



คณะวิศวกรรมศาสตร์	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
เลขรับ	2062
วันที่	28-03-2567
เวลา	16.12 น.

ที่ อว ๐๖๕๕/๔๓๘

ถึง หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

พร้อมหนังสือนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้จัดส่งสำเนาหนังสือมาเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน ดังนี้

๑. หนังสือสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ลงวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมฝึกอบรมหลักสูตร “Crob Classification and Inventory” รูปแบบออนไลน์ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ที่ อว ๗๒๑๕/ว ๙๐ ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเรียนเชิญ เข้าร่วมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability) และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ จำนวน ๑ ฉบับ

๓. หนังสือสถาบันคลังสมองของชาติ ที่ สคช๐๕.ว๑๐๐/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์หลักสูตร “กลยุทธ์การศึกษาตลอดชีวิตแนวใหม่ของอุดมศึกษา” รุ่นที่ ๓ จำนวน ๑ ฉบับ

๔. หนังสือสถาบันคลังสมองของชาติ ที่ สคช๐๕.ว๐๙๔/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์งานเสวนาวิชาการเทคโนโลยี 5G เพื่อศักยภาพในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา จำนวน ๑ ฉบับ

๕. หนังสือสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ที่ อท ๖๐๐๑/ว ๒๒๑๑ ลงวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม จำนวน ๑ ฉบับ

๖. หนังสือสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ ที่ อว ๕๔๐๑/๘๑๔ ลงวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เสนอชื่อและประชาสัมพันธ์การรับสมัครบุคคลเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ จำนวน ๑ ฉบับ

๗. สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ที่ สคต.๐๓๐๑/ว.๐๐๕๑๐ ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรพื้นฐานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเพื่อการประยุกต์ใช้งานจริง (Fundamentals and Practical Approaches to Smart Cities) จำนวน ๑ ฉบับ

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดรายละเอียดหนังสือได้ที่ <http://personnel.rmutsv.ac.th/> (ข่าวประชาสัมพันธ์)

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

กบค. แจ้งหนังสือประชาสัมพันธ์ จำนวน 7 เรื่อง

เห็นควรมอบงานบุคลากร ปชส. ให้นำบุคลากร

ในสังกัดทราบ

ณหนอง

29 มี.ค. 67

กองบริหารงานบุคคล สำนักงานอธิการบดี

โทร ๐ ๗๔๓๑ ๗๑๒๖



ทราบ และมอบฯ

29 มี.ค. 67

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล  
Digital Economy Promotion Agency

Ladprao Hills, 80 Soi Ladprao 4, Ladprao Rd.,  
Chom Phon, Chatuchack, Bangkok 10900, Thailand  
Tel : +66 2026 2333 E-mail : depathailand@depa.or.th  
www.depa.or.th

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
ได้รับ 924  
วันที่ 6 มิ.ค. 2567  
เวลา 17.34 น.

depa

กบค./726

7/3/257

13.42 น.

ที่ สศต.๐๓๐๑ /ว.๐๐๕๑๐

๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรพื้นฐานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเพื่อการประยุกต์ใช้งานจริง  
(Fundamentals and Practical Approaches to Smart Cities)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดหลักสูตรฯ

ด้วย สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ดำเนินการจัดทำหลักสูตรพื้นฐานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะเพื่อการประยุกต์ใช้งานจริง (Fundamentals and Practical Approaches to Smart Cities) เพื่อยกระดับทักษะความรู้ด้านการพัฒนาเมืองอัจฉริยะกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงกับยุคสมัยในปัจจุบัน โดยเป็นการเรียนผ่านระบบแพลตฟอร์มออนไลน์สำหรับบุคคลทั่วไป หน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนที่สนใจเรื่องการพัฒนาเมืองกับเทคโนโลยี (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย)

ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล จึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์หลักสูตรฯ ดังกล่าว ไปยังบุคลากร และนักศึกษาในสังกัดของท่าน ผ่านช่องทางสื่อประชาสัมพันธ์และสื่อออนไลน์ ตามที่ท่านเห็นสมควร โดยสามารถเข้าเรียนได้ที่ <https://www.coursesquare.co/site/depa> หรือตาม QR Code ที่ปรากฏตามท้ายหนังสือ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน ผอ.กบค.

1 เพื่อโปรดทราบ

2 เห็นควรเสนอ อธิการบดี เพื่อโปรดทราบ  
และมอบงานอัตรากำลังฯ ประชาสัมพันธ์  
ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายณัฐพล นิมมานพัชรินทร์)

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

วิเศษ วัฒนพงศ์

พิธีมอบตราแม่: มอม มนต์ มรดกภูมิปัญญา

7 มิ.ค. 67

ฝ่ายส่งเสริมเมืองอัจฉริยะ

โทรศัพท์ ๐๙ ๐๙๗๘ ๒๑๔๒ (ศิริพร) ๐๘ ๐๖๘๔ ๗๗๕๙ (ณัทพัฒน์)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ scp@depa.or.th



ลิงก์เข้าเรียนหลักสูตร



เปิดหลักสูตร 19 ม.ค. 2567

Fundamentals and Practical Approaches to Smart Cities

# หลักสูตรพื้นฐานการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ เพื่อการประยุกต์ใช้งานจริง

เรียนจบตามเกณฑ์ พร้อมรับใบประกาศนียบัตรจาก depa

เรียนฟรี!  
ไม่มีค่าใช้จ่าย!



หลักสูตร Smart City  
กลุ่มประชาชนทั่วไป

บทเรียนพื้นฐานของ Smart City ทั้ง 7 หัวข้อ ดังนี้

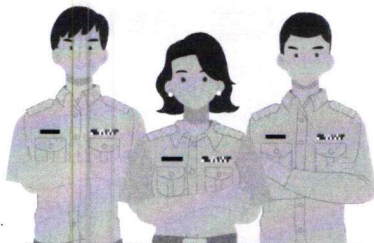
- ▶ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับเมืองอัจฉริยะ: (Fundamentals of Smart City)
- ▶ การสร้างเมืองอัจฉริยะและตัวอย่างที่สำเร็จ (Success Case of Smart City Project)
- ▶ การวางแผนและบริหารจัดการเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ: (Planning and Management of Smart City)
- ▶ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ: (Smart City Legal and Regulatory Frameworks)
- ▶ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสำหรับเมืองอัจฉริยะ: (Emerging Smart City Technologies and Innovations)
- ▶ การประยุกต์ใช้ข้อมูลเพื่อเมืองอัจฉริยะ: Big Data และทริแควะห์ (Harnessing Data for Smarter Cities: Big Data and Analytics)
- ▶ การรักษาความปลอดภัยของเมืองอัจฉริยะ: ภัยคุกคามด้านไซเบอร์ (Securing the Smart City: Cybersecurity Threats and Solutions)



หลักสูตร Smart City  
(หลักสูตรต่อยอด)  
กลุ่มเอกชน

หลังจากเรียนจบบทเรียนพื้นฐานของประชาชนทั่วไป  
ผู้เรียนกลุ่มเอกชนจะต้องเรียนเพิ่มเติม 4 หัวข้อ ดังนี้

- ▶ การนำโครงการเมืองอัจฉริยะสู่การปฏิบัติ (Implementing Smart City Projects)
- ▶ การจัดการแพลตฟอร์มข้อมูลของเมืองอัจฉริยะ: (The Smart City Data Platform)
- ▶ การส่งเสริมการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ: มาตรการสร้างแรงจูงใจ และการเงินทุน (Enabling Smart City Development: Incentives and Financing)
- ▶ การจัดซื้อจัดจ้างเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ: (Procurement guidelines for smart city)



หลักสูตร Smart City  
(หลักสูตรต่อยอด)  
กลุ่มเมือง

หลังจากเรียนจบบทเรียนพื้นฐานของประชาชนทั่วไป  
ผู้เรียนกลุ่มเมืองจะต้องเรียนเพิ่มเติม 3 หัวข้อ ดังนี้

- ▶ การนำโครงการเมืองอัจฉริยะสู่การปฏิบัติ (Implementing Smart City Projects)
- ▶ การจัดการแพลตฟอร์มข้อมูลของเมืองอัจฉริยะ: (The Smart City Data Platform)
- ▶ การจัดซื้อจัดจ้างเพื่อการพัฒนาเมืองอัจฉริยะ: (Procurement guidelines for smart city)



สแกนเพื่อเข้าเรียน

<https://bit.ly/3TZDYAa>

พร้อมให้เข้าเรียนได้ ตั้งแต่วันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป

ติดต่อสอบถาม Tel. 020262333 ต่อ 5109  
e-mail : siriporn.mo@depa.or.th



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เลขรับ 983  
วันที่ 11/03/2567  
เวลา 15.01 น.

&lt;pitsamai.c@rmutsv.ac.th&gt;

## ขอเชิญเข้าร่วมฝึกอบรม หลักสูตร "Crop Classification and Inventory" รูปแบบออนไลน์

1 ข้อความ

Wichaporn Kuptasin <wichaporn.kup@gistda.or.th>  
สำเนาถึง: saraban@rmutsv.ac.th

8 มีนาคม 2567 เวลา 12:57

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมฝึกอบรม หลักสูตร "Crop Classification and Inventory" รูปแบบออนไลน์

กบค./788

11/3/2567

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการฝึกอบรมฯ

15.52 น.

GISTDA ร่วมกับ Centre for Space Science and Technology Education in Asia and the Pacific (CSSTEAP) ประเทศอินเดีย กำหนดจัดฝึกอบรมหลักสูตร "Crop Classification and Inventory" รูปแบบออนไลน์ ในวันจันทร์ที่ 1 - วันอังคารที่ 2 และวันศุกร์ที่ 5 เมษายน 2567

เพื่อพัฒนาศักยภาพและยกระดับขีดความสามารถบุคลากรหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคการศึกษาในประเทศไทยและกลุ่มประเทศอาเซียน ด้านการประยุกต์ใช้ข้อมูลจากดาวเทียมเพื่อการเกษตร โดยไม่มีค่าใช้จ่ายและใช้ภาษาอังกฤษตลอดหลักสูตร ดังกำหนดการฝึกอบรมฯ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนผ่านแบบตอบรับตามลิงค์: <https://espace.gistda.or.th/Home/CourseDetail/2038?cb=2038> หรือ QR code ที่แนบมาด้วย ภายในวันพุธที่ 20 มีนาคม 2567

**หมายเหตุ:** จะดำเนินการจัดส่งลิงค์ zoom meeting สำหรับการเข้าร่วมอบรมให้ทางอีเมลที่ท่านทำการลงทะเบียน

ก่อนวันอบรม

เรียน ผอ. กบค.

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. มอบงานอัตรากำลังฯ ประชาสัมพันธ์  
หน่วยงานในสังกัดทราบ

๑๓ มี.ค. ๖๗

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

นางสาววิชาภรณ์ คุปตะสิน ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ประสานงานวิชาการ  
ฝ่ายบริหารเครือข่ายองค์ความรู้ระหว่างประเทศ สำนักเครือข่ายองค์ความรู้  
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)  
หมายเลขโทรศัพท์ 033 005 831, 09 4923 1560

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [iand@gistda.or.th](mailto:iand@gistda.or.th), [wichaporn.kup@gistda.or.th](mailto:wichaporn.kup@gistda.or.th)

วิชัย คุปตะสิน

ผอ. กบค. และ ผอ. กอช.

ประจักษ์ คุปตะสิน

๑๓ มี.ค. ๖๗

--  
International Academic Network Division  
Tel: 033 048 091 Ext. 101-103  
E-mail: [iand@gistda.or.th](mailto:iand@gistda.or.th)  
Space Krenovation Park  
Geo-Informatics & Space Technology Development Agency (Public Organization)  
88 Moo 9 Tambon Thung Sukala, Amphoe Siracha, CHONBURI 20230

วิชัย คุปตะสิน

**เอกสารแนบ 3 ฉบับ**



**CSSTEAP training.png**  
1788K



**online registration\_Crop Classification and Inventory.png**  
284K

 **Agenda\_online\_update.pdf**  
290K



**Training Course on Crop Classification and Inventory**  
**1<sup>st</sup>, 2<sup>nd</sup> and 5<sup>th</sup> April 2024 (Online)**  
**Via Zoom Meeting**

Time	Topic	Speakers
<b>1 April 2024</b>		
09:00 - 09:30	Welcome Remarks (Online)	GISTDA CSSTEAP
09:30 - 10:30	Remote sensing and Sensors for Agriculture (Online)	CSSTEAP
10:30 - 10:45	<b>Coffee Break</b>	
10:45 - 12:00	Methods for Crop Classification using Optical and SAR Imagery (Online) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Un-Supervised Classification</li> <li>• Supervised classification</li> <li>• Accuracy assessment</li> </ul>	CSSTEAP
12:00 - 13:00	<b>Lunch Time</b>	
13:00 - 14:15	Advanced classification techniques for crop classification (Online) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Machine learning and Deep Learning</li> </ul>	CSSTEAP
14:15 - 14:30	<b>Coffee Break</b>	
14:30 - 16:00	Advanced classification techniques for crop classification (Online) <ul style="list-style-type: none"> <li>• AI, Fuzzy, RF</li> </ul>	CSSTEAP
<b>2 April 2024</b>		
09:00 - 10:30	Microwave remote sensing for agriculture (Online)	CSSTEAP
10:30 - 10:45	<b>Coffee Breaks</b>	
10:45 - 12:00	Satellite derived vegetation and agricultural indices (Online)	CSSTEAP
12:00 - 13:00	<b>Lunch</b>	
13:00 - 14:15	Crop Area estimation using satellite data (Online) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Concept and Approaches</li> </ul>	CSSTEAP
14:15 - 14:30	<b>Coffee Break</b>	
14:30 - 16:00	Crop yield estimation (Online)	CSSTEAP
<b>5 April 2024</b>		
09:00 - 10:30	Future trends Geospatial technology in Agriculture (Online) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simulation modelling</li> <li>• Smart Agriculture</li> <li>• Precision farming</li> <li>• Crop insurance</li> </ul>	CSSTEAP
10:30 - 10:45	<b>Coffee Break</b>	
10.45 - 12.00	GISTDA Showcases on Applied Geo-Informatics to Agricultural Management (Online)	GISTDA

<b>Time</b>	<b>Topic</b>	<b>Speakers</b>
12:00 - 13:00	<b><i>Lunch Time</i></b>	
13:00 - 14:15	THOES-2 Imagery Applications for Agricultural Management (Online)	<i>GISTDA</i>
14:15 - 14:30	<b><i>Coffee Break</i></b>	
14:30 - 16:00	Discussions on way forward & Evaluation of the training (Online)	<i>GISTDA</i> <i>CSSTEAP</i>

\* Remark: The schedule may be subject to change.

*(as of 26.01.2024)*



**ONLINE**

# Training course on **CROP CLASSIFICATION AND INVENTORY**



**1, 2 and 5 April 2024**  
via Zoom meeting

**REGISTER NOW**



[https://espace.gistda.or.th/Home/  
CourseDetail/2038?cb=2038](https://espace.gistda.or.th/Home/CourseDetail/2038?cb=2038)

**BY MONDAY 20 MARCH 2024**

**FREE**

**For more information**



Tel +6694-923-1560, +6633-005-831



ianand@gistda.or.th, wichaporn.kup@gistda.or.th





ที่ อว ๗๒๑๕/ว ๙๐



คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ  
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ กบค./821  
๑๔๘ ถนนเสรีไทย แขวงคลองจั่น 13/3/2567  
เขตบางกะปิ กทม. ๑๐๒๔๐ 14.46 น.

๑ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability) และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์

เรียน ผู้อำนวยการกองบริหารงานบุคคล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดโครงการและกำหนดการ  
๒. ข่าวกิจกรรมและโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์  
๓. ใบสมัคร

ด้วยศูนย์สร้างสรรค์และนวัตกรรมทางนิเทศศาสตร์ คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ จะจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability) ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ ๓๐ และวันศุกร์ที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้อง ๒๐๑ ชั้น ๒ อาคารสยามบรมราชกุมารี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และพัฒนาทักษะการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนที่ช่วยขับเคลื่อนองค์กรให้บรรลุเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืน อีกทั้งเพื่อเพิ่มพูนทักษะในการเขียนรายงานและการเล่าเรื่องด้านความยั่งยืน และยังเป็นการสร้างเวทีการเรียนรู้เกี่ยวกับกลยุทธ์ เทคนิค และวิธีการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและสามารถกำหนดกลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คณะฯ จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่าน เข้าร่วมอบรมในโครงการดังกล่าว และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์หลักสูตรดังกล่าวให้ทราบโดยทั่วกันต่อไปด้วย ทั้งนี้ โครงการดังกล่าวจัดเก็บค่าลงทะเบียน ๕,๙๐๐ บาทต่อคน (รับจำนวนจำกัด) โดยศึกษารายละเอียดและลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ <https://gscm.nida.ac.th> หรือ Facebook: นิเทศ at NIDA หรือสแกน QR Code ทั้งนี้ สามารถสมัครได้ตั้งแต่วันที่ จนถึงวันศุกร์ที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงทะเบียน



ขอแสดงความนับถือ

เรียน ผอ. กบค.

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. เห็นควรเสนออธิการบดี เพื่อโปรดทราบ และมอบงานอัตราค่าส่งฯ ประชาสัมพันธ์

๑๔ มี.ค. ๖๗

(รองศาสตราจารย์ ดร.อุษา บิ๊กกินส์)

ผู้อำนวยการศูนย์สร้างสรรค์และนวัตกรรมทางนิเทศศาสตร์

กษณ อธิวัฒน์

ผอ.ฝ่ายบริหารและแผนก กบค.

ศูนย์สร้างสรรค์และนวัตกรรมทางนิเทศศาสตร์ คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ โทร: ๐๒-๒๗๒๗๕๒

กองอำนวยการบริหารงานคณะ กลุ่มงานบริหารและธุรการ

โทรศัพท์ ๐ ๒๗๒๗ ๓๗๕๒ หรือ ๐๙ ๙๒๘๗ ๔๖๔๗ อีเมล: [info@nida.ac.th](mailto:info@nida.ac.th)

กษณ อธิวัฒน์  
๑๔ มี.ค. ๖๗

๑๔ มี.ค. ๖๗

**โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ**  
**หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability)**

ผู้รับผิดชอบโครงการ (1) คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์  
 (2) บริษัท อีคซ์เพาต์ จำกัด

### 1. หลักการและเหตุผล

“การพัฒนาที่ยั่งยืน” เป็นแนวคิดที่มีบทบาทสำคัญยิ่งต่อการพัฒนาของสังคมโลก นับตั้งแต่ประเทศสมาชิกองค์การสหประชาชาติ รวมถึงประเทศไทยร่วมลงนามรับรองวาระการพัฒนาที่ยั่งยืน ค.ศ. 2030 และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ที่จัดทำขึ้นโดยองค์การสหประชาชาติ SDGs ทั้ง 17 เป้าหมายจึงถูกนำมาใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาการดำเนินงานในด้านเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อมขององค์กรทั้งภาครัฐและภาคเอกชนที่ต่างต้องเร่งปรับตัวเพื่อก้าวไปสู่ความยั่งยืน แต่มีประเด็นท้าทายสำคัญคือการสร้างการตระหนักรู้ให้เกิดขึ้นในวงกว้าง ซึ่งต้องอาศัยกระบวนการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพเพื่อให้ผู้มีส่วนได้เสียทราบและเข้าใจถึงการดำเนินงานขององค์กรที่กำลังขับเคลื่อนไปสู่ความยั่งยืน

ด้วยเหตุนี้ “การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” จึงเริ่มได้รับความสนใจในฐานะที่เป็นกระบวนการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารที่สำคัญในการถ่ายทอดเรื่องราวความยั่งยืนขององค์กรไปสู่ผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่ม ซึ่งต้องอาศัยการจัดการอย่างมีกลยุทธ์ โดยเฉพาะ “การรายงานประเด็นด้านความยั่งยืน” ที่องค์กรต้องเปิดเผยข้อมูลที่มีมากมายให้กระชับ ครบถ้วน รอบด้านและสอดคล้องตามแนวปฏิบัติต่าง ๆ ทั้งในระดับประเทศและระดับสากล

ยิ่งไปกว่านั้นประสิทธิผลของการรายงานขึ้นอยู่กับ “การสร้างสรรคเนื้อหาและกลวิธีในการเล่าเรื่อง” ที่ต้องชัดเจน เข้าใจง่ายและดึงดูดความสนใจ เพราะเนื้อหาด้านความยั่งยืนมีความจำเพาะ ซับซ้อนและมีประเด็นหลากหลาย องค์กรจำเป็นต้องรวบรวม คัดเลือก จัดลำดับความสำคัญ และวางกลยุทธ์ในการเล่าเรื่องราวเกี่ยวกับความยั่งยืนขององค์กรให้โดดเด่น แตกต่างและสะท้อนถึงความมุ่งมั่นที่จะบรรลุเป้าหมายความยั่งยืนอย่างเด่นชัด ซึ่งจะช่วยให้องค์กรสามารถบริหารจัดการสื่อสารให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันได้ง่ายขึ้นและสามารถตอบสนองต่อความคาดหวังของกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียได้อย่างเหมาะสม

ด้วยตระหนักถึงความสำคัญของการสื่อสารและการรายงานด้านความยั่งยืน รวมทั้งการเผยแพร่เนื้อหาสู่สาธารณะผ่านการเล่าเรื่อง (Story Telling) ดังที่กล่าวในข้างต้น จึงจัดทำโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability) ขึ้น เพื่อพัฒนาผู้รับการฝึกอบรมให้สามารถประยุกต์ใช้เทคนิคในการเล่าเรื่อง การรายงานและกลยุทธ์การสื่อสารเพื่อขับเคลื่อนองค์กรทั้งภาครัฐและเอกชนให้เติบโตได้อย่างต่อเนื่องและสามารถบรรลุเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจและพัฒนาทักษะการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนที่ช่วยขับเคลื่อนองค์กรให้บรรลุเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืน
- 2.2 เพื่อเพิ่มพูนทักษะในการเขียนรายงานและการเล่าเรื่องด้านความยั่งยืน
- 2.3 เพื่อสร้างเวทีการเรียนรู้เกี่ยวกับกลยุทธ์ เทคนิค และวิธีการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

2.4 เพื่อให้สามารถกำหนดกลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### 3. กลุ่มเป้าหมายและคุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ

- 3.1 ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานขององค์กรทั้งภาครัฐและเอกชน ด้านสื่อสารองค์กร การประชาสัมพันธ์ สิ่งแวดล้อม การพัฒนาอย่างยั่งยืน และนักลงทุนสัมพันธ์
- 3.2 นิสิตและนักศึกษา
- 3.3 ผู้สนใจทั่วไป

### 4. กำหนดการ เนื้อหา และวิธีการฝึกอบรม

วัน	เวลา	รายละเอียดกิจกรรมและเนื้อหา	วิทยากร
วันพฤหัสบดีที่ 30 พ.ค. 67	08.00-08.45 น.	ลงทะเบียน	
	08.45-09.00 น.	พิธีเปิด	
	09.00-10.30 น.	• บรรยาย เรื่อง กลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (1) ที่มาและความสำคัญ (2) แนวคิดเกี่ยวกับการพัฒนาที่ยั่งยืน (3) แนวทางการพัฒนาองค์กรสู่ความยั่งยืน	ดร. กันตพัฒน์ ธนกุลจิรพัฒน์
	10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
	10.45-12.00 น.	• บรรยาย เรื่อง กลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (ต่อ) (1) หลักการและกระบวนการสื่อสารองค์กร (2) กระบวนการเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (3) การประเมินประสิทธิภาพการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	ดร. กันตพัฒน์ ธนกุลจิรพัฒน์
	12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-14.30 น.	• บรรยาย เรื่อง การบริหารความเสี่ยงและการจัดการภาวะวิกฤติเพื่อความยั่งยืน (1) การบริหารความเสี่ยงด้านการสื่อสารความยั่งยืน (2) การสื่อสารในภาวะวิกฤติ	ศศ.ดร.วรัญญู ครุจิต
	14.30-14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
14.45-16.00 น.	• แลกเปลี่ยนเรียนรู้กรณีศึกษา การบริหารความเสี่ยงและการจัดการภาวะวิกฤติเพื่อความยั่งยืน	คุณอรวรรณ แสงจันทร์ และ คุณวรินทร์ กิจธรรม	
วันศุกร์ที่ 31 พ.ค. 67	08.00-09.00 น.	ลงทะเบียน	
	09.00-10.30 น.	• บรรยาย เรื่อง การรายงานเพื่อความยั่งยืน (1) หลักการรายงานเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (2) มาตรฐานการรายงานไทยและสากล (3) แนวทางการเปิดเผยข้อมูลและการรายงานเพื่อความยั่งยืน	คุณพนอจันทร์ จารุรังสีพงศ์
	10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
	10.45-12.00 น.	• บรรยาย เรื่อง การรายงานเพื่อความยั่งยืน (ต่อ) (1) หลักการรายงานเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (2) มาตรฐานการรายงานไทยและสากล (3) แนวทางการเปิดเผยข้อมูลและการรายงานเพื่อความยั่งยืน	คุณพนอจันทร์ จารุรังสีพงศ์
	12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
	13.00-14.30 น.	• บรรยาย เรื่อง สื่อสารอย่างไร ... ดีต่อใจ ดีต่อโลก -	ดร.ศิริกุล เลากัยกุล

วัน	เวลา	รายละเอียดกิจกรรมและเนื้อหา	วิทยากร
		(Communications With Positive Impacts : What, Why, How)	
	14.30-14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง	
	14.45-16.00 น.	• แลกเปลี่ยนเรียนรู้กรณีศึกษา กลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	ดร.ศิริกุล เลากัยกุล

## 5. วิทยากร

5.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรัชญ์ ครุจิต รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

5.2 ดร.ศิริกุล เลากัยกุล Founder & Brand Strategist & Sustainability Advisor The BrandBeing Consultant Co.,Ltd.

5.3 ดร.กนต์พัฒน์ ธนกุลจิรพัฒน์ Managing Director บริษัท อีคซ์เพาต์ จำกัด

5.4 คุณพนอจันทร์ จารุรังสีพงศ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการรายงานความยั่งยืน (GRI Certified Sustainability Professional)

5.5 คุณอรวรรณ แสงจันทร์ นักวิชาการเผยแพร่ปฏิบัติการ ฝ่ายประชาสัมพันธ์ สำนักเลขานุการกรม กรมทางหลวง

5.6 คุณวรินทร์ กิจธรรม ฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท สยามพิวรรธน์ จำกัด

## 6. จำนวนผู้เข้าอบรม

จำนวน 60 คน

## 7. วัน เวลา และสถานที่การอบรม

วันพฤหัสบดีที่ 30 และวันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2566 ระหว่างเวลา 09.00-16.00 น. ณ ห้อง 201 ชั้น 2 อาคารสยามบรมราชกุมารี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

## 8. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

8.1 ผู้เข้ารับการอบรมเกิดความรู้ความเข้าใจในกระบวนการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน

8.2 ผู้เข้ารับการอบรมเกิดทักษะและสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการสื่อสาร การรายงานและการเล่าเรื่องด้านความยั่งยืนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

8.3 ผู้เข้ารับการอบรมสามารถวางแผนและกำหนดกลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์กรได้อย่างเหมาะสม

8.4 ผู้เข้าอบรมสามารถพัฒนา Expertise ที่เกี่ยวข้องกับงานได้

## 9. ผลผลิต ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมายของโครงการ

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
ระดับความพึงพอใจของผู้เข้าอบรม	มากกว่า 3.51

## 10. ค่าธรรมเนียมการอบรม

5,900 บาท (รวมค่าเอกสารประกอบการอบรม ค่าอาหารกลางวัน ค่าอาหารว่าง และเครื่องดื่ม)

## 11. การสมัครและการชำระค่าลงทะเบียน

### 11.1 การรับสมัคร

รับสมัครตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนถึงวันที่ 24 พฤษภาคม 2567 ทาง Facebook: นิเทศ at NIDA หรือสแกน QR Code

### 11.2 การชำระค่าลงทะเบียน

โอนเข้าบัญชีธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ชื่อบัญชี “สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ สำนักสรีพัฒนา” เลขที่บัญชี 944-0-23397-2 เมื่อชำระเงินค่าลงทะเบียนแล้ว กรุณาแนบบแบบฟอร์มการลงทะเบียนพร้อมหลักฐานการชำระเงินมาที่ E-Mail: [gscm@nida.ac.th](mailto:gscm@nida.ac.th) หรือแนบผ่าน QR Code



## 12. ที่ปรึกษาและผู้บริหารโครงการ

12.1 รองศาสตราจารย์ ดร.กุลทิพย์ ศาสตรระจฤจ ที่ปรึกษาโครงการ

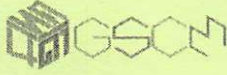
12.2 รองศาสตราจารย์ ดร.อุษา บิ๊กกินส์ ผู้อำนวยการหลักสูตร

12.3 นายปภาณภณ ปังกรภูรินทร์ รองผู้อำนวยการหลักสูตร

12.4 นางสาวนรพรรณ หลงเจริญ ผู้จัดการหลักสูตร

## 13. สอบถามรายละเอียด

นางสาวนรพรรณ หลงเจริญ ผู้จัดการหลักสูตร โทร. 0 2727 3752 หรือ 099-287-4647



ศูนย์สร้างสรรค์และนวัตกรรมทางนิเทศศาสตร์

คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ

สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (NIDA)

148 หมู่ 3 ถนนเสรีไทย คลองจั่น บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240

เบอร์โทร 02 727 3752 E-mail : gscm@nida.ac.th

## โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability)

ด้วยศูนย์สร้างสรรค์และนวัตกรรมทางนิเทศศาสตร์ คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ จะจัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” (Unlocking Success through communication for sustainability) ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 30 และวันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2566 ระหว่างเวลา 09.00-16.00 น. ณ ห้อง 201 ชั้น 2 อาคารสยามบรมราชกุมารี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจและพัฒนาทักษะการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนที่ช่วยขับเคลื่อนองค์กรให้บรรลุเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืน อีกทั้งเพื่อเพิ่มพูนทักษะในการเขียนรายงานและการเล่าเรื่องด้านความยั่งยืน และยังเป็นการสร้างเวทีการเรียนรู้เกี่ยวกับกลยุทธ์ เทคนิค และวิธีการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและสามารถกำหนดกลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

หลักสูตรนี้ได้รับเกียรติจากวิทยากรและผู้เชี่ยวชาญระดับแนวหน้าของประเทศด้านการสื่อสารและการพัฒนาที่ยั่งยืน อาทิ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิรัชญ์ ครุจิต รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ดร.ศิริกุล เลากัยกุล Founder & Brand Strategist & Sustainability Advisor The BrandBeing Consultant Co., Ltd คุณพนอจันทร์ จารุรังสีพงศ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการรายงานความยั่งยืน ดร.กนต์พัฒน์ ธนกุลจิรพัฒน์ Managing Director บริษัท อิคซ์เพาด์ จำกัด คุณอรพรรณ แสงจันทร์ นักวิชาการเผยแพร่ปฏิบัติการ ฝ่ายประชาสัมพันธ์ สำนักเลขานุการกรม กรมทางหลวง และคุณวรินทร์ กิจธรรม ฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท สยามพิวรรธน์ จำกัด

ศึกษารายละเอียดและลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ <https://gscm.nida.ac.th> หรือ Facebook: นิเทศ at NIDA หรือสแกน QR Code และชำระค่าลงทะเบียน 5,900 บาท ได้ที่ธนาคารกรุงเทพ สาขาสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ บัญชีออมทรัพย์ ชื่อบัญชี “สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ สำนักสริพัฒนา” เลขที่บัญชี 944-0-23397-2 สมัครได้ตั้งวันนี้ จนถึงวันศุกร์ที่ 24 พฤษภาคม 2567

ลงทะเบียนและแจ้งชำระค่าลงทะเบียน



### แจ้งชำระค่าลงทะเบียน

1. เมื่อชำระเงินค่าลงทะเบียนแล้ว กรุณาแนบแบบฟอร์มการลงทะเบียนพร้อมหลักฐานการชำระเงินมาที่ E-Mail: [gscm@nida.ac.th](mailto:gscm@nida.ac.th) หรือ แนบผ่าน QR Code
2. กรุณานำหลักฐานการชำระเงินตัวจริงมารับใบเสร็จในวันอบรมดังกล่าว

### สอบถามรายละเอียด

นางสาวนรพรรณ หลงเจริญ ผู้จัดการหลักสูตร  
เบอร์โทร 02-727-3752 หรือ 099-287-4647  
E-mail: [gscm@nida.ac.th](mailto:gscm@nida.ac.th)

สมัครวันนี้ - 24 พ.ค. 67



# Unlocking Success Through Communication for Sustainability

## “ปลดล็อกความสำเร็จขององค์กรผ่านการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน”

📅 30 - 31 พฤษภาคม 2567

📍 ห้อง 201 ชั้น 2 อาคารสยามบรมราชกุมารี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

### กำหนดการ

วันที่ 30 พฤษภาคม 2567

- 8.00 - 8.45 น. ลงทะเบียน
- 8.45 - 9.00 น. กล่าวต้อนรับและเปิดการอบรม
- 9.00 - 12.00 น. “กลยุทธ์การสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน”
- 12.00 - 13.00 น. พักรกลางวัน
- 13.00 - 16.00 น. “การบริหารความเสี่ยงและการจัดการภาวะวิกฤติเพื่อความยั่งยืน”

วันที่ 31 พฤษภาคม 2567

- 8.00 - 9.00 น. ลงทะเบียน
- 9.00 - 12.00 น. “การรายงานเพื่อความยั่งยืน”
- 12.00 - 13.00 น. พักรกลางวัน
- 13.00 - 16.00 น. “สื่อสารอย่างไร ... ดีต่อใจ ดีต่อใจ (Communications With Positive Impacts : What, Why, How)”

### หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ..

- นิสิต นักศึกษา
- ผู้บริหารและผู้บริหารระดับสูงขององค์กร ทั้งภาครัฐและเอกชน
- ด้าน:
  - สื่อสารองค์กรและประชาสัมพันธ์
  - พัฒนาอย่างยั่งยืน
  - นวัตกรรมสัมพันธ์
- ผู้ที่สนใจทั่วไป



Apply now

ค่าลงทะเบียน

**5,900\* บาท**

(รวมค่าอาหารกลางวัน และของว่างช่วงพักเบรก)

หมายเหตุ

ผู้เข้าร่วมอบรมจะได้รับใบประกาศนียบัตรจากสถาบันฯ และเป็นไปตามเงื่อนไขที่สถาบันฯ กำหนด



หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จขององค์กรผ่านการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน” มุ่งเน้นให้ผู้เรียนเข้าใจและมีทักษะการสื่อสารที่ช่วยขับเคลื่อนองค์กรให้บรรลุเป้าหมายของการพัฒนาที่ยั่งยืนอย่างแข็งแกร่ง โดยผู้เรียนจะได้เรียนรู้กลยุทธ์ เทคนิค และวิธีการสื่อสารเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนที่สามารถตอบสนองต่อผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และช่วยให้องค์กรของคุณประสบความสำเร็จตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ

### วิทยากร



ดร.กิ้นพันธ์ ธนกุลจรัสพันธ์  
Managing Director บริษัท อีคซ์เพิร์ท จำกัด



ดร.ศิริกุล เลาทิชกุล  
Founder & Brand Strategist & Sustainability Advisor The BrandBeing Consultant Co., Ltd



คุณพนอนจันทร์ จารูรังสิพงศ์  
ผู้เชี่ยวชาญด้านการรายงานความยั่งยืน (GRI Certified Sustainability Professional)



ผู้เชี่ยวชาญสาขาจริยธรรม ดร.วรชัญญ์ คุรุจิต  
รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์



คุณวรินทร์ กิจธรรม  
ฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท สยามพิวรรธน์ จำกัด



คุณอรอรณ แสงจันทร์  
นักวิชาการเผยแพร่ผู้จัดการฝ่ายประชาสัมพันธ์ สำนักเลขาธิการกรมการช่างหลวง

สอบถามข้อมูล  
เพิ่มเติม โทร

☎ 02-727-3752

📍 นิเทศ at NIDA

พัฒนาหลักสูตร โดย คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (GSCM) ร่วมกับ บริษัท อีคซ์เพิร์ท จำกัด



แบบฟอร์มลงทะเบียน

โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

หลักสูตร “ปลดล็อกความสำเร็จด้วยการสื่อสารเพื่อความยั่งยืน”

(Unlocking Success through communication for sustainability)

วันพฤหัสบดีที่ 30 และวันศุกร์ที่ 31 พฤษภาคม 2566 ระหว่างเวลา 09.00-16.00 น.

ณ ห้อง 201 ชั้น 2 อาคารสยามบรมราชกุมารี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

จัดโดย ศูนย์สร้างสรรค์และนวัตกรรมทางนิเทศศาสตร์ คณะนิเทศศาสตร์และนวัตกรรมการจัดการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ข้อมูลผู้สมัครเข้ารับการฝึกอบรม

ชื่อ: (นาย/นาง/นางสาว).....นามสกุล.....ตำแหน่ง.....

หมายเลขโทรศัพท์(ที่ติดต่อได้สะดวก): .....E-mail: .....

หน่วยงานและที่อยู่.....

(กรุณาระบุค่านำหน้า และตรวจสอบชื่อ-นามสกุล ให้ถูกต้องเพื่อป้องกันความผิดพลาดในการออกประกาศนียบัตรและใบเสร็จรับเงิน)

(ลงชื่อ) ผู้สมัคร.....

(ลงชื่อ) ผู้บังคับบัญชา.....

(.....)

(.....)

ตำแหน่ง.....

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

วันที่.....

วิธีการชำระเงิน  โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ชื่อ “สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ สำนักสิริพัฒนา”

ธนาคารกรุงเทพ สาขา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เลขบัญชี 944-0-23397-2

ชำระเงินค่าอบรม จำนวน 5,900 บาท ชำระเงินวันที่...../...../ 2567.....

หมายเหตุ :

1. เมื่อกรอกแบบลงทะเบียนและชำระเงินเรียบร้อยแล้ว กรุณาแนบแบบฟอร์มลงทะเบียนพร้อมหลักฐานการชำระเงิน มาที่ E-Mail: gscm@nida.ac.th แนบผ่าน QR Code

2. กรุณานำหลักฐานการชำระเงินตัวจริงมารับใบเสร็จในวันอบรม



ใบลงทะเบียนนี้ถือเป็นการยืนยันการเข้าอบรม

กรณีที่ผู้สมัครไม่สามารถเข้าร่วมอบรมได้ กรุณาแจ้งยกเลิกก่อนวันอบรมอย่างน้อย 7 วัน มิฉะนั้น ศูนย์ฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนค่าสมัครฝึกอบรมให้ไม่ว่ากรณีใดๆทั้งสิ้น และขอสงวนสิทธิ์ในการเลื่อนหรือยกเลิกการจ่ายค่าธรรมเนียมที่มีผู้ลงทะเบียนไม่ถึง 30 คน

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวนพรพรณ หลงเจริญ

โทรศัพท์ 02-727-3752 หรือ 099-287-4647

E-mail: gscm@nida.ac.th

รายละเอียดเพิ่มเติม [www.gscm.nida.ac.th](http://www.gscm.nida.ac.th) หรือ  นิเทศ at NIDA

ที่ สคช05.ว100/2567

23 กุมภาพันธ์ 2567

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เลขที่ 1055  
วันที่ 15 มี.ค. 2567  
เวลา 17.57 น.

กบค./880

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์หลักสูตร “กลยุทธ์การศึกษาตลอดชีวิตแนวใหม่ของอุดมศึกษา” รุ่น 3

19/3/2567

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

10.27 น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฯ และกำหนดการหลักสูตรฯ

ด้วย สถาบันคลังสมองของชาติ มูลนิธิส่งเสริมทบวงมหาวิทยาลัย เป็นหน่วยงานพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาตามแนวทางที่กำหนดไว้ในแผนอุดมศึกษาระยะยาว 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) สถาบันฯ ได้ดำเนินการจัดหลักสูตรฯ เพื่อการพัฒนาอุดมศึกษาสำหรับกรรมการสภามหาวิทยาลัย เพื่อพัฒนาคณะสำหรับกรรมการประจำคณะ และกิจกรรมต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2553 เป็นต้นมา นั้น

ในการนี้ สถาบันฯ ได้กำหนดจัด หลักสูตร “กลยุทธ์การศึกษาตลอดชีวิตแนวใหม่ของอุดมศึกษา” รุ่น 3 ในวันที่ 25-26 เมษายน 2567 ณ โรงแรมอมารี วอเตอร์เกท ประตูน้ำ กรุงเทพฯ ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในหลักการและแนวคิดในการศึกษาตลอดชีวิต (Life Long Education) ที่ส่งผลต่อการยกระดับขีดความสามารถของบัณฑิต และเป็นปัจจัยสำคัญในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่ความสำเร็จอย่างยั่งยืน เพื่อแลกเปลี่ยนและเรียนรู้นโยบาย เป้าหมาย กลยุทธ์ ของการศึกษาตลอดชีวิตในบริบทมหาวิทยาลัยไทยอย่างเป็นระบบและมีส่วนร่วม และเพื่อส่งเสริมความร่วมมือทางด้านวิชาการและด้านบริหารจัดการระหว่างผู้บริหารมหาวิทยาลัยไทย โดยรับสมัครผู้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรฯ จำนวน 25 ท่าน ค่าลงทะเบียน 16,500 บาท/ท่าน (ไม่รวมที่พัก)

สถาบันฯ ใคร่ขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญท่าน **และ/หรือ** ผู้แทน เพื่อเข้าร่วมหลักสูตรฯ ในวันที่ และเวลาดังกล่าว ทั้งนี้สามารถ ลงทะเบียนออนไลน์ภายในวันที่ 18 เมษายน 2567 ได้ที่ [www.knit.or.th](http://www.knit.or.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมหลักสูตรดังกล่าว จักขอบคุณยิ่ง

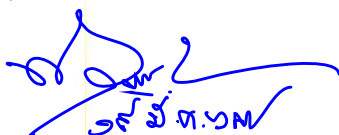
เรียน ผอ. กบค.

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. เห็นควรเสนออธิการบดี เพื่อโปรดทราบ

และมอบงานอัตรากำลังฯ ประชาสัมพันธ์ต่อไป

กฤษณ อดิพนธ์  
ผู้อำนวยการกองและงาน กบค.  
ม.ร.ว.ส.สัมพันธ์

  
๑๙ มี.ค. ๖๗

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพ)

ผู้อำนวยการ

สถาบันคลังสมองของชาติ

  
๑๙ มี.ค. ๖๗

(No.38)

โทรศัพท์ 02-126-7632-34 ต่อ (101 คุณฉันทลักษณ์), (108 คุณจริยา)

Email: Carjhan1411@gmail.com, jariya@knit.or.th



## กลุ่มเป้าหมาย :

อธิการบดี รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี รองคณบดี ผู้อำนวยการสำนัก รองผู้อำนวยการ ผู้ช่วยคณบดีและกรรมการที่รับผิดชอบด้านวางแผนและยุทธศาสตร์ ของคณะและมหาวิทยาลัย

## เนื้อหาหลักสูตร :

- ♥ รู้ปัจจัยความเปลี่ยนแปลงที่นำไปสู่บทบาทของสถาบันอุดมศึกษาในการจัดการศึกษาตลอดชีวิต
- ♥ กำหนดโอกาสในการจัดการศึกษาตลอดชีวิตที่สอดคล้องกับบริบทของกฎเกณฑ์อุดมศึกษาที่มีการปรับเปลี่ยนใหม่
- ♥ เรียนรู้ประสบการณ์ในการจัดการศึกษาตลอดชีวิตที่ประสบความสำเร็จ
- ♥ ได้เห็นตัวอย่างเทคโนโลยีสนับสนุนการจัดการศึกษาตลอดชีวิต ผ่านคลังหน่วยกิต
- ♥ รู้แนวทางในการกำหนดกลยุทธ์การจัดการศึกษาตลอดชีวิตในระดับอุดมศึกษาโดยใช้กลไกการเทียบโอนประสบการณ์และคลังหน่วยกิต

## หัวข้อ :

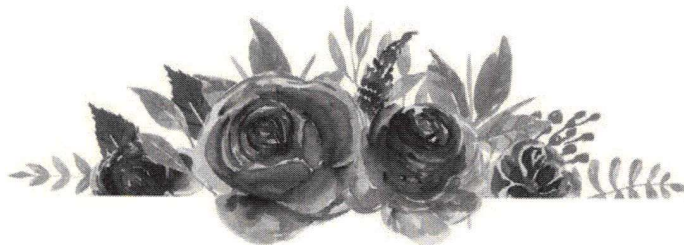
1. ปัจจัยความเปลี่ยนแปลงในวงการอุดมศึกษาที่นำไปสู่การจัดการศึกษาตลอดชีวิต
2. บริบทใหม่ของกฎระเบียบอุดมศึกษาที่เปิดโอกาสในการจัดการศึกษาตลอดชีวิต
3. ประสบการณ์การจัดการศึกษาตลอดชีวิตในระดับอุดมศึกษา
4. เทคโนโลยีสนับสนุนการจัดการศึกษาตลอดชีวิต ผ่านกลไกคลังหน่วยกิต
5. ฝึกปฏิบัติการกำหนดกลยุทธ์การจัดการศึกษาตลอดชีวิต

## วิทยากร :

- รศ.ดร.วีระศักดิ์ คุรุฉีช รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร และอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาตลอดชีวิต คณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา
- รศ.ดร.บวร ปภัสราทร ประธานกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาตลอดชีวิต คณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา
- รศ.ภญ. อุษณีย์ คำประกอบ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และและอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาตลอดชีวิต คณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา
- รศ.ภก.ดร.อนุชัย ธีระเรืองไชยศรี รองผู้อำนวยการโครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย (Thai MOOC)

**ระยะเวลาดำเนินการ :** การอบรมในหลักสูตรนี้ ใช้เวลาทั้งสิ้น 2 วัน รวมการอบรมเชิงปฏิบัติการ และ เข้าร่วมการฝึกอบรมอย่างสม่ำเสมอ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของระยะเวลาฝึกอบรมตลอดหลักสูตรจะได้รับประกาศนียบัตร

**ค่าลงทะเบียน :** 16,500 บาท/ไม่รวมค่าที่พัก

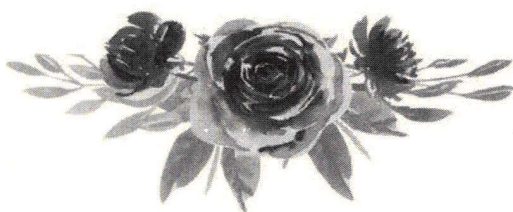


## กำหนดการ

### หลักสูตร “กลยุทธ์การศึกษาตลอดชีวิตแนวใหม่ของอุดมศึกษา” รุ่นที่ 3

25-26 เมษายน 2567 ณ โรงแรมอมารี วอเตอร์เกท กรุงเทพฯ

วันที่	เวลา	ประเด็นการเรียนรู้
25 เมษายน 67 (วันพฤหัสบดี)	08.30-10.30	<b>“ปัจจัยความเปลี่ยนแปลงในวงการอุดมศึกษาที่นำไปสู่การจัดการศึกษาตลอดชีวิต”</b> โดย รศ.ดร.วีระศักดิ์ คุรุรักษ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร และอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาตลอดชีวิต คณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา
	10.30-12.30	<b>“บริบทใหม่ของกฎระเบียบอุดมศึกษาที่เปิดโอกาสในการจัดการศึกษาตลอดชีวิต”</b> โดย รศ.ดร.บวร ปภัสราทร ประธานอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาตลอดชีวิต คณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา
	13.30-16.30	<b>“ประสบการณ์การจัดการศึกษาตลอดชีวิตในระดับอุดมศึกษา”</b> โดย รศ.ภญ. อุษณีย์ คำประกอบ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และอนุกรรมการกำหนดหลักเกณฑ์และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาตลอดชีวิต คณะกรรมการมาตรฐานอุดมศึกษา
26 เมษายน 67 (วันศุกร์)	09.00- 11.00	<b>“เทคโนโลยีสนับสนุนการจัดการศึกษาตลอดชีวิต ผ่านกลไกคลังหน่วยกิต”</b> โดย รศ.ภก.ดร.อนุชัย วีระเรืองไชยศรี รองผู้อำนวยการโครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย (Thai MOOC)
	12.30 - 16:30	<b>“ฝึกปฏิบัติการกำหนดกลยุทธ์การจัดการศึกษาตลอดชีวิต”</b> โดย รศ.ดร.วีระศักดิ์ คุรุรักษ์ และ รศ.ดร.บวร ปภัสราทร



ที่ สคช 05.ว094/2567

22 กุมภาพันธ์ 2567

1052

15 มี.ค. 2567

16.05.2567

กบค./881

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์งานเสวนาวิชาการเทคโนโลยี 5G เพื่อศักยภาพในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา 19/3/2567

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย 10.29 น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการ และกำหนดการงานเสวนาวิชาการ

ด้วย สถาบันคลังสมองของชาติ มูลนิธิส่งเสริมทบวงมหาวิทยาลัย เป็นหน่วยงานพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการจัดการอุดมศึกษาตามแนวทางที่กำหนดไว้ในแผนอุดมศึกษาระยะยาว 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) ซึ่งยุทธศาสตร์การดำเนินงานของสถาบันคลังสมองของชาติคือ การหนุนเสริมความเข้มแข็งของระบบอุดมศึกษาและการจัดให้มีการวิจัยเชิงนโยบายเพื่อพัฒนาระบบอุดมศึกษาและพัฒนาประเทศ ซึ่งเป็นการนำการวิจัยไปสู่การประยุกต์ใช้เพื่อสอดคล้องในแต่ละบริบทของมหาวิทยาลัย โดยมีพันธกิจการสร้าง Ecosystem ใหม่เพื่อสนับสนุนอุดมศึกษาไปสู่การปรับระบบอุดมศึกษา นั้น

สถาบันฯ ร่วมกับ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม) บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) และบริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด เล็งเห็นประโยชน์และความสำคัญของการสร้างความรู้ความเข้าใจเทคโนโลยี 5G จึงได้กำหนดจัด งานเสวนาวิชาการเทคโนโลยี 5G เพื่อศักยภาพในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา ในวันจันทร์ที่ 29 เมษายน 2567 เวลา 9.00 - 12.30 น. ณ ห้องประชุมอาคาร 3 ชั้น 8 ห้อง 9 บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีสร้างการเรียนรู้เทคโนโลยี 5G ที่เพียงพอสำหรับกำหนดกลยุทธ์การใช้งาน 5G เพื่อสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา ตลอดจนให้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์เกี่ยวกับการพัฒนาอุดมศึกษาโดยใช้เทคโนโลยีที่ก้าวหน้า สำหรับกรรมการสภามหาวิทยาลัย อธิการบดี ผู้บริหารมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้อง (สิ่งที่ส่งมาด้วย)

ในการนี้ สถาบันฯ ใคร่ขอประชาสัมพันธ์เชิญ ท่านและ/หรือผู้แทนที่เกี่ยวข้อง จำกัดสิทธิมหาวิทยาลัยละ 2 ท่าน เข้าร่วมงานเสวนาในวัน เวลาดังกล่าวฯ โดยลงทะเบียนออนไลน์ผ่าน QR Code ภายในวันที่ 10 เมษายน 2567 โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย รับจำนวนจำกัดตามลำดับการลงทะเบียน (ประกาศรายชื่อผู้เข้าร่วมงานเสวนาฯ ในวันที่ 11 เมษายน 2567 [หน้าเว็บไซต์ www.knit.or.th](http://www.knit.or.th))

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน ผอ. กบค.

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. เห็นควรเสนออธิการบดี เพื่อโปรดทราบ

และมอบงานอัตรากำลังฯ ประชาสัมพันธ์ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

๑๙ มี.ค. ๖๗



QR Code สำหรับ

ลงทะเบียนร่วมงานเสวนาฯ

จัดโดย  
กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

(รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพ)

ผู้อำนวยการสถาบันคลังสมองของชาติ

เรียน อธิการบดี  
ขอไม่ออกความเห็น  
กบค. มี: ตสัมพันธ์

๑๙ มี.ค. ๖๗

สอบถามเพิ่มเติม : 02-126-7632 ต่อ (101 คุณฉันทลักษณ์), (108 จริยา) หรือ E-mail : carjhan1411@gmail.com, jariya@knit.or.th

(NO.38)



## เสวนาวิชาการ

เทคโนโลยี 5G เพื่อศักยภาพในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา

วันจันทร์ที่ 29 เมษายน 2567 เวลา 9.00 – 12.30 น.

### ที่มา

จากยุทธศาสตร์การดำเนินงานของสถาบันคลังสมองของชาติคือ การหนุนเสริมความเข้มแข็งของระบบอุดมศึกษา และการจัดให้มีการวิจัยเชิงนโยบายเพื่อพัฒนาระบบอุดมศึกษาและพัฒนาประเทศ ซึ่งเป็นการนำการวิจัยไปสู่การประยุกต์ใช้เพื่อสอดคล้องในแต่ละบริบทของมหาวิทยาลัย โดยมีพันธกิจ การสร้าง Ecosystem ใหม่เพื่อสนับสนุนอุดมศึกษาไปสู่การปรับระบบอุดมศึกษา และในห้วงเวลาดังกล่าว สถาบันฯ ได้เล็งเห็นประโยชน์และความสำคัญของการสร้างความรู้ความเข้าใจ เทคโนโลยี 5G เพื่อศักยภาพในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา ซึ่งในสถานการณ์ปัจจุบัน การขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยโดยอาศัยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้านี้มีความสำคัญยิ่ง แต่ยังคงมีความเข้าใจคลาดเคลื่อนเป็นอย่างมากในเทคโนโลยีนี้ ผนวกกับสถานการณ์ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ก่อให้เกิดผลกระทบด้านการพัฒนาอุดมศึกษาในวงกว้างและไม่อาจหลีกเลี่ยงได้

เทคโนโลยี 5G มีคุณสมบัติสำคัญในสามด้าน ได้แก่ ความสามารถในการให้บริการการรับส่งข้อมูลภาพเคลื่อนไหว และเสียงคุณภาพสูงด้วยความเร็วสูงมากกับผู้ใช้จำนวนมาก (Enhance Mobile Broadband) คุณภาพการติดต่อสื่อสารที่มีความน่าเชื่อถือสูงมาก ในเวลาเสมือนจริง (Ultra Reliable and Low Latency Communication) และความสามารถในการติดต่อสื่อสารกับอุปกรณ์นานาชนิดในจำนวนมหาศาลผ่านอินเทอร์เน็ตได้พร้อมกัน (Massive Machine type Communication) ความเชื่อมโยงอย่างบูรณาการทำให้เทคโนโลยี 5G สร้างสรรค์ให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและฉับพลันที่นำไปสู่นวัตกรรมในหลายวงการ รวมทั้งการศึกษาในระดับอุดมศึกษา ซึ่งหากผู้บริหารมหาวิทยาลัยไม่มีความเข้าใจในเทคโนโลยีนี้เพียงพอ อาจสูญเสียโอกาสในการนำเทคโนโลยี 5G ไปใช้ในการขับเคลื่อนการจัดการศึกษาอุดมศึกษาให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น การใช้เทคโนโลยี 5G จะก่อให้เกิดนวัตกรรมการจัดการศึกษาอุดมศึกษาในหลากหลายด้าน อาทิเช่น

### การขยายมิติในการเรียนรู้

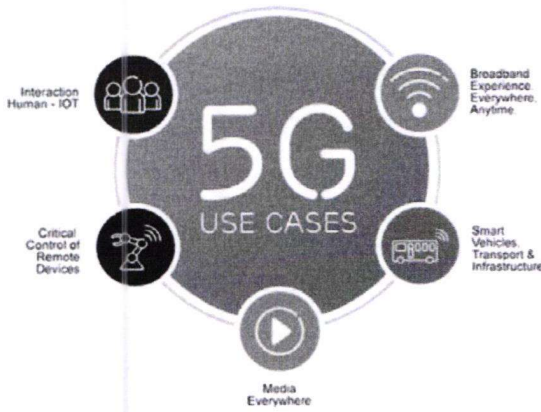
- การสร้างสภาพแวดล้อมเสมือนจริง โดยใช้ VR/AR/MR ผ่านเทคโนโลยี 5G ในหลากหลายสาขาวิชา เช่น แพทยศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ และประวัติศาสตร์
- การเข้าถึงทรัพยากรการเรียนรู้ได้จากทุกสถานที่ ในทุกเวลา
- การสาธิตและการทดลองทางไกลระหว่างสถาบัน ในสภาพเสมือนจริง

### การดำเนินงานอย่างมีประสิทธิภาพ

- การจัดการห้องเรียน ห้องทำงาน พลังงาน และ สุขภาพผ่านระบบ Smart Campus
- การดูแลความมั่นคงและความปลอดภัยในพื้นที่ตั้งหลัก วิทยาเขต และศูนย์การเรียนรู้พื้นที่ต่าง ๆ
- การให้บริการอำนวยความสะดวกในการใช้บริการต่างๆ ผ่าน AI Chatbot และ Virtual Assistants
- การจัดการโครงสร้างพื้นฐานและทรัพยากรเพื่อสนับสนุนการจัดการศึกษาให้เกิดประโยชน์สูงสุด

### การสนับสนุนการวิจัย และการสร้างสรรค์นวัตกรรม

- การสร้างนวัตกรรมด้านอุตสาหกรรมอัจฉริยะ การแพทย์ทางไกล เมืองอัจฉริยะ การเกษตรแม่นยำ การจัดการความยั่งยืน และการลดการปลดปล่อยคาร์บอน Net Zero โดยอาศัยระบบนิเวศ 5G
- การออกแบบและทดสอบการประยุกต์ใช้งาน (Use Case) และการสร้างประสบการณ์ (User Experience) กับผู้ใช้ในการประยุกต์ใช้งาน 5G ในด้านต่าง ๆ
- การร่วมมือวิจัยกับบริษัทเทคโนโลยีชั้นนำของโลกในเทคโนโลยี 5G และระบบนิเวศที่เกี่ยวข้อง



การเสวนาครั้งนี้ท่านผู้บริหารจะได้เรียนรู้ถึง หลักการสำคัญ ประโยชน์ และกลยุทธ์ที่ในการพัฒนาอุดมศึกษาผ่านเทคโนโลยี 5G ได้แก่

- พื้นฐานเทคโนโลยี 5G สำหรับผู้บริหารมหาวิทยาลัย
- แนวทางในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษาในด้านการเรียน การสอน การวิจัย และการบริการวิชาการ ภายใต้ระบบนิเวศ 5G
- กลยุทธ์ในการสร้างระบบนิเวศ 5 G เพื่อสนับสนุนการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา
- กรณีศึกษาความสำเร็จในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา จากความร่วมมือระหว่างบริษัทเทคโนโลยี 5G ชั้นนำของโลก กับ

มหาวิทยาลัย และความร่วมมือระหว่างผู้ให้บริการโทรคมนาคมชั้นนำกับมหาวิทยาลัย

### วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นเวทีสร้างการเรียนรู้เทคโนโลยี 5G ที่เพียงพอสำหรับกำหนดกลยุทธ์การใช้งาน 5G เพื่อสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา ตลอดจนให้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์เกี่ยวกับการพัฒนาอุดมศึกษาโดยใช้เทคโนโลยีที่ก้าวหน้า สำหรับ กรรมการสภามหาวิทยาลัย และผู้บริหารระดับสูงมหาวิทยาลัย รวมทั้งเปิดโอกาสให้ผู้บริหารระดับสูงของมหาวิทยาลัยได้คุ้นเคยกับบริษัทเทคโนโลยีชั้นนำของโลก และผู้ให้บริการโทรคมนาคมชั้นนำของประเทศ

**ผู้เข้าร่วมเสวนา** กรรมการสภามหาวิทยาลัย อธิการบดี ผู้บริหารมหาวิทยาลัยที่เกี่ยวข้อง จำนวน 70 ท่าน (จำกัดสิทธิ์มหาวิทยาลัยละ 2 ท่านตามลำดับการลงทะเบียน) ฟรีไม่เสียค่าใช้จ่าย

### วันเวลา และสถานที่ประชุม

วันจันทร์ที่ 29 เมษายน 2567 เวลา 9.00 – 12.30 น.

ณ ห้องประชุมอาคาร 3 ชั้น 8 ห้อง 9 บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

89/2 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ จังหวัดกรุงเทพฯ 10210

### ผู้รับผิดชอบโครงการ

สถาบันคลังสมองของชาติ มูลนิธิส่งเสริมทบวงมหาวิทยาลัย ร่วมกับ

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม)

บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) ผู้เข้าร่วมการเสวนาตระหนักถึงความสำคัญในการใช้เทคโนโลยี 5G ในการพัฒนาอุดมศึกษาไทย
- 2) ผู้เข้าร่วมการเสวนาได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ และแสดงความคิดเห็นเพื่อการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา โดยใช้เทคโนโลยีที่ก้าวหน้า
- 3) ผู้เข้าร่วมการเสวนาได้สร้างความสัมพันธ์และสร้างเครือข่ายความร่วมมือ และความเข้าใจที่ตรงกัน อันนำไปสู่ความร่วมมือระหว่างองค์กร
- 4) ผู้เข้าร่วมการเสวนาที่มีความพร้อมในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา โดยใช้เทคโนโลยี 5G อาจได้รับคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการฝึกอบรมการใช้เทคโนโลยี 5G ในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา ที่ Ericsson Experience Lab ที่จะจัดขึ้น ณ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี





### กำหนดการเสวนา

เสวนาวิชาการเทคโนโลยี 5G เพื่อศักยภาพในการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา

วันจันทร์ที่ 29 เมษายน 2567 เวลา 9.00 – 12.30 น.

ณ ห้องประชุมอาคาร 3 ชั้น 8 ห้อง 9 บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) กรุงเทพฯ

เวลา	รายละเอียด
8.30 – 9.00 น.	ลงทะเบียน
9.00 – 9.10 น.	กล่าวเปิดงานและพิธีลงนาม MOU โดย นายรังสรรค์ จันทรนฤกุล รองกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานธุรกิจลูกค้าองค์กร บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพ ผู้อำนวยการสถาบันคลังสมองของชาติ
9.10 – 12.00 น.	เสวนาโต๊ะกลม “เทคโนโลยี 5G กับการสร้างนวัตกรรมอุดมศึกษา: แนวคิด และกลยุทธ์” Share & learn ในการบูรณาการเทคโนโลยีร่วมกับมหาวิทยาลัย <ul style="list-style-type: none"> <li>• Smart Campus with Sustainability</li> <li>• Immersive Learning Experiences</li> <li>• 5G Strategy for University</li> </ul> <p>1. รศ.ดร.วิจุลสิทธิ์ สุขะหุต รองอธิการบดีในงานเทคโนโลยีดิจิทัลและกฎหมาย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่</p> <p>2. นายรังสรรค์ จันทรนฤกุล รองกรรมการผู้จัดการใหญ่สายงานธุรกิจลูกค้าองค์กร บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)</p> <p>3. นายจกัณเฏิก สุริยะไชยรดี Solution Architect บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด</p> <p>MC: ดร.สมิข บัตรเจริญ ผู้จัดการส่วนพัฒนาเทคโนโลยี 5G บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)</p>
12.00 – 12.30 น.	หัวข้อ “เป้าหมาย SDGs มหาวิทยาลัยไทยในปัจจุบันและ ความท้าทายและโอกาสของ อุดมศึกษาไทย” โดย รศ.นพ.สรนิต ศิลธรรม คณะกรรมการบริหารสถาบันคลังสมองของชาติ ประธานที่ปรึกษาด้านนวัตกรรม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)



ที่ อว ๕๔๐๑/๘๑๔

๑๒ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เสนอชื่อและประชาสัมพันธ์การรับสมัครบุคคลเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. ประกาศคณะอนุกรรมการสรรหาผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ เรื่อง การสรรหาผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
  ๒. แบบเสนอชื่อบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
  ๓. ใบสมัครเพื่อเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ จำนวน ๑ ชุด
  ๔. หนังสือยินยอมให้ตรวจสอบประวัติบุคคล

ด้วยสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) มีความประสงค์จะรับสมัครบุคคลหรือเสนอชื่อบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ โดยมีการกำหนดการรับสมัครระหว่างวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๗

ในการนี้ สถาบันฯ จึงขอความอนุเคราะห์ท่านเสนอชื่อบุคคลเพื่อเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ประกาศรับสมัครบุคคลเข้ารับการศึกษาเป็นผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หรือสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ เว็บไซต์ [www.tint.or.th](http://www.tint.or.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน ผอ.กบค.

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. เห็นควรเสนออธิการบดีเพื่อโปรดทราบ และมอบ

กบค. ประชาสัมพันธ์ต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ไพรัช ธัชยพงษ์)

ประธานอนุกรรมการสรรหา

ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ

  
๑๙ มี.ค. ๖๗



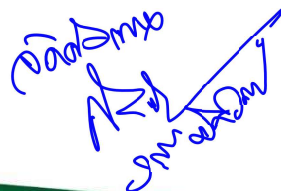
วิชา อภมต  
เพื่อโปรดทราบและมอบ  
กบค. มาตราสัมพันธ์



เลขานุการอนุกรรมการฯ (กัญชลิกา)

โทรศัพท์ ๐ ๒๔๐๑ ๘๘๘๘ ต่อ ๑๑๑๗ หรือ ๐๙ ๓๑๖๙ ๕๖๔๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [kanchalika.dec@tint.or.th](mailto:kanchalika.dec@tint.or.th)





สิ่งที่ส่งมาด้วย

ที่ อท 6001/ว 2211

7 มีนาคม 2567

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
เลขรับ	1147
วันที่	22/03/2567
เวลา	10.25 น.

กบค./940  
22/3/2567  
10.33 น.

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม

เรียน อธิการบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับแนะนำหลักสูตร

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต มีกำหนดจัดอบรม ประจำเดือนพฤษภาคม - เดือนมิถุนายน 2567 ประกอบด้วย

1. หลักสูตรเทคนิคการขาย การเจรจาต่อรอง และการปิดดีลการขายที่ประสบความสำเร็จ (Technique, Negotiation, Deal: TND) อบรมระหว่างวันที่ 14 - 15 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 - 16.00 น. ณ โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้อบรม ได้เรียนรู้และเข้าใจในหลักการและจิตวิทยา การเสนอขายงานวิจัย เทคนิคการเจรจาต่อรอง จนถึง การปิดดีลการขายที่ตรงใจลูกค้า เพื่อเพิ่มโอกาสในการแข่งขันทางธุรกิจในอนาคต

2. หลักสูตรการเพิ่มการแข่งขันให้กับองค์กรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Innovation Driven Enterprise: IDE) ระหว่างวันที่ 16 - 17 และ 24 พฤษภาคม 2567 เวลา 09.00 - 16.00 น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมได้เรียนรู้และเข้าใจหลักการและแนวคิดของ IDE model สามารถพัฒนาทักษะที่จำเป็นด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างโอกาสการทำธุรกิจที่และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งในตลาดในประเทศและต่างประเทศ

3. หลักสูตรการจัดการคาร์บอนสำหรับผู้บริหาร (Carbon Management for Executive: CMX) รุ่นที่ 4 วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน 2567 เวลา 09.00 - 16.00 น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาองค์ความรู้เกี่ยวกับมาตรฐาน ข้อกำหนด และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการคาร์บอนให้กับองค์กรต่าง ๆ ได้มีความรู้ความเข้าใจและสามารถนำองค์ความรู้ไปปรับใช้ให้เกิดประโยชน์กับองค์กรและสอดคล้องกับเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero Emission) ของประเทศ

ในการนี้ สวทช. จึงขอเชิญท่านหรือผู้แทนเข้าร่วมการฝึกอบรม ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวข้างต้น โดยท่านสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ <https://www.career4future.com> หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต หมายเลขโทรศัพท์ 0 2644 8150 ต่อ 81892, 81901 และ 81904 ทั้งนี้ ผู้เข้าอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาตามระเบียบกระทรวงการคลัง และค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

หนังสือนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลใช้บังคับได้



เรียน ผอ. กบค.

๑. เพื่อโปรดทราบ

๒. เห็นควรเสนออธิการบดี เพื่อโปรดทราบ และมอบงานอัตรากำลังฯ ประชาสัมพันธ์

  
๒๒ มี.ค. ๖๗  
กษณ อธิการบดี

สวทช./สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

สำนักงานกลาง   
สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต   
โทร. 0 2644 8150 ต่อ 81892 (เมธภัค) โทรสาร 0 2644 8110

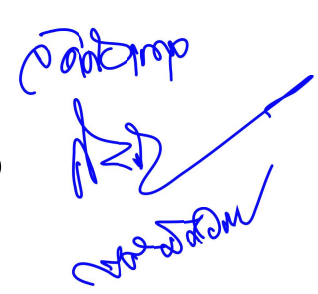
ขอแสดงความนับถือ

  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีรชัย อัจฉาญ)

รองผู้อำนวยการ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ





เมื่องานวิจัยมีคนสนใจ **รอแค่ตัดสินใจและตกลงกัน**  
หลักสูตรนี้มีคำตอบให้คุณ มาร่วมชมมวดปมปัญหา **\*ปลดล็อก\*** และจับมือเดินหน้าไปด้วยกัน!!



# TND

หลักสูตร

เทคนิคการขาย การเจรจาต่อรอง

และการปิดดีลการขายที่ประสบความสำเร็จ

(Technique, Negotiation, Deal: TND)

## Key Highlights:

- นำผลงานวิาว ๆ เสนอขายแบบปังๆ พร้อมเทคนิคพิเศษๆ จากวิทยากร
- ปรับเปลี่ยนวิธีการนำเสนอแบบเดิม ๆ สู่การนำเสนอแบบมืออาชีพ
- ขจัดปัญหาตกลงกันไม่ได้ มาเรียนรู้ เข้าใจ และเสนอขายงานวิจัยที่ตรงใจลูกค้า
- สร้างโอกาสและรายได้จากการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์จริง
- ฝึกปฏิบัติผ่านกิจกรรมที่หลากหลาย

ดูรายละเอียดได้ที่

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



## หลักสูตร "เทคนิคการขาย การเจรจาต่อรอง และการปิดดีลการขายที่ประสบความสำเร็จ" (Technique, Negotiation, Deal: TND)

### วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- เพื่อเรียนรู้หลักการและจิตวิทยาการเสนอขายงานวิจัยที่ตรงใจลูกค้า
- เพื่อเรียนรู้ขั้นตอนการเสนอขายงานวิจัยแบบมืออาชีพ
- เพื่อเรียนรู้เทคนิคและทักษะการเจรจาต่อรองที่สัมฤทธิ์ผล
- เพื่อเรียนรู้เทคนิคการปิดดีลการขายงานวิจัยที่ประสบความสำเร็จ

### โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเสนอขายงานวิจัยแบบมืออาชีพ และเทคนิคปิดการขายงานวิจัยให้สำเร็จ

ประกอบด้วย การบรรยาย กรณีศึกษาที่ประสบความสำเร็จ และการฝึกปฏิบัติการ รวมจำนวน 12 ชั่วโมง/ 2 วันทำการ ดังนี้

หัวข้อ	ชั่วโมง	สัดส่วน %
การบรรยาย และกรณีศึกษา	7.2	60
ฝึกปฏิบัติการ (Workshop)	4.8	40
รวม	12	2 วันทำการ



### เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- หลักการและจิตวิทยาการเสนอขายงานวิจัย
- ขั้นตอนและเทคนิคการขายแบบมืออาชีพ (Professional Selling)
- การค้นหาความต้องการของลูกค้า (Probing)
- เทคนิคการตอบข้อโต้แย้ง (Objections Handling)
- หลักการ การกำหนดกรอบการเจรจา และทักษะการเจรจาต่อรอง เพื่อบรรลุข้อตกลง
- เทคนิคการปิดดีลการขาย (Dealing)

หมายเหตุ: เนื้อหาหลักสูตรอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม และความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหา และสาระสำคัญของการอบรมไว้

### หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

นักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ และผู้สนใจ

### ระยะเวลาการฝึกอบรม

วันที่ 14 - 15 พฤษภาคม 2567 เวลา 9.00 - 16.00 น.

(รวมระยะเวลาอบรม 2 วัน)

### สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

### วิทยากรประจำหลักสูตร



อาจารย์เสน่ห์ ศรีสุวรรณ

- อดีตที่ปรึกษาฝ่ายการตลาดและฝึกอบรม ประจำภูมิภาคเอเชีย - แปซิฟิก บริษัทเอสโซ่ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
- นักพูด วิทยากร รายการโทรทัศน์ วิทยุ
- วิทยาศาสตร์บัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

### ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 9,900 บาท (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

- หากต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิก เป็นลายลักษณ์อักษรอย่างน้อย 7 วันทำการก่อนวันจัดงาน หากการแจ้งยกเลิกล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการ คิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน



ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/tnd>

## ใบลงทะเบียน

### ประเภทหน่วยงาน

- ราชการ  
 รัฐวิสาหกิจ  
 เอกชน  
 ส่วนตัว

### ต้องการออกใบเสร็จในนาม

- องค์กร  
 ส่วนบุคคล  
(โปรดระบุหมายเลขบัตรประชาชน)

### ต้องการระบุชื่อผู้เข้าอบรมในใบเสร็จหรือไม่

- ต้องการ  
 ไม่ต้องการ

### ที่อยู่สำหรับออกใบกำกับภาษี/ใบเสร็จรับเงิน

ชื่อองค์กร (ไทย) .....  
ชื่อองค์กร (อังกฤษ).....  
หมายเลขผู้เสียภาษี..... สำนักงานใหญ่ สาขา (โปรดระบุ).....  
ห้อง.....ชั้น.....อาคาร/หมู่บ้าน..... เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....  
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....ต่อ.....โทรสาร.....  
ชื่อ-สกุล ผู้ประสานงาน.....โทรศัพท์.....ต่อ.....อีเมล.....

ท่านได้รับข่าวสารการจัดงานนี้จาก  จดหมายเชิญ  เว็บไซต์ <https://www.career4future.com>  Facebook / Twitter  
 เพื่อนหรือคนรู้จักแนะนำ  ช่องทางอื่น (โปรดระบุ).....

### รายละเอียดค่าลงทะเบียน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หลักสูตร	ค่าลงทะเบียน (บาท)
หลักสูตร "เทคนิคการขาย การเจรจาต่อรองและการปิดดีลการขายที่ประสบความสำเร็จ" (Technique, Negotiation, Deal: TND)	9,900



### 4 ช่องทางการลงทะเบียน

-  Website: <https://www.career4future.com/tnd>  
 Call Center : 026448150 ต่อ 81901 (คุณปานทิพย์)  
 E-mail: [cfaipservice@nstda.or.th](mailto:cfaipservice@nstda.or.th)

### หมายเหตุ

- กรุณาชำระเงินภายในวันที่ 3 พฤษภาคม 2567
- สถาบันฯ เป็นหน่วยงานราชการ ได้รับการยกเว้นไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- \*เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจและไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ค่าลงทะเบียนรวม อาหารกลางวัน และอาหารว่าง 2 มื้อต่อวัน เอกสารประกอบการอบรม และภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ข้าราชการมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และเข้าร่วมอบรมสัมมนา ได้โดยไม่ถือเป็นวันลา
- หากต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างน้อย 7 วันทำการก่อนวันจัดงาน หากการแจ้งยกเลิกช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการ คิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน
- ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงวิทยากรและกำหนดการตามความเหมาะสม
- ค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมทางวิชาชีพของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล สามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%

### วิธีการชำระเงิน

ท่านสามารถชำระเงินโดย การโอนหรือการนำฝากธนาคาร 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: 080-0-00001-0 ประเภทบัญชี: เงินฝากสะสมทรัพย์  
\*\*แล้วส่งหลักฐานการโอนเงินมาให้ e-mail: [cfaipservice@nstda.or.th](mailto:cfaipservice@nstda.or.th)

### สถานที่อบรม

โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ



สถาบัน NSTDA

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต (Career for the Future Academy)  
73/1 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ชั้น 6  
ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ 0 2644 8150 โทรสาร 0 2644 8110

[www.career4future.com](http://www.career4future.com) | E-mail: [cfaipservice@nstda.or.th](mailto:cfaipservice@nstda.or.th)  
Follow Us: <https://www.facebook.com/Career4FutureAcademy>



"IDE" องค์กรฐานนวัตกรรม  
ขับเคลื่อนและเปลี่ยนแปลงธุรกิจด้วยนวัตกรรมสู่การเติบโตอย่างยั่งยืน  
หลักสูตรนี้มีคำตอบให้คุณ!!



# IDE

หลักสูตร

การเพิ่มการแข่งขันให้กับองค์กร  
ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม  
(Innovation Driven Enterprise: IDE)

## Key Highlights:

- เรียนรู้แนวคิด IDE model เข้าใจลักษณะและมาตรการสนับสนุนการทำธุรกิจฐานนวัตกรรม
- สร้างโอกาสการทำธุรกิจที่ยั่งยืน สร้างอนาคตของผู้ประกอบการยุคใหม่ เพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ
- เตรียมความพร้อมรับมือเข้าสู่องค์กรฐานนวัตกรรม เสริมทักษะด้านการสื่อสาร และเสริมอาวุธการเพิ่มมูลค่านวัตกรรมด้วยการบริหารจัดการทรัพยากรเชิงปัญญา
- แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับเจ้าของธุรกิจที่มากด้วยประสบการณ์ในการปรับเปลี่ยนธุรกิจตามแนวคิด IDE model
- ฝึกปฏิบัติผ่านกิจกรรมถอดบทเรียนการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์



### วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

1. เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ IDE model การปรับตัวและใช้ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นใหม่ในบริษัทของธุรกิจบนฐานนวัตกรรม
2. เพื่อให้สามารถประยุกต์ใช้แนวคิดและหลักการ IDE model เป็นแนวทางในการพัฒนาธุรกิจที่ยั่งยืน และต่อยอดธุรกิจ ในห่วงโซ่คุณค่า (Value chain) ได้
3. เพื่อเสริมสร้างทักษะการบูรณาการแนวคิด IDE model เข้ากับรูปแบบธุรกิจต่าง ๆ เพื่อสร้างโอกาสและความได้เปรียบในทางธุรกิจ
4. เพื่อขยายฐานความรู้ด้าน IDE model เพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมไทยไปสู่รูปแบบการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยนวัตกรรม ผลักดันให้ประเทศหลุดพ้นจากกับดักรายได้ปานกลาง สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

### โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิด IDE model และการประยุกต์ใช้รูปแบบนี้ในการออกแบบและพัฒนาธุรกิจที่ยั่งยืน ประกอบด้วย การบรรยาย กรณีศึกษาที่ประสบความสำเร็จ การแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เชี่ยวชาญ และการฝึกปฏิบัติการ รวมจำนวน 18 ชั่วโมง/ 3 วันทำการ ดังนี้

หัวข้อ	ชั่วโมง	ครั้ง (วัน)
การบรรยาย	9	1.5
ฝึกปฏิบัติการ (Workshop)	9	1.5
รวม	18	3 วันทำการ

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- แนวคิดการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
  - แนวทางการพัฒนาธุรกิจบนฐาน IDE model
  - การเสวนา: “แฮร์ประสบการณ์การนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีไปใช้ในองค์กร”
  - การสื่อสารและปรับเปลี่ยนเพื่อสร้างวัฒนธรรมองค์กรฐานนวัตกรรม
- หมายเหตุ: กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมและความจำเป็น โดยยังคงเนื้อหา และสาระสำคัญของกรอบไว้

### หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

1. ผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม
2. เจ้าของธุรกิจ/ผู้บริหารทั่วไป
3. บุคคลทั่วไปที่มีความสนใจด้าน IDE model

### ระยะเวลาการฝึกอบรม

วันที่ 16-17 และ 24 พฤษภาคม 2567  
เวลา 9.00 - 16.00 น. (รวมระยะเวลาอบรม 3 วัน)

### สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

### วิทยากรประจำหลักสูตร



คุณนพดล ห่ออีวงษ์  
ฝ่ายสนับสนุนการสร้างนวัตกรรมภาคเอกชน (ITAP) สวทช.



ดร.รัชพล แสงสว่าง  
ที่ปรึกษาด้านการพัฒนาบุคลากร



คุณอรุณศรี ศรีธนะทวิพล  
สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สวทช.



ดร.จักรก เอื้ออุเกียรติ  
สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สวทช.

### ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 14,980 บาท (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)  
**โปรโมชั่นพิเศษ!!** ลงทะเบียนหน่วยงานเดียวกันตั้งแต่ 2 ท่านขึ้นไป  
รับส่วนลดทันที 10% เหลือชำระเพียงท่านละ 13,482 บาท  
(รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หมายเหตุ:

- เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจและไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- หากต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันขบวนการยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างน้อย 7 วันทำการก่อนวันจัดงาน หากกรมแจ้งยกเลิกล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการ คิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน

ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/ide>



# ใบลงทะเบียน

## ประเภทหน่วยงาน

- ราชการ  
 รัฐวิสาหกิจ  
 เอกชน  
 ส่วนตัว

## ต้องการออกใบเสร็จในนาม

- องค์กร  
 ส่วนบุคคล  
(โปรดระบุหมายเลขบัตรประชาชน)

## ต้องการระบุชื่อผู้เข้าอบรมในใบเสร็จหรือไม่

- ต้องการ  
 ไม่ต้องการ

# หลักสูตรการเพิ่มการแข่งขันให้กับองค์กรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Innovation Driven Enterprise: IDE)

รายละเอียดผู้เข้ารับการอบรม (กรุณาเขียนตัวบรรจง ครบถ้วน และถูกต้อง เพื่อใช้ในการออกใบวุฒิบัตร)

# 1

คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....  
ชื่อ-สกุล (ไทย) .....  
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ) .....  
ตำแหน่งงาน ..... โทรศัพท์/มือถือ .....  
E-mail ..... (ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

# 2

คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....  
ชื่อ-สกุล (ไทย) .....  
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ) .....  
ตำแหน่งงาน ..... โทรศัพท์/มือถือ .....  
E-mail ..... (ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

# 3

คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....  
ชื่อ-สกุล (ไทย) .....  
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ) .....  
ตำแหน่งงาน ..... โทรศัพท์/มือถือ .....  
E-mail ..... (ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

## ที่อยู่สำหรับออกใบกำกับภาษี/ใบเสร็จรับเงิน

ชื่อองค์กร (ไทย) .....  
ชื่อองค์กร (อังกฤษ) .....  
หมายเลขผู้เสียภาษี ..... สำนักงานใหญ่ สาขา (โปรดระบุ) .....  
ห้อง..... ชั้น..... อาคาร/หมู่บ้าน..... เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
ถนน..... แขวง/ตำบล ..... เขต/อำเภอ .....  
จังหวัด ..... รหัสไปรษณีย์ ..... โทรศัพท์ ..... ต่อ ..... โทรสาร.....  
ชื่อ-สกุล ผู้ประสานงาน ..... โทรศัพท์ ..... ต่อ ..... อีเมล.....

ท่านได้รับข่าวสารการจัดงานนี้จาก  จดหมายเชิญ  เว็บไซต์ <https://www.career4future.com>  Facebook / Twitter  
 เพื่อนหรือคนรู้จักแนะนำ  ช่องทางอื่น (โปรดระบุ).....

## รายละเอียดค่าลงทะเบียน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หลักสูตร	ค่าลงทะเบียน (บาท)
การเพิ่มการแข่งขันให้กับองค์กรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Innovation Driven Enterprise: IDE)	14,980

**\*\*พิเศษ!!!** ลงทะเบียนหน่วยงานเดียวกันตั้งแต่ 2 ท่านขึ้นไป รับส่วนลดทันที 10% เหลือชำระเพียงท่านละ 13,482 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)



## 4 ช่องทางการลงทะเบียน

-  Website: <https://www.career4future.com/ide>  
 Call Center: คุณเมธกิต 02-644-8150 ต่อ 81892  
มือถือ 085-211-9709, คุณสุรีย์ 02-644-8150 ต่อ 81904  
มือถือ 084-051-3564  
 E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

## หมายเหตุ

- กรุณาชำระเงินภายในวันที่ 3 พฤษภาคม 2567
- สถาบันฯ เป็นหน่วยงานราชการ ได้รับการยกเว้นไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- \*เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจและไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ค่าลงทะเบียนรวม อาหารกลางวัน และอาหารว่าง 2 มื้อต่อวัน เอกสารประกอบการอบรม และภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ชำระการมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และเข้าร่วมอบรมสัมมนา ได้โดยไม่ถือเป็นวันลา
- หากต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างน้อย 7 วันทำการก่อนวันจัดงาน หากการแจ้งยกเลิกล่าช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการ คิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน
- ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงวิทยากรและกำหนดการตามความเหมาะสม
- ค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมทางวิชาชีพของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล สามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%

## วิธีการชำระเงิน

ท่านสามารถชำระเงินโดย การโอนหรือการนำฝากธนาคาร 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: 080-0-00001-0 ประเภทบัญชี: เงินฝากสะสมทรัพย์  
\*\*แล้วส่งหลักฐานการโอนเงินมาที่ e-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

## สถานที่อบรม

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ



สวทช.  
NSTDA

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต (Career for the Future Academy)  
73/1 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ชั้น 6  
ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ 0 2644 8150 โทรสาร 0 2644 8110  
[www.career4future.com](http://www.career4future.com) | E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)  
Follow Us: <https://www.facebook.com/Career4FutureAcademy>



# CMX

หลักสูตร

การจัดการคาร์บอนสำหรับผู้บริหาร รุ่นที่ 4  
Carbon Management for Executives: CMX4

## Key Highlights:

- เข้าใจมาตรฐาน ข้อกำหนด และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการคาร์บอนและก๊าซเรือนกระจก
- เรียนรู้การประยุกต์ใช้เครื่องมือเพื่อการวางแผนการจัดการคาร์บอนอย่างมืออาชีพ
- แลกเปลี่ยนประสบการณ์จริงกับผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม
- สามารถนำความรู้ไปใช้เพื่อการบริหารองค์กรสู่การเป็นองค์กรสีเขียวที่ยั่งยืน



npd@nstda.or.th



0 2644 8150 ต่อ 81892, 81904



ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/cm4>

### โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อสร้างความรู้และความเข้าใจในมาตรฐาน ข้อกำหนด และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการคาร์บอนและก๊าซเรือนกระจก นำไปสู่การบูรณาการองค์ความรู้และประยุกต์ใช้เครื่องมืออย่างมีประสิทธิภาพ ประกอบด้วยบรรยาย และกรณีศึกษา ดังนี้

หัวข้อ	ชั่วโมง	ครั้ง (วัน)
บรรยาย และกรณีศึกษา	7	1

### เนื้อหาการอบรม

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- ที่มาและความสำคัญของการจัดการคาร์บอน
- มาตรฐานหรือข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับคาร์บอน
- โครงการที่เกี่ยวข้องกับการจัดการคาร์บอน
- เสวนา หัวข้อ “การประยุกต์ใช้มาตรฐานหรือข้อกำหนดในการจัดการคาร์บอน”

### เหมาะสำหรับ

- ผู้บริหารจากหน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องด้านสิ่งแวดล้อม
- วิศวกรหรือเจ้าหน้าที่ทางด้านสิ่งแวดล้อมขององค์กรภาคเอกชน
- นักวิชาการ และบุคคลอื่นๆ ที่สนใจ

### วิทยากรประจำหลักสูตร



**รศ.ดร. หาญพล พึ่งรัมย์**  
ผู้ทวนสอบการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์  
ของผลิตภัณฑ์ (Registered CFP Verifier)  
ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงาน  
เชิงนิเวศเศรษฐกิจ (ECEE)  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



**รศ.ดร. ไพรัช อุศุภรัตน์**  
ผู้ทวนสอบการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์  
ของผลิตภัณฑ์ (Registered CFP Verifier)  
ศูนย์ความเป็นเลิศทางด้านพลังงาน  
เชิงนิเวศเศรษฐกิจ (ECEE)  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

### เกณฑ์การประเมินผล

ผู้เข้าอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะได้รับวุฒิบัตร  
จากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)



REF Graphic: "Designed by macrovector / Freepik"

### ระยะเวลาการฝึกอบรม

วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน 2567

### ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 6,420 บาท (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หมายเหตุ

- ผู้เข้าร่วมอบรมต้องส่งหลักฐานผลการตรวจ ATK ไม่เกิน 48 ชั่วโมง ก่อนเข้าร่วมอบรม
- เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจ และไม่แสวงหากำไรจะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- หากท่านต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิก เป็นลายลักษณ์อักษร อย่างน้อย 7 วันทำการ ก่อนวันจัดงาน หากการแจ้งยกเลิกช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการคิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน

### สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ  
เลขที่ 9 ถนนราชปรารภ แขวงประตูน้ำ  
เขตดินแดง กรุงเทพฯ

# ใบลงทะเบียน

## หลักสูตรการจัดการคาร์บอนสำหรับผู้บริหาร รุ่นที่ 4 (Carbon Management for Executives: CMX4)

รายละเอียดผู้เข้ารับการอบรม (กรุณาเขียนตัวบรรจง ครบถ้วน และถูกต้อง เพื่อใช้ในการออกใบวุฒิบัตร)

### ประเภทหน่วยงาน

- ราชการ  
 รัฐวิสาหกิจ  
 เอกชน  
 ส่วนตัว

### ต้องการออกใบเสร็จในนาม

- องค์กร  
 ส่วนบุคคล  
(โปรดระบุหมายเลขบัตรประชาชน)

### ต้องการระบุชื่อผู้เข้าอบรมในใบเสร็จหรือไม่

- ต้องการ  
 ไม่ต้องการ

**1** คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....  
ชื่อ-สกุล (ไทย) .....  
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ) .....  
ตำแหน่งงาน ..... โทรศัพท์/มือถือ .....  
E-mail ..... (ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

**2** คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....  
ชื่อ-สกุล (ไทย) .....  
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ) .....  
ตำแหน่งงาน ..... โทรศัพท์/มือถือ .....  
E-mail ..... (ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

**3** คำนำหน้า (ไทย) นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ.....  
ชื่อ-สกุล (ไทย) .....  
ชื่อ-สกุล (อังกฤษ) .....  
ตำแหน่งงาน ..... โทรศัพท์/มือถือ .....  
E-mail ..... (ใช้เป็น Log in เข้าสู่ระบบ)

### ที่อยู่สำหรับออกใบกำกับภาษี/ใบเสร็จรับเงิน

ชื่อองค์กร (ไทย) .....

ชื่อองค์กร (อังกฤษ) .....

หมายเลขผู้เสียภาษี .....  สำนักงานใหญ่  สาขา (โปรดระบุ) .....

ห้อง..... ชั้น..... อาคาร/หมู่บ้าน..... เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....

ถนน..... แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ .....

จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... ต่อ..... โทรสาร.....


ชื่อ-สกุล ผู้ประสานงาน..... โทรศัพท์..... ต่อ..... อีเมล.....

ท่านได้รับข่าวสารการจัดงานนี้จาก  จดหมายเชิญ  เว็บไซต์  Facebook / Twitter  
 เพื่อนหรือคนรู้จักแนะนำ  ช่องทางอื่น (โปรดระบุ).....

### รายละเอียดค่าลงทะเบียน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หลักสูตร	ค่าลงทะเบียน (บาท)
การจัดการคาร์บอนสำหรับผู้บริหาร รุ่นที่ 4 (Carbon Management for Executives: CMX4)	6,420

### 4 ช่องทางการลงทะเบียน

 Website: [www.career4future.com/cm4](http://www.career4future.com/cm4)

 Call Center: 0 2644 8150 ต่อ 81892 (คุณเมธภักดิ์),  
81904 (คุณสุรีย์)

 Fax: 0 2644 8110

 E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

### วิธีการชำระเงิน

โอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากสะสมทรัพย์

ธนาคารกรุงเทพ สาขาอุทยานวิทยาศาสตร์

ชื่อบัญชี สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

เลขที่บัญชี 080-0-00001-0

ชำระด้วยตนเองเป็นเงินสด

กรณีส่งจ่ายเช็คกรมออกใบนาม

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ หรือ

National Science and Technology Development Agency

กรุณาส่งแบบฟอร์มการสมัครพร้อมหลักฐาน  
การโอนเงิน (Pay-in Slip) พร้อมระบุชื่อ-สกุล  
เบอร์โทรศัพท์ E-mail เพื่อติดต่อกลับและ  
ยืนยันการชำระเงินมาที่ โทรสาร 0 2644 8110  
หรือสามารถส่งแบบฟอร์มการโอนเงินส่งมาที่  
E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

สอบถามข้อมูลและยืนยันการชำระเงินได้ที่  
เจ้าหน้าที่การเงิน โทร. 0 2644 8150

### หมายเหตุ

- กรุณาชำระเงิน ภายในวันที่ 12 มิถุนายน 2567
- ผู้เข้าร่วมอบรมต้องส่งหลักฐานผลการตรวจ ATK ไม่เกิน 48 ชั่วโมง ก่อนเข้าร่วมอบรม
- ค่าลงทะเบียนรวมอาหารกลางวันและอาหารว่าง 2 มื้อต่อวัน เอกสารประกอบการอบรม และภาษีมูลค่าเพิ่ม
- เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่อุตสาหกรรม และไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- สถาบันฯ เป็นหน่วยงานราชการ ได้รับยกเว้นไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- ชำระการมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และเข้าร่วมอบรมสัมมนาได้ โดยไม่ถือเป็นวันลา
- หากท่านต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษร อย่างน้อย 7 วันทำการ ก่อนวันจัดงาน หากการแจ้งยกเลิกช้ากว่าเวลาที่กำหนดดังกล่าว ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการคิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน
- ค่าใช้จ่ายในการส่งบุคลากรเข้าอบรมทางวิชาชีพของบริษัท หรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล สามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%

### สถานที่อบรม

โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ

เลขที่ 9 ถนนราชปรารภ แขวงประตูน้ำ เขตดินแดง กรุงเทพฯ



สวทช.  
NSTDA

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

โทรศัพท์ 0 2644 8150 โทรสาร 0 2644 8110

<http://www.career4future.com> | E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

Follow Us: <https://www.facebook.com/Career4FutureAcademy>