

## กำหนดการ

อบรมเชิงปฏิบัติการ “การใช้งานระบบ Marvis AI Agent เพื่อการจัดการความรู้และบริการข้อมูล มหาวิทยาลัยมหิดล”

หลักสูตร “การนำ Generative AI มาใช้สนับสนุนการเรียนการสอน”  
กลุ่มเป้าหมาย : อาจารย์ บุคลากร และนักศึกษา

รุ่นที่ 1 : วันจันทร์ที่ 30 มีนาคม 2569 เวลา 09.00 – 16.00 น.  
รุ่นที่ 2 : วันพฤหัสบดีที่ 2 เมษายน 2569 เวลา 09.00 – 16.00 น.

### รูปแบบไฮบริด

Onsite : ณ ห้องอบรม (Training Room) กองเทคโนโลยีสารสนเทศ ชั้น 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา รับผู้เข้าอบรม จำนวน 40 ราย/วันอบรม

Online : ผ่านระบบ Webex รับผู้เข้าอบรม จำนวน 500 ราย/วันอบรม

(Link ห้องอบรมจัดส่งให้ทาง E-mail: @mahidol.ac.th หรือ @student.mahidol.ac.th ล่วงหน้าก่อนวันจัดอบรม 1 วัน)

เวลา	หัวข้ออบรม
เปิดห้องอบรม Online ผ่านระบบ Webex ในเวลา 08.45 น.	
09.00 – 09.10 น.	พิธีเปิดการอบรม
09.10 – 09.30 น.	ภาพรวม Generative AI ในการศึกษา <ul style="list-style-type: none"><li>○ ภาพรวม Generative AI และ Marvis AI Agent</li><li>○ Use Case ในการศึกษาและชีวิตประจำวัน</li><li>○ แนวโน้ม AI ในอนาคต</li></ul>
09.30 – 10.30 น.	Prompt Engineering เบื้องต้น <ul style="list-style-type: none"><li>○ Prompt ที่ดีควรเป็นอย่างไร</li><li>○ การตั้งคำถามถามให้ได้คำตอบแม่นยำ</li><li>○ การใช้ AI อย่างมีจริยธรรม</li><li>○ ข้อควรระวังในการใช้ AI</li></ul>
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 - 11.30 น.	การสร้างสื่อด้วย AI <ul style="list-style-type: none"><li>○ การสร้างสื่อ (ภาพ / Infographic)</li><li>○ Workshop</li></ul>
11.30 - 12.00 น.	Workshop การสร้างสื่อ
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 15.00 น.	การจัดการผู้ช่วยและคลังความรู้ (ผู้ช่วยและคลังความรู้) <ul style="list-style-type: none"><li>○ ประเภทผู้ช่วย</li><li>○ การสร้าง MAR</li><li>○ การเพิ่มคลังความรู้ MAR</li></ul>
15.00 – 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.00 – 16.00 น.	การค้นคว้าและวิเคราะห์ข้อมูลด้วย AI <ul style="list-style-type: none"><li>○ ค้นหาและสรุปงานวิจัย</li><li>○ การอ่าน Paper อย่างรวดเร็ว</li><li>○ การตั้งคำถามเชิงวิเคราะห์</li></ul>

- หมายเหตุ
1. ผู้ที่เข้าร่วมตลอดระยะเวลาการอบรม จะได้รับประกาศนียบัตรการเข้าร่วมอบรมฯ จากกองเทคโนโลยีสารสนเทศ (e-Certificate) ภายในระยะเวลา 14 วันทำการ
  2. นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เข้าร่วมอบรมตลอดระยะเวลาการอบรม จะได้รับชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) จำนวน 5 ชั่วโมง/หลักสูตร
  3. กำหนดการอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม