



มหาวิทยาลัยนเรศวร  
รับที่ 03548  
วันที่ 15 พ.ค. 2569  
เวลา 15.15 น.

ที่ นมร.๐๒๐๙/๖๙๖

มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช  
๓ ถนนขาว เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

กองการวิจัยและนวัตกรรม  
รับที่ 0543  
วันที่ 18 พ.ค. 2569  
เวลา 17:01 น.

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 ที่ ท่านลงทะเบียนไว้ โดยมอบให้ นางสาวสุภัทสร สามเกษร เป็นผู้ประสานงาน โทร: ๐๒ ๒๔๔ ๓๙๒๘ E-mail : res.training@nmu.ac.th โดยค่าลงทะเบียน ๑,๐๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมฝึกอบรมสามารถเบิกค่าลงทะเบียนและไม่ถือเป็นวันลาได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ธรรมา ตรีการวณิช)  
รองอธิการบดี ปฏิบัติการแทนอธิการบดี  
มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

สำนักงานอธิการบดี (ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย) โทร. ๐๒ ๒๔๔ ๓๙๒๘

ผู้ประสาน นางสาวสุภัทสร สามเกษร

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์: res.training@nmu.ac.th



QR-Code สมัครเข้าร่วมการอบรม

โรงเรียน อังคารบุรี

ขอประกาศเชิญชวนนักเรียนชาย ๑๐ ประถมศึกษาชั้น  
โรงเรียนมัธยมศึกษาเพื่อแข่งขันกีฬาสีของนักเรียนชาย ประถม  
ศึกษาประถมศึกษา พ.ศ. ๒๕๖๙ นี้ต่อไป" กำหนดการแข่งขันทั้งหมด  
ของโรงเรียนประถมศึกษา AI ของโรงเรียนให้ ในโรงเรียน  
รัฐชื่อดังมีคุณทอง "ในวันอังคารที่ ๕๑ กรกฎาคม ๒๕๖๙  
เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. ในรูปแบบตัวรวมออนไลน์  
ซึ่งได้ใช้เวลานี้ไปตลอดทั้งปี หอสมุดนิเทศมณฑล  
การวิจัย หอสมุดนิเทศมณฑลประถมศึกษาชั้นประถมศึกษา

วันที่  
๑๗.๑.๑๙  
S.M.S

๑๘ พ.ค. ๒๕๖๙

๑๗.๑.๑๙

๑๘ พ.ค. ๒๕๖๙

มณฑลอุดรวิจัย น ประชาสัมพันธ์

๑๗.๑.๑๙

(ศาสตราจารย์ ดร.กรรณก อิงคนินันท์)

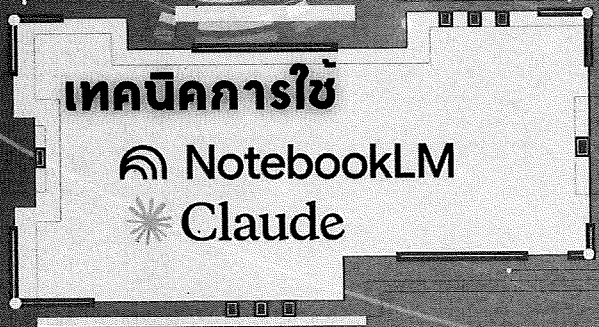
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรม

ปฏิบัติราชการแทน อธิการบดีมหาวิทยาลัยนครสวรรค์

๑๙ พ.ค. ๒๕๖๙

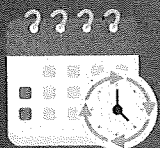


# โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”



**ดร.วสะ บุรพาเดชะ**

อาจารย์ประจำภาควิชารัฐประศาสนศาสตร์  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



วันอังคารที่ 21 กรกฎาคม 2569

เวลา 08.00 - 16.00 น.

ณ ห้อง TWP 305 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

ด่วน!  
 รับจำนวนจำกัด



**Onsite Online ค่าลงทะเบียน**

บุคลากรมหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 5 กรกฎาคม 2569

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

ฝ่ายส่งเสริมการวิจัย สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช

02-244-3928 (คุณสุภัสสร /คุณรติรมย์)

[res.training@nmu.ac.th](mailto:res.training@nmu.ac.th)

[research.nmu](https://www.facebook.com/research.nmu)



### กำหนดการ

โครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยนวมินทราชินี  
การฝึกอบรมให้ความรู้เชิงปฏิบัติการ หัวข้อ “การนำประสิทธิภาพของปัญญาประดิษฐ์ AI มาประยุกต์ใช้  
ในกระบวนการวิจัยอย่างมีคุณภาพ”

วันอังคารที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม TWP ๓๐๕ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนวมินทราชินี

๐๘.๐๐ – ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น.	พิธีเปิดโดย อธิการบดีมหาวิทยาลัยนวมินทราชินี รองศาสตราจารย์พงษ์ศักดิ์ น้อยพยัคฆ์ กล่าวรายงานโดย รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ศาสตราจารย์ธันนดา ตระการวณิช
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.