



# สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

จัดอบรมหลักสูตรมาตรวิทยาประจำปี 2558 เรื่องการสอบเทียบเครื่องมือวัด

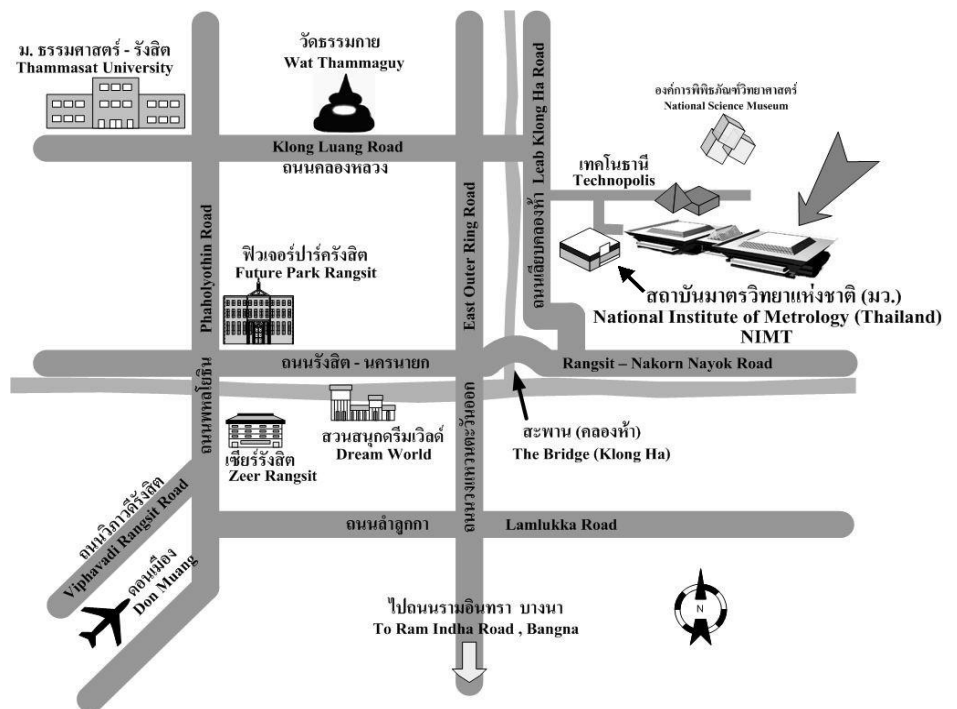
ระหว่างเดือน มกราคม – กรกฎาคม 2558 ณ สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ ปทุมธานี

ที่	รหัสหลักสูตร	วันที่	หัวข้อ	จำนวนรับ (คน)	ค่าลงทะเบียน รวม VAT (บาท)
1	QS2 รุ่น 1	20-21/1/58	ISO/IEC 17025 รุ่น 1	24	3,906
2	QS1 รุ่น 1	22-23/1/58	Uncertainty of Measurement รุ่น 1	24	3,906
3	QS1 รุ่น 2	29-30/1/58	Uncertainty of Measurement รุ่น 2	24	3,906
4	10060-403/406	29-30/1/58	การสอบเทียบความดันขั้นพื้นฐาน	20	4,334
5	10070-401/402/403	16/18/2/58	การสอบเทียบเครื่องมือวัดด้านสัพพัญญากาศ	15	8,560
6	11020-427	16-19/2/58	การสอบเทียบ Digital Thermometer & Temperature Source	20	8,346
7	QS5 รุ่น 1	17-18/2/58	Internal Audit รุ่น 1	24	3,906
8	QS1 รุ่น 3	19-20/2/58	Uncertainty of Measurement รุ่น 3	24	3,906
9	12031-402	19-20/2/58	การสอบเทียบ Piston Pipette	20	4,334
10	QS2 รุ่น 2	24-25/2/58	ISO/IEC 17025 รุ่น 2	24	3,906
11	08071-10901	9-11/3/58	การสอบเทียบ Dial Gauge & Dial Test Indicator ตามมาตรฐานญี่ปุ่น (JIS B7503:1997, JIS B7533:1990)	20	6,313
12	11020-424	9-11/3/58	การสอบเทียบ Liquid in Glass Thermometer	15	8,560
13	QS5 รุ่น 2	10-11/3/58	Internal Audit รุ่น 2	24	3,906
14	08071-402/405	16-18/3/58	การสอบเทียบไมโครมิเตอร์และเวอร์เนียคาลิเปอร์	20	6,313
15	MM2	16-18/3/58	การสอบเทียบเครื่องชั่งอิเล็กทรอนิกส์	24	5,671
16	10040-404	8-9/6/58	การสอบเทียบ Hand Torque Tools ตามมาตรฐาน ISO 6789:2003(E)	20	4,334
17	QS1-TESTING	8-9/6/58	ความไม่แน่นอนของการวัดสำหรับการทดสอบ	24	3,906
18	09050-402	9-11/6/58	การสอบเทียบ AC Power & Harmonics	15	8,560
19	10030-402	10-12/6/58	การสอบเทียบเครื่อง UTM ตามมาตรฐาน ISO 7500-1:2004	15	8,560
20	09100-404	10-12/6/58	การสอบเทียบ Digital Multimeter	15	8,560
21		15-16/6/58	การทวนสอบหลอดรังสียูวีด้วย UV Meter	20	4,334
22	10040-40301	16-17/6/58	การสอบเทียบ Torque Wrench Calibrator ตามมาตรฐาน DAKKS-DKD-R 3-8:2010	20	4,334
23	11020-423	15-17/6/58	การสอบเทียบ Thermocouple & Indicator for Thermocouple Sensor	20	6,313
24	09100-401	17-19/6/58	การสอบเทียบ Calibrator	15	8,560
25	12031-401	18-19/6/58	การสอบเทียบ pH Meter	20	4,334
26	MM9	18-19/6/58	การทวนสอบผลการสอบเทียบเครื่องมือวัดความดันและ การนำไปใช้งาน	20	4,334
27	09090-410	22-23/6/58	The Calibration of Capacitance and Inductance by Using LCR Meter	15	5,778

ที่	รหัสหลักสูตร	วันที่	หัวข้อ	จำนวนรับ (คน)	ค่าลงทะเบียน รวม VAT (บาท)
28	10011- 401/402/403/404	22-24/6/58	การสอบเทียบตู้มน้ำหนักมาตรฐานตาม OIML R 111-1 และตู้มน้ำหนักขนาดใหญ่	15	8,560
29	EMU	22-24/6/58	Estimation of Measurement Uncertainty for Chemists	24	5,671
30	11030-425	24-26/6/58	การสอบเทียบ Infrared Radiation Thermometer	15	8,560
31	AMV	25-26/6/58	Analytical Method Validation	24	3,906
32	NIMT-11020-422	13-15/7/58	The Calibration of Platinum Resistance Thermometer	15	8,560
33	10080-401	13-14/758	การสอบเทียบเครื่องมือวัดอัตราการไหลของของเหลว	15	5,778
34	QS2 รุ่น 3	14-15/7/58	ISO/IEC 17025 รุ่น 3	24	3,906

### แผนที่ตั้ง

สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ  
3/4 – 5 หมู่ 3 ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง  
จังหวัดปทุมธานี 12120  
โทรศัพท์ 0 2577 5100 ต่อ 4206, 4213, 4228



สถานที่พักบริเวณใกล้เคียงสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

1. โรงแรม TARA Grand Hotel  
เลขที่ 11 ซอยรังสิตนครนายก 14 ต.ประชาธิปัตย์ อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี 12130 โทรศัพท์ 0 2992 9565-66
2. บ้านอิงน้ำรังสิต  
เลขที่ 72 ถ.เลียบคลองรังสิตนครนายก (ปากซอยรังสิตนครนายก 12) ต.ประชาธิปัตย์ อ.ธัญบุรี จ. ปทุมธานี 12130  
โทร. 0 2987 2962 กด 0 หรือ 1 (ตลอดเวลา), 08 1648 8010 (08.30-18.30 น.) โทรสาร 0 2987 2963