

**คุณสมบัติของผู้เข้ารับการฝึกอบรม ต้องมีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่งดังต่อไปนี้**

<b>ระดับปริญญาตรีขึ้นไป (สมัครอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญและอาวุโส)</b>	
<b>วิทยาศาสตร์</b>	เคมี / ฟิสิกส์ / พลังงาน / เทคโนโลยีเซรามิก / เทคโนโลยีอุตสาหกรรม / เทคโนโลยีการยาง และพอลิเมอร์ / เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ / สิ่งทอ / เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม / เทคโนโลยีไฟฟ้า / เทคโนโลยีการผลิต / เทคโนโลยีเครื่องกล / เทคโนโลยีโทรคมนาคม
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>	พลังงาน / โทรคมนาคม / อิเล็กทรอนิกส์ / ไฟฟ้า / การผลิต / เกษตร / เครื่องกล / การจัดการอุตสาหกรรม / แมคคาทรอนิกส์ / ระบบควบคุมและหุ่นยนต์ / สิ่งแวดล้อม / เคมี / อาหาร / ระบบอาคาร / เครื่องมือและวัสดุ / ควบคุมและเครื่องมือวัด / วัสดุ / อุตสาหการ / การบินและอวกาศ / ต่อเรือและเครื่องกลเรือ / ปิโตรเคมี / เหมืองแร่
<b>ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม</b>	เครื่องกล / ไฟฟ้า / อุตสาหการ / โทรคมนาคม / อิเล็กทรอนิกส์ / เทคโนโลยีพลาสติก / เคมีสิ่งทอ / การผลิต / แมคคาทรอนิกส์ / อุตสาหกรรมเกษตร
<b>ระดับ ปวส. (สมัครอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ)</b>	
ช่างเทคนิคเคมี / ช่างกลโรงงาน / ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ / เทคโนโลยีการผลิต / เทคโนโลยีไฟฟ้า / ไฟฟ้า / ไฟฟ้าอุตสาหกรรม / โลหะอุตสาหกรรม / อิเล็กทรอนิกส์ / เซรามิก / เคมีอุตสาหกรรม / เครื่องกล / เทคโนโลยีการยาง / ช่างกลโลหะ / ช่างยนต์ / เทคนิคอุตสาหกรรม / เทคโนโลยีรถยนต์ / แมคคาทรอนิกส์ / ปิโตรเคมี / เทคโนโลยีสิ่งทอ / โทรคมนาคม / เทคโนโลยียาง / สิ่งแวดล้อม / เหมืองแร่ / วิศวกรรมอากาศยาน / การหล่อ	
<b>ระดับ ปวส. (สมัครอบรมหลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส)</b>	
ต้องเป็นผู้รับผิดชอบด้านพลังงานที่ได้รับแต่งตั้งจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงานให้ประจำอาคาร/โรงงานควบคุม นั้น ๆ (เป็น ผสร./ผชอ. มาก่อน)	

## ขั้นตอนการสมัคร

1. สแกน **QR Code** เพื่อแจ้งความต้องการอบรมในหลักสูตร ระดับสามัญโรงงาน ระดับสามัญอาคาร ระดับอาวุโส ทัศนศึกษา ระดับอาวุโสทัศนศึกษาความร้อน ในรุ่นที่สนใจอบรม (รุ่นที่เปิดรับได้ทาง [www.energy-conservationtech.com](http://www.energy-conservationtech.com))
2. Download ใบสมัคร ที่ [www.energy-conservationtech.com](http://www.energy-conservationtech.com)
3. กรอกใบสมัครเข้าฝึกอบรมตามหลักสูตรที่ประสงค์จะเข้าอบรม และเอกสารประกอบการพิจารณาดังนี้
  - 3.1 ใบสมัคร พร้อมติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป
  - 3.2 สำเนาวุฒิการศึกษา หรือสำเนาผลการศึกษา (Transcript) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกชุด
4. สแกนเอกสารใบสมัครที่กรอกข้อมูลและสำเนาวุฒิ ส่งมาทาง E-mail : [econtechtraining@gmail.com](mailto:econtechtraining@gmail.com)
5. ที่ปรึกษา ตรวจสอบคุณสมบัติและอนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม
6. ที่ปรึกษา ทำหนังสือแจ้งผลการอนุมัติเข้าฝึกอบรม เพื่อยืนยันว่าได้สมัครเข้าฝึกอบรมกับหน่วยฝึกอบรมที่ได้รับอนุญาต จาก พพ ทั้งนี้ผู้เข้าอบรมสามารถใช้ประกอบการยืนยันว่าได้สมัครเข้าอบรมเป็นผู้รับผิดชอบพลังงานแล้ว กับทางระบบ ISO หรือ พพ. ทาง E-mail
7. ผู้สมัครจ่ายเงินค่าอบรมท่านละ 12,000 บาท / คน / หลักสูตร (พพ. เป็นผู้กำหนดราคา) ก่อนเข้าอบรม 15 วัน
8. ผู้สมัคร เข้าอบรมตามหลักสูตร และรุ่นที่เลือกอบรม

### หมายเหตุ :

- การสอบข้อเขียนหลังอบรม เจ้าหน้าที่ พพ. เป็นคนจัดสอบที่ อาคารอนุรักษ์พลังงานเฉลิมพระเกียรติ (คลอง 5) หรือ สถานที่อื่นๆที่ พพ. กำหนด
- ค่าอบรม 12,000 ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม