



ฝ่ายบริหารทั่วไป
เลขที่รับ... ๑๖๑๕
วันที่ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๙
เวลา.....

บันทึกข้อความ

ส่วนผลิตกล้าไม้
เลขที่รับ.....
วันที่ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๙
เวลา.....

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า
รับที่ ๕๔๕๓
วันที่ ๓.๗ พ.ค. ๒๕๖๙
เวลา.....

ส่วนราชการ สำนักบริหารกลาง ส่วนฝึกอบรม โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒ - ๓ ต่อ ๕๔๙๖

ที่ ทส.๑๖๐๑.๔/ว ๒๑๖๖ วันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

- เรียน อธิบดีกรมป่าไม้
รองอธิบดีกรมป่าไม้ทุกท่าน
ผู้ตรวจราชการกรมป่าไม้ทุกท่าน
ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
ผู้อำนวยการกองการอนุญาต
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑ - ๑๓
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ผู้อำนวยการกลุ่มนิติการ
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน
ผู้อำนวยการกลุ่มงานจริยธรรม

สำนักบริหารกลาง ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ที่ ฮว ๖๐๐๑/ว ๓๒๙๖ ลงวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๙ เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต มาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดทราบ ผู้สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานกลาง ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๐ ต่อ ๑๒๔๔ และทางระบบหนังสือเวียนกรมป่าไม้ <http://edoc.forest.go.th/doccir/docindex.html>

เวียน


(นายอนันต์ ปิ่นน้อย)
ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการปลูกป่า



ฝ่ายบริหารทั่วไป


(นายวราวุธ ศรีกิม)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนผลิตกล้าไม้

คุณรุจิพร
- ใจชน


(นางสาวรุจิรญา ศรีบริบูรณ์)
นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

"No Gift Policy ทส.โปร่งใสและเป็นธรรม"
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนาจการ

(นายวราวุธ ทานัน)

ที่ยัง...
เลข...
วัน...
ปี...

12003
E ๕ เม.ย. ๒๕๖๙

สวทช.
NSTDA

ที่ อว ๒๐๐๑/ว ๓๒๕๖

๑๗ เมษายน ๒๕๖๙

วันที่ 13/๖๖
เวลา ๑๓:๑๖

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต
เรียน บัญชีรายชื่อแจ้งท้าย
สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ พร้อมกำหนดการ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กำหนดจัดกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ภายใต้หัวข้อ "ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ กลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies)" ระหว่างวันที่ ๑๗ มิถุนายน ถึงวันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๙ ในรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Cisco Webex Meetings โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และพัฒนาทักษะในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในงานห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศ อันจะนำไปสู่การยกระดับคุณภาพการให้บริการและการจัดการสารสนเทศ ควบคู่กับการส่งเสริมการสร้างนวัตกรรม การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และประสบการณ์ ตลอดจนการสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อการพัฒนาและใช้ทรัพยากรร่วมกัน

ในการนี้ สวทช. จึงใคร่ขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในสังกัดที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย โปรดลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรมที่เว็บไซต์ <https://www.nstda.or.th/stks> หรือผ่านคิวอาร์โค้ดท้ายหนังสือฉบับนี้ หากมีข้อสงสัยหรือประสงค์สอบถามข้อมูลรายละเอียดเพิ่มเติม กรุณาติดต่อหมายเลขโทรศัพท์ ๐๒-๕๖๔-๗๐๐๐ ต่อ ๑๒๔๔ (เคาน์เตอร์บริการ) หรือทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ stks@nstda.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้
หนังสือนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลใช้บังคับได้

สมก.
- ๒๕๖๖
นางสาวณิชา บัญชี
(นายสุพจน์ ฐิติภักดี)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมป่าไม้
- ฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร
นางสาวทัศนีย์ บ้านแก้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรวงศ์ รักเรืองเดช)

รองผู้อำนวยการ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

๑) ลัง สมก (สงวนลิขสิทธิ์)

(นายเมด็จ พวงจำปา)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

29 เม.ย. 2569



<https://www.nstda.or.th/stks>

เรียน อธิบดีกรมป่าไม้
เพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นายเมด็จ พวงจำปา)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

๒๗ เม.ย. ๒๕๖๙

สำนักงานกลาง

ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

โทรศัพท์ ๐๒-๕๖๔-๗๐๐๐ ต่อ ๑๒๔๔

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ stks@nstda.or.th

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
111 Thailand Science Park, Phahonyothin Road, Khlong Nueng, Khlong Luang,
Pathum thani 12120, Thailand.
Tel. +66 2564 7000 Fax. +66 2564 7001 <http://www.nstda.or.th>

(นางสาวณิชา บัญชี)
นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ

ที่ อว ๒๐๐๑/ว ๓๒๕๖

๑๗ เมษายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญร่วมงานและขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการ สวทช. ประจำปี ๒๕๖๙


เรียน บัญชีรายชื่อแจ้งท้าย

๑. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
๒. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
๓. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
๔. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
๕. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๖. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
๗. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาสารนิเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
๘. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาสารนิเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
๙. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาสารนิเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๑๐. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาสารนิเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
๑๑. คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาสารนิเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
๑๒. คณะบดีคณะศิลปศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
๑๓. คณะบดีคณะอักษรศาสตร์ สาขาบรรณารักษศาสตร์และสารนิเทศศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๑๔. คณะบดีคณะอักษรศาสตร์ สาขาสารนิเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์
๑๕. นายกวีศวรรรมสกลานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
๑๖. นายกสภาคมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
๑๗. นายกสภาคมหัศจรรย์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
๑๘. บรรณารักษ์ หรือผู้แทน สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม
๑๙. ผู้ว่าการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)

๒๐. ผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
๒๑. ผู้อำนวยการ สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
๒๒. ผู้อำนวยการกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
๒๓. ผู้อำนวยการกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม
๒๔. ผู้อำนวยการพิพิธภัณฑสถานศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ คณะสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๒๕. ผู้อำนวยการศูนย์การเรียนรู้ธนาคารแห่งประเทศไทย
๒๖. ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
๒๗. ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
๒๘. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
๒๙. ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
๓๐. ผู้อำนวยการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
๓๑. ผู้อำนวยการศูนย์เรียนรู้และหอสมุด มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์
๓๒. ผู้อำนวยการสถาบันการพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
๓๓. ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
๓๔. ผู้อำนวยการสถาบันพิพิธภัณฑการเรียนรู้แห่งชาติ
๓๕. ผู้อำนวยการสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
๓๖. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
๓๗. ผู้อำนวยการสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
๓๘. ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
๓๙. ผู้อำนวยการสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๔๐. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
๔๑. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
๔๒. ผู้อำนวยการสำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๔๓. ผู้อำนวยการสำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
๔๔. ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรการเรียนรู้คุณหญิงหลง อรรถกระวีสุนทร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่
๔๕. ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรมนุษย์ องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ThaiPBS)
๔๖. ผู้อำนวยการสำนักบรรณสารการพัฒนา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
๔๗. ผู้อำนวยการสำนักบรรณสารสนเทศ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
๔๘. ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
๔๙. ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
๕๐. ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
๕๑. ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

๕๒. ผู้อำนวยการสำนักหอจดหมายเหตุแห่งชาติ
๕๓. ผู้อำนวยการสำนักหอจดหมายเหตุแห่งชาติ สำนักหอจดหมายเหตุแห่งชาติ
๕๔. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๕๕. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๕๖. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยทักษิณ
๕๗. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (พื้นที่การศึกษานอกเขตบางมด)
๕๘. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (พื้นที่การศึกษาบางขุนเทียน)
๕๙. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)
๖๐. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยบูรพา
๖๑. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยแม่โจ้
๖๒. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
๖๓. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๖๔. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยรามคำแหง
๖๕. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
๖๖. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๖๗. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๖๘. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกรมวิทยาศาสตร์บริการ
๖๙. ผู้อำนวยการสำนักอำนวยการประจำศาลทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศกลาง
๗๐. ผู้อำนวยการห้องสมุด มหาวิทยาลัยเอแบค
๗๑. ผู้อำนวยการห้องสมุด โรงเรียนเซ็นต์คาเบรียล
๗๒. ผู้อำนวยการห้องสมุด โรงเรียนสวนกุหลาบ
๗๓. ผู้อำนวยการห้องสมุด โรงเรียนอัสสัมชัญธนบุรี
๗๔. ผู้อำนวยการห้องสมุดมารวย ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
๗๕. ผู้อำนวยการห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์ สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
๗๖. ผู้อำนวยการหอสมุด มหาวิทยาลัยพายัพ
๗๗. ผู้อำนวยการหอสมุด มหาวิทยาลัยศรีปทุม
๗๘. ผู้อำนวยการหอสมุดพระราชวังสนามจันทร์ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
๗๙. ผู้อำนวยการหอสมุดและคลังความรู้ มหาวิทยาลัยมหิดล
๘๐. ผู้อำนวยการหอสมุดสาขาวังท่าพระ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร
๘๑. ผู้อำนวยการหอสมุดแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๘๒. ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
๘๓. ผู้อำนวยการองค์การสวนพฤกษศาสตร์
๘๔. ผู้อำนวยการองค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์


๘๕. ผู้อำนวยการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้
๘๖. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๘๗. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
๘๘. เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา
๘๙. เลขาธิการคณะกรรมการการเลือกตั้ง
๙๐. เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ
๙๑. เลขาธิการคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ
๙๒. เลขาธิการวุฒิสภา
๙๓. เลขาธิการสถาบันพระปกเกล้า
๙๔. เลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร
๙๕. เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน
๙๖. เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๙๗. เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๙๘. เลขาธิการสำนักงานผู้ตรวจการแผ่นดิน
๙๙. เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
๑๐๐. เลขาธิการสำนักงานศาลปกครอง
๑๐๑. เลขาธิการสำนักงานศาลยุติธรรม
๑๐๒. เลขาธิการสำนักงานศาลรัฐธรรมนูญ
๑๐๓. เลขาธิการสำนักงานอัยการสูงสุด
๑๐๔. เลขานุการศาลฎีกา
๑๐๕. หัวหน้ากองการศึกษาโรงเรียนเหล่าทหารพระธรรมนูญ หรือผู้แทน กรมพระธรรมนูญ
๑๐๖. อธิการบดีสถาบันกัญชามา
๑๐๗. อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
๑๐๘. อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ
๑๐๙. อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา
๑๑๐. อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี
๑๑๑. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
๑๑๒. อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
๑๑๓. อธิบดีกรมป่าไม้
๑๑๔. อธิบดีกรมพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน
๑๑๕. อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
	การบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ กลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies) วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๙

๑. หลักการและเหตุผล

ในยุคที่เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) มีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมฐานความรู้ ห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศในฐานะแหล่งเรียนรู้และศูนย์กลางข้อมูล จำเป็นต้องปรับตัวอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้สามารถตอบสนองต่อพฤติกรรมผู้ใช้บริการที่เปลี่ยนแปลงไป และรองรับความต้องการด้านข้อมูลที่มีความหลากหลาย ซับซ้อน และรวดเร็วมากยิ่งขึ้น การนำ AI มาประยุกต์ใช้ในงานห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศสามารถช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการที่ตอบโจทย์ผู้ใช้ได้อย่างแม่นยำมากขึ้น อีกทั้งยังเปิดโอกาสให้เกิดการพัฒนานวัตกรรม อาทิ การสืบค้นข้อมูลด้วยภาษาธรรมชาติ ระบบตอบคำถามอัตโนมัติ การจัดการทรัพยากรสารสนเทศ (เช่น การสร้างเมทาดาตาอัตโนมัติและการจัดหมวดหมู่หนังสือด้วย Machine Learning) การสร้างสื่อความรู้ที่น่าสนใจและเข้าถึงได้เท่าเทียม ตลอดจนการวิเคราะห์ข้อมูลผู้ใช้ และการสนับสนุนการวิจัย (เช่น การค้นหาและสรุปงานวิจัย รวมถึงการวิเคราะห์แนวโน้มของงานวิจัย) ดังนั้น บุคลากรห้องสมุด ผู้ปฏิบัติงาน ผู้สอน และผู้เรียนด้านการบริหารจัดการสารสนเทศ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งในการพัฒนาและเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะด้านการใช้เครื่องมือ AI อย่างเหมาะสม รวมถึงการนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในบริบทขององค์กร

ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (STKS) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาและยกระดับสมรรถนะของห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศ ผ่านกระบวนการการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนาและเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะที่จำเป็นในการรับมือกับการเปลี่ยนแปลงในยุคดิจิทัล จึงได้จัดกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ภายใต้หัวข้อ “ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ กลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies)” ระหว่างวันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๙ เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และประสบการณ์ ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการประยุกต์ใช้ AI เพื่อการสร้างสรรคส์ื่อสาระความรู้และการส่งเสริมบริการห้องสมุด การวิเคราะห์ข้อมูลวิจัยเพื่อระบุประเด็นและแนวโน้มสำคัญ ตลอดจนกรณีศึกษาการประยุกต์ใช้ AI Agent ในการพัฒนางานบริการห้องสมุดยุคดิจิทัล ทั้งนี้กิจกรรมมุ่งเน้นกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ บรรณารักษ์ นักสารสนเทศ นักเทคโนโลยีสารสนเทศ ฌณาจารย์ นักศึกษาในสาขาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ และสาขาที่เกี่ยวข้อง นักวิจัย นักวิชาการ และผู้สนใจทั่วไป

	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
	การบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๔ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ กลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies) วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๔

๒. วัตถุประสงค์การอบรม/สัมมนา

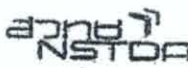
- ๑) เพื่อเสริมสร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในงานห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศ
- ๒) เพื่อพัฒนาทักษะในการใช้เครื่องมือ AI เพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการและการจัดการสารสนเทศ รวมถึงส่งเสริมการสร้างสรรคนวัตกรรมในงานห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศ
- ๓) เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ประสบการณ์ และกรณีศึกษาการใช้ AI ในงานห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศ
- ๔) เพื่อส่งเสริมการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างห้องสมุด ศูนย์บริการสารสนเทศ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อการพัฒนาและแลกเปลี่ยนทรัพยากรอย่างยั่งยืน

๓. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับแนวคิด ตลอดจนการพัฒนาความรู้และความเข้าใจด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในงานห้องสมุดและศูนย์บริการสารสนเทศอย่างเหมาะสม อันจะช่วยสนับสนุนการยกระดับคุณภาพและการสร้างสรรค์นวัตกรรมในการให้บริการและการจัดการสารสนเทศให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ในยุคดิจิทัล นอกจากนี้ ยังเอื้อต่อการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน อันนำไปสู่การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และทรัพยากร

๔. หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ (บางหัวข้ออาจเหมาะสมสำหรับกลุ่มเป้าหมายเฉพาะบางกลุ่ม)

- ๑) บรรณารักษ์ นักสารสนเทศ นักเทคโนโลยีสารสนเทศ และบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการบริการและการจัดการสารสนเทศ ที่ต้องการพัฒนาทักษะด้านการใช้ AI ในการบริหารจัดการสารสนเทศ
- ๒) คณาจารย์และนักศึกษาในสาขาบรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- ๓) นักวิจัยและนักวิชาการ
- ๔) ผู้สนใจทั่วไป

	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
	การบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ คลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies) วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๙

๕. รูปแบบของกิจกรรม

การบรรยายในรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Cisco Webex Meetings เพื่ออำนวยความสะดวกในการเข้าถึงและการมีส่วนร่วมของผู้เข้าร่วมกิจกรรม

๖. กำหนดการกิจกรรมและรายละเอียดการลงทะเบียน

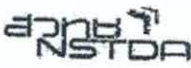
- ๑) กำหนดการจัดการบรรยาย : วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๙
- ๒) สถานที่จัดงาน : จัดในรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Cisco Webex Meetings
- ๓) การลงทะเบียน : สามารถลงทะเบียนผ่านเว็บไซต์ <https://www.nstda.or.th/stks>
- ๔) อัตราค่าลงทะเบียน : ไม่มีค่าลงทะเบียน

๗. ผู้รับผิดชอบ

ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (STKS) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

๘. สถานที่ติดต่อ

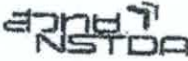
ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (STKS) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ๑๑๓ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐ หมายเลขโทรศัพท์: ๐๒-๕๖๔-๗๐๐๐ ต่อ ๑๒๔๔ (เคาน์เตอร์บริการ) อีเมล: stks@nstda.or.th

	<p>สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>
	<p>การบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๔ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ กลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies) วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๔</p>

ปฏิทินการบรรยาย

ลำดับ ที่	วัน/เดือน/ปี	เรื่อง	วิทยากร โดยฝ่ายบริการความรู้ ทางวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี (STKS)
๑.	วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐-๑๕.๓๐ น.	ปลดล็อกพลังสร้างสรรค์สิ่งต่างๆ ด้วย AI (Unlock Creative Power in Multi- Media with AI)	บุญเกียรติ เจตจำนงนุช
๒.	วันพุธที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐-๑๕.๓๐ น.	เครื่องมือ AI สำหรับการส่งเสริมบริการ ห้องสมุด: NotebookLM (AI Tools for Promoting Library Services : NotebookLM)	กรณ์กรวีร์ ช่างคิด
๓.	วันพุธที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐-๑๕.๓๐ น.	AI กับการพัฒนาศักยภาพด้านการ วิเคราะห์ข้อมูลวิจัย (AI for Research Intelligence & Analytics)	วิติมา ตีบุญมี ณ ชุมแพ ศุชนิ แซ่ลิ้ม
๔.	วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐-๑๕.๓๐ น.	กรณีศึกษา: AI Agent กับการพัฒนา งานบริการห้องสมุดยุคดิจิทัล (Case Study: AI Agents in Digital- Age Library Services)	สุธิตา ฤกษ์วัฒนาภรณ์ นพพร ม่วงระย้า พริภักดิ์ บุญชู

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

	<p>สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี</p>
	<p>การบรรยายทางวิชาการ STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต ยกระดับบริการห้องสมุดด้วย AI: เครื่องมือ กลยุทธ์ และกรณีศึกษาเชิงปฏิบัติ (Enhancing Library Services with AI: Tools, Strategies, and Practical Case Studies) วันพุธที่ ๑๗ มิถุนายน - วันพุธที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๖๙</p>

ประกาศความเป็นส่วนตัว (Privacy Notice) สำหรับการเข้าร่วมกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ
STKS Knowledge Sharing ปี ๒๕๖๙ เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

๑. วัตถุประสงค์ในการเก็บรวบรวมข้อมูลส่วนบุคคล

ผู้จัดกิจกรรมมีความจำเป็นต้องเก็บรวบรวมและใช้ข้อมูลส่วนบุคคลของท่าน ได้แก่ ชื่อ-นามสกุล ตำแหน่ง หน่วยงาน/สังกัด อีเมล และหมายเลขโทรศัพท์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลงทะเบียนและยืนยันสิทธิการเข้าร่วมกิจกรรม การติดต่อประสานงานที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม การจัดส่งเอกสาร ข่าวสาร หรือข้อมูลเพิ่มเติมภายหลังการเข้าร่วมกิจกรรม ทั้งนี้ ผู้จัดกิจกรรมได้จัดให้มีมาตรการรักษาความปลอดภัยข้อมูลของท่านตามที่กฎหมายกำหนดและจะไม่เปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของท่านแก่บุคคลภายนอก เว้นแต่มีความจำเป็นเพื่อกระทำความดีตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว หรือเป็นการปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๒. ฐานทางกฎหมายในการประมวลผลข้อมูล

- ๑) ความจำเป็นเพื่อประโยชน์โดยชอบด้วยกฎหมายของผู้จัดกิจกรรม โดยประโยชน์ดังกล่าวมีความสำคัญไม่น้อยไปกว่าสิทธิขั้นพื้นฐานในข้อมูลส่วนบุคคลของท่าน
- ๒) ความจำเป็นในการปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๓. ระยะเวลาในการเก็บรักษาข้อมูล

ผู้จัดกิจกรรมจะเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของท่านเท่าที่จำเป็นตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด โดยจะไม่เกิน ๙๐ วัน นับจากวันที่กิจกรรมเสร็จสิ้น เว้นแต่กฎหมายกำหนดให้ต้องเก็บรักษาไว้เป็นเวลานานกว่านั้น

๔. สิทธิของเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคล และช่องทางการติดต่อ

ท่านมีสิทธิในข้อมูลส่วนบุคคลของท่านตามที่กฎหมายกำหนด หากท่านมีข้อสงสัยหรือประสงค์จะใช้สิทธิสามารถติดต่อได้ที่ ฝ่ายบริการความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (STKS) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ๑๑๑ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐ หมายเลขโทรศัพท์: ๐๒-๕๖๔-๗๐๐๐ ต่อ ๑๒๔๔ (เคาน์เตอร์บริการ) อีเมล: stks@nstda.or.th



นโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของ สวทช.

<https://www.nstda.or.th/home/nstda-privacy-policy/>