



## หลักสูตรความรู้พื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการเตรียมสอบวุฒิบัตร (CYBERSECURITY FUNDAMENTAL EXAMINATION PREPARATION PROGRAM)

ภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องในหลายปีที่ผ่านมา จำนวนองค์กรและผู้ที่ได้รับผลกระทบจากภัยคุกคามมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ประกอบกับข้อกำหนดทางด้านกฎหมายที่ต้องการยกระดับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ก่อให้เกิดความต้องการผู้มีทักษะด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์มีมากขึ้นทั้งในภาครัฐและภาคเอกชน สมาคม ISACA ได้ตระหนักถึงความต้องการดังกล่าว จึงได้จัดให้มีวุฒิบัตรด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ขึ้นมาเพื่อยกระดับมาตรฐานของวิชาชีพด้านนี้ โดยแบ่งวุฒิบัตรออกเป็น 3 ระดับ คือ

1. ระดับพื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (CYBERSECURITY FUNDAMENTALS CERTIFICATE)
2. ระดับพื้นฐานทางเทคนิคด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (CSX TECHNICAL FOUNDATIONS CERTIFICATES)
3. ระดับผู้ปฏิบัติงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (CSX CYBERSECURITY PRACTITIONER)

หลักสูตรความรู้พื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (CYBERSECURITY FUNDAMENTALS) เป็นหลักสูตรที่ออกแบบมาสำหรับวางพื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับผู้ที่เริ่มต้นปฏิบัติงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ให้เข้าใจถึงหลักการ กรอบดำเนินการ แนวปฏิบัติ และกระบวนการควบคุมที่สำคัญด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ นอกจากนี้ เพื่อให้มั่นใจว่าความรู้ที่ได้รับเป็นไปตามมาตรฐานที่ยอมรับ หลักสูตรนี้ได้เสริมเนื้อหาเกี่ยวกับการสอบวุฒิบัตร CYBERSECURITY FUNDAMENTALS CERTIFICATE เพื่อเพิ่มศักยภาพให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความมั่นใจในการสอบวุฒิบัตร

ทางสมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ-ภาคพื้นกรุงเทพฯ (ISACA Bangkok Chapter) เป็นหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการจากสมาคม ISACA ในการจัดหลักสูตร Cybersecurity Fundamental Examination Preparation Program โดยจะครอบคลุมเนื้อหา ดังนี้

- หัวข้อหลักสำหรับการสอบ Cybersecurity fundamentals certificate
  - Cyber security concepts
  - Cyber security architecture principles
  - Cyber security of networks, systems, applications and data Incident response
  - The security implications of the adoption of emerging technologies
- Lab เรื่องช่องโหว่ของ Web application
- Cybersecurity Fundamentals Certificate 's Mock Exam



## CPE

ที่ได้รับ: 18 หน่วย



## ระยะเวลา

18 – 20 ตุลาคม 2562 (3 วัน)



## วิทยากร

คุณสมชัย แพทย์วิบูลย์ CIA,CISA,CISM,CFE,CISSP,CSSLP,CRISC,CSX Fundamental



## อัตราค่าธรรมเนียม

ผู้สมัครเข้าร่วมสัมมนา	อัตราค่าธรรมเนียม
สมาชิกของ ISACA	12,840.00
สมาชิก ITSMF, IIAT และกลุ่มบุคคลจากองค์กรเดียวกันตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป	13,910.00
บุคคลทั่วไป	14,980.00

อัตราค่าธรรมเนียมข้างต้นรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

(สมาคมได้รับการยกเว้นไม่ต้องถูกหักภาษี ณ ที่จ่ายตามคำสั่งกรมสรรพากรที่ ท.ป. 4/2528 ข้อ 12/1)

หมายเหตุ : สำหรับหลักสูตรนี้

1. เอกสารประกอบการเรียนการสอนจะให้ เป็น **electronic file** ในวันเรียน
2. ผู้เข้าอบรมต้องเตรียม **Computer Notebook** มาใช้ในการเรียนตลอดทั้งหลักสูตร โดยมีคุณสมบัติขั้นต่ำดังนี้
  - CPU Core I3 ขึ้นไป
  - RAM 4 GB ขึ้นไป
  - พื้นที่คงเหลือไม่ต่ำกว่า 10 GB
  - ระบบปฏิบัติการ Windows 7 ขึ้นไป (64 bit)
  - สามารถติดตั้ง VMPlayer ได้



## การลงทะเบียน

ลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ [www.isaca-bangkok.org/EVENT](http://www.isaca-bangkok.org/EVENT)



## วิธีการชำระค่าอบรม

โอนเข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ หมายเลข 247-231087-1 ชื่อบัญชี: สมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ-ภาคพื้นกรุงเทพฯ

หลังจากชำระเงินกรุณาแจ้งการชำระเงินและส่งหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in Slip) ไปที่เว็บไซต์ [www.isaca-bangkok.org/payment](http://www.isaca-bangkok.org/payment)

ผู้สมัครจะต้องชำระโดยการโอนเงินก่อนวันที่ **16 ตุลาคม 2562** จำนวนเงินค่าสัมมนาที่ชำระจะต้องเป็นจำนวนเงินตามที่ระบุไว้ข้างต้น โดยไม่มีการหักค่าธรรมเนียมการโอนเงินของธนาคารหรือค่าธรรมเนียมอื่นใด ทั้งนี้สมาคมฯ ไม่มีนโยบายรับและชำระเงินในวันสัมมนาหรือภายหลังการสัมมนา

ติดต่อสอบถามรายละเอียดการอบรมได้ที่ คุณประทีป วังศ์สินคงมัน โทรศัพท์

หมายเลข 081-840-5835 Email: [conference@isaca-bangkok.org](mailto:conference@isaca-bangkok.org)

# แผนที่โรงแรม Zenith

