

กำหนดการในการเรียน

วันที่ 1 เวลา 08.30 – 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 10.00 น. การวิเคราะห์ Nonlinear Static Analysis
- 10.00 - 10.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.10 - 12.00 น. การวิเคราะห์ Nonlinear Static Analysis (ต่อ)
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 15.00 น. การวิเคราะห์ Nonlinear Material Analysis
- 15.00 - 15.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.10 - 17.00 น. การวิเคราะห์ Structural Buckling Analysis

วันที่ 2 เวลา 08.30 – 17.00 น.

- 08.30 - 09.00 น. ลงทะเบียน
- 09.00 - 10.00 น. การวิเคราะห์แบบจำลองกึ่งหยุดนิ่ง Quasi-Static Analysis
- 10.00 - 10.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 10.10 - 12.00 น. การวิเคราะห์แบบจำลองกึ่งหยุดนิ่ง Quasi-Static Analysis (ต่อ)
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหาร
- 13.00 - 15.00 น. การวิเคราะห์แบบจำลอง Dynamic Analysis
- 15.00 - 15.10 น. พักรับประทานอาหาร
- 15.10 - 16.30 น. การวิเคราะห์แบบจำลอง Dynamic Analysis (ต่อ)
- 16.30 - 17.00 น. ตอบคำถามและปัญหาต่าง ๆ พร้อมมอบประกาศนียบัตรของ Autodesk

Phone: 02 101 9244



E-Mail: info@ablesuccess.co.th



Website: www.ablesacademy.com



Able Success
ACADEMY
Get beyond belief

AUTODESK

Authorized Training Center
Authorized Certification Center