

(ร่าง)กำหนดการ

การอบรม “ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2568”

วันที่ 31 มกราคม 2568 - 1 กุมภาพันธ์ 2568

ณ อาคารเรียนรวม 4 ห้อง 201 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

วันจัดอบรมวันแรก 31 มกราคม 2568

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	รายงานตัว และลงทะเบียน
09.00 – 09.15 น.	กล่าวแนะนำโครงการอบรมและข้อกำหนดต่าง ๆ ในการอบรม โดย ดร.กริช นาสิ่งห์ขันธุ์ หัวหน้าทีมงานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี ประธานกล่าวเปิดงาน โดย ดร.ศวิต กาสุริยะ รอง ผอ.ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ และ รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร. อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
	<i>ถ่ายภาพร่วมกัน</i>
09.15 – 10.30 น.	อบรมการเปิดใช้งานแอปพลิเคชัน LINE BOT บนเครื่องคอมพิวเตอร์ โดย นายปิยะวัฒน์ ช่วงกรุด และ ทีมนักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
10.30 – 10.45 น.	<i>พักรับประทานอาหารว่าง</i>
10.45 – 12.00 น.	อบรมการใช้งาน Pathumma LLM บนแอปพลิเคชัน LINE BOT โดย นายปิยะวัฒน์ ช่วงกรุด , นายอานนท์ แซ่เอ็ง , นายธีรวิฑูรี ปิติพิพัฒน์ จากทีมนักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
12.00 – 13.00 น.	<i>พักรับประทานอาหารกลางวัน</i>
13.00 – 14.30 น.	อบรมการใช้งาน Pathumma LLM บนแอปพลิเคชัน LINE BOT โดย นายปิยะวัฒน์ ช่วงกรุด , นายอานนท์ แซ่เอ็ง , นายธีรวิฑูรี ปิติพิพัฒน์ จากทีมนักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
14.30 – 14.45 น.	<i>พักรับประทานอาหารว่าง</i>
14.45 – 16.00 น.	อบรมการใช้งาน NLP&ASR บนแอปพลิเคชัน LINE BOT โดย นายสุพล ไกลถิ่น และ ทีมนักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
16.00 – 16.30 น.	ทำข้อสอบและแบบสอบถาม

วันจัดอบรมวันที่สอง 1 กุมภาพันธ์ 2568

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	อบรมหลักการสร้างโมเดลสำหรับงานด้าน Image และการใช้งานบนแอปพลิเคชัน LINE BOT โดย ดร.ศรณัฏ์ ศุขสาตร และนักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น.	อบรมการใช้เครื่องมือ Nomad ML เพื่อสร้างโมเดล AI สำหรับงานด้าน Image โดย นายศัศย์ปณชัย เกศศิษาปกรณ นักวิจัยทีมวิจัยสมองกลอัจฉริยะและความจริงเสมือน (SMR)
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	อบรมการใช้เรียกใช้ API ของ AI for Thai บน Colab browser โดย นายปิยะวัฒน์ ช่างกรุด และนักวิจัยกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 16.00 น.	สรุปและกล่าวปิดงาน โดย ดร.กริช นาสิ่งห์ขันธุ์ และ นางสาวศรินทร์ วัชรบุศราคัม นักวิจัยศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
16.00 น.	สิ้นสุดการอบรม เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

.....

* กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

จัดโดย

งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS)

และกลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTDA)