



งานสารบรรณ สำนักงานอธิการบดี	
หนังสือเข้าภายนอก	
เลขรับ	00653
วันที่	26/1/2569
เวลา	9:51

ที่ อว ๐๒๐๐.๕/ว๑๒๓๒

ถึง สถาบันอุดมศึกษาของรัฐที่เป็นส่วนราชการและในกำกับ/สถาบันอุดมศึกษาเอกชน และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอส่งเรื่องของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.) ขอเชิญร่วมงานประชุมวิชาการ The 2<sup>nd</sup> International Conference on Measurement Sciences and Applications หรือ IMSA 2026 ภายใต้หัวข้อ Measurement Science for Innovation and Sustainable Development ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๙ ณ โรงแรมอีสติน แกรนด์ พญาไท กรุงเทพมหานคร ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมการประชุมที่เป็นข้าราชการ พนักงานของรัฐ สามารถเข้าร่วมประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา รวมทั้งสามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่าง ๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบ ผู้สนใจสามารถส่งบทคัดย่อ ภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ หรืออ่านรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://imsa2026.nimt.or.th/> ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มงานสื่อสารองค์การ โทร. ๐ ๒๕๗๗ ๕๑๐๐ ต่อ ๑๓๕๐ (ฐานิยา คัมภีรานนท์) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ทั้งนี้ สามารถเรียกดูรายละเอียดได้จากเว็บไซต์สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ([www.ops.go.th](http://www.ops.go.th)) ในหัวข้อ : ประกาศ > เลือกหนังสือแจ้งเวียนหน่วยงาน

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และนโยบาย

ด้วย สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ขอส่งเรื่องของสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ (มว.) เรื่อง ขอเชิญร่วมงานประชุมวิชาการ

The 2nd International Conference on Measurement Sciences and Applications หรือ IMSA 2026 ภายใต้หัวข้อ Measurement Science for

Innovation and Sustainable Development ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๘ สิงหาคม

๒๕๖๙ ณ โรงแรมอีสติน แกรนด์ พญาไท กรุงเทพมหานคร

(ส่งบทคัดย่อภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙)

จึงเรียนมาเพื่อ

๑. เพื่อโปรดทราบ
๒. เห็นควรให้ กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม ทราบ
๓. และเห็นควรเผยแพร่ให้ทราบทั่วกันและสามารถดาวน์โหลดหนังสือได้ที่ <https://docshare.buu.ac.th>

๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙

กลุ่มสื่อสารองค์การ

โทร. ๐ ๒๓๓๓ ๓๗๓๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [siriluck@mhesi.go.th](mailto:siriluck@mhesi.go.th)

๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙



สุคนธ์ ลาวจำปา

ทราบ/ดำเนินการตามเสนอ

๒๖ ม.ค. ๒๕๖๙



## แจ้งท้าย

๑. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๒. มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
๓. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๔. มหาวิทยาลัยขอนแก่น
๕. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๖. มหาวิทยาลัยทักษิณ
๗. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๙. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
๑๐. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๑๑. มหาวิทยาลัยนครพนม
๑๒. มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
๑๓. มหาวิทยาลัยนเรศวร
๑๔. **มหาวิทยาลัยบูรพา**
๑๕. มหาวิทยาลัยพะเยา
๑๖. มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
๑๗. มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
๑๘. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
๑๙. มหาวิทยาลัยมหิดล
๒๐. มหาวิทยาลัยแม่โจ้
๒๑. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
๒๒. มหาวิทยาลัยรามคำแหง
๒๓. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
๒๔. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
๒๕. มหาวิทยาลัยศิลปากร
๒๖. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๒๗. มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
๒๘. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
๒๙. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๓๐. ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
๓๑. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๓๒. สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา
๓๓. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
๓๔. สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา
๓๕. สถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย
๓๖. สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
๓๗. มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
๓๘. มหาวิทยาลัยเกริก
๓๙. มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต



๔๐. มหาวิทยาลัยการจัดการและเทคโนโลยีอีสเทิร์น
๔๑. มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี
๔๒. มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ
๔๓. มหาวิทยาลัยคริสเตียน
๔๔. มหาวิทยาลัยเจ้าพระยา
๔๕. มหาวิทยาลัยเฉลิมกาญจนา
๔๖. มหาวิทยาลัยชินวัตร
๔๗. มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น
๔๘. มหาวิทยาลัยตาปี
๔๙. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
๕๐. มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
๕๑. มหาวิทยาลัยธนบุรี
๕๒. มหาวิทยาลัยนานาชาติแอสตมฟอร์ด
๕๓. มหาวิทยาลัยนอร์ทกรุงเทพ
๕๔. มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่
๕๕. มหาวิทยาลัยนานาชาติเอเชีย-แปซิฟิก
๕๖. มหาวิทยาลัยเนชั่น
๕๗. มหาวิทยาลัยปทุมธานี
๕๘. มหาวิทยาลัยพายัพ
๕๙. มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
๖๐. มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น
๖๑. มหาวิทยาลัยภาคกลาง
๖๒. มหาวิทยาลัยฟาฏอนี
๖๓. มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
๖๔. มหาวิทยาลัยรังสิต
๖๕. มหาวิทยาลัยรัตนบัณฑิต
๖๖. มหาวิทยาลัยราชธานี
๖๗. มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์
๖๘. มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล
๖๙. มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น
๗๐. มหาวิทยาลัยศรีปทุม
๗๑. มหาวิทยาลัยสยาม
๗๒. มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
๗๓. มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
๗๔. มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
๗๕. มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ
๗๖. มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
๗๗. สถาบันกัณฑ์นา
๗๘. มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเชีย
๗๙. วิทยาลัยเชียงราย



๘๐. วิทยาลัยเซนต์หลุยส์
๘๑. มหาวิทยาลัยเซาธ์อีสท์บางกอก
๘๒. วิทยาลัยดุสิตธานี
๘๓. วิทยาลัยทองสุข
๘๔. วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม
๘๕. วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคใต้
๘๖. วิทยาลัยเทคโนโลยีพนมวันท์
๘๗. วิทยาลัยนานาชาติเซนต์เทเรซา
๘๘. วิทยาลัยนานาชาติราฟเฟิลส์
๘๙. วิทยาลัยนครราชสีมา
๙๐. วิทยาลัยบัณฑิตเอเชีย
๙๑. วิทยาลัยนอร์ทเทิร์น
๙๒. วิทยาลัยพุทธศาสนานานาชาติ
๙๓. วิทยาลัยพิษณุบัณฑิต
๙๔. วิทยาลัยแสงธรรม
๙๕. วิทยาลัยสันตพล
๙๖. วิทยาลัยอินเตอร์เทคลำปาง
๙๗. สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
๙๘. สถาบันการเรียนรู้เพื่อปวงชน
๙๙. สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
๑๐๐. สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติมหาลัย
๑๐๑. สถาบันรัชต์ภาคย์
๑๐๒. สถาบันวิทย์สิริเมธี
๑๐๓. สถาบันวิทยาการจัดการแห่งแปซิฟิก
๑๐๔. สถาบันอาศรมศิลป์
๑๐๕. สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ
๑๐๖. สถาบันวิทยาการประกอบการแห่งอโยธยา
๑๐๗. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
๑๐๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
๑๐๙. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
๑๑๐. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๑๑๑. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
๑๑๒. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
๑๑๓. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
๑๑๔. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
๑๑๕. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
๑๑๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
๑๑๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
๑๑๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
๑๑๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี



๑๒๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
๑๒๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
๑๒๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
๑๒๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
๑๒๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๑๒๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์
๑๒๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
๑๒๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
๑๒๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๑๒๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
๑๓๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
๑๓๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
๑๓๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
๑๓๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
๑๓๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
๑๓๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๑๓๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๑๓๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๑๓๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
๑๓๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๑๔๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
๑๔๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
๑๔๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
๑๔๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
๑๔๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
๑๔๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
๑๔๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
๑๔๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
๑๔๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
๑๔๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ
๑๕๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
๑๕๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
๑๕๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
๑๕๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
๑๕๔. สถาบันวิทยาลัยชุมชน



## แจ้งท้าย

๑. กรมวิทยาศาสตร์บริการ
๒. สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๓. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
๔. สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
๕. สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๖. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
๗. องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
๘. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
๙. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๑๐. สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๑. สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
๑๒. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๓. สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
๑๔. สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๕. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
๑๖. สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)





สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ  
National Institute of Metrology (Thailand)

ที่ อว ๖๑๐๑/ ๓๕

๑๕ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการ The 2nd International Conference on Measurement Sciences and Applications (IMSA 2026)

เรียน ปอว.

ด้วย มว. มีกำหนดจัดงานประชุมวิชาการ The 2<sup>nd</sup> International Conference on Measurement Sciences and Applications หรือ IMSA 2026 ขึ้น ภายใต้หัวข้อ Measurement Science for Innovation and Sustainable Development ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๙ ณ โรงแรมอีสติน แกรนด์ พญาไท กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เป็นเวทีวิชาการที่ส่งเสริมและพัฒนาความเข้มแข็งทางวิชาการด้านมาตรวิทยาและการประยุกต์ ทั้งในบริบทของโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพและการพัฒนาเทคโนโลยี การพัฒนาบุคลากรด้านมาตรวิทยา และการประกาศเกียรติคุณบุคคลและองค์กรที่ผลักดันและสนับสนุนการพัฒนาระบบมาตรวิทยาของประเทศไทย รายละเอียดดังปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมกันนี้

เพื่อให้การดำเนินงานข้างต้นประสบความสำเร็จ และเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มว. จึงขอความอนุเคราะห์ สป.อว. ประชาสัมพันธ์การจัดงานและการเข้าร่วมงานประชุมวิชาการดังกล่าว แก่สถาบันอุดมศึกษาทั่วประเทศ ตลอดจนหน่วยงานในสังกัด อว. โดยขอความอนุเคราะห์แจ้งเวียนผ่านช่องทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ อาทิ ระบบงานสารบรรณ อีเมล และสื่อโซเชียลมีเดียอื่น ๆ ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมการประชุมที่เป็นข้าราชการ พนักงานของรัฐ สามารถเข้าร่วมประชุมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา รวมทั้งสามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายต่างๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบ ผู้สนใจสามารถส่งบทคัดย่อ ภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ หรืออ่านรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://imsa2026.nimt.or.th/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

พลตำรวจโท

(พรชัย สุธีรคุณ)

ผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

กลุ่มงานสื่อสารองค์การ

โทร. ๐ ๒๕๓๗ ๕๑๐๐ ต่อ ๑๓๕๐ (ฐานิยา คัมภีรานนท์)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thaniya@nimt.or.th



# MEASUREMENT SCIENCE FOR INNOVATION AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT

 **26-28 AUGUST 2026**

 **EASTIN GRAND HOTEL PHAYATHAI  
BANGKOK THAILAND**

## Conference Scope

- ▶ **Advanced Materials**  
Metrology for novel and functional materials enabling innovation in manufacturing and electronics.
- ▶ **Energy technology and energy transition**  
Measurement for energy transition and energy technology such as renewable energy, hydrogen energy including battery systems and power grids to enhance efficiency and sustainability.
- ▶ **Communication and sensing (quantum and conventional)**  
Precision measurement for next-generation communication, sensors and quantum technologies.
- ▶ **Natural disaster and environmental crisis**  
Measurement solutions addressing natural disasters, climate change, pollution and natural resource sustainability, from questioning to monitoring to understanding to mitigating to managing.
- ▶ **Food and health**  
Metrology supporting food safety, food innovation, food security and health innovation including advanced biotechnology and engineering biology.
- ▶ **AI and robots**  
Integration of measurement with AI and robotics to enhance precision and automation.

### Aspects to be addressed in each sub-theme:

Development and synthesis, Characterisation, Applications, Pilot study and Standardisation.

## Important dates

15 Jan 2026	1st call for extended abstract submission
31 Mar 2026	Submission deadline
1 May 2026	Acceptance notification
31 May 2026	Registration deadline
30 Jun 2026	Revised extended abstract submission deadline
31 Jul 2026	Final programme
<b>26-28 Aug 2026</b>	<b>IMSA 2026</b>

## For more information

URL: <https://imsa2026.nimt.or.th/>



## Contact

IMSA 2026 Organizing Committee Secretariat

 [imsa.conf@nimt.or.th](mailto:imsa.conf@nimt.or.th)

