



## About Me

ชื่อ-สกุล : พรหมปริยา พรมา

ชื่อเล่น : ดอม

อายุ : 20 ปี

สถานภาพ : โสด

เชื้อชาติ : ไทย

ศาสนา : พุทธ

ที่อยู่ปัจจุบัน : หอพักมายสเปซ เลขที่ 292 หมู่ที่ 16  
ตำบล ป่าไผ่ อำเภอ สันทราย จังหวัดเชียงใหม่ 50210

## Contact

095-325-4779

promphiriyapromma@gmail.com

LINE ID : dom15215

## Skill

- Python
- CSS
- Java
- HTML5
- C / C++
- MySQL

## Language

- Thai
- English

# Promphiriya Promma

## IOT DEVELOPER



### Education

Thepbodint Wittaya Chiangmai

แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์  
(เกรดเฉลี่ย 3 . 30)

Maejo University

ชั้นปีที่ 3 หลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์  
(เกรดเฉลี่ย 2 . 65)



### การฝึกอบรมและเข้าร่วมกิจกรรม

- โครงการอบรม Chat GPT
- อบรมหลักสูตร Link Certified Network Cabling For Engineering (LCCE)



### ทักษะและประสบการณ์

- ออกแบบ UX/UI Application
- ใช้ Html,css ขั้นพื้นฐานในการพัฒนาเว็บ
- ทำระบบ IoT เปิดปิดไฟอัตโนมัติ ที่สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์



### Soft Skill

- สามารถศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเองได้ จากการค้นหาจากแหล่งข้อมูลต่างๆไม่ว่าจะเป็น Youtube หรือ เอกสารทางเทคนิค
- รับฟังความคิดเห็น และทำงานเป็นทีมได้ร่วมกับคนอื่นได้ดี
- มีความรับผิดชอบต่อนหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมาย



### บุคคลอ้างอิง

- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สนธิ สิกธิ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- นาง จวีวรรณ พรมา 295/1 ต.แม่แรม อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ หมู่.5 รหัสไปรษณีย์ 50180 หมายเลขโทรศัพท์ 0899975722

# ใบรายงานผลการศึกษา (TRANSCRIP)



## มหาวิทยาลัยแม่โจ้ MAEJO UNIVERSITY

63 หมู่ 4 ต.หนองหาร อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ 50290 โทร(053)873459

### ใบรายงานผลการศึกษา

ชื่อ: นายพรหมพิริยะ พรหมมา  
วัน เดือน ปี เกิด: 6 พฤษภาคม 2547  
เข้าศึกษา: 20 มิถุนายน 2565

รหัส: 6504101362 สาขาวิชา : วิทยาการคอมพิวเตอร์  
สถาบันเดิม: โรงเรียนเทพดินทรวิทยา, 2563  
วันสำเร็จการศึกษา:

1/2565	10301111 การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น	3B+	10301314 หลักการเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ	3D+
	10100214 เกษตรเพื่อชีวิต	3A	10301391 หัวข้อพิเศษทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ 1	3B+
	10305108 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3C+	2/2567 10300404 การตัดสินใจในชีวิตประจำวัน	3
	10301112 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3B	10301373 การประมวลผลเชิงภาพ	3
	10700301 ภาษาไทยเพื่อการนำเสนอ	3B+	10200504 การเป็นผู้ประกอบการ	3
	10700308 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3A	10301361 อินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง	3
	50375 มาตรฐานด้าน Information and Communication Technology	-S	*** สิ้นสุดรายการ ***	
2/2565	10301212 การเขียนโปรแกรมและทักษะการแก้ปัญหา	3C		
	10301113 คณิตศาสตร์คัลคูลัส	3B		
	10301141 เครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	3B		
	10800113 พลเมืองดิจิทัล	3C+		
	10700309 สุนทนาภาษาอังกฤษ	3B+		
	10301114 องค์ประกอบและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	3C		
1/2566	10301211 คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์	3B+		
	10301222 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3C		
	10301223 ฐานข้อมูลโครงสร้างเชิงสัมพันธ์	3D+		
	10700313 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม	3B		
	10301225 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3D		
	10301231 เวบเทคโนโลยี	3D		
2/2566	10301233 การพัฒนาซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่	3D		
	10301232 การพัฒนาระบบฝังชิพเฟลวอร์	3D		
	10301221 การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ	3D		
	10304205 ความน่าจะเป็นและสถิติ	3A		
	10301224 ฐานข้อมูลแบบไม่มีโครงสร้าง	3D+		
	10700105 มนุษย์ สังคม เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม	3B		
1/2567	10301341 การเข้ารหัสและความปลอดภัยในเครือข่าย	3A		
	10700320 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาต่อและการประกอบอาชีพ	3A		
	10301385 ระบบบริหารสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3C+		
	10300411 วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต	3A		

ออกให้ ณ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568

90 หน่วยกิต คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.65

คำอธิบาย: 1. จำนวน 1 หน่วยกิตหมายถึง บรรยาย 1 ชั่วโมง/สัปดาห์ ปฏิบัติ 2-3 ชั่วโมง/สัปดาห์  
2. นักศึกษาต้องสอบได้ไม่ต่ำกว่า 120 หน่วยกิต และได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00 ถึงจะถือว่าสำเร็จการศึกษา  
3. ระดับคะแนน: A=ดีเยี่ยม B+=ดีมาก B=ดี C+=ค่อนข้างดี C=ปานกลาง D+=ค่อนข้างอ่อน D=อ่อน F=ตก I=ยังไม่สมบูรณ์ W=ถอนวิชาเรียนในกำหนด  
S=ผลเป็นที่พอใจ U=ผลไม่เป็นที่พอใจ V=ลงทะเบียนเรียน โดยไม่สอบและใช้เวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 OP=อยู่ในระหว่างดำเนินการศึกษา  
\*มาตรฐานทางด้าน Information Communication and Technology ผ่านเกณฑ์ร้อยละ 70 จะได้รับเกรด S (เริ่มไปตั้งแต่ นักศึกษา รหัส 53 เป็นต้นไป)

(นางสาวสิริประภา วัชรเจริญพันธ์)  
นายทะเบียน

ตรวจสอบโดย

อ.เจษฎา ใจทอง  
นักวิชาการศึกษา