

ABOUT ME

ชื่อ-สกุล : ปัณณวัฒน์ ต้นคำ ชื่อชื่เล่น: เกมส์ อายุ: 21 ปี สถานภาพ : โสด ศาสนา : พุทธ

เชื้อชาติ : ไทย

ที่อยู่ปัจุบัน: บ้านอรุโณภาส ซ.12 ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย

เชียงใหม่ 50290

CONTACT



064-765-3217



pannawattonkhamm@gmail.com



Line ID: gamegame655

SKILLS

- Java
- Phython
- CSS
- C/C++
- Fixma
- HTML5
- Mysql

PANNAWAT TONKHAM

นักศึกษาฝึกงาน วิทยาการคอมพิวเตอร์

EDUCATION

- (2015-2021)
 Srisongkram Wittaya School
 แผนการเรียน วิทวิทยาศาตร์-ร์ 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 ขั้นพื้นฐานในการพัตนาเว็บ
- ทำโปรเจค เปิดปิดไฟอัตโนมัติ PIR sensor

Soft skill

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

บุคคลอ้างอิง

- 1. **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภานุวัฒน์ เมฆะ** ที่ปรึกษาทั่วไป สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
- 2. **นาง จรรยา ต้นคำ** ที่อยู่ .113 หมู่.13 ต.เขาหลวง อ.วังสะพุง จ.เลย 42130 หมายเลขโทรศัพท์ 085 444 0936

ใบรายงานผลการศึกษา (TRANSCRIP)



มหาวิทยาลัยแม่โจ้

63 หมู่ 4 พ.ทนองหาร อ.สับทราย จ.เชียงใหม่ 50290 โทร(053)873459

ใบรายงานผลการศึกษา

ชื่อ: นายปัญญวัฒน์ ต้นคำ วัน เดือน ปี เกิด: 24 กันชายน 2546 เข้าศึกษา: 20 มิถุนายน 2565

าห์ส: 6504101357 สาขาวิชา : วิทยาการคอมพิวเตอร์

สถาบันเดิม: โรงเรียนศรีสงครามวิทยา,2564

วันสำเร็จการศึกษา:

1/2565	10301111 การเชียนโปรแกรมเมืองคัน	3B	10301314 หลักการเขียนโปรแกรมเชิงวัตถุ 3C
	10100214 เกษครเพื่อชีวิต	3A	10301391 หัวข้อพิเศษทางวิทยาการคอมพิวเตอร์ 1 38
	10305108 แคลดูลัสสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	38	2/2567 10300404 การตัดสินใจในชีวิตประจำวัน 3
	10301112 เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3A	10301373 การประมวลผลเชิงภาพ 3
	10700301 ภาษาไทยเพื่อการนำเสนอ	38+	10200504 การเป็นผู้ประกอบการ 3
	10700308 ภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	3D+	10301361 อินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง
	50375 มาตรฐานด้าน Information and Communication Technology	-s	*** สิ้นสุดรายการ ***
2/2565	10301212 การเขียนโปรแกรมและทักษะการแก้ปัญหา	3C+	
	10301113 คณิตศาสตร์ดีสคริต	3B+	
	10301141 เครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องดัน	3C+	
	10800113 พลเมืองดิจิทัล	38	
	10700309 สนทนาภาษาอังกฤษ	3D+	
	10301114 องศ์ประกอบและสถาปิตยกรรมคอมพิวเตอร์	3C+	
1/2566	10301211 คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาการคอมพิวเตอร์	3C	
	10301222 โครงสร้างข้อมูลและอัลกอริทึม	3C	
	10301223 ฐานข้อมูลโครงสร้างเชิงสัมพันธ์	3D+	
	10700313 ภาษาอังกฤษเชิงวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม	3C+	
	10301225 วิศวกรรมชอพ์ต์นวร์	3D	
	10301231 เว็บเทคโนโลยี	3D	
2/2566	10301233 การพัฒนาชอฟด์แวร์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่	3D	
	10301232 การพัฒนาระบบผึ้งเชิร์ฟเวอร์	3D	
	10301221 การวิเคราะห์และออกแบบเชิงวัตถุ	3D+	
	10304205 ความน่าจะเป็นและสถิติ	3B+	
	10301224 ฐานข้อมูลแบบไม่มีโครงสร้าง	3D+	
	10700105 มนุษย์ สังคม เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม	3B	
1/2567	10301341 การเข้ารหัสและความปลอดภัยในเครือข่าย	3A	
	10700320 ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาต่อและการ ประกอบอาชีพ	3D+	
	10301385 ระบบบริหารสารสนเทศเพื่อการจัดการ	3C+	
	10300411 วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต	3A	
	ออกให้ ณ วันที่ 20 กมภาพันธ์ 2568		90 หน่ายกิด คะแบบเฉลี่ยสะสม =2.43

ด้าอธิบาย: 1. จำนวน 1 หนายกิดหมายถึง บรรยาย 1 ชั่วในง/สัปดาท์ ปฏิบัติ 2-3 ชั่วในง/สัปดาท์

- 2. นักศึกษาต่องสอบใต้ไม่ต่ากว่า 120 หมวยกิด และได้คะแนนเฉลียในต่ากว่า 2.00 ถึงจะถือว่าสำเร็จการศึกษา
- 3. ทศัมคะแบน: คิดดีเบียม 8+ต์ผู้เกต B∈ตี C+ะต่อนชางดี C=ปานกลาง D+ตคอนข้างต่อน D=ออน Fonn 1=ถึงไม่สมบูรณ์ W=ถอมริชาเรื่อนในกานนด

S=แลเมียด์บาทอโจ U+ผู้เกไม่เป็นที่พลใจ V=ลงทะเมียนเรียน โดยไม่สอบและมีเวลาเรื่อนไม่น้อยกรรร้อยละ 80 OP=ลยูในระหร่างตำเนินการศึกษา

รางรฐานทางสำนุ Information Communication and Technology ยานเกตเจริสและ 70 จะใช้รับเกรต 5 (เริ่มไข่เงินตนักศึกษาราสิ 53 เป็นตันไข่)

(นางสาวสิริประกา วิจีปรริญพันธ์) นายทะเบียน

คราจสอบโดย