

การเขียนโมเดล 3 มิติด้วยโปรแกรม SolidWorks 2024 (Basic)

3D Modeling with SolidWorks 2024 25-CAD-50

วัตถุประสงค์

ผู้เข้าฝึกอบรมสามารถ ใช้งานโปรแกรม SolidWorks ตั้งแต่ขั้นเริ่มต้น เพื่อสร้างโมเดล 3 มิติ รวมทั้งการแก้ไขและเปลี่ยนแปลง การนำโมเดล 3 มิติ ที่ได้มาทำการประกอบ (Assembly) และการทำแบบสั่งงาน (Drawing)

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ด้านเครื่องกล หรือผู้ที่มีความรู้หรือประสบการณ์ทางด้าน CAD สามารถใช้คอมพิวเตอร์ได้ หรือบุคคลทั่วไปที่สนใจ

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ด้านเครื่องกล หรือผู้ที่มีความรู้หรือประสบการณ์ทางด้าน CAD สามารถใช้คอมพิวเตอร์ได้ หรือบุคคลทั่วไปที่สนใจ

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

- คอมพิวเตอร์ และโปรแกรม SolidWorks
- คู่มือประกอบการฝึกอบรม

เนื้อหาหลักสูตร

- SolidWorks Basics and the User Interface

2. Introduction to Sketching

3. Basic Part Modeling

4. Symmetry and Draft

5. Patterning

6. Revolved Features

7. Shelling and Ribs

8. Editing: Repairs

9. Configurations

10. Using Drawings

11. Bottom-Up Assembly

ระยะเวลาการอบรม

4 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

6 คน

ค่าอบรม/ท่าน

9,500 ฿