

PERSONAL & CONTACT

a 2

24 May 2004

0

Khlong Luang, Pathum Thani

0

0960159077

navapan.suth@gmail.com

etsuwithtea

EDUCATION

Bangkok University

School of Information Technology and Innovation, Computer Science 2022- Present

GPA 3.94

SKILLS

Hard Skills

- Software Engineering
- FrontendDevelopment
- UX/UI Design
- Database
 Design

Soft Skills

- Teamwork
- Problem-Solving
- Communication
- Adaptability
- Time

Management

Computer/Software Skills

Programming Languages

- Python
- C#
- Java
- Javascript

Tools & Frameworks

- Git/GitHub
- Visual Studio Code
- Visual Studio 2022
- Apache NetBeans
- .NET MAUL

Design

• Figma

Navapan Suthon

CAREER OBJECTIVE

Motivated Computer Science graduate with a strong passion for Frontend Development, Software Engineering, and UX/UI Design. Dedicated to creating innovative and user-centric digital solutions that enhance user experience and solve real-world problems. Eager to leverage my technical expertise and creative skills in a dynamic environment, while continuously learning and growing to contribute to the success of the organization.

PROJECTS

Power Transformer Management for EGAT

- Remade EGAT's power transformer management web application with a modern UI/UX using Next.js and MongoDB.
- Integrated and visualized data from over 100+ MongoDB collections for centralized management.
- Optimized database queries for fast access and reliability, supporting thousands of transformer records.
- Implemented Al-powered anomaly detection and automated report generation, enabling predictive maintenance and reducing manual workload.

.Net Maui Android Game Project: BeyondHana

- Created a Visual Novel Android game using .NET (C#) and Visual Studio 2022.
- Developed engaging gameplay mechanics and unique features to attract players.
- over 800 lines of dialogue to enhance storytelling and attract players.

Kiosk Recommend Food Project: Eat Rai Dee

- Designed and developed a food recommendation kiosk application using Figma for UI and Java (Apache NetBeans) for backend.
- Implemented an algorithm to suggest 50+ food options based on user preferences.
- Conducted comprehensive testing and user feedback sessions to refine interface and recommendations

Café Management Frontend System Project: CupCraft Café

- Built a web-based management system for cafés using HTML, CSS, JS, and Figma.
- Developed modules for admin login, order management, inventory, dashboard analytics, and sales records.
- Handled thousands of sales entries, improving the café's efficiency and decision-making.

CERTIFICATE

Customer Service with Python: Build a Chatbot using ChatGPT

• Coursera Project Network · Apr 18, 2025

Cybersecurity Awareness

• DGA & TDGA Thailand · Oct 20, 2023

view more: https://etsuwithtea.github.io/etsu-portfolio/



ข้อมูลส่วนตัว & ติดต่อ

a 2

24 พ.ค. 2547

0

คลองหลวง, ปทุมธานี

•

0960159077

8

navapan.suth@gmail.com

etsuwithtea

การศึกษา

มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์

2565 – ปัจจุบัน เกรดเฉลี่ย 3.94

ทักษะ

ด้านเทคนิค

- พັฒนา Frontend
- ออกแบบ UX/UI
- วิศวกรรมซอฟต์แวร์
- ออกแบบฐานข้อมูล

ด้านบุคลิกภาพ

- ทำงานเป็นทีม
- แก้ปัญหาเฉพาะหน้า
- สื่อสารได้ดี
- ปรับตัวเก่ง
- บริหารเวลา

ทักษะด้านคอมพิวเตอร์และซอฟต์แวร์

ภาษาโปรแกรม

- Python
- C#
- Java
- Javascript

เครื่องมือและเทคโนโลยี

- Git/GitHub
- Visual Studio Code
- Visual Studio 2022
- Apache NetBeans
- .NET MAUL

การออกแบบ

• Figma

นวพรรษ์ สุทนต์

เป้าหมายในการทำงาน

หลงใหลในงาน Frontend Development, Software Engineering และ UX/UI Design มุ่งมั่นในการสร้างสรรค์โซลูซันดิจิทัลที่เน้นผู้ใช้งานเป็น หลักเพื่อมอบประสบการณ์ที่ดีและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมนำความรู้และทักษะด้านความคิดสร้างสรรค์มาประยุกต์ใช้ในสภาพ แวดล้อมที่เปลี่ยนแปลง พร้อมเปิดรับการเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ อยู่เสมอเพื่อร่วมเป็น ส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนองค์กรให้ประสบความสำเร็จ

ผลงานที่ผ่านมา

ระบบจัดการหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง กฟผ.

- พัฒนาเว็บแอปพลิเคชันด้วย Next.js และ MongoDB
- รวมข้อมูลจาก MongoDB มากกว่า 100 คอลเลกชัน
- ปรับปรุงประสิทธิภาพฐานข้อมูลเพื่อรองรับหม้อแปลงนับพันรายการ
- ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานและความสะดวกในการใช้งาน
- นำ Al มาประยุกต์ใช้ในการตรวจสอบความผิดปกติและสร้างรายงานอัตโนมัติ เพื่อลดภาระงานและเพิ่มความแม่นยำ

โปรเจกต์เกม .NET MAUI สำหรับ Android: BeyondHana

- พัฒนาเกม Visual Novel บน Android ด้วย .NET (C#)
- ออกแบบฟีเจอร์ที่แปลกใหม่เพื่อดึงดูดผู้เล่น
- บทสนทนามากกว่า 800 บรรทัด เพื่อเพิ่มความสมจริงและดึงดูดผู้เล่น

Eat Rai Dee – ระบบตู้แนะนำอาหาร

- ออกแบบ UI ด้วย Figma และพัฒนาด้วย Java (NetBeans)
- พัฒนาอัลกอริทึมแนะนำอาหารกว่า 50 เมนูตามความชอบผู้ใช้
- ทดลองใช้งานจริงและปรับปรงจากความคิดเห็นของผู้ใช้

CupCraft Café - ระบบจัดการร้านกาแฟ

- พัฒนาเว็บแอปพลิเคชันจัดการร้านด้วย HTML, CSS, JavaScript และ Figma
- มีระบบจัดการออเดอร์ สต็อกสินค้า และบันทึกยอดขาย
- รองรับข้อมูลการขายนับพันรายการ

เกียรติบัตร

Customer Service with Python: Build a Chatbot using ChatGPT

• Coursera Project Network · เมษายน 2568

Cybersecurity Awareness

• DGA & TDGA Thailand · ตุลาคม 2566

ดูผลงานเพิ่มเติมได้ที่ : https://etsuwithtea.github.io/etsu-portfolio/