



กำหนดการอบรม

หลักสูตรฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
"มาตรฐาน ISO/IEC 27001:2022 กับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศขององค์กร"
(ISO/IEC 27001:2022 Standard for Organization)

วันที่ 27-29 พฤษภาคม 2569 ระยะเวลา (3 วัน)

ณ. โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพ

วิทยากร : ดร.บรรจง หะรังสี

ผู้ช่วยวิทยากร : นายพงศกร โสธนนท์

นางสาวอุมาพร โพธิ์ชัย

กำหนดการอบรม (ระยะเวลา 3 วัน)

วันที่ 27 พฤษภาคม 2569	
9:00 – 12:00 น.	<ul style="list-style-type: none">ภาพรวมมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2022รายละเอียดการเปลี่ยนแปลงมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013 ไปยัง ISO/IEC 27001:2022ข้อกำหนดการดำเนินงานระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2022
12:00 – 13:00 น.	พักกลางวัน
13:00 – 14:30 น.	<ul style="list-style-type: none">การวิเคราะห์บริบทขององค์กรที่ส่งผลต่อการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศการกำหนดขอบเขตระบบบริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ <p>Workshop 1: การวิเคราะห์บริบทและกำหนดขอบเขตระบบบริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ</p>
14:30 – 16:00 น.	<ul style="list-style-type: none">การประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศการจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศการจัดทำเอกสารแสดงการประยุกต์ใช้มาตรการควบคุมความเสี่ยง (Statement of applicability) <p>Workshop 2: การประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และจัดทำเอกสารแสดงการประยุกต์ใช้มาตรการควบคุมความเสี่ยง (Statement of applicability)</p>
วันที่ 28 พฤษภาคม 2569	
09:00 – 10:30	<ul style="list-style-type: none">การกำหนดวัตถุประสงค์ด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และแผนการบรรลุวัตถุประสงค์การกำหนดตัวชี้วัดการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ <p>Workshop 3: การกำหนดวัตถุประสงค์ และตัวชี้วัดด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ</p>
10:30 – 12:00 น.	<ul style="list-style-type: none">มาตรการควบคุมความเสี่ยงตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022<ul style="list-style-type: none">มาตรการด้านองค์กร
12:00 – 13:00 น.	พักกลางวัน
13:00 – 14:30 น.	<ul style="list-style-type: none">การวิเคราะห์ภัยคุกคามเชิงลึก (Threat intelligence) ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022 <p>Workshop 4: การวิเคราะห์ภัยคุกคามเชิงลึก (Threat intelligence)</p>
14:30 – 16:30 น.	<ul style="list-style-type: none">มาตรการควบคุมความเสี่ยงตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022<ul style="list-style-type: none">มาตรการด้านบุคคลมาตรการด้านกายภาพ
วันที่ 29 พฤษภาคม 2569	
9:00 – 10:30 น.	<ul style="list-style-type: none">มาตรการควบคุมความเสี่ยงตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022<ul style="list-style-type: none">มาตรการด้านเทคนิค
10:30 – 12:00 น.	<ul style="list-style-type: none">การเขียน Code อย่างปลอดภัย (Secure coding) ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022

	<p>Workshop 5: การเขียน Code อย่างปลอดภัย (Secure coding)</p> <ul style="list-style-type: none"> • การบริหารจัดการช่องโหว่ทางเทคนิคของระบบสารสนเทศ (Management of technical vulnerabilities) ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022 <p>Workshop 6: การบริหารจัดการช่องโหว่ทางเทคนิคของระบบสารสนเทศ (Management of technical vulnerabilities)</p>
12:00 – 13:00 น.	พักกลางวัน
13:00 – 15:30 น.	<ul style="list-style-type: none"> • การจัดเก็บข้อมูล log ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022 • การวิเคราะห์ข้อมูล log และเฝ้าระวังเหตุการณ์ผิดปกติ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022 <p>Workshop 7: การจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูล log</p> <ul style="list-style-type: none"> • การจำกัดการเข้าถึงเว็บไซต์ที่มีเนื้อหาไม่เหมาะสม (Web filtering) ตามมาตรฐาน ISO/IEC 27002:2022 <p>Workshop 8: การจำกัดการเข้าถึงเว็บไซต์ที่มีเนื้อหาไม่เหมาะสม (Web filtering)</p>
15:30 – 16:00 น.	<ul style="list-style-type: none"> • สรุปภาพรวมเนื้อหาการอบรม • ถาม/ตอบข้อสงสัย

หมายเหตุ:

- สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงกำหนดการตามความเหมาะสม โดยยังคงเนื้อหาและสาระสำคัญของการอบรมไว้
- พักรับประทานอาหารว่าง เวลา 10.30 – 10.45 น. และ 14:30 – 14:45 น. และพักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00-13.00 น.
- ผู้เข้าร่วมอบรมต้องมีเวลาเข้าเรียนไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะได้รับวุฒิบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)