






# Theerawat Ramsiri

## Software Engineer / Developer

Hello, my name is Theerawat Ramsiri, but you can call me Kim. I  
Born on November 24, 2004, I am currently in my second year of study.  
Computer Engineering and Artificial Intelligence  
Panyapiwat Institute of Management (PIM) In my free time, I like to  
watch tech news and listen to podcasts.

### Contact Info

 064-647-4628  
 zkim2547@gmail.com  
 [github.com/KIMTHERAWAT](https://github.com/KIMTHERAWAT)

### Education

#### Panyapiwat Institute of Management

##### Major

Faculty of Engineering and Technology  
Majoring in Computer Engineering and  
Artificial Intelligence

2023 - Present

GPAX: 3.04

#### Nawang Suksawit School

GPAX: 3.56

### Work Experience

#### C.P. ALL PUBLIC COMPANY LIMITED

7-11

Working in a convenience store provides  
valuable experience in learning about  
business operations and customer service.  
I gained insight into inventory management.  
Customer interaction and teamwork

### Skills

#### Programming Basics

Java  
c#  
HTML  
CSS

### Studying

Networking Systems and Cloud  
Database Systems and Big Data  
Data Structure and Algorithm

### For More Information



This Barcode  
Redirects  
to My Github

### PROJECTS

Mathematics for Artificial Intelligence 1  
Presented a comparative analysis  
of Multiple Linear Regression (MLR) and Neural Networks (NN),  
highlighting key differences in predictive performance

## TRANSCRIPT

ภาคพิเศษ/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา				หน่วยกิต	เกรด		
1301101		คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1				3	C		
1312102		จริยธรรมและมาตรฐานทางเทคโนโลยีสารสนเทศ				3	A		
HM60106		นวัตกรรมกับการพัฒนาคุณภาพชีวิต				3	A		
SO60104		ภาวะผู้นำในสังคมยุคใหม่				3	A		
THIS SEMESTER					ผลการศึกษา :ปกติ CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
C.Register	C.Earn	CA	GP	ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม	C.Register	C.Earn	CA	GP	GPAX
12	12	12	42	3.50	12	12	12	42	3.50

ภาคการศึกษาที่ 1/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา				หน่วยกิต	เกรด		
1301102		คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2				3	D		
1301103		ฟิสิกส์วิศวกรรม 1				3	D		
1301104		ปฏิบัติการฟิสิกส์วิศวกรรม 1				1	A		
1312104		พื้นฐานการเขียนโปรแกรม				3	B+		
1321203		คณิตศาสตร์สำหรับปัญญาประดิษฐ์ 1				3	C+		
EN60101		ภาษาอังกฤษพื้นฐาน				2	A		
SC60106		การใช้โปรแกรมประยุกต์เพื่องานด้านวิทยาศาสตร์				3	A		
SO60101		บุคลิกภาพและสัมพันธภาพทางสังคม				3	B+		
TH60101		ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร				3	B		
THIS SEMESTER					ผลการศึกษา :ปกติ CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
C.Register	C.Earn	CA	GP	ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม	C.Register	C.Earn	CA	GP	GPAX
24	24	24	67.5	2.81	36	36	36	109.5	3.04

ภาคการศึกษาที่ 2/2566									
รหัสวิชา		ชื่อวิชา				หน่วยกิต	เกรด		
1301105		ฟิสิกส์วิศวกรรม 2				3	B		
1301106		ปฏิบัติการฟิสิกส์วิศวกรรม 2				1	A		
1301107		โครงงานทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี				1	P		
1302151		การเรียนรู้ภาคปฏิบัติสำหรับวิศวกรและนักเทคโนโลยี				3	P		
1312210		การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุข้ามแพลตฟอร์ม				3	I		
1321101		วงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์สำหรับวิศวกรคอมพิวเตอร์				3	B+		
1321102		ปฏิบัติการวงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์				1	A		
1321204		คณิตศาสตร์สำหรับปัญญาประดิษฐ์ 2				3	D+		
JN60101		ภาษาญี่ปุ่นเพื่อการสื่อสาร 1				3	A		
THIS SEMESTER					ผลการศึกษา :ปกติ CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
C.Register	C.Earn	CA	GP	ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสม	C.Register	C.Earn	CA	GP	GPAX
21	14	14	44	3.14	57	50	50	153.5	3.07

## CERTIFICATE

