

**15 - 17 กรกฎาคม 2567** กรมวิทยาศาสตร์บริการ ร่วมประชุม “APAC Annual Meetings 2024” ในฐานะประเทศสมาชิกเพื่อการยอมรับร่วม โดยมี นางพจมาน ท่าจีน รองอธิบดี กรมวิทยาศาสตร์บริการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ทั่วประเทศ ร่วมประชุมครั้งนี้ ณ เมืองดูไบ ประเทศสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ เพื่อร่วมแสดงความคิดเห็นและรับทราบแนวทางขับเคลื่อนการรับรองระบบงาน รวมถึงการลงมติตามกฎเกณฑ์และข้อกำหนดของ APAC ในการยอมรับร่วมประเทศสมาชิกด้านการรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการ



**24 กรกฎาคม 2567** กรมวิทยาศาสตร์บริการ หนุนศักยภาพห้องปฏิบัติการไทยอย่างยั่งยืน สร้างความพร้อมในการแข่งขันบนเวทีการค้าโลก จัดอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ “ความสำคัญของการส่งเสริมศักยภาพห้องปฏิบัติการของประเทศอย่างยั่งยืน” ตามนโยบายนางสาวศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ที่มุ่งเน้นด้าน “วิทยาศาสตร์ - วิจัย - นวัตกรรมดี” ตอบโจทย์ตรงความต้องการ” และ “เน้นประเด็นสำคัญของประเทศด้านความยั่งยืน (Sustainability)” ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพมหานคร

**9 สิงหาคม 2567** กระทรวง อว. โดย กรมวิทยาศาสตร์บริการ ผนึก 3 หน่วยงานวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และบริษัท บางจาก คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การผลักดันผลงานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตและสร้างอากาศสะอาดเพื่อคนไทย ลดวันดำและ PM2.5 ได้กว่า 50 % สร้างอากาศสะอาดเพื่อคนไทย



**16 - 25 สิงหาคม 2567** กรมวิทยาศาสตร์บริการ จัดกิจกรรม “วิ่ง ชิ่ง Sci for future by DSS” ภายในงาน มหกรรมวิทยาศาสตร์ฯ ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี เสริมสร้างจินตนาการให้เด็ก ๆ นักเรียน เยาวชน ได้สัมผัส ทดลองบังคับรถอัตโนมัติ รวมถึงได้เรียนรู้หลักการทดสอบประสิทธิภาพและความปลอดภัยของรถอัตโนมัติ โดยสอดแทรกการให้ความรู้ สู่การแรงบันดาลใจทางด้านวิทยาศาสตร์ในอนาคต

**22 สิงหาคม 2567** กรมวิทยาศาสตร์บริการ ได้รับรางวัลศูนย์ข้อมูลข่าวสารราชการดีเด่นระดับชาติ ปี 2567 จากการส่งเสริมให้การดำเนินงานต่าง ๆ ของหน่วยงานมีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ ส่งผลให้ลดปัญหาการคอร์รัปชัน และนำไปสู่การปกครองตามหลักธรรมาภิบาลและมีความเป็นประชาธิปไตย บุคลากรทุกคนมุ่งมั่นปฏิบัติภารกิจด้วยการดูแลประชาชนเป็นอย่างดี ได้รับการยอมรับจากประชาชน ปัจจุบันได้ดำเนินการขยายศูนย์วิทยาศาสตร์บริการร่วมกับ 3 มหาวิทยาลัย และกำลังขยายไปทั่วประเทศ ถือเป็นอีกก้าวสำคัญที่ช่วยเสริมสร้างความพร้อมการให้บริการแก่ประชาชนได้อย่างครอบคลุม มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น



**26 สิงหาคม 2567** กรมวิทยาศาสตร์บริการ ขานรับข้อสั่งการ รวม. “ศุภมาส” จัดทีมสนับสนุน “ศูนย์ปฏิบัติการสถานการณ์น้ำท่วม อว.” ช่วยเหลือประชาชนประสบอุทกภัยภาคเหนือ พร้อมส่งทีมผู้พันวิทย์ อว. กระจายความช่วยเหลือเต็มกำลัง มอบหมายทีมนักวิทยาศาสตร์ จัดเตรียมชุดอาหารแห้งพร้อมบริโภค และชุดดูแลสุขภาพจัดส่งไปยังศูนย์ประสานงานกลางของ อว. ทุกวัน นอกจากนี้ ได้จัดทำ “เครื่องกรองน้ำบริโภค” จำนวน 5 เครื่อง พร้อมติดตั้งตามสถานที่ประสบภัย เพื่อให้มีน้ำใช้ที่สะอาดปลอดภัย พื้นฟูพื้นที่ที่ได้รับ ความเสียหายให้กลับมาเป็นปกติโดยเร็วที่สุด