



มหาวิทยาลัยบูรพา  
 รับที่ 03923  
 วันที่ 21 พ.ค. 2569  
 มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช 08:59 น.  
 3 ถนนขาว เขตคูสิต กทม. 10130

ที่ นมร.๐๒๐๙/๖๙๖

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 มาประยุกต์ใช้  
 ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ” 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 สมัครได้ตั้งแต่  
 บัดนี้จนถึงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๙ ประกาศรายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมในวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๙  
 ทาง E-mail ที่ ท่านลงทะเบียนไว้ โดยมอบให้ นางสาวสุภัทสร สามเกษร เป็นผู้ประสานงาน  
 โทร: ๐๒ ๒๔๔ ๓๙๒๘ E-mail : res.training@nmua.ac.th โดยค่าลงทะเบียน ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน)  
 ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และนโยบาย

ด้วย มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช ขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรม  
 เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ หัวข้อ  
 “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัย  
 อย่างมีคุณภาพ” ในวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.  
 ในรูปแบบสัมมนาออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Google Meet (สมัครได้ตั้งแต่บัดนี้  
 จนถึงวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๙)

ขอแสดงความนับถือ

*Smy 61mv*

(ศาสตราจารย์ธรรณดา ตระการวณิช)  
 รองอธิการบดี ปฏิบัติการแทนอธิการบดี  
 มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

ทราบ/ดำเนินการตามเสนอ

- จึงเรียนมาเพื่อ
1. เพื่อโปรดทราบ
  2. เห็นควรให้ กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม ทราบ
  3. และเห็นควรเผยแพร่ให้ทราบทั่วกันและสามารถดาวน์โหลดหนังสือ

ได้ที่ <https://docshare.buu.ac.th>

๒๑ พ.ค. ๒๕๖๙/๐๙.๕๕๓.

๒๑ พ.ค. ๒๕๖๙/๐๙.๑๕๓.

๒๑ พ.ค. ๒๕๖๙

สำนักงานอธิการบดี (ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย) โทร. ๐๒ ๒๔๔ ๓๙๒๘

ผู้ประสาน นางสาวสุภัทสร สามเกษร

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: res.training@nmua.ac.th

เอกสารนี้ลงนามด้วยลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์ ตรวจสอบได้ที่ (<https://e-sign.buu.ac.th/verify>)




QR-Code สมัครเข้าร่วมการอบรม





# โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”

## เทคนิคการใช้

 NotebookLM  
 Claude



### 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	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Free
บุคลากรสังกัดกรุงเทพมหานคร	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Free
บุคคลทั่วไป	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1,000 ฿


สมัครตั้งแต่วันที่ **ถึงวันที่ 5 กรกฎาคม 2569**

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

 02-244-3928 (คุณสุกาส / คุณติศมย์)

 res.training@nmu.ac.th

 research.nmu

เอกสารนี้ลงนามด้วยลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์ ตรวจสอบได้ที่ (<https://e-sign.buu.ac.th/verify>)





### กำหนดการ

โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยนวมินทราชิราช  
การฝึกอบรมให้ความรู้เชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้  
ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”

วันอังคารที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม TWP ๓๐๕ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราชิราช

---

๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	พิธีเปิดโดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยนวมินทราชิราช รองศาสตราจารย์พงษ์ศักดิ์ น้อยพยัคฆ์ กล่าวรายงานโดย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ศาสตราจารย์ธันนิตา 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 บูรพาเดชะ 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 บูรพาเดชะ อาจารย์ประจำภาควิชารัฐประศาสนศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หมายเหตุ: ๑. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

๒. ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมเตรียมโน้ตบุ๊คมาด้วย

๓. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม

ช่วงเช้าเวลา ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น.

ช่วงบ่ายเวลา ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.

