

# อภินันท์ไชย วิทยานุกเคราะห์

นักศึกษาฝึกงานวิศวกรข้อมูล / นักวิเคราะห์ข้อมูล

## การศึกษา

2566 – ปัจจุบัน

วิทยาศาสตร์ประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าพระนครเหนือ

สาขาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์  
เกรดเฉลี่ยสะสม 3.76



## ข้อมูลติดต่อ

<https://Apinunchai.vercel.app/>

apinunchai.wtynk@gmail.com

github.com/M4stiffP

ลพบุรี, ประเทศไทย

061-551-5815

## เกี่ยวกับ ผม

"ผม นักศึกษาสาขาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (ชั้นปีที่ 3) เกรดเฉลี่ย 3.76 ผมมีพื้นฐานที่แข็งแกร่งในด้านคณิตศาสตร์และตรรกะ โดยมีความสนใจเฉพาะทางด้านวิศวกรรมข้อมูล (Data Engineering) และการจัดการฐานข้อมูล ผมมีความถนัดในการออกแบบ Schema, การเขียน SQL Query ที่ซับซ้อน และการเขียนโปรแกรมด้วย Python/C# ผมต้องการฝึกงานในตำแหน่งที่สามารถทำงานเกี่ยวกับฐานข้อมูลและระบบหลังบ้านได้"

## เครื่องมือและภาษาโปรแกรม



## ทักษะ ภาษา

ภาษาไทย

เจ้าของภาษา

ภาษาอังกฤษ

ระดับสนทนาได้ (B1)

ภาษาจีน

พื้นฐาน

## ทักษะส่วนบุคคล



การคิดเชิงสร้างสรรค์



คิดอย่างมีเหตุผล



ความอดทน / ความไม่ย่อถอย



ความใส่ใจในรายละเอียด



ทักษะการแก้ปัญหา



เรียนรู้และปรับตัวเก่ง



การบริหารจัดการเวลา



การทำงานเป็นทีมและความร่วมมือ

## โปรเจกต์ ระหว่างเรียน

### เว็บไซต์ขายรองเท้าออนไลน์

- พัฒนาแอป E-commerce แบบ Full-stack โดยใช้ React, TypeScript และ Tailwind
- ออกแบบ UI/UX และพัฒนาระบบตรรกะของตะกร้าสินค้า

### ระบบฐานข้อมูลร้านสัตว์เลี้ยง

- ออกแบบ ER Diagram และโครงสร้างฐานข้อมูลสำหรับระบบจัดการสินค้าคงคลัง
- สร้างระบบเชื่อมต่อส่วนหลังบ้าน (Backend) โดยใช้ภาษา C# และ SQL

### สัมมนาเรื่อง DEEP LEARNING และการพยากรณ์ภัยพิบัติ

- ศึกษาหัวข้อ: การพยากรณ์น้ำท่วมแม่น้ำและการตรวจจับความผิดปกติ
- สิ่งที่ได้เรียนรู้หลัก: สำรวจวิธีการใช้โมเดล Deep Learning เช่น LSTM หรือ RNN เพื่อทำนายระดับน้ำและตรวจจับความผิดปกติในข้อมูลอนุกรมเวลา
- ทักษะที่ได้รับ: ได้รับความเข้าใจอย่างลึกซึ้งเกี่ยวกับการสร้างแบบจำลองเพื่อการพยากรณ์ และการจัดการชุดข้อมูลสิ่งแวดล้อมที่ซับซ้อน