



โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เรื่อง “PDPA Power-Up : ยกระดับความรู้ ปรับตัวสู่มาตรฐานการปกป้องข้อมูล”

๑. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันโลกดิจิทัลได้เข้ามามีบทบาทสำคัญต่อการดำเนินชีวิตและการประกอบธุรกิจ ทำให้การเก็บรวบรวม ใช้ และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลเป็นไปอย่างกว้างขวางและรวดเร็ว ส่งผลให้ประเทศไทยจำเป็นต้องมีกฎหมายเฉพาะเพื่อคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของประชาชน ด้วยเหตุนี้ พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ (PDPA) จึงได้ถูกประกาศใช้อย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ เพื่อเป็นกฎหมายที่กำหนดหลักเกณฑ์กลไกและมาตรการในการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่เป็นมาตรฐานสากลการที่ (PDPA) ได้มีผลบังคับใช้อย่างเต็มรูปแบบส่งผลให้ทุกองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนที่มีการเก็บรวบรวมใช้และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลต้องปรับตัวและปฏิบัติตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด เพื่อไม่ให้เกิดการละเมิดสิทธิของเจ้าของข้อมูลส่วนบุคคลและเพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงที่อาจนำไปสู่การถูกร้องเรียนหรือถูกฟ้องร้องเรียกค่าเสียหาย รวมถึงบทลงโทษทางอาญาและทางปกครองที่ร้ายแรง อย่างไรก็ตามการปฏิบัติตามกฎหมาย (PDPA) ให้ถูกต้องและครบถ้วนนั้น ไม่ใช่เรื่องง่าย เนื่องจากมีรายละเอียดที่ซับซ้อนและต้องอาศัยความเข้าใจในหลักการพื้นฐาน การตีความกฎหมาย และการประยุกต์ใช้ในบริบทที่แตกต่างกันของแต่ละองค์กร นอกจากนี้ ยังต้องอาศัยการออกแบบกระบวนการ การจัดทำเอกสาร และการสร้างความตระหนักรู้ให้กับบุคลากรทุกระดับในองค์กร

ดังนั้น เพื่อตอบสนองต่อความต้องการในการยกระดับความรู้ ความเข้าใจ และทักษะของบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน และเพื่อให้สามารถปฏิบัติตามกฎหมาย (PDPA) ได้อย่างถูกต้องครบถ้วนมีประสิทธิภาพ สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานจริงได้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ จึงได้กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร เรื่อง “PDPA Power-Up : ยกระดับความรู้ ปรับตัวสู่มาตรฐานการปกป้องข้อมูล”

๒. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ (PDPA) แก่ผู้เข้าร่วมอบรม
๒. เพื่อพัฒนาทักษะในการบริหารจัดการข้อมูลส่วนบุคคลให้สอดคล้องตามกฎหมาย PDPA แก่ผู้เข้าร่วมอบรม
๓. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงและจัดทำแผนรับมือกับการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล
๔. เพื่อเสริมสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของการปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลในยุคดิจิทัล

๓. กลุ่มเป้าหมายการดำเนินโครงการ

กิจกรรมที่ ๑ ผู้บริหารทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน ๒๐ คน

กิจกรรมที่ ๒ บุคลากรทั้งภาครัฐและเอกชน หรือประชาชนทั่วไปที่สนใจ จำนวน ๕๐ คน

กิจกรรมที่ ๓ บุคลากรทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน ๕๐ คน

กิจกรรมที่ ๔ บุคลากรทั้งภาครัฐและเอกชน จำนวน ๕๐ คน

๔. ระยะเวลาและสถานที่ดำเนินโครงการ

จัดอบรมเป็นระยะเวลา ๔ วัน ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ IT105 อาคารเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ รายละเอียด ดังนี้

วันเวลาอบรม	กิจกรรม
วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๘ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๒.๓๐ น.	กิจกรรมที่ ๑ เรื่อง “PDPA กับความรับผิดชอบของผู้บริหารในองค์กรภาครัฐและเอกชน”
วันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๘ เวลา ๑๒.๓๐ – ๑๖.๔๕ น.	กิจกรรมที่ ๒ เรื่อง “PDPA กับการส่งเสริมปลูกฝังและตระหนักถึงความสำคัญ สำหรับประชาชนทั่วไป”
วันที่ ๓๐ เมษายน - ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๔๕ น.	กิจกรรมที่ ๓ เรื่อง “PDPA ภาคปฏิบัติสำหรับคณะทำงานคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลทั้งภาครัฐและเอกชน”
วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๘ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๔๕ น.	กิจกรรมที่ ๔ เรื่อง “DPO กับความรับผิดชอบตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลทั้งภาครัฐและเอกชน”

๕. วิทยากร

อาจารย์ณัฐ ธนวงกุล ตำแหน่งที่ปรึกษาและวิทยากรสถาบันพัฒนา และทดสอบทักษะดิจิทัล (PDPA Thailand)

๖. รูปแบบการบรรยาย

บรรยาย นำเสนอตัวอย่าง พร้อมฝึกปฏิบัติ แลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับเนื้อหาที่บรรยาย

๗. ตัวชี้วัด

เชิงปริมาณ :

จำนวนผู้เข้ารับการอบรมของกลุ่มเป้าหมายไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

เชิงคุณภาพ :

ผู้เข้ารับการอบรมมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ (PDPA) แก่ผู้เข้าร่วมอบรม

๒. เพื่อพัฒนาทักษะในการบริหารจัดการข้อมูลส่วนบุคคลให้สอดคล้องตามกฎหมาย (PDPA) แก่ผู้เข้าร่วมอบรม

๓. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยงและจัดทำแผนรับมือกับการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล

๔. เพื่อเสริมสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของการปกป้องข้อมูลส่วนบุคคลในยุคดิจิทัล

๙. ผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์