

# พิทยา ศรีหล้า (ตุน)















### วิทยาการคอมพิวเตอร์

้ผม "พิทยา ศรีหล้า" ศึกษาอยู่ที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มีทักษะทางด้านภาษา C, C++, Java, Python, Git, Docker, SQL, HTML, CSS, JavaScript และ Figma ปัจจุบันเป็นนักศึกษาฝึกงานอยู่ที่ บริษัท นฤธี คอนซัลติ้ง จำกัด สาขากรุงเทพฯ



### การศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ



- C, C++
- Java
- Python
- HTML, CSS, JavaScript
- Git, Docker
- Figma



## โปรเจคที่ผ่านมา

• หุ่นยนต์ส่งของกึ่งอัตโนมัติด้วย Robomaster S1 และ **Andriod Application** 

(IoT, Python, Firebase, Flutter, Figma)

• สร้างรถหุ่นยนต์ด้วย Raspberry Pi และ Blue Dot **Application** 

(IoT, Python)

• สร้างเกมด้วย Java GUI

(Java)



### 😭 ประวัติการฝึกงาน

กำลังฝึกงานอยู่ที่ บริษัท นฤธี คอนซัลติ้ง จำกัด สาขากรุงเทพฯ แผนก IT/Deverloper



#### ช่องทางการติดต่อ

Email: pittaya.srila@gmail.com Mobile: 063-7244226

Github: https://github.com/Pittayasr



LinkedIn

## ผลงานและกิจกรรมที่ผ่านมา

- เข้าร่วมนิทรรศการประกวดผลงานวิจัยในงาน Science Exhibition Day 2023
  เข้าร่วมประกวดผลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ และได้รับรางวัลเหรียญทองแดง
- หุ่นยนต์ส่งของกึ่งอัตโนมัติด้วย Robomaster S1 และ Andriod Application
  พัฒนาหุ่นยนต์ส่งของกึ่งอัตโนมัติภายในอาคาร โดยใช้หุ่นยนต์ Robomaster S1 และใช้เซนเซอร์ Load Cell ต่อกับบอร์ด
  NodeMCU ESP8266 V3 เพื่อวัดน้ำหนัก และพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อส่งข้อมูลการขนส่งสิ่งของ
- สร้างรถหุ่นยนต์ด้วย Raspberry Pi และ Blue Dot Application
  พัฒนารถหุ่นยนต์ด้วยบอร์ด Raspberry Pi และใช้แอปพลิเคชัน Blue Dot ในการควบคุม
- สร้างเกมด้วย Java GUI









Email: pittaya.srila@gmail.com Mobile: 063-7244226

Github: https://github.com/Pittayasr

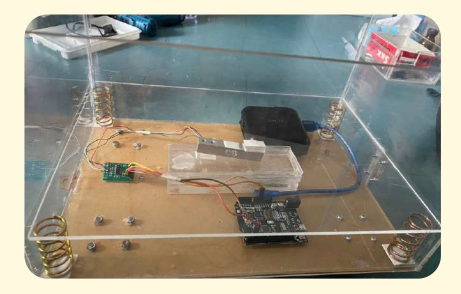


LinkedIn

## ผลงานและกิจกรรมที่ผ่านมา

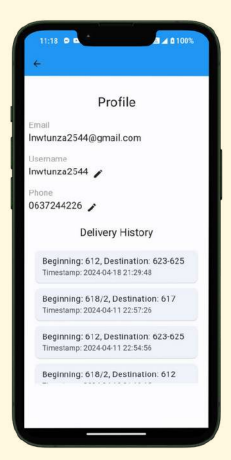
• หุ่นยนต์ส่งของกึ่งอัตโนมัติด้วย Robomaster S1 และ Andriod Application











• สร้างเกมด้วย Java GUI





• สร้างรถหุ่นยนต์ด้วย Raspberry Pi และ Blue Dot Application

