



laame	กมากครัญประเทศ
เลงรับรั	4802
<b>ก</b> เพิ่	8 n.4 65
1987	15.12 4.

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง เชิญเข้าร่วมอบรมหลักสูตร ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคง ปลอดภัยไซเบอร์สำหรับบุคลากรสาธารณสุข

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

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ

จำนวน ๑ ฉบับ

0 9 ก.ย. 2565

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข โดยศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกับบริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) กำหนดจัดอบรมออนไลน์หลักสูตร ประมวลแนวทาง ปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับบุคลากรสาธารณสุข เพื่อ พัฒนาทักษะในการเฝ้าระวังความเสี่ยง เตรียมพร้อมรับมือและแก้ไขเหตุการณ์ภัยคุกคามทางไซเบอร์ ใน วันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิสิฐ วุฒิดิษฐโชติ หัวหน้าภาควิชาการ บริหารเครือข่ายดิจิทัลและความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ เป็นวิทยากร

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข จึงขอเชิญเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านไซเบอร์ ของหน่วยงาน เข้าร่วมอบรมหลักสูตรดังกล่าวข้างต้น ในวันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๐๐ -๑๖.๓๐ น. ในรูปแบบออนไลน์ Webex และ Facebook Live รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

	จึงเรียนมาเพื่อโป <sup>.</sup>	รดมอบหมายเจ้าหน้าที่ร่วมประชุมดังกล่าวด้วย จะเป็นพระคุณ
เรียน	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลอรัญประเทศ	ขอแสดงความนับถือ
	เพื่อโปรดทราบ	
	เพื่อโปรคพิจารณา เพิ่มควรมอบ พรร. (โก)	
		(นายอนันต์ กนกศิลป์)
	อื่นๆ	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
		ปฏิบัติหน้าที่ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (CIO)
		ประจำสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการ	
	กลุ่มบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเห	พื่อการจัดการ
	โทรศัพท์ ๐ ๒๕๙๐ ๑๒๐๘	(นายราเชษฎ เชิงพนม)
ลีเขาส ict-monhahealth monh go th		go th เอ้าบายการโรงพยาบาลอรัญประเทศ



### 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

od.00 - od.mo U.

กล่าวเปิดการอบรม

โดย นายแพทย์อนันต์ กนกศิลป์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร หลักสูตรการอบรม "ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคง od.mo - so.mo U. ปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับบุคลากรสาธารณสุข" โดย รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิสิฐ วุฒิดิษฐ โชติ

#### บรรยายหัวข้อ

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

90.90 - 90.CE U.

พักเบรก ๑๕ นาที

oo.๔๕ - ๑๒.๐๐ น.

บรรยายหัวข้อ

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

මේ.00 - ඉඹ.00 U.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

#### ช่วงบ่าย

๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. **บรรยายหัวข้อ** 

- ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับหน่วยงานของรัฐและหน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ พ.ศ. ๒๕๖๔

ର⊄.୩୦ - ର⊄.⊄**୯** ଧ.

พักเบรก ๑๕ นาที

െ.๔๕ - മെ.୦୦ പ.

บรรยายหัวข้อ

- คุณภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศโรงพยาบาล (HA IT) และความเกี่ยวเนื่องกับ ประมวลแนวทางปฏิบัติและกรอบมาตรฐานฯ



๑๖.๐๐ - ๑๖.๑๕ น. Q&A แจกของรางวัล วันพุธ ที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ ช่วงเช้า

od.oo - ๑๐.๓๐ น. **บรรยายหัวข้อ** 

- รายละเอียดการดำเนินการตามกรอบมาตรฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัย ไซเบอร์
  - O องค์ประกอบที่ 1 แผนการตรวจสอบด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัย ไตเบอร์
  - O องค์ประกอบที่ 2 การประเมินความเสี่ยงด้านการรักษาความมั่นคง ปลอดภัยไซเบอร์
  - องค์ประกอบที่ 3 แผนการรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์

oo.๓o - oo.๔๕ น.

พักเบรก ๑๕ นาที

oo.๔๕ - ഉ.oo น.

บรรยายหัวข้อ

- รายละเอียดการดำเนินการตามประมวลแนวทางปฏิบัติด้านการรักษาความ มั่นคงปลอดภัยไชเบอร์
  - หัวข้อหลักที่ 1 การระบุความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นแก่คอมพิวเตอร์
    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 มาตรการป้องกันความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้น (Protect)
    - การควบคุมการเข้าถึง (Access Control)
    - 🗖 การทำให้ระบบมีความแข็งแกร่ง (System Hardening)
    - 🗖 การเชื่อมต่อระยะไกล (Remote Connection)
    - 🗖 สื่อเก็บข้อมูลแบบถอดได้ (Removable Storage Media)
    - การสร้างความตระหนักรู้ ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity Awareness)
    - การแบ่งปันข้อมูล (Information Sharing)

මේ.00 - sm.00 U.

#### พักรับประทานอาหารกลางวัน

#### ช่วงบ่าย

๑๓.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. บรรยายหัวข้อ

O หัวข้อหลักที่ 3 มาตรการตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Detect)

🗖 การตรวจสอบและเฝ้าระวังภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cyber Threat Detection and Monitoring)

 หัวข้อหลักที่ 4 มาตรการเผชิญเหตุเมื่อมีการตรวจพบภัยคุกคามทางไช เบอร์ (Respond)

- แผนการรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cybersecurity Incident) Response Plan)
- แผนการสื่อสารในภาวะวิกฤต (Crisis Communication Plan)
- การฝึกซ้อมความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity Exercise)

ok.no - ok.kk u.

พักเบรก ๑๕ นาที

**ब्रह्म - ब्रह्म द्वर ॥**.

บรรยายหัวข้อ

- หัวข้อหลักที่ 5 มาตรการรักษาและฟื้นฟูความเสียหายที่เกิดจากภัย คุกคามทางไซเบอร์ (Recover)
  - การรักษาและฟื้นฟูความเสียหายที่เกิดจากภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cybersecurity Resilience and Recovery)

<u> ೧೯.೮೩ - ೧೯.೦೦ ಗಿ.</u>

Q&A แจกของรางวัล

වේ.00 - වේ.ගේ ਪ්.

กล่าวปิดการอบรม

โดย นายแพทย์อนันต์ กนกศิลป์ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร



ลงทะเบียนการอบรมออนไลน์



กำหนดการและเอกสารการอบรม



# เข้าร่วมฝึกอบรม Online training ผ่านระบบออนไลน์ Cisco WebEx

https://moph.cc/UyltBpEF3

Meeting number : 2512 938 1390

Password: 11208



## รับชมผ่าน Facebook Live

https://www.facebook.com/MophIC