

(ร่าง)กำหนดการ

การอบรม “ปัญญาประดิษฐ์กับภาพทางการแพทย์ ครั้งที่ 1/2568”

วันศุกร์ที่ 31 มกราคม 2568

ณ อาคารเรียนรวม 4 ห้องประชุม 2 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

เวลา	กิจกรรม
09.00 – 09.20 น.	รายงานตัว และลงทะเบียน
09.20 – 09.40 น.	กล่าวแนะนำโครงการอบรมและข้อกำหนดต่าง ๆ ในการอบรม โดย น.ส.ศรินทร์ วัชรบุศราคัม นักวิจัย กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์
ประธานกล่าวเปิดงาน	
โดย ดร.ศวิต กาศุริยะ รอง ผอ.ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ และ รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร. อนุชัย ภิญโญภูมิมินทร์ รองอธิการบดีวิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ถ่ายภาพร่วมกัน	
09.40 – 10.00 น.	บรรยายภาพรวมโครงการและความร่วมมือของ Medical AI Consortium โดย ดร.มารุต บุรณรัช นักวิจัยอาวุโสจากกลุ่มวิจัยวิทยาการข้อมูลและการวิเคราะห์
10.00 – 10.30 น.	แนะนำ RadiiView เครื่องมือสำหรับการทำผลเฉลย/กำกับภาพ โดย ดร.วลิตะ นาคบัวแก้ว นักวิจัยจากทีมวิจัยระบบสร้างภาพทางการแพทย์
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 11.20 น.	อบรมหลักการสร้างโมเดล AI สำหรับภาพทางการแพทย์ โดย ดร.ธีศิษฐ์ ลีลาสวัสดิ์สุข นักวิจัยจากทีมวิจัยสมองกลอัจฉริยะและความจริงเสมือน
11.20 – 12.00 น.	อบรมการใช้เครื่องมือ Nomad ML เพื่อสร้างโมเดล AI สำหรับงานด้าน Image โดย นายศักร์ปณชัย เกศศิษาปกรณ นักวิจัยทีมวิจัยสมองกลอัจฉริยะและความจริงเสมือน
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 14.30 น.	สนทนากลุ่มย่อยหารือการเข้าร่วมเป็นสมาชิกใน Medical AI Consortium
14.30 น.	สิ้นสุดการอบรม เดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ

* กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

จัดโดย

กลุ่มวิจัยปัญญาประดิษฐ์ (AINRG)

ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC)