

## คุณวุฒิวิชาชีพ

สาขาวิชาชีพพลังงานและพลังงานทดแทน สาขาผลิตไฟฟ้าจากขยะ อาชีพผู้จัดเตรียมวัตถุดิบโรงไฟฟ้าขยะ  
ระดับ 3

### คุณลักษณะของผลการเรียนรู้ (Characteristics of Outcomes)

ผู้จัดเตรียมวัตถุดิบโรงไฟฟ้าขยะ ระดับ 3 เป็นผู้มีความรู้ทางเทคนิคในการประยุกต์หลักการจัดการคลังวัตถุดิบ สามารถตรวจวัดและตรวจสอบปริมาณเชื้อเพลิงขยะในคลัง  
ดูแลสถานะแวดล้อมของคลังเก็บเชื้อเพลิงขยะและจัดการพื้นที่เก็บเชื้อเพลิงขยะให้ถูกต้องตามมาตรฐาน สามารถเก็บตัวอย่างและจัดเตรียมอุปกรณ์สำหรับทดสอบคุณสมบัติทางด้านเทคนิคของเชื้อเพลิงขยะมีทักษะในการปฏิบัติงานและดูแลการทำงานของเครื่องจักรตามกฎระเบียบความปลอดภัย ทำงานสำเร็จ  
ตามที่ได้รับมอบหมายถูกต้อง สามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้  
มีทักษะการตัดสินใจแก้ปัญหาหน้างานภายใต้การแนะนำของหัวหน้างานนำมาจากผู้เข้ารับการประเมินล่าสุดแล้ว

### การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways)

- มีอายุไม่ต่ำกว่า 18 ปี บริบูรณ์
- เข้าเกณฑ์คุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้
  - สำเร็จการศึกษาไม่น้อยกว่า ปวช. ในสาขาช่าง (ประเภทวิชาอุตสาหกรรม) หรือ
  - สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า  
และมีประสบการณ์ในการจัดเตรียมเชื้อเพลิงขยะ การเก็บตัวอย่างและทำงานกับเครื่องจักรในระบบลำเลียงวัตถุดิบ  
ไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือ
  - สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) หรือเทียบเท่า  
และมีประสบการณ์ในการจัดเตรียมเชื้อเพลิงขยะ การเก็บตัวอย่าง และทำงานกับเครื่องจักรในระบบลำเลียงวัตถุดิบ  
ไม่น้อยกว่า 3 ปี

### กลุ่มบุคคลในอาชีพ (Target Group)

ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับการจัดเตรียมเชื้อเพลิงขยะในโรงไฟฟ้าขยะ

### หมายเหตุ

N/A

### หน่วยสมรรถนะ (หน่วยสมรรถนะทั้งหมดของคุณวุฒิวิชาชีพนี้)

WPG-WP-3-01	GPW-QDRP-664A	ตรวจสอบและจัดการคลังเชื้อเพลิงขยะ
WPG-WP-3-02	GPW-HVDE-665A	ดูแลเครื่องจักรในคลังเชื้อเพลิงขยะให้ทำงานอย่างปลอดภัย
WPG-WP-3-03	GPW-PRCF-666A	เก็บตัวอย่าง และเตรียมอุปกรณ์ในการทดสอบคุณภาพเชื้อเพลิงขยะ
WPG-WP-3-04	GPW-MFSF-667A	ดูแลและจัดการถ้ำของเสียจากเชื้อเพลิงขยะ

องค์กรรับรอง ที่สามารถเข้ารับการประเมินสมรรถนะบุคคล