

## กำหนดการ

โครงการอบรมความรู้Cyber Security ในการใช้เครือข่ายอินเทอร์เน็ตสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

สนับสนุนโครงการSmart Health ID เชื่อมโยงข้อมูลผ่านการใช้บัตรประชาชน

รุ่นที่ 1 วันที่ 19 – 20 สิงหาคม 2562 โรงแรมเอเชีย แอร์พอร์ท จังหวัดปทุมธานี

จัดโดย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

วัน 1: วันที่ 19 สิงหาคม 2562 / วันที่ 22 สิงหาคม 2562 / วันที่ 26 สิงหาคม 2562	
08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 - 10.30 น.	- พิธีเปิดการอบรม - บรรยายเรื่องICT Master PlanและแนวทางการดำเนินงานCyber Security โดย นายแพทย์อนันต์ กนกศิลป์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
10.30 – 12.00 น.	บรรยาย เรื่อง การใช้ระบบ Smart Health ID เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างโรงพยาบาลผ่านการ ใช้บัตรประชาชนแบบ Smart Card โดย นางสาวสินีนภา พรัดมะลี หัวหน้ากลุ่มพัฒนาการบริหารข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 15.00 น.	บรรยาย เรื่องพ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 กับการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนและ การใช้ประโยชน์ข้อมูลผู้ป่วย โดย นายจักรพงษ์ ขาววงษ์ สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
15.00 – 17.00 น.	บรรยาย เรื่อง ความมั่นคงปลอดภัยของ API โดย นายเอกฉันท รัตนเลิศนุสรณ์ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
17.00 – 18.00 น.	พักรับประทานอาหารเย็น
18.00 – 20.00 น.	บรรยาย เรื่อง ผลการวิเคราะห์ข้อมูลการใช้บริการเครือข่าย INTRANET MPLS ของ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข และ แนวทางการใช้บริการเครือข่าย INTRANET MPLSอย่างปลอดภัย โดย นายบุญชัย ฉัตรพิรุฬห์พันธุ์ ที่ปรึกษาด้านคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
วัน 2 : วันที่ 20 สิงหาคม 2562 / วันที่ 23 สิงหาคม 2562 / วันที่ 27 สิงหาคม 2562	
09.00 – 11.00 น.	อภิปรายเรื่อง กรอบธรรมาภิบาลข้อมูลในหน่วยงานภาครัฐ (Data Governance Framework) โดย นางสาวสรินทิพย์ เน้นมปาน และ นางสาวสุพินดา ดำรงปัญจงศ์ สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)(สพร.)

วัน 1: วันที่ 19 สิงหาคม 2562 / วันที่ 22 สิงหาคม 2562 / วันที่ 26 สิงหาคม 2562	
11.00 – 12.00 น.	<p>บรรยายเรื่อง ยกระดับการรักษาความมั่นคงปลอดภัย CII ด้วย พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562</p> <p>โดย นางสาวกณณิกา วรคามิน ผู้จัดการฝ่ายฝ่ายผลิตภัณฑ์ความปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศ บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด(มหาชน)</p> <p>การรับมือภัยคุกคามไซเบอร์ ครอบคลุมตั้งแต่มาตรา 41 – 69 ประเด็นสำคัญที่จำเป็นต้องดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การจัดทำแผนการรับมือภัยคุกคามไซเบอร์ รวมไปถึงแนวทางปฏิบัติ และการเฝ้าระวังทั้งในภาวะปกติและภาวะฉุกเฉิน</li> <li>• การสร้างกลไกหรือขั้นตอนสำหรับเฝ้าระวังและรับมือภัยคุกคามไซเบอร์ทั้งระดับไม่ร้ายแรง ระดับร้ายแรง และระดับวิกฤต</li> <li>• การพัฒนาบุคลากรและผู้เชี่ยวชาญด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> </ul>
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.00 น.	<p>บรรยายพร้อมสาธิตเรื่อง ยกระดับการรักษาความมั่นคงปลอดภัย CII ด้วย พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 (ต่อ)</p> <p>โดย นางสาวกณณิกา วรคามิน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• การทดสอบด้านความมั่นคงปลอดภัย ค้นหาช่องโหว่ และทดสอบเจาะระบบ CII ที่สำคัญ (ผู้เข้าร่วมอบรมฝึกปฏิบัติตาม)</li> </ul>
14.00 – 15.00 น.	<p>บรรยาย เรื่อง ความปลอดภัยสารสนเทศสุขภาพกับมาตรฐานISO 27001</p> <p>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิสิฐ วุฒิดิษฐ์โชติ</p> <p>หัวหน้าภาควิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ</p>
15.00 – 16.00 น.	<p>บรรยายพร้อมสาธิตเรื่อง การตั้งค่าการใช้งานเครือข่ายอินเทอร์เน็ต(MPLS) ของ สป.สธ.</p> <p>โดย นายราชี ปาลือชา</p> <p>หัวหน้ากลุ่มคอมพิวเตอร์และเครือข่าย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ผู้เข้าร่วมอบรมฝึกปฏิบัติตาม)</p>

หมายเหตุ : เวลา 10:30 – 10:45 น. และ 14:30 – 14:45 น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

