



## CONTACT ME AT

84/1 M.6 Banna, Bannadoem,  
Suratthani 84240

phiraphon.kun@gmail.com

<https://www.facebook.com/phiraphon.kunmuang/>

+66 92229 3495

<https://github.com/sunarmzaa>

## SKILLS SUMMARY

HTML CSS PHP Python React Bootstrap



JavaScript Flutter Java Laravel Vue.js



## DATABASES SUMMARY

MySQL MariaDB SQL Server PostgreSQL Fbase



## TECHNOLOGIES SUMMARY

Jupyter Notebook Github Biostar Keycloak



Postman Google App Script LINE Notify SSMS



Netlify Apache IIS Google Colab



# PHIRAPHON KUNMUEANG

## PERSONAL PROFILE

I fell in love with programming and I have at least learnt something, I think I am fluent in classics like HTML, CSS, PHP, Javascript and I am ready to learn new things and Python. My field of Interest's are building new Web and Application Technologies. Whenever possible, I also apply my passion for developing products with Frameworks like React.js and Flutter.

## WORK EXPERIENCE

### Project Graduate

January 2020 – April 2021

- Thai Foundation แอปพลิเคชันช่วยเรียนภาษาไทย ด้วยภาษา Java และใช้ฐานข้อมูล Firebase
- โปรแกรมจัดเก็บข้อมูลชนิดพืชพรรณ ในพื้นที่ปกปักรักษาธรรมชาติ อพ.ส. ด้วยภาษา Vue.js และใช้ฐานข้อมูล Firebase

### Internship Program

May 2021 – July 2021

### Digital Economy Promotion Agency (depa)

Position : PHP Developer

- ระบบตรวจสอบข้อมูลความประสงค์ขอรับวัคซีนชาวต่างชาติและต่างด้าว ด้วยภาษา PHP และใช้ฐานข้อมูล MySQL
- ระบบข้อมูลผู้เปราะบาง จ.ภูเก็ต ด้วยภาษา PHP และใช้ฐานข้อมูล MySQL
- ระบบ Import ข้อมูลผู้ที่ทำการฉีดวัคซีนแล้วจากระบบ MophIC ด้วยภาษา PHP และใช้ฐานข้อมูล MySQL
- Database Customer Support ของ ระบบภูเก็ตต้องชนะ.com
- Research and develop the Sentiment Analysis system of Phuket Province.
- Research and develop the Latent Dirichlet Allocation system of Phuket Province.

## EDUCATIONAL

2017-2021

- Bachelor of Computer Engineering Prince of Songkhla University Phuket Campus

## WORK HISTORY

Nov 2021-present

Geo-Informatics and Space Technology Development Agency  
(GISTDA)

Position : Programmer

### โครงการ

- สนับสนุนการทำงานของโครงการ จัดจัดทำระบบ Disaster Recovery Site
- สนับสนุนการทำงานของโครงการจัดทำแพลตฟอร์มการบริหารจัดการองค์กร (ERP)
- สนับสนุนการทำงานของโครงการ จัดพัฒนาการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 (PDPA)
- สนับสนุนการทำงานของโครงการจัดทำบำรุงรักษาระบบ Access Control
- สนับสนุนการทำงานของโครงการทำโครงการ ISO 27001
- สนับสนุนการทำงานของโครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทักษะบุคคลของ สกอก. (ระยะที่ 1) (GISTDA Skill Mapping Management System)
- โครงการพัฒนาระบบการจัดจ้างพัฒนาปรับปรุงระบบบริหารจัดการองค์ความรู้ ของ สกอก.

### ระบบสารสนเทศของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิ สารสนเทศ (องค์การมหาชน)

- ดูแลและแก้ไขระบบและฐานข้อมูล HR (ระบบทะเบียนประวัติและสัญญา) ด้วยภาษา Laravel ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL และ SQL Server
- ดูแลและแก้ไขระบบและฐานข้อมูล ดูเวลาปฏิบัติงาน (Time Attendance) ด้วยภาษา ASP.NET ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MariaDB
- ดูแลและแก้ไขระบบและฐานข้อมูล ระบบรับสมัครงานของ สกอก. ด้วยภาษา Laravel ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- ดูแลและแก้ไขระบบ WFH ด้วยภาษา Laravel ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- ดูแลและแก้ไขระบบและฐานข้อมูล ระบบ e-office ด้วยภาษา ASP.NET ซึ่งใช้ฐานข้อมูล SQL Server
- ดูแลและแก้ไขระบบและฐานข้อมูล ระบบบริหารทรัพยากรบุคคล ด้วยภาษา Laravel ซึ่งใช้ฐานข้อมูล SQL Server
- ดูแลระบบ Access Control (Biostar) และฐานข้อมูล Biostar (MariaDB)
- ดูแลฐานข้อมูลระบบ AX Live
- ดูแลฐานข้อมูลระบบ AX Dev
- ดูแลฐานข้อมูลระบบ e-Budget

### ระบบพัฒนาขึ้นเพื่อสนับสนุนการทำงานของ IT

- พัฒนาระบบบริหารจัดการบุคลากร สกอก. (Gistda Personnal Database System) (ระบบที่รวบรวมและจัดการข้อมูลความสามารถและความถนัดของบุคลากร สกอก.) ด้วยภาษา PHP ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- พัฒนาระบบข้อมูลการจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐ (e-GP) ด้วยภาษา PHP ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- พัฒนาระบบ Dashboard IT Gistda Portal ด้วยภาษา PHP ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- พัฒนาระบบ Mointer (ระบบที่ดูแลทุกระบบของ สกอก. เช่นกรณีระบบเกิดการล่ม เป็นต้น โดยจะมีการแจ้งเตือนทั้งบนหน้าระบบ) ด้วยภาษา PHP ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- พัฒนาระบบลบภาพพื้นหลัง ด้วยภาษา React
- พัฒนา Script ด้วย Goolge App Script เกี่ยวกับการแจ้งเตือน Calendar ของทุกๆ วันที่เกี่ยวกับ GISTDA
- พัฒนาระบบ Phone (ระบบค้นหาข้อมูล เบอร์โทรศัพท์ของบุคลากรของ สกอก.) ด้วยภาษา PHP ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- พัฒนาระบบแจ้งเตือน โดยเชื่อมต่อ API ของ philips hue bridge ที่ใช้ในการแสดงสีหรือปิดเปิดไฟของห้อง IT ตามเงื่อนไขที่กำหนด
- พัฒนา Script เช็สถานะการใช้งานของระบบต่างๆ พร้อมแจ้งเตือนในไลน์ ด้วยภาษา Python
- ตรวจสอบสถานะการเข้าถึงทุกระบบในส่วนของ System ทุกวัน และรายงานก่อน 09:00 น.
  - โดยการแจ้งเตือนผ่านทาง Line Notify
  - มีการควบคุมสไฟต์อัตโนมัติเมื่อระบบใช้งานได้ (สีน้ำเงิน) และระบบไม่สามารถใช้งานได้ (สีแดง)
  - มีการแจ้งเตือนอีเมล เมื่อระบบมีสถานะเปลี่ยน

### งานที่สนับสนุนการทำงานของ IT

- ดูแลและพัฒนาเว็บไซต์และระบบหลังบ้านของ สกอก. ด้วยภาษา PHP ซึ่งใช้ฐานข้อมูล MySQL
- การใช้งานโปรแกรม V-Center
- การใช้งานโปรแกรม EsXI
- การใช้งานโปรแกรม Veeam Backup
- การ Backup และการ Restore Database
- การย้ายระบบจาก Phisical Server ไปยัง Virtual Server