

In House Training Course

หลักสูตรที่	ชื่อหลักสูตร	จำนวนวัน
1	การชุบแข็งเหล็กกล้าเครื่องมือ (Hardening of Tool Steels)	1
2	การชุบแข็งเหล็กกล้าในเตาสัญญากาศ (Hardening of Steels in Vacuum Furnace)	2
3	การชุบแข็งชิ้นส่วนยานยนต์และเครื่องจักรกลการเกษตร (Hardening of Automotive and Agriculture Machine Parts)	2
4	การอบชุบทางความร้อนสำหรับเหล็กกล้าเบื้องต้น (Introduction to Heat Treatment of Steels)	2
5	การชุบผิวแข็งเหล็กกล้าด้วยวิธีแก๊สคาร์บูไรซิงเบื้องต้น (Introduction to Gas Carburizing)	1
6	การชุบผิวแข็งเหล็กกล้าด้วยวิธีอินดักชันเบื้องต้น (Introduction to Induction Hardening)	1
7	การตรวจสอบคุณภาพงานชุบแข็ง (Inspection of Hardened Steel Parts)	1
8	การทดสอบแบบไม่ทำลายเบื้องต้น (Introduction to Nondestructive Testing)	1
9	การแบ่งกลุ่มเหล็กกล้าและการเลือกใช้ (Steels Classification and Selection)	1
10	การทดสอบเพื่อหาคุณสมบัติทางกลของวัสดุ (Determination of Mechanical Properties)	1
11	โครงสร้างจุลภาคสำหรับงานอบชุบทางความร้อน (Micro Structure for Heat Treatment)	1

หมายเหตุ : 1.สามารถขยายวันอบรมเพิ่มขึ้นได้กรณีต้องการให้มีเนื้อหาครอบคลุมและลึกขึ้น

2.รายละเอียดเนื้อหาในแต่ละหัวข้อและค่าใช้จ่ายติดต่อสอบถามที่สมาคมโดยตรง ที่

โทรศัพท์ : 061-009-8587 E-Mail : thta@thtassoc.or.th