

คุณวุฒิวิชาชีพ

สาขาวิชาชีพพลังงานและพลังงานทดแทน สาขาการจัดการพลังงาน
อาชีพผู้ช่วยผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ ระดับ 5

คุณลักษณะของผลการเรียนรู้ (Characteristics of Outcomes)

บุคคลที่มีคุณลักษณะของผลการเรียนรู้ที่พึงประสงค์ในอาชีพผู้ช่วยผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ ระดับ 5 สามารถปฏิบัติงานในการอนุรักษ์พลังงานระบบเครื่องกลไฟฟ้า อนุรักษ์พลังงานระบบไฟฟ้า อนุรักษ์พลังงานเตาอุตสาหกรรม อนุรักษ์พลังงานระบบไอน้ำและระบบความร้อนอื่น อนุรักษ์พลังงานระบบทำความเย็น อนุรักษ์พลังงานระบบปรับอากาศ และเป็นบุคคลที่มีทักษะการจัดการแก้ไขปัญหาในบริบทที่มีการเปลี่ยนแปลงทั่วไป สามารถคิดวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ได้ด้วยตนเอง มีความเป็นผู้นำ จัดการผลิต ภาพการทำงาน ถ่ายทอด สอนงาน และดูแลผู้ร่วมงานให้บรรลุงานตามแผนได้

การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways)

ผู้เข้าสู่คุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพพลังงานและพลังงานทดแทน สาขาการจัดการพลังงาน
อาชีพผู้ช่วยผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ ระดับ 5 ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- มีประสบการณ์ทำงานสาขาวิชาชีพพลังงานและพลังงานทดแทน สาขาการจัดการพลังงาน เกี่ยวกับการปฏิบัติงานด้านการอนุรักษ์พลังงาน อย่างน้อย 1 ปี

กลุ่มบุคคลในอาชีพ (Target Group)

ผู้ทำงานในกลุ่มสาขาวิชาชีพพลังงานและพลังงานทดแทน สาขาการจัดการพลังงาน
หรือ บุคคลในกลุ่มสาขาวิชาชีพพลังงานและพลังงานทดแทน
ซึ่งมีหน้าที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการจัดการพลังงาน ในตำแหน่งงาน ผู้ช่วยช่างเทคนิค ช่างเทคนิค หัวหน้าช่างเทคนิค
วิศวกร ผู้จัดการอาคารหรือโรงงาน เป็นต้น

หมายเหตุ

N/A

หน่วยสมรรถนะ (หน่วยสมรรถนะทั้งหมดของคุณวุฒิวิชาชีพนี้)

| | | |
|------|-----------------|---|
| 1104 | GPW-EME-5-001ZH | อนุรักษ์พลังงานระบบเครื่องกลไฟฟ้า |
| 1105 | GPW-EME-5-002ZH | อนุรักษ์พลังงานระบบไฟฟ้า |
| 1108 | GPW-EME-5-003ZH | อนุรักษ์พลังงานเตาอุตสาหกรรม |
| 1109 | GPW-EME-5-004ZH | อนุรักษ์พลังงานระบบไอน้ำและระบบความร้อนอื่น ๆ |
| 1112 | GPW-EME-5-005ZH | อนุรักษ์พลังงานระบบทำความเย็น |
| 1113 | GPW-EME-5-006ZH | อนุรักษ์พลังงานระบบปรับอากาศ |

องค์กรรับรอง ที่สามารถเข้ารับการประเมินสมรรถนะบุคคล