



# บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เลขรับ 2686  
วันที่ 21-05-2569  
เวลา 10.04 น.

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐-๗๕๒๐-๔๐๗๐

โทรสาร ๐-๗๕๒๐-๔๐๗๑

ที่ อว.๐๖๕๕.๑๑/๔๒๔ วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ฯ

เรียน หัวหน้าหน่วยงานในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ตามที่ มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช ขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ หัวข้อ "การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ" นั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา จึงขอส่งสำเนาหนังสือที่ นมร.๐๒๐๙/๖๘๖ เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ หัวข้อ "การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ" มายังหน่วยงานของท่านเพื่อประชาสัมพันธ์ ตามหนังสือแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประภาศรี ศรีชัย)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

สถาบันวิจัยและพัฒนา ขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ฯ

-เห็นควรมอบงานวิจัยดำเนินการประชาสัมพันธ์

21/05/2569  
15:53:04 +07'00'  
DID-2E52BB8625

21/05/2569  
16:38:35 +07'00'  
DID-5D2074A4DF

21/05/2569  
16:20:25 +07'00'  
DID-3F425BCC23

รองคณบดี

รักษาการคณบดี  
๑๑ พค ๖๙



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เลขรับ ..... 1929  
วันที่ ..... 15 พ.ค. 2569  
เวลา ..... 14.55 ..... น.

ที่ นมร.๐๒๐๙/๖๕๖

มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช  
๓ ถนนขาว เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๙

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙  
หัวข้อ “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ด้วย มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช จะจัดให้มีการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ ในหัวข้อ “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ” ในวันอังคารที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๐๐ น. ในรูปแบบสัมมนาออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Google Meet

ในการนี้ มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช จึงขอเรียนเชิญท่านหรือบุคลากรที่สนใจในสังกัด เข้าร่วมการฝึกอบรมหัวข้อดังกล่าว โดยลงทะเบียนผ่าน Google form ตาม QR code ด้านล่าง สมัครได้ตั้งแต่วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๙ ประกาศรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๙ ทาง E-mail ที่ท่านลงทะเบียนไว้ โดยมอบให้ นางสาวสุภัทสร สามเกษร เป็นผู้ประสานงาน โทร: ๐๒ ๒๔๔ ๓๙๒๘ E-mail : res.training@nmu.ac.th โดยค่าลงทะเบียน ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบ

ขอแสดงความนับถือ

*Smy 61.mv*

(ศาสตราจารย์ธรรณดา ตระการวนิช)  
รองอธิการบดี ปฏิบัติการแทนอธิการบดี  
มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

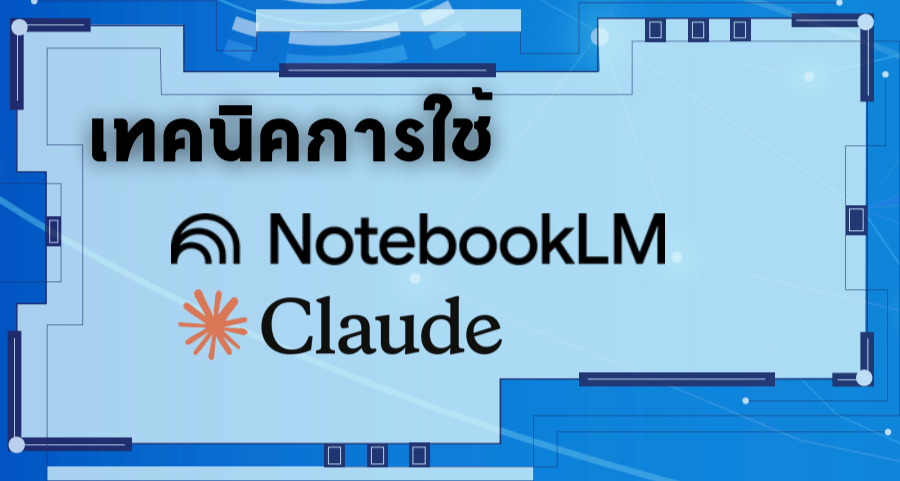
สำนักงานอธิการบดี (ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย) โทร. ๐๒ ๒๔๔ ๓๙๒๘  
ผู้ประสาน นางสาวสุภัทสร สามเกษร  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: res.training@nmu.ac.th



QR-Code สมัครเข้าร่วมการอบรม



# โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”



**ดร.วสะ บุรพาเดชะ**

อาจารย์ประจำภาควิชารัฐประศาสนศาสตร์  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



**วันอังคารที่ 21 กรกฎาคม 2569**

**เวลา 08.00 - 16.00 น.**

ณ ห้อง TWP 305 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

**ด่วน!!  
 รับจำนวนจำกัด**



**SCAN ME**

**Onsite Online ค่าลงทะเบียน**

	Onsite	Online	ค่าลงทะเบียน
บุคลากรมหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช	✓	✗	Free
บุคลากรสังกัดกรุงเทพมหานคร	✓	✓	Free
บุคคลทั่วไป	✓	✓	1,000 ฿

สมัครตั้งแต่วันที่ **ถึงวันที่ 5 กรกฎาคม 2569**

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

☎ 02-244-3928 (คุณสุภัทสร / คุณรติรมย์)

✉ res.training@nmu.ac.th

📄 research.nmu



ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย สำนักงานอธิการบดี  
มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

### กำหนดการ

โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช  
การฝึกอบรมให้ความรู้เชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้  
ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”

วันอังคารที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม TWP ๓๐๕ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

---

๐๘.๐๐ – ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	พิธีเปิดโดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช รองศาสตราจารย์พงษ์ศักดิ์ น้อยพยัคฆ์ กล่าวรายงานโดย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ศาสตราจารย์ธันดา ตระการวนิช
๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.	บรรยายเรื่อง : AI-Assisted Research: Balancing Productivity Gains with Scholarly Integrity Work shop : AI and Generative AI Policies and Ethics How to Work with AI โดย ดร.วสะ บุรพาเดชะ อาจารย์ประจำภาควิชารัฐประศาสนศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๑๒.๐๐ – ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.	Work shop : AI-Augmented Literature Review Workflow AI for Qualitative & Quantitative Analysis Composing - Your Voice, AI-Assisted โดย ดร.วสะ บุรพาเดชะ อาจารย์ประจำภาควิชารัฐประศาสนศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หมายเหตุ: ๑. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

๒. ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมเตรียมโน้ตบุ๊คมาด้วย

๓. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

ช่วงเช้าเวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น.

ช่วงบ่ายเวลา ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.