

Click & Go with technology

13

Padlet

เครื่องมือสำหรับการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

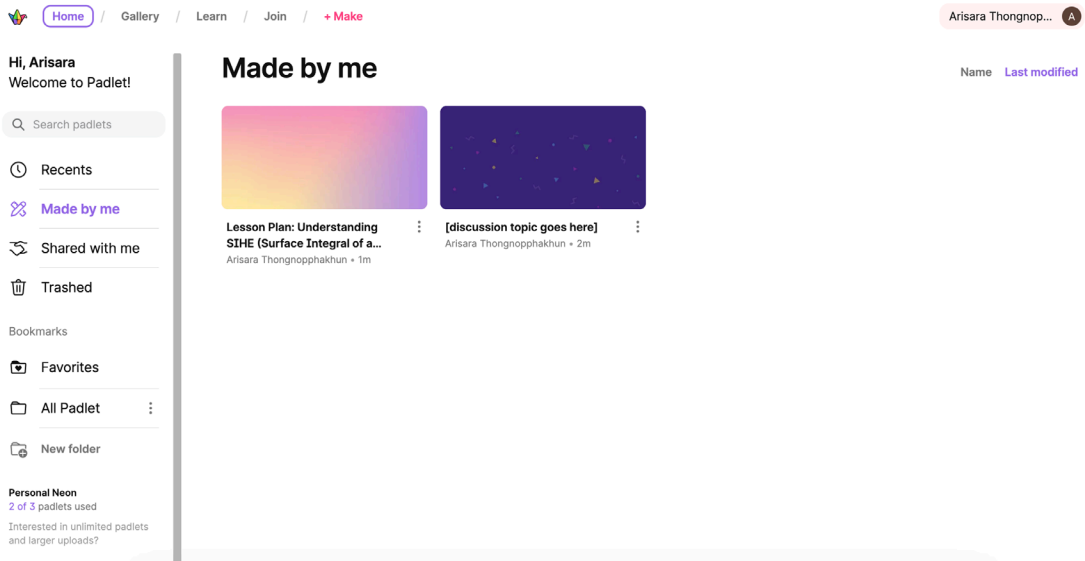
Padlet แอปพลิเคชันหรือเว็บไซต์ที่อยู่ในแพลตฟอร์มของกระดานข่าว ใช้สำหรับแสดงความคิดเห็นแบบออนไลน์ที่สามารถรองรับผู้ใช้ได้หลายๆ คน ผู้ใช้งานสามารถแสดงความคิดเห็นทั้งในรูปแบบของข้อความ รูปภาพ เสียง วิดีโอ และลิงค์เว็บไซต์ สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการเก็บชิ้นงานเป็น Portfolio ก็ได้ อีกทั้งยังสามารถ Export ข้อมูลในกระดานข่าวออกมาเป็นไฟล์รูปภาพ PDF หรือ CSV และสามารถแชร์ผ่านไปยังช่องทางต่างๆ ได้อีกด้วย ท่านสามารถสมัครใช้งานได้ทั้งแบบฟรี และแบบเสียค่าใช้จ่าย ซึ่งแบบฟรีจะมีกระดานข่าวให้ใช้งาน 3 กระดานข่าว เท่านั้นถึงตรงนี้แล้ว มาเริ่มต้นสร้างกันเลยนะคะ



ผศ. ดร.วรวรรณ วาณิชย์เจริญชัย
ศูนย์ความเป็นเลิศด้านการศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

การใช้งาน Padlet

1. สมัครใช้งาน Padlet ได้ที่ <https://padlet.com/> โดยคลิกเมนู Login แล้ว Sign in ด้วย Google account จะเข้าสู่การใช้งาน Padlet ดังรูป



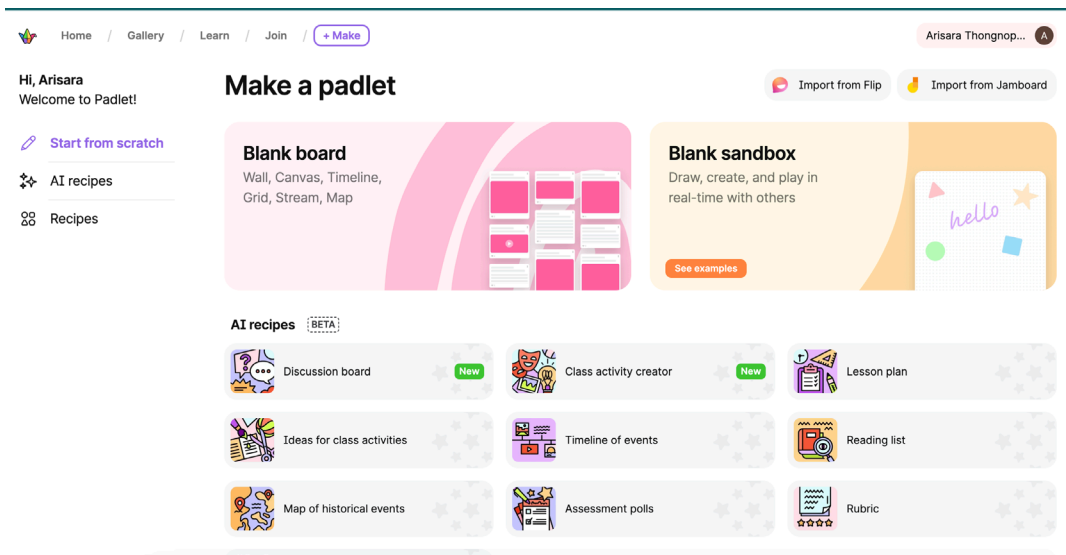
2. การสร้างกระดานข่าว

คลิกเมนู + Make จะได้นำจอตังรูป

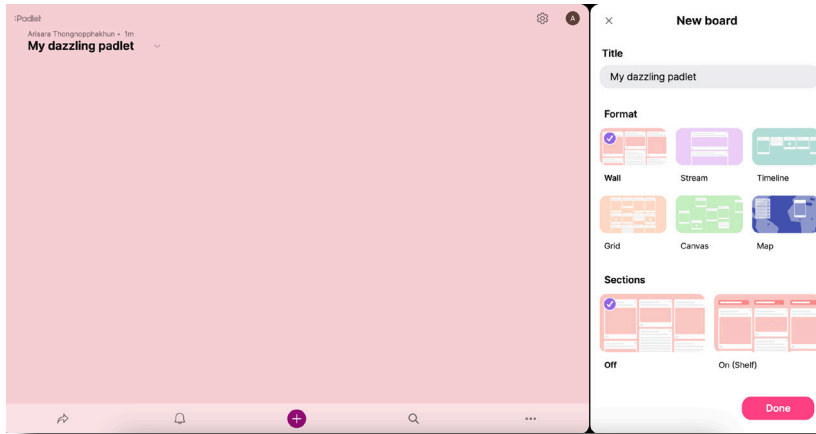
คลิก Blank board เมื่อต้องการเริ่มต้นจากกระดานเปล่า

คลิก Blank sandbox เมื่อต้องการเริ่มต้นกระดานข่าวในรูปแบบสไลด์

คลิก AI recipes เมื่อต้องการเริ่มต้นกระดานข่าว โดยให้ AI ช่วยในการสร้าง

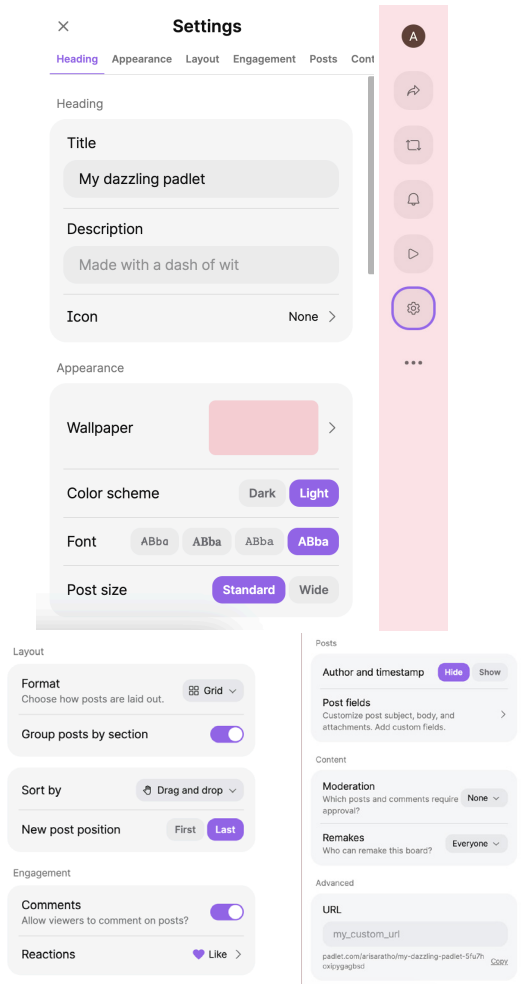


3. กรณีสร้างกระดานข่าวจากเมนู Blank board จะได้หน้าจอตั้งรูป ให้ทำการตั้งชื่อของกระดานข่าวในช่อง Title จากนั้นเลือก Format Template ซึ่งมีให้เลือกหลายรูปแบบ เช่น รูปแบบ Wall, Stream, Timeline, Grid, Canvas และ Map หรือกรณีต้องการนำเสนอข้อความ ในรูปแบบ Shelf ให้คลิกเลือกตรง Sections เป็นแบบ On (shelf) จากนั้นคลิก Done



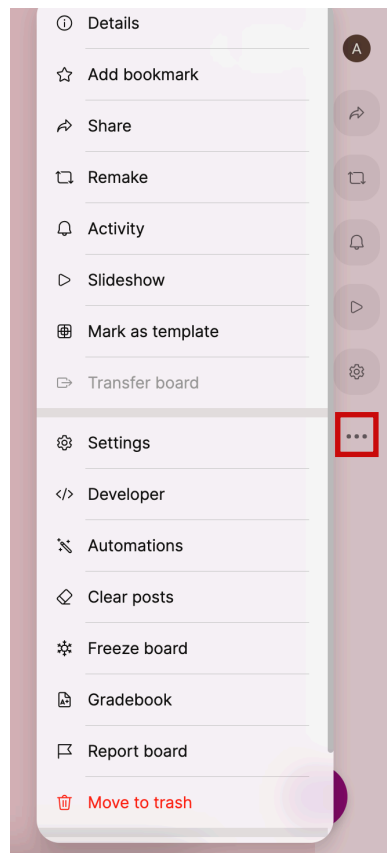
คลิกปุ่ม setting จะได้หน้าจอตั้งรูป

- **เมนู Title** ตั้งชื่อกระดานข่าว
- **เมนู Icon** เลือกรูปแบบไอคอนที่จะให้ปรากฏบนกระดานข่าว
- **เมนู Wallpaper** เลือกพื้นหลังของกระดานข่าว
- **เมนู Color Scheme** เลือกพื้นหลังของข้อความที่ Post เป็นแบบ Dark หรือ Light
- **เมนู Font** เลือกรูปแบบ Font ที่ต้องการ
- **เมนู Post size** เลือกรูปแบบ Post ที่ต้องการจะเป็นแบบ Standard หรือ แบบ Wide
- **เมนู Format** เลือกรูปแบบของกระดานข่าว
- **เมนู URL** กำหนดชื่อของ URL ตามที่ต้องการ เช่น พิมพ์คำว่า active learning จะได้ URL เป็น https://padlet.com/vorawan_van/activelearning ท่านสามารถส่ง URL นี้ให้กับผู้ใช้งานได้



คลิกปุ่ม ... จะได้หน้าจอดังรูป

- **เมนู Share** สามารถแสดงข้อมูลแบบ Slideshow, สร้าง QR code, คัดลอก Link เพื่อส่งให้ผู้ใช้งาน หรือจะ Export ข้อมูลในรูปแบบ image, pdf, csv
- **เมนู Remake** จะเป็นการคัดลอกกระดานข่าวที่ใช้งานอยู่เพื่อสร้างเป็นกระดานข่าวอันใหม่
- **เมนู Slideshow** จะแสดงข้อมูลในรูปแบบการนำเสนอที่ละเอียดลออในแต่ละสไลด์
- **เมนู Clear posts** จะเป็นการลบ Post ทั้งหมดที่มีอยู่บนกระดานข่าว โดยระบบจะให้ป้อนรหัสก่อนที่จะลบ Post
- **เมนู Gradebook** สามารถให้คะแนนข้อความที่ผู้ใช้งาน Post
- **เมนู Move to Trash** จะเป็นการลบกระดานข่าวที่ใช้งานอยู่



เมนู Remake

Remake to
Arisara Th... Remake

Title of new board
Remake of My dazzling padlet

What to copy

Wallpaper

Posts

Comments

Likes

Admin only options

Copy authorship
New posts and comments will retain their original authors and can be modified by them.

Copy people and privacy
New board will be secret.

เมนู Gradebook

Gradebook

Max score

Grade Calculation
If a student has multiple posts, how should their final grade be calculated?

Grades Download ↓

No posts yet

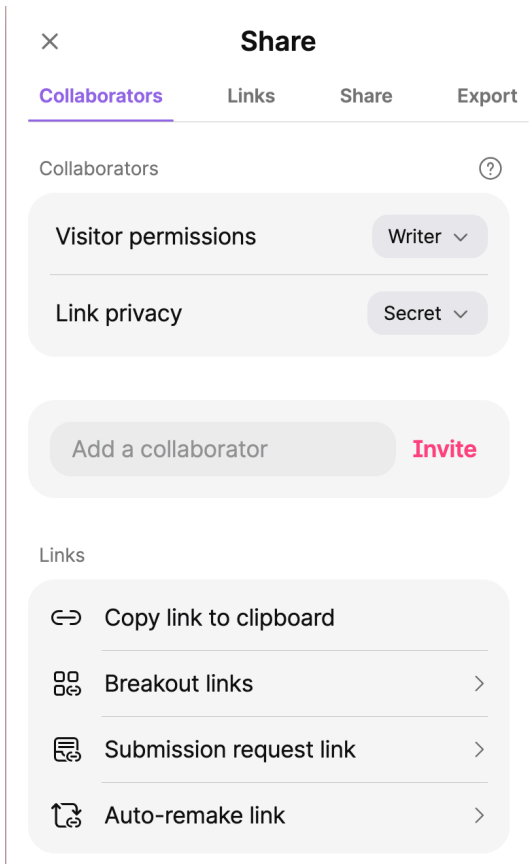
เมนู Clear posts

Delete all posts?

This action cannot be undone.
Enter this code to proceed: 9338

Nevermind Delete

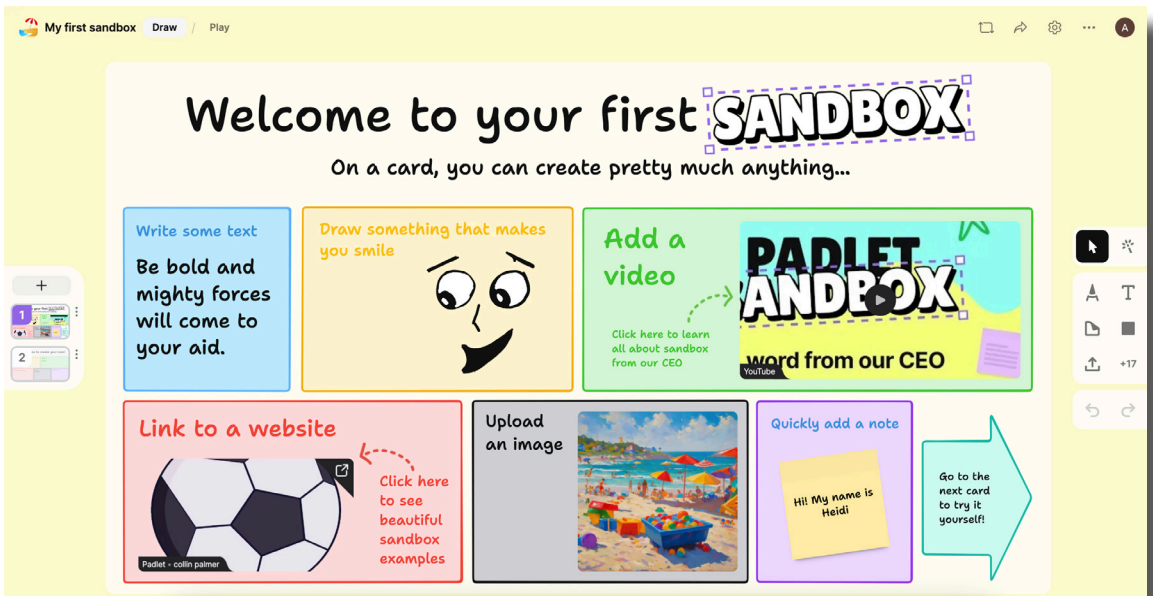
เมนู Share



เมนู Slideshow

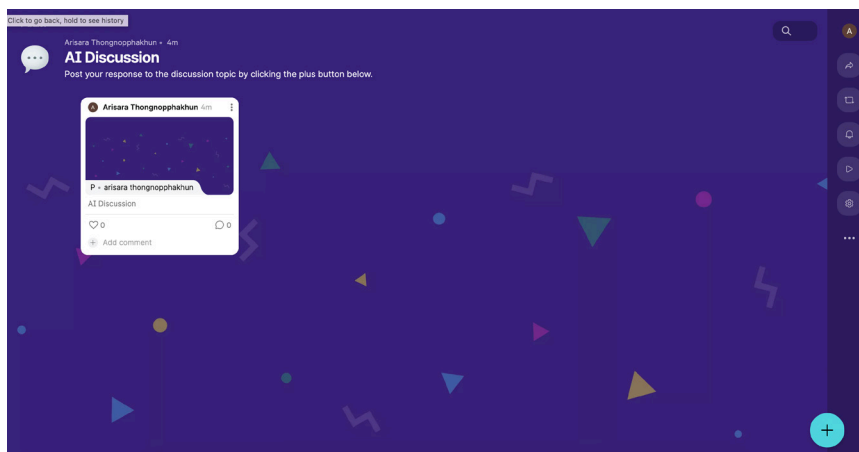
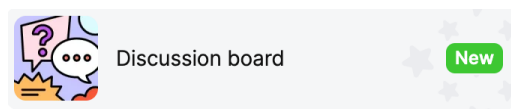


4. กรณีสร้างกระดานข่าวจากเมนู Sand Box จะได้หน้าจอ ดังรูป



- คลิก + บนแถบเมนูที่อยู่บริเวณด้านซ้าย เพื่อเพิ่มสไลด์
- คลิกแถบเมนูที่อยู่บริเวณด้านขวา เพื่อเพิ่มข้อมูลในแต่ละสไลด์
- คลิกแถบเมนู Draw / Play ที่อยู่บริเวณด้านบนซ้าย โดยคลิกที่ Draw เมื่อต้องการเพิ่มข้อมูล และคลิกที่ Play เมื่อต้องการนำเสนอข้อมูล

5. กรณีสร้างกระดานข่าวจากเมนู AI recipes ในตัวอย่างนี้ เลือกรูปแบบ Discussion board จะได้หน้าจอ ดังรูป

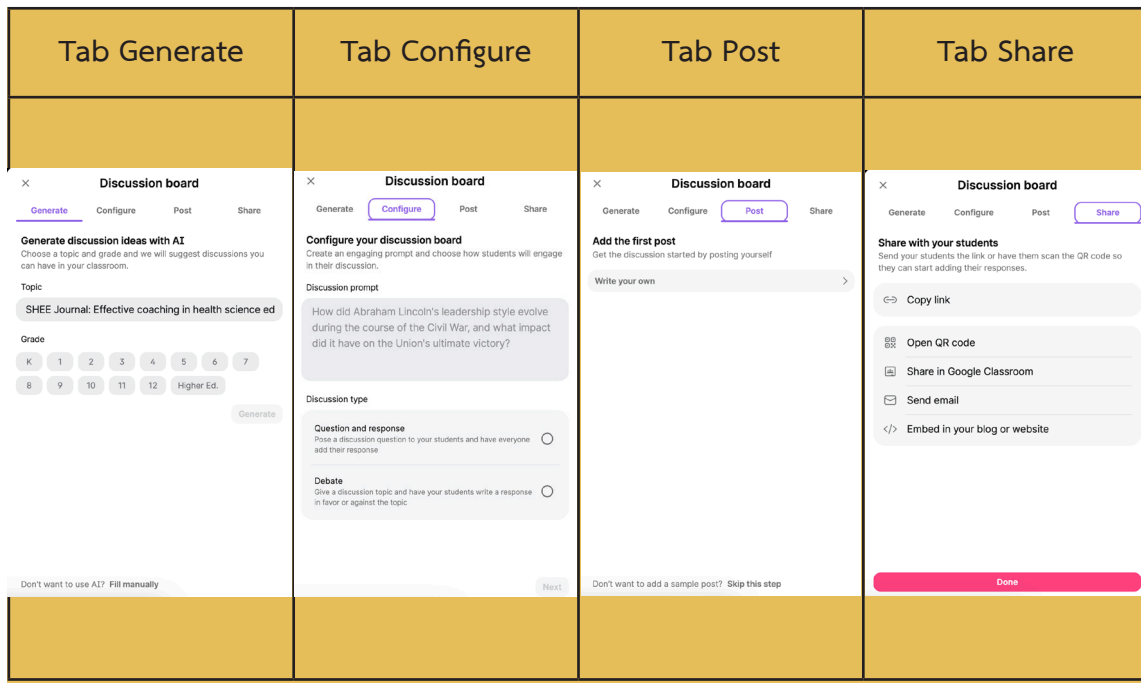


-**Tab Generate** ในช่อง Topic สามารถพิมพ์หัวข้อที่ต้องการให้ AI สร้าง เช่น ให้ AI สร้างกระดานข่าวในหัวข้อ Generate AI และให้ใส่ระดับความรู้ของผู้ใช้งาน เช่น Higher Education จากนั้นกดปุ่ม Generate ระบบจะทำการสร้างหัวข้อที่จะใช้ในการอภิปรายให้หลายหัวข้อ ให้เลือกหัวข้อที่จะใช้ในการอภิปราย

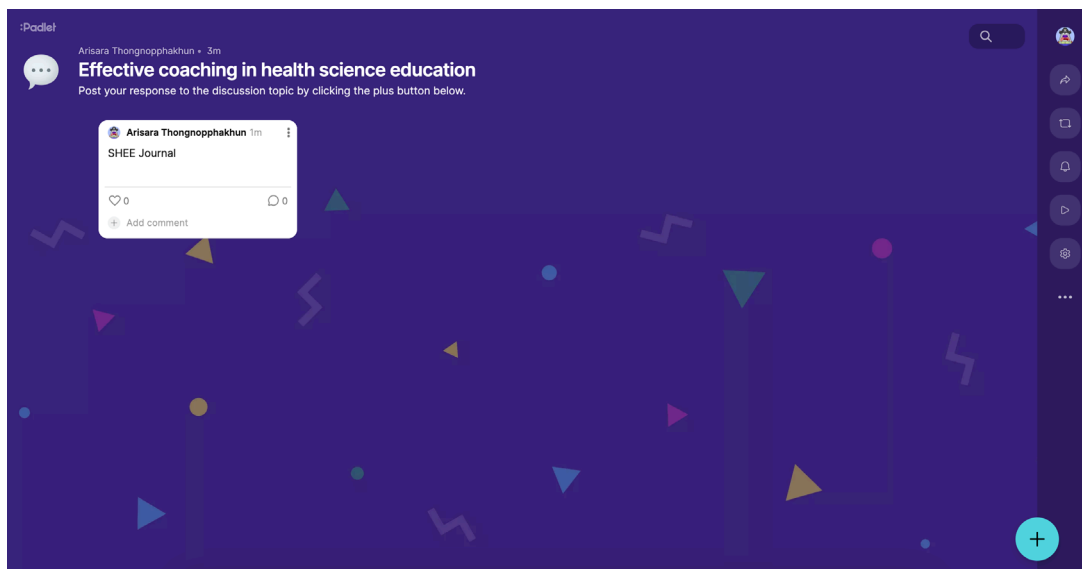
-**Tab Configure** ในช่อง Discussion Prompt จะปรากฏคำสั่งที่จะให้ AI สร้าง จากนั้นให้เลือกประเภทของ Discussion ว่าเป็นแบบ Question and Response หรือเป็นแบบ Debate จากนั้นคลิกปุ่ม Next

-**Tab Post** จะปรากฏ Post ที่ AI สร้างให้หลาย Post ซึ่งท่านสามารถเลือก Post ที่ต้องการได้ หรือจะเขียนข้อความที่จะ Post เองก็ได้ จากนั้นคลิก Next

-**Tab Share** สามารถเลือกรูปแบบการ Share ไปให้ผู้ใช้งานได้ เช่น Copy link, Open QR code, Send email จากนั้นคลิก Done



จะได้ Post ที่สร้างโดย AI ดังรูป



โดยสรุป Padlet เป็นเครื่องมือที่สามารถนำมาใช้ในการแลกเปลี่ยนความรู้ร่วมกันระหว่างผู้ใช้งาน ซึ่งสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอน เช่น เป็นกระดานข่าวของชั้นเรียน ใช้ในการสนทนากลุ่ม หรือการวางแผนงานต่างๆ เป็นต้น Padlet เป็นโปรแกรมที่ใช้งานง่ายและมีประโยชน์เป็นอย่างมาก อยากให้ลองใช้ดูนะคะ



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะแพทยศาสตร์
ศิริราชพยาบาล



M.Sc.(HSE)
การศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ (ภาคพิเศษ)

รับสมัครนักศึกษาระดับปริญญาโท

ไม่ต้องไปไกลถึงต่างประเทศ ก็สามารถเรียน
หลักสูตรการศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
ที่เยี่ยมคุณภาพได้!

เรียน
นอกเวลา
ราชการ

หลักสูตรนี้
เหมาะกับ
ใคร?

- ✔ แพทย์
- ✔ ทันตแพทย์
- ✔ พยาบาล
- ✔ ผู้ที่มีใจรักในการศึกษา
- ✔ อาจารย์ในหลักสูตร
วิทยาศาสตรสุขภาพ
- ✔ นักวิชาการศึกษา



Flexible!

รูปแบบการเรียนเลือกได้

กำหนดการเปิดรับสมัคร รอบภาคปลาย 2567

1 มิ.ย. - 31 ต.ค. 2567

*วันเปิด-ปิด ภาคการศึกษา 6 ม.ค. - 2 พ.ค. 2568

Face to face*



Synchronous



Asynchronous



ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติม



สมัครเรียน

ติดต่อ
สอบถาม

☎ 02 419 5193 (คุณรัตนสุดา)
✉ sihse.edu@gmail.com

📌 mahidol.sihse
🌐 shee.si.mahidol.ac.th/master

สมัครออนไลน์ผ่านทางเว็บไซต์
graduate.mahidol.ac.th/thai