



**บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด**  
**ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน**

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
  2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
วันแรก 08.00 - 09.00 น. บรรยาย	ลงทะเบียน 1.ด้านความรู้พื้นฐานในการปฏิบัติงานน้ำมัน (ไม่น้อยกว่า 4 ชั่วโมง) 1.1.ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับน้ำมัน - องค์ประกอบของน้ำมันชนิดต่างๆ - ประเภทของน้ำมันชนิดต่างๆ - คุณสมบัติของน้ำมันชนิดต่างๆ - การนำไปใช้ประโยชน์ของน้ำมันชนิดต่างๆ - ข้อกำหนดด้านคุณภาพของน้ำมันชนิดต่างๆ - วิธีการทดสอบน้ำมันชนิดต่างๆ		
09.00 - 10.00 น. บรรยาย	1.2.หลักพื้นฐานการจัดการความปลอดภัย สุขภาพอนามัย และสิ่งแวดล้อมในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน - หลักพื้นฐานและความสำคัญที่ต้องมีงานด้านความปลอดภัย วัตถุประสงค์ของงานด้านความปลอดภัย ความสำคัญของความปลอดภัย ความสูญเสียต่างๆ ที่เกิดจากการทำงานที่ไม่ปลอดภัย สาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงานและสภาพที่ไม่ปลอดภัย - การดูแลสุขภาพอนามัยของผู้ปฏิบัติงานในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน โรคจากการทำงาน ตัวอย่างโรคจากการทำงาน - การดูแลสุขภาพสิ่งแวดล้อมของสถานที่ทำงานให้เกิดความปลอดภัย สิ่งแวดล้อมในการทำงาน การดูแลสิ่งแวดล้อมในการทำงาน		
10.00 - 11.00 น. บรรยาย	1.3.การปฏิบัติงานอย่างปลอดภัยในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน - หน้าที่ความรับผิดชอบด้านความปลอดภัย บทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบด้านความปลอดภัย - หลักวิธีปฏิบัติงานเพื่อให้เกิดความปลอดภัยสูงสุดของผู้ปฏิบัติงานภายในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน กฎความปลอดภัยในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน การค้นหาและระบุอันตรายในงาน และกำหนดมาตรการป้องกัน การทำงานกับอุปกรณ์ไฟฟ้า และเครื่องใช้ไฟฟ้า		



**บริษัท เทคโนโลยี ไออาร์พีซี จำกัด**  
**ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน**

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
  2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
	<p>การป้องกันอันตรายจากการยกย้ายของ</p> <p>การทำงานบนที่สูงอย่างปลอดภัย</p> <p>หลักวิธีการในการทำงานกับสารเคมีอย่างปลอดภัยและการปฏิบัติเมื่อถูกสารเคมี</p> <p>วิธีการทำงานในที่อับอากาศ</p> <p>การป้องกันอันตรายจากรถขนส่งน้ำมันในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>หลักสำคัญของการป้องกันอุบัติเหตุ การประเมินอันตรายและความเสี่ยง</p> <p>และการตรวจความปลอดภัย</p> <p>- การใช้อุปกรณ์เพื่อให้เกิดความปลอดภัยสูงสุดของผู้ปฏิบัติงานภายใน</p> <p>สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคลและตัวอย่างการใช้งาน</p> <p>การรับและลงน้ำมันอย่างปลอดภัย</p> <p>การดูแลคุณภาพน้ำทิ้งในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน การควบคุมขยะและคราบไขมัน</p> <p>- ซ่อมบำรุงเพื่อให้เกิดความปลอดภัยสูงสุดของผู้ปฏิบัติงานภายในสถานที่</p> <p>เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>ข้อปฏิบัติในการซ่อมบำรุง และการอนุญาตให้ซ่อมบำรุง</p>		
11.00 - 12.00 น. บรรยาย	<p>1.4 การปฏิบัติงานเมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>- แผนฉุกเฉินในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>แผนฉุกเฉินในสถานที่เก็บรักษาน้ำมันคืออะไร</p> <p>แผนฉุกเฉินมีวัตถุประสงค์</p> <p>การแจ้งเหตุฉุกเฉิน</p> <p>- รายละเอียดวิธีการปฏิบัติเมื่อเกิดเหตุการณ์ในกรณีต่างๆ จะต้องปฏิบัติอย่างไร</p> <p>หลักปฏิบัติในกรณีเกิดไฟไหม้</p> <p>หลักปฏิบัติในกรณีน้ำมันหกรั่วไหล</p> <p>หลักปฏิบัติในกรณีรถบรรทุกน้ำมันเกิดอุบัติเหตุในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>- การปฐมพยาบาลเบื้องต้น</p> <p>หลักเบื้องต้นในการปฐมพยาบาลในกรณีต่างๆ ที่เกิดขึ้นในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน</p> <p>- การรายงานอุบัติเหตุ</p> <p>หลักปฏิบัติในการรายงานอุบัติเหตุ</p> <p>หลักปฏิบัติในการการเขียนรายงาน</p>		
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน		
13.00 - 15.00 น.	2. ด้านการควบคุมน้ำมันและความปลอดภัย (ไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมง)		



บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด  
ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่ 1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท  
2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมัน ไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
บรรยาย	กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการน้ำมัน - กฎหมายเกี่ยวกับการควบคุมสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน - การปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน บทบาทของผู้ปฏิบัติงาน ข้อห้ามและบทลงโทษที่ผู้ปฏิบัติงานในสถานที่เก็บรักษาน้ำมันควรทราบ ข้อปฏิบัติ ระเบียบและขั้นตอนต่างๆ ในการขอใบอนุญาต ข้อปฏิบัติ ระเบียบและขั้นตอนต่างๆ ในการขอต่อใบอนุญาต		
15.00 - 16.00 น. บรรยาย/สาธิต	1.ด้านความรู้พื้นฐานในการปฏิบัติงานน้ำมัน (ไม่น้อยกว่า 3 ชั่วโมง) 1.1.การรับน้ำมัน - เพื่อให้ทราบและสามารถรับน้ำมันได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย วิธีการรับน้ำมันที่ถูกต้อง		
16.00 - 17.00 น. บรรยาย/สาธิต	1.2.การเก็บรักษาน้ำมัน - เพื่อให้ทราบและสามารถเก็บรักษาน้ำมันได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย วิธีการเก็บรักษาน้ำมันที่ถูกต้อง		
วันที่สอง 08.00 - 09.00 น. บรรยาย/สาธิต	1.3.การจ่ายน้ำมัน - เพื่อให้ทราบและสามารถจ่ายน้ำมันได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย วิธีการจ่ายน้ำมันที่ถูกต้อง		
09.00 - 10.00 น. สาธิต/ปฏิบัติ	2.ด้านป้องกันและระงับอัคคีภัยที่เกิดจากน้ำมัน (ไม่น้อยกว่า 3 ชั่วโมง) 2.1.มาตรการความปลอดภัยในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน - เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามมาตรการความปลอดภัยได้อย่างถูกต้อง มาตรการความปลอดภัยในสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน		
10.00 - 12.00 น. สาธิต/ปฏิบัติ	2.2.อุปกรณ์ป้องกันและระงับสถานการณ์ฉุกเฉิน - อุปกรณ์แจ้งเหตุฉุกเฉิน เพื่อให้รู้จักอุปกรณ์แจ้งเหตุฉุกเฉิน การใช้งานอุปกรณ์แจ้งเหตุฉุกเฉิน อย่างถูกต้องและปลอดภัย - อุปกรณ์ขจัดคราบน้ำมัน เพื่อให้รู้จักอุปกรณ์ขจัดคราบน้ำมัน การใช้งานอุปกรณ์ขจัดคราบน้ำมัน อย่างถูกต้องและปลอดภัย การขจัดคราบน้ำมันที่ถูกต้องและปลอดภัย - อุปกรณ์ดับเพลิง และผงเคมีแห้ง เพื่อให้รู้จักอุปกรณ์ดับเพลิง และผงเคมีแห้ง		



บริษัท เทคโนโลยีไออาร์พีซี จำกัด  
ตารางการอบรม หลักสูตรผู้ปฏิบัติงาน สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน

เวลา 08.00 - 17.00 น.

- สถานที่
1. ภาคทฤษฎี ห้องอบรมบริษัท
  2. ภาคปฏิบัติ คลังน้ำมันไออาร์พีซี

วัน/เดือน/ปี	รายละเอียด	วิทยากร	หมายเหตุ
	การใช้งานอุปกรณ์ดับเพลิงและผงเคมีแห้ง อย่างถูกต้องและปลอดภัย การดับเพลิงที่ถูกต้องและปลอดภัย		
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน		
13.00 - 14.00 น. สอบปฏิบัติ	1.การประเมินผลภาคปฏิบัติ (ไม่น้อยกว่า 1 ชั่วโมง) - ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติงานสถานที่เก็บรักษาน้ำมัน - ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถป้องกันและระงับอัคคีภัยได้อย่างถูกต้อง - วิธีป้องกันและระงับและอัคคีภัยได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย		
14.00 - 15.00 น. สอบข้อเขียน	2.การประเมินผลภาคทฤษฎี (ไม่น้อยกว่า 1 ชั่วโมง) จะต้องสอบได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ 60		