

หลักสูตรเทคโนโลยีแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ

วันที่ 30 เมษายน 2568 เวลา 9.00 น. - 16.00 น.
ณ ศูนย์เทคโนโลยีไฮเทคอยุธยา



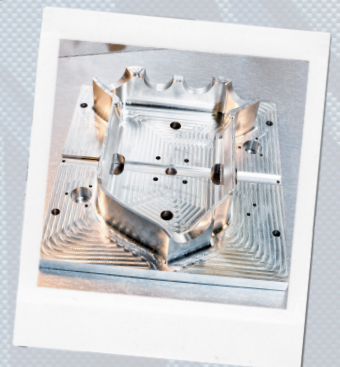
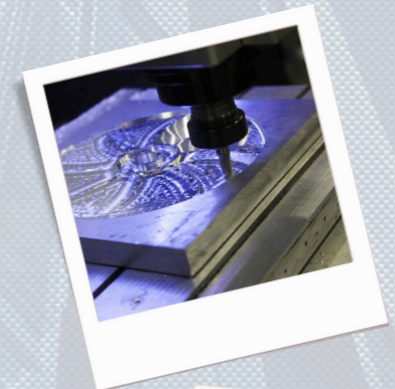
วัตถุประสงค์

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถอธิบายกรรมวิธีการผลิตชิ้นส่วนโลหะด้วยแม่พิมพ์ เข้าใจหลักการทำงาน ส่วนประกอบของแม่พิมพ์และการเลือกใช้วัสดุในการผลิตชิ้นส่วนโลหะและแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ

เนื้อหาหลักสูตร

1. หลักการขึ้นรูปชิ้นงานโลหะด้วยแม่พิมพ์
2. เครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตชิ้นงาน
3. กฎเกณฑ์การตัดและดัดชิ้นงาน
4. ชนิดและส่วนประกอบของแม่พิมพ์
5. ชิ้นส่วนมาตรฐาน
6. วัสดุที่ใช้ทำแม่พิมพ์

วิทยากร
อ.รณพีต สายวรรณะ



คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

ผู้ที่เกี่ยวข้องในการผลิตชิ้นส่วนโลหะด้วยแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ
หรือผู้ที่ต้องการมีความรู้พื้นฐานด้านการออกแบบแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะ

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่

คุณมยุรินทร์ ศรีไชยกิจ, คุณจารุวรรณ เจนจบ

Ins.035-350137-8 ,086-3133071

Fax: 035-350136

E-mail: atcc_ayutthaya@hotmail.com, trainingatcc@gmail.com



ดาวโหลดใบสมัคร



www.atcc-hitech.com

อัตราค่าใช้จ่าย	ค่าธรรมเนียม	VAT 7%	TAX 3%	รวมเงินสุทธิ
บริษัทฯ สมาชิก	2,000	140	60	2,080
บริษัทฯทั่วไป	2,200	154	66	2,288

หมายเหตุ

- 1.ราคานี้รวมค่าเอกสาร อาหารว่าง และค่าอาหารกลางวัน
2. กรุณาแจ้งชื่อผู้เข้าอบรมและที่อยู่บริษัทให้ชัดเจนเพื่อสะดวกในการติดต่อกลับ
3. กรุณาสำรองที่นั่งก่อนการอบรม 14 วัน (ไม่รวมวันเสาร์-อาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์)
การยกเลิกหลักสูตรต้องแจ้งล่วงหน้าก่อนการฝึกอบรม 10 วัน
(ไม่รวมวันเสาร์-อาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์) มิฉะนั้นบริษัทฯ จะคิดค่าใช้จ่ายในการเตรียมการฝึกอบรม 50% ของค่าสมัคร