

กำหนดการฝึกอบรม หลักสูตร

“การตรวจวัดวิเคราะห์และปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอุปกรณ์หลักเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน”
(รุ่นที่ 1-7)

กำหนดการฝึกอบรม	
หลักสูตร “การตรวจวัดวิเคราะห์และปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอุปกรณ์หลักเพื่อการอนุรักษ์พลังงาน”	
วันที่ 1 การบรรยายภาคทฤษฎีและการฝึกภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion)	
08.30-09.00 ลงทะเบียน/Pretest/พิธีเปิดการอบรม	13.15-14.30 การบรรยายทฤษฎีและการฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบปั๊มน้ำ
09.00-10.30 ความรู้เบื้องต้นการตรวจวัดและวิเคราะห์ประสิทธิภาพพลังงาน	14.45-15.00 พักรับประทานอาหารว่าง
10.30-10.45 พักรับประทานอาหารว่าง	15.00-16.30 การฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบปั๊มน้ำ (ต่อ) และการวัดผลการฝึกอบรมภาคปฏิบัติฯ
10.15-12.15 การวัดและเครื่องมือวัดด้านพลังงาน - เครื่องมือวัดด้านพลังงานไฟฟ้า - เครื่องมือวัดด้านเครื่องกล	
12.15-13.15 พักรับประทานอาหารกลางวัน	
วันที่ 2 การบรรยายภาคทฤษฎีและการฝึกภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion)	
08.30-09.00 ลงทะเบียน	13.15-14.30 การบรรยายทฤษฎีและการฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบปรับอากาศแบบรวมศูนย์
09.00-10.30 การบรรยายทฤษฎีและการฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split-type)	14.30-14.45 พักรับประทานอาหารว่าง
10.30-10.45 พักรับประทานอาหารว่าง	14.45-16.30 การฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบปรับอากาศแบบรวมศูนย์ (ต่อ) และการวัดผลการฝึกอบรมภาคปฏิบัติฯ
10.45-12.15 การฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบปรับอากาศแบบแยกส่วน (Split-type) (ต่อ) และการวัดผลการฝึกอบรมภาคปฏิบัติฯ	
12.15-13.15 พักรับประทานอาหารกลางวัน	
วันที่ 3 การบรรยายภาคทฤษฎีและการฝึกภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion)	
08.30-09.00 ลงทะเบียน	13.15-14.30 การบรรยายทฤษฎีและการฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบหม้อไอน้ำ
09.00-10.30 การบรรยายทฤษฎีและการฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบหม้อไอน้ำ	14.30-14.45 พักรับประทานอาหารว่าง
10.30-10.45 พักรับประทานอาหารว่าง	14.45-16.30 การฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบหม้อไอน้ำ (ต่อ) และการวัดผลการฝึกอบรมภาคปฏิบัติฯ
10.45-12.15 การฝึกอบรมภาคปฏิบัติ (Workshop and Group Discussion) วิธีการตรวจวัดวิเคราะห์และวิเคราะห์ประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่อการอนุรักษ์พลังงานในระบบหม้อไอน้ำ (ต่อ) และการวัดผลการฝึกอบรมภาคปฏิบัติฯ	16.30 ปิดการฝึกอบรมฯ
12.15-13.15 พักรับประทานอาหารกลางวัน	