

## 7. การฝึกอบรมหลักสูตร

**ข้อกำหนด และการประยุกต์ใช้ ISO 9001:2015, ISO 14001:2026 และ ISO 45001:2018, อบรม 2 วัน**

(ISO 9001:2015, **ISO 14001:2026** and ISO 45001:2018 Requirements Understanding and Implementation), 2 Days

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อทราบโครงสร้าง แนวคิด และหลักการที่สำคัญของมาตรฐานระบบการจัดการมาตรฐานสากล
2. เพื่อเข้าใจขอบข่ายระบบการจัดการ วัตถุประสงค์ที่คาดหวัง และขอบข่ายการจัดทำระบบของมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง และขอบข่ายการเปลี่ยนแปลงมาตรฐานจาก ISO 14001:2015 ไปสู่ ISO 14001:2026
3. เพื่อเข้าใจวัตถุประสงค์ของข้อกำหนดระบบการจัดการที่บูรณาการร่วมกัน และการนำไปประยุกต์ใช้
4. เพื่อให้สามารถทำการประเมิน

วางแผนการดำเนินงานหรือการปรับปรุงการดำเนินงานได้ตามข้อกำหนดมาตรฐานระบบการจัดการ

#### การฝึกอบรม :

- วิธีการฝึกอบรม : การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
- กลุ่มเป้าหมาย : ผู้บริหาร ตัวแทนฝ่ายบริหาร หัวหน้าแต่ละหน่วยงาน และผู้ตรวจประเมิน

#### การจัดสรรเวลา:

- มาตรฐานการจัดการในหลักสูตร :
  - ISO 9001:2015
  - **ISO 14001:2026**
  - ISO 45001:2018
- ระยะเวลาอบรม :
  - การฝึกอบรม 2 วัน/หลักสูตร
- ช่วงเวลาอบรมระหว่างเวลา 09.00 - 16.00 น. (รวม 12 ชั่วโมง)

## เนื้อหาหลักสูตร

1. แนวคิดและหลักการที่สำคัญของระบบการจัดการ (Concept and Fundamental of Management System) และวัตถุประสงค์ที่คาดหวังของมาตรฐานการจัดการ (Intended Outcome of Management System)
2. คำศัพท์และคำจำกัดความระบบการจัดการ (Term and Definitions Management )
3. สรุปการเปลี่ยนแปลงระบบการจัดการจาก **ISO 14001:2015** ไปเป็น **ISO 14001:2026**
4. ข้อกำหนดและแนวทางการปฏิบัติระบบระบบการจัดการที่บูรณาการ และการประยุกต์ใช้
  - a. ข้อกำหนดเกี่ยวกับตัวมาตรฐาน (ข้อกำหนด บทนำ - 3)  
บทนำ
    1. ขอบข่าย
    2. เอกสารอ้างอิง
    3. คำศัพท์และคำจำกัดความ
  - b. ข้อกำหนดการวางแผน (ข้อกำหนด 4 - 6)
    4. บริบทขององค์กร
    5. ความเป็นผู้นำ และการมีส่วนร่วมของคนทำงาน
    6. การวางแผน
  - c. ข้อกำหนดการปฏิบัติ (ข้อกำหนด 7 - 8)
    7. การสนับสนุน
    8. การปฏิบัติการ
  - d. ข้อกำหนดสมรรถนะ (ข้อกำหนด 9)
    9. การประเมินสมรรถนะ
  - e. ข้อกำหนดการพัฒนา (ข้อกำหนด 10)
    - 10.การปรับปรุง
5. สรุปความเชื่อมโยงของข้อกำหนดที่เปลี่ยนแปลงไป
6. ขั้นตอนการวางระบบการจัดการคุณภาพ สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย - QSHEMS และการสรุปสมรรถนะการนำข้อมูลไปสู่กระบวนการปรับปรุง และการวางแผน

## การฝึกปฏิบัติ

- Work Shop ฝึกปฏิบัติความเข้าใจคำศัพท์ และการประยุกต์ใช้

- **Work Shop** ฝึกปฏิบัติความเข้าใจข้อกำหนด และการประยุกต์ใช้

#### กระบวนการอบรม

- กิจกรรมเข้าการฝึกอบรม
- การสอนโดยตรง
- การตรวจสอบความเข้าใจ
- การฝึกปฏิบัติโดยตรง

#### เงื่อนไขการฝึกอบรม

- รูปแบบการอบรม : **Onsite Training**
- ภาษาที่ใช้ในการอบรม : ภาษาไทย
- จำนวนผู้เข้าอบรม 1-30 ท่าน/รุ่น
- มอบเอกสารที่ใช้ในการฝึกอบรม
- มอบ **Certificate** สำหรับผู้ที่ผ่านการประเมินตามหลักสูตร

#### การประเมินผล

ประเมินผลจาก 3 ส่วนคือ

1. เวลาเข้ารับการอบรม >80%
2. การฝึกปฏิบัติทุกกิจกรรม
3. การทดสอบความเข้าใจหลังการฝึกอบรม เกณฑ์ผ่าน >60%

#### วิทยากร



**Luriya Himachat**

นางสาวพริยา หิมะชาติ

ที่ปรึกษา และวิทยากร

## Certificates & License

- Certificated QMS - ISO 9001 : CQI and IRCA 01180136,  
- GHPs : FTI
- Certificated EMS - ISO 14001 : CQI and IRCA 01180136  
- หลักการประเมินวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ (LCA) TP033-1/1-2569/092  
- การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์เชิงลึก(CFP)  
- Life Cycle Assessment (LCA) : GC5531/12  
- Carbon Footprints (CFPs) : GC5586/12  
- อุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry)
- Certificated EnMS - ISO 50001 : สมอ.50001/2011/007
- Certificated OHS - ISO 45001 : CQI and IRCA ENR-00507237  
- GHS : GC2364/50  
- ผู้ตรวจประเมินวัตถุอันตรายตามกฎหมาย GC5015/55
- Certificated PSM - ผู้ตรวจประเมินภายนอกการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต  
- ผู้ตรวจประเมินภายในการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต
- Certificate BCMS - ISO 22301 : CQI and IRCA ENR-00888354  
- BCM : สมอ.BCM/2013/061  
- BIA and Risk Assessment for BCM : BCM 01 01/10 008  
- การจัดการรักษาความปลอดภัยและการประเมินความเสี่ยง : GC-1613/50
- Certificate RM - ISO 31000 : สมอ.ISO31000 2013/043
- Certificate SR - ISO 26000 : สมอ. ISO26000/2012/030  
- มาตรฐานแรงงานไทย : GC-1584/50  
- กฎหมายแรงงานไทย : GC-1598/50
- Certificate Improvement - ต้นทุนแห่งคุณภาพ : G254500401263  
- BALANCED SCORECARD : G254800105751  
- QC Techniques (QC 7 TOOLS)  
- Statistic Process Control  
- Application of FMEA  
- การบริหารโครงการแบบครบวงจร : S-01N013  
- Small Industry Management and Consultancy  
: กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม



ออกแบบหลักสูตรโดย

อ.พริยา หิมะชาติ ผู้เชี่ยวชาญ / ที่ปรึกษา / วิทยากร มาตรฐาน ISO

จัดโดย

บริษัทศูนย์เทคโนโลยีความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จำกัด SAFETECH

สอบถาม เพิ่มเติม ติดต่อ นางนุช ฝ่ายอบรม 083 – 188-2771