

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๒๑๒/ว ๒๐๔๕๕



โรงพยาบาลรัฐประเทศ
เลขที่ 4802
วันที่ 8 ก.ย. 65
เวลา 15.12 น.

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๘ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง เชิญเข้าร่วมอบรมหลักสูตร ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับบุคลากรสาธารณสุข

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา/อธิบดีกรมทุกกรม/ผู้อำนวยการสำนักงานเขตสุขภาพทุกเขต/นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลศูนย์/ทั่วไปทุกแห่ง/ผู้อำนวยการสำนัก/กอง/กลุ่ม/ศูนย์ สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกับบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) กำหนดจัดอบรมออนไลน์หลักสูตร ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับบุคลากรสาธารณสุข เพื่อพัฒนาทักษะในการเฝ้าระวังความเสี่ยง เตรียมพร้อมรับมือและแก้ไขเหตุการณ์ภัยคุกคามทางไซเบอร์ ในวันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิสิฐ วุฒิดิษฐ์โชติ หัวหน้าภาควิชาการบริหารเครือข่ายดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เป็นวิทยากร

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงขอเชิญเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านไซเบอร์ของหน่วยงาน เข้าร่วมอบรมหลักสูตรดังกล่าวข้างต้น ในวันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ในรูปแบบออนไลน์ Webex และ Facebook Live รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดมอบหมายเจ้าหน้าที่ร่วมประชุมดังกล่าวด้วย จะเป็นพระคุณ

เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรัฐประเทศ

- ☒ เพื่อโปรดทราบ
☒ เพื่อโปรดพิจารณา
☒ เห็นควรมอบ... วสธ. (IT)
☐ อื่นๆ

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนันต์ กนกศิลป์)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ปฏิบัติหน้าที่ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO)

ประจำสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
กลุ่มบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๐ ๑๒๐๘

อีเมล ict-moph@health.moph.go.th

(นายราเชษฎ์ เจริญพนม)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรัฐประเทศ

09 ก.ย. 2565

ฝึกอบรมออนไลน์ (Online Training)

หลักสูตร “ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
สำหรับบุคลากรสาธารณสุข” โดย สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

วันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

.....
วันอังคาร ที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕

ช่วงเช้า

๐๙.๐๐ - ๐๙.๓๐ น. กล่าวเปิดการอบรม

โดย นายแพทย์อนันต์ กนกศิลป์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

๐๙.๓๐ - ๑๐.๓๐ น. หลักสูตรการอบรม “ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคง
ปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับบุคลากรสาธารณสุข” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิสิฐ วุฒิตีขุ
โชติ

บรรยายหัวข้อ

- พื้นฐานความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
- เหตุการณ์ทางไซเบอร์ที่เคยเกิดขึ้น
- แนวโน้มภัยคุกคามทางไซเบอร์
- ภาพรวมของพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๒

๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๐.๔๕ - ๑๒.๐๐ น. บรรยายหัวข้อ

- (ร่าง) นโยบายและแผนว่าด้วยการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐
- (ร่าง) แผนปฏิบัติการเพื่อการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๒๕๗๐
- (ร่าง) นโยบายบริหารจัดการที่เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับ
หน่วยงานของรัฐ และหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ช่วงบ่าย

๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. บรรยายหัวข้อ

- ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
สำหรับหน่วยงานของรัฐและหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๖๔

๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

๑๔.๔๕ - ๑๖.๐๐ น. บรรยายหัวข้อ

- คุณภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาล (HA IT) และความเกี่ยวเนื่องกับ
ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานฯ

๑๖.๐๐ - ๑๖.๑๕ น. Q&A แจกของรางวัล

วันพุธ ที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

ช่วงเช้า

๐๙.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. บรรยายหัวข้อ

- รายละเอียดการดำเนินการตามกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัย
ไซเบอร์

- องค์ประกอบที่ 1 แผนการตรวจสอบด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัย
ไซเบอร์
- องค์ประกอบที่ 2 การประเมินความเสี่ยงด้านการรักษาความมั่นคง
ปลอดภัยไซเบอร์
- องค์ประกอบที่ 3 แผนการรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์

๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่าง ๑๕ นาที

๑๐.๔๕ - ๑๒.๐๐ น. บรรยายหัวข้อ

● รายละเอียดการดำเนินการตามประมวลแนวทางปฏิบัติด้านการรักษาความ
มั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

- หัวข้อหลักที่ 1 การระบุความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นแก่คอมพิวเตอร์
ข้อมูลคอมพิวเตอร์ ระบบคอมพิวเตอร์ ข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้องกับระบบ
คอมพิวเตอร์ ทรัพย์สินและชีวิตร่างกายของบุคคล (Identify)
 - การจัดการทรัพย์สิน (Asset Management)
 - การประเมินความเสี่ยงและกลยุทธ์ในการจัดการความเสี่ยง (Risk
Assessment and Risk Management Strategy)
 - การประเมินช่องโหว่และการทดสอบเจาะระบบ (Vulnerability
Assessment and Penetration Testing)
 - การจัดการผู้ให้บริการภายนอก (Third Party Management)
- หัวข้อหลักที่ 2 มาตรการป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น (Protect)
 - การควบคุมการเข้าถึง (Access Control)
 - การทำให้ระบบมีความแข็งแกร่ง (System Hardening)
 - การเชื่อมต่อระยะไกล (Remote Connection)
 - สื่อเก็บข้อมูลแบบถอดได้ (Removable Storage Media)
 - การสร้างความตระหนักรู้ ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
(Cybersecurity Awareness)
 - การแบ่งปันข้อมูล (Information Sharing)

๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. **พักรับประทานอาหารกลางวัน**

ช่วงบ่าย

๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. **บรรยายหัวข้อ**

- **หัวข้อหลักที่ 3** มาตรการตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Detect)
 - การตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cyber Threat Detection and Monitoring)

- **หัวข้อหลักที่ 4** มาตรการเผชิญเหตุเมื่อมีการตรวจพบภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Respond)
 - แผนการรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cybersecurity Incident Response Plan)
 - แผนการสื่อสารในภาวะวิกฤต (Crisis Communication Plan)
 - การฝึกซ้อมความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity Exercise)

๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น. **พักเบรก ๑๕ นาที**

๑๔.๔๕ - ๑๕.๔๕ น. **บรรยายหัวข้อ**

- **หัวข้อหลักที่ 5** มาตรการรักษาและฟื้นฟูความเสียหายที่เกิดจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Recover)
 - การรักษาและฟื้นฟูความเสียหายที่เกิดจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cybersecurity Resilience and Recovery)

๑๕.๔๕ - ๑๖.๐๐ น. **Q&A แจกของรางวัล**

๑๖.๐๐ - ๑๖.๑๕ น. **กล่าวปิดการอบรม**

โดย นายแพทย์อนันต์ กนกศิลป์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร



ลงทะเบียนการอบรมออนไลน์



กำหนดการและเอกสารการอบรม



เข้าร่วมฝึกอบรม Online training
ผ่านระบบออนไลน์ Cisco WebEx

<https://moph.cc/UyItBpEF3>

Meeting number : 2512 938 1390

Password : 11208



รับชมผ่าน Facebook Live

<https://www.facebook.com/MophIC>