

คุณวุฒิวิชาชีพ

สาขาวิชาชีพอุตสาหกรรมก่อสร้างและการผังเมือง สาขางานก่อสร้างฐานราก และโครงสร้างอาคาร
อาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ระดับ 3

คุณลักษณะของผลการเรียนรู้ (Characteristics of Outcomes)

บุคคลที่มีคุณลักษณะของผลการเรียนรู้ที่พึงประสงค์ในอาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ระดับ 3 จะต้องรู้ชนิด ประเภท และขนาดของเหล็กเสริมคอนกรีตได้ถูกต้อง รู้วิธีเก็บรักษาวัสดุได้ถูกวิธี

และสามารถใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ในการตัด ตัด งอ ตอ และผูกเหล็กเสริมคอนกรีตได้ถูกต้องและปลอดภัย

- ผู้ที่จะผ่านการประเมินและได้รับการรับรองคุณวุฒิวิชาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ระดับ 3

การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways)

ต้องผ่านเกณฑ์การประเมินตามหน่วยสมรรถนะอาชีพ ระดับ 3 จำนวน 3 หน่วย

- ผู้ที่จะเข้าสู่การประเมินคุณวุฒิวิชาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ระดับ 3 ต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้
 - มีประสบการณ์ในงานช่างเหล็กเสริมคอนกรีตไม่น้อยกว่า 2 ปี หรือ
 - ผู้ที่สำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าในสาขาที่เกี่ยวข้อง

•

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

- ผู้ที่มีคุณวุฒิวิชาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ระดับ 3

สามารถเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ในขั้นที่สูงขึ้นต้องมีประสบการณ์ไม่น้อยกว่า 1 ปี

หลังจากได้รับคุณวุฒิวิชาชีพช่างเหล็กเสริมคอนกรีต ระดับ 3 แล้ว

และผ่านเกณฑ์การประเมินหน่วยสมรรถนะอาชีพที่กำหนดในขั้นนั้นๆ

กลุ่มบุคคลในอาชีพ (Target Group)

อุตสาหกรรมก่อสร้าง

หมายเหตุ

N/A

หน่วยสมรรถนะ (หน่วยสมรรถนะทั้งหมดของคุณวุฒิวิชาชีพนี้)

00111	CIP-FBAM-001A	ปฏิบัติงานอย่างปลอดภัยในงานก่อสร้างทั่วไป
20631	CIP-TRPB-109A	เลือกใช้วัสดุ รู้วิธีการเก็บรักษาวัสดุ ผูกเหล็ก และใช้เครื่องมือ อุปกรณ์ในการทำงาน
20632	CIP-YTPL-110A	ปฏิบัติงานเคลื่อนย้าย จัดวาง และต่อเหล็กเสริมคอนกรีต

องค์กรรับรอง ที่สามารถเข้ารับการประเมินสมรรถนะบุคคล