

# ATTAPON NULLAONG

- FRONT-END DEV -



attapon.tun25@gmail.com

+66 99 431 2095

Bangkok, Thailand

I'm in the early stages of learning HTML, CSS, JavaScript, and back-end technologies like MongoDB and frameworks such as Bootstrap. I'm eager to develop my skills further and gain practical experience from an organization. I am prepared to dedicate myself to continuous learning, both within the organization and independently.

I am excited to embrace new challenges, learn on the job, and adapt to the professional environment seamlessly.

## SKILLS

- **HTML/CSS**
- **JAVASCRIPT**
- **BOOTSTAP**
- **FIGMA**
- **OFFICE 365**

## SKILLS IN CURRENTLY LEARNING

- **REACT**
- **NODE**

## CERTIFICATE

### Certificate in JavaScript (Building 20 Projects).

by [Kong.Ruksiam](#) on Udemy

### Certificate in The Web Developer Bootcamp 2023

by Colt Steele on Udemy

## WORK EXPERIENCE

**1/4** MiniProject in OOP class  
build game 2D with java language

**3/4** MiniProject  
lot build "Contactless parcel container robot"

**2/4** MiniProject  
create android app Smart Home with Flutter Connect Firebase

**3/4** MiniProject  
create website "Basic driving license testing system" with Laravel

## EDUCATIONAL HISTORY

### Bachelor's Degree in

Suan Sunandha Rajabhat University • 2020 - current

- Faculty Of Industrial Technology • Computer Engineering
- GPA 3.60

### High School Degree in

Suwanaramwittayakom School • 2018 - 2020

- Science - Math

### Junior High School in

Chinorot Wittayalai School • 2015 - 2017

- Science - Math



## มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

### รายงานผลการเรียนรายภาค

|                |                     |                     |                     |                  |                |                  |    |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------|----------------|------------------|----|
| รหัสนักศึกษา : | 63122519027         | ชื่อ-สกุลนักศึกษา : | นายอรรถพล นวลละออง  | วันเดือนปีเกิด : | 25 มีนาคม 2545 |                  |    |
| ประเภทนักศึกษา | ภาคปกติ             | ระดับการศึกษา :     | ปริญญาตรี           | หมู่ :           | 01             | รุ่น/ปีที่เข้า : | 63 |
| คณะ/วิทยาลัย : | เทคโนโลยีอุตสาหกรรม |                     |                     |                  |                |                  |    |
| สาขาวิชา :     | วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ |                     |                     | วิชาโท :         | -              |                  |    |
| วุฒิเดิม :     | ม.6                 | อาจารย์ที่ปรึกษา :  | ผศ. ขวัญเรือน รัตมี |                  |                |                  |    |

| การผ่านมาตรฐานบัณฑิต |                   |       |
|----------------------|-------------------|-------|
| รหัสมาตรฐานบัณฑิต    | ชื่อมาตรฐานบัณฑิต | ผลสอบ |
| ICT                  | เกณฑ์ ICT         | ผ่าน  |

### ผลการเรียนรายภาคการศึกษา

| ปีการศึกษา 2563 ภาคเรียน 1 |                                      |                    |                      |
|----------------------------|--------------------------------------|--------------------|----------------------|
| รหัสวิชา                   | ชื่อวิชา                             | หน่วยกิต           | เกรด                 |
| CPE1001                    | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์                | 3                  | B                    |
| CPE1002                    | วงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์           | 3                  | A                    |
| CPE1003                    | คณิตศาสตร์วิศวกรรม 1                 | 3                  | A                    |
| CPE2001                    | การเขียนแบบวิศวกรรม                  | 3                  | B+                   |
| GEN0101                    | ชาววังสวนสุนันทา                     | 3                  | B                    |
| GEN0315                    | ชีวิตเลิกอ้วน                        | 3                  | A-                   |
| IND1111                    | ความรู้และทักษะงานช่างในงานเทคโนโลยี | 3                  | A                    |
| หน่วยกิตที่ได้             | Gradเกรดเฉลี่ยที่ได้                 | หน่วยกิตสะสมที่ได้ | เกรดเฉลี่ยสะสมที่ได้ |
| 21                         | 3.60                                 | 21                 | 3.60                 |

| ปีการศึกษา 2563 ภาคเรียน 2 |                                    |          |      |
|----------------------------|------------------------------------|----------|------|
| รหัสวิชา                   | ชื่อวิชา                           | หน่วยกิต | เกรด |
| CPE1004                    | คณิตศาสตร์วิศวกรรม 2               | 3        | A-   |
| CPE1005                    | คอมพิวเตอร์และปัญญาประดิษฐ์พื้นฐาน | 3        | A    |
| CPE1201                    | การโปรแกรมเชิงวัตถุ                | 3        | B+   |
| CPE1401                    | การออกแบบระบบดิจิทัล               | 3        | A    |

|                       |                                      |                           |                             |
|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| GEN0301               | เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสาร     | 3                         | B+                          |
| GEN0304               | รู้เท่าทันดิจิทัล                    | 3                         | B                           |
| IND3211               | ภาษาอังกฤษเพื่อเสริมทักษะการเรียนรู้ | 3                         | B+                          |
| <b>หน่วยกิตที่ได้</b> | <b>Gradเกรดเฉลี่ยที่ได้</b>          | <b>หน่วยกิตสะสมที่ได้</b> | <b>เกรดเฉลี่ยสะสมที่ได้</b> |
| 21                    | 3.60                                 | 42                        | 3.60                        |

| การศึกษา 2564 ภาคเรียน 1 |                                      |                           |                             |
|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| รหัสวิชา                 | ชื่อวิชา                             | หน่วยกิต                  | เกรด                        |
| CPE2002                  | ความน่าจะเป็นและสถิติสำหรับวิศวกร    | 3                         | B                           |
| CPE2301                  | โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี        | 3                         | A-                          |
| CPE2302                  | การสื่อสารข้อมูล                     | 3                         | A                           |
| CPE2401                  | องค์ประกอบคอมพิวเตอร์และการเชื่อมต่อ | 3                         | B                           |
| GEN0201                  | การใช้ภาษาไทย                        | 3                         | B-                          |
| GEN0205                  | ภาษาอังกฤษเพื่อทักษะการเรียนรู้      | 3                         | C                           |
| GEN0309                  | ชีวิตดิจิทัล                         | 3                         | A                           |
| <b>หน่วยกิตที่ได้</b>    | <b>Gradเกรดเฉลี่ยที่ได้</b>          | <b>หน่วยกิตสะสมที่ได้</b> | <b>เกรดเฉลี่ยสะสมที่ได้</b> |
| 21                       | 3.21                                 | 63                        | 3.47                        |

| การศึกษา 2564 ภาคเรียน 2 |                                       |                           |                             |
|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| รหัสวิชา                 | ชื่อวิชา                              | หน่วยกิต                  | เกรด                        |
| CPE2303                  | การออกแบบและวิเคราะห์ขั้นตอนวิธี      | 3                         | A                           |
| CPE2304                  | เครือข่ายคอมพิวเตอร์                  | 3                         | B-                          |
| CPE2402                  | คอมพิวเตอร์และสถาปัตยกรรม             | 3                         | A                           |
| CPE5007                  | ปัญญาประดิษฐ์                         | 3                         | A                           |
| GEN0102                  | สุนทรียภาพของชีวิต                    | 3                         | A                           |
| GEN0118                  | วัยใสใจสะอาด                          | 3                         | C+                          |
| GEN0204                  | ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารและการสืบค้น | 3                         | B                           |
| <b>หน่วยกิตที่ได้</b>    | <b>Gradเกรดเฉลี่ยที่ได้</b>           | <b>หน่วยกิตสะสมที่ได้</b> | <b>เกรดเฉลี่ยสะสมที่ได้</b> |
| 21                       | 3.46                                  | 84                        | 3.47                        |

| การศึกษา 2565 ภาคเรียน 1 |  |          |      |
|--------------------------|--|----------|------|
| รหัสวิชา                 | ชื่อวิชา                                 | หน่วยกิต | เกรด |
| CPE3001                  | สัมมนาสำหรับวิศวกร                       | 3        | B+   |
| CPE3101                  | ระบบฐานข้อมูล                            | 3        | B-   |
| CPE3201                  | ระบบปฏิบัติการ                           | 3        | A-   |
| CPE3401                  | ระบบสมองกลฝังตัว                         | 3        | A    |
| CPE5028                  | ความมั่นคงปลอดภัยของเครือข่ายคอมพิวเตอร์ | 3        | B-   |

|                       |                                   |                           |                             |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| GEN0107               | ความเป็นพลเมืองดี                 | 3                         | B+                          |
| ISC4101               | การจัดการเครือข่ายทางสังคมออนไลน์ | 3                         | A-                          |
| <b>หน่วยกิตที่ได้</b> | <b>Gradเกรดเฉลี่ยที่ได้</b>       | <b>หน่วยกิตสะสมที่ได้</b> | <b>เกรดเฉลี่ยสะสมที่ได้</b> |
| 21                    | 3.42                              | 105                       | 3.46                        |

| ปีการศึกษา 2565 ภาคเรียน 2 |   |                           |                             |
|----------------------------|---|---------------------------|-----------------------------|
| รหัสวิชา                   | ชื่อวิชา                                      | หน่วยกิต                  | เกรด                        |
| CPE3002                    | โครงงานวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ 1                  | 3                         | I                           |
| CPE3202                    | วิศวกรรมซอฟต์แวร์และระบบ                      | 3                         | B+                          |
| CPE5001                    | การประยุกต์งานไมโครคอนโทรลเลอร์สำหรับหุ่นยนต์ | 3                         | D+                          |
| CPE5002                    | การสร้างสภาวะแวดล้อมจำลองด้วยภาษาจาวา         | 3                         | A                           |
| CPE5014                    | อินเทอร์เน็ตทุกสรรพสิ่ง                       | 3                         | C+                          |
| CPE5019                    | กฎหมายและจริยธรรมสำหรับวิศวกร                 | 3                         | B+                          |
| <b>หน่วยกิตที่ได้</b>      | <b>Gradเกรดเฉลี่ยที่ได้</b>                   | <b>หน่วยกิตสะสมที่ได้</b> | <b>เกรดเฉลี่ยสะสมที่ได้</b> |
| 15                         | 3.00  | 120                       | 3.40                        |