

การประมาณต้นทุนในกระบวนการตัดเฉือนโลหะ (Intermediate)

Cost Estimation of Machining Process 41-CNC-61

วัตถุประสงค์

ผู้รับการฝึกอบรมได้มีความรู้ความเข้าใจในการ
ประมาณการต้นทุนที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการ
ขึ้นรูปด้วยวิธีการตัดเฉือนได้

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

1. ผู้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องจักรพื้นฐาน
2. ผู้ที่เกี่ยวข้องกับสายงานการผลิตอย่างน้อย 3 ปี
3. ผู้ที่สนใจการประมาณการต้นทุนการผลิต

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. ผู้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องจักรพื้นฐาน
2. ผู้ที่เกี่ยวข้องกับสายงานการผลิตอย่างน้อย 3 ปี
3. ผู้ที่สนใจการประมาณการต้นทุนการผลิต

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

เครื่องคิดเลข

เนื้อหาหลักสูตร

1. กระบวนการผลิตด้วยวิธีการตัดเฉือนโลหะ
 - กระบวนการขึ้นรูปด้วยวิธีการตัดเฉือน
2. องค์ประกอบของกระบวนการตัดเฉือน
 - ปัจจัยต่างๆที่เกี่ยวข้องในกระบวนการผลิต
3. ต้นทุนในกระบวนการผลิต
 - องค์ประกอบและปัจจัยที่มีผลต่อต้นทุน
4. การประมาณการต้นทุน
 - การสร้างมาตรฐานการประเมินราคา
 - การกำหนดขั้นตอนในการคำนวณ
5. เวลาการทำงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์
 - การประมาณเวลาจากการคำนวณจากแบบงาน
 - การประมาณเวลาจากการจับเวลาโดยตรง
6. การคำนวณต้นทุนรวมของชิ้นงาน
 - การคิดต้นทุนของวัสดุในการผลิต
 - การคิดต้นทุนแรงงานในการผลิต
 - การคิดต้นทุนการใช้เครื่องจักร
 - การคิดต้นทุนค่าใช้จ่ายในการผลิต
 - การคิดต้นทุนรวมของชิ้นงาน

ระยะเวลาการอบรม

1 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

15 คน

ค่าอบรม/ท่าน

3,600 ฿