

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC)

๑. หลักการและเหตุผล

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ได้จัดทำบันทึกความร่วมมือการขับเคลื่อนการใช้ระบบ e-Document แก่ส่วนราชการ เมื่อวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย สำนักงานขับเคลื่อนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์ชาติและการสร้างความสามัคคีปรองดอง (สำนักงาน ป.ย.ป.) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดศ.) สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการระบบราชการ (สำนักงาน ก.พ.ร.) สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (ศอ.พว. หรือ NECTEC) เพื่อร่วมกันขับเคลื่อนให้มีหน่วยงานราชการเป็นหน่วยงานนำร่องที่มีการใช้ระบบ e-Document

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมได้แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการใช้ e-Document ระดับกระทรวงขึ้นตามคำสั่งที่ ๔๑๙/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๕ เพื่อขับเคลื่อนให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Document) ในการทำงานหรือบริหารจัดการภายใน และการให้บริการ โดยไม่ใช้กระดาษ (Paperless) มีการสร้าง การจัดเก็บ และการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Digital Signature) ที่มีความน่าเชื่อถือและพิสูจน์ความเป็นเจ้าของได้ ตามมาตรา ๙ มาตรา ๒๖ – ๓๑ ของพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๔๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ตามเป้าหมายการขับเคลื่อนต่อไป

มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้มีการพัฒนาและใช้ระบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (Digital Document) โดยให้บุคลากรทุกระดับใช้และลงนามด้วยลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Digital Signature) มีระบบการรับรองลายมือชื่อที่มีความน่าเชื่อถือ เรียกว่า Certification Authority : CA และได้จัดตั้ง Thai University Consortium (TUC) ขึ้น โดยมี ๑๐ สถาบันอุดมศึกษานำร่อง

ดังนั้นเพื่อให้สามารถขับเคลื่อนให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีการใช้เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Document) เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงกำหนดจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง ระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC) ขึ้น เพื่อให้หน่วยงานและสถาบันอุดมศึกษาในสังกัดได้มีระบบลายมือชื่อดิจิทัล (Digital Signature) สำหรับนำไปประยุกต์ใช้กับเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Document) ตามความเหมาะสมของหน่วยงานได้ต่อไป

๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

เพื่อให้หน่วยงานและสถาบันอุดมศึกษาในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC) สำหรับใช้รับรองความน่าเชื่อถือของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ภายในหน่วยงาน และกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๓. กลุ่มเป้าหมาย

ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานในกำกับ องค์การมหาชน และสถาบันอุดมศึกษา ในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๔.วิธีดำเนินการ

ประชุมเชิงปฏิบัติการ บรรยาย อภิปรายและซักถาม

๕.วิทยากร

ผศ.ดร.เด่นพงษ์ สุดภักดี รองอธิการบดีฝ่ายดิจิทัล มหาวิทยาลัยขอนแก่น และ
ดร.กิตติ์ เขียวโรจน์ปจัย ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายดิจิทัล มหาวิทยาลัยขอนแก่น

๖.วัน เวลา และสถานที่ดำเนินการ

วันที่ ๒๖ – ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖ ณ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ แบ่งเป็น ๔ กลุ่ม ดังนี้

กลุ่มที่	หน่วยงาน	วันที่	เวลา
กลุ่มที่ ๑ (๔๓ แห่ง)	● สถาบันอุดมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ● สถาบันอุดมศึกษาภาคใต้	๒๖ เมษายน ๒๕๖๖	๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.
กลุ่มที่ ๒ (๔๘ แห่ง)	● สถาบันอุดมศึกษาในกรุงเทพฯ	๒๖ เมษายน ๒๕๖๖	๑๓.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.
กลุ่มที่ ๓ (๔๐ แห่ง)	● สถาบันอุดมศึกษาภาคเหนือ ● สถาบันอุดมศึกษาปริมณฑล	๒๗ เมษายน ๒๕๖๖	๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.
กลุ่มที่ ๔ (๓๙ แห่ง)	● สถาบันอุดมศึกษาภาคกลางและภาคตะวันออก ● หน่วยงานในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษาฯ	๒๗ เมษายน ๒๕๖๖	๑๓.๓๐ – ๑๖.๓๐ น.

๗.หน่วยงานรับผิดชอบ

กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ร่วมกับ กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๘.งบประมาณ

งบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์
วิจัยและนวัตกรรม ภายในวงเงิน ๒๔๖,๑๖๔ บาท (สองแสนสี่หมื่นหกพันหนึ่งร้อยหกสิบสี่บาทถ้วน)

๙.ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานในกำกับ องค์การมหาชน และสถาบันอุดมศึกษา ในสังกัด
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University
Consortium (TUC) สำหรับใช้รับรองความน่าเชื่อถือของเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ภายในหน่วยงาน และ
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

กำหนดการโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง ระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC)
วันที่ ๒๖ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖
ณ ห้องราชเทวี ๑ ชั้น ๓ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ

กลุ่มที่ ๑ สถาบันอุดมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้

วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖

เวลา ๐๘.๐๐ - ๐๘.๔๕ น. ลงทะเบียน
๐๘.๔๕ - ๐๙.๐๐ น. เปิดการประชุม และมอบนโยบาย โดย
ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงฯ และประธาน
คณะทำงานขับเคลื่อนการใช้ e-Document ระดับกระทรวง
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ชี้แจงและฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับระบบลายมือชื่อดิจิทัล
ภายใต้ Thai University Consortium (TUC)

หมายเหตุ

- ผู้เข้าร่วมการประชุมต้องมีความรู้พื้นฐาน linux, text editor, shell script และนำ Notebook ที่มี Windows Subsystem for Linux (WSL) หรือ Linux มาใช้สำหรับการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ด้วย
- พักรับประทานอาหารว่าง เวลา ๑๐.๓๐ น. - ๑๐.๔๕ น.
- กำหนดการสามารถปรับได้ตามความเหมาะสม

สถาบันอุดมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (๒๗ แห่ง)

มหาวิทยาลัยการจัดการและเทคโนโลยีอีสเทิร์น
มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
มหาวิทยาลัยเฉลิมกาญจนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
มหาวิทยาลัยนครพนม
มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
มหาวิทยาลัยราชธานี
มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
วิทยาลัยเทคโนโลยีพนมวันท์
วิทยาลัยนครราชสีมา
วิทยาลัยบัณฑิตเอเชีย
วิทยาลัยพิษณุบัณฑิต
วิทยาลัยสันตพล

สถาบันอุดมศึกษาภาคใต้ (๑๕ แห่ง)

มหาวิทยาลัยตาปี
มหาวิทยาลัยทักษิณ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
มหาวิทยาลัยฟาฏอนี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคใต้
วิทยาลัยพุทธศาสนานานาชาติ

กำหนดการโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง ระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC)
วันที่ ๒๖ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖
ณ ห้องราชเทวี ๑ ชั้น ๓ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ

กลุ่มที่ ๒ สถาบันอุดมศึกษาในกรุงเทพฯ

วันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๖๖

เวลา ๑๒.๓๐ - ๑๓.๑๕ น. ลงทะเบียน
๑๓.๑๕ - ๑๓.๓๐ น. เปิดการประชุม และมอบนโยบาย โดย
ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงฯ และประธาน
คณะทำงานขับเคลื่อนการใช้ e-Document ระดับกระทรวง
๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ชี้แจงและฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้
Thai University Consortium (TUC)

หมายเหตุ

- ผู้เข้าร่วมการประชุมต้องมีความรู้พื้นฐาน linux, text editor, shell script และนำ Notebook ที่มี Windows Subsystem for Linux (WSL) หรือ Linux มาใช้สำหรับการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ด้วย
- พักรับประทานอาหารว่าง เวลา ๑๕.๐๐ น. - ๑๕.๑๕ น.
- กำหนดการสามารถปรับได้ตามความเหมาะสม

สถาบันอุดมศึกษาในกรุงเทพฯ (๔๘ แห่ง)

สถาบันวิทยาลัยชุมชน	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์	มหาวิทยาลัยศรีปทุม
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	มหาวิทยาลัยศิลปากร
มหาวิทยาลัยกรุงเทพ	มหาวิทยาลัยสยาม
มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี	มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
มหาวิทยาลัยเกริก	มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	วิทยาลัยเซนต์หลุยส์
มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น	วิทยาลัยดุสิตธานี
มหาวิทยาลัยเซาธ์อีสท์บางกอก	วิทยาลัยทองสุข
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	สถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร	สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ	สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
มหาวิทยาลัยธนบุรี	สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
มหาวิทยาลัยนวัตกรรมกรุงเทพ	สถาบันรัชต์ภาคย์
มหาวิทยาลัยรัตนบัณฑิต	สถาบันอาศรมศิลป์
มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม	
มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี	
มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	
มหาวิทยาลัยรามคำแหง	

กำหนดการโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง ระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC)
วันที่ ๒๖ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖
ณ ห้องราชเทวี ๑ ชั้น ๓ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ

กลุ่มที่ ๓ สถาบันอุดมศึกษาภาคเหนือ และปริมนทล

วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖

เวลา ๐๘.๐๐ - ๐๘.๔๕ น. ลงทะเบียน
๐๘.๔๕ - ๐๙.๐๐ น. เปิดการประชุม และมอบนโยบาย โดย
ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงฯ และประธาน
คณะทำงานขับเคลื่อนการใช้ e-Document ระดับกระทรวง
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ชี้แจงและฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้
Thai University Consortium (TUC)

หมายเหตุ

- ผู้เข้าร่วมการประชุมต้องมีความรู้พื้นฐาน linux, text editor, shell script และนำ Notebook ที่มี Windows Subsystem for Linux (WSL) หรือ Linux มาใช้สำหรับการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ด้วย
- พักรับประทานอาหารว่าง เวลา ๑๐.๓๐ น. - ๑๐. ๔๕ น.
- กำหนดการสามารถปรับได้ตามความเหมาะสม

สถาบันอุดมศึกษาภาคเหนือ (๒๑ แห่ง)

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
มหาวิทยาลัยนเรศวร
มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่
มหาวิทยาลัยเนชั่น
มหาวิทยาลัยพะเยา
มหาวิทยาลัยพายัพ
มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น
มหาวิทยาลัยแม่โจ้
มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
วิทยาลัยเชียงราย
วิทยาลัยนอร์ทเทิร์น
วิทยาลัยอินเตอร์เทคโนโลยี
สถาบันวิทยาการจัดการแห่งแปซิฟิก

สถาบันอุดมศึกษาในเขตปริมนทล (๑๙ แห่ง)

มหาวิทยาลัยคริสเตียน
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
มหาวิทยาลัยปทุมธานี
มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยมหิดล
มหาวิทยาลัยเมธาร์ธย์
มหาวิทยาลัยรังสิต
มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเชีย
วิทยาลัยนานาชาติราฟเฟิลส์
วิทยาลัยแสงธรรม
สถาบันกันตนา
สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ

กำหนดการโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง ระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้ Thai University Consortium (TUC)
วันที่ ๒๖ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖
ณ ห้องราชเทวี ๑ ชั้น ๓ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ

กลุ่มที่ ๔ สถาบันอุดมศึกษาภาคกลาง ภาคตะวันออก และหน่วยงานในสังกัด อว.

วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๖

เวลา ๑๒.๓๐ - ๑๓.๑๕ น. ลงทะเบียน
๑๓.๑๕ - ๑๓.๓๐ น. เปิดการประชุม และมอบนโยบาย โดย
ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล รองปลัดกระทรวงฯ และประธาน
คณะทำงานขับเคลื่อนการใช้ e-Document ระดับกระทรวง
๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ชี้แจงและฝึกปฏิบัติเกี่ยวกับระบบลายมือชื่อดิจิทัลภายใต้
Thai University Consortium (TUC)

หมายเหตุ

- ผู้เข้าร่วมการประชุมต้องมีความรู้พื้นฐาน linux, text editor, shell script และนำ Notebook ที่มี Windows Subsystem for Linux (WSL) หรือ Linux มาใช้สำหรับการประชุมเชิงปฏิบัติการฯ ด้วย
- พักรับประทานอาหารว่าง เวลา ๑๕.๐๐ น. - ๑๕.๑๕ น.
- กำหนดการสามารถปรับได้ตามความเหมาะสม

สถาบันอุดมศึกษาภาคกลาง ภาคตะวันออก (๒๓ แห่ง)

มหาวิทยาลัยเจ้าพระยา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
มหาวิทยาลัยนานาชาติแสตมฟอร์ด
มหาวิทยาลัยนานาชาติเอเชีย-แปซิฟิก
มหาวิทยาลัยบูรพา
มหาวิทยาลัยภาคกลาง
มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
มหาวิทยาลัยราชภัฏราชนครินทร์
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น
วิทยาลัยนานาชาติเซนต์เทเรซา
สถาบันการเรียนรู้เพื่อปวงชน
สถาบันเทคโนโลยียานยนต์มหาชัย
สถาบันวิทยสิริเมธี
สถาบันวิทยาการประกอบการแห่งอโยธยา

หน่วยงานในสังกัด อว. (๑๖ แห่ง)

กรมวิทยาศาสตร์บริการ
ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและ
นวัตกรรม
สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ
(องค์การมหาชน)
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย
และนวัตกรรมแห่งชาติ
องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ