



กำหนดการ

หลักสูตร IT Audit for Non – IT Auditor Masterclass รุ่นที่ 18

ระหว่างวันที่ 20 – 24 มีนาคม 2566

ณ โรงแรม ไอบีส สไตล์ กรุงเทพ รัชดา

กำหนดการอบรม (ระยะเวลา 5 วัน)

วัน/เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
<b>วันจันทร์ที่ 20 มีนาคม 2566</b>		
09.00 - 16.00 น.	<b>เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับผู้ตรวจสอบ</b> เรียนรู้องค์ประกอบของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ฐานข้อมูล เครือข่าย เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง เรียนรู้กระบวนการ ขั้นตอนและเครื่องมือที่ใช้ในการพัฒนาระบบสารสนเทศ รวมทั้งการดำเนินงานและติดตามโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจในการพัฒนาระบบ	ดร.ชยากร ปิยะบัณฑิตกุล
<b>วันอังคารที่ 21 มีนาคม 2566</b>		
09.00 - 12.00 น.	<b>การตรวจสอบธรรมาภิบาลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ศึกษารอบแนวคิด GRC (Governance, Risk and Compliance) ทั้งระดับนโยบาย ระดับกลยุทธ์ และระดับปฏิบัติการ เพื่อมุ่งสู่การบริหารกิจการที่ดี สร้างมูลค่าให้แก่องค์กรภายใต้เกณฑ์ความเสี่ยงทั่วไปและความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับที่ยอมรับได้ รวมทั้งแนวทางการตรวจสอบธรรมาภิบาลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศร่วมกับมาตรฐาน PMBOK และ Six Sigma	ดร.บรรจง หะรังษี
13.00 - 16.00 น.	<b>บทบาทหน้าที่ของผู้ตรวจสอบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Auditor)</b> ศึกษาและทำความเข้าใจบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบของ General Auditor และ IT Auditor รวมทั้งความต้องการของผู้บริหารและผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร (Stakeholders)	อาจารย์เมธา สุวรรณสาร
<b>วันพุธที่ 22 มีนาคม 2566</b>		
09.00 - 16.30 น.	<b>แนวปฏิบัติงานตรวจสอบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> ศึกษาแนวทางการตรวจสอบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศโดยใช้มาตรฐานระดับสากล ในการตรวจสอบ บริหารจัดการและควบคุมความเสี่ยงขององค์กร	ดร.บรรจง หะรังษี
<b>วันพฤหัสบดีที่ 23 มีนาคม 2566</b>		
09.00 - 16.00 น.	<b>ISO 27001 กับการบริหารความเสี่ยงเทคโนโลยีสารสนเทศ และกฎหมายไอซีที</b> ศึกษามาตรฐาน ISO 27001 เพื่อนำมาใช้วิเคราะห์และประยุกต์ใช้ในการบริหารและการจัดการความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งหลักกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิดด้านคอมพิวเตอร์ และกรณีศึกษาที่น่าสนใจของสถาบันการเงินกับการควบคุมความเสี่ยงผ่านหลักเกณฑ์การควบคุมความเสี่ยงของธนาคารแห่งประเทศไทย	อาจารย์กัญญา ตรีเพชรภรณ์
<b>วันศุกร์ที่ 24 มีนาคม 2566</b>		
09.00 - 12.00 น.	<b>เทคนิคการตรวจประเมินตามมาตรฐาน ISO 19011 และประสิทธิภาพการตรวจสอบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</b> หลักการ ขั้นตอน และเทคนิคการตรวจประเมินที่เป็นสากลตามมาตรฐาน ISO 19011 และประสิทธิภาพการตรวจสอบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคนิคการตรวจสอบความเสี่ยงที่ควรระวัง ปัญหาและอุปสรรคในการตรวจสอบ	อาจารย์พิทักษ์พงษ์ อินเลื้อ
13.00 - 16.00 น.	<b>Integrated Audit in Practice</b> การบูรณาการการตรวจสอบทั่วไป และการตรวจสอบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อมุ่งสู่การเป็น Integrated Auditor	อาจารย์เมธา สุวรรณสาร