



PANNAWAT TONKHAM

นักศึกษาฝึกงาน วิทยาการคอมพิวเตอร์

ABOUT ME

ชื่อ-สกุล : ปณณวัฒน์ ต้นคำ
ชื่อเล่น: เกมส์ อายุ: 21 ปี
สถานภาพ : โสด ศาสนา : พุทธ
เชื้อชาติ : ไทย
ที่อยู่ปัจจุบัน: บ้านอรุโณภาส ซ.12
ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย
เชียงใหม่ 50290

CONTACT



064-765-3217



pannawattonkham@gmail.com



Line ID : gamegame655

SKILLS

- Java
- Python
- CSS
- C/C++
- Figma
- HTML5
- Mysql

EDUCATION

- (2015-2021)
Srisongkram Wittaya School
แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-ร คณิตศาสตร์
(เกรดเฉลี่ย 3.48)
- (2022-present)
MAEJO UNIVERSITY ชั้นปีที่ 3 หลักสูตรวิทยา
ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
(เกรดเฉลี่ย 2.43)

การฝึกฝึกอบรมและเข้าร่วมกิจกรรม

- โครงการค่ายยุวชนคอมพิวเตอร์ ครั้งที่20
- โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องเทคโนโลยีสายสัญญาณ
ใยแก้วนำแสง
- โครงการการอบรมChat GPT เพื่อการประยุกต์ใช้งาน

ทักษะและประสบการณ์

- ออกแบบUX/UI Application ด้วย Figma
- ใช้ html,css ขั้นพื้นฐานในการพัฒนาเว็บ
- ทำโปรเจค เปิดปิดไฟอัตโนมัติ PIR sensor

Soft skill

- มีทักษะการรับฟังความคิดเห็น และสามารถ
ทำงานเป็นทีมได้ดี
- พร้อมเรียนรู้สิ่งใหม่ ๆ และสามารถปรับตัวให้เข้า
กับสภาพแวดล้อมในการทำงานได้อย่างรวดเร็ว
- สามารถค้นคว้าหาข้อมูล และ มีความรับผิดชอบ
ต่อหน้าที่ ที่ได้รับมอบหมายได้

บุคคลอ้างอิง

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภาณุวัฒน์ เมฆะ ที่ปรึกษาทั่วไป สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
2. นาง จรรยา ตันคำ ที่อยู่ .113 หมู่.13 ต.เขาลอง อ.วังสะพุง จ.เลย 42130
หมายเลขโทรศัพท์ 085 444 0936

ใบรายงานผลการศึกษา (TRANSCRIP)



มหาวิทยาลัยแม่โจ้ MAEJO UNIVERSITY

63 หมู่ 4 ต.หนองหาร อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ 50290 โทร(053)873459

ใบรายงานผลการศึกษา

ชื่อ: นายบัณฑิตวัฒน์ ตันคำ

วัน เดือน ปี เกิด: 24 กันยายน 2546

เข้าศึกษา: 20 มิถุนายน 2565

รหัส: 6504101357 สาขาวิชา : วิทยาการคอมพิวเตอร์

สถาบันเดิม: โรงเรียนศรีสงครามวิทยา, 2564

วันสำเร็จการศึกษา:

1/2565	10301111 การเขียนโปรแกรมเบื้องต้น	3B	10301314 หลักการเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ	3C
	10100214 เกษตรเพื่อชีวิต	3A	10301391 หัวข้อพิเศษทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ 1	3B
	10305108 แคลคูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	3B	2/2567 10300404 การตัดสินใจในชีวิตประจำวัน	3
	10301112 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3A	10301373 การประมวลผลเชิงภาพ	3
	10700301 ภาษาไทยเพื่อการนำเสนอ	3B+	10200504 การเป็นผู้ประกอบการ	3
	10700308 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3D+	10301361 อินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง	3
	50375 มาตรฐานด้าน Information and Communication Technology	-S	*** สิ้นสุดรายการ ***	
2/2565	10301212 การเขียนโปรแกรมและทักษะการแก้ปัญหา	3C+		
	10301113 คณิตศาสตร์คัลคูลัส	3B+		
	10301141 เครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	3C+		
	10800113 พลเมืองดิจิทัล	3B		
	10700309 สนทนาภาษาอังกฤษ	3D+		
	10301114 องค์ประกอบและสถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์	3C+		
1/2566	10301211 คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์	3C		
	10301222 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3C		
	10301223 ฐานข้อมูลโครงสร้างเชิงสัมพันธ์	3D+		
	10700313 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม	3C+		
	10301225 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3D		
	10301231 เวบเทคโนโลยี	3D		
2/2566	10301233 การพัฒนาซอฟต์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่	3D		
	10301232 การพัฒนาระบบฝังเชิงวิศวกรรม	3D		
	10301221 การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ	3D+		
	10304205 ความน่าจะเป็นและสถิติ	3B+		
	10301224 ฐานข้อมูลแบบไม่มีโครงสร้าง	3D+		
	10700105 มนุษย์ สังคม เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม	3B		
1/2567	10301341 การเข้ารหัสและความปลอดภัยในเครือข่าย	3A		
	10700320 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาค้นคว้าและการประกอบอาชีพ	3D+		
	10301385 ระบบบริหารสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3C+		
	10300411 วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต	3A		

ออกให้ ณ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568

90 หน่วยกิต คะแนนเฉลี่ยสะสม = 2.43

คำอธิบาย: 1. จำนวน 1 หน่วยกิตหมายถึง บรรยาย 1 ชั่วโมง/สัปดาห์ ปฏิบัติ 2-3 ชั่วโมง/สัปดาห์

2. วิชาศึกษาทั่วไปไม่น้อยกว่า 120 หน่วยกิต และได้คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.00 ซึ่งจะต้องผ่านการศึกษาค้นคว้า

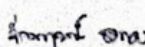
3. ระดับคะแนน: A=ดีเยี่ยม B+=ดีมาก B=ดี C+=ค่อนข้างดี C=ปานกลาง D+=ค่อนข้างพอ D=พอ F=ตก I=ยังไม่สมบูรณ์ W=ถอนวิชาเรียนไปก่อน

S=ขอเปลี่ยนหน่วยกิต U+=ไม่ผ่านเป็นข้อใด V=ลงทะเบียนเรียน โดยไม่สอบและใช้เวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 OP=อยู่ในระหว่างดำเนินการศึกษา

*มาตรฐานทางด้าน Information Communication and Technology ตามเกณฑ์ร้อยละ 70 จะได้รับเกรด S (เช่นไปส่งและนักศึกษาได้ 53 เป็นต้นไป)



ตรวจสอบโดย



(นางสาวศิริประภา ขิวันเจริญพันธ์)
นายกฤษฎี

ผู้อำนวยการศึกษา