



เลขที่..... 2455  
วันที่ 18 พ.ค. 2569 เวลา 10.04 น.  
ผู้รับ..... พีรญา

## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักงานอธิการบดี

โทรศัพท์ 42026

ที่ อว 660201/ 496

วันที่ 15 พฤษภาคม 2569

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ระบบ iBuddy: ผู้ช่วยอัจฉริยะเพื่อยกระดับงานสำนักงานดิจิทัล (Smart Office)

เรียน คณบดี และผู้อำนวยการส่วนงาน

ด้วยในปัจจุบันมหาวิทยาลัยขอนแก่นมีนโยบายมุ่งสู่การเป็น Digital University โดยส่งเสริมการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) มาเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน และเพื่อเป็นการสนับสนุนงานเลขานุการผู้บริหารและงานบริหารจัดการภายในสำนักงาน ให้สามารถบริหารจัดการงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และแม่นยำยิ่งขึ้น จึงได้มีการพัฒนาระบบ iBuddy: AI Powered Assistant ขึ้นเพื่อเป็นเครื่องมือสนับสนุนการปฏิบัติงานสำนักงานอัจฉริยะ โดยมีรายละเอียดคุณสมบัติตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ เพื่อเป็นการยกระดับคุณภาพงานเลขานุการผู้บริหารและงานบริหารจัดการภายในสำนักงานสู่การเป็น Smart Office จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัด โดยเฉพาะผู้ปฏิบัติงานเลขานุการผู้บริหารและนักจัดการงานทั่วไป ได้ใช้งานระบบผู้ช่วยอัจฉริยะเพื่อยกระดับงานสำนักงานดิจิทัล (Smart Office) : iBuddy (<https://ibuddy-app.kku.ac.th/>) ทั้งนี้ ผู้ที่สนใจสามารถขอเข้าใช้งานระบบและสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวอริสา จิรธชานนท์ (ผ่าน Google Chat: Arisa Jirathachanon)

ดำเนินการตามเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

เพื่อโปรดพิจารณา เห็นควรมอบ

หน่วยสื่อสารการตลาดและภาพลักษณ์องค์กร (คุณอภิสิทธิ์)

ปชส.ให้บุคลากรทราบต่อไป

(รองศาสตราจารย์ ดร.พรสวรรค์ วงศ์ตาธรรม)

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

(นางสาวสุนิภา ไสวเงิน)

รักษาการแทนคณบดีคณะศึกษาศาสตร์

ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี

18 พ.ค. 2569

(นางสาวแสงทอง ศรีประภา)

หัวหน้างานบริหารและธุรการ

18 พ.ค. 2569

# iB

## iBuddy: AI Powered Assistant

ยกระดับงานบริหารและงานเลขานุการ  
สู่สำนักงานอัจฉริยะ (Smart Office) แห่งอนาคต

ออกแบบและพัฒนาโดย อริสา จิรชานนท์ | ต้นแบบนวัตกรรม KKU Digital Excellence

NotebookLM



นางสาว อริสา จิรชานนท์  
นักจัดการงานทั่วไป

สำนักงานอธิการบดี

arisa@kku.ac.th

Ext: 42026

## จากงานธุรการที่ซับซ้อน สู่การจัดการที่ไร้รอยต่อ

iBuddy ไม่ใช่แค่โปรแกรม แต่คือ "คู่แฝดเสมือนจริง" (Digital Twin) ที่ผสานพลัง Generative AI ขั้นสูง เข้ากับฐานข้อมูลระเบียบและบริบทเฉพาะของมหาวิทยาลัยขอนแก่น (KKU Context)

เกิดมาเพื่อเป็นผู้ช่วยที่รู้ใจที่สุด  
สำหรับบุคลากรสายสนับสนุน

NotebookLM

# 6 พลังอัจฉริยะในที่เดียว (Core Modules)

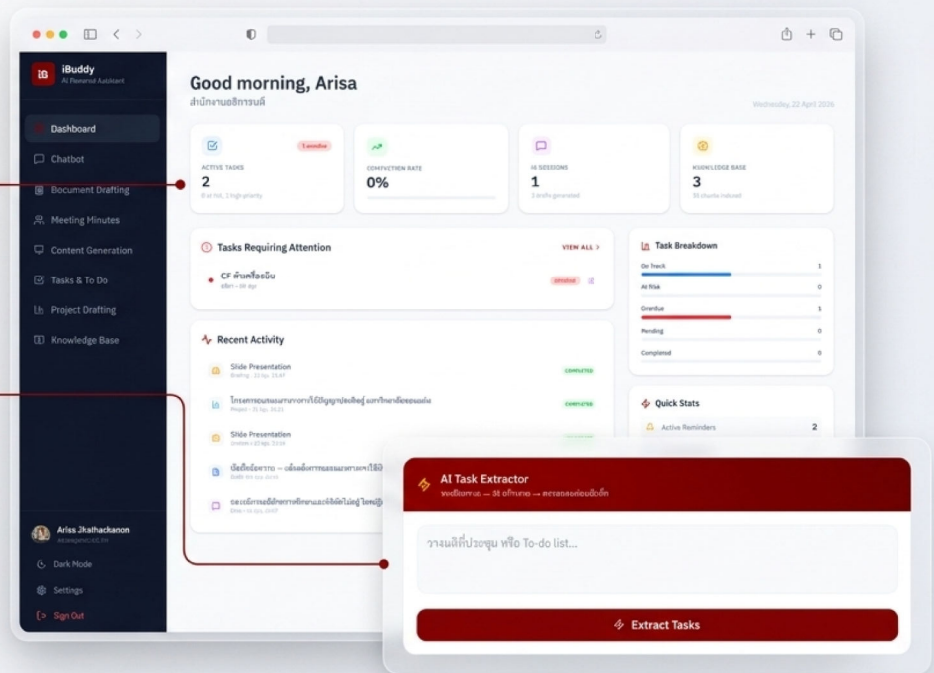


NotebookLM

## ไม่พลาดทุกภารกิจสำคัญด้วย Smart Dashboard

**Daily Summary:** สรุปภาพรวมงาน อัตราความสำเร็จ และงานด่วน (Urgent Tasks) แบบ Real-time

**To-Do AI Extractor:** ถอดรายการงาน (Action Items) จากมติที่ประชุมอัตโนมัติ ติดตามสถานะได้ต่างๆ ด้วยระบบ Task & Follow อย่างเป็นระบบ

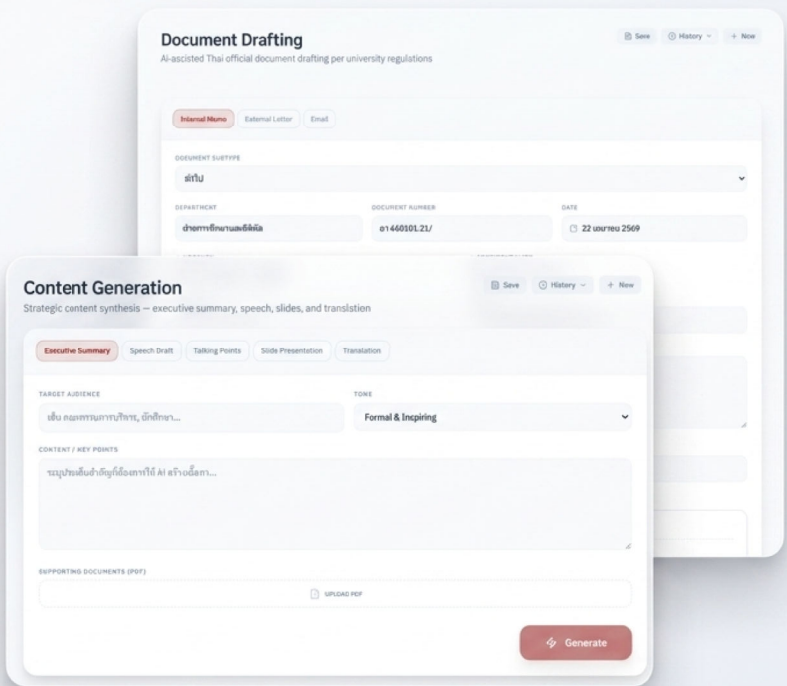


NotebookLM

# ร่างเอกสารราชการและ เนื้อหาอย่างมืออาชีพ ในคลิกเดียว (Smart Scribe)

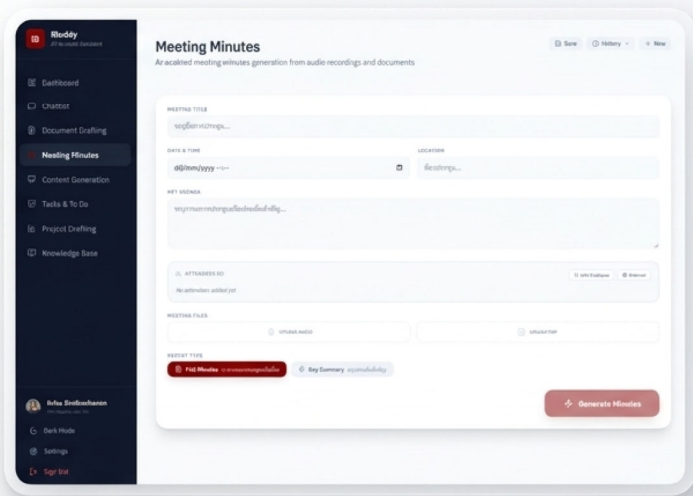
ร่างบันทึกข้อความ หนังสือภายนอก หรืออีเมล  
(ไทย-อังกฤษ) ปรับสำนวนให้เป็นทางการและ  
ถูกต้องตามระเบียบงานสารบรรณ พร้อม  
Export เป็น Word/PDF ได้ทันที

💡 System Integration: ระบบเชื่อมต่อฐานข้อมูลบุคลากร  
ดึงตำแหน่งและสังกัดมาใช้ร่างเอกสารให้อัตโนมัติ



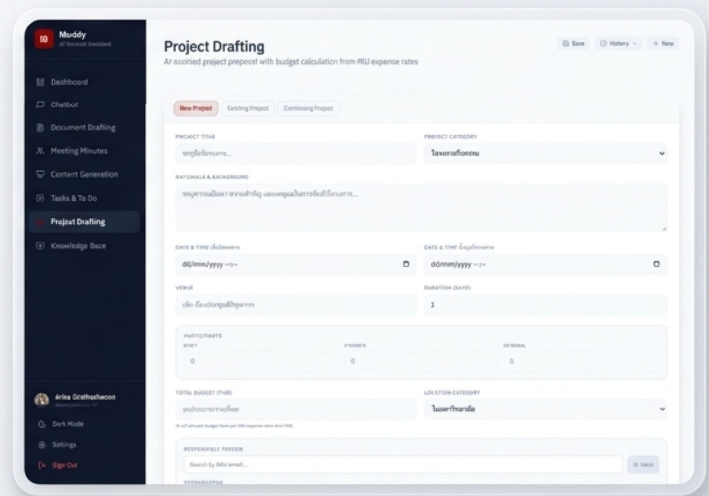
# Meeting Minutes

สรุปรายงานการประชุมจากไฟล์เสียง  
เลือกรูปแบบได้ทั้ง "ฉบับเต็ม" หรือ  
"สรุปประเด็นเพื่อติดตามงาน"

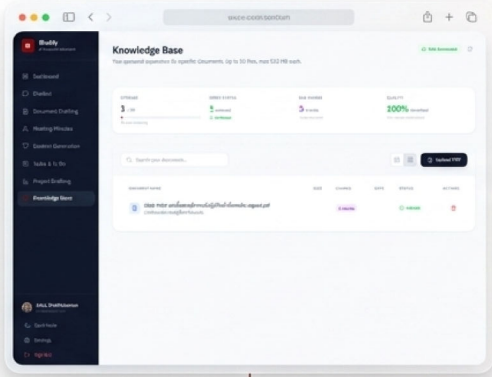


# Project Drafting

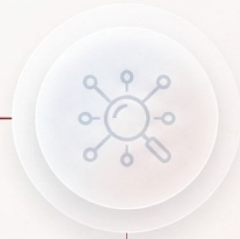
AI ช่วยเรียบเรียงหลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์  
พร้อมจัดสรรงบประมาณเบื้องต้นตาม  
"เกณฑ์ค่าใช้จ่ายของมหาวิทยาลัย" อย่างแม่นยำ



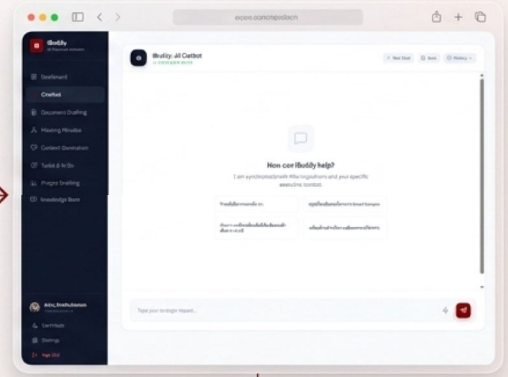
# ความแม่นยำ 100% ด้วยฐานข้อมูลเฉพาะหน่วยงาน (Ground Truth)



1. อัปโหลดระเบียบ ประกาศ หรือแนวปฏิบัติเฉพาะของหน่วยงาน



2. AI ใช้ระบบค้นหาอัจฉริยะ (RAG) ดึงข้อมูลอ้างอิงที่ถูกต้อง



3. ตอบคำถามและร่างเอกสารตามบริบทของมหาวิทยาลัยขอนแก่นแบบไร้ข้อผิดพลาด