

วันที่ 1 เวลา 8.30 น. - 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 09.30 น. เข้าใจกระบวนการผลิตแบบเพิ่มเนื้อวัสดุ
- 09.30 - 10.30 น. เทคโนโลยีและวัสดุสำหรับงานพิมพ์ 3 มิติ
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.45 - 12.00 น. หลักการและข้อควรระวังในการออกแบบเพื่อการพิมพ์ 3 มิติ
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 14.30 น. การสร้างโครงสร้างตาข่ายแลตทิซขั้นพื้นฐาน
- 14.30 - 15.00 น. การสร้างโครงสร้างตาข่ายแลตทิซขั้นสูง
- 15.00 - 15.15 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.15 - 16.30 น. แบบฝึกหัด
- 16.30 - 17.00 น. ทาม-ตอบ

วันที่ 2 เวลา 8.30 น. - 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 09.30 น. ทบทวนเนื้อหาวันแรกและเทคนิคการปรับความหนาแน่นตาข่าย
- 09.30 - 10.30 น. การปรับแต่งและเชื่อมต่อโครงสร้างตาข่ายเข้ากับผิวชิ้นงาน
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.45 - 12.00 น. การเตรียมโมเดลและการตั้งค่าพิมพ์ 3 มิติ
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 14.30 น. การจัดทิศทางวางชิ้นงาน
- 14.30 - 15.00 น. การออกแบบและสร้างโครงสร้างรองรับ
- 15.00 - 15.15 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.15 - 16.30 น. แบบฝึกหัด
- 16.30 - 17.00 น. ทาม-ตอบ

 02 101 9244

 info@ablesuccess.co.th

 www.ablesacademy.com