

## การเขียนโมเดล 3 มิติ ขั้นสูงด้วยโปรแกรม Autodesk Inventor (Intermediate)

Advanced Part Modeling by Autodesk Inventor 25-CAD-42

### วัตถุประสงค์

ใช้โปรแกรม Autodesk Inventor สร้างโมเดลได้เร็วขึ้นนำไปประยุกต์ใช้กับการขึ้นรูป ในลักษณะที่มีองค์ประกอบที่ซับซ้อน

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

1. ผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร Drafting with AutoCAD หรือ 3D Modeling with Autodesk Inventor
2. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. เป็นต้นไป ด้านเครื่องกล หรือเทคนิคการผลิต ที่มีประสบการณ์ในการเขียนแบบ 3 มิติ ด้วยโปรแกรม Autodesk Inventor
3. บุคคลทั่วไปที่สนใจ

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. ผู้ที่ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร Drafting with AutoCAD หรือ 3D Modeling with Autodesk Inventor
2. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. เป็นต้นไป ด้านเครื่องกล หรือเทคนิคการผลิต ที่มีประสบการณ์ในการเขียนแบบ 3 มิติ ด้วยโปรแกรม Autodesk Inventor
3. บุคคลทั่วไปที่สนใจ

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. คอมพิวเตอร์ และโปรแกรม Autodesk Inventor
2. คู่มือประกอบการฝึกอบรม

## เนื้อหาหลักสูตร

1. เทคนิคการ Sketch 2 มิติ และ 3 มิติ ขั้นสูง
2. เทคนิคขั้นสูงสำหรับการขึ้นรูปชิ้นงาน
3. การสร้างโมเดลชิ้นงานด้วย Multi-Body
4. การสร้าง iPart และ iFeatures เพื่อใช้งาน
5. การสร้าง Title Block และการกำหนดรูปแบบของแบบสั่งงาน

## ระยะเวลาการอบรม

2 วัน

## จำนวนผู้เข้าอบรม

10 คน

## ค่าอบรม/ท่าน

6,500 ฿