

# หลักสูตรการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหาคุณภาพ ชิ้นงานฉีดขึ้นรูปพลาสติก



: **24-25 กุมภาพันธ์ 2568**



: **09.00 น. - 16.00 น.**



: **ATTC.**

## วัตถุประสงค์

ผู้เข้าฝึกอบรมได้รับความรู้ และสามารถ

1. ระบุปัญหาความบกพร่องของชิ้นงานได้
2. ค้นหาสาเหตุความบกพร่องของชิ้นงานได้
3. ประยุกต์ใช้เครื่องมือวิเคราะห์ปัญหาได้
4. ปฏิบัติการวิเคราะห์ปัญหาคุณภาพชิ้นงานและสรุปแนวทางการแก้ไขปัญหาได้



วิทยากร  
อาจารย์พัศกร ทวีวัฒน์

## เนื้อหาหลักสูตร

1. ปัญหาและสาเหตุความบกพร่องของชิ้นงานฉีดขึ้นรูปพลาสติก
  - แม่พิมพ์
  - การฉีดพลาสติก
  - พลาสติก
  - ชิ้นงาน
2. เครื่องมือและแนวทางการวิเคราะห์ปัญหาคุณภาพชิ้นงาน
3. ปฏิบัติการวิเคราะห์ปัญหาคุณภาพชิ้นงานและสรุปแนวทางการแก้ไขปัญหา



## อัตราค่าใช้จ่าย

### ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่

โทร.035-350-137-8 ต่อ 16

Ms.Mayurin Srichaikit (มยุรินทร์ ศรีไชยกิจ)

Ms.Charuwan Chanchob (จารุวรรณ เจนจบ)

E-Mail : [atc\\_ayutthaya@hotmail.com](mailto:atc_ayutthaya@hotmail.com)

: [trainingatc@gmail.com](mailto:trainingatc@gmail.com)

สมาชิก 3,200 + 224(VAT7%) - 96(TAX3%) = 3,328

ทั่วไป 3,500 + 245(VAT7%) - 105(TAX3%) = 3,640



[www.atc-hitech.com](http://www.atc-hitech.com)



ตามีโลดไทยมีคส์ได้ที



FACEBOOK



LINE

### หมายเหตุ

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