



## แบบรายงานการประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน

หน่วยงาน ศูนย์วิทยบริการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

### ๑. ข้อมูลส่วนบุคคล

ชื่อ-สกุล นางสาวอรทัย ลีใส ตำแหน่ง นักวิชาการโสตทัศนศึกษา

กลุ่มบุคลากร  สายวิชาการ  สายสนับสนุนวิชาการ

### ๒. หัวข้อหรือเรื่องที่จะเข้าร่วมประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน

โครงการอบรม AI สำหรับงานกราฟิกเพื่อประชาสัมพันธ์บนสื่อโซเชียลมีเดีย

### ๓. วิทยากรในการสัมมนา

พรพิมล แก้วฟูรังษี นักวิชาการคอมพิวเตอร์ สำนักดิจิทัลเพื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

### ๔. สถาบันหรือหน่วยงานที่จัดสัมมนา

สำนักดิจิทัลเพื่อการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

### ๕. ระยะเวลาที่เข้ารับการสัมมนา

วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๙ ในรูปแบบออนไลน์

### ๖. งบประมาณที่ใช้ในการสัมมนา

ไม่มีค่าใช้จ่าย

### ๗. วัตถุประสงค์ของการสัมมนา

๑. เพื่อให้ผู้เรียนเข้าใจหลักการทำงานของ AI และบทบาทในการออกแบบ
๒. เพื่อสร้างสรรค์งานออกแบบกราฟิกสำหรับการประชาสัมพันธ์บนสื่อโซเชียลมีเดีย
๒. เพื่อฝึกฝนการใช้เครื่องมือ AI ใน ChatGPT, Canva, Sticker Maker เพื่อสร้างสรรค์งานออกแบบที่มีประสิทธิภาพ

### ๘. สรุปเนื้อหาสาระของการสัมมนา

AI สำหรับงานกราฟิกเพื่อประชาสัมพันธ์บนสื่อโซเชียลมีเดีย งานกราฟิกเพื่อประชาสัมพันธ์บนสื่อโซเชียลมีเดีย

## การสร้างสติ๊กเกอร์ไลน์ ด้วย AI



ChatGPT คือแชทบอตอัจฉริยะที่ขับเคลื่อนด้วยปัญญาประดิษฐ์ (AI) พัฒนาโดยบริษัท [OpenAI](#) โดยในปี 2026 นี้ ChatGPT ได้กลายเป็นผู้ช่วยส่วนตัวที่มีความสามารถแบบ **Multimodal** คือสามารถเข้าใจและโต้ตอบได้หลากหลายรูปแบบ ทั้งข้อความ เสียง รูปภาพ และไฟล์เอกสาร








Canva แพลตฟอร์มออกแบบกราฟิกออนไลน์ที่ช่วยให้ผู้ใช้สร้างสรรค์งานออกแบบระดับมืออาชีพได้อย่างง่ายดาย โดยไม่จำเป็นต้องมีพื้นฐานด้านการออกแบบมาก่อน แพลตฟอร์มนี้ทำงานบนระบบคลาวด์และมีให้ใช้งานทั้งบนเว็บไซต์และแอปพลิเคชันบนอุปกรณ์ต่างๆ



Sticker Market คือ แหล่งซื้อขายหรือแพลตฟอร์มสำหรับสติ๊กเกอร์ ซึ่งอาจหมายถึงสิ่งต่อไปนี้ได้ ขึ้นอยู่กับบริบท:

- ตลาดสติ๊กเกอร์ออนไลน์ (E-commerce Platforms)
- ส่วนของแอปพลิเคชันส่งข้อความ (Messaging Apps)
- ตลาดนัด/งานอีเวนต์ (Physical Markets)

**หัวข้อการอบรม**

<div style="background-color: #FFC107; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>1. สร้างรูปภาพสติ๊กเกอร์ไลน์ ด้วย <a href="#">ChatGPT</a></b> </div>  	<div style="background-color: #FFC107; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>2. ตัดต่อรูปภาพ และใส่ข้อความ ด้วย <a href="#">Canva</a></b> </div>  	<div style="background-color: #FFC107; color: white; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <b>3. นำสติ๊กเกอร์ไปใช้งาน ด้วย <a href="#">Sticker Maker</a></b> </div> 
---	--	---

## ประเภทของสติ๊กเกอร์ไลน์

๑. สติ๊กเกอร์ภาพนิ่ง (Sticker) มี ๓ แบบ
  - ๑.๑ ภาพวาด
  - ๑.๒ ภาพถ่าย
  - ๑.๓ ภาพวาดอ้างอิงหน้าบุคคล (ภาพเหมือน)
๒. สติ๊กเกอร์แอนิเมชัน (Animation Sticker)
๓. สติ๊กเกอร์เติมคำ (Custom Sticker)
๔. สติ๊กเกอร์ข้อความ (Message Sticker)
๕. บิ๊กสติ๊กเกอร์ (Big Sticker)
๖. สติ๊กเกอร์ป๊อปอัพ (Popup Sticker)
๗. สติ๊กเกอร์เอฟเฟกต์ (Effect Sticker)

## Prompt คืออะไร?

Prompt คือ ข้อความ คำถาม หรือ คำสั่ง ที่เราใส่ให้โมเดล AI เพื่อให้ AI ตอบสนองหรือสร้างข้อมูลตามที่เราต้องการ เปรียบเสมือนการป้อนคำถามหรือคำอธิบายให้ A เพื่อให้เข้าใจบริบทและสร้างคำตอบหรือผลงานกลับมา เช่น ข้อความ เนื้อหา รูปภาพ โค้ด ฯลฯ

**การเขียน Prompt ที่ดี** ทำให้ผลลัพธ์ที่ได้ มีความถูกต้องแม่นยำและตรงกับจุดประสงค์ของผู้ใช้มากขึ้น

๑. ความชัดเจน (Clarity) เช่น ต้องการให้สร้างภาพ
๒. การกำหนดบริบท (Context) เช่น ภาพสติ๊กเกอร์ไลน์
๓. การระบุรูปแบบผลลัพธ์ (Format Requirements) เช่น ไฟล์ภาพ PNG
๔. การให้คำแนะนำทีละขั้นตอน (Step-by-step Instructions) เช่น ต้องการสติ๊กเกอร์ 6 แอคชั่น
๕. หลีกเลี่ยงความกำกวม (Avoid Ambiguity) เช่น สร้างรูปภาพให้หน่อย (คลุมเครือและกว้างเกินไป)

## ส่วนประกอบของ Prompt

๑. คุณเป็นใคร (บทบาท : Role)
๒. ต้องการทำอะไร (งาน : Task + บริบท : Context)
๓. เงื่อนไข : Condition (ถ้ามี)
๔. โทนและสไตล์ : Tone Style
๕. โดยแสดงผลเป็น (รูปแบบ) : Format 6. ตัวอย่าง

# ฝึกปฏิบัติสร้างสติ๊กเกอร์ ด้วย ChatGPT



<https://chatgpt.com>

\*\* กรณีใช้ ChatGPT แบบไม่คิดค่าบริการ โหลดเตรียมอีเมลไว้มากกว่า 1 อีเมล 1 อีเมล สามารถสั่งให้สร้างภาพได้ประมาณ 3-5 ครั้ง ต้องรออีก 24 ชม. ถึงจะสร้างได้อีก

# ขนาดภาพสติ๊กเกอร์ไลน์

ประเภท	จำนวน	ขนาด	รูปแบบไฟล์
รูปภาพปกติ	1 รูป	กว้าง 240 x สูง 240	png
รูปโปสเตอร์	1 รูป	กว้าง 480 พิกเซล x สูง 480 พิกเซล	png(APNG)
รูปสติ๊กเกอร์	8 รูป 16 รูป 24 รูป	กว้าง 370 x สูง 320 (จุดตัด)	png (หรือ gif)
รูปโปสเตอร์	8 รูป 16 รูป 24 รูป	กว้าง 480 พิกเซล x สูง 480 พิกเซล (จุดตัด)	png(APNG)
รูปภาพพื้นหลัง	1 รูป	กว้าง 96 x สูง 74	png

<https://creator.line.me/th/guideline/popusticker/>

# ฝึกปฏิบัติตัดภาพ และ ใส่ข้อความ ด้วย Canva



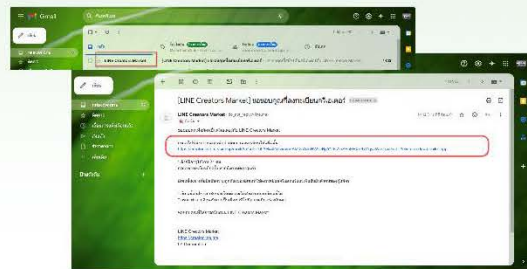
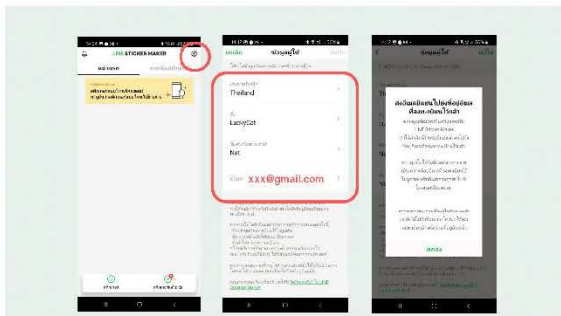
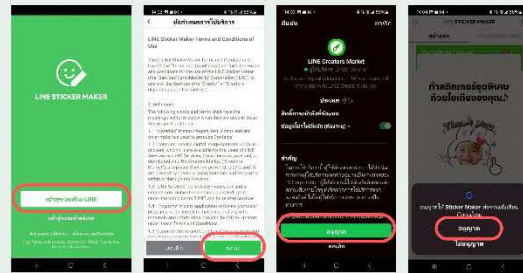
<https://canva.com>

\*\* กรณีใช้ Canva ฟรี  
- ใช้เมนูแปลงไม่ได้ ไม่สามารถลบบางส่วนออกทำได้  
- ลบพื้นหลังไม่ได้ ให้ลบพื้นหลังรูปภาพได้ที่เว็บไซต์นี้ <https://www.remove.bg/th>

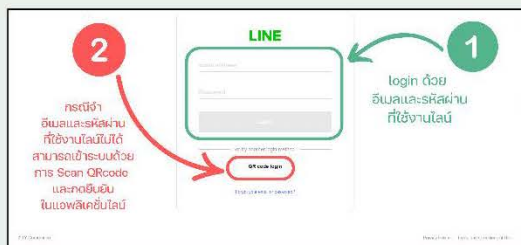
# อัพโหลดภาพด้วย Sticker Maker



\*\* ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน Sticker Maker ติดตั้งในโทรศัพท์มือถือ



<https://creator.line.me>





: - ต่อหน่วยงาน/มหาวิทยาลัย

- ๑. สามารถนำทักษะทางด้านเทคโนโลยี เพื่อไปพัฒนางานให้มีความก้าวหน้าด้านการออกแบบต่าง ๆ มากขึ้น

๑๑. เอกสารหรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องที่ได้รับจากสัมมนา


-

๑๒. สำเนาประกาศนียบัตร/วุฒิบัตรฯ ที่ได้รับการประชุม/ฝึกอบรม/สัมมนา/ศึกษาดูงาน



๑๓. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะ อื่น ๆ

-

(ผู้รายงาน)..... 

(นางสาวอรัทัย ลีใส)

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๘

ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาชั้นต้น

.....

.....

.....

.....

(ลงชื่อ)..... 

(อาจารย์เบญญา หวังมหาพร)

วันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๘