### Curriculum Vitae GONGGRICH JARUSERANEE (กงกฤช จารูเศรนีย์)



#### Address

62/1 Moo. 9, Banthongkao Village Tambol Krueng Amphur Chiangkhong, Chiangrai Province 571400 Thailand. Tel. 080-4169159

<b>Personal Details</b>	
Age	: 52 years old (July 9 th, 1971)
Sex	: Male
Height	: 171 cms.
Weight	: 75 kgs.
Health	: Good
Religion	: Buddhism
Nationality	: Thai
Education	
2008 to 2014	Master of Engineer (Transportation Engineer) at Thammasart University, Pathumthani Province, Thailand
2003 to 2005	Bachelor of Engineer (Civil Engineer) at Kasetsart University, Nakorn Pathom Province, Thailand
1994 to 1998	Bachelor of Engineer (Geotechnology) at Suranaree University of Technology, Nakorn Ratchasima Province, Thailand
1990 to 1992	Radiology of Technology School at National Cancer Institute, Thailand
1984 to 1989	Secondary School
1978 to 1983	Elementary School
Work Experience.	
March 2023 - Present	– SAOEK ARCHITECHS CO., LTD.
Position :	Project Manager
Duty :	All aspects of Civil Engineering work in all Project Site at SAOEK ARCHITECHS
	Projects : Samutsakorn. (Factory Project)
	<ul> <li>Managing and controlling projects responsibility.</li> </ul>
	- Planning scope of work.
	- Monitoring and evaluating Factory Project.
February 2022 - Februa	
Position :	Project Manager
Duty :	All aspects of Civil Engineering work in all Project Site at THREE SAKUL Projects : Bangkok. ( Pipe Jacking & Tunnel Drainage Project )
	<ul> <li>Managing and controlling projects responsibility.</li> </ul>
	- Planning scope of work.
	- Monitoring and evaluating Pipe Jacking & Tunnel Drainage Project.
January 2021 - January	
Position :	Project Manager
Duty :	All aspects of Civil Engineering work in all Project Site at N2S Projects : Bangkok. (Residences & Showroom BMW Project)
	- Managing and controlling projects responsibility.
	<ul> <li>Planning scope of work, develop projects plan.</li> <li>Monitoring and evaluating the overall projects structure and presentation.</li> </ul>
	- Monitoring and evaluating the overall projects structure and presentation.
September 2019 - Nover	mber 2020 – APEX DEVELOPMENT PUBLIC COMPANY LTD.
Position :	Construction Manager
	All aspects of Civil Engineering work in all Project Site at APEX Projects : Pattaya, Phuket,
Duty .	<ul> <li>Krabi. (Residences &amp; Condominium Project )</li> <li>Managing and controlling projects responsibility.</li> </ul>
	<ul> <li>Planning scope of work, design &amp; develop projects plan.</li> </ul>
	<ul> <li>Monitoring and evaluating the overall projects structure and presentation.</li> </ul>
	monitoring and evaluating the overall projects structure and presentation.
March 2015 - August 20 Position :	<b>019</b> – DE PROMISE CONSTRUCTION CONSULTING COMPANY LTD. Project Manager
Duty :	All aspects of Civil Engineering work in Project Site at TROPICANA Project : Samutprakarn
Duty .	Province (Condominium Project by Origin), HAPPY VALLEY KHAOYAI Project : Nakorn Ratchasima Province(Village Project by NYE), QUARTER31 Project :Bangkok(Townhome

Project by NYE), JJ PLAZA Project : Bangkok( Commercial Building Renovation Project by SANSIRI), SKV36 Project : Bangkok( Condominium Project by SANSIRI)

- Managing and controlling project responsibility.
- Planning scope of work, design & develop project plans
- Monitoring and evaluating the overall project structure and presentation.
- Update monthly progress report, chair and coordinate planning meetings with relevant contractors and departments.

#### November 2012 - February 2015 – ATHENA SIAM COMPANY LTD.

Position : Project Manager

All aspects of Civil Engineering work in Project Site at BMW Project : Phisanulok, Udonthani, Khon Kaen Province, Bangkok. (Showroom BMW Project)

- Managing and controlling project responsibility.
- Planning scope of work, develop project plans
- Monitoring and evaluating the overall project structure and presentation.
- Update monthly progress report, chair and coordinate planning meetings with relevant contractors and departments.

#### January 2012 - October 2012 – A E ASIA COMPANY LTD.

Position : Duty :

Duty

:

Project Manager

All aspects of Civil Engineering work in Project Site at UP EKAMAI CONDOMINIUM Project Wattana, Bangkok. (High Rise Building Project)

- Managing and controlling project responsibility.
- Planning scope of work, design & develop project plans
- Monitoring and evaluating the overall project structure and presentation.
  - To coordinate among project relevant stakeholders and staffs.
  - Update monthly progress report, chair and coordinate planning meetings with relevant contractors and departments.
  - Ensure that quantities and quality of completed work items as agreed with subcontractor.

#### **November 2010 - December 2011** – ADVANCE ASIA ENGINEERING COMPANY LTD.

Position : Civil Project Engineer

Duty : All aspects of Civil Engineering work at Klongkhung Project in Amphur Klongkhung , Kamphaengphet Province. (Power Plant Project)

- Control and plan construction project satisfaction by manage time and budget.
- Manage construction process with maximum efficiency ( cost vs. quality ) and timely completion.
- Coordinate between CM, Construction Supplier, and property management team.
- Co-operate and monitor project with team and subcontractor.
- To ensure project progress are ahead/on time.
- Monitor subcontractor's daily progress to ensure project complete on time.
- Assist Project Manager to ensure the project is meeting with the Quality requirement.
- To organize and maintain good filing system for smooth and quicker data retrieving.
- To attend site meeting with client, architect, consultant and authorities and act on all matter related to site.
- Write daily report, weekly report and monthly report.
- Update/prepare report/ document.

#### February 2006 – November 2010 – KCS & ASSOCIATES COMPANY LTD.

Senior Civil Engineer

Duty : All aspects of Civil Engineering work at Sapathummakaya & Vikarnkot Project in Amphur Klongluang,Pathumthani Province. (Built Megastructure (A big temple))

- Controlled and managed construction project.
- Communicated between Owner and Contractors.
- Managed construction process with maximum efficiency ( cost vs. quality ) and timely completion.

#### March 2000 - January 2006 – SAOTIP COMPANY LTD.

Position : Civil Engineer

Duty

:

Position :

- Work in the field of Civil Engineering in Amphur Nongkae, Saraburi Province.
  - (Built a factory)
  - Controlled and managed construction project.
  - Solved problems in Site work.
  - Coordinated with Process team and the Design Consultant to prepare the layouts, BOQ, building structural and construction design as per the process team requirements.

Thai	:	Excellent (native)
English	:	Good

Computer

Excel, Word, Program RC-Design, Program Structure Analysis, Program Microfeab, Program KU-Slope, MS-Office Project

Hobbies

Reading, listening to music and watching movies.

**Expected Salary** 

Negoiable

#### References

**Mr. Somsak Chaiwattanarunglert**, Project Director, DE PROMISE CONSTRUCTION CONSULTING COMPANY LTD., 276/22 Trok Watsungkrajai, Watthaphra, Bangkokyai, Bangkok 10600, Thailand. Mobile : 086-3397749

**Mr. Kriangkai Kunviriya**, Project Director, DE PROMISE CONSTRUCTION CONSULTING COMPANY LTD., 276/22 Trok Watsungkrajai, Watthaphra, Bangkokyai, Bangkok 10600, Thailand. Mobile : 081-2560939



#### THAMMASAT UNIVERSITY BANGKOK. THAILAND **OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORD** FACULTY OF ENGINEERING

	ADMISSION NO. 5110034526 NAME MR GONGGRICH JARUSERANEE NATIONALITY THAI DEGREE MASTER OF ENGINEERING (CIVIL ENGINEER MAJOR CIVIL ENGINEERING MINOR	DATE OF BIRTH JUL 9, 1971 DATE ADMITTED JUN 2008 DATE CONFERRED AUG 10, 2015 ING)
ł	MINOR-2	CC CN COURSE TITLE CL CE GRADE
ł		
	MINOR-2           CC CN         COURSE TITLE         CL         CE         GRADE            1ST         SEMESTER         2008	CC CN         COURSE TITLE         CL CE GRADE           COMPREHENSIVE EXAMINATION GRADE : P         THESIS TITLE:         GUIDELINES FOR THE USE OF DETECTION TECHNOLOGIES TO DETECT TRAFFIC VIOLATIONS
	UNFULFILLED REQUIREMENTS	
	UNFULFILLED REQUIREMENTS	
	APPROVED THESIS	
	SEM         0.0CL         18.0CE         0.00GP         0.00GPA           CUM         27.0CL         45.0CE         101.04GP         3.74GPA	Manuton nonde 21 norma
	ENGLISH EXAMINATION GRADE : P	Diepme
		1 (0) (3)8

OFFICIAL TRANSCRIPT NOT VALID WITHOUT SEAL

ADMISSION NO. 5110034526

Assoc. Prof. Dr. Thira Jearsiripongkul Registrar

Thin

DATE ISSUED : September 28, 2015

J.

JUL 9, 1971

DATE OF BIRTH



#### มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

#### <u>หนังสือรับรองคุณวุฒิ</u>

ที่

5110034526

หนังสือฉบับนี้ ออกให้เพื่อรับรองว่า **นายกงกฤซ จารุเศรนีย์** ศึกษาและสอบไล่ได้ครบทุกลักษณะวิชาตามหลักสูตรและข้อกำหนดชั้นปริญญาโท คณะวิศวกรรมศาสตร์ ในการสอบไล่ประจำภาค สอง ปีการศึกษา 2557 เป็น **วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา)** 

โดยสภามหาวิทยาลัยอนุมัติเมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2558

O. Am

(รองศาสตราจารย์ ตร.ธีร์ เจียศิริพงษ์กุล) ผู้อำนวยการสำนักทะเบียนและประมวลผล 28 กันยายน 2558

Anunnande 2 Monoje

หนังสือรับรองฉบับนี้สมบูรณ์เมื่อประทับตรามหาวิทยาลัย



(Official Translation)

# Thammasat University

The University Council hereby proclaims that

#### Mr Gonggrich Jaruseranee

has completed the studies and satisfied the requirements in the academic year 2014

for the degree of

Master of Engineering (Civil Engineering)



(Sd/) Noranit Setabutr Chairperson of the University Council

Certified correct translation

Thin J.

Assoc. Prof. Dr. Thira Jearsiripongkul Registrar November 17, 2015

May the recipient of this degree be blessed with happiness and prosperity Granted with the University Council's approval on the 10th day of August, 2015

> (Sd/) Somkit Lertpaithoon Rector of the University

(Sd/) Prapat Wangskarn Dean, Faculty of Engineering

NOT VALID WITHOUT SEAL 5110034526

שרים הוה המשירות ש הפריקום



#### KASETSART UNIVERSITY OFFICE OF THE REGISTRAR BANGKOK 10900, THAILAND.

#### STUDENT NO 46590303 NAME Mr. Gonggrich JARUSERANEE นายกงกฎฯ จารุเศรนีย์

DATE OF BIRTH July 9, 1971

#### PLACE OF BIRTH Chiang Rai

DATE OF ADMISSION June 2, 2003

FACULTY OF Engineering FIELD OF STUDY Civil Engineering DEGREE CONFERRED B.Eng. (Civil Engineering DATE OF GRADUATION May 15, 2006

				1-11-10			
ODE	COURSE TITLE	GR	CR	CODE	COURSE TITLE	GR	CR
		Transfer Cree	tit from	Suranaree	University Of Technology		
003351	Engineering Geology	с	3	204112	Information Technology for Engine	ers C	1
	Fluid Mechanics Lab	c	1		Materials Sci For Engi	ers C C C C C	3
	Foundation English III	C	3	702251	<b>Communicative English for Careers</b>	C	3
28112	Laboratory in General Chemistry	С	1	733113	Laboratory in Physics I	c	1
	Laboratory in General Physics II	С	1		Thai Studies	C	33133
99141	Man & Society	с	3 Total	2010	Environment, Technology & Life	С	3
-					12		
First Ser	nester 2003			Second !	Semester 2004		
75114	Table Tennis	A	1		Survey Camp	A	1 3
728111	General Chemistry	В	4		Fluid Mechanics	С	3
	General Physics I	8	3		Structural Analysis II	C C	3
	Engineering Drawing	DH	-		Civil Eng. Materials & Test Lab.	C	3
	Foundation English I	P	-		Mechanics of Materials II	C	
731167	Engineering Mathematics I	C+	4		Engineering Mathematics IV	D+	
	sem. G.P.A. = 2.63	cum. G.P.A. = 2.63		209241	Hydrology I	D+	
			14	1.00	sem. G.P.A. = 1.95	cum. G.P.A. = 2.61	
	Semester 2003			First Ser	nester 2005		
	Thai Language for Communicatio				the second	n A	1
	Engineering Mathematics II		- 3		Civil Engineering Project Preparatio Soil Mechanics	° c	3
	Engineering Mechanics I		· 3		Transportation Engineering	c	3
	Weight Training	ABH	-		Construction Engineering & Manage		3
/33112	General Physics II				Design of Timber & Steel Structure		3
	sem. G.P.A. = 2.96	cum. G.P.A. = 2.79	110	203341	Sanitary Engineering & Water Supp		3
Summer	Session 2004			203331	Reinforced Concrete Design		- 71
999012	Health for Life	A	3	1. 1.100	sem. G.P.A. = 2.50	cum. G.P.A. = 2.59	
	Foundation English II	A	3	1			
	sem. G.P.A. = 4.00			Second	Semester 2005		
	36m Gr 24 - 1100				Civil Engineering Project		2
First Cou	mester 2004				Soil Mechanics Laboratory		1
					Foundation Design	C+	
	Literature & Life	A	_		Hydraulic Engineering	C+	
	Computers & Programming	C			Highway Engineering	D	3
	Mechanics of Materials I	C-I C-I			Concrete Technology	c	2
	Surveying	C	3	203431	Prestressed Concrete Design	c	3
	Structural Analysis I Engineering Mathematics III	c	3	1. 6.	sem. G.P.A. = 2.21	cum. G.P.A. = 2.53	
, 31LG/	sem. G.P.A. = 2.58	cum. G.P.A. = 2.80	5		FIELD WORK		PAS
				1.55	TRANSCRIPT CLOSE	Ð	
					harm -		
				1	LAWAN KIATKAM	IAL	
				18	ACTING DIRECT		
					EDUCATIONAL SERVICES (KAMPHAENGSAE		

Manager Renald

Given On\_June 19, 2006 Checked by\_

Longnap



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

## กองบริการการศึกษา

ที่ ศธ 0513.20103 (3)/ 3288

นายกงกฤข จารุเศรนีย์

รูปถ่าย

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่า

นายกงกฤช จารุเศรนีย์

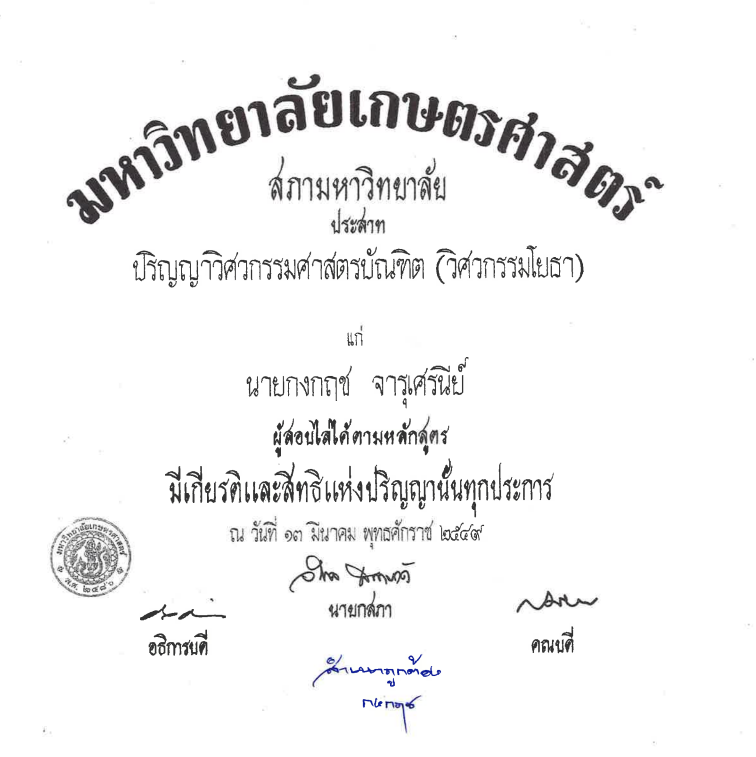
สอบไล่ได้ครบทุกรายวิชาตามหลักสูตรปริญญา วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมโยธา) สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา และสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้อนุมัติให้ ได้รับปริญญาตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2549 เป็นต้นไป

of white and all

ให้ไว้ ณ วันที่ 🚺 มิถุนายน พ.ศ. 2549

**(นางลาวัลข์ เกียรติกำจาย)** รักษาราชการแทน สู่ลำนวยการกองชวิศาวการศึกษา (กำแพงแสน)







#### SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

Nakhon Ratchasima, Thailand TRANSCRIPT OF RECORDS

NAME MR. CHUSSANUTTAKOT JARUSERANEE นายชุษณัตถาลต จารเสรนีย์ BIRTHDATE JULY 9, 1971 NATIONALITY THAI INSTITUTE OF RESOURCES TECHNOLOGY

DATE OF ADMISSION MAY 23, 1994 PREVIOUS CERTIFICATES M.6 / MARCH 30, 1990 DEGREE CONFERRED BACHELOR OF ENGINEERING(GEOTECHNOLOGY)

FIRST TRIMESTER 1994		
102101 CHEMISTRY I	3	С
102102 CHEMISTRY LABORATORY I	1	8+
103101 CALCULUS I	3	ŧF
202101 LOGICAL THINKING	3	8+
202102 INFORMATION TECHNOLOGY I	3	С
203102 ENGLISH II	3	C+
402101 ENGINEERING GRAPHICS I	2	D
CREDITS EARNED = 15 TOTAL CREDITS EARNED = 15		
GPA = 1.97 GPAX = 1.97		
SECOND TRIMESTER 1994		
102103 CHEMISTRY II	3	D+
102104 CHEMISTRY LABORATORY II	1	С
103101 CALCULUS I	3	D+
105101 PHYSICS I	3	0+
105191 PHYSICS LABORATORY I	1	8
203203 ENGLISH III	3	B+
501101 ENGINEERING MATERIALS	3	C+
CREDITS EARNED = 17 TOTAL CREDITS EARNED = 32		
GPA = 2.15 GPAX = 2.25		
THIRD TRIMESTER 1994		
103102 CALCULUS II	3	C
105102 PHYSICS II	3	D
105192 PHYSICS LABORATORY II	1	В
202204 THAI STUDIES	3	C+
202206 WORLD COMMUNITY	3	C+
202307 ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT	3	C+
408101 COMPUTER PROGRAMMING	3	D+
CREDITS EARNED = 19 TOTAL CREDITS EARNED = 51		
GPA = 2.05 GPAX = 2.18		
FIRST TRIMESTER 1995		

STUDENT ID B3701621

BIRTHPLACE CHIANG RAI, THAILAND RELIGION BUDDHISM SCHOOL OF GEOTECHNOLOGY DATE OF GRADUATION APRIL 4, 1998

#### วิสวกรรมสาสตรบับทิต(เทคโนโลยีธรตี)

		_	-
202205 MAN AND SOCIETY		3	8
203204 ENGLISH IV		3	CH
410201 ENGINEERING MECHANICS I		3	#F
410241 SURVEYING		2	D
410242 SURVEYING LABORATORY		1	в
505200 GENERAL GEOLOGY		4	#P
CREDITS EARNED = 9 TOTAL CREDITS EARNED =	60		
GPA = 1.79 GPAX = 2.10			
SECOND TRIMESTER 1995			
202216 SPORT AND RECREATION		1	B
202308 QUALITY OF LIFE DEVELOPMENT		3	C
202309 ORGANIZATION AND MANAGEMENT		3	8
203305 ENGLISH V		3	8
410201 ENGINEERING MECHANICS I		3	D
505200 GENERAL GEOLOGY		4	6
505201 STRUCTURAL GEOLOGY		4	D
505250 PETROLEUM GEOLÓGY		3	C
CREDITS EARNED = 24 TOTAL CREDITS EARNED =	84		
GPA = 2.40 GPAX = 2.26			
THIRD TRIMESTER 1995			
103201 DIFFERENTIAL EQUATIONS		3	#F
104107 MAN AND ENVIRONMENT		4	C
203306 ENGLISH ELECTIVE I		3	В
402203 FLUID MECHANICS I		3	#F
403296 ELECTRICAL ENGINEERING I		3	D
505251 INTRODUCTION TO PETROLEUM INDUSTRY		3	В
CREDITS EARNED = 13 TOTAL CREDITS EARNED =	97		
GPA = 1.63 GPAX = 2.15			
FIRST TRIMESTER 1996			
503495 SPECIAL STUDY I		3	¢
505204 MINERALOGY		4	8

SINCE THE ACADEMIC TERM HAS BEEN SHORTENED TO 13 WEEKS INSTEAD OF 14 WEEKS SINCE THE SECOND TRIMESTER, 1997, THE CREDIT-HOUR OF SOME COURSE NEED TO BE ADJUSTED ACCORDINGLY

(ASSOCIATE PROFESSOR THAI TIPSUWANNAKUL, Ph.D.)

OFFICIAL TRANSCRIPT NOT VALID WITHOUT SEAL

DATE ISSUED MAY 2, 1998

REGISTRAR

Abronnel

5

1000

Nakho	n	Ratch	asima, Thailand		
TRANSCRIPT OF RECORDS					
AME MR. CHUSSANUTTAKOT JARUSEI นายชุษณัตถาคต จารเสรมีย์	RAI	NEE	STUDENT ID B3701621		
05308 GEOPHYSICAL EXPLORATION	4	В	505357 NATURAL GAS TECHNOLOGY 3 B		
CREDITS EARNED = 11 TOTAL CREDITS EARNED = 108			505615 SPECIAL PROBLEM 2 3 #P		
GPA = 3.05 GPAX = 2.23			505417 ADVANCED TOPICS IN GEOTECHNOLOGY II 3 S		
SECOND TRIMESTER 1996			CREDITS EARNED = 18 TOTAL CREDITS EARNED = 169		
07241 ENGINEERING ECONOMY	3	ÉW	GPA = 2.83 GPAX = 2.26		
10211 MECHANICS OF MATERIALS I	3	D+	THIRD TRIMESTER 1997		
18401 CONTRACT, SPECIFICATIONS AND LAWS FOR ENGIN			103103 PROBABILITY AND STATISTICS 3 B		
D5352 PETROLEUM TECHNOLOGICAL EXCURSION			505202 STRATIGRAPHY AND MINERAL RESOURCES 4 C		
D5356 PETROLEUM PRODUCTION TECHNOLOGY			505309 ENVIRONMENTAL GEOLOGY 3 B		
05357 NATURAL GAS TECHNOLOGY			505341 HYDROGEOLOGICAL DEVELOPMENT TECHNOLOGY 3 A		
CREDITS EARNED = 12 TOTAL CREDITS EARNED = 120			505343 GROUNDWATER INVESTIGATION 3 B		
GPA = 2,08 GPAX = 2.22			505344 GROUNDWATER RESOURCE EVALUATION AND MANAGEM 3 B		
THIRD TRIMESTER 1996			505359 FORMATION EVALUATION 3 B		
13201 DIFFERENTIAL EQUATIONS	3	D	505415 SPECIAL PROBLEM 2 3 S		
32203 FLUID MECHANICS I		0+	CREDITS EARNED = 25 TOTAL CREDITS EARNED = 191		
35203 GEOMORPHOLOGY			6PA = 3.16 GPAX = 2.42		
15285 GEONOM HOLOGY		#D+			
JS310 FIELD WORK		C	TRANSCRIPT CLOSED		
33510 FILED WORK	3	*			
35360 PETROLEUM ECONOMICS	ž	C+			
CREDITS EARNED = 15 TOTAL CREDITS EARNED = 135	Ŭ				
6PA = 1.21 6PAX = 2.16					
FIRST TRIMESTER 1997					
D32D2 NUMERICAL METHODS FOR COMPUTER	4	D			
35262 WORKTORE RETROSS FOR COM OTER	2	C+			
15555 PETROLEUM RESERVIOR ENGINEERING	3	C	1/ LC_P1 max		
35355 PETROLEUM DRILLING TECHNOLOGY	3	C+			
05354 PERCELON DRILLING TECHNOLOGY	3	S			
15416 ADVNACED TOPICS INF GEOTECHNOLOGY I	3	S			
CREDITS EARNED = 19 TOTAL CREDITS EARNED = 154	~				
6PA = 1.92 GPAX = 2.19					
SECOND TRIMESTER 1997					
LO352 HYDRAULICS LABORATORY	1	C+	and the second		
10322 ATOKROLICS LABORATORY	6	C+	and the part of the second sec		
J5340 HYDROGEOLOGY	6	8			
15355 PETROLEUM SURFACE FACILITIES	X	8			
NOUS FEIROLEON SUNTMOL FMUTERTIES	J	0			

ACCORDINGLY

mongo nongo

REGISTRAR

DATE ISSUED MAY 2, 1998

OFFICIAL TRANSCRIPT NOT VALID WITHOUT SEAL



## มหาวิทยาลัยเทกโนโลยีสุรนารี

ที่ ทม 5133/523

้ลาขมือชื่อนักศึกษา

เลขประจำคัว B3701621

## หนังสือรับรองการสำเร็จการศึกษา

หนังสือสำกัญฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า นายชุษณัตถากต จารุเศรนีย์

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาได้รับปริญญา วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีธรณี)

หลักสูตร 4 ปี ประจำปีการศึกษา 2540 เมื่อวันที่ 4 เมษายน 2541

และสภามหาวิทขาลัขเทก โนโลขีสุรนารีได้อนุมัติแล้ว

ให้ไว้ณวันที่ 2 พฤษภาคม 2541

(รองสาสตราจารย์ คร. ไทย ทิพย์สุวรรณกุล) ผู้อำนวยการสูนย์บริการการศึกษา นายทะเบียน

(หนังสือรับรองฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ถ้าไม่มีครามหาวิทยาลัย)



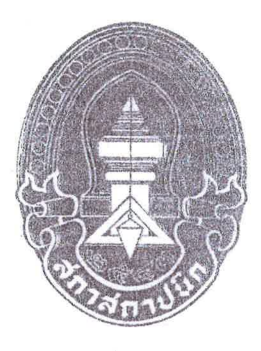
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี โดยอนุมัติสภามหาวิทยาลัย ให้ปริญญานัตรฉบับนี้ไว้แก่ นายซุษณัตถาคต จารุเศรนีย์ เพื่อแสดงว่า สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (เทคโนโลยีธรณี) มีศักดิ์และสิทธิแห่งปริญญานี้ทุกประการ ตั้งแต่วันที่ ๙ เดือน เมษายน พุทธศักราช ๖๕๙๑

อธิการบดี

นายกสภามหาวิทยาลัย

for shallow ิ คณมดี

Anonantinonele Si ansedeste



วุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

## นายกงกฤช จารุเศรนีย์

้ได้ผ่านการทดสอบผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็น "ผู้ตรวจสอบอาคาร" ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร กรมโยธาธิการและผังเมือง โดยความร่วมมือของ สภาสถาปนิก

ครั้งที่ ๕/๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๐

โดยผลการทดสอบผ่านเกณฑ์ที่กำหนด คือ

หมวดที่ ๒ วิชาหลักการและแนวทางการตรวจสอบอาคาร

หมวดที่ ๓ วิชาแนวทางการตรวจสอบสภาพอาคารและอุปกรณ์ประกอบอาคาร

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๕๐

the del

ประธานคณะอนุกรรมการจัดสอบ

นายกลภาสถาปนิก

เลขาธิการสภาสถาปนิก chunninde пипароб

ଶ-ର୍ଭ୍କ



# กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

หนังสีตรับรองฉบับนี้แสดงว่า

นายกงกุฤข ดารุเศรีนีย์

(นักธรณีวิทยา)

เป็นผู้ควบคุมการเดาะและอุดกลบป่อน้ำบาดาล

โดยผ่านการทดสอบตามหลักเกณฑ์ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล รุ่นที่ ๑

ออกตามความในประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐

ให้ไว้ ณ วันที่ ๓ เดือน กันยายน พุทธศักราช ๒๕๔๗











สภาวิศวกร ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. โ๛ ๕๔โ๛ ออกบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า นายกงกฤช จารุเศรนีย์ มิสิทธิประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคม ระดับสามัญวิศวกร สาขาวิศวกรรมโยธา ตามโบอนุญาตเลขทะเบียน สย.๑ ๕๓๙๙ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑โอ ตุลาคม โอส์ฮิฮิฮิ MUN JIS Addity. Mondo. (นายลือชัย ทองนิล) (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธเนศ วีระศิริ) เลขาธิการสภาวิศวกร นายกสภาวิศวกร

เลขทะเบียนวุฒิบัตร SPR.C.2565/00044

สำเนาถูกต้อง

D GUNDE

# บริษัท เอสพีอาร์ เซฟตี้ เทรนนิ่ง แอนด์ คอนซัลติ้ง จำกัด

Jumailan ?

No. C. Lang

ได้รับการขึ้นทะเบียนจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เลขทะเบียนที่ จป. ๖๒ - ๐๔๕

มอบวุฒิบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

# นายกงกฤช จารุเศรนีย์

ได้ผ่านการฝึกอบรมตามหลักสูตร

## เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับหัวหน้างาน

ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๔๙ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ระยะเวลาฝึกอบรม ๑๒ ชั่วโมง ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

( นางสาวสายสุนี่ย์ ปวุตินันท์ ) กรรมการบริหาร



เลขทะเบียนวุฒิบัตร SPR.S.2565/00044

# SAFETY TRAINING & CONSULTING CO..LTD.

# บริษัท เอสพีอาร์ เซฟตี้ เทรนนิ่ง แอนด์ คอนซัลติ้ง จำกัด

ได้รับการขึ้นทะเบียนจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เลขทะเบียนที่ จป. ๖๒ - ๐๔๕

มอบวุฒิบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

# นายกงกฤช จารุเศรนีย์

ได้ผ่านการฝึกอบรมตามหลักสูตร

# เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ระดับหัวหน้างาน

ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๔๙ ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ระยะเวลาฝึกอบรม ๑๒ ชั่วโมง ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

( นางสาวสายสุนี่ย์ ปวุตินันท์ ) กรรมการบริหาร

