

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม

เรียน อธิบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับแนะนำหลักสูตร

| |
|---------------------------|
| กรมส่งเสริมการเกษตร |
| เลขที่รับ..... 6618 |
| เสนอ..... กพท |
| วันที่..... 31 มี.ค. 2569 |

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต มีกำหนดจัดฝึกอบรมในโปรแกรมฝึกอบรมพัฒนาทักษะด้าน Soft Skills (Soft Skills Development Program) ดังนี้

1. หลักสูตรอบรมเชิงปฏิบัติการ From ME to WE: กลยุทธ์สร้างทีมประสิทธิภาพสูงในองค์กรยุคใหม่ (From ME to WE: Building High-Performance Teams in Modern Organizations: M2W) อบรมระหว่างวันที่ 19-20 พฤษภาคม 2569 ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ เพื่อพัฒนาความเข้าใจในตนเองและผู้อื่น และเสริมสร้างทักษะการสื่อสาร การทำงานเป็นทีม และการคิดสร้างสรรค์ในการแก้ไขปัญหา ผ่านกระบวนการเรียนรู้ที่หลากหลายและมีส่วนร่วม ภายใต้กรอบการเรียนรู้ที่เข้าใจง่าย ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/m2w>

2. หลักสูตร “Growth Mindset” พลิกกรอบคิด สร้างพลังสู่ความสำเร็จ (Growth Mindset Makeover: GMM) อบรมระหว่างวันที่ 26-27 พฤษภาคม 2569 ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรผ่านแนวคิด Growth Mindset ที่ยืนยันว่าความสามารถพัฒนาได้ด้วยการเรียนรู้ การปรับตัว และเปิดรับคำแนะนำ (Feedback) อย่างสร้างสรรค์ ผู้เข้าร่วมอบรมจะได้ทั้งความเข้าใจเชิงลึก และเครื่องมือเชิงปฏิบัติที่นำไปปรับใช้ได้จริง ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/gmm>

3. หลักสูตรการพัฒนาภาวะผู้นำเพื่อการบริหารทีมอย่างมีประสิทธิภาพ (Modern Leadership Development for Effective Team Management: MLD) รุ่นที่ 3 อบรมระหว่างวันที่ 8-9 กันยายน 2569 เวลา 9.00 - 16.00 น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ เพื่อพัฒนาทักษะในการจูงใจคน เข้าใจธรรมชาติของมนุษย์ และสามารถนำทีมด้วย “หัวใจ” มากกว่าการใช้อำนาจ หรือแรงจูงใจภายนอกเท่านั้น โดยใช้แนวคิดและกรอบการเรียนรู้ที่สามารถปรับใช้กับบุคลากรที่หลากหลายได้จริง ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/mld>

ในการนี้ สวทช. จึงขอเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรมในหลักสูตรดังกล่าวข้างต้น โดยท่านสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวนพมล จันทร์วิมล หมายเลขโทรศัพท์ 0 2644 8150 ต่อ 81894 หรือ 08 5324 2684 ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมอบรมจากหน่วยงานราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และไม่ถือเป็นวันลา เมื่อได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา และค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าร่วมอบรมของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200% จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางจุฬารัตน์ ตันประเสริฐ)

รองผู้อำนวยการ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

1 มี 69

| |
|-------------------------------|
| สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี |
| กรมส่งเสริมการเกษตร |
| เลขที่รับ..... ๙๖๙ |
| วันที่..... อ. มี. ย. ๖๙ |
| เวลา..... ๙.๕๓ |

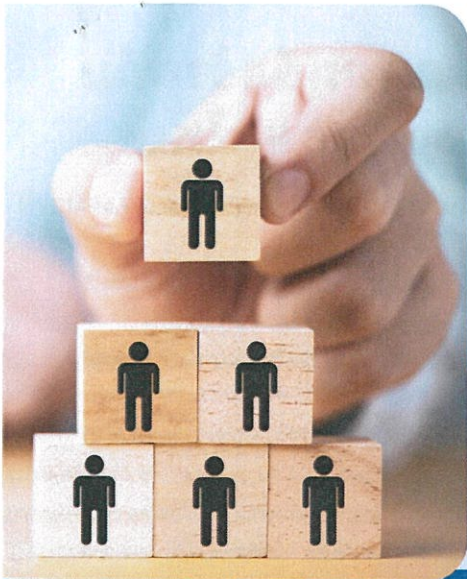
สำนักงานกลาง

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

โทรศัพท์ 0 2644 8150 ต่อ 81894 หรือ 08 5324 2684 (นพมล)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ noppamon@nstda.or.th

NPD1-044



หลักสูตรอบรมเชิงปฏิบัติการ

FROM ME TO WE: กลยุทธ์สร้างทีมประสิทธิภาพสูง ในองค์กรยุคใหม่

(From ME to WE: Building High-Performance Teams
in Modern Organizations: M2W)

Key Highlights

- ปรับกรอบคิดจาก Individual Performance สู่ Team Performance**
เสริมสร้าง WE MINDSET เปลี่ยนจากการโฟกัส “ผลงานของฉัน” สู่ “ความสำเร็จของทีม”
- เข้าใจบทบาทและจุดแข็งของตนเองและผู้อื่น**
ค้นหา Team Role และศักยภาพที่แตกต่าง เพื่อการทำงานร่วมกันอย่างลงตัว
- พัฒนาทักษะการสื่อสารอย่างสร้างสรรค์ ลดความขัดแย้งในทีม**
ฝึกทักษะการสื่อสารเชิงบวก (Constructive Communication) และการรับฟังอย่างลึกซึ้ง เพื่อสร้างความเข้าใจ ความไว้วางใจ และความร่วมมือในทีม
- ฝึกตัดสินใจและแก้ปัญหาร่วมกันอย่างเป็นระบบ**
Workshop จำลองสถานการณ์จริง เพื่อฝึกการตัดสินใจและแก้ไขปัญหามาแบบมีส่วนร่วม
- เรียนรู้ผ่านกิจกรรมเชิงประสบการณ์ด้วยเครื่องมือสร้างสรรค์ระดับสากล**
ร่วมทำกิจกรรมทีมที่สนุก เข้าใจง่าย และสร้างการมีส่วนร่วมสูง ด้วยเครื่องมือสร้างสรรค์ระดับสากล เช่น Points of You และ LEGO ที่ช่วยกระตุ้นความคิด สร้างแรงบันดาลใจ และปลดล็อกศักยภาพของทีม



โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพ



ระหว่างวันที่ 19 - 20 พฤษภาคม 2569

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ



ดร.กานต์วี ทองพัว

ผู้เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาศักยภาพมนุษย์ การสร้างกรอบความคิดเชิงบวก และการสื่อสารทีมงาน

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- หัวหน้างานระดับต้น ระดับกลาง ทั้งภาคผลิต ภาคบริการ ภาคเอกชน และภาครัฐ
- หัวหน้าโครงการ หัวหน้าทีม ผู้ที่เตรียมตัวเป็นหัวหน้างานในอนาคต
- พนักงานหรือเจ้าหน้าที่ที่ทำงานเป็นทีมหรือโครงการ
- เจ้าหน้าที่ HR หรือฝ่ายพัฒนาองค์กร



ดูรายละเอียดได้ที่:

<https://www.career4future.com/m2w>



สอบถามรายละเอียดได้ที่

0 2644 8150 ต่อ 81894 (คุณพมมา)





หลักสูตร

“Growth Mindset”

พลิกกรอบคิด สร้างพลังสู่ความสำเร็จ

(Growth Mindset Makeover: GMM)



โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพ



ระหว่างวันที่ 26 - 27 พฤษภาคม 2569

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ

Key Highlights

- 🌱 **เข้าใจแนวคิด “GROWTH MINDSET”**
เชื่อมโยงกับประสิทธิภาพการทำงานจริง
- 🌿 **เรียนรู้ความแตกต่างระหว่าง “GROWTH MINDSET” VS “FIXED MINDSET”**
และประเมิน **MINDSET** ของตนเอง
- 💬 **WORKSHOP** เข้มข้น 1 วันเต็ม
เปลี่ยนแนวคิดเป็นพฤติกรรมจริง ฝึกสร้าง **GROWTH MINDSET** ในการทำงานจริง
- ⚙️ **ได้รับแนวทางการสร้างวัฒนธรรมแบบ**
“GROWTH MINDSET” ในองค์กร



ผศ.ดร. มณพีโลย นรสิงห์

คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- หัวหน้างานระดับต้น ระดับกลาง ทั้งภาคผลิต ภาคบริการ ภาคเอกชน และภาครัฐ
- หัวหน้าโครงการ หัวหน้าทีม ผู้ที่เตรียมตัวเป็นหัวหน้างานในอนาคต
- เจ้าหน้าที่ HR หรือฝ่ายพัฒนาองค์กร



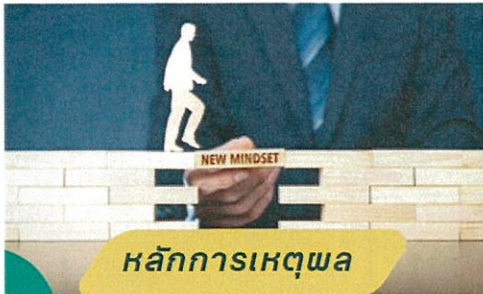
ดูรายละเอียดได้ที่:

<https://www.career4future.com/gmm>



สอบถามรายละเอียดได้ที่

0 2644 8150 ต่อ 81894 (คุณพพมา)



หลักสูตร

“Growth Mindset” พลิกกรอบคิด สร้างพลังสู่ความสำเร็จ

หลักการเหตุผล

(Growth Mindset Makeover: GMM)

ความสำเร็จในองค์กรยุคใหม่ไม่สามารถพึ่งพาเพียงความเชี่ยวชาญทางเทคนิค หรือประสบการณ์ที่ผ่านมาของบุคลากรเท่านั้น แต่จำเป็นต้องมีบุคลากรที่มีความพร้อมเรียนรู้ ปรับตัว และเติบโตอยู่เสมอ โดยแนวคิด Growth Mindset เป็นเครื่องมือสำคัญที่สุดแล้วที่ช่วยยกระดับประสิทธิภาพการทำงานทั้งในระดับบุคคลและองค์กร โดยเชื่อว่า “ความสามารถของมนุษย์ สามารถพัฒนาได้ผ่านการเรียนรู้ ประสบการณ์ และการลงมือทำอย่างต่อเนื่อง” จากงานวิจัยของ ศาสตราจารย์ ดร. แครอล เอส ดเว็ค (Dr. Carol S. Dweck) จากมหาวิทยาลัยสแตนฟอร์ด พบว่าบุคลากร ที่มี Growth Mindset มีแนวโน้มจะประสบความสำเร็จมากกว่า เพราะมองความล้มเหลวเป็นโอกาสในการเรียนรู้ เปิดรับ Feedback และพัฒนาอย่างต่อเนื่อง มีแรงจูงใจพร้อมรับความท้าทายใหม่ ๆ การปลูกฝัง Growth Mindset ให้เกิดขึ้นทั้งในระดับบุคคลและองค์กร จึงเป็นการสร้างวัฒนธรรมแห่งการเรียนรู้ (Learning Culture) และเป็นกลยุทธ์สำคัญในการขับเคลื่อนการสร้างนวัตกรรม การเพิ่มความยืดหยุ่นในการทำงาน (Resilience) การยกระดับประสิทธิภาพ (Productivity) และความสำเร็จอย่างยั่งยืน (Sustainable Success)

หลักสูตรนี้ถูกออกแบบมาเพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรผ่านแนวคิด Growth Mindset ที่ยืนยันว่าความสามารถพัฒนาได้ด้วยการเรียนรู้ การปรับตัว และเปิดรับคำแนะนำ (Feedback) อย่างสร้างสรรค์ ผู้เข้าร่วมอบรมจะได้ทั้งความเข้าใจเชิงลึก และเครื่องมือเชิงปฏิบัติ ที่นำไปใช้ได้จริง พร้อมทั้งแนวทางต่อยอดสู่การสร้างวัฒนธรรม Growth Mindset ในองค์กร ช่วยสร้างทีมงานที่ยืดหยุ่นในการทำงาน คิดแก้ไขปัญหาเก่ง และพร้อมเติบโตไปกับเป้าหมายขององค์กร เพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับองค์กรในระยะยาว

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับ Growth Mindset และแนวทางการคิดและการทำงานแบบ Growth Mindset
2. เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถประยุกต์ใช้ Growth Mindset ในการทำงานและการแก้ปัญหา
3. เพื่อพัฒนากิจกรรมการทำงานร่วมกับผู้อื่นผ่าน Workshop เชิงปฏิบัติ
4. เพื่อส่งเสริมการสร้างวัฒนธรรมการเรียนรู้ และ Growth Mindset Culture ในองค์กร

โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อเสริมสร้างศักยภาพบุคลากรผ่านแนวคิด Growth Mindset ที่ยืนยันว่าความสามารถของมนุษย์สามารถพัฒนาได้ด้วยการเรียนรู้ การปรับตัว และเปิดรับคำแนะนำ (Feedback) อย่างสร้างสรรค์ ผู้เข้าร่วมอบรมจะได้เข้าใจแนวคิด Growth Mindset ในเชิงลึก และเรียนรู้การใช้เครื่องมือเชิงปฏิบัติที่สามารถนำไปใช้ได้จริงทันที พร้อมแนวทางต่อยอดสู่การสร้างวัฒนธรรม Growth Mindset ในองค์กร ประกอบด้วย การบรรยาย กรณีศึกษา และการทำกิจกรรมกลุ่ม ดังนี้

| เนื้อหา | ชั่วโมง | ครั้ง (วัน) |
|--|---------|-------------|
| การบรรยาย กรณีศึกษา และการทำกิจกรรมกลุ่ม | 12 | 2 |
| รวม | 12 | 2 วันทำการ |

เนื้อหาประกอบด้วย

- แนวคิด Growth Mindset
- ความหมาย และความแตกต่างของ Growth Mindset และ Fixed Mindset
- ความเข้าใจเกี่ยวกับ Mindset และการประเมินตนเองด้วยแบบสำรวจ Mindset
- Neuroplasticity: การทำงานของสมองที่เปลี่ยนแปลงได้ในกรอบความคิดแบบเติบโต
- รูปแบบบุคลิกภาพตามโมเดล DISC Personality Type
- แนวทางการพัฒนา Growth Mindset ในการทำงาน
- การสร้างวัฒนธรรม Growth Mindset ในสถานที่ทำงาน
- Workshop เพื่อพัฒนา Growth Mindset (Collaborative and Interactive activities)

หมายเหตุ: กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหา และสาระสำคัญของการอบรมไว้

ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 9,630 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)
หมายเหตุ: *เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐที่ไม่ใช่รัฐกิจและไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม (ค่าลงทะเบียน 9,000 บาท)

วันที่จัดฝึกอบรม

ระหว่างวันที่ 26 - 27 พฤษภาคม 2569
เวลา 09.00 - 16.00 น.
รวมระยะเวลาอบรมจำนวน 2 วัน

สถานที่จัดฝึกอบรม

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

เกณฑ์การประเมินผล

ผู้เข้าอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะได้รับวุฒิบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)





หลักสูตร การพัฒนาภาวะผู้นำเพื่อการบริหารทีม อย่างมีประสิทธิภาพ รุ่นที่ 3

“INSPIRE TEAM: นำด้วยใจ สไตล์ผู้นำรุ่นใหม่”



โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพ



ระหว่างวันที่ 8 - 9 กันยายน 2569

Key Highlights

• เข้าใจ หัวใจของ “การนำด้วยใจ”

ผู้นำยุคใหม่ที่คนอยากร่วมทาง ไม่ใช่แค่เดินตาม
เรียนรู้แนวคิดภาวะผู้นำยุคใหม่ที่ไม่ได้ใช้อำนาจ
แต่ขับเคลื่อนทีมด้วยความเข้าใจและแรงบันดาลใจ

• วิเคราะห์แรงจูงใจของคนในทีมเชิงลึก

ใช้เครื่องมือและ FRAMEWORK ที่ทันสมัย
เพื่อมองให้เห็นว่า “อะไร” คือแรงขับภายในของแต่ละคน

• ยกระดับทักษะการสื่อสาร เพื่อจูงใจทีมให้ขยับ

ฝึกการฟังอย่างลึกซึ้ง (EMPATHIC LISTENING)
และการพูดให้ทีมรู้สึกมีความหมายและอยากลงมือทำ

• สร้าง MOTIVATION ACTION PLAN

ที่ใช้ได้จริง

เพราะทีมแต่ละทีมไม่เหมือนกัน หัวหน้าจึงต้องวางแผน
การจูงใจแบบ “CUSTOMIZE” ให้เหมาะกับบุคลากร
ของตนเอง

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ



ดร. รัชพล แสงสว่าง

ที่ปรึกษาและผู้เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาบุคลากร
บริษัท เอ็ดดูเคชั่นไทย จำกัด

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- หัวหน้างานระดับต้น ระดับกลาง ทั้งภาค
ผลิต ภาคบริการ ภาคเอกชน และภาครัฐ
- หัวหน้าโครงการ หัวหน้าทีม ผู้ที่เตรียมตัว
เป็นหัวหน้างานในอนาคต
- เจ้าหน้าที่ HR หรือฝ่ายพัฒนาองค์กร



ดูรายละเอียดได้ที่:

<https://www.career4future.com/mld>



สอบถามรายละเอียดได้ที่

0 2644 8150 ต่อ 81894 (คุณพพมา)



หลักสูตร

การพัฒนาภาวะผู้นำเพื่อการบริหารทีมอย่างมีประสิทธิภาพ รุ่นที่ 3

“INSPIRE TEAM: นำด้วยใจ สโตลส์ผู้นำรุ่นใหม่”

หลักการเหตุผล

ในยุคที่การเปลี่ยนแปลงเกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว ความคาดหวังในการทำงานสูงขึ้น ขณะที่ทรัพยากรและข้อจำกัดในองค์กร โดยเฉพาะในภาครัฐและองค์กรที่มีโครงสร้างแบบดั้งเดิม กลับเป็นอุปสรรคสำคัญต่อการบริหารทีมแบบเดิม “ภาวะผู้นำ” จึงต้องปรับเปลี่ยนจากการ “สั่งการ” ไปสู่การ “นำด้วยใจ” หรือการ “สร้างแรงจูงใจ” เพื่อให้ทีมงานลุกขึ้นมาทำงานด้วยความเต็มใจ มีเป้าหมาย และสามารถสร้างแรงบันดาลใจให้ทีมพร้อมก้าวไปด้วยกัน จึงกลายเป็นหัวใจสำคัญของการบริหารทีมยุคใหม่

หลักสูตรนี้ถูกออกแบบมาเพื่อตอบโจทย์หัวหน้างานและผู้นำทีมที่ต้องการพัฒนาทักษะในการจูงใจคน เข้าใจธรรมชาติของมนุษย์ และสามารถนำทีมด้วย “หัวใจ” มากกว่าการใช้อำนาจหรือแรงจูงใจภายนอกเท่านั้น โดยใช้แนวคิดและกรอบการเรียนรู้ที่เข้าใจง่าย เช่น ทฤษฎีแรงจูงใจของ Herzberg การฟังอย่างเข้าใจ (Empathic Listening) และการออกแบบ Motivation Action Plan ที่สามารถนำไปปรับใช้กับทีมงานที่หลากหลายได้จริง ผู้นำรุ่นใหม่ต้องไม่เพียงบริหารงาน แต่ต้องบริหารใจ สร้างพื้นที่ปลอดภัยให้ทีมกล้าเติบโต และสามารถปลูกศรัทธาของคนที่ให้ “ทำด้วยใจ” มากกว่า “ทำเพราะจำใจ”

วัตถุประสงค์

1. เพื่อสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับภาวะผู้นำยุคใหม่ที่เน้นการสร้างแรงจูงใจและแรงบันดาลใจ
2. เพื่อส่งเสริมให้หัวหน้าทีมหรือผู้บริหารสามารถเข้าใจธรรมชาติของมนุษย์และปัจจัยที่ส่งผลต่อแรงจูงใจในการทำงาน
3. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำทฤษฎีและแนวคิดด้านแรงจูงใจ เช่น Herzberg’s Two-Factor Theory ไปประยุกต์ใช้กับบริบทของทีมตนเอง
4. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถวางแผนสร้างแรงจูงใจให้ทีมได้อย่างเหมาะสมและยั่งยืน

โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อตอบโจทย์หัวหน้างานและผู้นำทีมที่ต้องการพัฒนาทักษะภาวะผู้นำในการจูงใจคน เข้าใจธรรมชาติของมนุษย์ และสามารถนำทีมด้วย “หัวใจ” มากกว่าการใช้อำนาจหรือแรงจูงใจภายนอกเท่านั้น โดยใช้แนวคิดและกรอบการเรียนรู้ที่เข้าใจง่าย ประกอบด้วย การบรรยาย กรณีศึกษา และการทำกิจกรรมกลุ่ม ดังนี้

| เนื้อหา | ชั่วโมง | ครั้ง (วัน) |
|--|---------|-------------|
| การบรรยาย กรณีศึกษา และการทำกิจกรรมกลุ่ม | 12 | 2 |
| รวม | 12 | 2 วันทำการ |

เนื้อหาประกอบด้วย

- Module 0: การเข้าใจมนุษย์
- Module 1: ทักษะสำคัญของหัวหน้าเพื่อกระตุ้นทีม
- Module 2: พื้นฐานแนวคิดเรื่องแรงจูงใจ เรียนรู้ Framework ทฤษฎีที่ใช้ “เข้าใจ” ไม่ใช่ “ท่องจำ”
- Module 3: Herzberg’s Two-Factor Theory
- Module 4: การเสริมแรงแบบไม่ใช้เงิน (Reinforcement)
- Module 5: เข้าใจบทบาทหัวหน้างาน และผู้นำทีมยุคใหม่
- Module 6: สร้างแผนจูงใจทีมงาน (Motivation Action Plan)

หมายเหตุ: กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหาและสาระสำคัญของกรอบรมไว้

ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 9,630 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)
หมายเหตุ: *เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐที่ไม่ใช่ธุรกิจและไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม (ค่าลงทะเบียน 9,000 บาท)

วันที่จัดฝึกอบรม

ระหว่างวันที่ 8 - 9 กันยายน 2569
เวลา 09.00 - 16.00 น.
รวมระยะเวลาอบรมจำนวน 2 วัน

สถานที่จัดฝึกอบรม

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

เกณฑ์การประเมินผล

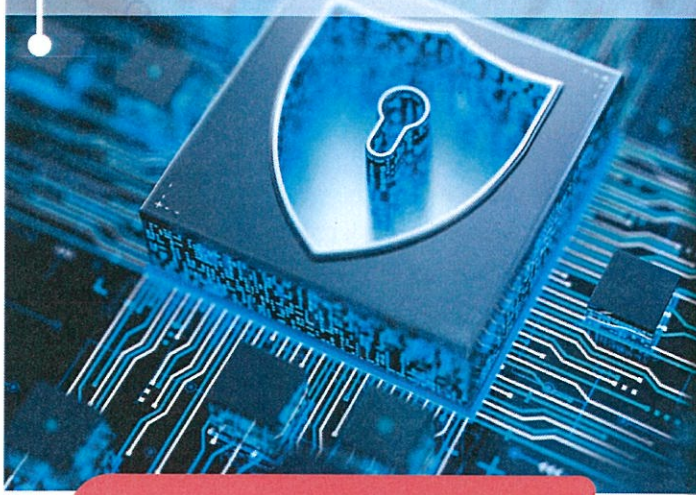
ผู้เข้าอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะได้รับวุฒิบัตรจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)





หลักสูตร

Cybersecurity Automation



Key Highlights

เสริมความรู้ด้าน AI AGENTS สำหรับ CYBERSECURITY
พัฒนาทักษะด้าน AUTOMATION TOOLS
ประยุกต์ใช้ AI ในงาน RED TEAM และ BLUE TEAM
สร้างระบบ WORKFLOW

วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ



อาจารย์เอกฤกษ์ ธรรมสกลิต

วิทยากรประจำ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

- Cisco Certified Network Associate (CCNA)
- Certificate of CompTIA Security+
- Certified Technical Training CTT+
- Certified Ethical Hacker
- Certified Hacking Forensic Investigator
- Certified Wireless Network Administrator
- Certified Wireless Security Professional

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- Cybersecurity Analysts & Engineers ที่ต้องการเพิ่มทักษะด้าน Automation
- SOC Analysts ที่ต้องการลดภาระงาน Alert Fatigue ด้วย AI
- Penetration Testers ที่ต้องการทำ Automated Reconnaissance และ Exploit
- IT Managers ที่มองหาแนวทางนำ AI มาใช้ในองค์กรเพื่อความปลอดภัย



ดูรายละเอียดได้ที่:

<https://www.career4future.com/csa>



สอบถามรายละเอียดได้ที่

08 9928 6088 (คุณปภัทลสิริย์)



หลักสูตร

Cybersecurity Automation

หลักการเหตุผล

ในยุคที่ภัยคุกคามทางไซเบอร์มีความซับซ้อนและรวดเร็วขึ้น การพึ่งพากำลังคนเพียงอย่างเดียว (Manual Process) ไม่เพียงพออีกต่อไป หลักสูตรนี้จึงออกแบบมาเพื่อเปลี่ยนผ่านการทำงานด้าน Cybersecurity จากแบบดั้งเดิมไปสู่การใช้ AI Agents และ Workflow Automation เพื่อเพิ่มความแม่นยำ ลดระยะเวลาในการตอบสนอง และสร้างระบบป้องกันที่ชาญฉลาด

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้ผู้เรียนเข้าใจการสร้าง AI Agents สำหรับงาน Cybersecurity โดยเฉพาะ
- เพื่อฝึกฝนการใช้เครื่องมือ Automation (เช่น n8n, OpenClaw) เชื่อมต่อกับ LLMs ระดับโลก
- เพื่อประยุกต์ใช้ AI ในการทำ Red Team (Offensive) และ Blue Team (Defensive) อย่างมีประสิทธิภาพ
- เพื่อสร้างระบบ Workflows ที่สามารถทำงานแทนมนุษย์ได้ในงานที่ซ้ำซ้อน

เนื้อหาประกอบด้วย

เนื้อหาหลักสูตรประกอบด้วย : การบรรยาย และการฝึกปฏิบัติการ (Workshop)

Day 1: AI Agents & Automation Ecosystem

1. Introduction to Cyber AI: เจาะลึกบทบาทของ LLM (Claude 3.5, GPT-4o) ในงานความปลอดภัย
2. Automation Frameworks: แนะนำการใช้งาน n8n สำหรับสร้าง Workflow และ OpenRouter/Google AI Studio
3. Environment Setup: การตั้งค่าเครื่องมือผ่าน Docker และการจัดการ Code บน GitHub
4. Workshop: สร้าง AI Agent ตัวแรกเพื่อสรุปข่าวสารภัยคุกคามรายวัน

Day 2: Red Team Automation (Offensive AI)

1. Automated Reconnaissance: ใช้ AI สั่งการ Nmap, Shodan และ Maltego เพื่อหาช่องโหว่
2. Vulnerability Assessment: การใช้ AI ร่วมกับ Metasploit, Burp Suite และ sqlmap เพื่อวิเคราะห์ Payload
3. Claude Code & OpenClaw: การเขียนและตรวจสอบ Exploit Code โดยอัตโนมัติ
4. Workshop: สร้างระบบเจาะระบบจำลองแบบอัตโนมัติ (Automated Pentest Workflow)

Day 3: Blue Team Automation (Defensive AI)

1. Intelligent Monitoring: เชื่อมต่อ AI กับ Wazuh, Splunk และ ELK Stack
2. Threat Hunting & Response: การใช้ AI วิเคราะห์ Log จาก Snort และ OpenVAS
3. Threat Intelligence: การดึงข้อมูลจาก MISP มาวิเคราะห์ความเสี่ยงด้วย AI
4. Workshop: สร้างระบบ Automated Incident Response เมื่อตรวจพบการโจมตี (Soar with AI)

ความรู้พื้นฐาน

- พื้นฐานด้าน Network และ Cybersecurity (เช่น TCP/IP, OWASP Top 10)
- ความเข้าใจพื้นฐานเกี่ยวกับ Prompt Engineering หรือการใช้งาน ChatGPT/Claude
- หากมีพื้นฐานการเขียน Script เบื้องต้น (Python/Bash) จะช่วยให้เรียนรู้ได้รวดเร็วขึ้น (แต่ในหลักสูตรจะเน้นเครื่องมือ Low-code/No-code)

ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 22,470 บาท (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

*เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจ และไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม

วันที่จัดฝึกอบรม

จำนวน 3 วัน (18 ชม.) เวลา 09.00 – 16.00 น.
ระหว่างวันที่ 25 – 27 พฤษภาคม 2569

สถานที่จัดฝึกอบรม

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต
(Career for the Future Academy)
73/1 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ชั้น 6
ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400





Career for the Future Academy

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ



สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
73/1 ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์ 0 2644 8150 ต่อ 81886 โทรสาร 0 2644 8110
www.career4future.com E-mail: training@nstda.or.th

2026 PROGRAM PORTFOLIO


Version 1.2 Update 5 March 2026


| Information Technology and Management Professional Training Program: ITM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|---|--|--|--|-----------|-----------------------|-----------|-----------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| Common Career/Skill Framework | | | Course ID | # | Course Title | Days | Price (Excluding Vat) | | Price (Including Vat) | | APR | MAY | JUN | JUL | AUG | SEP | OCT | NOV | DEC | |
| Field | Major Category | Middle Category | | | | | Onsite | Online | Onsite | Online | | | | | | | | | | |
| Management | Development Technology | Software Development Management Techniques | DMT011 | | Clean Code Principles เพื่อการเขียนโปรแกรม | 1 | 4,500.00 | | 4,815.00 | | 5 | | | | 1 | | | | | |
| | | | DMT012 | | แนวทางการเขียนโปรแกรมเพื่อความปลอดภัย - Secure Coding Principles | 1 | 4,500.00 | | 4,815.00 | | 12 | | | | 31 | | | | | |
| | | | DMT013 | | การเขียนโปรแกรมเบื้องต้นสำหรับผู้เริ่มต้น ระดับ 1 – Basic Level Programming and Generative AI using ChatGPT or Gemini For Non-Programmers | 5 | 15,000.00 | | 16,050.00 | | 25-29 | | | | | 21-25 | | | | |
| | | | DMT014 | | การเขียนโปรแกรมเบื้องต้นสำหรับผู้เริ่มต้น ระดับ 2 – Intermediate Level Programming and Generative AI using ChatGPT or Gemini For Non-Programmers | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | | 8-12 | | | | | 5-9 | | |
| | | | ITM062 | | การออกแบบ และการทดสอบซอฟต์แวร์ (Software Testing) | 4 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | | | | 21-24 | | | | | | 17-20 |
| | | CLS012 | | การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลในระบบคลาวด์ (ISO/IEC 27018) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | 11 | | | | | 1 | | | | |
| | | CLS013 | | แนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยของข้อมูลสำหรับการให้บริการคลาวด์ (ISO/IEC 27017) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | 5 | | | | | 20 | | |
| | | ITM146 | | การจัดการข้อมูลส่วนบุคคล (ISO/IEC 27701) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | 9 | | | | | 27 | | |
| | | ITM147 | | การรักษาความปลอดภัยระบบเครือข่าย (ISO/IEC 27033) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | 22 | | | | | 19 | | |
| | | ITM148 | | การบริหารระบบการจัดการความปลอดภัยของข้อมูล (ISMS) และระบบการจัดการบริการ (SMS) มาตรฐาน ISO/IEC 27013 | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | | 20 | | | | | 9 | |
| | | ITM149 | | การกำกับดูแลด้านความปลอดภัยของข้อมูลมาตรฐาน ISO/IEC 27014 | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | | 22 | | | | | 23 | |
| | | ITM150 | | การจัดการความปลอดภัยของข้อมูลในภาคการเงินมาตรฐาน ISO/IEC 27015 | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | | 23 | | | | | 16 | |
| | ITM151 | | การประเมินชื่อเสียงองค์กรมาตรฐาน ISO 10668 | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | 3 | | | | | 3 | | | | 1 | |
| | ITM152 | | การบริหารจัดการการวัดกรรมมาตรฐาน ISO 56002 | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | 5 | | | | | | | | | |
| | ITM153 | | การจัดการเหตุการณ์ด้านความปลอดภัยของข้อมูลมาตรฐาน ISO/IEC 27035 | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | 12 | | | | | | | | | |
| | ITM154 | เปลี่ยนชื่อ | การกำกับดูแลข้อมูลเปิดภาครัฐตามหลักธรรมาภิบาลข้อมูล : Open Data Governance Framework | 2 | 7,900.00 | 7,300.00 | 8,453.00 | 7,811.00 | | | | | | | 17-18 | | | | 2-3 | |
| | ITM155 | | การบริหารจัดการระบบ AI ให้มีประสิทธิภาพตามเกณฑ์มาตรฐาน ISO/IEC 42001:2023 | 3 | 13,000.00 | 12,100.00 | 13,910.00 | 12,947.00 | | | | | | 15-17 | | | | | 18-20 | |
| | ITM156 | | การตอบสนองต่อเหตุการณ์และการจัดการวิกฤต (Incident Response and Crisis Management Training) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | | | | 25-26 | | | | | 21-22 | | |
| | ITM157 | | การวางแผนการฟื้นฟูหลังภัยพิบัติ (Disaster Recovery Planning - DRP) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | | | | | 6-7 | | | | | 3-4 | |
| | ITM027 | | การพัฒนากระบวนการมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2022 | 4 | 13,500.00 | | 14,445.00 | | | | 27-30 | | | 7-10 | | | | | 24-27 | |
| | ITM036 | | การนำแนวคิด ITIL 2019 เพื่อพัฒนาองค์กรสู่ระดับสากล | 5 | 15,500.00 | | 16,585.00 | | | | | 18-22 | | | 17-21 | | | | 2-6 | |
| | ITM051 | | Business Process Improvement to Support the Digital Transformation: แนวทางการปรับปรุงกระบวนการทางธุรกิจเพื่อสนับสนุนการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล | 3 | 10,500.00 | 9,600.00 | 11,235.00 | 10,272.00 | | | | | 10-12 | | | 2-4 | | | 2-4 | |
| | ITM063 | | การบริหารจัดการความต้องการทางธุรกิจ (Requirement Management) สู่ความยั่งยืนมาตรฐาน BABOK | 3 | 11,500.00 | | 12,305.00 | | | | | | | | | 2-4 | | | | |
| | ITM066 | | การพัฒนาองค์กรกับมาตรฐานเทคโนโลยี COSO Cobit ITIL ISO 27001: 2022 และ ISO 22301: 2021 | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | | 20-24 | | | 13-17 | | | 5-9 | | | |
| ITM101 | Stemplus | IT Security Risk Management for Auditor: การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับตรวจสอบ | 3 | 9,500.00 | 8,600.00 | 10,165.00 | 9,202.00 | | | 6-8 | | | | 5-7 | | | | 4-6 | | |
| ITM102 | | IT Application Audit Process: กระบวนการตรวจสอบแอปพลิเคชันด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ | 3 | 9,500.00 | 8,600.00 | 10,165.00 | 9,202.00 | | | 25-27 | | | | 19-21 | | | | 16-18 | | |
| ITM103 | Stemplus | IT Security and Cybersecurity Management: การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ | 2 | 7,500.00 | 6,900.00 | 8,025.00 | 7,383.00 | | | 11-12 | | | | 10-11 | | | | 16-17 | | |
| ITM113 | Stemplus | Audit and Control Risk for IT Outsourcing: การตรวจสอบและควบคุมความเสี่ยงจากการใช้บริการจากผู้ให้บริการภายนอกด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ | 3 | 10,500.00 | 9,600.00 | 11,235.00 | 10,272.00 | | | | | | 8-10 | | | | | 28-30 | | |
| ITM115 | เปลี่ยนชื่อ | IT Security Control and Audit Based on ISO/IEC 27001:2023 : การควบคุมและตรวจสอบความปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศตามมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2023 | 4 | 12,000.00 | 10,800.00 | 12,840.00 | 11,556.00 | | | | | 23-26 | | | 22-25 | | | | | |
| ITM116 | Stemplus | Database System Security Audit: การตรวจสอบความปลอดภัยของระบบข้อมูล | 3 | 10,500.00 | 9,600.00 | 11,235.00 | 10,272.00 | | | 22-24 | | | 1-3 | | | | | 20-22 | | |
| ITM178 | New | การบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างยั่งยืน (Green IT & Sustainable Digital Governance) | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | | | | | | | | | | | 14-16 | | |
| ITM179 | New | การบริหารจัดการบริการเทคโนโลยีสารสนเทศด้วยระบบปัญญาประดิษฐ์ (AI-Driven IT Service Management: AIOps & Intelligent ITSM) | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | | | | | | 1-3 | | | | | 2-4 | | |
| ITM184 | New | Digital Resilience & Continuous Risk Management มาตรฐาน ISO 22316 | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | | | | | | | 24-26 | | | | | | |


| Information Technology and Management Professional Training Program: ITM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------------------------|---|-------------|---|--|--|-----------|-----------------------|-----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|-------|----------------|
| Common Career/Skill Framework | | | Course ID | # | Course Title | Days | Price (Excluding Vat) | | Price (Including Vat) | | APR | MAY | JUN | JUL | AUG | SEP | OCT | NOV | DEC | | |
| Field | Major Category | Middle Category | | | | | Onsite | Online | Onsite | Online | | | | | | | | | | | |
| Management | Management | System Audit | ITM117 | Stemplus | การกำกับดูแลโครงการที่ผูกพันกับบริการภายนอก (IT Outsourcing) | 2 | 6,500.00 | 5,900.00 | 6,955.00 | 6,313.00 | | 14-15 | | | | 7-8 | | | | | |
| | | | ITM119 | | การพัฒนา และการเขียนนโยบาย ชั้นตอนปฏิบัติ และคู่มือเพื่อประสิทธิภาพในการจัดการวิกฤตตามมาตรฐาน ISO/IEC 22301:2021 | 3 | 11,000.00 | | 11,770.00 | | | | 10-12 | | | | | 14-16 | | | |
| | | | ITM121 | | ITIL และ ISO/IEC 20000-1 คำสั่งองค์กรระดับสากล พร้อมเอกสารขั้นตอนปฏิบัติงาน | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | | 15-19 | | | | 7-11 | | | 14-18 | |
| | | | ITM123 | | Development of Communication Skills and Communication Management Processes in the Organization Effectively: การพัฒนาทักษะการสื่อสาร และกระบวนการบริหารจัดการการสื่อสารในองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ | 2 | 7,000.00 | 6,400.00 | 7,490.00 | 6,848.00 | | | | 13-14 | | | | | | | 14-15 |
| | | | ITM125 | | IT Governance: การกำกับดูแลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในบริบทเป้าหมายทางธุรกิจ | 2 | 7,000.00 | 6,400.00 | 7,490.00 | 6,848.00 | 20-21 | | | | 6-7 | | | | 5-6 | | |
| | | | ITM126 | Stemplus | Data Governance and Big Data Management: การกำกับดูแลข้อมูลและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ขององค์กร | 2 | 7,500.00 | 6,900.00 | 8,025.00 | 7,383.00 | | 18-19 | | | | | 31 Aug - 1 Sep | | | | 30 Nov - 1 Dec |
| | | | ITM131 | | การบริหารจัดการความเสี่ยงเพื่อบรรลุเป้าหมายขององค์กรตามมาตรฐาน COSO-2017 Enterprise Risk Management Framework และ ISO 31000:2018 | 3 | 9,500.00 | 8,600.00 | 10,165.00 | 9,202.00 | | | | 15-17 | | | | | 7-9 | | |
| | | | ITM132 | เปลี่ยนชื่อ | Monitoring and Auditing of Information Technology System Administration Operations Based on ISO/IEC 27001:2023 : การติดตามและตรวจสอบการปฏิบัติงานด้านความปลอดภัยสารสนเทศในไอทีสารสนเทศตามมาตรฐานสากล ISO/IEC 27001:2023 | 3 | 9,500.00 | 8,600.00 | 10,165.00 | 9,202.00 | | 20-22 | | | | | | | 9-11 | | |
| | | | ITM135 | | ออกแบบ และดำเนินการ เพิ่มประสิทธิภาพ และประสิทธิภาพการทำงานด้วยแนวคิดการกำกับดูแลเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือเครื่องมือในการช่วยวิเคราะห์การทำงาน | 4 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | | 26-29 | | | | | 4-7 | | | | 10-13 |
| | ITM141 | | ISO/IEC 29110:2023 คำแนะนำมาตรฐานสากลด้านการพัฒนาซอฟต์แวร์พร้อมคอมมอนเนทคิด Agile | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | | 6-8 | | | | | | | | | 28-30 | | |
| | Project Management | Project Management | Project Management | ITM008 | Stemplus | Change Management for Information Technology Security: การจัดการการเปลี่ยนแปลงเพื่อความปลอดภัยของเทคโนโลยีสารสนเทศ | 2 | 7,500.00 | 6,900.00 | 8,025.00 | 7,383.00 | | | | | 3-4 | | | | 3-4 | |
| | | | | ITM086 | Stemplus | IT Security Risk Management: การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ | 3 | 10,500.00 | 9,600.00 | 11,235.00 | 10,272.00 | 28-30 | | | | 22-24 | | | | 14-16 | |
| | | | | PJM001 | Stemplus | Essential Project Management Skills for Information Technology Projects | 5 | 14,500.00 | 13,000.00 | 15,515.00 | 13,910.00 | | | | 20-24 | | | | | | 23-27 |
| | | | | PJM009 | Stemplus | Project Management Competency for Sustainable Industrial Development | 5 | 13,500.00 | 12,000.00 | 14,445.00 | 12,840.00 | | | 22-26 | | | | | | | 9-13 |
| PJM013 | | | | | เทคนิคการทำโครงการสำหรับเร็วซึ่งมีคุณภาพด้วย Agile Project Management | 3 | 11,000.00 | 10,000.00 | 11,770.00 | 10,700.00 | 1-3 | | | | | 24-26 | | | | | 21-23 |
| PJM014 | | | | | Project Management Skills | 3 | 10,500.00 | 9,500.00 | 11,235.00 | 10,165.00 | 8-10 | | | | | | | 14-16 | | | |
| Soft Skills | | | SKS003 | | ทักษะการโค้ชสำหรับหัวหน้างานทางไอที (Coaching Skills for IT Supervisor) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | 29 | | | 22 | | | | 28 | | | |
| | | | SKS004 | | พูดดี มีพลัง สำหรับวิทยากรไอทีมืออาชีพ (Power Speaking for Professional IT Trainer) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | 20 | | | 19 | | | | 18 | | |
| Strategy | Management Strategy | Management Strategy | ITM159 | | กลยุทธ์ข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์ทางธุรกิจ (Data Strategy for Business Analytics) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | 14 | | | 11 | | | | 25 | | | |
| | | | ITM160 | | การตลาดที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูล (Data-Driven Marketing) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | 22 | | | 22 | | | | | 22 | | |
| | | Technology Strategy | ITM161 | | การนำเทคโนโลยีในยุคดิจิทัล มาปรับใช้กับธุรกิจในองค์กร (Digital Transformation) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | 25 | | | 24 | | | | 23 | | |
| Technology | Basic Theory | Algorithm and Programming | ASP021 | | Web Application using ASP.NET Core (C#) Connect to Generative AI | 5 | 13,500.00 | | 14,445.00 | | | | 15-19 | | | | | | 2-6 | | |
| | | | ASP023 | | Web API using ASP.NET Core (C#) Connect to Generative AI | 5 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | | | | 22-26 | | | | | 9-13 | | |
| | | | CPL003 | | C# .NET Programming Connect to Generative AI | 5 | 15,000.00 | | 16,050.00 | | | | | 6-10 | | | | | 16-20 | | |
| | | | CPL006 | | Microservices using ASP.NET Core (C#) Connect to Generative AI | 3 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | 27-29 | | | | | | | | | 20-22 | |
| | Computer System | Computer Component | | NWA046 | | VMware vSphere: Install, Configure, Manage | 5 | 40,000.00 | | 42,800.00 | | | | | 6-10 | | | | | | |
| | | | | NWA089 | | Windows Server 2022 Administration | 5 | 15,000.00 | | 16,050.00 | | | | 22-26 | | | | | | 26-30 | |
| | | | | NWA090 | | Windows Server 2022 Active Directory Domain Services Administration | 5 | 15,000.00 | | 16,050.00 | | | | | 20-24 | | | | | 23-27 | |
| | | | | NWA095 | | Ubuntu Server Administration | 4 | 14,000.00 | | 14,980.00 | | | | | | 17-20 | | | | | |
| | | | | NWA103 | | Install and configure Kubernetes for DevOps | 3 | 12,500.00 | | 13,375.00 | | | | | 24-26 | | | | | | 28-30 |
| | | | | NWA105 | | Windows Automation with PowerShell | 4 | 13,500.00 | | 14,445.00 | | | | | | | | | 1-4 | | |
| | | Software | | | CLS011 | | Microsoft 365 Administrator Essentials | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | 27-29 | | | | 24-26 | | | | 14-16 |
| | | | | | DOC004 | สคช | การนำไปประยุกต์ใช้เครื่องมือสร้างแอปพลิเคชันสำหรับนักการตลาด | 2 | 7,000.00 | | 7,490.00 | | | | 29-30 | | | | | | 29-30 |
| | | | | | ITM162 | | การใช้งาน Power Apps ร่วมกับ Power Automate (Power Apps and Power Automate for Business Development) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | 21-22 | | | | | | | 24-25 |
| | | | | | ITM163 | | การสร้างโปรแกรมโรบอท RPA ด้วย Automation Anywhere (Automation Anywhere for Robotic Process Automation) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | 23-24 | | | | | 20-21 | | | |
| | | | ITM164 | | การสร้างโปรแกรมโรบอท RPA ด้วย Power Automate (Power Automate for Robotic Process Automation) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | 4-5 | | | | | | 8-9 | | | |
| | | | ITM165 | | การสร้างโปรแกรมโรบอท RPA ด้วย UIPath Studio (UIPath Studio for Robotic Process Automation) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | | 9-10 | | | | | 12-13 | | | |

| Information Technology and Management Professional Training Program: ITM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|---|---|-----------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|-------|-------|-------|
| Common Career/Skill Framework | | | Course ID | # | Course Title | Days | Price (Excluding Vat) | | Price (Including Vat) | | APR | MAY | JUN | JUL | AUG | SEP | OCT | NOV | DEC | | |
| Field | Major Category | Middle Category | | | | | Onsite | Online | Onsite | Online | | | | | | | | | | | |
| Technology | Computer System | Software | ITM166 | | สร้างแอปธุรกิจแบบ low-code/no-code ด้วย Power Apps (Power Apps for Business Apps) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | | 16-17 | | | | 19-20 | | | | |
| | | | ITM167 | | การเขียนโปรแกรมสำหรับเด็กด้วย Scratch | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | | 25-26 | | | | | 26-27 | | | |
| | | | ITM168 | | เขียนรายงานโครงการและงานวิจัย 5 บท ด้วย AI | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | | 24 | | | | 30 | | |
| | | | MDB005 | | การเขียนโปรแกรม VBA สร้างระบบฐานข้อมูลบน Access (Access Database VBA Programming: Advanced Level) | 2 | 8,500.00 | | 9,095.00 | | | 27-28 | | | | 13-14 | | | | 3-4 | |
| | | | MDB012 | | การใช้เครื่องมือสร้างและบริหารจัดการระบบฐานข้อมูลเชิงสัมพันธ์บน Access (Access Database Design and Management: Fundamentals to Intermediate Level) | 2 | 8,000.00 | | 8,560.00 | | | | | | 2-3 | | | | | 5-6 | |
| | | | MUL025 | เปลี่ยนชื่อ | Creative AI Art & Digital Design 2026 By Adobe Photoshop & Illustrator (Generative Design Smart Vector & Brand Identity Design – Basic Level) | 2 | 7,500.00 | | 8,025.00 | | | 22-23 | | | | 2-3 | | 3-4 | | | 1-2 |
| | | | MUL031 | | AI ผู้ช่วยอัจฉริยะในการสร้างงานนำเสนอ หรือชนเพรชั่น แต่เพิ่มพรีนตา (Generative AI - App Gamma For Presentation) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | 5 | 15 | | | 3 | | 1 | | 4 |
| | | | MUL033 | New | ยกระดับงานประชาสัมพันธ์และงานสื่อสารองค์กรด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ: AI (AI Power PR 2026 & Communication for Organization) | 2 | 7,500.00 | | 8,025.00 | | | 28-29 | | | | 20-21 | | | 15-16 | | 17-18 |
| | | | MUL034 | New | สร้างสรรค์สื่อดิจิทัลอัจฉริยะด้วย Canva AI 2026 (Smart Design with Canva AI) | 2 | 7,500.00 | | 8,025.00 | | | | | 4-5 | | | 6-7 | | | 5-6 | |
| | | | PPT002 | เปลี่ยนชื่อ | AI-Powered Presentation Design 2026 ยกระดับงานนำเสนอด้วยพลัง AI & PowerPoint 365 & AI Copilot (Advanced Level) | 2 | 7,500.00 | | 8,025.00 | | | | 14-15 | | | 16-17 | 4-5 | | 5-6 | | |
| | | | PPT011 | เปลี่ยนชื่อ | Smart Presentation Basics with AI PowerPoint 365 for Effective Communication (Basic Level) | 2 | 7,500.00 | | 8,025.00 | | | 9-10 | | | 18-19 | | | 10-11 | | 12-13 | |
| | | | XLS052 | | การใช้งานโปรแกรม Excel สำหรับผู้เริ่มต้น (Using Excel for Spreadsheet Technique: Fundamentals Level) | 1 | 4,600.00 | | 4,922.00 | | | | | 18 | | | | 18 | | | 16 |
| | | | XLS053 | | การใช้เครื่องมือทำงานกับข้อมูลบน Excel อย่างมืออาชีพ (Professional Excel for Data Management: Advanced Level) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | 14-15 | | | | | 6-7 | | | 26-27 | |
| | | | XLS054 | | เทคนิคการเชื่อมต่อสูตรคำนวณและการใช้ฟังก์ชันบน Excel (Smart Excel for Formulas and Function: Intermediate Level) | 2 | 8,400.00 | | 8,988.00 | | | | 7-8 | | | | 4-5 | | | 10-11 | |
| | | | XLS011 | | การใช้เครื่องมือ PivotTable และ PivotChart บน Excel (Dashboard Excel PivotTable and PivotChart: Advanced Level) | 2 | 7,000.00 | | 7,490.00 | | | | | 11-12 | | | | | 29-30 | | |
| | XLS016 | | การสร้างมาโครและการเขียนโปรแกรมทำงานอัตโนมัติบน Excel (Application Excel Macro and VBA Programming: Advanced Level) | 2 | 8,500.00 | | 9,095.00 | | | | | 22-23 | | | | | 1-2 | | | | |
| | CLS014 | | Google Sheet and Google Apps Script Connect to Generative AI | 3 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | | 22-24 | | | | | | | 23-25 | | | | |
| | CLS015 | | Google Apps Script Development using Connect to Generative AI | 3 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | | 7-9 | | | | | | | 16-18 | | | | |
| | CLS016 | | Line Messaging API and Google Apps Script Development Connect to Generative AI | 3 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | | | 6-8 | | | | | | 28-30 | | | | |
| | CLS017 | | AWS Certified Cloud Practitioner - Foundational | 2 | 18,500.00 | | 19,795.00 | | | | | | | | 13-14 | | | | | | |
| | CLS018 | | AWS Certified Security - Specialty | 2 | 18,500.00 | | 19,795.00 | | | | | | | | 10-11 | | | | | | |
| | CLS019 | | AWS Certified Solutions Architect - Associate | 3 | 23,000.00 | | 24,610.00 | | | | | | | | 24-26 | | | | | | |
| | CLS020 | | Google Workspace Administrator | 3 | 23,000.00 | | 24,610.00 | | | 1-3 | | | | | | | 14-16 | | | | |
| | CLS021 | | Microsoft Azure Administration | 3 | 23,000.00 | | 24,610.00 | | | | 27-29 | | | | | | 7-9 | | | | |
| | CLS022 | | Google GCP Cloud Engineer | 4 | 33,000.00 | | 35,310.00 | | | | 27-30 | | | | | | 27-30 | | | | |
| | CLS023 | | Google GCP Cloud Security Engineer | 4 | 33,000.00 | | 35,310.00 | | | | 7-10 | | | | | | 19-22 | | | | |
| | CLS024 | | AWS Certified Advanced Networking - Specialty | 5 | 37,500.00 | | 40,125.00 | | | | 18-22 | | | | | | | 2-6 | | | |
| | CLS025 | | AWS Certified SysOps Administrator - Associate | 5 | 37,500.00 | | 40,125.00 | | | | | 15-19 | | | | | | 9-13 | | | |
| | CLS026 | | Google Cloud Network Engineer | 5 | 37,500.00 | | 40,125.00 | | | | | 22-26 | | | | | | 16-20 | | | |
| | CLS027 | Computer System | System Components | CLS027 | | Google Cloud DevOps Engineer | 5 | 37,500.00 | | 40,125.00 | | | 8-12 | | | | | 23-27 | | | |
| CLS028 | | | | Microsoft Azure Security Engineer | 5 | 37,500.00 | | 40,125.00 | | | | | | | | 7-11 | | | | | |
| CLS029 | | | | Microsoft Azure DevOps Engineer | 5 | 37,500.00 | | 40,125.00 | | | | | | | 17-21 | | | | | | |
| CLS004 | | | | Microsoft Azure Fundamental | 2 | 11,500.00 | | 12,305.00 | | | | | | | | | 17-18 | | | | |
| Dart Programming Language | | | DPL001 | | Dart Programming Language Connect to Generative AI– Fundamental | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | 7-9 | | | | | 9-11 | | | | | |
| | | | DPL002 | | Flutter Cross-Platform Framework for Native Mobile Application (Android/iOS) Using Dart Programming Language | 5 | 15,500.00 | | 16,585.00 | | | | 13-17 | | | | 23-27 | | | | |
| | | | DSA001 | | AI : Python for Machine Learning Programming Connect to Generative AI | 3 | 13,000.00 | | 13,910.00 | | 27-29 | | | | 5-7 | | | 23-25 | | | |
| | | | DSA002 | | AI : Python for Data Analyst Programming Connect to Generative AI | 3 | 13,500.00 | | 14,445.00 | | 1-3 | | | | 19-21 | | | 30 Nov -2 Dec | | | |
| DSA006 | | Data Science with Python and Jupyter Connect to Generative AI | 3 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | | | | 22-24 | | | | | | 16-18 | | | | |

| Information Technology and Management Professional Training Program: ITM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----------------|-----------|-----|--|------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-------|-------|------|------|---------------|-------|----------------|-----|-----|--|-------|-----|
| Common Career/Skill Framework | | | Course ID | # | Course Title | Days | Price (Excluding Vat) | | Price (Including Vat) | | APR | MAY | JUN | JUL | AUG | SEP | OCT | NOV | DEC | | | |
| Field | Major Category | Middle Category | | | | | Onsite | Online | Onsite | Online | | | | | | | | | | | | |
| Technology | Technical Element | Security | ITM171 | | Certified Information Security Manager (CISM) | 4 | 33,000.00 | | 35,310.00 | | | 5-8 | | | | | | | 1-4 | | | |
| | | | ITM172 | | Certified Information Systems Security Professional (CISSP) | 5 | 37,000.00 | | 39,590.00 | | 20-24 | | | | 3-7 | | | | | | | |
| | | | ITM181 | New | Junior Penetration Tester with TryHackMe | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | | | | | | 14-18 | | | | | |
| | | | ITM182 | New | Security Engineer (TryHackMe Path) | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | 18-22 | | | | | 21-25 | | | | | |
| | | | ITM183 | New | Cyber Security 101 Hands-on Learning with TryHackMe | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | | | | 13-17 | | | | | | | |
| | | | CLS030 | | CompTIA Cloud+ | 5 | 37,000.00 | | 39,590.00 | | | 18-22 | | | | | | | | | 14-18 | |
| | | | NWA054 | | Network and Internet Security for IT Professionals | 5 | 16,000.00 | | 17,120.00 | | | 20-24 | | | | 20-24 | | | | | 2-6 | |
| | | | SEC004 | | Cyber Security for Smart User | 2 | 8,500.00 | | 9,095.00 | | | 7-8 | | | | | | | | | | 3-4 |
| | | | SEC008 | | Computer Forensic and Investigation | 5 | 25,500.00 | | 27,285.00 | | | | | | | 13-17 | | | | | | |
| | | | SEC012 | | Certified Ethical Hacker v12 (CEHV12) | 5 | 35,000.00 | | 37,450.00 | | | | | | | 20-24 | | | | | | |
| | | | SEC016 | | CompTIA Security+ | 5 | 35,000.00 | | 37,450.00 | | | | | | 29 Jun -3 Jul | | | | | | | |
| | | | TEC006 | | Cybersecurity Analyst | 5 | 25,500.00 | | 27,285.00 | | | | | | | | 31 Aug - 4 Sep | | | | | |
| หลักสูตรฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ | | | ITM175 | | การทดสอบเจาะระบบและความมั่นคงปลอดภัยด้านเว็บแอปพลิเคชัน (Web Application Hacking and Security) | 3 | 22,897.20 | | 24,500.00 | | 1-3 | | | 1-3 | | | | | | | | |
| | | | ITM145 | | การกำกับดูแล AI อย่างมีธรรมาภิบาลและความรับผิดชอบ (AI Governance Workshop) | 2 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | 2-3 | | | | | 3-4 | | | | | | |
| | | | ITM124 | | การตรวจติดตามของเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของ พ.ร.บ. คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA Compliance Audit Workshop for DPOs) | 3 | 22,897.20 | | 24,500.00 | | | 6-8 | | | | | | | | | | |
| | | | ITM185 | | การกำกับดูแลข้อมูลขององค์กร (Data Governance Workshop) | 2 | 12,000.00 | | 12,840.00 | | | 14-15 | | | | | | | | | | |
| | | | ITM112 | | การบริหารจัดการและรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ (Cyber Security Incident Management) | 4 | 32,616.82 | | 34,900.00 | | | | 9-12 | | | | | | | | | |
| | | | ITM092 | | การจัดทำสถาปัตยกรรมระบบขององค์กร (Enterprise Architecture Workshop) | 3 | 22,897.20 | | 24,500.00 | | | | | 8-10 | | | | | | | | |
| | | | ITM098 | | การบริหารจัดการความเสี่ยงทางธุรกิจตามมาตรฐานสากล ISO 22301:2019 | 3 | 22,897.20 | | 24,500.00 | | | | | | 5-7 | | | | | | | |

 [New] หลักสูตรใหม่ ปี 2569

 [Stemplus] ผู้ประกอบการที่ส่งบุคลากรเข้ารับการฝึกอบรมในหลักสูตรที่ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน Thailand Plus Package สามารถ "ลดหย่อนภาษีเงินได้ 250%" ของค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมลูกจ้าง โดยดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.stemplus.or.th

 [สดข.] หลักสูตรที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อหลักสูตรที่ได้รับการรับรองจาก สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ (สดข.) โดยหน่วยงานภาครัฐสามารถสืบค้น รับทราบถึงหลักสูตรต่างๆ ของสถาบันอบรมที่ได้รับการรับรอง และเลือกพิจารณาในการส่งบุคลากร มาเข้ารับการอบรม เพื่อพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ได้ที่ <https://tacc.onde.go.th/>

วิธีการชำระเงิน
 ท่านสามารถชำระเงินโดย การโอนเงินหรือฝากเช็คธนาคาร ได้ทั้ง 2 ธนาคารดังนี้
ชื่อบัญชี (ภาษาไทย): สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
ชื่อบัญชี (ภาษาอังกฤษ): National Science and Technology Development Agency

 ธนาคารกรุงเทพ สาขา: อุทยานวิทยาศาสตร์ เลขที่บัญชี: 080-0-00001-0 ประเภทบัญชี: เงินฝากสะสมทรัพย์

 ธนาคารกรุงไทย สาขา: ตลาดไท เลขที่บัญชี: 152-1-32668-1 ประเภทบัญชี: ออมทรัพย์

แล้วส่งหลักฐานการโอนเงินมาที่ e-mail: training@nstda.or.th

ช่องทางลงทะเบียน <https://www.career4future.com/cfa> Call Center: 0 2644 8150 ต่อ 81886-81887 E-mail: training@nstda.or.th

- หมายเหตุ**
- กรุณาชำระค่าลงทะเบียน อย่างช้าสุดภายในวันสุดท้ายของกรอบรม
 - อัตราค่าลงทะเบียนอบรม รวมเอกสาร อุปกรณ์การฝึกปฏิบัติ อาหารว่างเช้า-บ่าย อาหารกลางวัน (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%) (เฉพาะหน่วยงานภาครัฐและองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจและไม่แสวงหากำไร จะได้รับยกเว้นการเรียกเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม)
 - สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งชาติ เป็นหน่วยงานราชการ ได้รับการยกเว้นไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
 - การชำระค่าลงทะเบียน ขอให้ผู้ชำระหลังจากได้รับแจ้งยืนยันการเปิดหลักสูตรจากเจ้าหน้าที่ของสถาบันฯ (หากชำระค่าลงทะเบียนก่อนการแจ้งยืนยันเปิดหลักสูตร และสถาบันฯ ไม่สามารถเปิดหลักสูตรได้ สถาบันฯ จะคืนเงินค่าลงทะเบียนให้ โดยท่านจะต้องทำหนังสือขอคืนเงินพร้อมส่งนำส่งมอบบัญชีธนาคารมายังสถาบันฯ ภายในเวลา 7 วัน นับจากวันที่แจ้งยืนยันการเปิดหลักสูตร มิฉะนั้น สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินให้)
 - กรณีที่ผ่านต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษร อย่างน้อย 7 วันทำการ ก่อนวันจัดงาน หากแจ้งยกเลิกช้ากว่า เวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการ คิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน
 - สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าลงทะเบียน โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
 - ผู้เข้าร่วมอบรมจากหน่วยงานราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนจากต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และไปถือเป็นวันลา เมื่อได้รับการอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา
 - ค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมทางวิชาชีพของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล สามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%
 - สถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ ห้ามมีนพินาทีหรือมีนพิกัดเสียงตลอดระยะเวลาในการอบรม เนื่องจากเป็นสิทธิ์อันควรระหว่างวิทยากร กับสถาบันฯ และเพื่อป้องกันการละเมิดข้อมูลส่วนบุคคล ตาม พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล