



CRISC®

CERTIFIED IN RISK AND INFORMATION SYSTEMS CONTROL PROGRAM

หลักสูตร
ผู้บริหารความเสี่ยงด้านไอทีมืออาชีพ

WHEN

24 – 26 January 2024 9am – 4pm
27 January 2024 CRISC Mock Exam

WHERE

โรงแรม แมन्दาริน (สามย่าน)

CONTACT

คุณประทีภษ์ วงศ์สินคงมัน

089-777-0900

training@isaca-bangkok.org

<https://www.isaca-bangkok.org/>

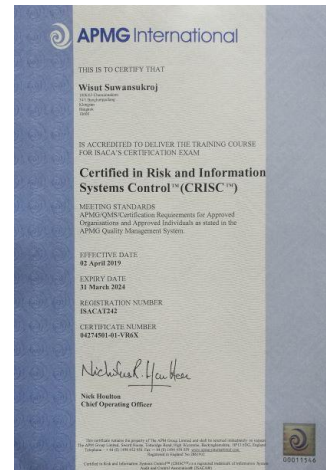
Facebook : isacabangkok



วิทยากร

คุณ วิสุทธิ์ สุวรรณสุขโรจน์

CRISC ACCREDITED
TRAINER
CISA CRISC CISM



จัดโดย

สมาคม
ผู้ตรวจสอบและควบคุม
ระบบสารสนเทศ-
ภาคพื้นกรุงเทพฯ





About : CRISC Program

องค์กรในปัจจุบันใช้ไอทีในงานในเกือบทุกด้านของกระบวนการทำงาน ส่งผลให้หากมีความเสี่ยงทางไอทีเกิดขึ้นโดยไม่มีกระบวนการควบคุม และ/หรือ ผู้ที่เกี่ยวข้องไม่ทราบถึงความเสี่ยงหรือวิธีการจัดการความเสี่ยงทางไอทีอย่างถูกต้อง และทันเวลาที่ อาจเกิดผลกระทบที่ร้ายแรงกับองค์กรได้ สมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ-ภาคพื้นกรุงเทพฯ จึงได้จัดหลักสูตรวุฒิบัตรผู้บริหารความเสี่ยงด้านไอทีที่มีอาชีพ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความสามารถในการบริหารความเสี่ยงด้านไอที ให้มีคุณภาพและสอดคล้องตามมาตรฐานสากล พร้อมรับความเสี่ยงทางไอที ที่มีอยู่ในปัจจุบันและ เตรียมกระบวนการการทำงานเพื่อจัดการกับความเสี่ยง ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตอย่างมีระบบ



วัตถุประสงค์และกลุ่มเป้าหมาย

1. เพื่อพัฒนาบุคลากรในองค์กรให้มีความรู้สามารถบริหารความเสี่ยงด้านไอที ระดับสากล มีกระบวนการควบคุมความเสี่ยงที่มีคุณภาพ ตรวจสอบได้ และ เหมาะสมกับองค์กร
2. เพื่อให้ผู้บริหาร ผู้ถือหุ้น ลูกค้า หรือผู้ใช้บริการมั่นใจในระบบไอทีขององค์กร ว่าได้รับการจัดการความเสี่ยงอย่างเหมาะสม และเพียงพอ



กลุ่มเป้าหมาย

- ผู้บริหารด้านไอที บุคลากรด้านไอที
- ผู้บริหารด้านความเสี่ยง บุคลากรด้านความเสี่ยง และ บุคคลที่สนใจ



วุฒิบัตร CRISC:

- หมายถึงสัญลักษณ์ที่มีชื่อเสียงของความรู้และความเชี่ยวชาญในฐานะผู้เชี่ยวชาญด้านความเสี่ยง
- เพิ่มมูลค่าให้กับองค์กรด้านการจัดการความเสี่ยงด้านไอที
- ช่วยให้คุณได้เปรียบในการแข่งขันเมื่อแสวงหาการเติบโตของหน้าที่การงาน
- ช่วยให้คุณเข้าถึงความรู้ระดับโลกของ ISACA ซึ่งเป็นเนื้อหาทันสมัยที่สุดเกี่ยวกับการจัดการความเสี่ยงด้านไอที
- ช่วยให้คุณบรรลุมาตรฐานระดับมืออาชีพเมื่อผ่านข้อกำหนดของ ISACA สำหรับการศึกษาคือต่อเนื่องและการปฏิบัติตามหลักจริยธรรม



ความสามารถของผู้ถือวุฒิบัตร CRISC:

- มีความเข้าใจที่มากขึ้นเกี่ยวกับผลกระทบของความเสี่ยงด้านไอทีและความเกี่ยวข้องกับองค์กรโดยรวม
- สามารถพัฒนาแผนลดความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- กำหนดมุมมองเกี่ยวกับความเสี่ยงด้านไอทีที่สามารถนำไปสู่กำหนดมาตรฐานการจัดการความเสี่ยงสำหรับองค์กร



ค่าธรรมเนียม

ผู้ร่วมสัมมนา	ค่าธรรมเนียม
<ul style="list-style-type: none"> สมาชิกของสมาคม ISACA 	14,445 บาท
<ul style="list-style-type: none"> สมาชิกของสมาคมที่มีความร่วมมือกับ ISACA และองค์กรที่สมัครเป็นกลุ่มตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป 	16,050 บาท
<ul style="list-style-type: none"> บุคคลทั่วไป 	19,260 บาท
CRISC Mock Exam*	5,350* บาท

ราคาข้างต้นรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

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

*ฟรี !!!

ค่าธรรมเนียมการเข้าอบรม CRISC Mock Exam ในวันที่ 27 ม.ค. 67 สำหรับผู้ที่เข้าอบรม CRISC Program หรือเป็นผู้สมัครสอบ CRISC ทั้งนี้ผู้สมัครสอบ CRISC จะต้องแนบหลักฐานการชำระเงินค่าสมัครสอบ CRISC ส่งมาทาง email ที่ training@isaca-bangkok.org

ทั้งนี้สมาคมฯ ขอสงวนสิทธิ์สำหรับ CRISC Mock Exam ให้แก่ผู้เข้าอบรมหลักสูตรนี้ในกรณีที่จำนวนผู้สมัครเต็มตามจำนวนจำกัด



การสมัครเข้าอบรมและชำระค่าธรรมเนียมในการเข้าสัมมนา

ผู้สมัครจะต้องลงทะเบียนออนไลน์ทาง www.isaca-bangkok.org/event และทำการโอนเงินเพื่อชำระค่าธรรมเนียมผ่านทางบัญชีธนาคาร โดยโอนเข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ หมายเลข 247-231087-1 ชื่อบัญชี: สมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ - ภาคพื้นกรุงเทพฯ

หลังจากชำระเงินกรุณาแจ้งการชำระเงินและส่งหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in Slip) ไปที่เว็บไซต์ www.isaca-bangkok.org/payment

ผู้สมัครจะต้องโอนเงินก่อนวันที่ 19 มกราคม 2567 จำนวนเงินค่าสัมมนาที่ชำระจะต้องเป็นจำนวนเงินตามที่ระบุไว้ข้างต้น โดยไม่มีการหักค่าธรรมเนียมการโอนเงินของธนาคารหรือค่าธรรมเนียมอื่นใด ทั้งนี้สมาคมฯ ไม่มีนโยบายรับและชำระเงินในวันสัมมนาหรือภายหลังการสัมมนา

เนื่องจากการสัมมนาในครั้งนี้ **จำกัดจำนวนที่ 20 ท่าน** หากมีผู้สมัครเข้ามามากกว่าจำนวนที่รับได้ จะให้สิทธิ์ผู้ที่ส่งหลักฐานการชำระเงินเข้ามาก่อน

จำนวนการนับชั่วโมง : 18 ชั่วโมง

เนื้อหาหลักสูตร

วันที่ 1 24 มกราคม 2567 9.00 - 12.00 น.	IT Risk Management IT Risk Identification
13.00 - 16.00 น.	IT Risk Assessment Qualitative VS Quantitative
วันที่ 2 25 มกราคม 2567 9.00 - 12.00 น.	IT Risk Control Corrective, Detective Compensating, Deterrent, Protective and Directive
13.00 - 16.00 น.	Risk Response & Mitigation BCP DRP
วันที่ 3 26 มกราคม 2567 9.00 - 12.00 น.	Risk and Control Monitoring and Reporting
13.00 - 16.00 น.	KRI KPI Risk Awareness
วันที่ 4 27 มกราคม 2567 9.00 - 16.00 น.	CRISC Mock Exam

แผนที่โรงแรมแมนดาริน สามย่าน

