



ที่ อว.๖๐๐๔/ว๙๒

๓๐ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอเชิญสมัครเข้าร่วมการอบรม “ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี ๒๕๖๖”

เรียน **คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์**

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประจำการจัดอบรมฯ

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดย ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ ได้ดำเนินโครงการให้บริการแพลตฟอร์มปัญญาประดิษฐ์อย่างยั่งยืนเพื่อส่งเสริมการพัฒนาประเทศ (AI for Thai กทปส.) จึงกำหนดจัดการอบรม “ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี ๒๕๖๖” ขึ้น เพื่อส่งเสริมการใช้งานบริการด้านปัญญาประดิษฐ์ให้แพร่หลายในกลุ่มของนักวิจัย นักพัฒนา นักศึกษา และผู้สนใจ ได้ใช้เทคโนโลยีที่มีคุณภาพ รวมถึงใช้เป็นเครื่องมือหลักในการพัฒนาแอปพลิเคชัน ทั้งยังเป็นเครื่องมือในการพัฒนาบุคลากรด้านปัญญาประดิษฐ์ของประเทศ โดยศูนย์ฯ ให้การสนับสนุนอาหารและสถานที่ โดยไม่เก็บค่าใช้จ่ายจากผู้ได้รับสิทธิ์เข้าร่วมอบรม และมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้เข้าร่วมอบรมที่ผ่านเงื่อนไขทุกท่านด้วย ซึ่งกำหนดจัดขึ้น ๔ ครั้ง คือ

ครั้งที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๔ - ๕ เดือนเมษายน ๒๕๖๖ ณ จังหวัดเชียงใหม่

ครั้งที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๒๖ เดือนเมษายน ๒๕๖๖ ณ จังหวัดขอนแก่น

ครั้งที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๔ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ณ จังหวัดสงขลา

ครั้งที่ ๔ ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๓ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๖ ณ จังหวัดปทุมธานี

โดยสามารถดูรายละเอียดของกำหนดการจัดอบรมฯ และข้อมูลอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องได้ที่ [www.aiforthai.in.th/AIFT2023](http://www.aiforthai.in.th/AIFT2023)

ในการนี้ ศูนย์ฯ จึงขอเรียนเชิญบุคลากร นักเรียน นิสิต นักศึกษา ในสังกัดสถาบันการศึกษาของท่าน ที่มีความรู้ความสามารถด้านภาษาคอมพิวเตอร์ สมัครเข้าร่วมการอบรมดังกล่าวข้างต้น ตามช่วงวัน และเวลาที่กำหนดจัดขึ้น โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ซึ่งสามารถสมัครเข้าร่วมการอบรมโดยการสแกน QR Code ในหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

หนังสือนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลใช้บังคับได้

*เขียน คณบดี*

*- ส.ศ.วิศวกรรมศาสตร์*

NECTEC สำนักงานพัฒนา

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์

แห่งชาติ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

วิทยาเขต

ฝ่ายสนับสนุนบริการทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี (TSS)

งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS)

โทร. ๐ ๒๕๖๔ ๖๙๐๐ ต่อ ๒๒๔๖ (นางสาวศรินทร์ วัชรบุศราคำ)

E-mail: [sarin.watcharabutsarakham@nectec.or.th](mailto:sarin.watcharabutsarakham@nectec.or.th)

ขอแสดงความนับถือ

(นายชัย วุฒิวิวัฒน์ชัย)

ผู้อำนวยการ

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

ปฏิบัติการแทนผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

*อมต ๑๓๕๔*





AI FOR THAI

การอบรม

# ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้ แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2566



**เชียงใหม่**

สำนักบริการวิชาการ  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (UNISERV CMU)

**4-5**

เมษายน 2566



**ขอนแก่น**

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน  
วิทยาเขตขอนแก่น

**25-26**

เมษายน 2566



**สงขลา**

โรงเรียนสิงห์ไทยต้นพลา หาดใหญ่

**23-24**

พฤษภาคม 2566

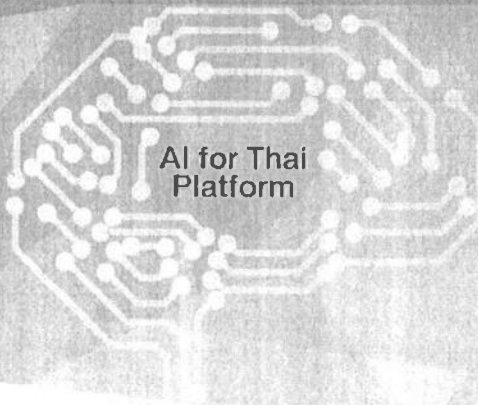


**ปทุมธานี**

อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย

**22-23**

มิถุนายน 2566



AI for Thai  
Platform

อบรมการประยุกต์ใช้ AI Service Platform

- 🗣️ Language
- 👁️ Vision
- 💬 Conversation

และได้รับการถ่ายทอดประสบการณ์  
จากผู้ประกอบการ AI ชั้นนำของประเทศ

ZTRUS



จัดโดย

งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS)  
กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)  
ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ



[www.aiforthai.in.th/AIFT2023](http://www.aiforthai.in.th/AIFT2023)



[sarin.watcharabutsarakham@nectec.or.th](mailto:sarin.watcharabutsarakham@nectec.or.th)  
[krich.nasingkun@nectec.or.th](mailto:krich.nasingkun@nectec.or.th)

รายละเอียดการสมัคร



สทศ  
NSTDA

NECTEC  
สถาบัน NSTDA



AiAT



กำหนดการ

การอบรม “ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2566”

วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2566 ณ โรงแรมสิงห์โกลเด้นเพลส หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

วันจัดอบรมวันที่ 23 พฤษภาคม 2566

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 08.45 น.	รายงานตัว และลงทะเบียน
08.45 – 09.10 น.	ประธานกล่าวเปิดงาน โดย ดร.เทพชัย ทรัพย์นิธิ ผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์
09.10 – 09.20 น.	กล่าวแนะนำโครงการอบรมและข้อกำหนดต่าง ๆ ในการอบรม โดย ดร.กริช นาสิงห์ขันธุ์ หัวหน้าทีมงานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี
ถ่ายภาพร่วมกัน	
09.30 – 10.45 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน Vision และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย นางสาวศรินทร์ วัชรบุศราคำ นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/IPU)
10.45 – 10.55 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.55 – 12.15 น.	อบรมการทักษะการใช้งาน NecML – Automated Image Classification โดย ดร.ณิชา อภิชาติโสภา นักวิจัยทีมวิจัยสมองกลอัจฉริยะและความจริงเสมือน (SMR)
12.15 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน VOICE และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย ดร.สุรศักดิ์ บุญกล้า นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/STU)
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 16.00 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน TEXT และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย ดร.ชัยอนันต์ ดำรงรัตน์ นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/STU)
16.00 – 16.30 น.	ทำข้อสอบและแบบสอบถาม กิจกรรมถามตอบแลกเปลี่ยนของรางวัล

วันจัดอบรมวันที่ 24 พฤษภาคม 2566

เวลา	กิจกรรม
09.00 – 09.20 น.	ลงทะเบียน
09.20 – 10.30 น.	อบรมการทักษะ AI ด้าน NLP และประยุกต์ใช้งาน AI for Thai Platform โดย ดร.ปรัชญา บุญขวัญ นักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG/LST)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น.	ทำกิจกรรม workshop กับ CiRA CORE โดย รศ.ดร.ศิริเดช บุญแสง คณบดี คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สจล. และ ผศ.ดร.วิริยยุทธ กิตติชัย อาจารย์ คณะแพทยศาสตร์ สจล.
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	ถ่ายทอดประสบการณ์การทำเทคโนโลยีไปสู่ตลาด โดย ตัวแทนผู้บริหารในสมาคมผู้ประกอบการปัญญาประดิษฐ์ประเทศไทย
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 15.45 น.	สรุปและกล่าวปิดงาน โดย นางสาวศรินทร์ วัชรบุศราคัม และ ดร.กริช นาสิ่งข์ชั้นธุ์ นักวิจัยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
16.00 น.	สิ้นสุดการอบรม เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

.....

\* กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

จัดโดย

งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS)

และกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTDA)

**NECTEC: เรียนแจ้งผู้ผ่านการพิจารณา "ได้รับสิทธิ์ในการเข้าร่วมการอบรม AI for Thai 2023 รอบที่ 3 จังหวัดสงขลา**

กองส่งเสริมฯ



Sarin Watcharabutsarakham &lt;sarin.watcharabutsarakham@nectec.or.th&gt;

fjsuwantham@gmail.com, akittisak759@gmail.com, se230611020@phuket.psu.ac.th, kesinee.bo@sku.ac.th, katarwut.t@sku.ac.th, kanda@su.ac.th, girack01923@gmail.com, jirawat109@gmail.com, jate5000@gmail.com, fthno2546@gmail.com, chonlarsid

ส. 29 น.ย. 23:24 (9 วันที่ผ่านมา)

เรียนผู้ผ่านการคัดเลือกการอบรม "ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์ และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2566" รอบที่ 3 วันที่ 23-24 พฤษภาคม 2566 ณ โรงแรมสิงห์ไกลเด้นเพลส หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

ขอแจ้งให้ท่านทราบว่าเป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมการอบรม "ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์ และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2566" ครั้งที่ 3 ซึ่งจะจัดใน วันที่ 23 -24 พฤษภาคม 2566 ณ โรงแรมสิงห์ไกลเด้นเพลส หาดใหญ่ จังหวัดสงขลา (<https://www.singdeedeeplaza.com/>) โดยท่านจะได้รับความรู้เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีที่มีคุณภาพโดยเฉพาะเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ และ AI for Thai platform ซึ่งเป็นเครื่องมือหลักในการอบรม ผู้เข้าร่วมการอบรมจะเป็นพัฒนาบุคลากรในประเทศไทยเป็นกลุ่มของ นักเรียน นักศึกษา นักพัฒนา เจ้าหน้าที่อาสาสมัคร องค์กร หน่วยงานที่อาสาสมัคร องค์กร หน่วยงานอาสาสมัคร (ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์) แก่ผู้ที่เข้าร่วมการอบรมครบตามกำหนดเวลา และทำแบบทดสอบหลังการอบรม (กำหนดการการอบรมตามเอกสารแนบ) กลางวัน แก่ผู้ที่ได้รับสิทธิ์ในการเข้าร่วมอบรมทุกท่าน และจะมอบประกาศนียบัตร (ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์) แก่ผู้ที่เข้าร่วมการอบรมครบตามกำหนดเวลา และทำแบบทดสอบหลังการอบรม (กำหนดการการอบรมตามเอกสารแนบ)

**ดังนี้ในช่วงเวลาที่อบรมท่านจะต้องเตรียมตัวและอุปกรณ์ดังนี้**

1. เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กส่วนตัว ปกติไฟและปลั๊กตอพวงให้พร้อม
2. ยารหรืออุปกรณ์จำเป็นส่วนตัวอื่นๆ ในช่วงเวลาอบรมทั้ง 2 วัน
3. รบกวนแต่งการด้วยชุดสุภาพ
4. รบกวนเผื่อเวลาในการเดินทางไปยังสถานที่จัดงาน เนื่องจากอยู่ในพื้นที่ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีสุทธาน วิทยาเขตขอนแก่น และวันจัดงานไม่ใช่วันหยุด
5. ก่อนเข้าร่วมการอบรม รบกวนสมัครสมาชิก AI for Thai ตาม link นี้ครับ <https://www.aifor-thai.in.th/index.php/home>
6. และผู้ใช้เข้าร่วมอบรมทุกท่าน ควรมี e-mail ของ google สำหรับใช้ประกอบการเข้าร่วมการอบรม หากไม่มี รบกวนสมัครใช้เมลของ google ก่อนเข้าร่วมการอบรม

ในการนี้ ท่านจะต้องเข้ากรอกข้อมูลเพื่อใช้ยืนยันตัวตนและข้อมูลจำเป็นที่ต้องการแจ้งให้ทางทีมงานรับทราบใน link ด้านล่างนี้ ภายในเวลา 17.00 น. ของวันที่ 15 พฤษภาคม 2566  
<https://shoturl.ai/BNP02>

เรียนมาเพื่อทราบ และขอแสดงความยินดีที่ท่านได้รับสิทธิ์เข้าร่วมการอบรม  
แล้วพบกันในวันจัดอบรมฯ

ทีมงานจัดการอบรม AI for Thai 2023

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)