

## หลักสูตร : กฎหมาย การทำงานที่อับอากาศ

นั่งร้านและค้ำยัน งานที่สูง งานก่อสร้าง การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร ปีนจั้น หม้อน้ำ

การควบคุมอาคาร กระจกไฟฟ้า ยุทธภัณฑ์ วัตถุอันตราย คุณภาพดิน บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม

โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม Update ใหม่ ปี 2564

Confined space, Scaffolding, Work at height, Construction, Machine and Equipment, Crane,

Boiler, Building, Cable car, Military material control, Hazardous substance, Soil quality,

Environmental Management Authorities, Occupational Diseases and Environmental

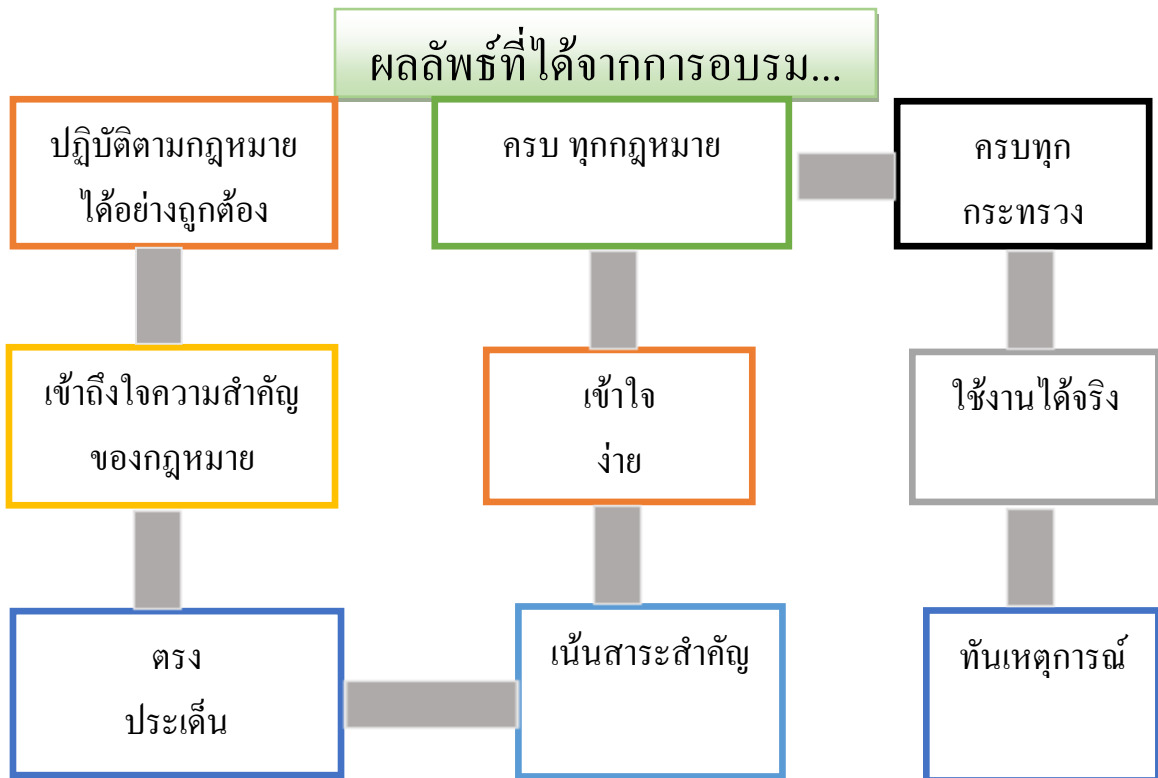
disease Legal



### 1. สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. Update กฎหมายสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ปี 2564
2. เข้าใจถึงรายละเอียดต่างๆ ของกฎหมาย การทำงานที่อับอากาศ นั่งร้านและค้ำยัน งานที่สูง งานก่อสร้าง การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร ปีนจั้น หม้อน้ำ การควบคุมอาคาร กระจกไฟฟ้า ยุทธภัณฑ์ วัตถุอันตราย คุณภาพดิน บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ที่เกี่ยวข้องกับโรงงานอุตสาหกรรม
3. เข้าใจถึงการตรวจประเมินและการปฏิบัติให้สอดคล้องข้อกำหนดของกฎหมาย การทำงานที่อับอากาศ นั่งร้านและค้ำยัน งานที่สูง งานก่อสร้าง การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร ปีนจั้น หม้อน้ำ การควบคุมอาคาร กระจกไฟฟ้า ยุทธภัณฑ์ วัตถุอันตราย คุณภาพดิน บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม โรคจากการประกอบอาชีพ และโรคจากสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ในสถานประกอบการ
4. สามารถนำความรู้ที่ได้ไปถ่ายทอดให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องกับกฎหมาย การทำงานที่อับอากาศ นั่งร้านและค้ำยัน งานที่สูง งานก่อสร้าง การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร ปีนจั้น หม้อน้ำ การควบคุมอาคาร กระจกไฟฟ้า ยุทธภัณฑ์ วัตถุอันตราย คุณภาพดิน บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย ขององค์กร โดยเป็นแนวทางในการปฏิบัติให้สอดคล้องเพื่อหลีกเลี่ยงการถูกปรับ หรือถูกสั่งปิดโรงงาน





## 2. กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม / เจ้าหน้าที่ ISO / ผู้จัดการแผนก / ฝ่ายที่เกี่ยวข้อง / เจ้าหน้าที่ฝ่ายฝึกอบรม

## 3. ระยะเวลาอบรม หลักสูตร 6 ชั่วโมง 09.00 - 16.00 น.



**4. Course outline**

08.30-09.00 น. ลงทะเบียน/รับเอกสาร

09.00-12.00 น. **หมวดกฎหมายอาชีวอนามัย และความปลอดภัย****การปฏิบัติงานในที่อับอากาศ (Confine space)**

- การกำหนดพื้นที่อับอากาศ
- การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ กรณีนายจ้างอบรมเอง
- การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ กรณีใช้หน่วยฝึกภายนอก
- กรณีทำงานในพื้นที่อับอากาศของนายจ้าง
- กรณีทำงานในพื้นที่อับอากาศที่ไม่ใช่สถานประกอบการของนายจ้าง
- กรณีอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ มาแล้วเกิน 5 ปี
- กรณีอบรมทบทวนความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ
- กรณีอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศใหม่
- ผลการตรวจสุขภาพลูกจ้างทำงานในพื้นที่อับอากาศ
- ใบอนุญาตการปฏิบัติงานในพื้นที่อับอากาศ

**ความปลอดภัยในการทำงานกับนั่งร้านและค้ำยัน**

- อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล
- ข้อบังคับและขั้นตอนการปฏิบัติงานเพื่อความปลอดภัยในการทำงานกับนั่งร้านหรือค้ำยัน
- นายจ้างอบรมเองได้หรือไม่หรือต้องจ้างหน่วยฝึกภายนอก
- ป้ายสัญลักษณ์เตือนอันตรายและเครื่องหมายป้ายบังคับ
- รายละเอียดคุณลักษณะและคู่มือการใช้งานในการสร้าง ประกอบ ติดตั้ง ทดสอบ ตรวจสอบ ใช้ เคลื่อนย้าย และรื้อถอน นั่งร้าน
- การตรวจสอบนั่งร้านและค้ำยัน

**การทำงานกับที่สูงและที่ลาดเอียง**

- ข้อบังคับและขั้นตอนการปฏิบัติงานเพื่อความปลอดภัยในการทำงานในที่สูง ที่ลาดชันฯ
- คู่มือการใช้งานในการประกอบ การติดตั้ง การตรวจสอบ และการใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากการตกจากที่สูงและที่ลาดชันฯ
- นายจ้างอบรมเองได้หรือไม่หรือต้องจ้างหน่วยฝึกภายนอก
- การทำงานในที่สูง
- การทำงานในที่ลาดชัน



### ความปลอดภัยในเขตก่อสร้าง

- แผนงานด้านความปลอดภัยในการทำงานสำหรับงานก่อสร้าง
- ผู้ควบคุมความปลอดภัยงานก่อสร้าง
- การฝึกอบรมลูกจ้างที่ทำงานก่อสร้าง
- เขตก่อสร้างและเขตอันตราย
- การป้องกันอัคคีภัยในงานก่อสร้าง
- ไฟฟ้าในงานก่อสร้าง
- งานเจาะและงานขุด
- งานก่อสร้างที่มีเสาเข็มและกำแพงพืด

### การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร (เครื่องจักร ปั่นจั่น หม้อน้ำ)

- การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร
- การปฏิบัติงานกับเครื่องปั๊มโลหะ
- การปฏิบัติงานกับเครื่องเชื่อม ไฟฟ้า เครื่องเชื่อมก๊าซ
- การปฏิบัติงานกับรถยก
- การปฏิบัติงานกับลิฟต์
- การปฏิบัติงานกับเครื่องจักรสำหรับใช้ในการยกคนขึ้นทำงานบนที่สูง
- การปฏิบัติงานกับรอก
- การปฏิบัติงานกับปั่นจั่น (ปั่นจั่นเหนือศีรษะ ปั่นจั่นขาสูง ปั่นจั่นหอสูง รถปั่นจั่นหรือเรือปั่นจั่น
- การปฏิบัติงานกับหม้อน้ำ
- การปฏิบัติงานกับหม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อทำความร้อน

12.00-13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-16.30 น.

หมวดกฎหมายอาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

### การควบคุมอาคาร (Building)

- อาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพ และคนชรา



- การต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวของอาคาร
- ลิฟต์ดับเพลิง/ บันไดหนีไฟ/ ลิฟต์สำหรับเคลื่อนย้ายผู้ประสาภัยหรือผู้ป่วยฉุกเฉิน
- การตรวจสอบอาคาร
- ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

#### กระเช้าไฟฟ้า

- ความปลอดภัยเกี่ยวกับกระเช้าไฟฟ้า

#### ยุทธภัณฑ์

- กำหนดยุทธภัณฑ์

#### วัตถุอันตราย

- การแจ้งครอบครองซึ่งวัตถุอันตราย

#### คุณภาพดิน

- มาตรฐานคุณภาพดิน

#### บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม

- บุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม น้ำ อากาศ กากอุตสาหกรรม

#### โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม

- โรคจากการประกอบอาชีพ
- โรคจากสิ่งแวดล้อม

