณ์อักษร	10.67

หมายเหตุ ผู้ตอบแบบสอบถามสามารถเลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

เมื่อจำแนกตามสาเหตุการเกิดอุบัติเหตุ และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านความปลอดภัยในการทำงาน ตามเพศ อายุ ระดับการศึกษา ตำแหน่งงาน อายุงาน และการได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามทั้งเพศชาย และหญิง ผู้ตอบแบบสอบถามทุกระดับอายุ ผู้ตอบแบบสอบถามทุกตำแหน่งงาน ผู้ตอบแบบสอบถามทุกอายุงาน ผู้ตอบแบบสอบถามทั้งที่ไม่เคยและเคยได้รับการชี้แจงแนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับ ระบบความปลอดภัยในการทำงาน เห็นว่าสาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท อันดับแรก คือ ความประมาทเลินเล่อ และพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของผู้ปฏิบัติงาน ยกเว้นผู้ตอบแบบสอบถามระดับประถมศึกษา ที่เห็นว่า สาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท อันดับแรกคือสภาพของอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรที่ไม่พร้อมใช้งาน/ทำงานผิดปกติ / ไม่มีอุปกรณ์ป้องกันภัย (การ์ด) ส่วนในระดับการศึกษาอื่นๆ เห็นว่า ความประมาทเลินเล่อ และพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของผู้ปฏิบัติงาน เป็นสาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท

สำหรับข้อเสนอแนะเพิ่มเติมอื่นๆ เพื่อเป็นประโยชน์ในการปรับปรุงและบริหารจัดการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน ของผู้ตอบแบบสอบถาม ดังแสดงในตารางที่ 47

ตารางที่ 47 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมอื่นๆ เพื่อเป็นประโยชน์ในการปรับปรุงและบริหารจัดการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน ของผู้ตอบแบบสอบถาม

ข้อที่	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม	จำนวน (คน)
1	ด้านสภาพแวดล้อมในการทำงาน	8
2	ด้านการฝึกอบรมให้ความรู้แก่พนักงาน	7
3	การจัดบอร์ด ประชาสัมพันธ์เพื่อความปลอดภัย	1
4	คณะกรรมการระบบความปลอดภัยประจำโรงงาน	12

## 5.2 อภิปรายผล

จากการศึกษาองค์ประกอบของทัศนคติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานบริษัท บางกอกเดีป แอนด์ คอสเมติก จำกัด สามารถนำผลการศึกษามาอภิปรายตามทฤษฎีได้ดังนี้

### 5.2.1 ด้านความรู้ ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ในการศึกษาครั้งนี้พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามทุกปัจจัย ทั้งเพศ อายุ ระดับการศึกษา ตำแหน่งงาน อายุงาน การได้รับการชี้แจง แนะนำหรือฝึกอบรมในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัยในการทำงาน ส่วนใหญ่มีความรู้ ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ในระดับมากที่สุด ในเรื่องที่พนักงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดีร่างกาย

ซึ่งสอดคล้องกับผลการศึกษาของ รัชชนก เลศักดิ์ (2550) ได้ศึกษาเรื่อง ทัศนคติด้านความปลอดภัยในกระบวนการทำงานของพนักงาน บริษัทยูเนี่ยน โพรเซน โปรดักส์ ซึ่งกลุ่มตัวอย่างคือ พนักงานฝ่ายผลิต และฝ่าย วิศวกรรมการศึกษาพบว่าพนักงานส่วนใหญ่มีความรู้ ความเข้าใจ ในเรื่องความปลอดภัยในกระบวนการทำงานอยู่ในระดับมาก ประสิทธิ์ พรหมสุรภัทร (2549) ได้ศึกษาเรื่อง ทัศนคติต่อด้านความปลอดภัย และพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน ขั้วรถไฟฟ้าบริษัทขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ผลการศึกษาพบว่าพนักงานมีทัศนคติต่อด้านความปลอดภัย และพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับสูง

### 5.2.2 ด้านความรู้ลึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน



ในการศึกษาครั้งนี้พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดในเรื่องของการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟเป็นสิ่งจำเป็นและไม่ทำให้เสียเวลา และมีความรู้สึกที่ดีมากที่สุดต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัยตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อให้ลูกจ้างมีจิตสำนึกที่ดี แต่มีผู้ตอบแบบสอบถามส่วนหนึ่งที่ยังคงมีความรู้สึกที่ดีว่าในการทำงานทุกครั้งนั้นมีโอกาสเกิดอุบัติเหตุและอาจทำให้บาดเจ็บเล็กน้อยซึ่งเป็นเรื่องปกติธรรมดา และยังคงมีความรู้สึกที่ว่าการทำงานทุกๆวันจนเกิดความชำนาญจะทำให้ไม่เกิดอุบัติเหตุ ซึ่งผู้ที่เกี่ยวข้องด้านความปลอดภัยควรมีการกระตุ้นให้กลุ่มผู้ตอบแบบสอบถามเปลี่ยนความรู้สึกไปในทิศทางที่ถูกต้อง ซึ่งสอดคล้องกับผลการศึกษาของ ศฤงคาร คล้ายแขก (2548) ได้ศึกษาเรื่อง ความรู้ ทักษะ และ การปฏิบัติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานบริษัท ทีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน) จังหวัดสระบุรี พบว่า พนักงานมีทัศนคติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับดีมาก ประสิทธิ์ พรหมสุรภัทร (2549) ได้ศึกษาเรื่อง ทักษะติดต่อด้านความปลอดภัย และพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานขับรถไฟฟ้าบริษัทขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ผลการศึกษาพบว่าพนักงานมีทัศนคติต่อด้านความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับสูง และรัชชชนก เลศักดิ์ (2550) ได้ศึกษาเรื่อง ทักษะติดต่อด้านความปลอดภัยในกระบวนการทำงานของพนักงานบริษัทยูเนี่ยนโพรเซน โปรดักส์ ซึ่งกลุ่มตัวอย่างคือ พนักงานฝ่ายผลิต และฝ่าย ฝึกอบรมการศึกษาพบว่าพนักงานส่วนใหญ่มีความคิดเห็นด้านความปลอดภัยในกระบวนการทำงานโดยรวมอยู่ในระดับเห็นด้วยมากในเรื่องลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดีต้องปฏิบัติตามวิธีการทำงานที่ปลอดภัยที่นายจ้างเป็นผู้กำหนดให้ และนายจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดีต้องจัดทำขั้นตอนการทำงานที่ปลอดภัยและแจ้งให้ลูกจ้างรับรู้ในทุกจุดอันตรายที่เกิดขึ้น

### 5.2.3 ด้านพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

ในการศึกษาครั้งนี้พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน ซึ่งสอดคล้องกับผลการศึกษาของ ศฤงคาร คล้ายแขก (2548) ได้ศึกษาเรื่อง ความรู้ ทักษะ และ การปฏิบัติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานบริษัท ทีพีไอ โพลีน จำกัด (มหาชน) จังหวัดสระบุรี พบว่า พนักงานมีทัศนคติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับดีมาก ด้านการปฏิบัติเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับค่อนข้างดี ประสิทธิ์ พรหมสุรภัทร (2549) ได้ศึกษาเรื่อง ทักษะติดต่อด้านความปลอดภัย และพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานขับรถไฟฟ้าบริษัทขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ผลการศึกษาพบว่าพนักงานมีพฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงานอยู่ในระดับสูง และรัชชชนก เลศักดิ์ (2550) ได้ศึกษาเรื่อง ทักษะติดต่อด้านความปลอดภัยในกระบวนการ

ทำงานของพนักงาน บริษัทยูนิเวนโพรเซนโปรดักส์ ซึ่งกลุ่มตัวอย่างคือ พนักงานฝ่ายผลิต และฝ่าย  
 สตรีผลการศึกษาพบว่าพนักงานส่วนใหญ่มีพฤติกรรมด้านความปลอดภัยในกระบวนการทำงาน  
 โดยรวมอยู่ในระดับดี โดยพฤติกรรมที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การแจ้งหัวหน้างานทราบเมื่อพบว่า  
 เครื่องจักร อุปกรณ์ชำรุด

ตามทฤษฎีโดมิโน ที่ Heinrich, H.W. ได้กล่าวไว้ว่าต้นตอของอุบัติเหตุหตุนั้นมีสาเหตุที่แท้จริง  
 ของการเกิดอุบัติเหตุมาจากความบกพร่องของคนบวกกับสภาพแวดล้อม ที่ไม่ปลอดภัยร่วมกับ  
 ปัจจัยอื่น ๆ รวมกันเกิดเป็นอุบัติเหตุ และส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บขึ้นในที่สุด ดังนั้นเมื่อพนักงานมี  
 ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับด้านความปลอดภัยแล้ว สภาพการณ์กระทำที่ไม่ปลอดภัย หรือ สภาพ  
 แวดล้อมหรือภูมิหลังของบุคคล ความบกพร่องผิดปกติของบุคคลก็จะไม่เกิดขึ้น ซึ่งผลการศึกษา ที่  
 ได้ในครั้งนี้สอดคล้องกับทฤษฎีดังกล่าว เมื่อพนักงานมีความรู้ความเข้าใจต่อเรื่องใดเรื่องหนึ่ง และ  
 มีความรู้สึกที่ดีเกี่ยวกับความปลอดภัย ก็จะทำให้แสดงพฤติกรรมด้านความปลอดภัยในการทำงาน  
 ออกมาในทางบวกต่อสิ่งนั้น

ผลการศึกษาที่ได้สอดคล้องกับที่ Handley, W. ได้กล่าวไว้ว่าระบบความปลอดภัยในการ  
 ทำงานจะประกอบด้วย การจัดวางลักษณะทางกายภาพของพนักงาน การจัดลำดับการทำงานให้  
 ประสบความสำเร็จ การให้คำแนะนำในการปฏิบัติงานกับเครื่องจักร คำนึงถึงการเตือนภัยและการ  
 แจ้งประกาศเกี่ยวกับความปลอดภัย การแนะนำวิธีการปฏิบัติ เพื่อความปลอดภัยในแต่ละกระบวนการ  
 ทำงาน และการเตรียมมาตรการการทำงานให้ปลอดภัย

ซึ่งถ้าพนักงานและผู้เกี่ยวข้องมีการปฏิบัติตามที่กล่าวไว้ ประกอบกับการมีความรู้ความ  
 เข้าใจที่ถูกต้อง มีความรู้สึกที่ดีต่อระบบความปลอดภัยที่สร้างขึ้น และปฏิบัติตามระเบียบ  
 ข้อกำหนดในทางบวก แน่แน่นอนว่าการเกิดอุบัติเหตุหรือเจ็บป่วยเนื่องมาจากการทำงานคงจะไม่มี  
 เกิดขึ้นอย่างแน่นอน ซึ่งสอดคล้องกับผลการศึกษาในครั้งนี้ที่สรุปว่าเมื่อพนักงานมีความรู้ความ  
 เข้าใจในเรื่องที่พนักงานต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้กระชับพอดี  
 ร่างกาย ประกอบกับมีความรู้สึกที่ดีต่อระบบความปลอดภัยที่กำหนดให้ต้องปฏิบัติตามวิธีการ  
 ทำงานที่ปลอดภัย ตามที่บริษัทกำหนดให้เพื่อลูกจ้างที่มีจิตสำนึกที่ดี นั้นส่งผลให้มีพฤติกรรมใน  
 ระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน

ผลการศึกษาที่ได้สอดคล้องกับวงจรระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย  
 มอก.18001: 2542 ที่มีข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติทั้ง 6 ข้อประกอบด้วย การทบทวนสถานะเริ่มต้น  
 นโยบายอาชีวอนามัยและความปลอดภัย การวางแผน การนำไปใช้และการปฏิบัติ การตรวจสอบ  
 และแก้ไข และการทบทวนการจัดการ แต่มีบางข้อกำหนดที่ยังไม่สมบูรณ์ เช่น การวางแผนในเรื่อง  
 ของแผนที่ไม่ครบถ้วนทั้งหมด และการนำไปใช้และการปฏิบัติจากแผนที่ตั้งขึ้นไม่จริงจัง นำไปสู่

การตรวจสอบและแก้ไขจากผู้ที่เกี่ยวข้องที่ไม่พร้อมและครบถ้วน ซึ่งถ้าคณะผู้จัดทำระบบความปลอดภัยของบริษัท และพนักงานทุกคนในองค์กรให้ความร่วมมือและพร้อมที่จะปฏิบัติตามที่ระบบสร้างขึ้นและมีการพัฒนาปรับปรุงอย่างต่อเนื่องโดยควบคู่ไปกับการมีจิตสำนึก และความตระหนักแล้ว อุบัติเหตุหรือเจ็บป่วยเนื่องมาจากการทำงานก็จะไม่เกิดขึ้นแน่นอน

จากผลการศึกษาครั้งนี้ ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินการให้สภาพการทำงานของพนักงานมีความปลอดภัยไม่ได้เป็นเพียงเพื่อความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของทุกคนในองค์กรเท่านั้น ยังก่อให้เกิดประโยชน์อื่นๆ ที่สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับบริษัททั้งในเรื่องของ ต้นทุนการผลิตที่ลดลง ซึ่งเป็นผลพลวงมาจากการที่ไม่มีการเกิดอุบัติเหตุหรือเจ็บป่วยเนื่องมาจากการทำงาน ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายทั้งด้านกำลังคนและกำลังทรัพย์

ทำให้บริษัทมีผลผลิตที่เพิ่มขึ้นโดยอัตโนมัติ ซึ่งเป็นผลพลอยได้มาจากการจัดการความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน และทำให้พนักงานมีความรักองค์กรที่พร้อมจะทำงานให้กับบริษัทตลอดไปด้วยปัจจัยเสริมต่าง ๆ ที่บริษัทมอบให้

### 5.3 ข้อค้นพบ

จากการศึกษาทัศนคติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงาน บริษัทบางกอก แล็บ แอนด์ คอสเมติก จำกัด มีข้อค้นพบต่าง ๆ ที่น่าสนใจดังนี้

#### 5.3.1 ด้านความรู้ ความเข้าใจต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามจำนวนหนึ่ง ประมาณร้อยละ 14.33 มีความเข้าใจว่าการป้องกันอุบัติเหตุอันเนื่องมาจากการทำงาน ไม่ใช่หน้าที่โดยตรงของพนักงาน ผู้ปฏิบัติงาน ประมาณร้อยละ 13.33 มีความเข้าใจว่ากรณีที่พนักงานกำลังทำงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตราย ผู้มีสิทธิ์เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ คือ หัวหน้าแผนกขึ้นไปเท่านั้น ประมาณร้อยละ 11.67 มีความเข้าใจว่าในการใช้อุปกรณ์เครื่องมือ เครื่องจักรที่มีอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ผู้ปฏิบัติงานสามารถถอดอุปกรณ์ป้องกัน (การ์ด) ออกได้ทันทีถ้ารู้สึกว่าไม่สะดวกต่อการปฏิบัติงาน

#### 5.3.2 ด้านความรู้สึกต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีความรู้สึกเห็นด้วยในระดับหนึ่งกับ การทำงานทุกครั้งเรามีโอกาสเกิดอุบัติเหตุและอาจบาดเจ็บเล็กน้อย ซึ่งเป็นเรื่องปกติธรรมดา ซึ่งเป็นการแสดงว่าผู้ตอบแบบสอบถามยังคงชินกับพฤติกรรมกาปฏิบัติที่พร้อมรับกับการประสบอุบัติเหตุอยู่เสมอ

และการทำงานทุกวันจนเกิดความชำนาญ จะทำให้ไม่เกิดอุบัติเหตุ ซึ่งแสดงว่าผู้ตอบแบบสอบถามยังมีความเชื่อในเรื่องดังกล่าวอยู่พอสมควร

### 5.3.3 ด้านพฤติกรรมต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีพฤติกรรมการปฏิบัติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานเชิงบวก โดยมีพฤติกรรมในระดับดีมากในเรื่องของการสวมชุดปฏิบัติงานรัดกุมและเหมาะสมกับการปฏิบัติงาน แต่พบว่ามีผู้ตอบแบบสอบถามส่วนน้อยที่ยังมีพฤติกรรมการปฏิบัติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงาน ในเรื่องถ้าทำอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรชำรุดจะไม่แจ้ง/บอกให้ผู้อื่นทราบ การหยอกล้อเล่นกับผู้อื่นขณะปฏิบัติงาน และปฏิบัติงานตามความเคยชินมากกว่าการปฏิบัติตามขั้นตอนการทำงานหรือกฎระเบียบความปลอดภัย ซึ่งพฤติกรรมต่างๆเหล่านี้เป็นสาเหตุที่ก่อให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานได้ทั้งสิ้น

### 5.2.4 ความคิดเห็นเกี่ยวกับสาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท

พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ มีความคิดเห็นเกี่ยวกับ สาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท ว่ามีสาเหตุมาจาก ความประมาทเลินเล่อ และพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของผู้ปฏิบัติงาน และความไม่พร้อมในการปฏิบัติงานของผู้ปฏิบัติงาน ทั้งสภาพร่างกาย จิตใจ ความรู้ ความสามารถ แต่พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามในระดับประถมศึกษาที่เห็นว่าสาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท อันดับแรก คือ สภาพของอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรที่ไม่พร้อมใช้งาน/ทำงานผิดปกติ / ไม่มีอุปกรณ์ป้องกันภัย (การ์ด) ส่วนในระดับการศึกษาอื่นๆ เห็นว่า ความประมาทเลินเล่อ และพฤติกรรมเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุของผู้ปฏิบัติงาน เป็นสาเหตุเบื้องต้นที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในบริษัท

## 5.4 ข้อเสนอแนะ

จากการศึกษาทัศนคติต่อระบบความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานบริษัท บางกอก แล็บ แอนด์ คอสเมติก จำกัด ผู้ศึกษามีข้อเสนอแนะดังนี้

### ด้านการสร้างจิตสำนึกด้านความปลอดภัย

อบรมให้ความรู้กับพนักงานอย่างต่อเนื่อง ให้มีความเข้าใจอย่างแท้จริงในการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย

ควรมีการสื่อสารให้ความรู้แก่พนักงาน ให้มีความเข้าใจว่าพนักงานทุกระดับสามารถ  
เรียกร้องวิธีการทำงานที่ปลอดภัยได้ รวมถึงสิ่งต่าง ๆ ด้านความปลอดภัยไม่จำเป็นต้องเป็น  
ผู้บังคับบัญชาเท่านั้น

สร้างความตระหนักให้แก่พนักงานในการปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย ถึงแม้จะเป็นอุบัติเหตุ  
เล็ก ๆ น้อย ๆ ก็ตาม ต้องให้พนักงานไม่รู้สึกรู้สีกว่าปฏิบัติงานตามความเคยชินแล้วจะไม่เกิดอุบัติเหตุ

บริษัทควรมีการรณรงค์ด้านความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง โดยอาจมีรางวัลใจให้พนักงาน  
ในการมีส่วนร่วมและรู้สึกรู้สีกว่าความปลอดภัยในการปฏิบัติงานอยู่กับพวกเขาตลอดเวลา

บริษัทควรล้างความคิดของพนักงานในเรื่องการปกปิดสิ่งผิดปกติที่เกิดขึ้นในทุกด้านของ  
ความปลอดภัย โดยอาจทำป้ายประชาสัมพันธ์ให้กับพนักงานในการแจ้งอุบัติเหตุ หรือ อุบัติการณ์  
เพื่อให้พนักงานมีความรู้สึกรู้สีกฎในการมีส่วนร่วม โดยไม่ใช่ความผิดอย่างที่เคยคิดมาแต่ก่อน

#### ด้านการปรับปรุง

บริษัทควรสนับสนุนด้านอาชีวอนามัยมากขึ้น เช่น การสร้างสนามกีฬา หรือสถานที่ออกกำลังกายให้เพิ่มมากขึ้น เพื่อให้พนักงานมีการออกกำลังกายและผ่อนคลายความเครียดจากการ  
ทำงานได้ส่วนหนึ่ง

บริษัทควรมีบทลงโทษที่เข้มงวดกว่าเดิมในด้านความปลอดภัย และเมื่อออกบทลงโทษ  
แล้วควรปฏิบัติอย่างจริงจังตลอดเวลา

บริษัทควรเปลี่ยนสถานที่อนุญาตให้สูบบุหรี่จากบริเวณด้านหน้าโรงงานและข้างเรือน  
พยาบาล ให้เป็นสถานที่ที่อยู่ไกลจากแหล่งที่มีพนักงานอยู่ตลอดเวลา

พนักงานทุกระดับควรทำความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ของตนเองในด้านความปลอดภัยใน  
การทำงาน ทั้งในเรื่องของการป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นได้ตลอดเวลาถ้าอยู่กับความประมาท  
เลินเล่อ และหน้าที่ในการสื่อสารให้ผู้เกี่ยวข้องรับทราบในเรื่องของความปลอดภัยในการทำงาน  
ต่าง ๆ

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved