

กรมวิทยาศาสตร์บริการ เชิญร่วมงาน “Thailand Lab International 2020”
ต่อยอด วทน. ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ



กรมวิทยาศาสตร์บริการ (วศ.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เข้าร่วมจัดนิทรรศการภายในงาน “Thailand Lab International 2020” ระหว่างวันที่ 28-30 ตุลาคม 2563 ณ ไบเทค บางนา กรุงเทพฯ วัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (วทน.) โดยในปีนี้ วศ. แสดงผลงานนิทรรศการด้านการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการ ผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญ ผู้ผลิตวัสดุอ้างอิง ด้านบริการสารสนเทศเพื่อสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ ด้านห้องปฏิบัติการงานวิเคราะห์ ทดสอบวัสดุก่อสร้าง สำหรับโครงการก่อสร้างรถไฟฟ้า นอกจากนี้ได้ส่งนักวิทยาศาสตร์ผู้เชี่ยวชาญร่วมเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษในหัวข้อ “การพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการทดสอบทางประสาทสัมผัสเพื่อการควบคุมคุณภาพสินค้าอาหาร” “ประโยชน์ของการเข้าร่วมกิจกรรมการทดสอบความชำนาญ (PT)” และ “ยกระดับการจัดการสารเคมีและห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีในภาคอุตสาหกรรมเพื่อเข้าสู่ระดับมาตรฐานสากล” ซึ่งการบรรยายพิเศษจะมีขึ้นในวันที่ 30 ตุลาคม 2563

ข่าว : จิตลดา คณีกุล

ฝ่ายประชาสัมพันธ์/ทีมงานโฆษก กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เลขที่ 75/7 ถนนพระรามที่ 6 ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทร 0 2201 7095-8 โทรสาร 0 2201 7470 e-mail : pr@dss.go.th

www.facebook.com/DSSTHAISCIENCE, www.facebook.com/ScienceDoctorD/



**THAILAND LAB
INTERNATIONAL 2020**

ขอเชิญเข้าร่วมการสัมมนา

“การจัดการห้องปฏิบัติการ โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ”
(Laboratory Management By The Department of Science Service)

**10:30
12:00**



นางวรรณณี อุไพบูลย์
ผู้อำนวยการกองควบคุมห้องปฏิบัติการและรับรองผลิตภัณฑ์



นางเยาวลักษณ์ ชินสุภักดิ์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ประโยชน์ของการเข้าร่วมกิจกรรมการทดสอบความชำนาญ (PT)
Benefits of Proficiency Testing

**13:00
14:30**



ดร. นฤชฎานต์ เทตฤกษ์
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

**ยกระดับการจัดการสารเคมีและห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีในภาคอุตสาหกรรม
เพื่อเข้าสู่ระดับมาตรฐานสากล**
To Enhance the Sound Management of Chemicals and Laboratory-related Chemicals from Industry Sector Assessing to International Standards.

**14:30
16:00**



ดร.จิราภรณ์ บุรากร
นักวิทยาศาสตร์เชี่ยวชาญเฉพาะด้านวิทยาศาสตร์บริการ

**การพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการทดสอบทางประสาทสัมผัส
เพื่อการควบคุมคุณภาพสินค้าอาหาร**
Development of Sensory laboratory for food quality control

ลงทะเบียน



วันที่ 30 ตุลาคม 2563
ณ ศูนย์นิทรรศการ และการประชุมไบเทคบางนา ห้อง MR 210

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ทั้งนี้ ผู้ที่สนใจลงทะเบียนเข้างานล่วงหน้าทาง www.thailandlab2020.com งานนี้เป็นการร่วมมือของภาครัฐและภาคเอกชน รวมถึงพันธมิตรจากต่างประเทศ มุ่งเป้าหมายร่วมกันในการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ตอบโจทย์กลุ่มนักธุรกิจที่ต้องการเพิ่มการลงทุนในประเทศไทยและอาเซียน รวมไปถึงภาครัฐและองค์กรต่างๆ ที่ต้องการเผยแพร่ผลงานและแลกเปลี่ยนความรู้จากงานวิจัยต่างๆ เพื่อนำไปต่อยอดการพัฒนาประเทศต่อไป

ข่าว : จิตลดา คณีกุล

ฝ่ายประชาสัมพันธ์/ทีมงานโฆษก กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

เลขที่ 75/7 ถนนพระรามที่ 6 ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 โทร 0 2201 7095-8 โทรสาร 0 2201 7470 e-mail : pr@dss.go.th

www.facebook.com/DSSTHAISCIENCE, www.facebook.com/ScienceDoctorD/