



บันทึกข้อความ

หน่วยงาน ศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร งานฝึกอบรมสารสนเทศ โทร.2293

ที่ อว 7313/ว0267

วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการอบรมฯ หลักสูตร การปรับตัวใช้เครื่องมือ นวัตกรรม Artificial intelligence (AI) เพื่อผลลัพธ์ที่ดีกว่า

เรียน

ตามที่ศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร งานฝึกอบรมสารสนเทศ ได้รับอนุมัติให้จัดโครงการพัฒนาทักษะทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบุคลากร ประจำปีงบประมาณ 2567 หลักสูตร การปรับตัวใช้เครื่องมือ นวัตกรรม Artificial intelligence (AI) เพื่อผลลัพธ์ที่ดีกว่า ในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 ออนไลน์ผ่านโปรแกรม Microsoft Teams โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจ เรียนรู้เทคนิคนวัตกรรม Artificial intelligence (AI) และสามารถประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้ นั้น

ในการนี้ จึงขอเรียนเชิญบุคลากรที่สนใจ สมัครเข้าร่วมโครงการอบรมดังกล่าว โดยสามารถสมัครผ่านระบบออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ <https://citcoms.up.ac.th> ได้ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567 และสามารถตรวจสอบรายชื่อได้ทางเว็บไซต์ศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ งานฝึกอบรมสารสนเทศ โทรศัพท์ภายใน 2293

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาการเข้าร่วมโครงการฯ และประชาสัมพันธ์ต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นายพลรบ สวัสดิ์)

ผู้อำนวยการศูนย์บริการเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

สมัครเข้าร่วมโครงการ



กำหนดการ

โครงการพัฒนาทักษะทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับบุคลากร มหาวิทยาลัยพะเยา
หลักสูตร การปรับตัวใช้เครื่องมือ นวัตกรรม Artificial intelligence (AI) เพื่อผลลัพธ์ที่ดีกว่า
ในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 08.30-12.00 น.
ออนไลน์ผ่านโปรแกรม Microsoft Teams

.....

08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 09.30 น.	แนะนำ การปรับตัวใช้เครื่องมือ นวัตกรรม Artificial intelligence (AI) เพื่อผลลัพธ์ที่ดีกว่า - AI คืออะไร AI เรียนรู้ได้อย่างไร - การประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในด้านต่าง ๆ - 5 เครื่องมือ AI สร้างผลลัพธ์ของงานที่ดียิ่งขึ้น - กลยุทธ์การใช้ AI เพื่อความสำเร็จและความปลอดภัย โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สาคร เมฆรักษาวิช อาจารย์ประจำสาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
09.30 – 09.45 น.	พัก
09.45 – 11.45 น.	- Chat GPT Use Cases for Education: กรณีใช้งาน Chat GPT - Chat GPT Prompt คืออะไร - เทคนิคการเขียน Prompt ให้มีประสิทธิภาพ - การใช้ Chat GPT ช่วยร่างข้อความประชาสัมพันธ์ ร่างหนังสือ ร่าง บทความ
11.45 – 12.00 น.	ถาม – ตอบข้อซักถาม และปิดการอบรม

หมายเหตุ กำหนดการอบรมนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม