

โครงการอบรมพร้อมศึกษาดูงานต่างประเทศหลักสูตรผู้บริหารสารสนเทศ รุ่นที่ 14 ณ บริษัทและหน่วยงานไอทีชั้นนำ ชิลิคอนวัลเลย์ ประเทศสหรัฐอเมริกา

CIO 14

STRATEGIC IT GOVERNANCE INFORMATION SECURITY AND CYBERSECURITY MANAGEMENT FOR EXECUTIVES

*Generative AI-Driven, Cyber Resilience and Cyber Dominance
Strategies for the Future Regulatory Compliance*

“ท่านผู้บริหารในยุคแห่งการมาถึงของ **Generative AI, Cyber Resilience** และ **Cyber Dominance** จะต้องมีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและอุปกรณ์ **Smart Device** ต่างๆ เพื่อเป็นปัจจัยในการขับเคลื่อนในการดำเนินธุรกิจขององค์กร เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงอย่างหน้ามือเป็นหลังมือ ความท้าทายและความเสี่ยงในสังคมดิจิทัลยุคแห่ง **Cyber Resilience** และ **Cyber Dominance**

โดยผู้เข้าร่วมโครงการฯ นี้ จะได้รับการถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์จริง (**Real-World Use Case Scenarios**) พร้อมกรณีศึกษาจากวิทยากรที่มีความหลากหลาย เช่น ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง (**CIO**) ผู้เชี่ยวชาญที่มีส่วนร่วมในการพัฒนากฎหมายระดับประเทศ และผู้บริหารระบบความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศจากองค์กรชั้นนำต่าง ๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน

หลักสูตรนี้ออกแบบมาสำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศในองค์กรหรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับการขับเคลื่อนองค์กรในยุค **Generative AI, Cyber Resilience** และ **Cyber Dominance** ให้สามารถเชื่อมโยงความสัมพันธ์ระหว่างเทคโนโลยีสารสนเทศและภาวะแวดล้อมเชิงธุรกิจ โดยเน้นถึงการเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันประสิทธิภาพ และประสิทธิภาพในการดำเนินงาน และบริหารจัดการองค์กรตามแนวทางการกำกับดูแลการบริหารความเสี่ยง และการปฏิบัติตามกฎระเบียบ **GRC (Governance, Risk Management and Compliance)** และ **ISO/IEC 38500:2024 Information Technology - Governance of IT for the Organization** และ **ISO/IEC 27001:2022 Information Security, Cybersecurity and Privacy Protection - Information Security Management Systems** และ **ISO 22301:2019 Security and Resilience - Business Continuity Management Systems** ตลอดจนการดำเนินการสอดคล้องตามกฎหมาย (**Regulatory Compliance**) ทั้งพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 โดย สกมช. และพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 โดย สกส. ในการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลของประเทศทั้งภาครัฐและเอกชน ”



A10 Networks, Inc.
San Jose, California



Fortinet, Inc.
Sunnyvale, California

**ระยะเวลาโครงการฯ รวมทั้งหมด 17 วัน/102 ชม.
ระหว่างวันที่ 25 กรกฎาคม - 5 กันยายน 2567**

อบรม:

25-26 กรกฎาคม, 1-2, 8-9, 15-16 สิงหาคม
และ 5 กันยายน 2567

ศึกษาดูงานต่างประเทศ:

25 สิงหาคม - 1 กันยายน 2567

อบรมทุกวันพฤหัสบดีและวันศุกร์(สัปดาห์ละ 2 วัน)

เวลา 09:00-16:00 น.

ณ ห้องอบรม โรงแรมปทุมวัน ปริ้นเซส

เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย

คุณจันทิมา คล้าชื่น
02-583-9992 ต่อ 81424
086-721-3822
CIO14@swpark.or.th
www.swpark.or.th

บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด

คุณวราพงศ์ รัตนวงศ์เวท
02-253-4736 ต่อ 107
086-367-5279
CIO14@acisonline.net
www.acisonline.net/cio



SCAN ME

หลักสูตรการอบรมและวิทยากร



อ.ปริญญ
หอมเอนก

ประธานกรรมการบริหาร
บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด



ดร.คิวกัณ
คิวกัณธรรม

เลขาธิการ
คณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล



พลอากาศตรี อม
ชมเชย

เลขาธิการ
คณะกรรมการการรักษาความมั่นคง
ปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ



ดร.ศักดิ์
เสกขุนทด

ที่ปรึกษาผู้ทรงคุณวุฒิด้าน
Digital Transformation
สำนักงานพัฒนารัฐธรรมทางอิเล็กทรอนิกส์
(สพรอ.) และ สมาคม ACIOA (ASEAN Chief
Information Officer Association)



ดร.วีระศักดิ์
กฤษณประพันธ์

Senior Director
บริษัท อะโรส นาย อินพีธิส จำกัด



ผศ.ดร.ภัทรวรรณ
ประสานพานิช

สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์
แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (SASIN)



ผศ.(พิเศษ)
ดร.สันติพัฒน์
อรุณราช

ผู้จัดการ
บริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน)
สายงานกลุ่มธุรกิจใหม่และโครงสร้างพื้นฐาน
เลขาธิการสมาคมสถาปนิกเทคโนโลยีสารสนเทศ
ประเทศไทย, กรรมการ Cybersecurity &
Governance Chapter, สมาคม TCIOA



รศ.ดร.รณชาติ
นุมนนทิ

ผู้อำนวยการ
สถาบันไอเอ็มซี (IMC Institute)
ผู้เชี่ยวชาญด้าน Big Data, Cloud Technology,
AI, Digital Transformation และ Cybersecurity



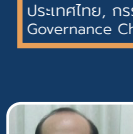
อ.ปรเมศร์
เพียรสกุล

CEO
Intelligent Data Analytic Co., Ltd.



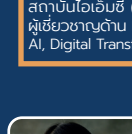
อ.ไกรกิต
ทิพกนก

ผู้อำนวยการ
สถาบัน KCT Academy



อ.วิสุท
ลือชัยเฉลิมสุข

หัวหน้าทีมที่ปรึกษาและวิทยากรบรรยาย
จากวีแอลบีเอสไอคอนซิลแดนท์



ดร.วีระ
จันทากับ

คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



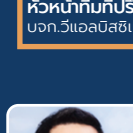
อ.อนันต์
ไชย

ประธานเจ้าหน้าที่บริหารที่ปรึกษา (CCO)
บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด



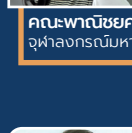
อ.สมหมาย
กรังพานิช

กรรมการผู้จัดการ
บริษัท พี เอ็น พี โซลูชั่น จำกัด
กรรมการ
สมาคมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทย (ATSI)



อ.ชยุตม์
สิงห์รุ่งกุล

Principal Consultant
บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด



อ.นันทชัย
ศิริพันธ์

วิทยากรประจำหลักสูตร CPIAT
สมาคมผู้ตรวจสอบภายในแห่งประเทศไทย
Executive Consultant
บริษัท โรด คอนซัลติง จำกัด

หัวข้อการบรรยาย

CIO 14 Opening Session

พิธีเปิดหลักสูตรผู้บริหารสารสนเทศรุ่นที่ 14

25/07/2567

อ.ปริญญ หอมเอนก

Digital Trends ... Cyber Risk to Digital Risk with Cyber Resilience Framework and Index

เทรนด์ใหม่แห่งโลกดิจิทัล ... จากความเสี่ยงไซเบอร์สู่ความเสี่ยงดิจิทัล ด้วยการประยุกต์ใช้กรอบความพร้อม
รับมือภัยไซเบอร์และดัชนีชี้วัด

25/07/2567

อ.ปริญญ หอมเอนก

Driving Digital Business Transformation Strategy to Digital Organization

การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์เพื่อการเปลี่ยนผ่านองค์กรและธุรกิจสู่องค์กรดิจิทัล

25/07/2567

ดร.ศักดิ์ เสกขุนทด

Personal Data Protection Act (PDPA) Regulatory Compliance Update and Lesson Learned

แนวทางการปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล กฎหมายลำดับรองและกรณีศึกษา

- แนวทางการปฏิบัติตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562
- กรณีศึกษาในการดำเนินการตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

26/07/2567

ดร.คิวกัณ คิวกัณธรรม

Cybersecurity Act (CSA) Regulatory Compliance Update and Cyber Resilience Management

แนวทางการปฏิบัติตามกฎหมายการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ กฎหมายลำดับรองและการจัดการความพร้อม
ด้านไซเบอร์

26/07/2567

พลอากาศตรี อม ชมเชย

- แนวทางการปฏิบัติตามข้อกำหนดของพระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562
- การบริหารจัดการภัยไซเบอร์และความพร้อมการรับมือภัยไซเบอร์ในยุคดิจิทัล

Risk-Based GRC Approach: Audit and Digital Transformation

การบริหารองค์กรตามกรอบแนวคิด GRC ด้วยการตรวจสอบและการรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงด้านดิจิทัล

01/08/2567

ผศ.ดร.ภัทรวรรณ ประสานพานิช

Enabling IT-GRC Standards and Frameworks (ISO/IEC 38500, COBIT) for Digital Technology

การประยุกต์ใช้กรอบมาตรฐาน ISO/IEC 38500 และ COBIT 2019 สำหรับการกำกับดูแลด้านบริหารจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล

01/08/2567

ผศ.(พิเศษ) ดร.สันติพัฒน์ อรุณราช

หัวข้อการบรรยาย

The Matters of Artificial Intelligence (AI) and Digital Technology Strategy การกำหนดกลยุทธ์ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และแนวทางการบริหารจัดการเทคโนโลยี AI สำหรับองค์กร	02.08.2567	ศส.ดร.รณชาติ นุ่มนนท์
Technology Trends and their effects on Digital Transformation for Executives (Generative AI, Intelligence Applications, Augmented Connected Workforce, AI Trust Risk and Security Management, Platform Engineering and SuperApp) สร้างความเข้าใจในเทคโนโลยี ประโยชน์ ผลกระทบ และแนวทางการประยุกต์ใช้ในการทำงานและการบริหารทีมงาน	02.08.2567	ดร.วีระศักดิ์ กฤษณประพันธ์
Cloud Native For Management สร้างความเข้าใจใน 3 Technology คือ Microservice, Container, DevOps มาร้อยเรียงกันให้เห็นภาพของการทำงานว่าช่วยลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานได้อย่างไร	08.08.2567	อ.สมหมาย กรังพานิช
Enterprise Change Enablement and Change Management for Digital Transformation กลยุทธ์การบริหารด้านการเปลี่ยนแปลงระดับองค์กรและการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการทำงาน	08.08.2567	อ.วิสุทธิ์ สือชัยเฉลิมสุข
Artificial Intelligence (ML & DL) for Big Data Analytics การขับเคลื่อนองค์กรดิจิทัลด้วยเทคโนโลยีจัดการข้อมูล	09.08.2567	ดร.วิฑรา จันทากับ
The World of Revolutionizing Tomorrow with Social Media and Artificial Intelligence โลกแห่งการปฏิวัติวันพรุ่งนี้ด้วยโซเชียลมีเดียและปัญญาประดิษฐ์	09.08.2567	อ.ปรเมศร์ เพียรสกุล
Strategies for Guiding Organizations through Digital Transformation towards Success กลยุทธ์การนำองค์กรผ่านการเปลี่ยนแปลงดิจิทัลสู่ความสำเร็จ	15.08.2567	อ.ไกรกิตติ ทิพนทน
Implementing the Risk Management Standards for Managing Enterprise IT Risk, Information Security Risk and Cyber Risk, Fraud, ISO 37001 การประยุกต์ใช้มาตรฐานการบริหารความเสี่ยงสมัยใหม่สำหรับบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และภัยคุกคามทางไซเบอร์ การฉ้อฉล การติดสินบน	15.08.2567	อ.ชยุตม์ สิงห์ธงธำรงกุล
Digital Security Transforming with ISO/IEC 27001, NIST Cybersecurity and Privacy Framework in Practices การขับเคลื่อนองค์กรยุคใหม่ด้วยมาตรฐานระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (ISMS เวอร์ชันใหม่) ครอบคลุมมาตรฐานด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล	16.08.2567	อ.บัณฑิต ศรีพันธ์
Understanding Data Management Framework and Best Practices for Implementation and Assessment ทำความเข้าใจ กรอบในการบริหารจัดการข้อมูล และแนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการบริหารจัดการข้อมูลสำหรับการพัฒนา และการประเมินองค์กร	16.08.2567	อ.อนันต์ โชษี

ศึกษาดูงานต่างประเทศ ณ บริษัทและหน่วยงานไอทีชั้นนำ ซิลิคอนวัลเลย์ ประเทศสหรัฐอเมริกา
ระหว่างวันที่ 25 สิงหาคม - 1 กันยายน 2567

Cybersecurity Intelligence, "Cybersecurity and Privacy" Threats and Trends in 2024-2025 ภัยคุกคามใกล้ตัวและเรียนรู้แนวโน้มความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ 2024-2025 เพื่อเตรียมพร้อมองค์กรให้สามารถตอบรับกับกระแส Disruptive Technology ได้อย่างมั่นคงปลอดภัย	05.09.2567	อ.ปริญญ์ หอมเอนก
--	------------	------------------

กลุ่มเป้าหมาย

- » Chief Information Officers, Chief Information Security Officers, Chief Technology Officers, Chief Finance Officers, Chief Operation Officers, Chief Risk Officers, Chief Executive Officers

» IT Audit Directors and IT Audit Managers

» IT Internal and External Auditors, IT Compliance Officers
- » IT Directors and IT Managers

» IT Consultants and IT Specialists who have an interest in better controlling Information Technology and Information Security

ใบลงทะเบียนเข้าร่วมอบรม

ประเภทหน่วยงาน ☐ รัฐ ☐ รัฐวิสาหกิจ ☐ เอกชน ☐ บุคคล ☐ อื่นๆ ระบุ

ชื่อ - นามสกุล ผู้ลงทะเบียน (ภาษาไทย)

ชื่อ - นามสกุล ผู้ลงทะเบียน (ภาษาอังกฤษ)

ตำแหน่งงาน

แผนก/กอง/ศูนย์ ฝ่าย/กรม/สำนัก

กระทรวง/บริษัท/หน่วยงาน

ที่อยู่ เลขที่ หมู่ที่ อาคาร/หมู่บ้าน ชั้น ห้อง

ตรอก/ซอย ถนน แขวง/ตำบล

เขต/อำเภอ จังหวัด รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์ โทรสาร มือถือ อีเมล

ชื่อผู้ประสานงาน โทรศัพท์

ต้องการออกใบเสร็จในนาม ☐ บุคคล ☐ องค์กร กรณีที่อยู่ในการออกใบเสร็จรับเงิน ไม่ตรงกับรายละเอียดผู้เข้าอบรม กรุณากรอกข้อมูลด้านล่าง

การให้ความยินยอมในการเก็บรวบรวม ใช้และ/หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล

ข้อมูลส่วนบุคคลของท่านสำคัญยิ่งแก่ผู้จัดงาน โครงการฯ CIO 14 ได้แก่ เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย, บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด (ACIS) จะดำเนินการเป็นอย่างดีที่สุดด้วยมาตรการที่เข้มงวดในการรักษาความลับและดูแลข้อมูลส่วนบุคคลของท่านให้ปลอดภัย

โดยเลือก **ยินยอม** แทนการแสดงเจตนาของท่านแทนการลงลายมือชื่อเป็นหลักฐาน

เพื่อให้ท่านได้รับผลิตภัณฑ์ บริการ ข้อเสนอ โปรแกรม ข้อมูลทางด้านการตลาดต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์กับท่าน ท่านยินยอมให้ คณะผู้จัดงาน โครงการฯ CIO 14 เก็บรวบรวม ใช้และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของท่านตามวัตถุประสงค์ที่กล่าวมาข้างต้น

☐ ยินยอม ☐ ไม่ยินยอม

โดยข้าพเจ้าให้ถือเอาการทำเครื่องหมาย ✓ ใน ☐ เป็นการกระทำการแสดงเจตนาของข้าพเจ้าและแทนการลงลายมือชื่อเป็นหลักฐานของข้าพเจ้า

ค่าธรรมเนียมการสมัครอบรม

อบรมพร้อมศึกษาดูงานต่างประเทศ

(ราคาเต็ม)

ค่าธรรมเนียมการสมัคร

ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7%

รวมทั้งสิ้น (บาท)

350,000

24,500

374,500

กำหนดการอบรม

อบรมระหว่างวันที่

25-26 กรกฎาคม, 1-2, 8-9, 15-16 สิงหาคม และ 5 กันยายน 2567

ศึกษาดูงานต่างประเทศระหว่างวันที่ 25 สิงหาคม-1 กันยายน 2567

อบรมทุกวันพฤหัสบดี - วันศุกร์

(สัปดาห์ละ 2 วัน) เวลา 09:00 - 16:00 น.

สถานที่อบรม ณ ห้องอบรม โรงแรมปทุมวัน ปริ๊นเซส

**กำหนดการและรายละเอียดอาจมีการเปลี่ยนแปลง

การชำระเงิน

เช็ค สั่งจ่ายในชื่อ "บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด"

บัญชีธนาคาร **กสิกรไทย** ชื่อบัญชี: "บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด"

เลขที่: 082-1-07933-0 ประเภท: กระแสรายวัน สาขา: ถนนหลังสวน

พร้อมส่งหลักฐานการโอนมาที่อีเมล "CIO14@swpark.or.th"

ประกาศนียบัตรผ่าน การรับรองการอบรม

- > Software Park Thailand, NSTDA
- > ACIS Professional Center

เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย

คุณจันทิมา คล้าชื่น
02-583-9992 ต่อ 81424
086-721-3822
CIO14@swpark.or.th
www.swpark.or.th

บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด

คุณวราพงศ์ รัตนวงศ์เวที
02-253-4736 ต่อ 107
086-367-5279
CIO14@acisonline.net
www.acisonline.net/cio

PROGRAM ORGANIZED BY:

SOFTWARE PARK
THAILAND

