

ที่ อว 660206.2.1/ว1692



มหาวิทยาลัยขอนแก่น
123 ถนนมิตรภาพ
อำเภอเมืองขอนแก่น
จังหวัดขอนแก่น 40002

กรมการปกครอง
เลขที่ 83195
วันที่ 19 ธ.ค. 2566
14.54 น.

9 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง ขออนุมัติโครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตร การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit) รุ่นที่ 1

ผู้อำนวยการกองการศึกษา
และพัฒนาระบบงาน
เลขที่ 83195
วันที่ 20 12 66
เวลา

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย / อธิบดีกรม / ผู้ว่าราชการจังหวัด / นายอำเภอ / ท้องถิ่นจังหวัด / ท้องถิ่นอำเภอ
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด / นายกเทศมนตรี / นายกองค์การบริหารส่วนตำบล

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit) รุ่นที่ 1 จำนวน 1 ฉบับ

ด้วย สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร การตรวจสอบ
การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit) รุ่นที่ 1 ระหว่างวันที่ 25-26
มกราคม 2567 ณ โรงแรมเจริญธานี จังหวัดขอนแก่น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ตรวจสอบมีความรู้และความเข้าใจ
ในกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ กรอบการทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับองค์กร
ในการวางแผนป้องกัน ตรวจสอบ และตอบสนองต่อภัยคุกคาม และแนวทางปฏิบัติที่สำคัญตามกฎหมาย เพื่อใช้ปฏิบัติงาน
ตรวจสอบได้อย่างถูกต้อง และการจัดทำรายงานการตรวจสอบได้อย่างเหมาะสมและทันเวลา

ในการนี้ สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการดังกล่าว
แก่บุคลากรและผู้ที่เกี่ยวข้องหรือสนใจ โดยมีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนท่านละ 5,500 บาท (ห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)
ทั้งนี้ ไม่รวมค่าพาหนะเดินทาง ค่าที่พักและค่าเบี้ยเลี้ยงของผู้เข้ารับการอบรม ซึ่งสามารถเบิกจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบ
และเมื่อจบหลักสูตร ผู้ผ่านการอบรมจะได้รับประกาศนียบัตรรับรองจากสำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
โดยเปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่นี้เป็นต้นไป ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวศิริพร สุวรรณหาร
ผู้ประสานงานโครงการ โทรศัพท์ 098-931-7666

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.ชูชาติ กมลเลิศ)

ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ

ปฏิบัติการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

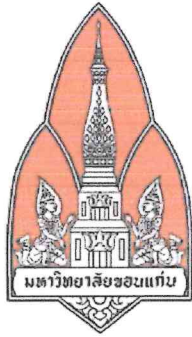
กองการเจ้าหน้าที่
วันที่ 2 ธ.ค. 2566
เลขที่ลงรับ 83195

สำนักบริการวิชาการ ศูนย์จัดการศึกษาตลอดชีวิต
โทร 098-931-7666 Email : sirisuw@kku.ac.th



สนใจสมัครอบรม





**หลักสูตร การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit) รุ่นที่ 1**

โดย สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับ สมาคมผู้ตรวจสอบภายในแห่งประเทศไทย

1. ชื่อหลักสูตร : การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit) รุ่นที่ 1

2. หลักการและเหตุผล

การรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ คือแนวปฏิบัติในการปกป้องคอมพิวเตอร์ เครือข่าย ซอฟต์แวร์ ระบบที่สำคัญ และข้อมูลจากภัยคุกคามทางดิจิทัลที่อาจเกิดขึ้น องค์กรมีหน้าที่รับผิดชอบในการรักษาความปลอดภัยของข้อมูล เพื่อรักษาความไว้วางใจของคนในองค์กรและผู้รับบริการ ให้เป็นไปตามกฎระเบียบ โดยใช้มาตรการและเครื่องมือรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ เพื่อปกป้องข้อมูลที่ละเอียดอ่อนไม่ให้ถูกเข้าถึง โดยไม่ได้รับอนุญาต ตลอดจนป้องกันการหยุดชะงักของการทำงานที่เป็นผลจากกิจกรรมในเครือข่ายที่ไม่พึงประสงค์ องค์กรต่างมีการปรับใช้การรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ โดยการปรับปรุงการป้องกันทางดิจิทัลระหว่างบุคคล กระบวนการ และเทคโนโลยีต่างๆ ล้วนใช้ระบบดิจิทัลและการเชื่อมต่อความเร็วสูงเพื่อจะให้บริการลูกค้าอย่างมีประสิทธิภาพ และให้การดำเนินงานที่คุ้มค่า องค์กรจึงต้องรักษาความปลอดภัยทางดิจิทัล และปกป้องระบบของตนไม่ให้มีการเข้าถึงโดยไม่ตั้งใจ เหตุการณ์โดยเจตนาที่มีการละเมิดและเข้าถึงระบบคอมพิวเตอร์ เครือข่าย หรือสิ่งอำนวยความสะดวกที่เชื่อมต่อโดยไม่ได้รับอนุญาตนั้น เรียกว่าการโจมตีทางไซเบอร์ ซึ่งจะส่งผลให้เกิดความเสี่ยง การโจรกรรม การลบข้อมูล หรือการเปลี่ยนแปลงข้อมูลที่เป็นความลับ มาตรการการรักษา ความปลอดภัยทางไซเบอร์จะป้องกันการโจมตีทางไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สำนักบริการวิชาการ จึงเล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาผู้ตรวจสอบภายในที่มีหน้าที่ต้องตรวจสอบด้านการรักษาความปลอดภัยทางไซเบอร์ตามกฎหมายของหน่วยงาน ซึ่งหลักสูตร “การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit)” เป็นหลักสูตรที่มุ่งเน้นเสริมสร้างศักยภาพของผู้ตรวจสอบภายในให้มีความรู้ ความเข้าใจ กฎระเบียบ แนวปฏิบัติด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ตลอดจนเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง เพื่อการกำกับดูแลและตรวจสอบด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ



3. วัตถุประสงค์

- เพื่อให้ผู้ตรวจสอบที่ไม่ใช่ผู้ตรวจสอบระบบสารสนเทศมีความรู้และเข้าใจในกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของไทย กรอบการทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของ NIST ได้แก่ Identity, Protect, Detect, Response และ Recovery สำหรับช่วยให้องค์กรสามารถวางแผนป้องกัน ตรวจสอบ และตอบสนองต่อภัยคุกคามได้อย่างมีประสิทธิภาพ และแนวทางปฏิบัติที่สำคัญตามกฎหมาย นำไปใช้ปฏิบัติงาน ตรวจสอบได้อย่างถูกต้อง มีการจัดทำรายงานไปยังหน่วยงานต่างๆ รวมถึงหน่วยงานกำกับดูแลได้อย่างเหมาะสม และทันเวลา

4. เนื้อหาหลักสูตร

- ความรู้พื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- กรอบการทำงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- กฎหมาย และแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องของไทย
- การควบคุม ด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ที่สำคัญ
- การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และบทบาทของผู้ตรวจสอบ
- การกำกับดูแลการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- การปฏิบัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

5. วิทยากร

- 1) อาจารย์พิทยา ปานสุวรรณ
 - ผู้อำนวยการกองตรวจสอบสารสนเทศ สำนักตรวจสอบการประปานครหลวง
- 2) อาจารย์ชุมพันธ์ เลอเลิศภักดิ์
 - ที่ปรึกษาอาวุโส บริษัท อีวาย คอร์ปอเรท เซอร์วิส เซส จำกัด และผู้เชี่ยวชาญอาวุโส บริษัท เอเชีย โปรเฟสชั่นแนล เซ็นเตอร์ จำกัด

6. กลุ่มเป้าหมาย : (ผู้เข้าอบรมจำนวน 60 คน, วิทยากรและเจ้าหน้าที่ 8 คน)

- ผู้ตรวจสอบภายใน ที่ไม่ใช่ผู้ตรวจสอบระบบสารสนเทศ และมีหน้าที่ต้องตรวจสอบตามกฎหมาย
- ผู้บริหารหน่วยงานตรวจสอบภายใน
- บุคคลทั่วไปที่สนใจงานด้านวิชาชีพตรวจสอบภายใน



7. ระยะเวลาฝึกอบรม : (2 วัน)

ระหว่างวันที่ 25-26 มกราคม 2567 ณ โรงแรมเจริญธานี จังหวัดขอนแก่น

8. วิธีดำเนินการอบรม

- บรรยายแบบมีส่วนร่วม (On-Site)
- การฝึกปฏิบัติการ การอภิปรายระดมความคิดเห็นและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างผู้อบรม

และวิทยากร

9. ค่าลงทะเบียน 5,500 บาท (-ห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน-)

9.1 ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียน ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะเดินทางจากต้นสังกัด ได้ตามระเบียบและประกาศ ดังนี้

9.1.1 ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2549

9.1.2 ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. 2555 แก้ไขเพิ่มเติมถึงฉบับที่ 4 พ.ศ. 2561 ประกอบกับหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ 0808.2/ว 1797 ลงวันที่ 2 เมษายน 2561 เรื่องหลักเกณฑ์และแนวทางการเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ และการเข้ารับการฝึกอบรมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

9.1.3 ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องการฝึกอบรมซึ่งจัดโดยหน่วยงานของรัฐที่กำหนดให้มีการฝึกอบรม หรือดูงานในต่างประเทศของผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมืองท้องถิ่น ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถเบิกจ่ายเงินได้ พ.ศ. 2562 ลงวันที่ 22 ตุลาคม 2562

9.1.4 ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายฝึกอบรมสัมมนา พ.ศ. 2555

9.1.5 ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการขออนุมัติเดินทางไปราชการการจัดประชุมของราชการ พ.ศ. 2524

9.1.6 ระเบียบอื่นที่เกี่ยวข้องของหน่วยงานต้นสังกัด

9.2 หลักสูตร “การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit)” เป็นหลักสูตรการฝึกอบรม ที่ได้รับการประกาศกำหนดจากมหาวิทยาลัยขอนแก่นให้เป็นหลักสูตรการฝึกอบรมที่หน่วยงานราชการ สามารถใช้จ่ายเงินเพื่อการฝึกอบรมหรือดูงานต่างประเทศของผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมืองท้องถิ่นได้

10. ผลที่ได้จากการอบรม

- 1) สามารถสะสม CPE 14 หน่วย
- 2) ได้รับประกาศนียบัตรจากมหาวิทยาลัยขอนแก่น ร่วมกับ สมาคมผู้ตรวจสอบภายในแห่งประเทศไทย

****ต้องมีชั่วโมงการฝึกอบรมสะสม ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80****



กำหนดการ

หลักสูตร การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับ Non IT-Auditor (Cyber Security Audit)” รุ่นที่ 1

วัน/เดือน/ปี	เวลา	หัวข้อ
25 มกราคม 2567	8.30 น. - 09.00 น.	ลงทะเบียน
	9.00 น. - 10.30 น.	- ความรู้พื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
	10.30 น. - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
	10.45 น. - 12.00 น.	- กรอบการทำงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
	12.00 น. - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
	13.00 น. - 14.30 น.	- กฎหมาย และแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องของไทย
	14.30 น. - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
	14.45 น. - 16.30 น.	- การควบคุมด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ที่สำคัญ - Q&A
26 มกราคม 2567	8.30 น. - 9.00 น.	ลงทะเบียน
	9.00 น. - 10.30 น.	- การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และบทบาทของผู้ตรวจสอบ
	10.30 น. - 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
	10.45 น. - 12.00 น.	- การกำกับดูแล การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
	12.00 น. - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
	13.00 น. - 14.30 น.	- การปฏิบัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
	14.30 น. - 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
	14.45 น. - 16.30 น.	- เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ - Q&A





อาจารย์ชุนพันธ์ เลอเลิศกักดี

• ศึกษาระดับปริญญาโท สาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 • ศึกษาระดับปริญญาตรี สาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 • วิทยากรบรรยายพิเศษ อบรมผู้บริหารระดับสูง

อาจารย์พิทยา ปานสุวรรณ

• วิทยากรบรรยายอบรมหน่วยงานภาครัฐ
 • ศึกษาระดับปริญญาโท สาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 • CIA, CISA, ISO 22301 BCMS Lead Auditor
 • ผู้ตรวจประเมิน IT (IT Auditor) มาตรฐาน ISO 27001
 • วิทยากรบรรยายพิเศษ อบรมผู้บริหารระดับสูง
 • Cyber Security อบรมผู้บริหารระดับสูง
 • ศึกษาระดับปริญญาตรี สาขา วิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การตรวจสอบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับ None IT-Auditor

รุ่นที่ 1

- ความรู้พื้นฐานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- กรอบการทำงานด้านการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- กฎหมาย และแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องของไทย
- การควบคุม กำกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ที่สำคัญ
- การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และบทบาทของผู้ตรวจสอบ
- การทำกับดักและการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- การปฏิบัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

กลุ่มเป้าหมาย :
**ผู้ตรวจสอบภายในที่ไม่ใช่
 ผู้ตรวจสอบระบบสารสนเทศ**

ค่าลงทะเบียน
5,500 บาท

** ค่าลงทะเบียนนี้บุคคลสามารถลดหย่อนภาษีได้ 100%

สนใจสมัคร



วันที่จัดอบรม
25 - 26 มกราคม 2567
 ณ โรงแรมเจริญธานี จังหวัดขอนแก่น

ติดต่อสอบถาม
 คุณศิริพร สุวรรณหาร
 โทรศัพท์/ไอดีไลน์ 0989317666

รับจำกัดรุ่น
60 ที่นั่ง

