



PROFILE

Name : Pannakorn Paingeon
Born : 6 April 2001
Nickname : Tan
Age : 21
Gender : Male
Religion : Buddhism
Nationality : Thai

CONTACT

✉ E-mail : Pannakorn20661@gmail.com

☎ 096-0838271

CERTIFICATE & TRAINING

- 📖 Vue.js Contact API
3 July 2022
- 📖 KU x depa Machine Learning
Training course 2022
23-27 May 2022
- 📖 Soft ware Development (Level3)
5-7 February 2022
- 📖 Python Basic With Google Colab
9-10 March 2021
- 📖 Python Basic With google Colab
8-9 March 2021
- 📖 NodeJS + MySQL (CRUD)
6-7 March 2021
- 📖 HTML + Bootstrap
7-8 October 2019

PANNAKORN PAINGEON

SOFTWARE DEVELOPER

EDUCATION

2019 - Present

Rajabhat Maha Sarakham University
Maha Sarakham, Thailand
Major: Information Technology
Faculty: Information Technology
GPA: 3.66

WORK EXPERIENCE

December 2021 - February 2022

**Prepare to practice professional experience
within the Rajabhat Mahasarakham
University.**

TECHNICAL SKILLS

Programming Languages

**Dart , Flutter Framework , Java , Python Flask
PythonDjango , HTML , CSS , Nodejs , Mysql**

TOOLS & OTHER

**Visual studio code , Android Studio , Netbeans
Colab , XAMPP , Postman**

INTERESTING POSITION

Web developer

Mobile developer

PERSONAL REFERENCE

Teacher : worawith sangkatip
Phone : 0951801965
Email : worawith.sa@rmu.ac.th

SENIOR PROJECT

PROJECT

Developing a job recommendation system for cooperative education and education integrated with work

PROJECT SCOPE

- System can login
- System Able to upload resume files
- System Can view job titles corresponding to resumes.
- System can log out

DETAIL

Developing a job recommendation system for co-operative education and work-based education, which is a job recommendation system that is consistent with your resume. to be displayed on the website using python language and machine learning to develop the system

DEVELOPMENT TOOLS

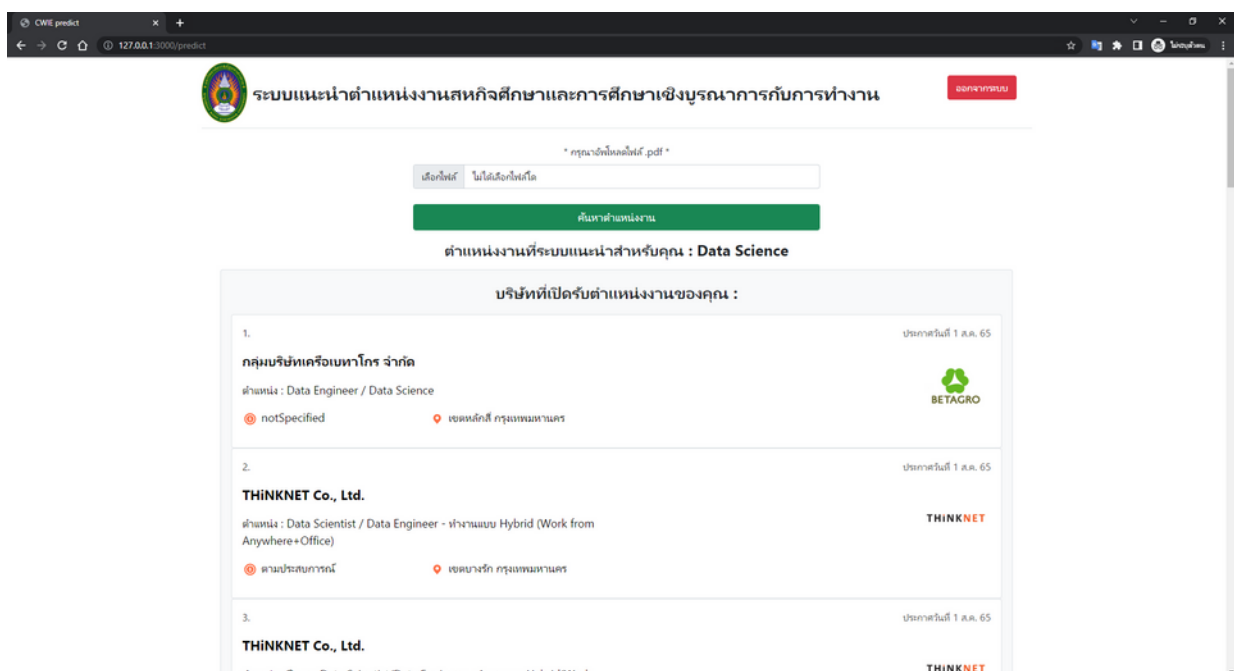
Database : MySQL

Tool Development : Visual Studio code , Colab

Language : Python , HTML

PROJECT RESPONSIBILITIES

Position : System analyst , Design , Developer



ภาคการศึกษาที่ 1/2562									
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				กลุ่มวิชา	หน่วยกิต	เกรด		
1209903-1	ทักษะการเรียนรู้สารสนเทศเพื่อการคิดและค้นคว้า				120.1	3	B		
1409905-1	การเรียนรู้สังคมดิจิทัลด้วยไอซีที				140.1	3	A		
7000101-1	พื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศ				-	3	A		
7000102-1	การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น				-	3	A		
7000103-1	คณิตศาสตร์และสถิติสำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ				-	3	C		
7000104-1	ภาษาอังกฤษสำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศ				-	3	B		
7011102-1	เทคโนโลยีเว็บ				-	3	A		
					ผลการศึกษา :ปกติ				
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA
21	21	21	72	3.43	21	21	72	72	3.43

ภาคการศึกษาที่ 2/2562									
รหัสวิชา	ชื่อวิชา				กลุ่มวิชา	หน่วยกิต	เกรด		
1409906-1	ความคิดสร้างสรรค์และการแก้ปัญหาในชีวิตประจำวัน				140	3	B+		
1409907-1	ชีวิตกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน				140	3	A		
7011101-1	การเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ				-	3	A		
7011103-1	เทคโนโลยีแพลตฟอร์มคอมพิวเตอร์				-	3	D+		
7011104-1	การซ่อมบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์				-	3	A		
7011105-1	การบริหารโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศ				-	3	B		
7011106-1	มิติทางสังคมและจริยธรรมสำหรับนักเทคโนโลยีสารสนเทศ				-	3	A		
ผลการศึกษา :ปกติ									
THIS SEMESTER					CUMULATIVE TO THIS SEMESTER				
C.Register 21	C.Earn 21	CA 21	GP 72	GPA 3.43	C.Register 42	C.Earn 42	CA 42	GP 144	GPA 3.43

ภาคการศึกษาที่ 1/2563									
รหัสวิชา	ชื่อวิชา			กลุ่มวิชา	หน่วยกิต	เกรด			
1109906-1	ภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร			110	3	B+			
1309901-1	สังคมและทรัพยากรธรรมชาติ			130	3	B			
6212212-1	ทฤษฎีการเมือง และปัญหาการเมืองไทย			500	3	B			
7000201-2	ความคิดสร้างสรรค์ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม			-	3	A			
7000202-1	ระบบฐานข้อมูลเบื้องต้น			-	3	B+			
7011202-1	กระบวนการพัฒนาซอฟต์แวร์			-	3	B+			
7011203-1	การจัดการสารสนเทศ			-	3	A			
7011204-1	การโปรแกรมในระบบเว็บ			-	3	A			
				ผลการศึกษา :ปกติ					
THIS SEMESTER				CUMULATIVE TO THIS SEMESTER					
C.Register 24	C.Earn 24	CA 24	GP 85.5	GPA 3.56	C.Register 66	C.Earn 66	CA 66	GP 229.5	GPA 3.48

ภาคการศึกษาที่ 2/2563					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มวิชา	หน่วยกิต	เกรด	
1109901-1	ภาษาอังกฤษสำหรับชีวิตประจำวัน	110.1	3	C+	
1109902-1	ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	110.1	3	A	
7011201-3	เครือข่ายคอมพิวเตอร์	-	3	A	
7011205-1	การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ	-	3	B	
7011206-1	การออกแบบและการจัดการฐานข้อมูล	-	3	A	
7012463-1	การออกแบบกราฟิกบนคอมพิวเตอร์	-	3	A	
7012473-1	การพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์	-	3	A	
7072406-1	เทคโนโลยีเนื้อหาดิจิทัล	500	3	A	
		ผลการศึกษา :ปกติ			
THIS SEMESTER		CUMULATIVE TO THIS SEMESTER			
C.Register 24	C.Earn 24	CA 24	GP 88.5	GPA 3.69	
C.Register 90	C.Earn 90	CA 90	GP 318	GPA 3.53	

ภาคการศึกษาที่ 1/2564					
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มวิชา	หน่วยกิต	เกรด	
1209901-1	การพัฒนาตนเองเพื่อความสุขของชีวิต	120.1	3	A	
1309903-1	ศาสตร์พระราชา	130.1	3	A	
7011301-1	ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์กับคอมพิวเตอร์	-	3	A	
7011302-1	สัมมนาเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	1	B+	
7011303-3	การทำเหมืองข้อมูล	-	3	A	
7011304-1	ปฏิบัติการพัฒนาโปรแกรมประยุกต์ฐานข้อมูลบนเว็บ	-	3	A	
7012476-1	เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ต	-	3	A	
7012479-1	ปฏิบัติการเครือข่ายในสำนักงาน	-	3	A	
		ผลการศึกษา :ปกติ			
THIS SEMESTER		CUMULATIVE TO THIS SEMESTER			
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	
22	22	22	87.5	3.98	
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	
112	112	112	405.5	3.62	

ภาคการศึกษาที่ 2/2564									
รหัสวิชา	ชื่อวิชา	กลุ่มวิชา	หน่วยกิต	เกรด					
7011305-2	ผู้ประกอบการเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	3	A					
7011306-1	โครงงานเทคโนโลยีสารสนเทศ 1	-	3	A					
7012461-1	การพัฒนาโปรแกรมประยุกต์สำหรับอุปกรณ์เคลื่อนที่	-	3	A					
7012477-1	ปัญญาประดิษฐ์	-	3	A					
7013307-1	การเตรียมฝึกงานภาคอุตสาหกรรม	-	2	A					
		ผลการศึกษา : ปกติ							
THIS SEMESTER		CUMULATIVE TO THIS SEMESTER							
C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA	C.Register	C.Earn	CA	GP	GPA
14	14	14	56	4.00	126	126	126	461.5	3.66