



| ที่ | รายชื่อหลักสูตร | ค่าธรรมเนียม | | กำหนดการ Public Training | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------------|--------|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|--|
| | | สมาชิก | ทั่วไป | ม.ค. | ก.พ. | มี.ค. | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | |
| สาขาเครื่องมือวัดในงานอุตสาหกรรมและการสอบเทียบ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | การสอบเทียบไมโครมิเตอร์และเวอร์เนียสคาร์ลิปเปอร์ ด้วยเกจบล็อก | 2,800 | 3,200 | | 17-18 | | | | 18-19 | | | 30-31 | | 16-17 | | |
| 2 | การประเมินค่าความไม่แน่นอนในการสอบเทียบ เครื่องมือวัด Uncertainty Of Calibration | 2,000 | 2,200 | | | 23 | | | 15 | | | 15 | | | | |
| 3 | การสอบเทียบเครื่องชั่งตามมาตรฐาน Lab 14 Version 2015 | 2,800 | 3,200 | | | | | 29-30 | | | | | | | | |
| 4 | การบริหารจัดการเครื่องมือวัด | 2,000 | 2,200 | | | | | | | 20 | | | | | | |
| 5 | การจัดทำเอกสารสำหรับระบบจัดการคุณภาพ ISO/IEC17025 | 2,000 | 2,200 | | | | | | 7 | | | | | 23 | | |
| สาขาความปลอดภัย | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับบริหาร | 1,800 | 2,000 | | | 30-31 | | | 17-18 | | | 29-30 | | | | |
| 2 | เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับหัวหน้างาน | 1,800 | 2,000 | 28-29 | | 25-26 | | 27-28 | | 22-23 | | 22-23 | | 25-26 | | |
| 3 | คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน | 1,800 | 2,000 | | 24-25 | | | | 29-30 | | | | 28-29 | | | |
| 4 | อันตรายจากสารเคมีและการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน | 1,500 | 1,700 | | | | | | | | | 21 | | | | |
| 5 | การใช้งานและการขับขี่ Forklift อย่างถูกวิธี | 1,500 | 1,700 | 23 | 20 | 20 | 24 | 22 | 19 | 17 | 21 | 18 | 16 | 20 | | |
| สาขาบริหารจัดการ / สาขาการตลาด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 7 ทักษะหัวหน้างาน | 1,500 | 1,700 | | 23 | | | | | 14 | | | | 10 | | |
| 2 | เทคนิคการสั่งงาน สอนงาน มอบหมายงานและตรวจติดตามอย่างมีประสิทธิภาพ | 1,500 | 1,700 | | | | | 11 | | | | | 26 | | | |
| 3 | การสร้างแรงจูงใจและจิตสำนึกในการทำงานด้วยวิธี 7Q | 1,500 | 1,700 | | | 10 | | | | | 17 | | | | | |
| สาขาระบบคุณภาพ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ข้อกำหนดตามมาตรฐาน ISO 14001:2015 | 1,500 | 1,700 | | | | | 20 | | | | | 19 | | | |
| 2 | การตรวจติดตามภายในมาตรฐาน ISO 14001 : 2015 | 2,800 | 3,000 | | | | | | 24-25 | | | | 29-30 | | | |
| 3 | ข้อกำหนดตามมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 | 1,500 | 1,700 | | 10 | | | | | | | 24 | | | | |
| 4 | การตรวจติดตามภายในมาตรฐาน ISO 9001 : 2015 | 2,800 | 3,000 | | | 11-12 | | | | | | | 21-22 | | | |
| 5 | การวิเคราะห์และจัดการความเสี่ยงระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001:2015 & IATF 16949:2016 | 2,000 | 2,200 | | 12 | | | | | 9 | | | | | | |
| สาขาการเพิ่มผลผลิต | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | การวิเคราะห์ระบบการวัด(Measurement System Analysis) โดยโปรแกรม MiniTab (AIAG MSA 4th Edition) | 2,800 | 3,200 | | | | | | 10-11 | | | | | 11-12 | | |
| 2 | การวางแผนคุณภาพผลิตภัณฑ์และกระบวนการอนุมัติชิ้นส่วนผลิต (APQP 2nd & PPAP 4th Edition) | 1,800 | 2,000 | | | | | 23 | | | | 10 | | | | |
| 3 | การวิเคราะห์ข้อบกพร่องและผลกระทบของกระบวนการผลิต (AIAG VDA FMEA 1st edition) | 2,800 | 3,200 | | | 18-19 | | | | | | 19-20 | | | | |
| 4 | ข้อกำหนดและการประยุกต์ใช้การควบคุมกระบวนการทางสถิติ (AIAG SPC 2nd Edition) | 2,800 | 3,200 | | | | | | 13-14 | | | | 7-8 | | | |

** หมายเหตุ : 1. บริษัทที่มีบริการ In-house ตามความต้องการของลูกค้าทุกสาขาวิชา

2. ติดต่อสำรองที่นั่งได้ที่ คุณนฤมล ภาคเกษิ , คุณจารุวรรณ เจนจบ Tel. 035-350137-8 ต่อ 16 Fax. 035-350136

E-mail : trainingattc@gmail.com , attc-training@hotmail.com

