



กำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “CanSat Thailand 2018”



เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.15 น.	แนะนำโครงการ Thailand CanSat 2018 คุณปิยะ เย็นจันทร์ วิทยากร องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)
10.15 – 11.00 น.	แนะนำ CanSat และการใช้งาน น.ต.ศศิศ เชื้อสมบูรณ์ นักวิจัย เทคโนโลยีอวกาศ ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์โลกและดาราศาสตร์ (LESA) ดร.ปิยพัฒน์ พูลทอง นักมาตรวิทยาชำนาญการ สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.)
11.00 – 12.00 น.	แนะนำส่วนประกอบ การติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ ใน CanSat น.ต.ศศิศ เชื้อสมบูรณ์ นักวิจัย เทคโนโลยีอวกาศ ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์โลกและดาราศาสตร์ (LESA) ดร.ปิยพัฒน์ พูลทอง นักมาตรวิทยาชำนาญการ สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.)
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.00 น.	แสดงการทำงานและการใช้งานของ CanSat (case study) น.ต.ศศิศ เชื้อสมบูรณ์ นักวิจัย เทคโนโลยีอวกาศ ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์โลกและดาราศาสตร์ (LESA) ดร.ปิยพัฒน์ พูลทอง นักมาตรวิทยาชำนาญการ สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.)
14.00 – 14.30 น.	แนะนำการเข้าร่วมสมัครแข่งขัน คุณปิยะ เย็นจันทร์ วิทยากร องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.)
14.30 – 15.45 น.	สาธิตการทำงาน CanSat น.ต.ศศิศ เชื้อสมบูรณ์ นักวิจัย เทคโนโลยีอวกาศ ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์โลกและดาราศาสตร์ (LESA) ดร.ปิยพัฒน์ พูลทอง นักมาตรวิทยาชำนาญการ สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.)
15.45 – 16.00 น.	มอบเกียรติบัตร