

ข้อเสนอโครงการฝึกอบรม

หลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลสำหรับผู้บริหารภาครัฐ
(Digital Security for Government Executives)

จัดโดย มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
ภายใต้การดำเนินงานของ
สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

สารบัญ

	หน้าที่
<input checked="" type="checkbox"/> หลักการและเหตุผล	2
<input checked="" type="checkbox"/> วัตถุประสงค์	3
<input checked="" type="checkbox"/> รูปแบบการฝึกอบรม	3
<input checked="" type="checkbox"/> ระยะเวลาการฝึกอบรม	3
<input checked="" type="checkbox"/> ตารางการฝึกอบรม	4
<input checked="" type="checkbox"/> ค่าธรรมเนียมการฝึกอบรมของหลักสูตร	5
<input checked="" type="checkbox"/> เงื่อนไขการผ่านการฝึกอบรม	5
<input checked="" type="checkbox"/> สถานที่ฝึกอบรม	6
<input checked="" type="checkbox"/> สอบถามรายละเอียด	6
<input checked="" type="checkbox"/> ดำเนินการฝึกอบรมโดย	6

โครงการฝึกอบรมหลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลสำหรับผู้บริหารภาครัฐ
(Digital Security for Government Executives)

จัดโดยมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)

หลักการและเหตุผล

หลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลสำหรับผู้บริหารภาครัฐ มีเป้าหมายในการเตรียมความพร้อมและความรู้ความเข้าใจพื้นฐานทางด้านความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลให้กับผู้บริหาร และบุคลากรทุกระดับของหน่วยงานภาครัฐ รวมทั้งตระหนักถึงความเสี่ยงและภัยคุกคาม และการใช้เทคโนโลยี มาตรฐานและกฎหมาย เพื่อพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล สำหรับผู้บริหารภาครัฐ เพื่อยกระดับและสร้างวัฒนธรรมความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลภายในหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้มีความรู้และความเข้าใจพื้นฐานในหลักการที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
2. เพื่อให้สามารถออกแบบและจัดทำนโยบายหรือยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
3. เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

รูปแบบการฝึกอบรม

การฝึกอบรมในหลักสูตรฯ เป็นการผสมผสานหลายวิธี ได้แก่ การบรรยาย การอภิปราย และกรณีศึกษา ซึ่งการผสมผสานรูปแบบการฝึกอบรมดังกล่าวข้างต้นจะทำให้ผู้เรียนมีกระบวนการเรียนรู้ และเกิดความคิด และสามารถวิเคราะห์ ซึ่งจะสามารถทำให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตรที่ได้กำหนดไว้

ระยะเวลาการฝึกอบรม

การจัดอบรมจำนวน 2 รุ่น รุ่นละไม่เกิน 30 คน จำนวน 2 วัน (วันละ 6 ชั่วโมง รวม 12 ชั่วโมง)

รุ่นที่ 1 อบรมระหว่างวันที่ 20 – 21 มิถุนายน พ.ศ. 2565

รุ่นที่ 2 อบรมระหว่างวันที่ 23 – 24 มิถุนายน พ.ศ. 2565

ตารางการฝึกอบรม

วิทยากร :

1. อาจารย์โชติธรรม ธารักษ์ ตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
2. อาจารย์เสรี ชะนะ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

เวลา	หัวข้อ	เนื้อหา
วันที่ 1		
09.00-12.00	ความรู้พื้นฐานด้านความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล	<ul style="list-style-type: none"> ▪ นิยามของคำว่าความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล ▪ ความสัมพันธ์ระหว่างความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล กับการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล (Digital Transformation) ▪ CIA Model (Confidentiality, Integrity and Availability)
	ความเสี่ยงและภัยคุกคาม	<ul style="list-style-type: none"> ▪ นิยามของคำว่า ภัยคุกคาม ▪ แนวโน้มของภัยคุกคามต่าง ๆ ▪ ประเภท/คำอธิบายของภัยคุกคามต่าง ๆ ▪ ผลกระทบของภัยคุกคามต่อองค์กร
13.00-16.00	เทคโนโลยีและกลไกที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล ในกระบวนการพัฒนาระบบ (SecSDLC) ▪ บุคลากร/คณะทำงานที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล (Cyber Security Teams) ▪ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับกลไกที่จำเป็นในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล
	มาตรฐานสำหรับความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล	<ul style="list-style-type: none"> ▪ NIST Cyber Security Framework ▪ ISO27001 ▪ การตรวจสอบความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล (Digital Security Audit)
วันที่ 2		
09.00-12.00	กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล	<ul style="list-style-type: none"> ▪ พ.ร.บ. การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 ▪ พ.ร.บ. การกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2560 ▪ พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 ▪ General Data Protection Regulation (GDPR) ▪ แนวทางการจัดการเพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายที่กำหนด

เวลา	หัวข้อ	เนื้อหา
13.00-16.00	การพัฒนานโยบายและยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล	<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาและตัวอย่างนโยบายด้านความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล การพัฒนาและตัวอย่างยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล
	การสร้างวัฒนธรรมความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลในองค์กร	<ul style="list-style-type: none"> นิยามคำว่า “วัฒนธรรมความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล” ความสำคัญของการมีวัฒนธรรมความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัล การสร้างวัฒนธรรมความมั่นคงปลอดภัยทางดิจิทัลและการมีส่วนร่วมของบุคลากร

หมายเหตุ :

1. พักรับประทานอาหารว่าง ช่วงเช้า เวลา 10.30 – 10.45 น. ช่วงบ่าย เวลา 14.30 – 14.45 น.
2. พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00 – 13.00 น.
3. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ค่าธรรมเนียมการฝึกอบรมของหลักสูตร

- ค่าลงทะเบียนฝึกอบรมท่านละ 7,700 บาท Onsite (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว) ทั้งนี้ค่าลงทะเบียนดังกล่าวได้รวมค่าอาหารกลางวัน และอาหารว่างแล้ว
- ค่าลงทะเบียนฝึกอบรมท่านละ 5,700 บาท Online (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หมายเหตุ:

- ขอสงวนสิทธิ์กรณีที่จำนวนผู้เข้าอบรมไม่ถึงตามที่กำหนด หรืออาจคืนค่าลงทะเบียนให้แก่ผู้เข้าอบรมในกรณีที่ไม่สามารถจัดฝึกอบรมได้

เงื่อนไขการผ่านการอบรมและได้รับประกาศนียบัตร

1. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้องเข้าร่วมการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาการฝึกอบรมตลอดหลักสูตร
2. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้องเข้ารับการทดสอบประเมินความรู้ภาคทฤษฎีด้วยแบบประเมินผลหลังการฝึกอบรม (Post-Test) เกณฑ์การผ่านไม่น้อยกว่าร้อยละ 70
3. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะต้องเข้ารับการทดสอบประเมินความรู้ภาคทฤษฎีด้วยแบบประเมินผลก่อนการฝึกอบรม (Pre-Test)

สถานที่ฝึกอบรม

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา อำเภอ
เมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

สอบถามรายละเอียด

อาจารย์เสรี ชะนะ ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
เบอร์โทรศัพท์ 089-2962109 อีเมล seree.ch@skru.ac.th

ดำเนินการฝึกอบรมโดย

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา