กำหนดการอบรม

โครงการ

หลักสูตร Gen AI for Gen Next Developer วิทยากร ผศ.นฤพล สุวรรณวิจิตร วันที่ 2567 อาคารปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้อง

| เวลา | กิจกรรม/หัวข้อในการอบรม | |
|------------------|--|--|
| วันที่ 2567 | | |
| 08.30 – 09.00 น. | ลงทะเบียน | |
| 09.00 - 10.30 น. | ทำความรู้จัก Generative AI (ChatGPT, Gemini, Bing Chat, Claude) ปฏิบัติการใช้งาน Generative AI Prompt Engineering Gen AI กับการพัฒนาซอฟต์แวร์ | |
| 10.30 น. | พัก | |
| 10.45 – 12.00 น. | ปฏิบัติการประยุกต์ใช้ AI ในการสร้างฟีเจอร์บนเว็บ - การแปลหัวข้อ และบทความ - การเสนอไอเดีย - การตรวจสอบคำผิด | |
| 12.00 – 13.00 น. | พักรับประทานอาหาร กลางวัน | |
| 13.00 – 14.30 น | ปฏิบัติการการพัฒนา AI Chatbot Google Cloud Dialogflow Gemini API & Google AI Studio OpenAI API | |
| 14.30 น. | พัก | |
| 14.45 – 17.30 น. | ปฏิบัติการ Integration AI & Chabot ปฏิบัติการ Integration Chat & Chatbot | |

โครงการ

หลักสูตร Gen AI for Gen Next Developer วิทยากร ผศ.นฤพล สุวรรณวิจิตร วันที่ 2567 อาคารปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ห้อง

| เวลา | กิจกรรม/หัวข้อในการอบรม | |
|------------------|---|--|
| วันที่ 2567 | | |
| 08.30 – 09.00 น. | ลงทะเบียน | |
| 09.00 – 10.30 น. | GitHub Copilot (AI Pair Programming) ปฏิบัติการใช้งาน GitHub Copilot กับ VS Code | |
| 10.30 น. | พัก | |
| 10.45 – 12.00 น. | ปฏิบัติการใช้งาน GitHub Copilot | |
| 12.00 – 13.00 น. | พักรับประทานอาหาร กลางวัน | |
| 13.00 – 14.30 น | ปฏิบัติการพัฒนา React (JavaScript+TypeScript) และ Next.js ด้วย GitHub Copilot | |
| 14.30 น. | พัก | |
| 14.45 – 17.30 น. | ปฏิบัติการพัฒนา API & API Spec ปฏิบัติการใช้งาน axios ในการเรียก API | |