

ด่วนที่สุด

ที่ นธ ๐๐๑๗.๒/ว ๒๖๘๘



ศาลากลางจังหวัดนราธิวาส
ถนนศูนย์ราชการ นธ ๙๖๐๐๐

๒๓ เมษายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมของสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล

เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาส และนายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

ด่วนที่สุด ที่ สพร ๒๕๖๙/ว ๖๓๔ ลงวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๙

จำนวน ๑ ชุด

๒. สำเนาหนังสือสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

ด่วนที่สุด ที่ สพร ๒๕๖๙/ว ๖๓๕ ลงวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๙

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (Thailand Digital Government Academy) (สถาบัน TDGA) ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ได้กำหนดจัดโครงการฝึกอบรม ๒ หลักสูตร ดังนี้

๑. โครงการฝึกอบรมหลักสูตรกฎหมาย PDPA สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA for Data Protection Practitioner) รุ่นที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ในพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ให้สามารถดำเนินการต่าง ๆ เช่น การเก็บรวบรวม การใช้ การเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล และการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และจัดทำบันทึกการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล [Records of Processing Activity (ROPA)] และเอกสารอื่นที่จำเป็น เพื่อให้สอดคล้องกับการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

๒. โครงการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools) รุ่นที่ ๕ และรุ่นที่ ๖ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ซึ่งได้ออกแบบหลักสูตรมาเพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้แก่บุคลากรภาครัฐทุกระดับ ให้สามารถเข้าใจหลักการทำงานของ AI ระบุโอกาสในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในบริบทของหน่วยงาน วิเคราะห์กระบวนการ และออกแบบแนวทางการใช้งาน AI ที่ตอบโจทย์ภารกิจของรัฐได้อย่างเหมาะสมและวัดผลได้จริง ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้ตั้งแต่แนวคิดพื้นฐานของ AI และ Generative AI ตลอดจน การฝึกใช้งานจริง รวมถึงการออกแบบ Prompt อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อช่วยเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการทำงานของตนเองและของหน่วยงาน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จังหวัดนราธิวาสจึงขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมหลักสูตรดังกล่าวข้างต้น โดยสามารถลงทะเบียนได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป หรือจนกว่าที่นั่งจะเต็ม ทั้งนี้ สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวอรอนงค์ ตอพรหม หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๑๔๗ และนางสาวดวงกมล โสมทัศน์ หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๓๒๗ หรือไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tdgad_division@dga.or.th

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายชาคริต สุรณัฐกุล)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด

โทร./โทรสาร ๐ ๗๓๖๔ ๒๖๓๘



ด่วนที่สุด

ที่ สพร ๒๕๖๙/ว๖๓๕

๑๐ เมษายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools) รุ่นที่ ๕ และรุ่นที่ ๖

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดหลักสูตร และกำหนดการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools) รุ่นที่ ๕ และรุ่นที่ ๖ จำนวน ๑ ชุด

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (Thailand Digital Government Academy) (สถาบัน TDGA) ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) กำหนดจัดอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙ ซึ่งได้ออกแบบหลักสูตรมาเพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้แก่บุคลากรภาครัฐทุกระดับ ให้สามารถเข้าใจหลักการทำงานของ AI ระบุโอกาสในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในบริบทของหน่วยงาน วิเคราะห์กระบวนการ และออกแบบแนวทางการใช้งาน AI ที่ตอบโจทย์ภารกิจของรัฐได้อย่างเหมาะสมและวัดผลได้จริง ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้ตั้งแต่แนวคิดพื้นฐานของ AI และ Generative AI ตลอดจน การฝึกใช้งานจริง รวมถึงการออกแบบ Prompt อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อช่วยเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการทำงานของตนเองและของหน่วยงาน โดยมีกิจกรรมเชิงปฏิบัติการที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้พัฒนาผลงานที่สามารถนำไปต่อยอดหรือปรับใช้ในการปฏิบัติงานจริงได้อย่างเป็นรูปธรรม นอกจากนี้หลักสูตรยังมุ่งปลูกฝังจิตสำนึกด้านจริยธรรมและความรับผิดชอบในการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล โดยให้ความสำคัญกับหลักธรรมาภิบาล ความโปร่งใส และการยึดถือประโยชน์ของประชาชนและสังคมส่วนรวมเป็นศูนย์กลาง เพื่อให้การประยุกต์ใช้ AI ในภาครัฐเป็นไปอย่างสมดุล มีประสิทธิภาพและยั่งยืน

โดยที่ผ่านมา สถาบัน TDGA ภายใต้การดำเนินงานของ สพร. ได้จัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools) รุ่นที่ ๓ และรุ่นที่ ๔ ได้ดำเนินการจัดอบรมแล้วเสร็จจำนวน ๒ รุ่น มีจำนวนผู้เข้าอบรมทั้งสิ้น ๘๐ ท่าน โดยได้รับการตอบรับในการเข้าร่วมอบรมเป็นอย่างดี

ในการนี้ สถาบัน TDGA จึงได้กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools) จำนวน ๒ รุ่น ๑ ละ ๔๐ คน โดยจัดเป็น

รุ่นที่ ๕ วันที่ ๒๘ - ๒๙ เมษายน ๒๕๖๙ (จำนวน ๒ วัน) เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

รุ่นที่ ๖ วันที่ ๒๓ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๙ (จำนวน ๒ วัน) เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ โดยมีค่าลงทะเบียน ๘,๕๐๐ บาท/คน/หลักสูตร/รุ่น และสามารถเบิกค่าลงทะเบียนจากต้นสังกัดได้

ทั้งนี้ โปรดพิจารณา...

ทั้งนี้ โปรดพิจารณาขอบหมายให้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องของหน่วยงานของท่านเข้าร่วมฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools) รุ่นที่ ๕ และรุ่นที่ ๖ (รายละเอียดตามส่งที่ส่งมาด้วย) โดยสามารถลงทะเบียนได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป หรือจนกว่าที่นั่งจะเต็ม และท่านสามารถดูรายละเอียดหลักสูตรและข้อมูลการลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมผ่านทางเว็บไซต์ <https://dg.th/pr5jfmegql> และ QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้ หรือสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวอรอนงค์ ตอพรหม หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๑๔๗ และนางสาวดวงกมล โสมทัศน์ หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๓๒๗ หรือไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tdgad_division@dga.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความอนุเคราะห์เผยแพร่ข้อมูลการฝึกอบรมดังกล่าวด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายณัฐวัชร วรรณกุล)

รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล

ส่วนพัฒนาทักษะดิจิทัล

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๑๔๗ (อรอนงค์), ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๓๒๗ (ดวงกมล)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tdgad_division@dga.or.th

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์สารบรรณกลาง saraban@dga.or.th



รายละเอียดหลักสูตร

รุ่นที่ ๕ และรุ่นที่ ๖

และลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม

หลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและ ปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ (Effective Use of Digital and AI Tools)



จัดโดย สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (TDGA)
ภายใต้การดำเนินงานของ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

	หน้า
<input checked="" type="checkbox"/> หลักการและเหตุผล	3
<input checked="" type="checkbox"/> วัตถุประสงค์	3
<input checked="" type="checkbox"/> กลุ่มเป้าหมาย	4
<input checked="" type="checkbox"/> ความรู้ที่ควรมีมาก่อน	4
<input checked="" type="checkbox"/> จำนวนผู้เรียนต่อรุ่น	4
<input checked="" type="checkbox"/> ระยะเวลาการอบรมในหลักสูตร	4
<input checked="" type="checkbox"/> รูปแบบการฝึกอบรม	4
<input checked="" type="checkbox"/> กรอบหัวข้อการเรียนรู้ในหลักสูตร	5
<input checked="" type="checkbox"/> ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง	5
<input checked="" type="checkbox"/> ตารางการฝึกอบรม	6
<input checked="" type="checkbox"/> สิ่งที่คุณเข้าอบรมต้องเตรียม	7
<input checked="" type="checkbox"/> เงื่อนไขการได้รับประกาศนียบัตรจากหลักสูตรฯ	7
<input checked="" type="checkbox"/> งบประมาณและค่าใช้จ่าย สำหรับการเข้าร่วมอบรม	8
<input checked="" type="checkbox"/> วิธีการชำระค่าลงทะเบียน	8
<input checked="" type="checkbox"/> สถานที่ฝึกอบรม	8
<input checked="" type="checkbox"/> สอบถามรายละเอียด	8

หลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัลและปัญญาประดิษฐ์อย่างมีประสิทธิภาพ

(Effective Use of Digital and AI Tools)

โดย สถาบันพัฒนาบุคลากรด้านภาครัฐด้านดิจิทัล (ทีดีจีเอ)

ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

หลักการและเหตุผล

ในยุคที่เทคโนโลยีดิจิทัล โดยเฉพาะปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) และ Generative AI มีบทบาทอย่างกว้างขวางในการยกระดับการให้บริการภาครัฐ การพัฒนาทักษะดิจิทัลของบุคลากรภาครัฐให้สามารถเข้าใจและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเหล่านี้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและรับผิดชอบ จึงเป็นภารกิจสำคัญที่หน่วยงานภาครัฐต้องเร่งดำเนินการอย่างเป็นระบบ ปัจจุบันนี้การประยุกต์ใช้ AI ในภาครัฐสามารถช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ลดขั้นตอนที่ซ้ำซ้อน และยกระดับคุณภาพของบริการสาธารณะ ตลอดจนสนับสนุนการวิเคราะห์เชิงนโยบายและการตัดสินใจที่แม่นยำยิ่งขึ้น อย่างไรก็ตาม การใช้เทคโนโลยีดังกล่าวอย่างมีประสิทธิภาพ จำเป็นต้องอาศัยทั้งความเข้าใจพื้นฐานด้านเทคโนโลยี การวิเคราะห์กระบวนการราชการ การออกแบบแนวทางที่เหมาะสม รวมถึงความตระหนักในประเด็นด้านจริยธรรม ความเป็นธรรม และหลักธรรมาภิบาลในการกำกับดูแล

หลักสูตรนี้จึงได้รับการออกแบบเพื่อเสริมสร้างศักยภาพให้แก่บุคลากรภาครัฐทุกระดับ ให้สามารถเข้าใจหลักการการทำงานของ AI ระบุโอกาสในการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในบริบทของหน่วยงาน วิเคราะห์กระบวนการ และออกแบบแนวทางการใช้งาน AI ที่ตอบโจทย์ภารกิจของรัฐได้อย่างเหมาะสมและวัดผลได้จริง ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้ตั้งแต่แนวคิดพื้นฐานของ AI และ Generative AI ไปจนถึงการฝึกใช้งานจริง รวมถึงการออกแบบ Prompt อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อช่วยเพิ่มคุณภาพและประสิทธิภาพการทำงานของตนเองและของหน่วยงาน โดยมีกิจกรรมเชิงปฏิบัติการที่มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้พัฒนาผลงานที่สามารถนำไปต่อยอดหรือปรับใช้ในการปฏิบัติงานจริงได้อย่างเป็นรูปธรรม นอกจากนี้ หลักสูตรยังมุ่งปลูกฝังจิตสำนึกด้านจริยธรรมและความรับผิดชอบต่อการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล โดยให้ความสำคัญกับหลักธรรมาภิบาล ความโปร่งใส และการยึดถือประโยชน์ของประชาชนและสังคมส่วนรวมเป็นศูนย์กลาง เพื่อให้การประยุกต์ใช้ AI ในภาครัฐเป็นไปอย่างสมดุล มีประสิทธิภาพ และยั่งยืน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการทำงานของเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) และสามารถวิเคราะห์และระบุโอกาสในการนำ AI มาประยุกต์ใช้ในบริบทของการดำเนินงานภาครัฐได้อย่างเหมาะสม
2. เพื่อพัฒนาทักษะในการวิเคราะห์กระบวนการราชการและออกแบบแนวทางการประยุกต์ใช้ AI อย่างมีประสิทธิภาพ โดยคำนึงถึงหลักธรรมาภิบาลและการกำกับดูแลที่เหมาะสม
3. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความสามารถในการใช้งานเทคโนโลยี Generative AI และการออกแบบ Prompt อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ โดยสอดคล้องกับบทบาท ภารกิจ และเป้าหมายของหน่วยงานภาครัฐ
4. เพื่อสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับผลกระทบเชิงจริยธรรมของการประยุกต์ใช้ AI และส่งเสริมการใช้งานอย่างมีความรับผิดชอบต่อสังคม โปร่งใส และคำนึงถึงผลกระทบต่อสังคมโดยรวม

กลุ่มเป้าหมาย

เหมาะสำหรับบุคลากรภาครัฐทุกกลุ่ม ทุกระดับ และทุกสายงาน

ความรู้ที่ต้องมีมาก่อน

ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการใช้งานคอมพิวเตอร์พื้นฐานและอินเทอร์เน็ตได้

จำนวนรุ่นและผู้เรียนต่อรุ่น

จัดอบรมจำนวน 2 รุ่น ดังนี้

รุ่นที่ 5 วันที่ 28-29 เมษายน 2569 จำนวนผู้เรียน 40 คน

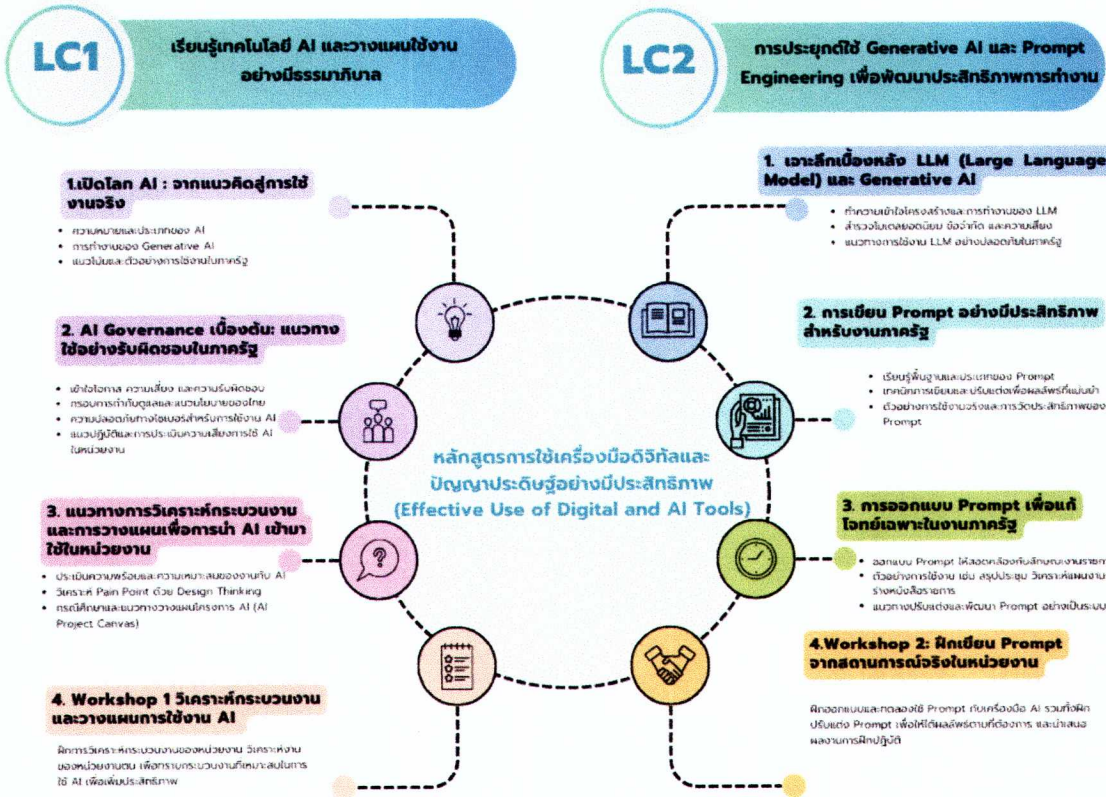
รุ่นที่ 6 วันที่ 23-24 กรกฎาคม 2569 จำนวนผู้เรียน 40 คน

ระยะเวลาการอบรมในหลักสูตร

จัดฝึกอบรมจำนวน 2 วัน

รูปแบบการฝึกอบรม

การฝึกอบรมในหลักสูตรฯ เป็นการจัดการเรียนรู้แบบผสมผสาน (Blended Learning) ทั้งการบรรยาย การอภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และการฝึกปฏิบัติการ เพื่อกระตุ้นให้ผู้เข้าอบรมเกิดกระบวนการคิดอย่างเป็นระบบ ซึ่งจะนำไปสู่การบรรลุวัตถุประสงค์ของหลักสูตรที่ได้กำหนดไว้



ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวัง

1. ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้และทักษะในการวิเคราะห์ วางแผน และกำกับดูแลการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ภายในหน่วยงานภาครัฐได้อย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและแนวทางการกำกับดูแลที่เหมาะสม
2. ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการออกแบบ Prompt และสามารถประยุกต์ใช้เครื่องมือดังกล่าวในการแก้ไขปัญหาในบริบทของภาครัฐได้อย่างเหมาะสม มีเป้าหมายชัดเจน และสามารถวัดผลลัพธ์ได้อย่างเป็นรูปธรรม
3. ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำองค์ความรู้และผลงานที่พัฒนาขึ้นระหว่างการอบรมไปต่อยอดและประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานจริงภายในหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ช่วงเวลา	หัวข้อและเนื้อหาหลัก	วิทยากร
เนื้อหาการอบรมวันที่ 1 : LC1 เรียนรู้เทคโนโลยี AI และวางแผนใช้งานอย่างมีธรรมาภิบาล		
ภาคเช้า	<p>การสอบ Pre-test : ผู้เข้ารับการอบรมทำแบบทดสอบก่อนเรียน</p> <p>1. เปิดโลก AI : จากแนวคิดสู่การใช้งานจริง</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ความหมายและประเภทของ AI ▪ การทำงานของ Generative AI ▪ ความแตกต่างของ AI ทั่วไปกับ Generative AI ▪ แนวโน้มของการพัฒนาทางด้าน AI ในอนาคต ▪ ตัวอย่างการใช้งาน AI ในภาครัฐ เช่น ระบบตอบคำถามอัตโนมัติ การวิเคราะห์ข้อมูล การร่างรายงานเชื่อมโยงกับบริบทที่ผู้อบรม: งานที่พวกเขาสามารถใช้ AI ได้หรือไม่ <p>2. AI Governance เบื้องต้น: แนวทางใช้อย่างรับผิดชอบในภาครัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ AI ในภาครัฐ: โอกาส ความเสี่ยง และความรับผิดชอบที่ต้องเข้าใจ ▪ ภาพรวมของการกำกับดูแล AI Governance ▪ กรอบแนวทางและหลักการการกำกับดูแล AI ของไทย ▪ พื้นฐานความปลอดภัยทางไซเบอร์สำหรับการใช้งาน AI ▪ แนวปฏิบัติ (Guidelines) สำหรับหน่วยงานภาครัฐไทย ตัวอย่างการกำหนด Policy ของการใช้ AI ในหน่วยงาน ▪ ฝึกวิเคราะห์ความเสี่ยงจากการนำ AI ไปกับงานประเภทต่างๆของหน่วยงาน 	<p>ผศ. ดร.มยุรี ศรีกุลวงศ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย</p>
	<p>3. แนวทางการวิเคราะห์กระบวนการและการวางแผนเพื่อการนำ AI เข้ามาใช้ในหน่วยงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ แนวทางการประเมินความพร้อมของการใช้ AI ในหน่วยงาน ▪ แนวทางการวิเคราะห์ความเหมาะสมของงานกับ AI และการระบุลักษณะของงานที่เหมาะสมกับการประยุกต์ใช้ AI ▪ ฝึกการวิเคราะห์งานในองค์กรด้วยแนวทางของ Design Thinking เพื่อหา Pain Point ในกระบวนการภาครัฐ และแนวทางการแก้ปัญหาจาก Pain Point ด้วย AI ▪ ตัวอย่างกรณีศึกษา (Use Cases) การวิเคราะห์กระบวนการและการใช้ AI เพื่อแก้ปัญหาของภาครัฐไทย (เช่น Chatbot งานบริการประชาชน AI สำหรับอ่านเอกสารราชการ การจัดกลุ่มข้อมูลคนจน เป็นต้น) ▪ เรียนรู้หลักการและแนวทางการวางแผนโครงการในการนำ AI ไปใช้ในหน่วยงาน (AI Project Canvas) ▪ แนวทางการประเมินความสำเร็จของโครงการ AI <p>Workshop 1 วิเคราะห์กระบวนการและวางแผนการใช้งาน AI</p> <p>วิเคราะห์กระบวนการของหน่วยงาน วิเคราะห์งานของหน่วยงานตน เพื่อทราบกระบวนการที่เหมาะสมในการใช้ AI เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ</p>	
ภาคบ่าย		

ช่วงเวลา	หัวข้อและเนื้อหาหลัก	วิทยากร
เนื้อหาการอบรมวันที่ 2 : LC2 การประยุกต์ใช้ Generative AI และ Prompt Engineering เพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน		
ภาคเช้า	<p>1. เจาะลึกเบื้องหลัง LLM (Large Language Model) และ Generative AI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ความรู้เกี่ยวกับ LLM โครงสร้างและกลไกการทำงานของ LLM ▪ โมเดลของ LLM ยอดนิยมในปัจจุบันและการเลือกใช้ ▪ ข้อจำกัด ความเสี่ยงของ LLM ▪ แนวทางการใช้งาน LLM อย่างปลอดภัยในภาครัฐ <p>2. การเขียน Prompt อย่างมีประสิทธิภาพสำหรับงานภาครัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ Prompt ▪ รู้จักประเภทของ Prompt เพื่อเลือกใช้ให้ตรงวัตถุประสงค์ ▪ วิธีการและสูตรการเขียน Prompt ▪ เทคนิคการปรับแต่ง Prompt ให้ได้ผลลัพธ์คุณภาพ ▪ ตัวอย่าง Prompt ที่ใช้ได้ผลจริงในภาครัฐ <p>การกำหนดเป้าหมาย และวัดประสิทธิภาพของ Prompt</p> <p>3. การออกแบบ Prompt เพื่อแก้โจทย์เฉพาะในงานภาครัฐ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ การออกแบบ Prompt ที่เหมาะสมกับงานภาครัฐ ▪ ตัวอย่าง Prompt สำหรับงานภาครัฐ เช่น การสรุปประชุม การวิเคราะห์แผนงาน การจัดทำหนังสือราชการ ▪ การปรับแต่ง Prompt ให้เหมาะกับระดับความซับซ้อนของงาน ▪ แนวทางทดลองใช้และปรับปรุง Prompt อย่างมีระบบ 	<p>ผศ. ดร.มยุรี ศรีกุลวงศ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย</p>
ภาคบ่าย	<p>4. Workshop 2: ฝึกเขียน Prompt จากสถานการณ์จริงในหน่วยงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ วิเคราะห์ Pain Point และโจทย์งานจริง (Input จาก Workshop 1) โดย นำปัญหา หรือโอกาสในการใช้งาน AI ที่ได้วิเคราะห์ใน Workshop 1 สรุปบริบทงาน เป้าหมาย และรูปแบบผลลัพธ์ที่ต้องการ ▪ ออกแบบและทดลองเขียน Prompt โดยการสร้าง Prompt ผ่านเครื่องมือ AI ที่วิทยากรกำหนด และปรับแต่ง Prompt เปรียบเทียบผลลัพธ์ที่ได้กับผลลัพธ์ที่คาดหวังปรับคำสั่งหรือบริบทให้ชัดเจนขึ้น ▪ นำเสนอผลงานในห้องเรียน โดยวิทยากรให้ข้อเสนอแนะ พร้อมเสริมแนวคิดการออกแบบ Prompt ให้เหมาะกับงานที่ได้ออกแบบไว้ <p>การสอบ Post-test : ผู้เข้ารับการอบรมทำแบบทดสอบหลังเรียน</p>	<p>ผศ. ดร.มยุรี ศรีกุลวงศ์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย</p>

หมายเหตุ : อาจมีการปรับเปลี่ยนตารางการฝึกอบรมตามความเหมาะสมของเนื้อหาและสถานการณ์ต่างๆ

สิ่งที่ผู้เข้าอบรมต้องเตรียม

- 1) คอมพิวเตอร์พกพาส่วนบุคคล สำหรับกิจกรรม Workshop
- 2) อาจมีโปรแกรมหรือแอปพลิเคชันเพิ่มเติม ซึ่งจะแจ้งรายละเอียดให้ทราบอีกครั้ง เพื่อให้สามารถติดตั้งล่วงหน้าได้อย่างเหมาะสม

เงื่อนไขการได้รับประกาศนียบัตรจากหลักสูตรฯ

1. เข้าร่วมการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาการฝึกอบรมตลอดทั้งหลักสูตร
2. ผ่านการประเมินผลจากกิจกรรมฝึกปฏิบัติ (Workshop) ตามเกณฑ์ที่กำหนด
3. เข้าร่วมการทดสอบหลังการฝึกอบรม (Post-Test) และได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 ตามเกณฑ์การผ่าน

งบประมาณและค่าใช้จ่าย สำหรับการเข้าร่วมอบรม

ค่าลงทะเบียนฝึกอบรม จำนวน 8,500 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หมายเหตุ:

- ❖ ค่าลงทะเบียนข้างต้น **รวม** ค่าอาหารกลางวัน และอาหารว่าง
- ❖ ค่าลงทะเบียนข้างต้น **ไม่รวม** ค่าที่พักและค่าเดินทาง

วิธีการชำระค่าลงทะเบียน

- ชำระโดยวิธีการโอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) บัญชีออมทรัพย์ เลขที่บัญชี 013-0-20735-7 ธนาคารกรุงไทย สาขานนทบุรีอยุธยา
- กรุณาโอนเงินก่อนวันเปิดอบรมแต่ละหลักสูตร แต่ละรุ่น อย่างน้อย 15 วัน
- เมื่อชำระค่าลงทะเบียนแล้ว ขอความกรุณาให้ท่าน
 1. สแกนใบนำฝาก (Pay-in Slip) โอนเงิน
 2. ระบุชื่อที่ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม
 3. ระบุชื่อหน่วยงาน และที่อยู่สำหรับออกใบเสร็จ
 4. เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร (ของหน่วยงาน) 13 หลัก
- ส่งเอกสารที่มีรายละเอียดตามข้อที่ 2 มามายัง e-mail: tdgad_division@dga.or.th

สถานที่ฝึกอบรม

ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ

สอบถามรายละเอียด

หากท่านมีข้อสงสัยหรือต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่

คุณอรอนงค์ ตอพรหม หมายเลขโทรศัพท์ 08 0045 3147

คุณดวงกมล โสมทัศน์ หมายเลขโทรศัพท์ 08 0045 3327

ดำเนินการฝึกอบรมโดย

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (Thailand Digital Government Academy)



ที่อยู่ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) อาคารสถาบันเพื่อการยุติธรรมแห่งประเทศไทย (TIJ) ชั้น 4 เลขที่ 999 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210



เว็บไซต์ <https://tdga.dga.or.th>

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (TDGA)
ภายใต้การดำเนินงานของ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

ด่วนที่สุด

ที่ สพร ๒๕๖๙/ว๖๓๔

๑๐ เมษายน ๒๕๖๙

สำนักงานจังหวัดนครราชสีมา	ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา
กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูล	9745
เลขที่รับหนังสือ... 384	ร.ท. 16 เม.ย. 2569
วันที่... 17 / 4 / 2569	14.50

สำนักงานจังหวัดนครราชสีมา
4696
ร.ท. 16 เม.ย. 2569

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมหลักสูตรกฎหมาย PDPA สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA for Data Protection Practitioner) รุ่นที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการและกำหนดการฝึกอบรมหลักสูตรกฎหมาย PDPA สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA for Data Protection Practitioner) รุ่นที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙

ด้วยพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ (Personal Data Protection Act B.E. 2562 (2019) หรือ PDPA) ซึ่งมีผลบังคับใช้อย่างเต็มรูปแบบ ได้กำหนดบทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบ ข้อกำหนดและข้อห้ามเกี่ยวกับการบริหารจัดการข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งทุกภาคส่วนมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีความรู้ความเข้าใจ รวมถึงผู้ที่ทำงานที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลส่วนบุคคลจะต้องมีความเข้าใจอย่างถ่องแท้และสามารถจัดทำเอกสารที่จำเป็นภายใต้พระราชบัญญัติดังกล่าว จึงส่งผลให้หน่วยงานภาครัฐต้องปรับเปลี่ยนรูปแบบและขั้นตอนการปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัตินี้

ในการนี้ สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (Thailand Digital Government Academy) (สถาบัน TDGA) ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. จึงได้จัดทำหลักสูตรกฎหมาย PDPA สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA for Data Protection Practitioner) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ในพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ให้สามารถดำเนินการต่าง ๆ เช่น การเก็บรวบรวม การใช้ การเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล และการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และจัดทำบันทึกการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล [Records of Processing Activity (ROPA)] และเอกสารอื่นที่จำเป็น เพื่อให้สอดคล้องกับการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยกำหนดฝึกอบรมรุ่นที่ ๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๙ จำนวน ๓ วัน ระหว่างวันที่ ๑๒, ๑๔, ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรม ทีเค พาเลส แอนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพฯ ซึ่งมีค่าลงทะเบียน ๑๒,๕๐๐ บาท/คน/หลักสูตร (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว) และสามารถเบิกค่าลงทะเบียนจากต้นสังกัด

ทั้งนี้ โปรดพิจารณาให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล หรือเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมฝึกอบรมหลักสูตรกฎหมาย PDPA สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA for Data Protection Practitioner) (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย) โดยสามารถลงทะเบียนได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป หรือจนกว่าที่นั่งจะเต็ม (รับจำกัดเพียง ๓๕ ท่าน) และสามารถดูรายละเอียดหลักสูตรและข้อมูลการลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมผ่านทางเว็บไซต์ <https://dg.th/lwov2bir8> หรือ QR Code

ที่ปรากฏท้ายหนังสือ...

ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้ หรือสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวอรอนงค์ ตอพรหม หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๑๔๗ และนางสาวดวงกมล โสมทัศน์ หมายเลขโทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๓๒๗ หรือไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tdgad_division@dga.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอความอนุเคราะห์เผยแพร่ข้อมูลการฝึกอบรมดังกล่าวด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายณัฐวัชร วรรณพกุล)

รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล

ส่วนพัฒนาทักษะดิจิทัล

หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๑๔๗ (อรอนงค์), ๐๘ ๐๐๔๕ ๓๓๒๗ (ดวงกมล)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tdgad_division@dga.or.th

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์สารบรรณกลาง saraban@dga.or.th



รายละเอียดหลักสูตร PDPA
for Data Protection Practitioner
และลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม



หลักสูตรกฎหมาย PDPA
สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รุ่นที่ 4
ประจำปีงบประมาณ 2569
(PDPA for Data Protection Practitioner)

จัดโดย สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (TDGA)
ภายใต้การดำเนินงานของ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

	หน้า
<input checked="" type="checkbox"/> หลักการและเหตุผล	3
<input checked="" type="checkbox"/> วัตถุประสงค์	3
<input checked="" type="checkbox"/> กลุ่มเป้าหมาย	4
<input checked="" type="checkbox"/> จำนวนผู้เรียนต่อรุ่น	4
<input checked="" type="checkbox"/> รูปแบบการฝึกอบรม	4
<input checked="" type="checkbox"/> ระยะเวลาการอบรมในหลักสูตร	5
<input checked="" type="checkbox"/> กรอบหัวข้อการเรียนรู้ในหลักสูตร	5
<input checked="" type="checkbox"/> ความรู้ที่ควรมีมาก่อน	5
<input checked="" type="checkbox"/> ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังของหลักสูตร	6
<input checked="" type="checkbox"/> ตารางการฝึกอบรม	6
<input checked="" type="checkbox"/> สิ่งที่คุณต้องเตรียม	8
<input checked="" type="checkbox"/> เงื่อนไขการได้รับประกาศนียบัตรจากหลักสูตรฯ	8
<input checked="" type="checkbox"/> งบประมาณและค่าใช้จ่าย สำหรับการเข้าร่วมอบรม	8
<input checked="" type="checkbox"/> วิธีการชำระค่าลงทะเบียน	8
<input checked="" type="checkbox"/> สถานที่ฝึกอบรม	9
<input checked="" type="checkbox"/> สอบถามรายละเอียด	9

หลักสูตรกฎหมาย PDPA สำหรับผู้ปฏิบัติงานด้านคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รุ่นที่ 4
ประจำปีงบประมาณ 2569
(PDPA for Data Protection Practitioner)

โดย สถาบันพัฒนาบุคลากรด้านภาครัฐด้านดิจิทัล (ทีดีจีเอ)
ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

หลักการและเหตุผล

ข้อมูล ถือว่าเป็นสินทรัพย์ที่มีค่ามหาศาลในการดำเนินงานทั้งภาครัฐและเอกชน หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนมีการเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อนำมาใช้ประโยชน์อย่างกว้างขวาง ซึ่งข้อมูลที่เก็บรวบรวมส่วนใหญ่มีความหลากหลายและมาจากหลายแหล่งข้อมูล สิ่งหนึ่งที่หน่วยงานไม่ว่าจะเป็นภาครัฐหรือเอกชนควรให้ความสำคัญ คือ “ข้อมูลส่วนบุคคล” โดยเมื่อหลายปีก่อนอาจพบว่าการใช้ข้อมูลส่วนบุคคลสามารถกระทำโดยกว้างขวาง บางหน่วยงานไม่ได้ให้ความสำคัญหรือคำนึงถึงความเป็นส่วนตัวของเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลนั้น ซึ่งอาจจะนำไปสู่ความไม่พึงพอใจ และความเชื่อถือนั่นเองที่เสื่อมลงในการใช้บริการหรือผลิตภัณฑ์นั้นๆ แต่เมื่อปี พ.ศ. 2562 ได้มีการบังคับใช้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ซึ่งทุกภาคส่วนจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจในพระราชบัญญัติฉบับนี้ นอกจากนี้ผู้ที่ทำงานที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลส่วนบุคคลจะต้องมีความเข้าใจอย่างถ่องแท้และสามารถจัดทำเอกสารที่จำเป็นภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562

หลักสูตรนี้จัดทำขึ้นเพื่อเสริมความรู้ความเข้าใจในพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 อย่างเข้มข้น ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ผู้เรียนในหลักสูตรจะได้รับความรู้ในตัวเนื้อหา พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เห็นภาพรวมของการบังคับใช้กฎหมายที่เชื่อมโยงกัน นอกจากนี้ยังเน้นการจัดทำเอกสารที่จำเป็นภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ซึ่งก็คือ บันทึกกิจกรรมการประมวลผลขององค์กรที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลส่วนบุคคล ซึ่งจะช่วยให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้ทั้งทฤษฎีและปฏิบัติไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อลดความเสี่ยงทางกฎหมาย และป้องกันความเสียหายต่อหน่วยงานที่อาจเกิดขึ้นจากการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความสามารถในการดำเนินการต่าง ๆ เช่น การเก็บรวบรวม การใช้ การเปิดเผย ข้อมูลส่วนบุคคล และการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อให้สอดคล้องกับการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562

3. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถจัดทำบันทึกการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล [Records of Processing Activity(ROPA)] และเอกสารอื่นที่จำเป็นเพื่อการดำเนินงานภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562
4. เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำทักษะและองค์ความรู้ในแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง ด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มาตราการควบคุมต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการด้านข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อสำหรับการดำเนินการสอดคล้องตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงานได้อย่างถูกต้อง

กลุ่มเป้าหมาย

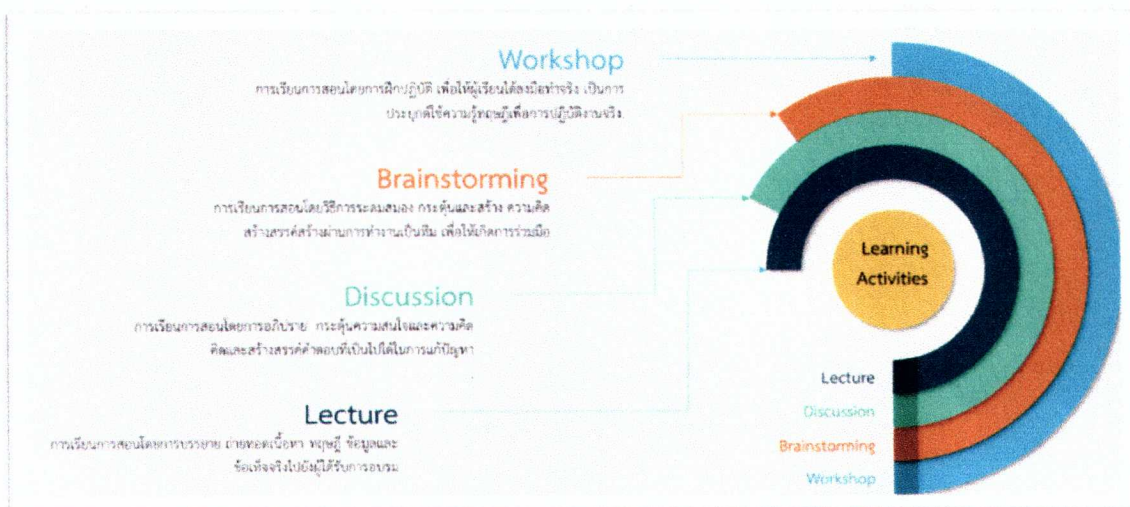
1. ผู้บริหารและผู้บริหารงานภาครัฐที่ทำหน้าที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในหน่วยงาน
2. ผู้บริหารและผู้บริหารงานภาครัฐที่ต้องการเสริมความรู้สู่การปฏิบัติงานในตำแหน่งเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลหรือคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
3. ผู้ที่มีความสนใจในการพัฒนาความรู้ด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
4. ผู้ที่ต้องการปูพื้นฐานความรู้เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับหลักสูตรเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลภาครัฐ (GDPO)

จำนวนผู้เรียนต่อรุ่น

จำนวน 35 คน

รูปแบบการฝึกอบรม

การฝึกอบรมในหลักสูตรฯ เป็นการผสมผสานหลากหลายวิธี ดังนี้ บรรยาย อภิปราย และฝึกปฏิบัติการ ซึ่งการผสมผสานรูปแบบการฝึกอบรมดังกล่าวข้างต้นจะทำให้ผู้เรียนมีกระบวนการเรียนรู้ และเกิดความคิด และวิเคราะห์ เพื่อให้ไปตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตรที่ได้ตั้งไว้ สามารถอธิบายได้ดังภาพด้านล่างนี้

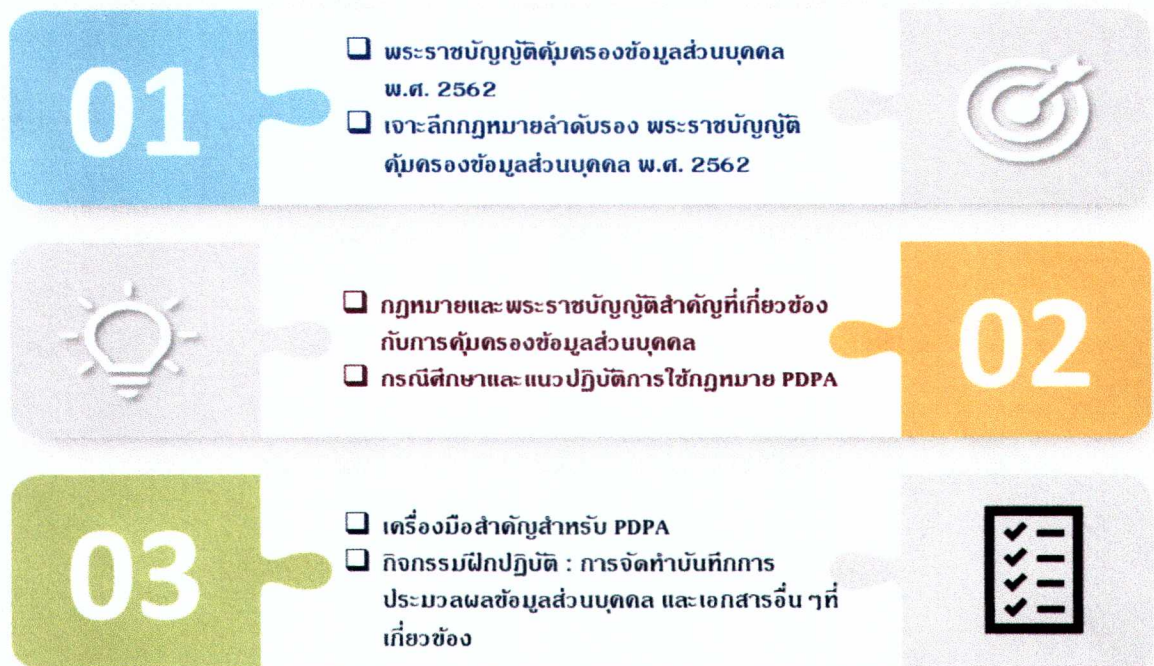


หน้าที่ 4

ระยะเวลาการอบรมในหลักสูตร

จำนวนวันในการอบรม (1 วัน คือ 6 ชั่วโมง)	3 วัน
จำนวนชั่วโมงรวมในการอบรม	18 ชั่วโมง
การบรรยาย (Lecture)	9 ชั่วโมง
การฝึกปฏิบัติ (Workshop)	6 ชั่วโมง
การอภิปรายร่วมกัน (Discussion)	3 ชั่วโมง

กรอบหัวข้อการเรียนรู้ในหลักสูตร



ความรู้ที่ควรมีก่อน

- ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562

ผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังของหลักสูตร

1. สามารถอธิบายหลักการและแนวปฏิบัติเพื่อให้สอดคล้องกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และกฎหมายลำดับรอง ได้อย่างถูกต้อง
2. สามารถอธิบายหลักการและแนวปฏิบัติกฎหมายฉบับอื่นที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลได้

3. สามารถนำความรู้ที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องไปประยุกต์ใช้ในหน่วยงานได้
4. สามารถวิเคราะห์และสังเคราะห์กรณีศึกษาที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อกำหนดแนวทางในการปฏิบัติที่สอดคล้องกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
5. สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในกรณีต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลได้อย่างมีประสิทธิภาพ
6. สามารถจัดทำเอกสารจำเป็นภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 เช่น เอกสารบันทึกการของกิจกรรมประมวลข้อมูลส่วนบุคคล (ROPA) และเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้องได้อย่างถูกต้อง

ตารางการฝึกอบรม จำนวน 3 วัน

จัดอบรมวันที่ 12,14-15 พฤษภาคม 2569

ช่วงเวลา	หัวข้อ	เนื้อหาโดยสังเขป	วิทยากร
วันอังคารที่ 12 พฤษภาคม 2569			
ภาคเช้า	พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562	<ul style="list-style-type: none"> ▪ เรียนรู้เนื้อหาเข้มข้นของพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 	ผศ.ดร.ประพันธ์พงษ์ ขำอ่อน คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
ภาคบ่าย	เจาะลึกกฎหมายลำดับรองพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562	<ul style="list-style-type: none"> ▪ เรียนรู้กฎหมายลำดับรองและประกาศต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกัพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ▪ เจาะประเด็นที่ภาครัฐต้องให้ความสนใจในการดำเนินงานภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ▪ ถาม-ตอบ ประเด็นปัญหา 	ผศ.ดร.ประพันธ์พงษ์ ขำอ่อน คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
วันพฤหัสบดี ที่ 14 พฤษภาคม 2569			
ภาคเช้า	กฎหมายและพระราชบัญญัติสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> ▪ หลักการและมาตราที่สำคัญพระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำ ความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2550 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ▪ หลักการและมาตราที่สำคัญของพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคง พ.ศ. 2562 ▪ หลักการและมาตราที่สำคัญของพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540 	ผศ.ดร.ประพันธ์พงษ์ ขำอ่อน คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

ช่วงเวลา	หัวข้อ	เนื้อหาโดยสังเขป	วิทยากร
		<ul style="list-style-type: none"> ▪ หลักการและมาตราที่สำคัญของพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 ▪ หลักการและมาตราที่สำคัญของพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2544 และที่แก้ไขเพิ่มเติม เช่น มาตราที่เกี่ยวข้องกับการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ▪ หลักการและมาตราที่สำคัญของพระราชบัญญัติบัตรประจำตัวประชาชน พ.ศ. 2526 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ▪ พระราชบัญญัติการปฏิบัติราชการทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. 2565 	
ภาคบ่าย	กรณีศึกษาและแนวปฏิบัติการใช้กฎหมาย PDPA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ เรียนรู้กรณีศึกษาจริงที่เกี่ยวข้องกับการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล ▪ เรียนรู้การวิเคราะห์กรณีศึกษาตามแนวทางของสำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (สคส.) 	ผศ.ดร.ประพันธ์พงษ์ ขำอ่อน คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
การสอบ Post-test : ผู้เข้ารับการอบรมทำแบบทดสอบหลังเรียน			
วันศุกร์ ที่ 15 พฤษภาคม 2569			
ภาคเช้า	เครื่องมือสำคัญสำหรับ PDPA	<ul style="list-style-type: none"> ▪ เอกสารต่างๆที่ต้องจัดทำภายใต้พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ▪ ความสำคัญของการบันทึกรายการกิจกรรมการประมวลผลข้อมูล Record of Processing Activity หรือ RoPA ▪ แนวทางการจัดทำรายการกิจกรรมการประมวลผลข้อมูล (RoPA) 	ผศ.ศุภวัชร มालานนท์ ที่ปรึกษาอาวุโสด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล บริษัท ดีพีไอเอเอส จำกัด

ช่วงเวลา	หัวข้อ	เนื้อหาโดยสังเขป	วิทยากร
		<ul style="list-style-type: none"> ตัวอย่างการจัดทำ รายการกิจกรรมการประมวลผลข้อมูล (RoPA) ในหน่วยงาน 	
ภาคบ่าย	กิจกรรมฝึกปฏิบัติ : การจัดทำบันทึกการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล (ROPA)	<ul style="list-style-type: none"> ฝึกปฏิบัติการจัดทำรายการกิจกรรมการประมวลผลข้อมูล (ROPA) และเอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง การให้ข้อเสนอแนะจากวิทยากรเพื่อการนำไปใช้ในหน่วยงาน 	

หมายเหตุ : อาจมีการปรับเปลี่ยนตารางการฝึกอบรมตามความเหมาะสมของเนื้อหาและสถานการณ์ต่างๆ

สิ่งที่ผู้เข้าอบรมต้องเตรียม

คอมพิวเตอร์พกพาส่วนบุคคล สำหรับสำหรับกิจกรรม Workshop

เงื่อนไขการได้รับประกาศนียบัตรจากหลักสูตรฯ

1. เข้ารับการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาฝึกอบรมตลอดหลักสูตร
2. เข้ารับการทดสอบด้วยแบบทดสอบหลังการฝึกอบรม (Post-Test) เกณฑ์การผ่านไม่น้อยกว่าร้อยละ 70

งบประมาณและค่าใช้จ่าย สำหรับการเข้าร่วมอบรม

ค่าลงทะเบียนฝึกอบรม จำนวน 12,500 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หมายเหตุ:

- ❖ ค่าลงทะเบียนข้างต้น **รวม** ค่าอาหารกลางวัน และอาหารว่าง
- ❖ ค่าลงทะเบียนข้างต้น **ไม่รวม** ค่าที่พักและค่าเดินทาง

วิธีการชำระค่าลงทะเบียน

- ชำระโดยวิธีการโอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์
สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)
บัญชีออมทรัพย์ เลขที่บัญชี 013-0-20735-7
ธนาคารกรุงไทย สาขานนทบุรี
- กรุณาโอนเงินก่อนวันเปิดอบรมแต่ละหลักสูตร แต่ละรุ่น อย่างน้อย 15 วัน

สถานที่ฝึกอบรม


ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชัน กรุงเทพฯ

สอบถามรายละเอียด

หากท่านมีข้อสงสัยหรือต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติม สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่
คุณอรอนงค์ ตอพรหม หมายเลขโทรศัพท์ 08 0045 3147
คุณดวงกมล โสมทัศน์ หมายเลขโทรศัพท์ 08 0045 3327
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tdgad_division@dga.or.th

ดำเนินการฝึกอบรมโดย

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (Thailand Digital Government Academy)

 **ที่อยู่** อาคารสถาบันเพื่อการยุติธรรมแห่งประเทศไทย (TIJ) ชั้น 4 เลขที่ 999 ถนนแจ้งวัฒนะ
แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

 **เว็บไซต์** <https://tdga.dga.or.th>

