



ตารางการอบรมลูกค้า ประจำปี 2564

บริษัท เอไอเอ็ม คอนซัลแตนท์ จำกัด ติดต่อสอบถามข้อมูลการฝึกอบรมได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 02-4892500, 02-4892501

E-mail: marketing@aimconsultant.com (ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.aimconsultant.com)

ลำดับ	ชื่อหลักสูตร	ราคาสมาชิก	ราคาบุคคลทั่วไป	Jan-64	Feb-64	Mar-64	Apr-64	May-64	Jun-64
				วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม	วันที่อบรม
1	การจัดการสารเคมี และวัตถุอันตรายให้สอดคล้องกับกฎหมายและปลอดภัย	3,300	3,800	พ.13		จ.9		พ.5	
2	ความปลอดภัยในการใช้ การจัดการสารเคมีวัตถุอันตราย	3,300	3,800		อ.9		อ.6		อ.8
3	การจัดแผนการจัดการเก็บสารเคมีและวัตถุอันตราย ตามแนวทางของกรมโรงงาน	3,300	3,800	จ.11		พ.ฤ.11		ศ.7	
4	เทคนิคการจัดทำเอกสารข้อมูลความปลอดภัย SDS (Safety Data Sheets) ของสารเคมีอันตราย ตามแบบฟอร์ม สอ.1 และเทคนิคการจัดทำเอกสารเคมีอันตรายตามแนวทางที่กฎหมายกำหนด	3,300	3,800	พ.20			พ.ฤ.8		
5	คิวแนวข้อสอบ เพื่อสอบเป็นบุคลากรเฉพาะ ตามหลักสูตรความปลอดภัยการเก็บรักษาวัตถุอันตราย ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด	9,000	10,000		พ.ฤ.11-ศ.12		อ.20-พ.21		พ.ฤ.10-ศ.11
6	กฎหมายสิ่งแวดล้อม พลังงาน แก๊ส น้ำมัน	3,300	3,800	พ.ฤ.21		อ.16		อ.11	
7	กฎหมายการจัดสวัสดิการในสถานประกอบการ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย	3,300	3,800				ศ.23		พ.16
8	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินกฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม	3,300	3,800	อ.26		ศ.19		พ.ฤ.13	
9	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินกฎหมายด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัย	3,300	3,800	พ.28			จ.26		ศ.18
10	การจัดการขยะอันตราย และขยะทั่วไปที่ถูกต้องตามกฎหมาย (หากไม่ปฏิบัติตามมีโทษปรับ 200,000 บาท)	3,300	3,800		อ.16		พ.28		อ.22
11	การจัดทำระบบการจัดการขยะอันตราย ขยะไม่อันตราย มูลฝอยทั่วไป มูลฝอยติดเชื้อ ให้ถูกต้อง **แต่มะเร็งปฏิบัติ พร้อมแบบฟอร์มครบ สามารถดำเนินการได้ทันที	3,300	3,800		พ.ฤ.18			อ.18	ศ.25
12	เทคนิคและวิธีการตรวจประเมินกฎหมายการจัดการขยะ และของเสีย	3,300	3,800			จ.22			อ.29
13	การตรวจสอบสภาพตามปัจจัยเสี่ยงเรื่องหู และวิธีการ How to จัดทำโครงการอนุรักษ์การได้ยิน	3,300	3,800			จ.22			พ.30
14	Training Needs ที่กฎหมายบังคับให้ต้องมีการอบรมในโรงงาน	3,300	3,800			อ.30			
15	การตรวจสอบสภาพตามปัจจัยเสี่ยงด้านสารเคมีอันตราย	3,300	3,800			พ.31		จ.31	
16	การประเมินความเสี่ยงสอดคล้องกฎหมาย อาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม	3,300	3,800		ศ.5			จ.10	
17	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015	3,300	3,800	พ.13		พ.10			พ.9
18	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015	3,300	3,800		ศ.12			พ.19	
19	การตีความข้อกำหนด และการตรวจติดตามภายใน ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ISO 45001:2018 และสิ่งที่ต้องดำเนินการเพิ่มเติมจาก OHSAS 18001	3,300	3,800	พ.ฤ.21		ศ.12	พ.9		
20	การวิเคราะห์บริบทองค์กร ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก ความต้องการ และความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย การประเมินความเสี่ยงและโอกาส ตามข้อกำหนด ISO 9001:2015 และ ISO14001:2015	3,300	3,800		พ.ฤ.18	อ.23			อ.15
21	การวิเคราะห์บริบทองค์กร ปัจจัยภายใน ปัจจัยภายนอก ความต้องการ และความคาดหวังของผู้มีส่วนได้เสีย การประเมินความเสี่ยงและโอกาส ตามข้อกำหนด ISO 14001:2015 และ ISO 45001:2018	3,300	3,800	ศ.29		อ.30	อ.20		พ.23
22	แนวทางดำเนินการเกี่ยวกับวงจรชีวิตผลิตภัณฑ์ (Life cycle) การชี้บ่งและประเมินประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental aspect identification and evaluation)	3,300	3,800		พ.24		พ.28	ศ.28	อ.29
**ทุกหลักสูตรอัปเดตตามกฎหมายและข้อกำหนดปัจจุบัน									