

## การประมาณต้นทุนแม่พิมพ์ฉีดพลาสติก (Intermediate)

Plastic Injection Mould Cost Estimation 43-MOT-71

### วัตถุประสงค์

1. คำนวณองค์ประกอบต้นทุนได้
2. นำวิธีการไปใช้เป็นแนวทางในการประมาณต้นทุนแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติกได้

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้ ประสบการณ์เกี่ยวข้องกับงานแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้ ประสบการณ์เกี่ยวข้องกับงานแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. เครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมโปรแกรม EXCEL
2. ตัวอย่างชิ้นงาน
3. แม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

### เนื้อหาหลักสูตร

1. โครงสร้าง ส่วนประกอบ และหลักการทำงานของแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก
2. องค์ประกอบของต้นทุน

3.การวิเคราะห์ขั้นตอนการผลิตแม่พิมพ์และการประมาณเวลาการทำงาน

4.ปฏิบัติการประมาณต้นทุนแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

ระยะเวลาการอบรม

2 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

12 คน

ค่าอบรม/ท่าน

7,000 ฿