

## โครงการอบรม “Consensus AI for Everyone: จากความสงสัย สู่โอเคด้วยวิจัยที่ใช้เลย”

เมื่อวันพุธที่ 3 ธันวาคม 2568 เวลา 13.00 – 15.00 น. ณ ห้องประชุมสิรินธร อาคารเฉลิมพระเกียรติ ชั้น G คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล หน่วยพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย (R2R) คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล จัดอบรม “Consensus AI for Everyone: จากความสงสัย สู่โอเคด้วยวิจัยที่ใช้เลย”



การอบรมครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก

รศ. พญ.อรอุมา ชัยวัฒน์ รองคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ

รศ. นพ.ปิตพล ชูพงศ์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ และประธานคณะกรรมการหน่วย R2R

รศ. นพ.กฤษ เทพมงคล รองประธานคณะกรรมการหน่วย R2R

ร่วมกล่าวต้อนรับและเปิดงานอย่างเป็นทางการ



ซึ่งได้เชิญกองบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นผู้ถ่ายทอดความรู้ โดยมี ดร.วนรักษ์ ชัยมาโย นักบริหารงานวิจัย นำทีมเป็นวิทยากรหลัก พร้อมทั้งงานจากกองบริหารงานวิจัยร่วมสนับสนุนถ่ายทอดความรู้และเทคนิคการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี AI เพื่อสนับสนุนการคิดเชิงสร้างสรรค์ด้านงานวิจัย



เนื้อหาการอบรมแบ่งออกเป็น 2 ส่วนสำคัญ ได้แก่

1. เข้าใจหลักการของ Consensus AI

- วิธีค้นหาไอเดีย
- การใช้ AI ช่วยกำหนดโจทย์วิจัยให้เฉพาะเจาะจง คมชัด และต่อยอดได้จริง

2. ฝึกปฏิบัติแบบ Step-by-Step

- ทดลองใช้ฟีเจอร์สำคัญของ Consensus AI
- การประเมินข้อมูลเชิงหลักฐาน (Evidence-based)
- นำ AI ไปประยุกต์ใช้ในงานวิจัยทุกสาขาอย่างปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ

บรรยากาศภายในงานเต็มไปด้วยความสนุกสนานและการทดลองใช้งานจริง เพราะผู้เข้าร่วมสามารถลองใช้ Consensus AI ผ่าน Smartphone, Tablet หรือ iPad ได้ทันที ทำให้การเรียนรู้เข้าถึงง่ายและคล่องตัวมากขึ้น ผู้เข้าร่วมอบรมให้ความสนใจและทดลองนำเทคโนโลยี AI ใช้งานทั้งในด้านการตั้งคำถามวิจัย การระดมไอเดีย และการเสริมศักยภาพในการวิเคราะห์ข้อมูล ทำให้งานวิจัยเป็นเรื่องง่าย สนุก และสร้างสรรค์ยิ่งขึ้น



การอบรมครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 196 ท่าน ประกอบด้วยผู้บริหาร นักวิจัย และบุคลากรที่เกี่ยวข้อง สะท้อนให้เห็นถึงความสนใจและความพร้อมของบุคลากรในมหาวิทยาลัยมหิดลต่อการนำเทคโนโลยี AI มาประยุกต์ใช้



กิจกรรมนี้นับเป็นอีกก้าวสำคัญที่ช่วยผลักดันบุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดลให้คุ้นเคยกับการใช้ AI อย่างรู้เท่าทันและเกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยให้มีคุณภาพและตอบโจทย์สังคมได้อย่างยั่งยืน

ข้อมูลว่า:  
รัชชดา ชัยสุภรานนท์  
งานบริหารข้อมูลและเผยแพร่งานวิจัย