

PERSONAL DATA

Age : 22 Marital status : Single Nationality : Thai Military status : Finished Reserved Officers' Training Corps Course

CONTACT

PHONE: 088-2442676

ADDRESS: 142/49 M.1 Chaeng Watthana Rd., Pak Kret, Nonthaburi 11120

EMAIL: pongpob.srisaman@gmail.com

INTEREST

Structural analysis High rise building Offshore structures

REFERENCE

Advisors: Asst. Prof. Dr. Vasin Kiattikomol EMAIL:

vasin.kia@kmutt.ac.th

Advisors on my Senior Project: Assoc. Prof. Dr. Somkiat Rungthongbaisuree

EMAIL: somkiat.run@kmutt.ac.th

pongpob Srisaman

EDUCATION

King Mongkut's University of Technology Thonburi 2016 – Present Studies in Bachelor of Civil engineering GPAX 3.81 The 2nd year Annual Academic Excellence Award 2017 Certificate for Academic Excellence Award Academic Year 2017 Certificate for Academic Excellence Award Academic Year 2018

Thai-German Pre-Engineering School KMUTNB

2013 – 2016 Graduated in Vocational degree GPAX 3.73

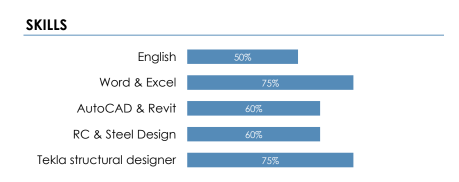
WORK EXPERIENCE

Syntec Construction Public Co., Ltd. [Internship]

4 June 2019 – 2 August 2019 My responsibilities are estimate price and material for continue construction. Every day I had to walk around on site to learn how construct and saw progress construction building.

Meeting and cheering for newcomers 2018 [Staff]

19 July 2018–27 July 2018 am a part of whole activity as a staff. My duties are stand still in the main hall and watch for call welfare worker to take care newcomers student.





KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY THONBURI

BANGKOK 10140, THAILAND

OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORDS

STUDENT ID NO. 59070500623 NAME : MR.PONGPOB SRISAMAN DATE OF BIRTH : SEPTEMBER 18, 1997 PREVIOUS CERTJDEGREE : VOCATIONAL DATE OF ADMISSION : JULY 21, 2016 DATE OF GRADUATION : FACULTY OF ENGINEERING FIELD OF STUDY : CIVIL ENGINEERING

MAJOR : -

DEGREE CONFERRED :

| COURSE NO. | COURSE TITLES | CREDITS/GRADES | S COURSE NO. COURSE TITLES CREDITS/GRADES |
|----------------|----------------------------------|---|--|
| FIRST SEMEST | ER (2016) | | CVE382 HYDRAULIC ENGINEERING 3 A |
| CHM103 FUNDA | AMENTAL CHEMISTRY | 3 B+ | Tjotal Credit 20 |
| CHM160 CHEMI | ISTRY LABORATORY | 1 B+ | GPA. 3.75 Cum.GPA. 3.79 |
| CVE100 COMP | UTER PROGRAMMING FOR CIVIL ENGI | NEERING 3 A | SPECIAL SEMESTER (2018) |
| | ND ETHICS OF LIVING | 3 B+ | CVE300 INDUSTRIAL TRAINING 2 S |
| | NICAL ENGLISH | 3 B+ | |
| MTH101 MATHE | | 3 B+ | |
| | RAL PHYSICS FOR ENGINEERING STUE | | |
| | RAL PHYSICS LABORATORY I | 1 A | CVE401 CIVIL ENGINEERING PROJECT PROPOSAL 1 A |
| THIN OLIVE | | | |
| | | Total Credit 20 | |
| SECOND SEME | | Cum.GPA. 3,60 | |
| SECOND SEME | | | CVE448 FUNDAMENTAL OF FINITE ELEMENT METHOD 3 A |
| | EERING DRAWING | 3 A | CVE449 LOAD AND RESISTANCE FACTOR DESIGN OF STEEL 3 A |
| | EERING MECHANICS I | 3 A | STRUCTURES GEN212 MIND DEVELOPMENT THROUGH BUDDHISM FOR A 3 A |
| | CAL EDUCATION | 1 A | FULFILLING LIFE |
| | SH FOR WORKPLACE COMMUNICATIO | N 3 B | GEN321 THE HISTORY OF CIVILIZATION 3 /A |
| MTH102 MATHE | | 3 A | Total Credit 19 |
| | RAL PHYSICS FOR ENGINEERING STUD | DENTS II 3 B+ | GPA, 3.92 Cum.GPA, 3.81 |
| | RAL PHYSICS LABORATORY II | 1 A | GFA, 3.32 Cull. OFA, 3.01 |
| PRE151 ENGIN | EERING MATERIALS | 3 B+ | |
| | | Total Credit 20 | CREDITS PRESCRIBED : 150 |
| | GPA. 3.70 | Cum.GPA. 3.65 | |
| FIRST SEMEST | ER (2017) | | |
| CVE221 SURVE | | 3 A | GRADE POINT AVERAGE : 3.81 |
| | EYING PRACTICES | 1 A | |
| | EERING MECHANICS II | 3 A | |
| | ANICS OF MATERIALS | 3 A | |
| | NING AND PROBLEM SOLVING SKILLS | 3 A | |
| | COMMUNICATION I | 3 B+ | |
| MTH201 MATH | | 3 A | |
| WITHZO'T WATTI | LIVIATICS III | the second se | |
| | 004 0.00 | Total Credit 19 | |
| SECOND OFME | | Cum.GPA. 3.73 | |
| | STER (2017) | THE PERMIT | |
| | EYING PROJECT | 1 A | |
| | EYING FIELD CAMP | 1 A | NON AVION |
| | ENGINEERING MATERIALS | 2 A | |
| | CTURAL ANALYSIS I | 3 A | |
| | ED MATHEMATICS FOR CIVIL ENGINEE | | |
| | EERING GEOLOGY | 2 A | A Star A C A C |
| CVE281 FLUID | | 3 A | |
| GEN231 MIRAC | CLE OF THINKING | 3 A | |
| | | Total Credit 18 | |
| | GPA. 4.00 | Cum.GPA. 3.79 | OF CONTRACTOR OF CONTRACTOR |
| FIRST SEMEST | | | |
| CVE335 CEME | NT AND CONCRETE MATERIALS | 3 A | |
| CVE338 STRUC | CTURAL ANALYSIS II | \ 3 A | |
| CVE362 SOIL N | MECHANICS | 3 B+ | |
| | MECHANICS LABORATORY | 1 A | ··· ···· ··· ························· |
| CVE385 HYDRO | | 3 A | |
| | AULICS LABORATORY | 1 B+ | |
| GEN241 BEAUT | | 3 A | |
| | RN MANAGEMENT AND LEADERSHIP | 3 B+ | |
| OLIVOUT WODE | | Total Credit 20 | |
| | GPA. 3.82 | Cum.GPA. 3.80 | |
| | | Cum.GFA. 0.00 | |
| SECOND SEME | | 3 B | |
| | | | |
| | AND TIMBER DESIGN | 4 A | |
| | ORCED CONCRETE DESIGN | 4 B+ | |
| | DATION ENGINEERING | 3 A | |
| CVE371 HIGHW | VAY ENGINEERING | 3 A | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

VALID ONLY WITH EMBOSSED SEAL, ISSUED ON MARCH 17, 2020

REGISTRAR

Thittaya Tungir (MS, THITTAYA JUNGIN)

ที่ อว 7601.9/63-016497



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี 126 ถนนประชาอุทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

หนังสือรับรอง

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า

นายปองภพ ศรีสมาน

รหัสประจำตัวนักศึกษา 59070500623 ลงทะเบียนเป็นนักศึกษาเมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม พ.ศ. 2559 เป็นนักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา ขณะนี้กำลังศึกษาอยู่ในชั้นปีที่ สี่ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวีชาวิศวกรรมโยธา หลักสูตรนี้เป็นหลักสูตร ปริญญาตรี 4 ปี ต่อจากระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า และคาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2562

ให้ไว้ ณ วันที่ 17 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2563

ธิบทอา สับอินทร์

(นางสาวธิษตยา จังอินทร์) รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานทะเบียนนักศึกษา นายทะเบียน

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา โทร. 0-2470-8147-51 โทรสาร 0-2470-8353 Email : regist@kmutt.ac.th

(หนังสือรับรองฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อประทับตราคุนนูนมหาวิทยาลัย และมีอายุ 6 เดือน นับตั้งแต่วันที่ออกเอกสาร)