

# ข่าวประชาสัมพันธ์วิทยาลัยสหวิทยาการ

วันที่ 18 มีนาคม 2569

## AI กับการบริหารจัดการข้อมูลอย่างปลอดภัย

**คู่มือใช้ AI อย่างสร้างสรรค์และรับผิดชอบ**  
**การบริหารจัดการข้อมูลอย่างปลอดภัย (Safe Data Management)**  
 แนวทางปฏิบัติสำหรับผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานด้านระบบข้อมูลมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยสนับสนุนการใช้ AI ภายใต้หลักจริยธรรมและกฎหมาย PDPA เพื่อป้องกันความเสี่ยงด้านข้อมูลรั่วไหลและการละเมิดสิทธิ์

Do: แนวทางปฏิบัติที่ควรทำ (Safe Practices)	Don't: ข้อควรระวังและสิ่งที่ไม่ควรทำ (Prohibited Actions)
<p><b>บริหารจัดการข้อมูลตามหลัก PDPA</b></p> <p>ใช้งาน AI โดยคำนึงความเป็นส่วนตัวและกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของมหาวิทยาลัยเสมอ</p> <p>THAMMASAT DATA VAULT (PRIVACY ASSURED)</p>	<p><b>ห้ามป้อนข้อมูลส่วนบุคคลที่ละเอียดอ่อนลง AI สาธารณะ</b></p> <p>หลีกเลี่ยงการป้อนข้อมูลนักศึกษาหรือเพื่อนร่วมงานลงในระบบ AI ที่เป็นสาธารณะเด็ดขาด</p> <p>PUBLIC AI CLOUD</p>
<p><b>ใช้ข้อมูลที่ไม่ระบุตัวตน (Anonymized Data)</b></p> <p>ควรปรับปรุงข้อมูลให้เป็นข้อมูลที่ไม่สามารถระบุตัวบุคคลได้ก่อนนำไปประมวลผลด้วย AI</p> <p>PERSONAL ANONYMIZER AI</p>	<p><b>ห้ามป้อนงานวิจัยหรือข้อมูลที่เป็นความลับ</b></p> <p>ข้อมูลวิจัยที่ยังไม่เผยแพร่หรือเอกสารลับของทางราชการห้ามนำเข้าสู่ระบบ AI ภายนอก</p> <p>TOP SECRET RESEARCH CONFIDENTIAL UNIVERSITY DATA UNTERNAL</p>
<p><b>ตรวจสอบความปลอดภัยของเครื่องมือ</b></p> <p>เลือกใช้เครื่องมือ AI ที่มีความปลอดภัยสูงหรือผ่านการอนุมัติจากหน่วยงานต้นสังกัด</p> <p>VERIFY</p>	<p><b>ห้ามใช้ AI เป็นกล่องดำ (Black Box)</b></p> <p>ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานต้องสามารถอธิบายเกณฑ์และขั้นตอนการประมวลผลข้อมูลของ AI ได้</p> <p>BLACK BOX AI EXPLAINABLE AI (CLEAR PROCESS)</p>

ข้อมูลอ้างอิง: ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการใช้เครื่องมือทางปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนการสอน การทำวิจัย และการปฏิบัติงาน พ.ศ. 2568  
 จัดทำโดย: โครงการ Ethics First ประจำปี 2569 คณะกรรมการส่งเสริมธรรมาภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

## ข้อมูลปลอดภัย บริหารงานจับใจ ด้วย AI! 💡

ปวดหัวกับข้อมูลมหาศาลอยู่หรือเปล่า? มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์สนับสนุนให้ส่วนงานนำ AI มาช่วยบริหารจัดการและวิเคราะห์ข้อมูลทางการศึกษา เพื่อยกระดับการทำงานให้ล้ำไปอีกขั้น!

✅ DO: ใช้ AI ช่วยวิเคราะห์เทรนด์ข้อมูลภาพรวม เพื่อช่วยวางแผนและพัฒนางานของส่วนงานให้ตรงจุด

❌ DON'T: ห้ามป้อน "ข้อมูลส่วนบุคคล" ของนักศึกษาหรือบุคลากร ลงในระบบ AI สาธารณะเด็ดขาด

📌 มาอัปเดตระบบบริหารจัดการให้ smarter และปลอดภัยไปด้วยกัน ดูแนวปฏิบัติง่าย ๆ ในภาพได้เลย

#EthicsFirst #Thammasat

# ข่าวประชาสัมพันธ์วิทยาลัยสหวิทยาการ

วันที่ 18 มีนาคม 2569

## AI สำหรับอาจารย์และนักวิจัย

**คู่มือใช้ AI 'สำหรับอาจารย์และนักวิจัย'**  
ใช้ AI อย่างไรให้ถูกต้องและสร้างสรรค์

สนับสนุนการใช้ AI อย่างมีจริยธรรมและรับผิดชอบ เพื่อพัฒนาการสอนและการประเมินผลอย่างมีประสิทธิภาพ โดยเน้นการมีส่วนร่วมและตรวจสอบโดยมนุษย์

**Do (สิ่งที่ควรทำ):**  
สานต่อความคิดสร้างสรรค์

ใช้ AI ช่วยออกแบบและเตรียมการสอน  
ใช้หาไอเดีย สรุปเนื้อหา หรือช่วยร่างเกณฑ์การให้คะแนน (Rubric) เพื่อความรวดเร็ว

ต้องมีมนุษย์ตรวจสอบเสมอ (Human Oversight)  
อาจารย์ต้องตรวจสอบความถูกต้องของเนื้อหาที่ AI ร่างก่อนนำไปใช้งานทุกครั้ง

โปร่งใสและอธิบายได้  
ต้องสามารถอธิบายเกณฑ์และที่มาของการประเมินผลให้นักศึกษาเข้าใจได้อย่างชัดเจน

**Don't (สิ่งที่ไม่ควรทำ):**  
ป้องกันความเสี่ยงและอคติ

ห้ามใช้ AI ตัดสินผลคะแนน 100%  
ห้ามปล่อยให้ระบบตัดสินให้คะแนนโดยไม่มีมนุษย์ตรวจสอบเพื่อป้องกันความผิดพลาด

ระวังอคติที่ซ่อนเร้น (AI Bias)  
AI อาจเอนเอียง ขาดความเท่าเทียม ทำให้การประเมินไม่เป็นธรรม

ห้ามป้อนข้อมูลส่วนบุคคลที่สำคัญ  
ห้ามใส่ข้อมูลลับหรืองานวิจัยที่ยังไม่เผยแพร่ลงใน AI สาธารณะเด็ดขาด

ขั้นตอนการสอน	การใช้ AI ที่เหมาะสม (DO)	ข้อควรระวัง (DON'T)
การออกแบบหลักสูตร	ใช้ร่างโครงสร้างและอัปเดตเทรนด์ใหม่ๆ	เชื่อถือข้อมูลที่โดยไม่ได้ตรวจสอบ (Hallucination)
การสร้างสื่อการสอน	ใช้สร้างภาพประกอบหรือสรุปบทเรียน	คัดลอกผลงาน AI มาส่งโดยตรง (Plagiarism)
การประเมินผล	ใช้ช่วยคิดชุดคำถามและวิเคราะห์ข้อสอบ	ให้ AI ตัดสินคะแนนโดยไม่มีเกณฑ์ที่อธิบายได้

ข้อมูลอ้างอิง: ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการใช้เครื่องมือทางปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนการสอน การทำวิจัย และการปฏิบัติงาน พ.ศ. 2568  
จัดทำโดย: โครงการ Ethics First ประจำปี 2569 คณะกรรมการส่งเสริมธรรมภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

## ติดปีกการสอนยุคใหม่! ให้ AI เป็นผู้ช่วยคู่ใจอาจารย์ 🚀

เปลี่ยนงานสอนให้ล้าและสร้างสรรค์กว่าเดิม! มร. สนับสนุนคุณอาจารย์และนักวิจัยใช้ AI ช่วยออกแบบการเรียนรู้และการประเมินผล เพื่อลดภาระงานและเพิ่มเวลาดูแลนักศึกษา

✅ DO: ให้ AI ช่วยค้นไอเดียร่างโครงสร้างหลักสูตร สร้างสื่อการสอน หรือคิดเกณฑ์รูบริก (Rubrics) สุดเจ๋ง แต่ "อาจารย์" ต้องเป็นผู้ตรวจสอบความถูกต้องขั้นตอนสุดท้ายเสมอ (Human Oversight)

❌ DON'T: ห้ามปล่อยให้ AI ตรวจสอบข้อสอบหรือตัดเกรดเอง 100% โดยไม่มีเกณฑ์ที่อธิบายได้ เพราะ AI อาจมีอคติ (Bias) แฝงอยู่!

🌟 ร่วมกันยกระดับมาตรฐานวิชาการยุคดิจิทัลอย่างโปร่งใส ดูแนวปฏิบัติต่างๆ ในภาพได้เลย  
จัดทำโดย: โครงการ Ethics First ประจำปี 2569 คณะกรรมการส่งเสริมธรรมภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

# ข่าวประชาสัมพันธ์วิทยาลัยสหวิทยาการ

วันที่ 18 มีนาคม 2569

## แนวปฏิบัติการใช้งาน AI อย่างสร้างสรรค์และรับผิดชอบ

**แนวปฏิบัติการใช้งาน AI อย่างสร้างสรรค์และรับผิดชอบ**

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์มีนโยบายสนับสนุนการใช้ AI เป็นเครื่องมือช่วยในการเรียนรู้และทำงาน โดยเน้นการใช้งานที่ "สร้างสรรค์" และ "รับผิดชอบ" ภายใต้หลักจริยธรรมทางวิชาการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพโดยละเมิดสิทธิผู้อื่น

✓ สิ่งที่ควรทำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ	✗ ข้อควรระวังและสิ่งที่ไม่ควรทำ
<p><b>ใช้ช่วยระดมสมองและร่างโครงสร้าง</b> (ใช้ AI ช่วยหาไอเดีย สรุปใจความสำคัญ หรือร่างโครงสร้างรายงานและอีเมลเพื่อความรวดเร็ว)</p>	<p><b>ห้ามคัดลอกผลงาน AI โดยตรง (Plagiarism)</b> (ห้ามนำผลลัพธ์จาก AI มาแอบอ้างเป็นผลงานของตนเองโดยไม่มีการปรับปรุงหรือตรวจสอบ)</p>
<p><b>ต้องตรวจสอบข้อเท็จจริง (Fact-Check)</b> (ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลจาก AI ทุกครั้งก่อนนำไปใช้งานหรืออ้างอิงเสมอ)</p>	<p><b>ระวังการละเมิดความเป็นส่วนตัว</b> (ห้ามป้อนข้อมูลส่วนบุคคลที่ละเอียดอ่อนหรือความลับของหน่วยงานลงใน AI สาธารณะ)</p>
<p><b>อ้างอิงการใช้งานอย่างเหมาะสม</b> (ระบุให้ชัดเจนหากมีการใช้ AI เป็นส่วนหนึ่งในการสร้างสรรค์ผลงานตามแนวทางที่กำหนด)</p>	<p><b>อย่าเชื่อข้อมูลเท็จ (Hallucination)</b> (ระมัดระวัง AI ที่อาจสร้างข้อมูลสมมติที่ไม่มีข้อเท็จจริงรองรับ)</p>

ข้อมูลอ้างอิง: ข้อบังคับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่าด้วยการใช้เครื่องมือทางปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนการสอน การทำวิจัย และการปฏิบัติงาน พ.ศ. 2568  
จัดทำโดย: โครงการ Ethics First ประจำปี 2569 คณะกรรมการส่งเสริมธรรมาภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

### อัปสกีลเรียน-ทำงานสุดสมาร์ต ด้วย AI ตัวช่วยสไตล์คนเก่ง! 🖥️

ไม่ว่าจะเป็นการเรียน ค้นคว้า หรือทำงานออฟฟิศ... มร. สนับสนุนให้ทุกคนใช้ AI เป็น "ผู้ช่วยสมองกล" เมื่อต่อยอดไอเดียแบบสุดปัง! แต่จะใช้อย่างไรให้สมาร์ตและไม่โป๊ะ?

✓ DO: โยนคีย์เวิร์ดให้ AI ช่วยระดมสมอง ร่างโครงร่างงาน หรือสรุปเนื้อหาหายากๆ ให้เข้าใจง่าย แล้วอย่าลืมตรวจสอบข้อเท็จจริง (Fact-Check) ทุกครั้งก่อนใช้งานจริง!

✗ DON'T: ข้อห้ามเด็ดขาด! ห้าม "ก๊อป-วาง" ผลงาน AI มาส่งอาจารย์ หรือเคลมเป็นผลงานของตัวเองโดยตรง (No Plagiarism)

📌 มาอัปสกีลการใช้ AI อย่างสร้างสรรค์และรับผิดชอบต่อแบบคนธรรมศาสตร์ไปด้วยกัน ดูทริคในภาพเลย!  
จัดทำโดย: โครงการ Ethics First ประจำปี 2569 คณะกรรมการส่งเสริมธรรมาภิบาลและจริยธรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์