

## 1. การฝึกอบรมหลักสูตร

ข้อกำหนดระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2026, **อบรม 1 วัน**

(ISO 14001:2026 Requirements Understanding), 1 Days

### วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ทราบวัตถุประสงค์ โครงสร้าง แนวคิด และหลักการที่สำคัญของมาตรฐาน และขอขบขายการเปลี่ยนแปลงมาตรฐานและข้อกำหนดจาก ISO 14001:2015 ไปสู่ ISO 14001:2026
2. เพื่อเข้าใจวัตถุประสงค์ข้อกำหนดระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2026 และข้อกำหนดที่เปลี่ยนแปลงไปพร้อมแนวทางการประยุกต์ใช้
3. สามารถทำการประเมินกระบวนการที่รับผิดชอบเพื่อทำการวางแผนดำเนินการจัดการตามข้อกำหนดระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2026

### การฝึกอบรม :

- วิธีการฝึกอบรม : การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
- กลุ่มเป้าหมาย : ผู้บริหาร ตัวแทนฝ่ายบริหาร หัวหน้าแต่ละหน่วยงาน และผู้ตรวจประเมิน

### การจัดสรรเวลา:

- มาตรฐานการจัดการในหลักสูตร :
  - ISO 14001:2026
- ระยะเวลาการอบรม :
  - การฝึกอบรม 1 วัน/หลักสูตร
- ช่วงเวลาอบรมระหว่างเวลา 09.00 - 16.00 น. (รวม 6 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. ข้อกำหนดและการประยุกต์ใช้ ISO 14001:2026

- 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. การปฏิบัติกร
  - d. ข้อกำหนดสมรรถนะ (ข้อกำหนด 9)
    9. การประเมินสมรรถนะ
  - e. ข้อกำหนดการพัฒนา (ข้อกำหนด 10)
    10. การปรับปรุง
5. การวางระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม (Environmental Management System : EMS)
  6. สรุปความเชื่อมโยงของข้อกำหนดที่เปลี่ยนแปลงไป

#### การฝึกปฏิบัติ

- **Work Shop** ฝึกปฏิบัติความเข้าใจคำศัพท์ และการประยุกต์ใช้
- **Work Shop** ฝึกปฏิบัติความเข้าใจข้อกำหนด และการประยุกต์ใช้
- **Case study** ความเข้าใจโครงสร้างระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม

#### กระบวนการอบรม

- กิจกรรมเข้าการฝึกอบรม
- การสอนโดยตรง
- การตรวจสอบความเข้าใจ
- การฝึกปฏิบัติโดยตรง

#### การประเมินผล

ประเมินผลจาก 3 ส่วนคือ

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

ได้รับใบรับรองผ่านการฝึกอบรม (Training Certificates) สำหรับผู้ที่ผ่านตามเกณฑ์การประเมินของหลักสูตร

## เงื่อนไขการฝึกอบรม

- รูปแบบการอบรม : Onsite Training
- ภาษาที่ใช้ในการอบรม : ภาษาไทย
- จำนวนผู้เข้าอบรม 30 ท่าน/รุ่น
- มอบเอกสารที่ใช้ในการฝึกอบรมแก่องค์กร
- มอบ Certificate สำหรับผู้ที่ผ่านการประเมินตามหลักสูตร

## วิทยากร



### Luriya Himachat

นางสาวพริยา หิมะชาติ

ที่ปรึกษา และวิทยากร

(ประวัติที่ปรึกษา ตามรายละเอียดด้านล่าง)

## 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 (CF) : GC5586/12  
- 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

Certificate RM

Certificate SR

- BCM : สมอ.BCM/2013/061
- BIA and Risk Assessment for BCM : BCM 01 01/10 008
- การจัดการรักษาความปลอดภัยและการประเมินความเสี่ยง : GC-1613/50
- ISO 31000 : สมอ.ISO31000 2013/043
- 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

