



โครงการอบรมหลักสูตร Generative AI และการใช้งาน ChatGPT เพื่อใช้ในการศึกษาค้นคว้า
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

1. ข้อมูลส่วนบุคคล

ชื่อ-สกุล นางสาวชนะกานต์ พงศาสนองกุล
กลุ่มบุคลากร สายวิชาการ

ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน
 สายสนับสนุนวิชาการ

2. หลักสูตรหรือเรื่องที่จะเข้าร่วมอบรม

หลักสูตร Generative AI และการใช้งาน ChatGPT เพื่อใช้ในการศึกษาค้นคว้า

3. วิทยากรในการบรรยาย

ในรูปแบบออนไลน์ผ่าน KU Mooc

4. สถาบันหรือหน่วยงานที่จัดอบรม

สำนักพัฒนาการเรียนรู้ตลอดชีวิต (สพร.มก.) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

5. ระยะเวลาที่จะเข้าร่วมอบรม

วันพุธที่ 19 พฤศจิกายน 2568

6. งบประมาณที่ใช้ในการเข้าร่วมอบรม

ไม่เสียค่าใช้จ่าย

7. วัตถุประสงค์ของการเข้าร่วมอบรม

ผู้เรียนสามารถอธิบายหลักการพื้นฐานของ Generative AI และการใช้งาน ChatGPT ได้อย่างถูกต้อง และสามารถประยุกต์ใช้และวิเคราะห์การใช้งาน ChatGPT เพื่อสนับสนุนกระบวนการศึกษาค้นคว้า ทั้งนี้ยังสามารถสร้างสรรค์งานจาก Generative AI และการใช้งาน ChatGPT โดยคำนึงถึงจริยธรรม ความเป็นส่วนตัว ของข้อมูลและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นได้

8. สรุปเนื้อหาสาระของการเข้าร่วมอบรม

การอบรมหลักสูตร Generative AI และการใช้งาน ChatGPT เพื่อใช้ในการศึกษาค้นคว้า มีเนื้อหาโดยรวมดังนี้:

บทที่ 1: ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ Generative AI

- พัฒนาการของ Generative AI
- ความสำคัญของ Generative AI
- พื้นฐานเทคโนโลยีที่สำคัญ ของ Generative AI
- การประยุกต์ใช้ Generative AI

บทที่ 2: การใช้งาน ChatGPT เพื่อการศึกษาค้นคว้า

- . การใช้งาน ChatGPT เพื่อการศึกษาค้นคว้า
- . เริ่มต้นใช้งาน ChatGPT
- ยกตัวอย่างการสรุปบทความวิจัยด้วย ChatGPT
- หลักการเขียน Prompt
- ตัวอย่างการเขียน Template Prompt

บทที่ 3: ข้อพิจารณาด้านจริยธรรมและการใช้งานอย่างเหมาะสม

- ข้อพิจารณาด้านจริยธรรมและการใช้งานอย่างเหมาะสม
- จริยธรรมในการใช้ปัญญาประดิษฐ์
- ข้อพิจารณาด้านการใช้งานอย่างเหมาะสม
- แนวโน้มในอนาคตของ Generative AI

9. ปัญหาอุปสรรคในการเข้าร่วมอบรม

ไม่มี

10. ประโยชน์ที่ได้รับจากการฝึกอบรม

: ต่อตนเอง

ได้รับความรู้ทักษะการใช้งาน การตั้งคำถาม การสั่งงานในการใช้ AI ให้ได้คำตอบที่ตรงประเด็น เฉพาะเจาะจง ประหยัดเวลาในการค้นคว้าหาข้อมูล ช่วยวิเคราะห์สรุปบทความแนวคิดที่ซับซ้อน ให้เข้าใจง่าย ได้ในเวลารวดเร็ว

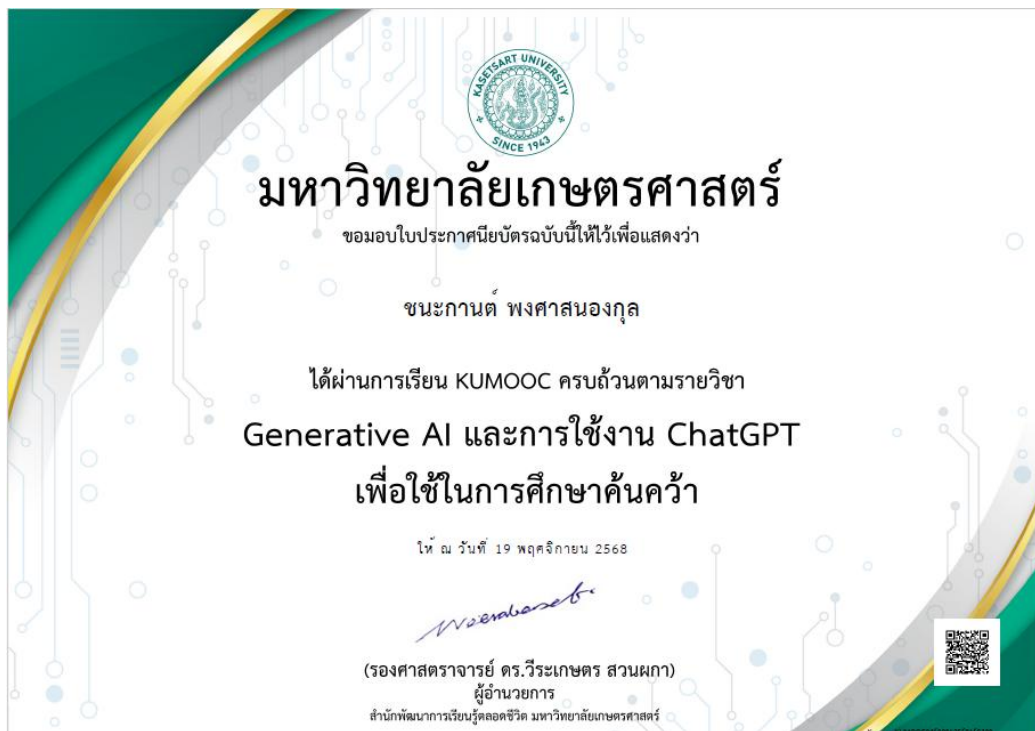
: ต่อหน่วยงาน/มหาวิทยาลัย

ส่งเสริมวัฒนธรรมแห่งนวัตกรรม AI เป็นเครื่องมือที่ช่วยให้การทำงานคล่องตัวและรวดเร็วขึ้น บุคลากรสามารถใช้ AI ช่วยจัดการงานธุรการหรือเอกสารต่างๆ และช่วยในเรื่องของการประหยัดต้นทุน ในเรื่องของทรัพยากร

11. เอกสารหรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องที่ได้รับจากการประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน

ไม่มี

12. สำเนาประกาศนียบัตร/วุฒิบัตรฯ ที่ได้รับจากการประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ดูงาน



13. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ อื่น ๆ

-

(ผู้รายงาน).....*ชนะกานต์*
(นางสาวชนะกานต์ พงศาสนองกุล)
วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569

ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

.....
.....
.....

(ลงชื่อ).....*กัญญพัชร*
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัญญพัชร ธนกุลวุฒิโรจน์)
วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569