

#### **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 2<sup>nd</sup> 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

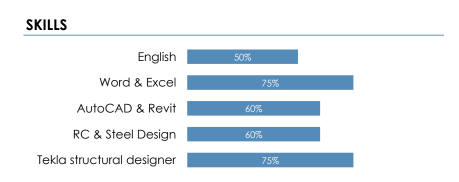
#### WORK EXPERIENCE

#### 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)