

IT AUDIT FOR NON-IT AUDITOR

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- ผู้สอบบัญชี และผู้ช่วยผู้สอบบัญชี
- ผู้ตรวจสอบภายใน และผู้ช่วยผู้ตรวจสอบภายใน
- ผู้ที่สนใจที่ต้องการพัฒนาทักษะและความรู้ด้านการตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ

วันที่ 26 พฤษภาคม 2569
09.00 - 16.30 น.

Microsoft Teams

วิทยากร



คุณธีรพล เกียรติบัณฑิตกุล

CPIAT, CPA

ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ฝ่ายรับชำระเงิน
บริษัท เมืองไทยประกันชีวิต จำกัด (มหาชน)

อัตราค่าอบรม

- สมาชิก 1,350 บาท
- บุคคลทั่วไป 1,500 บาท
- * ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

CPE จำนวนชั่วโมงสะสม: 7 CPE

หมายเหตุ:

- ปิดรับสมัครล่วงหน้า 10 วัน ก่อนวันอบรม
- เอกสารประกอบการอบรมจัดส่งในรูปแบบ Soft File เท่านั้น
- สามารถดาวน์โหลดใบเสร็จรับเงินได้ที่ระบบ IAT Self-Service
- กรณีต้องการใบเสร็จรับเงินฉบับจริง (ตัวจริง) กรุณาแจ้งความประสงค์ที่อีเมล training03@theiiat.or.th
- กรุณากรอกข้อมูลสำหรับการออกใบเสร็จรับเงินให้ถูกต้องและครบถ้วน ทั้งนี้ การขอแก้ไขข้อมูลใบเสร็จจะใช้ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 15 วันทำการ

สิ่งที่ผู้เรียนจะได้

ปัจจุบันองค์กรในทุกภาคส่วนต่างพึ่งพาระบบสารสนเทศในการบริหารจัดการและดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ระบบงานพื้นฐาน เช่น ระบบบัญชีเงินเดือน จัดซื้อ ไปจนถึงระบบสารสนเทศที่มีความซับซ้อน เช่น ERP, Cloud หรือระบบข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) การใช้ระบบเหล่านี้หากปราศจากการควบคุมภายในที่ดี ย่อมก่อให้เกิดความเสี่ยงต่อความถูกต้อง ความปลอดภัย และความน่าเชื่อถือของข้อมูล ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพและความโปร่งใสในการดำเนินงานขององค์กร

ในขณะเดียวกัน ผู้ตรวจสอบระบบสารสนเทศ (IT Auditor) ที่มีความรู้เชิงลึกยังคงมีจำนวนจำกัด ทำให้หน้าที่การตรวจสอบด้าน IT ส่วนใหญ่มักตกเป็นภาระของผู้ตรวจสอบภายในทั่วไปซึ่งอาจไม่มีพื้นฐานด้านเทคโนโลยี ด้วยเหตุนี้หลักสูตร "IT Audit for Non-IT Auditor" จึงถูกออกแบบมาเพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะเบื้องต้นให้กับผู้ตรวจสอบภายในที่ไม่มีพื้นฐานด้าน IT โดยมุ่งเน้นให้เข้าใจระบบอย่างเป็นภาพรวม เข้าถึงกรอบการควบคุมที่ใช้จริง และสามารถตรวจสอบระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับงานตรวจสอบภายในทั่วไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผู้เข้าอบรมจะได้รับองค์ความรู้ทั้งในเชิงแนวคิดและการประยุกต์ใช้ พร้อมเครื่องมือช่วยตรวจสอบที่สามารถนำกลับไปประยุกต์ใช้กับงานจริงได้ทันที อีกทั้งยังเสริมทักษะด้านการสื่อสารและการทำงานร่วมกับฝ่าย IT ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญในการตรวจสอบที่มีคุณภาพในยุคดิจิทัล

วัตถุประสงค์

- เข้าใจบทบาทและความสำคัญของระบบสารสนเทศต่อการดำเนินงานและความเสี่ยงขององค์กร
- มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสารสนเทศ โครงสร้างระบบ และศัพท์เทคนิคที่เกี่ยวข้องกับงานตรวจสอบ
- เข้าใจกรอบการควบคุมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Control Frameworks) ที่ใช้ในการตรวจสอบ เช่น COBIT, ISO/IEC 27001, NIST
- เรียนรู้แนวคิดการควบคุมทั่วไป (General Controls) และการควบคุมเฉพาะโปรแกรม (Application Controls)
- รู้จักขอบเขตที่ผู้ตรวจสอบภายในสามารถตรวจสอบระบบ IT ได้โดยไม่จำเป็นต้องมีพื้นฐานด้านเทคนิค
- มีทักษะการใช้เครื่องมือพื้นฐาน เช่น Microsoft Excel และ CAATs ในการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อตรวจสอบระบบสารสนเทศ
- สามารถทำงานร่วมกับฝ่าย IT และสื่อสารด้านเทคโนโลยีได้อย่างมั่นใจและมีประสิทธิภาพ
- นำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้กับงานตรวจสอบจริงในองค์กร เพื่อเพิ่มคุณค่าของงานตรวจสอบในยุคดิจิทัล

IT AUDIT FOR NON-IT AUDITOR

★ กำหนดการ

วันที่ 26 พฤษภาคม 2569

09.00-12.00 น.

- โลกของระบบสารสนเทศกับงาน Audit
 - ภาพรวมระบบ IT ในองค์กร
 - ความเสี่ยงและผลกระทบที่ตรวจสอบพบจริง
 - รู้จักระบบสารสนเทศและศัพท์เบื้องต้น (Non-IT Friendly)
- การควบคุม IT อย่างไรให้ปลอดภัย (IT Control Frameworks)
 - ปรับใช้ COBIT / ISO 27001 / NIST (Cybersecurity risk management) แบบเข้าใจง่าย
 - แนวคิด GRC และการควบคุมที่ Audit เจอจริง

13.00-16.30 น.

- ตรวจสอบ IT ยังไงถ้าเราไม่ใช่ IT (Integrated Audit)
 - Scope ที่ non-IT ตรวจสอบได้: สิทธิ์ผู้ใช้, เอกสารขออนุมัติ, การแบ็คอัพ
 - ทำงานกับฝ่าย IT แบบไม่กั๊ก
 - ขอบเขตการควบคุมที่ต้องตรวจสอบ
 - General Controls
 - Application Controls
- เทคนิคตรวจสอบด้วย Excel และ CAATs
 - ดูความผิดปกติในข้อมูลด้วย Excel (Pivot, VLOOKUP, Duplicate Check)
 - แนวคิด CAATs ที่ไม่ต้องใช้โปรแกรมซับซ้อน