

(ร่าง) กำหนดการหลักสูตร

Day 1	20 พฤษภาคม 2567
09.00 – 09.20 น.	แนะนำหลักสูตร โดย รศ.ดร.จันทร์จรัส เรียวเดชะ
09.20 – 12.00 น.	Overview of AI Development and Available Platform in Research and Innovation and the Smart Applications โดย คุณสุภาวดี ตันติยานนท์
13.00 – 15.00 น.	Gen-AI; Co-pilot Application โดย ผู้แทน บริษัท ไมโครซอฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด
15.30 – 16.00 น.	A Brief Review on Research Management Chain and Key Actors Identification โดย รศ.ดร.จันทร์จรัส เรียวเดชะ และ สพ.ญ.ดร.วันทนีย์ กัลล์ประวิทย์
16.00 – 17.00 น.	Tips and Tools โดย คุณสุภาวดี ตันติยานนท์
17.00 – 17.30 น.	Group Assignment

Day 2	21 พฤษภาคม 2567
09.00 – 10.30 น.	Research Management Chain and Gen-AI Applications, Applying in LogFrame Matrix โดย ศ.ดร.มนต์ชัย ดวงจินดา และ ดร.วิชัย ลิ้มปิติกรานนท์
10.00 - 12.00 น.	Research Management Chain and Gen-AI Workshop (Group work)
13.00 - 15.00 น.	Research Management Chain and Gen-AI Workshop (Group work) (ต่อ)
15.00 – 16.30 น.	Group Work Presentation
16.30 – 17.00 น.	การใช้ Gen-AI ในการจัดทำโปรแกรมการวิจัย (Individual)

Day 3	22 พฤษภาคม 2567
09.00 – 10.00 น.	Gen-AI in Research Communication โดย ดร.รัตนวดี เศรษฐจิตร
10.00 – 12.00 น.	นำเสนอผล การใช้ Gen-AI ในการจัดทำโปรแกรมการวิจัย (Individual)
13.00 – 16.00 น.	นำเสนอผล การใช้ Gen-AI ในการจัดทำโปรแกรมการวิจัย (Individual) (ต่อ) แลกเปลี่ยนประสบการณ์ของผู้เข้าร่วม
16.00 – 16.30 น.	Reflection and wrap-up

- หมายเหตุ
- กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม
 - ผู้เข้าร่วมจะต้องนำคอมพิวเตอร์ notebook มาเข้าร่วมหลักสูตร พร้อมลง Application ได้แก่ ChatGPT, Claude, Microsoft Copilot, Microsoft Edge, Gemini, Perplexity, Midjourney, Canva และ Leonardo.ai เพื่อใช้ในการทำ workshop ทั้งแบบกลุ่มและส่วนบุคคล
 - ผู้เข้าร่วมควรเตรียมกรณีศึกษาที่เป็นโปรแกรมการวิจัยของหน่วยงานมาด้วย ซึ่งผู้จัดจะแจ้งรูปแบบให้ทราบแล้วในตอนลงทะเบียนเข้าร่วมหลักสูตร