

เทคโนโลยีแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก (Advanced)

Micro Plastic Injection Mould Technology 43-MOT-35

วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจหลักการทำงานของแม่พิมพ์ และกระบวนการฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้ หรือประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้ หรือประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. เครื่องฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก
2. แม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก
3. ชิ้นงานตัวอย่าง

เนื้อหาหลักสูตร

1. กระบวนการฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก
2. ชนิด และสมบัติของพลาสติกสำหรับการฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก
3. ประเภทของเครื่องฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดเล็ก และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง

4. องค์ประกอบ และหลักการทำงานของแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติกขนาดจิ๋ว

ระยะเวลาการอบรม

1 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

12 คน

ค่าอบรม/ท่าน

3,500 ฿