



ใบสมัครเข้าฝึกอบรม

รูปถ่าย 1" x 1"

ถ่ายไม่เกิน 6 เดือน

- หลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานระดับสามัญโรงงาน
- หลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานระดับสามัญอาคาร
- หลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานระดับอาวุโส ทฤษฎีไฟฟ้า
- หลักสูตรผู้รับผิดชอบด้านพลังงานระดับอาวุโส ทฤษฎีความร้อน

ชื่อหน่วยงานฝึกอบรมด้านพลังงาน บริษัท เอ็นเนอร์ยี่ คอนเซอร์เวชั่น เทคโนโลยี จำกัด

*1. ชื่อ นาย/นาง/นางสาว นามสกุล อายุ ปี

เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน - - - -

*2. ที่อยู่ผู้สมัคร เลขที่ หมู่ที่ ตรอก/ ซอย ถนน

ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด

รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์มือถือ Email

*3. วุฒิการศึกษาของผู้สมัคร ต่ำกว่า ปวช. ปวช. ปวส. ป.ตรี ป.โท ป.เอก

สาขาวิชา

คุณสมบัติผู้เข้ารับการฝึกอบรม มีคุณสมบัติอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

1) จบการศึกษาระดับ ปวส. สาขาช่างไฟฟ้า เครื่องกล ช่างยนต์ ช่างอิเล็กทรอนิกส์ ช่างกลโลหะ ช่างกลโรงงาน หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยความเห็นชอบของ พพ.

2) จบการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป สาขาไฟฟ้า เครื่องกล อุตสาหกรรม อิเล็กทรอนิกส์ ฟิสิกส์ พลังงาน หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง โดยความเห็นชอบของ พพ.

3) ไม่เข้าเงื่อนไขทั้ง 2 ข้อ

*4. ประสบการณ์การทำงาน ปี (กรณี ปวส.)

5. หน้าที่งานปัจจุบัน ตำแหน่ง

6. ลักษณะงานที่ทำ

7. สถานภาพการเป็นโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม (ถ้ามี)

โรงงานควบคุม อาคารควบคุม

ชื่อสถานที่ทำงาน (ชื่อตามนิติบุคคล)

ชื่อโรงงานควบคุม/อาคารควบคุม

TSIC-ID -

เลขที่ ถนน ตำบล/แขวง

อำเภอ/เขต จังหวัด รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์ โทรสาร Email

ประเภทของหน่วยงาน เอกชน รัฐวิสาหกิจ ราชการ องค์การมหาชน

หมายเหตุ * ข้อมูลจำเป็นที่ต้องระบุ

โรงงานควบคุม : <input type="checkbox"/> กลุ่มที่ 1 (ขนาดเล็ก) โรงงานควบคุมที่ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ารวมกันน้อยกว่า 3,530 KVA หรือใช้พลังงานไฟฟ้า, พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือ พลังงานสิ้นเปลืองอื่นๆ โดยมีปริมาณพลังงานเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าต่ำกว่า 60 ล้านเมกะจูลปี <input type="checkbox"/> กลุ่มที่ 2 (ขนาดใหญ่) โรงงานควบคุมที่ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ารวมกันตั้งแต่ 3,530 KVA ขึ้นไป หรือใช้พลังงานไฟฟ้า, พลังงานความร้อนจากไอน้ำ หรือ พลังงานสิ้นเปลืองอื่นๆ โดยมีปริมาณพลังงานเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าตั้งแต่ 60 ล้านเมกะจูลปีขึ้นไป	อาคารควบคุม : <input type="checkbox"/> กลุ่มที่ 1 (ขนาดเล็ก) โรงงานควบคุมที่ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ารวมกันน้อยกว่า 3,530 KVA หรือใช้พลังงานไฟฟ้า, พลังงานความร้อนจากไอน้ำหรือ พลังงานสิ้นเปลืองอื่นๆ โดยมีปริมาณพลังงานเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าต่ำกว่า 60 ล้านเมกะจูลปี <input type="checkbox"/> กลุ่มที่ 2 (ขนาดใหญ่) อาคารควบคุมที่ใช้เครื่องวัดไฟฟ้าหรือติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้ารวมกันตั้งแต่ 3,530 KVA ขึ้นไป หรือใช้พลังงานไฟฟ้า, พลังงานความร้อนจากไอน้ำหรือ พลังงานสิ้นเปลืองอื่นๆ โดยมีปริมาณพลังงานเทียบเท่าพลังงานไฟฟ้าตั้งแต่ 60 ล้านเมกะจูลปีขึ้นไป
<ul style="list-style-type: none"> ประเภทกิจการ : <input type="checkbox"/> สิ่งทอ <input type="checkbox"/> ไม้ <input type="checkbox"/> กระดาษ <input type="checkbox"/> ผลิตภัณฑ์จากโลหะ <input type="checkbox"/> โลหะ <input type="checkbox"/> อโลหะ <input type="checkbox"/> เคมี <input type="checkbox"/> หิน กรวด ดิน ททราย <input type="checkbox"/> อาหาร เครื่องดื่มและยาสูบ <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... โรงงานควบคุมของท่านมีการใช้พลังงานประเภทใดบ้าง? <input type="checkbox"/> ไฟฟ้า <input type="checkbox"/> ความร้อน *ถ้ามีการใช้พลังงานทั้ง 2 ประเภทให้ <input checked="" type="checkbox"/> ทั้ง 2 ช่อง 	<ul style="list-style-type: none"> ประเภทกิจการ : <input type="checkbox"/> สำนักงาน <input type="checkbox"/> สถานศึกษา <input type="checkbox"/> โรงแรม <input type="checkbox"/> โรงพยาบาล <input type="checkbox"/> ศูนย์การค้า <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... อาคารควบคุมของท่านมีการใช้พลังงานประเภทใดบ้าง? <input type="checkbox"/> ไฟฟ้า <input type="checkbox"/> ความร้อน *ถ้ามีการใช้พลังงานทั้ง 2 ประเภทให้ <input checked="" type="checkbox"/> ทั้ง 2 ช่อง

- ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลเป็นจริงทุกประการ และยินยอมและให้ตรวจสอบข้อมูลรายการทะเบียนจากกรมการปกครอง
- ข้าพเจ้าทำความเข้าใจ ยอมรับ และยินยอมให้ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลให้กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562

ลงชื่อผู้สมัคร.....(ลายมือชื่อ)
(.....)
วันที่.....

หมายเหตุ :

- กลุ่มหลักสูตรพัฒนาบุคลากรตาม พระราชบัญญัติการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.2535 (แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ.2550) โปรดแนบสำเนาหลักฐานวุฒิการศึกษาของผู้สมัครมาพร้อมใบสมัครนี้ด้วย
- วุฒิการศึกษา สาขาที่เกี่ยวข้อง โดยความเห็นชอบของ พพ. มีดังนี้

ระดับปริญญาตรีขึ้นไป	
วิทยาศาสตร์	เคมี / ฟิสิกส์ / พลังงาน / เทคโนโลยีเซรามิกส์ / เทคโนโลยีอุตสาหกรรม / เทคโนโลยีการยางและพอลิเมอร์ / เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ / สิ่งทอ / เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม / เทคโนโลยีไฟฟ้า / เทคโนโลยีการผลิต / เทคโนโลยีเครื่องกล / เทคโนโลยีโทรคมนาคม
วิศวกรรมศาสตร์	พลังงาน / โทรคมนาคม / อิเล็กทรอนิกส์ / ไฟฟ้า / การผลิต / เกษตร / เครื่องกล / การจัดการอุตสาหกรรม / แมคคาทรอนิกส์ / ระบบควบคุมและหุ่นยนต์ / สิ่งแวดล้อม / เคมี / อาหาร / ระบบอาคาร / เครื่องมือและวัสดุ / ควบคุมและเครื่องมือวัด / วัสดุ / อุตสาหการ / การบินและอวกาศ / ต่อเรือและเครื่องกลเรือ / บีโตรเคมี / เหมืองแร่
ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม	เครื่องกล / ไฟฟ้า / อุตสาหการ / โทรคมนาคม / อิเล็กทรอนิกส์ / เทคโนโลยีพลาสติก / เคมีสิ่งทอ / การผลิต / แมคคาทรอนิกส์ / อุตสาหกรรมเกษตร
ระดับปวส.	
ช่างเทคนิคเคมี / ช่างกลโรงงาน / ช่างเครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ / เทคโนโลยีการผลิต / เทคโนโลยีไฟฟ้า / ไฟฟ้า / ไฟฟ้าอุตสาหกรรม / โลหะอุตสาหกรรม / อิเล็กทรอนิกส์ / เซรามิก / เคมีอุตสาหกรรม / เครื่องกล / เทคโนโลยีการยาง / ช่างกลโลหะ / ช่างยนต์ / เทคนิคอุตสาหกรรม / เทคโนโลยีรถยนต์ / แมคคาทรอนิกส์ / บีโตรเคมี / เทคโนโลยีสิ่งทอ / โทรคมนาคม / เทคโนโลยียาง / สิ่งแวดล้อม / เหมืองแร่ / วิศวกรรมอากาศยาน / การหล่อ	