



บันทึกข้อความ

คณะวนศาสตร์ รับที่ 1963
ครั้งที่ 1 12.16.169
ครั้งที่ 2

ส่วนงาน สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน โทร. ๐ ๒๙๔๐ ๕๘๔๒ ต่อ ๖๑๕๗๘๒

ที่ อว ๖๕๐๑.๒๖/ว ๓๓/๕ วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Practical Literature Review with AI Tools and Academic Databases

เรียน คณบดีคณะวนศาสตร์

ด้วยสำนักหอสมุดจะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Practical Literature Review with AI Tools and Academic Databases (บรรยายเป็นภาษาไทย) ในวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องฝึกอบรม ชั้น ๒ อาคารเทพรัตนวิทยาโชติ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้เรียนรู้การใช้งาน AI อย่างถูกวิธี ในการช่วยสืบค้นฐานข้อมูลวิชาการ วิเคราะห์ และจัดการบทความ รวมทั้งการทบทวนวรรณกรรมให้ครบถ้วน และ น่าเชื่อถือมากยิ่งขึ้น

ในการนี้ สำนักหอสมุดจึงขอเชิญอาจารย์และนักวิจัยเข้าร่วมการอบรมตามวัน เวลา และสถานที่ ดังกล่าว ทั้งนี้ สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรมได้ที่ <https://service.lib.ku.ac.th/training> หรือ QR Code ตามที่ระบุ ภายในวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๙ โดยสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวศรัญญาภรณ์ ไชลิตกุล ฝ่ายบริการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๙๔๐ ๕๘๔๒ ต่อ ๖๑๕๗๘๒ หรือ อีเมล sarunyaporn.c@ku.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวสุพรรณิ หงษ์ทอง)

ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด



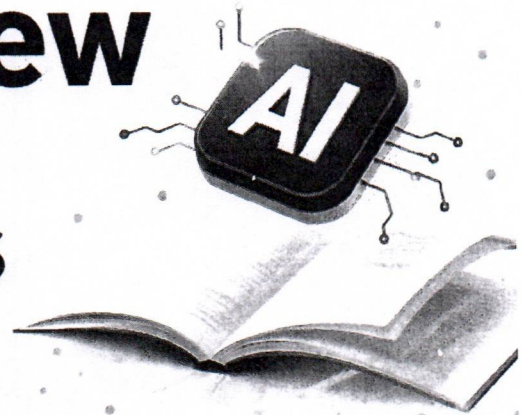
ลงทะเบียน

Practical Literature Review with AI Tools and Academic Databases



อบรมเชิงปฏิบัติการสำหรับนิสิต อาจารย์ และนักวิจัย

เรียนรู้การใช้ AI ร่วมกับฐานข้อมูลวิชาการ เพื่อค้นคว้างานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ วิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างเป็นระบบ พร้อมยกระดับการทำ Literature Review ให้ถูกต้อง ครบถ้วน และน่าสนใจยิ่งขึ้น



สิ่งที่คุณจะได้รับใน Workshop นี้



เทคนิคการค้นงานวิจัยอย่างมีระบบ



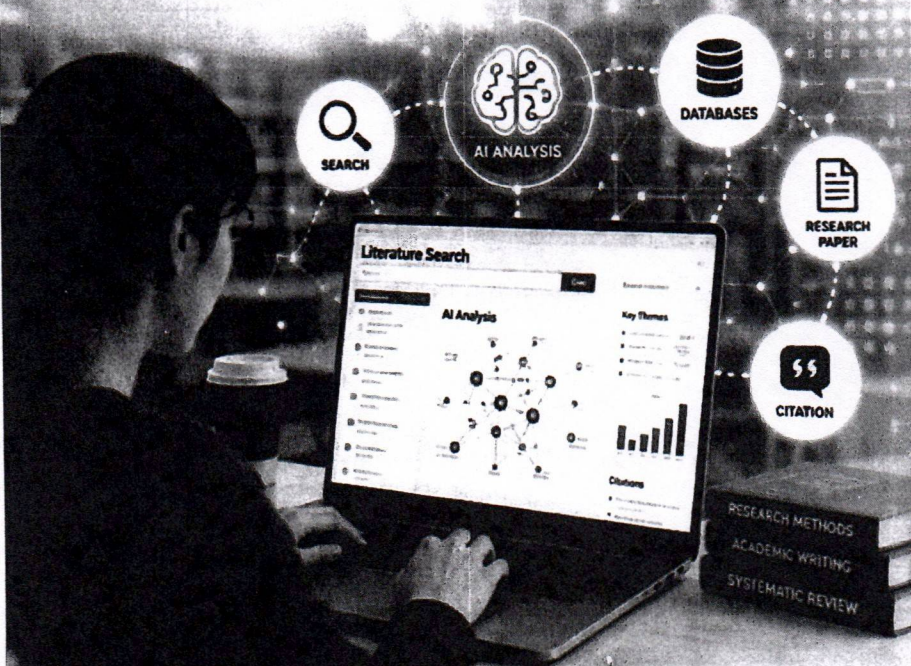
การใช้ AI ช่วยวิเคราะห์เอกสารวิชาการ



การสรุปและจัดกลุ่มองค์ความรู้



การสร้าง Literature Review ที่มีประสิทธิภาพ



วันอบรม
วันศุกร์ที่ 26
มิถุนายน 2569



เวลา
09.00 - 12.00 น.
(อบรมแบบออนไลน์)



สถานที่
ห้องฝึกอบรม ชั้น 2
อาคารเทพรัตนวิทยาโชติ
สำนักหอสมุด



ลงทะเบียนอบรมได้ที่



ระบบบริการสอนการรู้สารสนเทศ
(Information Literacy Service)
<https://kasets.art/6V7ZBH>



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่

sarunyaporn.c@ku.th



สแกนเพื่อลงทะเบียน