

PAKPOOM SUITTINANON

196/52 - 9/1 Cho Rung Rueang Village 6 Bang Kruai-Sai Noi, Bang Rak Phatthana, Bang Bua Thong, Nonthaburi 11110

Phone: (+66)955652445 E-mail: Suittinanon.p@gmail.com



ABOUT ME

Date of Birth: 10 Aug 1994: Age 26

Hobbies: E-sports, Swimming, Continuous Learning

Personality: Team player, Strategist, Communication, Analytical, Detail attention, Problem Solving

OBJECTIVE

My objective is to obtain a position in civil engineer which a professional office environment where my skills and structure knowledge form master degree have valued the organization and grow professionally and personally.

EXPERIENCE

2019 - Present: Civil Engineer (Field)

Project: COPACABANA BEACH JOMTIEN (59th Storey Building Condominium, 1,644 Units 15,040m²) Sangfah Construction Company Ltd.

- Coordinating with project director (British and German), sub-contractor, supplier, etc.
- Managing budgets and project resources
- Planning the project schedule and tracking process for adjustment sequence of construction
- Preparing the method statement for construction
- Supervise sub-contractor to ensure the construction on the target
- Solving the Non-conformance report
- Building the construction following International building code and Thailand EIT building code

EDUCATION

Thammasat University, TH

Master Degree 2017-2019

- Major of Structural Engineering (Civil)

Bachelor's Degree 2012-2016

- Major of Civil Engineering and Construction Management
- SKILL
- Language: Thai (Native), English (TOEIC score 670)
- Professional Engineer license Grade IV, Member of the American Society of Civil Engineers.
- Associate Civil Engineer license level (Thailand)
- Typing rate: Thai 55 WPM / English 60 WPM
- MS Office and Construction design program (AutoCAD, Ansys 3D, Revit Structure, E-tab)
- Able to work upcountry or aboard
- Have driver license (Thailand) and own car

AREA OF EXPERTISE

- THEORY OF STRUCTURAL and ADVANCED STRUCTURAL ANALYSIS
- CONCRETE TECHNOLOGY and REINFORCED CONCRETE STRUCTURES
- WIND AND EARTHQUAKE RESISTANT DESIGN OF STRUCTURES Thailand Code
- WASTE REUSE AND RECYCLING TECHNOLOGY
- NUMERICAL METHODS IN PLATES AND SHELLS

Training

February 2020 - Engineering Institute of Thailand - PRINCIPLE OF BIM

October 2019 - GIS Co., Ltd. - Bentley BIM solution overview

June - July 2014 ITALIAN-THAI DEVELOPMENT PUBLIC COMPANY - Construction depot MRT purple-line



By action of the Board of Direction

Pakpoom Suittinanon, P.E., M.ASCE

has been elected

Member

who is entitled to all the privileges granted by the Constitution of the Society, an organization for the advancement of professional knowledge and the improvement of civil engineering.

K.N. Gunalan, Ph.D., P.E., D.GE, F.ASCE ASCE President 2020

June, 2020

AMERICAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS 1852

Thomas W. Smith III, ENV SP, CAE, F.ASCE

Executive Director



สภาวิศากร

ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ ออกบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า นายภาคภูมิ สุทธินานนท์ มีสิทธิประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับ ภาคิวิศวกร สาขา วิศวกรรมโยธาตามใบอนุญาตเลขทะเบียน ภย.๗๓๒๓๓ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ พฤศิจิกายน ๒๕๖๒

เสนบัตร ๒๕๕๓๐๐

(นายประเสริฐ ตน์นียางกูร) เลขาธิการสภาวิศวกร ์ (นายสุซัชีวีร์ สุวรรณสวัสดิ์) นายกสภาวิศวกร



สมาคมคอนกรีตแห่งประเทศไทย

ขอมอบประกาศนียบัตรฉบับนี้ไว้แก่

คุณภาคภูมิ สุทธินานนท์

ในโอกาสนำเสนอบทความเรื่อง

"EFFECT OF DVC DLASTIC ON ENGINEERING PROPERTIES OF PARAFFIN CEMENT PASTE"

ภายในงาน

"การประชุมวิชาการคอนกรีตประจำปี ครั้งที่ 14 Annual Concrete Conference (ACC14)"

วันที่ 6-8 มีนาคม 2562 ให้ไว้ ณ วันที่ 8 มีนาคม 2562

นาวาอากาศเอก

ชนากร สระสนฐ์ (รองศาสตราจารย์ ชนากร พีระพันธุ์)

นายกสมาคมคอนกวีตแท่งประเทศไทย



วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

ขอมอบวุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้แก่



นายภาคภูมิ สุทธินานนท์

ได้เข้าร่วมการสัมมนาเรื่อง "PRINCIPLE OF BIM"

วันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓

ได้รับการรับรองจากสภาวิศวกรให้มีจำนวนหน่วยพัฒนา ๖ หน่วย รหัสกิจกรรม ๓๐๑-๐๐-๒๐๐๑-๐๐/๖๓๐๒-๐๐๑

นายจีระศักดิ์ ปราชณ์ใกสินทร์ เลขาธิการ

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์





-4 สำนักทะเบียน ก็องถิ่นเกศบาลต่	เล่มที่ 1
	ายลอู่ทอง
t we	
เงหวัดสุพรรณบุรี	
ชื่อบ้าน	
ลักษณะบ้าน	
	*
ลงชื่อ รู ^ป ร (นางถุง เงิน พจน์ศิลปชัย)	นาชทะเบียน
	กุมภาพันธ์ 2547
í	ชื่อบ้าน ลักษณะบ้าน

รายการบุคคลในบ้านของโลยสูทู้สูประจำบัลมา สุขธิบามมค์ เทา ลำดับที่ 7209-011461-4 ซื่อ ๑.ซ.ภาคภูมี สุกธินานนท์ เก็ สัญชาติ ไทย ima gar เลขประจำตัวประชาชน 1-7302-00032-40°1 สถานภาพ ผู้อาศัย เกิดเมื่อ 10 ส.ค. 2537 มารูดาผู้ให้กำเน็ต ซื่อ 3-7209-00275-14-4 สัญชาติ ไทย บิดาผู้ให้กำเนิด ชื่อ สิริวัวณี 3-1006-03142-14-3 តំហូតគ្នា វិក្សា มางาก ฐานช้อมูลการกะเบียนราษฎร นายทะเบียน เข้ามาอศูในบ้านนี้เมื่อ 19 ส.ค. 2537 (นางกูงเงิน พจน์ศิลปชัย) ** ไปที่



Thammasat University

(Formerly: University of Moral and Political Sciences)
Bangkok, Thailand.

September 13, 2019

TO WHOM IT MAY CONCERN:

This is to certify that MR PARPOOM SUITTINANON

has completed all the requirements for the Master of Engineering (Civil Engineering).

The degree was officially conferred on July 30, 2019.

Choinsony Problem.

Assoc. Prof. Dr.Chainarong Chaktranond

Registrar



THAMMASAT UNIVERSITY BANGKOK, THAILAND

OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORD FACULTY OF ENGINEERING

CC CN

ADMISSION NO. 6010031026

MR PAKPOOM SUITTINANON NAME

NATIONALITY THAI

DEGREE

MASTER OF ENGINEERING (CIVIL ENGINEERING) CIVIL ENGINEERING

MAJOR

ENGLISH EXAMINATION GRADE : P

THESIS DEFENSE : S THESIS TITLE:

PARAFFIN CEMENT PASTE

DATE OF BIRTH

COURSE TITLE

AUG 10, 1994

DATE ADMITTED AUG 2017

DATE CONFERRED JUL 30, 2019

CL CE GRADE

MINOR								
MINOR-2								
CC CN	(COURSE T	ITLE		CL	CE	GRA	DE
4.55		mmp 001	7					
			7					
CE 610 APP					3.0			
CE 611 THE) B+	
CE 627 ADV	ANCED C	ONCRETE !	rechnolog:	Y	3.0	3.0) A	
CE 782 WAS	TE REUS	E AND REG	CYCLING T	ECHNO	3.0	3.0) B+	
SEM 1	2.0CL	12.0CE	41.97GP	3.50	GPA			
			41.97GP		SPA			/
2NI				/ /				
CE 612 ADV				/ //	3:0) A-	
CE 613 ADV								
CE 614 WIN	ID AND E	ARTHQUAK	E RESISTA	NT DE	3.0	3.0) A-	
CE 622 NUM	ERICAL :	METHODS	INPLATES	AND	3.0	3.0) A	
SEM 1	2.0CL	12.0CE	46.02GP	V3.84	GPACY) "		
COM	4.002		16 HA	3 64	GPA			
1S'	T SEMES	STER 201	8-2-4-4-	24 Apr				-
CE 804 THE			Lang IM			9.0) SP	
SEM	0.0CL	9 0 CE	0 00 GP (8 7.99 GP	0.00	GPA			
CUM 2	4.0CL	38:0 CE	(87). 199 GP	3.67	GPA			
2N	SEME	STER _200	8					-
CE 804 THE	ESIS	Alexan	4			9.	0 SP	
	0.0CL		0.00GP					
			87.99GP					_
====END OI								=
QUALIFYING	EXAMIN	ATION G	RADE : P					

EFFECT OF PVC PLASTIC ON ENGINEERING PROPERTIES OF

Choimprey Problems.

Assoc. Prof. Dr.Chainarong Chaktranond Registrar

DATE ISSUED : September 13, 2019

OFFICIAL TRANSCRIPT NOT VALID WITHOUT SEAL



Thammasat University

(Formerly: University of Moral and Political Sciences)
Bangkok, Thailand.

March 7, 2017

TO WHOM IT MAY CONCERN:

This is to certify that MR PAKPOOM SUITTINANON

has completed all the requirements for the Bachelor of Engineering (Civil Engineering and Construction Management).

The degree was officially conferred on December 4, 2016.

Assoc. Prof. Dr.Thira Jearsiripongkul

Registrar



THAMMASAT UNIVERSITY BANGKOK, THAILAND

OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORD FACULTY OF ENGINEERING

CC CN

ADMISSION NO. 5563740082

MR PAKPOOM SUITTINANON

DATE OF BIRTH

AUG 10, 1994

NAME MR NATIONALITY THE

THAI

DATE ADMITTED DATE CONFERRED

COURSE TITLE

JUN 2012 DEC 4, 2016

CL CE GRADE

DEGREE

BACHELOR OF ENGINEERING (CIVIL ENGINEERING AND CONSTRUCTION MANAGEMENT)

MAJOR CIVIL ENGINEERING AND CONSTRUCTION MANAGEMENT

MINOR MINOR-2

	MINO	R-2				
	CC CN	COURSE TITLE	CL	CE	GRAD	E
		1ST SEMESTER 2012				
	CE 100	ETHICS FOR ENGINEERS	0.0	0.0	s	
1	CE 106	COMM+PRESENTATION TECHNIQUE	2.0	2.0	A	
	CN 101	INTRODUCTORY COMPUTER PROGRAMM		0.0	W	
	EL 070	ENGLISH COURSE 1	3.0	0.0	S	
1	MA 113	CALCULUS & ANALYTIC GEOMETRY	3.0	0.0	W	
	SC 123	FUNDAMENTAL CHEMISTRY	3.0	3.0	-	
	SC 133	PHYSICS FOR ENGINEERS 1	3.0	3.0		
1	SC 173	FUNDAMENTAL CHEMISTRY LAB	1.0	1.0		
ł	SC 183	PHYSICS FOR ENGINEER LABORATOR		1.0		
	TU 130	INTEGRATED SCIENCES + TECH	3.0	3.0		
	SEM			3.0	C,	
	CUM	13.0CL 13.0CE 34.00GP 2.620 13.0CL 13.0CE 34.00GP 2.620	GPA			
		2ND SEMESTER 2012				
	DE 100	GRAPHICS AND DRAWINGS IN ENGIN	3.0	3.0	C+	
1	EL 171	ENGLISH COURSE 2	3.0	3.0	B+	
1	IE 121	ENGINEERING MATERIALS	3.0	3.0	D	
١	MA 111	FUNDAMENTAL OF CALCULUS	3.0	3.0	PO?	6
	SC 134	PHYSICS FOR ENGINEERS 2	3.0	0,70	M	
	SC 184	PHYSICS FOR ENGINEER LABORATOR	1.0	0,960) e+	0
	TU 155	ELEMENTARY STATISTICS	3.0	3.0	D+0	10)
1	SEM	16.0CL 16.0CE 31.00GP 1.94 29.0CL 29.0CE 65.00GP 2.24		10	(LU
	CUM		GPA	16913	\$	\
		SUMMER 2012	2679	2 0	١.	~
I	CN 101 MA 113	INTRODUCTORY COMPUTER PROGRAMM	0. A	3.0	300	11
1		CHICOHOS & ANABITIC GEOMETRI	5.0	6/16	1 Total	
	SEM	6.0 CL 6.0 CE 9.00 GP 1.500 35.0 CL 35.0 CE 74.00 GP 2.110	GPA GPA	V		
		1ST SEMESTER 2013				
	CE 202	ENGINEERING MECHANICS-STATICS	3.0	3.0	D	
	CE 211	SURVEYING	3.0	3.0	В	
1	CE 212	SURVEYING KABORATORY	1.0	1.0	A	
ı	EL 172	ENGLISH COURSE 3	3.0	3.0	В	
	MA 131	APP LINEAR ALGEBRA	3.0	3.0	С	
١	MK 202	FUNDAMENTALS OF MARKETING	3.0	3.0	B+	
1	TU 110	INTEGRATED HUMANITIES	3.0	0.0	W	
I	SEM	16.0CL 16.0CE 41.50GP 2.59 51.0CL 51.0CE 115.50GP 2.27	GPA			
	CUM _	51.0CL 51.0CE 115.50GP 2.27	GPA			
		2ND SEMESTER 2013				
	AC 201	FUNDAMENTAL ACCOUNTING	3.0	3.0		
	CE 203	FLUID MECHANICS CIVIL ENGINEER		3.0	D	
	CE 221	MECHANICS OF SOLIDS 1	3.0	3.0		
	CE 231	CONSTRUCTION MATERIALS	3.0	3.0	-	
	CE 232	CONSTRUC MATERIALS TESTING	1.0	1.0	C+	
	MA 214	DIFFERENTIAL EQUATIONS	3.0	0.0	W	
	TH 161	THAI USAGE	3.0	3.0		
1	TU 120	INTEGRATED SOCIAL SCIENCES	3.0	3.0	A	
	SEM	19.0CL 19.0CE 41.50GP 2.18 70.0CL 70.0CE 157.00GP 2.24	GPA GPA			
		SUMMER 2013				
	CE 213	SURVEYING FIELD PRACTICE	1.0	1.0	A	
	TU 110	INTEGRATED HUMANITIES	3.0	3.0		
	SEM	4.0CL 4.0CE 16.00GP 4.00	GPA			
	CUM	74.0CL 74.0CE 173.00GP 2.34	GPA			
	C	CONTINUED IN NEXT COLUMN				-

	1ST SEMESTER 2014			
CE 321	STRUCTURAL ANALYSIS 1	3.0	0.0	F
CE 341	CONSTRUCTION ENGINEERING + MGT	3.0	3.0	D+
CE 351	SOIL MECHANICS	3.0	3.0	C+
CE 371	HYDROLOGY FOR ENGINEER	3.0	3.0	C
CE 371	WATER SUPPLY + SANITARY ENGIN	3.0	0.0	W
		3.0	3.0	C
	HEALTH + SAFETY IN CONSTRUTION			C+
FN 201	BUSINESS FINANCE	3.0	3.0	C+
SEM CUM	18.0CL 15.0CE 31.50GP 1.750 92.0CL 89.0CE 204.50GP 2.220	GPA GPA		
CE /321	2ND SEMESTER 2014	2 0	2 0	G.
/-/	STRUCTURAL ANALYSIS 1	3.0	3.0	C+
	SOIL MECHANICS LABORATORY	1.0	1.0	С
CE 361	HIGHWAY ENGINEERING	3.0	3.0	С
DE 497	SPECIAL TOPIC IN CIVIL ENGINEE	3.0	3.0	B+
DE 498	SPECIAL TOPIC IN CIVIL ENGINEE	3.0	3.0	В
но 201	PRINCIPLES OF MANAGEMENT	3.0	3.0	D+
MA 214	DIFFERENTIAL EQUATIONS	3.0	3.0	C
SEC 336	SOUTHEAST ASIAN AESTHETICS	3.0	3.0	В
CUM	\$200THEAST ASIAN AESTHETICS \$22.0CL 22.0CE 54.50GP 2.48 \$114.0CL 111.0CE 259.00GP 2.27 SUMMER 2014	GPA GPA		
	SUMMER 2014			
RE 390	PRACTICAL TRAINING	3.0	3.0	A
SEM	3.0CL 3.0CE 12.00GP 4.00	GPA		
CUM	117.0 CL 114.0 CE 271.00 GP 2.32 1ST SEMESTER 2015	GPA		
CE 322	STRUCTURAL ANALYSIS 2	3.0	3.0	С
CE 353	FOUNDATION ENGINEERING	3.0	0.0	F
CE 372	WATER SUPPLY + SANITARY ENGIN	3.0	3.0	C
CE 579	ENVIRONMENTAL IMPACT ASSESSMEN	3.0	3.0	В
DE 441	BUSINESS MANAGEMENT FOR CIVIL	3.0	3.0	A
DE 491	SEMINAR	1.0	1.0	A
			3.0	
IE 406	ENGINEERING MANAGEMENT	3.0		В
PY 216	PSYCHO PERSONALITY+ADJUSTMENT	3.0	3.0	C+
SEM CUM	22.0CL 19.0CE 53.50GP 2.43 139.0CL 133.0CE 324.50GP 2.34			
	2ND SEMESTER 2015		4 0	
CE 331	REINFORCED CONCRETE DESIGN	4.0	4.0	C+
CE 421	TIMBER + STEEL DESIGN	3.0	3.0	С
CE 465	TRAFFIC ENGINEERING	3.0	3.0	C+
CE 471	HYDRAULIC ENGINEERING	3.0	3.0	В
CE 472	HYDRAULIC ENGINEERING LAB	1.0	1.0	B+
DE 442	BUSINESS MANAGEMENT FOR CIVIL	3.0	3.0	A
SC 134	PHYSICS FOR ENGINEERS 2	3.0	3.0	D+
SEM CUM	20.0CL 20.0CE 52.50GP 2.63 159.0CL 153.0CE 377.00GP 2.37	GPA GPA		
	1ST SEMESTER 2016			
CE 353	FOUNDATION ENGINEERING	3.0	3.0	C
CE 475	ENVIRONMENTAL SYSTEM+MGT	3.0	3.0	В
DE 445	BUILDING AND BUILDING INSPECTI	3.0	3.0	C+
SEM CUM	9.0 CL 9.0 CE 22.50 GP 2.50 168.0 CL 162.0 CE 399.50 GP 2.38	GPA GPA		

Thin J.

Assoc. Prof. Dr.Thira Jearsiripongkul Registrar

DATE ISSUED : March 7, 2017

OFFICIAL TRANSCRIPT NOT VALID WITHOUT SEAL



Zw2118

To a second

ഉള്ള / ഉള്ള

หน่วยบัญชาการรักษาดินแดน

หนังสือสำคัญประจำตัวแสดงวิทยฐานะฉบับนี้แสดงว่า

นาย ภาคภูมิ สุทธินานนท์
ได้สำเร็จการฝึกวิชาทหารชั้นปีที่
จากสถานศึกษา โรงเรียนหลัง
ตามหลักสูตรุณิตริยารถหกลาโหมกำหนด
ตามกฎหมาสูงจาดัฐผลการส่งเสริมการฝึกวิชาทหาร
ระหว่างรับการฝึกวิชาหหัวรูมีสุดโมประพฤติ เรียบร้อย
ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๕๕
พลโท
(ชูเกียรติ เธียรสุนทร)
พันเอก 😽 ผู้บัญชาการหน่วยบัญชาการรักษาดินแดน พัน โท
ผู้อำนวยการกองการเตรียมพล หัวหน้าแผนก

Client PERSONAL

Name PAKPOOM SUITTINANON

Date of Birth August 10, 1994/ ID Number 17302002321811

OFFICIAL INSTITUTIONAL SCORE REPORT LISTENING AND READING TEST

AB 0002141

TOEIC® Services Thailand -- Certified Score Report -- Issued January 11, 2020 Test Date JANUARY 14 12020 & DOWN LISTENING READING from the test administration date. for two years Report is valid 670 TOTAL

The back of this document contains a watermark. Hold at an angle to view.

Copyright © 2010 by Educational feating Service. All rights reserved. ETS, the ETS logos, and TOEIC are registered trademarks of Educational Testing Service.

IN1001-01TH



บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด (มหาชน)

ที่ บค. นศ/HO/PN/2558

หนังสือรับรอง

บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล็อปเมนต์ จำกัด (มหาชน) ขอรับรองว่า คุณภาคภูมิ สุทธินานนท์ นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้เข้ารับการฝึกงานกับบริษัท อิตาเลี้ยนไทย ดีเวล็อปเมนต์จำกัด (มหาชน) หน่วยงาน 1972 หน่วยงานสนับสนุนงานชาใฟหัวหม้าก โดยเข้าเริ่มฝึกงาน ตั้งแต่วันที่ 2 มิถุนายน พ.ศ 2558 ถึง 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2558 นั้น

โดยตลอดระยะเวลาที่ฝึกงานได้ตั้งใจในการทำงานเป็นอย่างดีตลอดมา

ออกให้ ณ วันที่ 14 สิงหาคม พ.ศ. 2558

(นายประกอบ อุดมกาญจน์)

ผู้ช่วยรองประธานบริหารฝ่ายบุคคลและกฏหมาย

ผู้พิมพ์: Pregr S

(นางปรี่ยา ศุภโชคชลกุล)

ฝ่ายบุคคล ฯ





62 00 0390 1612



ที่อยู่ 28 หมู่ที่ 6 ต.อู่ทอง อ.อู่ทอง จ.ฆพรรอมรูรี 72160 Address 28 U Thong U Thong, Suphanburi 72160



(นาง ราครี พัยรัคน์) พายทะเบียฟAuthority