

PROFILE

ประวัติส่วนตัว

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ - สกุล : ปุณณเทพ เจริญสิทธิ์

รหัสนักศึกษา : 6509611874

ชั้นปี : 3

คณะ : วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขา : วิทยาการคอมพิวเตอร์

Skill

- C/C++
- Java
- Python
- Basic 3D Modeling
- Data Analytics/Data Visualization

ความสนใจ

- การทำ 3D Modeling และ Animation
- ภาษา (ญี่ปุ่น)
- การตัดต่อ Video
- การวิเคราะห์ข้อมูล/นำผลจากการแสดงผลไปปรับใช้
- AI/Chatbot

- ข้อมูลการศึกษา -

ประถมศึกษา : โรงเรียนอานวยวิทย
จังหวัดจันทบุรี

มัธยมศึกษา : โรงเรียนเบญจมราชูทิศ
จังหวัดจันทบุรี

- ช่องทางติดต่อ -

email :

- Punnathep.cha@dome.tu.ac.th

- Punnathep86@gmail.com

เบอร์โทร : 089-9999433

PROFILE

ACTIVITY

ฝึกทักษะการคิดแบบผู้ประกอบการ (Entrepreneurial Mindset)

ฝึกฝนและทดลองสร้าง Prototype ของ Product ผ่านรายวิชา

- TU109 นวัตกรรมกับกระบวนคิดผู้ประกอบการ INNOVATION AND ENTREPRENEURIAL MINDSET

- SC301 การประกอบการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ENTREPRENEURSHIP IN SCIENCE AND TECHNOLOGY

มีส่วนร่วมในกิจกรรม

- เคยช่วยงานของกลุ่มกรรมการนักศึกษาในการจัดเตรียมงาน เช่น ช่วนขนย้ายอุปกรณ์ไปยังบริเวณที่จัดงาน ช่วยนำอุปกรณ์ที่เบืกมาใช้ไปคืน เป็นต้น

PROJECT

Final Project ประกอบรายวิชา CS299 คอมพิวเตอร์กราฟิก 1 (COMPUTER GRAPHICS 1)

ในหัวข้อเรื่อง Interactive Model

มีส่วนร่วมในการ

- ทำ 3D Model
- เขียน code ด้วย html ในการทำให้ Model สามารถ Interactive ได้ (รับฟังชอบบางส่วน)

Final Project ประกอบรายวิชา CS246 การแสดงข้อมูล (DATA VISUALIZATION)

ในเรื่องการสัมภาษณ์, ทำแบบสอบถาม, การจัดการข้อมูล (Data Analytics) และการแสดงผลข้อมูล (Data Visualization) ในหัวข้อเรื่องพฤติกรรมผู้บริโภคอาหารของนักศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รังสิต

มีส่วนร่วมในการ

- ออกแบบคำถามสำหรับการสัมภาษณ์
- วิเคราะห์บทสัมภาษณ์ที่ได้รับ และนำมาทำแบบสอบถาม
- นำข้อมูลจากแบบสอบถามมาวิเคราะห์ (Data Analytics) และนำมาทำการแสดงผลข้อมูล (Data Visualization) (บางส่วน)

PROJECT

Assignment ประกอบรายวิชา CS322 คอมพิวเตอร์ เครือข่าย NET-CENTRIC COMPUTING

ในโจทย์เรื่องการทำ Webserver ตามข้อกำหนด (HTTP 1.0)

สิ่งที่ทำ

- เขียน code สำหรับหน้า website ด้วย html
- เขียน code สำหรับเปิด Host Server ด้วย Python

Midterm Project ประกอบรายวิชา CS384 การปฏิสัมพันธ์ระหว่างมนุษย์และคอมพิวเตอร์ HUMAN COMPUTER INTERACTION

ในหัวข้อเรื่องการออกแบบ Application สำหรับการแก้ปัญหาในขอบเขตวิชา
ลัทธิธรรมศาสตร์ รังสิต

มีส่วนร่วมในการ

- ออกแบบข้อคำถามสำหรับการสัมภาษณ์ (บางส่วน)
- วิเคราะห์บทสัมภาษณ์ที่ได้รับ และนำมาทำ Affinity Diagram และนำความ
เห็นต่างๆ มา Grouping/Sub-Grouping (บางส่วน)
- จัดทำ User Segment (บางส่วน)
- ร่วมกันกับสมาชิกในกลุ่มทำการระดมความคิด (Brainstorming) ออกแบบ
Prototype

PROJECT

Term Project ประกอบรายวิชา CS251 ระบบฐานข้อมูล 1 DATABASE SYSTEMS 1

ในหัวข้อเรื่องการออกแบบระบบฐานข้อมูล

สิ่งที่ทำ

- มีส่วนร่วมในการออกแบบระบบฐานข้อมูล (บางส่วน)
- เขียน code สำหรับการดึงข้อมูลจากฐานข้อมูลออกมา (รับผิดชอบบางส่วน)

ตัวอย่างรูปภาพ/ไฟล์ code ใน GitHub :

<https://github.com/Punnathep-6509611874/CV.git>