

วันที่ 1 เวลา 8.30 น. - 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 09.30 น. บทนำและแนวคิดวิศวกรรมย้อนรอย
- 09.30 - 10.30 น. การจัดการเตรียมไฟล์สแกน
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45 - 12.00 น. การจัดตั้งพิกัดตำแหน่งชิ้นงาน
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 14.30 น. การร่างเส้นโค้งบนพื้นผิวสแกน
- 14.30 - 15.00 น. เทคนิคการตัดและปรับแต่งรูปทรงเส้นโค้ง
- 15.00 - 15.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.15 - 16.30 น. แบบฝึกหัด
- 16.30 - 17.00 น. ทบทวน

วันที่ 2 เวลา 8.30 น. - 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 09.30 น. ทบทวนเนื้อหาวันแรกและหลักการขึ้นผิว
- 09.30 - 10.30 น. การขึ้นรูปผิวทรงเรขาคณิตมาตรฐาน
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45 - 12.00 น. การขึ้นรูปผิวโค้งอิสระขั้นสูง
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 14.30 น. การควบคุมรอยต่อและการตรวจสอบความแม่นยำ
- 14.30 - 15.00 น. การเขียนชิ้นงานและการแปลงเป็น Solid
- 15.00 - 15.15 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 15.15 - 16.30 น. แบบฝึกหัด
- 16.30 - 17.00 น. ทบทวน

 02 101 9244

 info@ablesuccess.co.th

 www.ablesacademy.com