

งานพัฒนาองค์กรและขับเคลื่อนกำลังคน
 * รับวันที่ 25 ก.ย. 62
 เวลา 11.30
 เลขที่รับ 917

สวทช.
NSTDA

ที่ อว ๖๐๐๓/ว๖๕๗๑

๑๖ กันยายน ๒๕๖๒

กรมอนามัย
 เลขที่รับ 72799
 วันที่ 23 ก.ย. 2562
 เวลา 10.40 น.

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมการฝึกอบรม
 เรียน อธิบดีกรมอนามัย
 สิ่งที่ส่งมาด้วย แผ่นพับแนะนำหลักสูตร

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งชาติ
 รับวันที่ 24 ก.ย. 62
 เลขที่ 2691
 เวลา 10.00 น.

ด้วย สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ มีกำหนด 5-25 ก.ย. จัดฝึกอบรมหลักสูตร "AI for Thai: Thai AI Service Platform" หลักสูตรสำหรับผู้บริหาร (Management) ระยะเวลา ๑ วัน อบรมวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒ และหลักสูตรสำหรับนักพัฒนาโปรแกรม (Developer) ระยะเวลา ๒ วัน อบรมวันที่ ๒๘ - ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรมเมอร์เคียว กรุงเทพฯ สยาม โดยมีเนื้อหามุ่งเน้นให้ผู้บริหาร และผู้ต้องการพัฒนาใช้งาน ได้มีความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยี AI และมีความเข้าใจถึงการใช้งาน AI Modules ต่างๆ บน AI for Thai Service Platform ทั้งในกลุ่ม Modules ที่เรียกใช้งานด้วยการสื่อสารแบบหนึ่งต่อหนึ่ง (Single Request - Single Response) และกลุ่ม Modules ที่ต้องใช้งานบนระบบบริการเฉพาะ

ในกรณี สถาบันฯ จึงขอเชิญท่านเข้าร่วมฝึกอบรมในหลักสูตรดังกล่าว ตามวัน เวลา และสถานที่ข้างต้น โดยท่านสามารถพิจารณารายละเอียดได้จากเว็บไซต์ <http://www.nstdaacademy.com/aip> หรือติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๔๔ (นพมล) ๘๑๘๔๘ (ฉวีวรรณ) ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง และค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมฝึกอบรมของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ ๒๐๐%

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

นางสาวกมลทิพย์ นพอนามย์
 หัวหน้างานในสังกัดกรมอนามัย
 ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค
 เพื่อโปรดทราบ และเป็นพยาน

[Signature]
 25 ก.ย. 62.
 (นายธวัชชัย บุญเกิด)
 เลขานุการกรม

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]

(นายศิริชัย กิตติวารพงศ์)

ผู้อำนวยการ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

[Handwritten note]
 (ชื่อ... ผู้ดูแลระบบสถาบันฯ)
 เพื่อให้โปรดพิจารณา และ
 เห็นชอบเพื่อออกกลุ่มงานหรือเกณฑ์
 พิจารณาค่าเงินที่ควรจ่ายให้
 ๖2 เป็นพอควร

น. ๓๖๐๐

(นายเกษม เวชสุธารานนท์)

24 ก.ย. 62

[Signature]
 (นายเกษม เวชสุธารานนท์)

(นายเกษม เวชสุธารานนท์)

ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งชาติ

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต
 โทร. ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๕๐ ต่อ ๘๑๘๔๔ (นพมล)
 โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๘๑๑๐

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
 ๑๑๑ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง
 จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๖๔๔ ๗๐๐๐ โทรสาร ๐ ๒๖๔๔ ๗๐๐๕-๕

National Science and Technology Development Agency
 111 Thailand Science Park, Phahonyothin Road, Khlong Nueng, Khlong Luang, Pathum Thani 12120, Thailand
 Tel +66 2564 7000 Fax +66 2564 7002-5 http://www.nstda.or.th

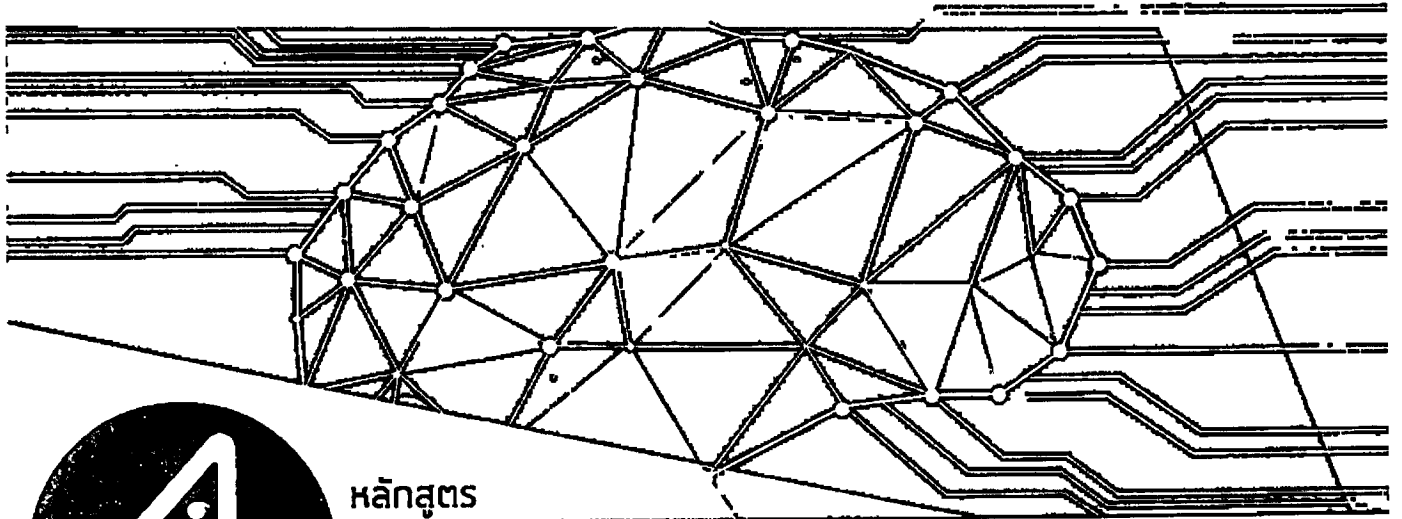
รองผู้อำนวยการ

[Signature]
 25 ก.ย. 62

[Signature]
 - อธิบดีกรมอนามัย (นางสาวกมลทิพย์ นพอนามย์)

(นางสาวเกศรา โชนำชัยสิริ) 72799

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ
 หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนาระบบงานวิจัยและนวัตกรรม



หลักสูตร

Thai AI Service Platform

“แพลตฟอร์ม AI สัญชาติไทย พร้อมใช้ ง่ายต่อการใช้งาน
ครอบคลุมทั้ง ภาษา รูปภาพ และการสนทนา
เพื่อตอบสนองต่อความต้องการใช้งานในบริบทของความเป็นไทย”

Key Highlights:

- 1 เรียนรู้เทคโนโลยี AI และ "AI for Thai" พร้อมกรณีศึกษาที่น่าสนใจ
- 2 ศึกษาปฏิบัติการใช้งาน Modules ต่างๆ บนแพลตฟอร์ม "AI for Thai" ทั้งรูปแบบการให้บริการ การเรียกใช้งาน และตัวอย่างเพื่อทดลองใช้งาน
- 3 ประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์เพื่อการช่วยอดธุรกิจ ด้วยแพลตฟอร์ม "AI for Thai"





หลักสูตร

Thai AI Service Platform

หลักการและเหตุผล

“AI for Thai” เป็นแพลตฟอร์มบริการเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์สัญชาติไทย (Thai AI Service Platform) ที่ให้บริการ AI Modules ผ่าน Web API ที่สามารถเรียกใช้งานได้สะดวกจากโปรแกรมต่างๆ โดยสามารถประมวลผลข้อมูลในบริบทของความเป็นไทยได้ดีกว่าแพลตฟอร์มสากลอื่นๆ อีกทั้งยังเป็นแพลตฟอร์มที่ใช้งานง่ายและเกิดประโยชน์ในมิติที่ตอบโจทย์คนไทยได้มากที่สุด เพื่อให้เกิดความเข้าใจและสามารถใช้งาน AI Modules ต่างๆ บนแพลตฟอร์มบริการ “AI for Thai” ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต (Career for the Future Academy: CFA) หรือ NSTDA Academy (เดิม) จึงได้ร่วมกับ หน่วยวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRU) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) พัฒนาหลักสูตร “AI for Thai: Thai AI Service Platform” ขึ้น เพื่อให้ผู้บริหารและผู้ต้องการพัฒนาใช้งาน มีความเข้าใจถึงการใช้งาน AI Modules ต่างๆ บน AI for Thai Service Platform ทั้งในกลุ่ม Modules ที่เรียกใช้งานด้วยการสื่อสารแบบหนึ่งต่อหนึ่ง (Single Request - Single Response) และกลุ่ม Modules ที่ต้องใช้งานบนระบบบริการเฉพาะ

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- 1 เพื่อเพิ่มความเข้าใจ และรับรู้ความต้องการ AI Modules ที่สามารถทำงานได้ในบริบทของความเป็นไทย
- 1 เพื่อเพิ่มทักษะการใช้งาน AI Modules ที่อยู่ในรูปแบบระบบบริการเฉพาะ
- 1 เพื่อให้เกิดการใช้งาน AI for Thai Service Platform อย่างมีประสิทธิภาพ

เนื้อหาหลักสูตร

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- 1 Introduction to AI Technology และ “AI for Thai” กรณีศึกษาที่น่าสนใจ แนวคิดและกระบวนการทำงานภายใต้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ หรือ AI (Artificial Intelligent)
- 1 AI for Thai Service Platform โครงสร้างและความสามารถของ AI Modules ต่างๆ บน AI for Thai Service Platform ที่ครอบคลุมรูปแบบการให้บริการ การเรียกใช้งาน และตัวอย่างเพื่อทดลองใช้งานเบื้องต้น
- 1 Basic Thai NLP และการทดลองใช้งาน NLP Modules ทฤษฎีเบื้องต้นเกี่ยวกับ Thai NLP และการใช้งาน Thai NLP Modules เพื่อให้เข้าใจพื้นฐานและสามารถใช้งานโมดูลต่างๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 1 การใช้งาน Modules ที่ให้บริการแบบระบบบริการเฉพาะของ AI for Thai Service

ผู้เข้าร่วมอบรม

- 1 ผู้บริหาร
- 1 นักพัฒนาโปรแกรม
- 1 ผู้ที่ต้องการเข้าใจและออกแบบพัฒนา AI ให้เหมาะสมกับการนำไปใช้งานจริง
- 1 อาจารย์มหาวิทยาลัย นักศึกษา ที่สนใจเทคโนโลยี AI
- 1 ผู้สนใจทั่วไปที่ต้องการนำเทคโนโลยี AI ไปประยุกต์ใช้

วิทยากรประจำหลักสูตร

นักวิจัย หน่วยวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRU)
ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

ระยะเวลาการฝึกอบรม

- Package A: คอร์สสำหรับผู้บริหาร (Management)
ระยะเวลา 1 วัน อบรมวันที่ 25 ตุลาคม 2562
- Package B: คอร์สสำหรับนักพัฒนาโปรแกรม (Developer)
ระยะเวลา 2 วัน อบรมวันที่ 28 - 29 ตุลาคม 2562

ค่าลงทะเบียน

AI for Thai	ปกติ	ส่วนลด 15% ในงาน NECTEC ACE	ส่วนลด 10% Early Bird	ส่วนลด 15% ลงทะเบียน 2 หลักสูตร
Management	8,500	7,225	7,650	17,650
Developer	12,500	10,625	11,250	

**ส่วนลด 10% Early Bird ภายใน 8 ตุลาคม 2562

สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมเมอร์เคียว กรุงเทพฯ สยาม