

### กำหนดการ

การอบรม “ทักษะด้านปัญญาประดิษฐ์และประยุกต์ใช้แพลตฟอร์ม AI for Thai ประจำปี 2567”

ณ ห้อง SC1-411 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ถนนพิษณุโลก-นครสวรรค์ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก

ระหว่างวันที่ 20 – 21 พฤษภาคม 2567

#### วันที่ 20 พฤษภาคม 2567\*

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	รายงานตัว และลงทะเบียน
09.00 – 09.15 น.	ประธานกล่าวเปิดงาน โดย ดร.กริช นาสิงห์พันธุ์ หัวหน้าทีม งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS) ฝ่ายสนับสนุนบริการและเทคโนโลยี (TSS) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
09.15 – 10.30 น.	ทักษะ AI ด้านการแปลภาษา (Machine Translations)   Part 1 โดย คุณรัฐภูมิ เกียรติวิระศักดิ์ ผู้ช่วยปฏิบัติงานวิจัย ทีมวิจัยเทคโนโลยีภาษาธรรมชาติและความหมาย (LST) กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น.	ทักษะ AI ด้านการแปลภาษา (Machine Translations)   Part 2
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	ทักษะ AI ด้านข้อความและประยุกต์ใช้ API   Part 1 โดย คุณสุพล ไกลถิ่น วิศวกรอาวุโส ทีมวิจัยการเข้าใจเสียงและข้อความ (STU) กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 16.00 น.	ทักษะ AI ด้านข้อความและประยุกต์ใช้ API   Part 2
16.00 – 16.15 น.	ทำข้อสอบและแบบสอบถาม

## วันที่ 21 พฤษภาคม 2567\*

เวลา	กิจกรรม
08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	ทักษะ AI ด้าน Computer Vision   Part 1 โดย ดร.ศรณัฏ์ ศุขสาตร นักวิจัย ทีมการประมวลผลและเข้าใจภาพ (IPU) กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.00 น.	ทักษะ AI ด้าน Computer Vision   Part 2 โดย คุณศรินทร์ วัชรบุศราคำ นักวิจัย ทีมการประมวลผลและเข้าใจภาพ (IPU) กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	ทักษะ AI ด้านการระบุตัวตน (Identification)   Part 1 โดย ดร.สุรศักดิ์ บุญกล้า นักวิจัย กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
14.30 – 14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45 – 16.00 น.	ทักษะ AI ด้านการระบุตัวตน (Identification)   Part 2
16.00 – 16.15 น.	ทำข้อสอบและแบบสอบถาม
16.15 – 16.30 น.	สรุปและกล่าวปิดการอบรม โดย ดร.กริช นาสิงห์พันธุ์ หัวหน้าทีม งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS) ฝ่ายสนับสนุนบริการและเทคโนโลยี (TSS) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)
16.35 น.	สิ้นสุดการอบรม

\*\*\*\*\*

\* กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

### จัดโดย

งานยกระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (LTSS)

กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (NSTDA)