



# กำหนดการในการเรียน

## วันที่ 1 เวลา 8.30 – 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน / กล่าวเปิดการอบรม
- 09.00 - 10.00 น. บทที่ 1 พื้นฐานการออกแบบงานโลหะแผ่นด้วย Autodesk Inventor
- 10.00 - 10.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.10 - 12.00 น. บทที่ 1 พื้นฐานการออกแบบงานโลหะแผ่นด้วย Autodesk Inventor (ต่อ)
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 15.00 น. บทที่ 2 การออกแบบ Aluminum Composite Panel
- 15.00 - 15.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.10 - 16.30 น. บทที่ 2 การออกแบบ Aluminum Composite Panel (ต่อ)
- 16.30 - 17.00 น. สรุปการอบรม ตอบคำถามและปัญหาต่างๆ

## วันที่ 2 เวลา 8.30 – 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน / กล่าวเปิดการอบรม
- 09.00 - 10.00 น. บทที่ 2 การออกแบบ Aluminum Composite Panel (ต่อ)
- 10.00 - 10.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.10 - 12.00 น. บทที่ 2 การออกแบบ Aluminum Composite Panel
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 15.00 น. บทที่ 3 การสร้างแบบ Fabrication Shop Drawing
- 15.00 - 15.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.10 - 16.30 น. บทที่ 4 การจัดเรียงชิ้นงานเพื่อการผลิตแบบอัตโนมัติด้วย Inventor Nesting
- 16.30 - 17.00 น. สรุปการอบรม ตอบคำถามและปัญหาต่างๆ พร้อมมอบประกาศนียบัตรของ Autodesk

Phone: 02 101 9244



E-Mail: [info@ablesuccess.co.th](mailto:info@ablesuccess.co.th)



Website: [www.ablesacademy.com](http://www.ablesacademy.com)



**Able Success**  
**ACADEMY**  
Get beyond belief

**AUTODESK**  
Authorized Training Center  
Authorized Certification Center