

สดท.ว027/2566

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

เลขที่ 488

วันที่ 20 มกราคม 2566 วันที่ 01 ก.พ. 2566 เวลา

เรื่อง ขอรเรียนเชิญเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรภาวะผู้นำด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับผู้บริหาร  
องค์กร รุ่น 3 (Hybrid Learning)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

สิ่งที่แนบมาด้วย 1.รายละเอียดหลักสูตรและกำหนดการ 2.แบบลงทะเบียน

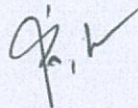
ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (MDES) และสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย เป็นเจ้าภาพร่วมในงาน Rethink Academy 2023 ได้กำหนดจัดอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรภาวะผู้นำด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับผู้บริหาร  
องค์กร รุ่น 3 (Cyber Security Leadership for Executives Course #3) ในวันที่ 24-25 เมษายน 2566 ณ โรงแรมเมอร์  
เคียว กรุงเทพ สุขุมวิท 24 (BTS สถานีพร้อมพงษ์ ทางออก 4)

การเผชิญกับภาวะวิกฤตทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสถานการณ์ด้านสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างสิ้นเชิง  
ผู้นำจะต้องนำองค์กร และทีมงานมุ่งสู่การสร้างผลลัพธ์ใหม่ ท่ามกลางการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นรอบรอบตัว โดยเฉพาะ  
ประเด็นทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cyber Security & Privacy) ซึ่งถูกยอมรับอย่างชัดเจนว่ามีความสำคัญสูงขึ้น  
เรื่อย ๆ ในปัจจุบัน และเป็นหนึ่งในปัจจัยของทุกองค์กรที่จะต้องจัดทำให้สอดคล้องกับภารกิจของแต่ละองค์กร ทั้งด้าน  
แนวนโยบายและแนวปฏิบัติ รวมถึงวางทิศทางด้านความมั่นคงปลอดภัยให้กับองค์กรแห่งอนาคตได้จริง

ด้วยวัตถุประสงค์และรูปแบบการจัดงานดังกล่าว ทางสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) จึงขอเรียนเชิญท่านและ  
บุคลากรในหน่วยงานภายใต้สังกัด เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ (workshop) ในรูปแบบการเรียนรู้ Hybrid Learning  
ซึ่งจะประกอบด้วย การเรียนแบบออฟไลน์ (เดินทางมายังสถานที่จัดงาน) และการเรียนแบบออนไลน์ (Zoom  
Meeting) ตามวันเวลาและสถานที่ดังกล่าว โดยผู้เข้ารับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ สามารถเบิกจ่ายค่าลงทะเบียนจาก  
ต้นสังกัด ได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่  
ท้องถิ่น พ.ศ.2557 ข้อ 28 (2) สำหรับหน่วยงานราชการสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการอบรมสัมมนาจากต้นสังกัดตาม  
ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. 2549  
และที่แก้ไขเพิ่มเติม ทั้งนี้กรุณาส่งแบบลงทะเบียนการเข้าร่วมอบรมหลักสูตรตามสิ่งที่ส่งมาด้วย2 สามารถสอบถาม  
รายละเอียดได้ที่ คุณพิมพ์ภัสรา กนิษฐสุต โทร. 02-661-7750 ต่อ 221, 223 และ 230 อีเมล  
pimpatsara@absolutealliances.com หรือลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ [www.rethinkacademyth.com](http://www.rethinkacademyth.com)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง



(นางสาวกัญญา แสงหาบุญ)

เลขาธิการสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย



## หลักสูตรภาวะผู้นำด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับผู้บริหารองค์กร รุ่น 3 Cyber Security Leadership for Executives Course #3

ภายใต้สถานการณ์ปัจจุบันที่มีการเปลี่ยนแปลงไม่หยุดนิ่ง ทั้งในด้านความต้องการของผู้รับบริการที่มีความสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง และการเผชิญกับภาวะวิกฤตทั้งทางด้านเศรษฐกิจและสถานการณ์ด้านสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างสิ้นเชิง ผู้นำจะต้องนำองค์กร และทีมงานมุ่งสู่ การสร้างผลลัพธ์ใหม่ ท่ามกลางการเปลี่ยนแปลง ที่เกิดขึ้นรอบรอบตัว โดยเฉพาะประเด็นทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cyber Security & Privacy) ซึ่งถูกยอมรับอย่างชัดเจนว่ามีความสำคัญสูงขึ้นไปเรื่อย ๆ และเป็นหนึ่งในปัจจัยของทุกองค์กรที่จะต้องจัดทำให้สอดคล้องกับภารกิจของแต่ละองค์กร ทั้งด้านนโยบายและแนวปฏิบัติ โดยไม่ตั้งเงื่อนไขจนปฏิบัติงานไม่ได้และไม่หย่อนเกินไปจนเกิดการรั่วไหลของข้อมูล โดยผู้นำทุกท่านในยุคนี้จะต้องได้รับความรู้ในการบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์อย่างเพียงพอ เพื่อใช้ในการตัดสินใจในภารกิจต่าง ๆ สามารถนำองค์กรสร้างความสำเร็จใหม่ใหม่ด้วยความมั่นคงและยั่งยืนต่อไป

ในเนื้อหานี้จะมุ่งเน้นการสร้างความรู้ความเข้าใจและแนวปฏิบัติแก่ผู้บริหารระดับองค์กร ให้มองเห็นผลกระทบความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อองค์กร ผู้บริหารจะได้เรียนรู้รูปแบบการโจมตีและการรั่วไหลของข้อมูลที่มีเกิดขึ้นบ่อยในยุคปัจจุบัน บทบาทของผู้นำด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ยุคใหม่ การจำแนกประเภทงานต่าง ๆ สำหรับการวางทิศทางด้านความมั่นคงปลอดภัยที่ถูกต้อง รวมถึงหลักกฎหมายต่าง ๆ ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ที่ต้องปฏิบัติตาม และความรู้ด้านบทลงโทษ นอกเหนือจากนี้ ในเนื้อหานี้ยังมุ่งเน้นในการเป็นแนวปฏิบัติ (Check Lists) สำหรับผู้บริหารสู่การวางทิศทางด้านความมั่นคงปลอดภัยให้กับองค์กรแห่งอนาคตได้จริง เช่น แนวปฏิบัติการกำหนดคณะทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ขององค์กร แนวปฏิบัติการวิเคราะห์ความเสี่ยง การวิเคราะห์เหตุการณ์ที่เกิดขึ้น การสื่อสารด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้ทั่วถึงทั้งภายในและภายนอกองค์กรเพื่อสร้างการรับรู้ ทั้งในกรณีที่เหตุการณ์ความเสียหายยังไม่เกิดขึ้นและกรณีที่เหตุการณ์ความเสียหายได้เกิดขึ้นแล้ว การสร้างความรู้ ทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้ทั่วถึง รวมถึงการเลือกใช้เครื่องมือเทคโนโลยีที่เหมาะสมคุ้มค่า สามารถดูแลรักษา และสามารถดำเนินงานต่อไปได้ดี

### วัตถุประสงค์และประโยชน์คาดว่าจะได้รับ

1. เพื่อสร้างการตระหนักรู้ความสำคัญด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และบทบาทที่สำคัญของผู้บริหารยุคใหม่
2. เพื่อให้ผู้บริหารองค์กรสามารถวิเคราะห์ผลกระทบความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สู่การกำหนดแนวทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ได้อย่างถูกต้องมีหลักมาตรฐานสากล
3. เพื่อให้ผู้บริหารองค์กรเข้าใจถึงหลักกฎหมายด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์การปฏิบัติตามและบทลงโทษที่สำคัญ
4. เพื่อให้ผู้บริหารองค์กรสามารถจำแนกประเภทงานต่าง ๆ ในองค์กรเพื่อกำหนดแนวปฏิบัติและการลงทุนด้านความมั่นคงปลอดภัยที่เหมาะสม
5. เพื่อให้ผู้บริหารองค์กรสามารถจัดกำลังคน ความรู้ ทักษะและด้านเครื่องมือที่เพียงพอต่อการดำเนินงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
6. เพื่อให้ผู้บริหารองค์กรเกิดการแลกเปลี่ยนและเรียนรู้รวมถึงการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พัฒนาเป็นเครือข่ายระหว่างองค์กรให้รู้เท่าทัน และมีภูมิคุ้มกันด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์มุ่งสู่การพัฒนาเศรษฐกิจยุคใหม่ประเทศที่ตื่นตัวร่วมกันต่อไป

**กลุ่มเป้าหมาย**

ผู้บริหารระดับสูง, ผู้บริหารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ, บุคลากรฝ่ายปฏิบัติการ และผู้ที่เกี่ยวข้องหรือสนใจ

**ระยะเวลาและสถานที่ในการอบรม**

วันที่ 24 – 25 เมษายน 2566 ณ โรงแรมเมอร์เคียว กรุงเทพ สุขุมวิท 24 (BTS สถานีพร้อมพงษ์ ทางออก 4)

**งบประมาณค่าใช้จ่าย**

**อัตราค่าลงทะเบียนเรียนรูปแบบ Offline**

รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 1 ท่าน)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวม VAT	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	15,900	1113.00	17013.00	159.00	16,854.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	15,900	1113.00	17013.00	477.00	16,536.00	3%
รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 2 ท่านขึ้นไป)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวม VAT	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดสุทธิ	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	13,900	973.00	14873.00	139.00	14,734.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	13,900	973.00	14873.00	417.00	14,456.00	3%

**อัตราค่าลงทะเบียนเรียนรูปแบบ Online**

รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 1 ท่าน)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวม VAT	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	13,900.00	973.00	14873.00	139.00	14,734.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	13,900.00	973.00	14873.00	417.00	14,456.00	3%
รายละเอียด (สำหรับลงทะเบียน 2 ท่านขึ้นไป)	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ยอดรวม VAT	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดหลังหักภาษี ณ ที่จ่าย	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	11,900.00	833.00	12733.00	119.00	12,614.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	11,900.00	833.00	12733.00	357.00	12,376.00	3%

สำหรับหน่วยงานข้าราชการโดยผู้เข้ารับการอบรมสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการศึกษาอบรมตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๒๘ (๑) และข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมการจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และสำหรับหน่วยงานเอกชน สามารถติดต่อขอรับ Invoice ใบแจ้งหนี้หรือใบเสนอราคา เพื่อทำการเบิกจ่ายกับทางต้นสังกัดได้ที่อีเมล [Pimphatsara@absolutealliances.com](mailto:Pimphatsara@absolutealliances.com)

**วิธีชำระค่าลงทะเบียน**

- กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์มการลงทะเบียน
- แนบเอกสารการชำระเงิน (Pay in slip) ส่งกลับมาที่ 02-661-7757 (แฟกซ์อัตโนมัติ) หรือ อีเมล [Pimphatsara@absolutealliances.com](mailto:Pimphatsara@absolutealliances.com)
- ชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงินค่าลงทะเบียนล่วงหน้าก่อนวันประชุมสัมมนาฯ เข้าชื่อบัญชี บริษัท แอ็บโซลูท อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด
  - ธนาคารกรุงไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขาการทางพิเศษแห่งประเทศไทย เลขที่บัญชี 085-0-12124-8
  - ธนาคารกรุงเทพ บัญชีออมทรัพย์ สาขานนอศกมนตรี เลขที่บัญชี 925-0-07304-7

- ธนาคารกสิกรไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขา สุขุมวิท 33 (บางกะปิ) เลขที่บัญชี 003-2-42408-4  
หมายเหตุ: สามารถชำระค่าลงทะเบียนก่อนวันที่ 12 เมษายน 2566 และการยกเลิกการลงทะเบียนจะสมบูรณ์ต้องแจ้งเป็นลาย  
ลักษณ์อักษรเท่านั้น และทำการยกเลิกก่อน 7 วันทำการ ก่อนวันสัมมนา (ผู้ร่วมสัมมนาจะไม่สามารถรับค่าลงทะเบียนคืนแต่คงสิทธิ์ที่  
จะได้รับกระเป๋าและเอกสารประกอบการสัมมนา)

เลขานุการการจัดงาน และบริหารการจัดงานโดย : บริษัท แอ็บโซลูท์ อีคลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

หลักสูตรภาวะผู้นำด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ สำหรับผู้บริหารองค์กร รุ่น 3

Cyber Security Leadership for Executives Course #3

วิทยากร โดย: อ.ดนัยรัฐ ธนบดีธรรมจารี Digital Transformation and Enterprise Architecture

หัวข้อการอบรม	
Day 1	หัวข้อการอบรม
09.00 – 10.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทำไมผู้บริหารจึงต้องให้ความสำคัญด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cyber Security &amp; Privacy) ขององค์กร</li> <li>การบริหารจัดการด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์คืออะไร มีความสำคัญอย่างยิ่งในยุคปัจจุบันอย่างไร</li> <li>ผลกระทบและความเสียหายเมื่อผู้บริหารขาดความเข้าใจด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ที่เพียงพอ</li> <li>8 ข้อ เรื่องความเข้าใจผิดของผู้บริหารกับงานทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cyber Security &amp; Privacy)</li> </ul>
10.45 – 12.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ตัวอย่าง รูปแบบการโจมตีที่สำคัญ และการรั่วไหลของข้อมูลที่เกิดขึ้นบ่อยในยุคปัจจุบันที่ผู้บริหารจำเป็นต้องรู้ในยุคปัจจุบัน ทางด้านการโจมตีผ่านเครือข่าย ทางด้านการโจมตีผ่านอุปกรณ์พกพา และความประมาทของเจ้าหน้าที่ดูแลระบบ</li> <li>กิจกรรม – การวิเคราะห์รูปแบบการโจมตี ผลกระทบ รวมถึงความเสียหายที่ผู้บริหารจำเป็นต้องรู้เท่าทัน</li> </ul>
13.00 – 14.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>หลักกฎหมายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในระดับสากลและในระดับประเทศ</li> <li>หลักสำคัญของพระราชบัญญัติด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> <li>การจำแนกประเภทงานต่าง ๆ ในองค์กร แนวทางการกำหนดระดับความปลอดภัยและชั้นความลับ</li> <li>หลักการที่สำคัญของความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์                         <ul style="list-style-type: none"> <li>○ หลักการของ CONFIDENTIALITY (การปกป้องรักษาความลับ)</li> <li>○ หลักการของ INTEGRITY (ความถูกต้องครบถ้วน)</li> <li>○ หลักการของ AVAILABILITY (ความพร้อมใช้งาน)</li> </ul> </li> </ul>
14.45 – 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>การวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> <li>การกำหนดมาตรการป้องกันความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> </ul> <p><b>Workshop:</b> การจำแนกประเภทงานต่าง ๆ ในองค์กร แนวทางการกำหนดระดับความปลอดภัยและชั้นความลับ แนวทางการลงทุนด้านความมั่นคงปลอดภัยที่เหมาะสม</p>
บทสรุป Day 1	

Day 2	หัวข้อการอบรม
09.0 – 10.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● องค์ประกอบสำคัญสำหรับการจัดการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ องค์ประกอบด้าน Devices (อุปกรณ์ใดก็ได้ที่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายได้)</li> <li>○ องค์ประกอบด้าน Communications (วิธีการที่จะทำให้อุปกรณ์สื่อสารกันได้ เช่น Wifi, BT)</li> <li>○ องค์ประกอบด้าน Systems (ระบบปฏิบัติการเพื่อการสื่อสารภายในและระหว่างอุปกรณ์ เช่น Window, iOS, CRM, ERP)</li> <li>○ องค์ประกอบด้าน Information (สิ่งที่เกิดจากการสื่อสาร รวมถึงข้อมูลในฐานข้อมูล, เอกสาร, วีดีโอ, รูปภาพ)</li> </ul> </li> <li>● การกำหนดคณะทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้สอดคล้องกับการทำงานจริง</li> </ul> <p><u>Workshop:</u> การกำหนดคณะทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ขั้นตอนการดำเนินการด้านการบริหารความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และกรอบการปฏิบัติระดับสากล</li> </ul>
10.45 – 12.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● การกำหนดการตรวจจับเหตุการณ์ที่ไม่ปกติสำหรับการบริหารความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> <li>● การวิเคราะห์และรับมือเมื่อเกิดเหตุการณ์หรือสถานการณ์ที่ไม่ปกติด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> <li>● การกำหนดการคืนสภาพหลังจากเมื่อเกิดเหตุการณ์ไม่ปกติด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> </ul> <p><u>Workshop:</u> การกำหนดขั้นตอนการดำเนินการด้านการบริหารความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● หลักการ และขั้นตอนการพัฒนาด้านคนในองค์กรให้มีความต่อเนื่องด้านความพร้อมรับมือด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์</li> </ul>
13.00 – 14.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● หลักการจำแนกหมวดหมู่เหตุการณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ทั้งด้านการสื่อสาร การรับรู้ ตระหนัก การสร้างความรู้ และแนวปฏิบัติสู่การดำเนินงานจริง</li> <li>● การนำใช้เครื่องมือด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และการสื่อสารกับเจ้าหน้าที่ด้านเทคโนโลยี ความมั่นคงปลอดภัย ที่ผู้บริหารจำเป็นต้องรู้</li> </ul>
14.45 - 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● หลักการสำรวจความพร้อมและการประเมินผลด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับผู้บริหาร</li> <li>● เกณฑ์การประเมินด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์สำหรับองค์กรและแผนกต่างๆภายในองค์กร</li> </ul> <p><u>Workshop:</u> การนำใช้เครื่องมือที่จำเป็นด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ระดับผู้บริหาร</p>

