

CONTACTS



wongsatorn.w@outlook.com



087-088-5599



200/33 Parkway@Ease Ramkhamhaeng 190/1 Min Buri, Bangkok 10510

SKILLS

AutoCAD MS Office



LANGUAGES

English Speak Write

Thai





WONGSATORN WONGSUWAN

ELECTRICAL ENGINEER

I am graduate with a bachelor's degree in Electrical Engineering from Kasetsart University (Bangkhen).

Name/Surname: Mr. Wongsatorn Wongsuwan

Race: Thai Nationality: Thai Date of Birth: 12 August 1995 Age: 22 Marital Status: Single Military Status: Passed Territorial Defence Course Height: 175 cm. Weight: 60 kg. A Car Driving License: Have (Private Car)

Applied Position: Electrical Engineer

Expected Salary: As Standard Rate of the Company

Date of Availability: 1 Month

I can work upcountry.

WORKING EXPERIENCE

WORK EXPERIENCE STUDENT

JUNE 2016 - JULY 2016

MITR TECHNICAL CONSULTANT CO., LTD. – BANGKOK, THAILAND Check and approve SHOP DRAWING, AS BUILT DRAWING and Material.

Track, improve and correct the results of construction projects at *Metropolitan Electricity Authority Khlong Toei District*.

SITE ENGINEER (MEP)

JULY 2018 - PRESENT

RITTA CO., LTD. – BANGKOK, THAILAND

Plan construction, assign work to teams and contractors. Control the construction to meet the schedule. Monitor and report progress of work according to assigned work plan. Monitor and track the work of Foreman / Contractor at Michelin Siam Co.,Ltd (Lamchabang) Project.

TRAINING EXPERIENCE

AUTOCAD FOR ELECTRICAL ENGINEER

2-3 FEBRUARY 2016

KASETSART UNIVERSITY – BANGKOK, THAILAND

Learn how to use AutoCAD Electrical 2018 to design wiring diagrams, panel layouts, schematics, and other electrical drawings, and produce detailed project documentation.

EDUCATION

BACHELOR OF ENGINEERING (ELECTRICAL ENGINEERING)

2014 - 2018

2011 - 2014

KASETSART UNIVERSITY – BANGKOK, THAILAND

GPA: 2.87

HIGH SCHOOL

TRIAMUDOMSUKSANOMKLAO SCHOOL

GPA: 3.28

สภามหาวิทยาลัย

บริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า)

นายวงศ์ธร วงค์สุวรรณ ผู้สอบไส่ได้ตามหลักสูตร

มีเกียรดิและสิทธิแห่งปริญญานั้นทุกประการ

ณ วันที่ ๒๑ พฤษภาคม พุทธศักราช ๒๕๖๑



KASETSART UNIVERSITY

OFFICE OF THE REGISTRAR BANGKOK 10900, THAILAND.

STUDENT ID 5710551741 NAME Mr. Wongsatorn WONGSUWAN นายวงศธร วงค์สุวรรณ DATE OF BIRTH August 12, 1995 PLACE OF BIRTH Thailand DATE OF ADMISSION August 18, 2014

FACULTY OF Engineering

FIELD OF STUDY Electrical Engineering

DEGREE CONFERRED B.Eng. (Electrical Engineering)

DATE OF GRADUATION May 21, 2018

COURSE				COURSE			
CODE	COURSE TITLE	GR	CR	CODE	COURSE TITLE	GR	CR
First Seme	ester 2014			First Seme	ester 2016		
01175165	Weight Training	Α	1	01205311	Signals & Systems	D+	3
	Innovative Thinking	В	1		Applied Probability for Electrical Engineers	C+	
01204111	Computers & Programming	Α	3		Electronics Laboratory	В	1
01355111	Foundation English I	Р	3	TOO STREET, SHIPPING THE PARTY OF THE PARTY	Microprocessor	C+	3
01355112	Foundation English II	В	3	01205341	Electromagnetic Fields & Waves I	D+	3
01417167	Engineering Mathematics I	С	3		Electromechanical Energy Conversion II	C+	3
01420111	General Physics I	В	3		Electromechanical Energy Conversion Lab. I	Α	1
01420113	Laboratory in Physics I	В	1		Health for Life	C+	3
01999021	Thai Language for Communication	В	3		sem. G.P.A. = 2.30 cum. G.P.A. =	2.72	
	sem. G.P.A. = 3.06 cum. G.P.A. = 3.	.06					
Second Se	emester 2014				emester 2016		
					Electrical System Design in Buildings	С	3
	Volleyball	A	1		Electric Power System Analysis I	C+	
	Engineering Drawing	В	3		High-Voltage Engineering	B+	
	Foundation English III	C+	3		Electrical Measurements & Instruments	C+	
	Lab.in Fundamentals of General Chemistry	В	1		Linear Control Systems	D+	
	Fundamentals of General Chemistry	В	3		Materials Science for Engineers	C+	
	Engineering Mathematics II	C+	3	01999033	Arts of Living	B+	3
	General Physics II Laboratory in Physics II	W	3		sem. G.P.A. = 2.57 cum. G.P.A. =	2.70	
	Creativity for Value Management	A	1	First Comm			
	sem. G.P.A. = 3.11 cum. G.P.A. = 3.			First Seme			
	Some Circumstance of the C	.00		100 CONTRACTOR OF TAXABLE PROPERTY OF TAXABLE	Internship Electric Power System Analysis II	A B+	1
First Seme	ester 2015				High-Voltage Engineering Laboratory	A	1
01205211	Electric Circuit Analysis I	В	3		Power System Protection	D+	3
	Computer Programming for Electrical Engineers				Elec. Sys. & Signal Sys. in Building	B+	3
	Telecommunication Engineering	С	3		Power Electronics	B+	3
	Basic Principles of Engineering Mechanics	C+	3	01205491	Electrical Engineering Project I	Α	1
	Workshop Practice	Α	1	01205497	The state of the s	Α	1
	Engineering Mathematics III	W	3	01355202	Fundamental English Writing	В	3
01999213	Environment, Technology & Life	В	3		sem. G.P.A. = 3.21 cum. G.P.A. =	2.77	
	sem. G.P.A. = 2.69 cum. G.P.A. = 2.	96			The state of the s		
Second Se	emester 2015				emester 2017		
		_	2.1		Principles of Drawing	Α	3
	Electric Circuit Analysis II	С	3		Art for Children	Α	3
	Electric Circuit Laboratory	Α	1		Electric Power Plants	B+	3
	Electrical Engineering Mathematics	C+			Energy Conservation & Management	Α	3
	Electronic Circuits & Systems I	D+	3	01205499	Electrical Engineering Project II	Α	2
	Digital Circuits & Logic Design	A	3		sem. G.P.A. = 3.89 cum. G.P.A. =	2.87	
	Electromechanical Energy Conversion I	D+	3				
	Introduction to Electric Power Systems Electrical Practice	B B	3 1		TRANSCRIPT CLOSED		
01200201	sem. G.P.A. = 2.53 cum. G.P.A. = 2.						
	36III. G.F.A 2.33 Culli. G.P.A. = 2.	.04					
Summer S	ession 2016			N. F. Cast Co.			
	Engineering Mathematics III	В	3	1911111111111			
01420112	General Physics II	C+	3				
	sem. G.P.A. = 2.75						
				4 - 1 - 1 - 1			
				•	<u> </u>		

Explanation:

- One credit hour is equal to 1 hour of lecture or recitation per week, or 2-3 hours of practice per week, during a regular semester.
- 2. Grading system:

A : excellent = 4.0

B+ : very good = 3.5

B : good = 3.0

 C_+ : fairly good = 2.5

C: fair = 2.0

D+ : poor = 1.5

D : very poor = 1.0

F: fail = 0

S : satisfactory

U : unsatisfactory

P : passed

NP: not passed

W: withdrawn

I_ : incomplete

N : grade not reported

- 3. Credit symbols:
 - * not required in current curriculum or field of study
 - () = not accredited but required in current curriculum or field of study, and included in computation of Grade Point Average
- 4. A minimum cumulative Grade Point Average of 2.00 is required for receiving a Bachelor Degree.



MITR TECHNICAL CONSULTANT CO., LTD.

1168/8 12th Floor, Lumpini Tower, Rama IV Rd., Thungmahamek., Sathorn, Bangkok 10120, Thailand Tel: +66 (0) 2679 9079-84 • Fax: +66 (0) 2679 9085 • E-mail: mitr@mitr.com • www.mitr.com



หนังสือรับรองการฝึกงาน

บริษัท มิตรเทคนิคัลคอนซัลแท้นท์ จำกัด ขอรับรองว่า นายวงศธร วงค์สุวรรณ นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้มาฝึกงานกับบริษัทฯ ฝ่ายบริหารงานก่อสร้าง โดยเริ่มฝึกงานตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2560 จนถึงวันที่ 27 กรกฎาคม 2560 รวมจำนวน ชั่วโมงการฝึกงาน 320 ชั่วโมง

ออกให้ ณ วันที่ 27 กรกฎาคม 2560

(นายบดินทร์ ฐิติยสุข)

รองกรรมผู้จัดการสายงานกลยุทธ์และบริหาร

เลขประจำตัวประชาชน

(แบบ สด ๘)



หนังสือสำคัญ

9	หนังสือสำคัญนี้ห้ามแยกออกจากสมุดประจำตัว
	ทหารกองหนุนประเภทที่ ๑ เล่มนี้เป็นอันขาด
	พหารแก

	ทหารบก วันที่ ๒๒ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๕
ยศ ชื่อ	พลทหารวงศธร วงค์สุวรรณ
เครื่องหมา	u n.u. baddai n. n. aldbo
เกิดวันที่	๑๒ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๓๘
บัดนี้อายุค	รบ ๑๙ ปี
	ญ แผลเป็นใหล่ข้าย
ภูมิลำเนาท	าหารอยู่บ้าน เลขที่ ๗/๑๕๓
	สะพานสูง
อำเภอ	สะพานสูง
จังหวัด	กรุงเพพมพานคร
	ศรัณนย์ วงศ์สุวรรณ
ชื่อมารดา	ลอองศรี วงค์สวรรณ
	ได้เข้ารับราชการในกองประจำการ
4000	Inches and Park

ได้ปลดเป็นทหารกองหนุนประเภทที่ ๑ ซึ่งอยู่ในชั้นต่างๆ คือ
กองหนุน ชั้นที่ ๑ วันที่๒๗ เดือนาคม พ.สะ๗
กองหนุน ชั้นที่ ๒ วันที่ ๑ เดือนาคม พ.สะ๗
กองหนุน ชั้นที่ ๓ วันที่ ๑ เดือนาคม พ.สะ๗
พันราชการทหาร วันที่ ๑ เดือนาคม พ.สะ๑
เกือนาคม พ.สะ๑
เกือนาคม พ.สะ๑
ประทับดราประจำตำแหน่งเป็นลำคัญ
ช่วยสัสด์การงางหาวการแหน่งเป็นสำคัญ
เขพธนา วัชะรังสรรค์)
ช่วยสัสด์การงางหาวดา คราบระจำตำแหน่งเป็นสำคัญ

ลายพิมพ์นิ้วแม่มือขวาของผู้ถือหนังสือสำคัญ

0242 304232219

ลายมือชื่อของผู้ถือหนังสือสำคัญ



คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศนียบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นายวงศธร วงค์สุวรรณ

์ได้ผ่านการ<mark>ฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนทักษะทางด้านคอมพิวเตอร์ ในภา</mark>คปลาย ปีการศึกษา 2559

หัวข้อ AUTO CAD สำหรับวิศวกรไฟฟ้า

ระหว่างวันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2560

ให้ไว้ ณ วันที่ 7 เดือน กุมภาพันธ์ พุทธศักราช 2560

(รองศาสตราจารย์ ดร.พีรยุทธ์ ชาญเศรษฐิกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



หนังสือรับรองความรู้ความสามารถ เลขที่ รร 304620020

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้แก่ **นายวงศธร วงค์สุวรรณ** เพื่อแสดงว่าได้ผ่านการประเมินความรู้ความสามารถตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการพัฒนา ฝีมือแรงงาน พ.ศ. ๒๕๔๕ ในอาชีพ ช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์

สาขา ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร

ออกให้ ณ วันที่ ๒๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ลงชื่อ L. Chrali

(ดร.ชัยยุทธ ชวลิตนิธิกุล)

ผู้ได้รับการรับรองเป็นศูนย์ประเมินความรู้ความสามารถ

ตามมาตรา ๒๖/๔(๒)



ลงชื่อ วาศสร

นายวงศธร วงค์สุวรรณ