



ที่ ศธ ๐๗๐๗๑/๒๒๖

สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต
๓๓/๔๔ ถนนดำรง ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต
จังหวัดภูเก็ต ๘๓๐๐๐

มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ประชาสัมพันธ์หลักสูตรออนไลน์ความปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity) สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจ
ขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SMEs)

เรียน ผู้อำนวยการ สกร.ระดับอำเภอทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย หลักสูตรออนไลน์ความปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity) จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ประชาสัมพันธ์หลักสูตรออนไลน์ความปลอดภัย
ไซเบอร์ (Cybersecurity) สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SMEs) ไปยัง
สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต เพื่อยกระดับความรู้ให้ผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและ
ขนาดกลาง องค์กรไม่แสวงหาผลกำไร และกิจการเพื่อสังคม ผู้ค้าขายที่มีการโอนเงินผ่านระบบออนไลน์
นักเรียน นักศึกษา ให้สามารถป้องกันตนเองจากการโจมตีทางไซเบอร์และอาชญากรรมออนไลน์ นั้น

ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต ประชาสัมพันธ์หลักสูตร
ออนไลน์ความปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity) สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง
(MSMEs, SMEs) ให้ สกร.ระดับอำเภอ รับทราบและขยายผลไปยังประชาชนทั่วไปต่อไป รายละเอียดตาม
สิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรเชษฐ์ สุนทรากร)

ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้ระดับอำเภอเมืองภูเก็ต
รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดภูเก็ต

งานประชาสัมพันธ์

โทร. ๐ ๗๖๒๒ ๑๘๐๑

โทรสาร ๐ ๗๖๒๒ ๓๓๐๘

“เรียนดี มีคุณธรรม”

ที่ STI. 011/2569

17 กุมภาพันธ์ 2569

กองมาตรฐานและส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อสังคม
รับที่ 269
วันที่ 13 ก.พ. 69
เวลา 11.06

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรออนไลน์ความปลอดภัยทางไซเบอร์ Cybersecurity สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SMEs)

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการเรียนรู้

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารโครงการ

ด้วยสถาบันเทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมสังคม (Social Technology Institute) องค์กรไม่แสวงหาผลกำไรภายใต้มูลนิธิบูรณะชนบทแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับมูลนิธิเอเชีย จัดทำโครงการ APAC Cybersecurity Fund โดยการสนับสนุนจาก Google.org (ส่วนงานการกุศลของกูเกิล) ให้ดำเนินการใน 12 ประเทศในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก สำหรับประเทศไทยได้จัดทำหลักสูตรและห้องเรียนออนไลน์ (Line OA) @socialtech "ความปลอดภัยทางไซเบอร์สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SMEs)" เพื่อยกระดับความรู้ให้ผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง องค์กรไม่แสวงผลกำไร และกิจการเพื่อสังคม ผู้ค้าขายที่มีการโอนเงินผ่านระบบออนไลน์ นักเรียน นักศึกษา ให้สามารถป้องกันตนเองจากการโจมตีทางไซเบอร์และอาชญากรรมออนไลน์ได้ จะส่งผลให้การทำธุรกิจปลอดภัยและเศรษฐกิจดิจิทัลของประเทศเติบโตอย่างยั่งยืน

ในการนี้สถาบันฯ จึงขอความอนุเคราะห์จากท่านโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ห้องเรียนออนไลน์นี้แก่หน่วยงานในสังกัดทั่วประเทศ เพื่อให้นักเรียนได้เข้าเรียนผ่านแอปพลิเคชันไลน์พิมพ์โดยการพิมพ์ค้นหา @socialtech และเพิ่มเพื่อนหรือ สแกน QR Code หายหนังสือ ผู้ที่สำเร็จการเรียนรู้จะได้รับประกาศนียบัตรจาก APAC Cybersecurity โดย Google.org ห้องเรียนออนไลน์นี้จะเปิดถึงวันที่ 30 เมษายน 2569

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบพระคุณยิ่ง

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการเรียนรู้

ตรวจสอบเพื่อโปรด ทราบ

20 ก.พ. 2569

พิจารณ

เห็นควรเสนอ กท., กว.

(ลายเซ็น)

(นายอุดมศักดิ์ บุญก่อ)

ขอแสดงความนับถือ

(ลายเซ็น)

นางพวงชมพู สุวรรณศิริศิลป์

ผู้อำนวยการ

สถาบันเทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมสังคม

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ

มอบตามเสนอ

รักษาราชการแทนเลขานุการกรม

(ลายเซ็น)
(นางเกศทิพย์ ศุภวานิช)

อธิบดีกรมส่งเสริมการเรียนรู้

ประสานงาน: จิระภา มุลคำมี โทรศัพท์: 095-953-8754 อีเมล: info@socialtech.or.th



เอกสารโครงการ

สมัครเรียน

มอบ กศร.

(นางสาวเบญจวรรณ ภู่วรรณ)

นักวิชาการศึกษาดำเนินการพิเศษ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองมาตรฐานและส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อสังคม



APAC Cybersecurity Fund



The Asia Foundation

SOCIAL
Technology
Institute

โครงการ APAC Cybersecurity Fund

โปรแกรม APAC Cybersecurity Fund มุ่งเสริมสร้างระบบนิเวศความปลอดภัยทางไซเบอร์ของภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก โดยเตรียมให้ธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง องค์กรไม่แสวงผลกำไร และกิจการเพื่อสังคมได้มีทักษะการใช้งานอินเทอร์เน็ตได้อย่างปลอดภัยและมั่นใจ ให้ผู้ประกอบการมีทักษะในการระบุและสามารถบรรเทาการถูกโจมตีทางไซเบอร์ได้ ซึ่งจะช่วยให้เศรษฐกิจดิจิทัลของภูมิภาคเจริญก้าวหน้า

โครงการ APAC Cybersecurity Fund (ACF) โดยมูลนิธิเอเชีย ในความร่วมมือกับ CyberPeace Institute และ Global Cyber Alliance ได้รับการสนับสนุนจาก Google.org (กลุ่มงานการกุศลของกูเกิล) เพื่อยกระดับทักษะทางไซเบอร์ โดยมีเป้าหมายเพื่อเสริมสร้างความรู้ ความมั่นใจในการค้าขายออนไลน์และสร้างระบบนิเวศที่ปลอดภัยทางไซเบอร์และป้องกันความเสี่ยงบนโลกออนไลน์ ให้แก่ผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SME) องค์กรไม่แสวงผลกำไร (มูลนิธิ สมาคม) กิจการเพื่อสังคม (Social Enterprise) จำนวน 300,000 ราย ใน 12 ประเทศ ได้แก่ บังกลาเทศ ฮองกง อินเดีย อินโดนีเซีย ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ มาเลเซีย ปากีสถาน ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ ศรีลังกา เวียดนาม และไทย

ในประเทศไทย สถาบันเทคโนโลยีเพื่อนวัตกรรมสังคม (Social Technology Institute) ภายใต้มูลนิธิบูรณะชนบทแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ เป็นองค์กรร่วมงานของมูลนิธิเอเชีย ประเทศไทย ดำเนินโครงการ APAC Cybersecurity Fund ได้จัดทำหลักสูตร “ความปลอดภัยทางไซเบอร์สำหรับผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SME)” เป็นภาษาไทยและสื่อการสอนเป็นวิดีโอจำนวน 6 โมดูล โดยเปิดให้เรียนผ่านห้องเรียนออนไลน์ (Line OA) เพื่อให้ผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง MSMEs, SME บุคลากรในองค์กรไม่แสวงผลกำไร (มูลนิธิ สมาคม) กิจการเพื่อสังคม (Social Enterprise) ผู้ประกอบการรายย่อย ได้แก่ ผู้ขายของออนไลน์ หรือผู้ค้าขายที่มีการโอนเงินในระบบออนไลน์ รวมถึงนักเรียนนักศึกษา จำนวน 30,000 คน ได้รับความรู้และเทคนิคการป้องกันภัยจากไซเบอร์ ที่จะทำให้เกิดอันตรายจากการขายของออนไลน์ สามารถบรรเทาการถูกโจมตีทางไซเบอร์ได้ ทำให้เกิดความมั่นใจ ประกอบธุรกิจค้าขายอย่างปลอดภัยช่วยให้เศรษฐกิจดิจิทัลของประเทศไทยและภูมิภาคเจริญก้าวหน้าไปพร้อมกัน

วัตถุประสงค์

1. เพื่อยกระดับทักษะทางไซเบอร์แก่ผู้ประกอบการธุรกิจขนาดย่อมและขนาดกลาง (MSMEs, SME) องค์กรไม่แสวงผลกำไร (มูลนิธิ สมาคม) กิจการเพื่อสังคม (Social Enterprise) และผู้ประกอบการรายย่อย
2. เพื่อสร้างระบบนิเวศที่ปลอดภัยทางไซเบอร์และป้องกันความเสี่ยงบนโลกออนไลน์
3. เพื่อเผยแพร่ความรู้เรื่องความปลอดภัยทางไซเบอร์ผ่านห้องเรียนออนไลน์โดยไม่มีค่าใช้จ่าย



บทเรียนที่ 3 การอัปเดตซอฟต์แวร์และการรักษาความปลอดภัย

- ความสำคัญของการอัปเดตซอฟต์แวร์
- ระยะเวลาการรองรับการอัปเดตในสมาร์ทโฟนแอนดรอยด์
- ผลกระทบหลังสิ้นสุดการรองรับ
- การจัดการกับอุปกรณ์และแอปพลิเคชันที่ไม่ได้ใช้งาน
- การจัดการกับปัญหาที่อาจเกิดขึ้นหลังการอัปเดต
- ขั้นตอนการอัปเดตซอฟต์แวร์

บทเรียนที่ 4 รหัสผ่าน การจัดการรหัสผ่าน และการยืนยันตัวตนแบบสองขั้นตอน

- เทคนิคและเคล็ดลับการตั้งรหัสผ่าน
- การสร้างวลีรหัสผ่าน
- การใช้ข้อมูลการล็อกอินบัญชีร่วมกัน
- ระบบจัดการรหัสผ่านของกุเกิล
- ระบบยืนยันตัวตนแบบสองขั้นตอนหรือหลายขั้นตอน (2FA/MFA)

บทเรียนที่ 5 ป้องกันภัยจากฟิชซิงและมัลแวร์

- วิธีสังเกตฟิชซิง
- การทำงานของซอฟต์แวร์ป้องกันไวรัส
- แรนซัมแวร์

บทเรียนที่ 6 การปกป้องธุรกิจและข้อมูลของคุณด้วยการสำรองข้อมูล

- ความสำคัญของการสำรองข้อมูล
- วิธีการสำรองข้อมูล: ออฟไลน์วิธีการสำรองข้อมูล: ออนไลน์/คลาวด์
- การกู้คืนข้อมูลหลังเกิดเหตุการณ์

ขั้นตอนการเข้าเรียน

VDO แนะนำขั้นตอนการเข้าห้องเรียน <https://bit.ly/3H53NL1>

1. ลงทะเบียนเข้าห้องเรียนออนไลน์ที่ลิงค์นี้ <https://apac.socialtech-onlinelearning.org/>
2. หรือเข้าแอปพลิเคชันไลน์ และพิมพ์เพิ่มเพื่อนโดยให้ Line ID @socialtech เพื่อเพิ่มเพื่อน หรือ
3. สแกน QR-Code ในโปสเตอร์ หรือด้านล่างเพื่อลงทะเบียนเข้าห้องเรียน