

RESUME

112 Moo 2, Phra Lao Subdistrict, Phana District,
Amnat charoen, Province 37180

Name:Mr. Apinan Tonkate

Email:khunpoljew@hotmail.com

Telephone Number :0628146932

Born December 23, 1990

Education: Bachelor's degree in Civil Engineering Burapha University

Professional qualifications: Associate Civil Engineer No.69955



Able to use Microsoft Office, Auto CAD,

GPA 2.06 Graduated on January 5, 2015

Honesty and good human relations

Work expirience

from	to	Company
Dec-22	present	1.IBCINDUSTRIAL Co.,Ltd. (Main Contractor) PROJECT : Pipe Line STP2 BLOCK VALE Station (Oil & Gas) Owner: PTT Public Company Limited Position: Civil engineer -Clear Shopdrawing, Combine shop drawing piping ,civil , E&I,Inspect Civil Work on Site Before Handover Consult. Prepare Budget Civil work Prepare quantity of Civil work Before Employ supplier. Prepare Planing of Civil work, Prepare Payment & Coodinate financail officer -Coordinate with PTT and Sub contractors to inspect the work site.
Jul-22	Oct-22	2.Chaina State Construction engineering (Thailand) Co.,Ltd. Project: Semania Plaza Thailand (warehouse 9 floors) Owner: Semania Thailand Position: Site engineer -Clear drawing, Checking and Order material for Construction work. -Supervise the building structure work, architectural work, Control supplier &Inspect Civil work
Jan-22	Jul-22	3. Sinohydro Thailand Co.,Ltd (Sub contractor) Project: (UPD)Underpass tunnel on Ratchada Ratchaphruek Road Owner: BMA Position: Site engineer -Coordinate with BMA and main contractors to inspect the work site. -Planing and check the arrangement of machinery for excavation. -Supervise the work ofexcavate & leveling soil for lean concrete, installing reinforcing steel, pouring concrete. -Planning Pouring Concrete Work

from	to	Company
Apr-21	Dec-21	<p>3.State Construction Company Limited (Mian Contractors) Construction of ware house and showroom for department store Project : Good Good Super& Sriracha Mongkolchai Owner:sriracha mongkolchai co. ltd Civil Engineer(Site Engineer) - Control Budget &Cost to Achievement From Management. - Clear drawing, Checking and Order material for Construction work. - Supervise the construction of the project. - Prepare project progress reports for owners and management. - Prepare documents for material approval, payment, shopdrawing approval</p>
Nov-19	Apr-21	<p>4.AP (Thailand) Public Company Limited (Real Estate) Construction of Town house (tunnel wall form structures) Project: Pleno Rangsit Khlong Si Ring Road Civil Engineer(Site Engineer) - inspect the structure, architecture and electrical system and water supply system - Prepare sales reports, transfer to Project Manager - Check the list of house defects ,hand over homes to QA and customers. - Coordinate With Sales and customers - Take care of the project condition Renovating the project landscape for sale.</p>
Nov-18	Aug-19	<p>5. V.M.P.C. Company Co., Ltd., (Real Estate) Construction of Town house (Reinforced concrete structures) Project: Astara Bless Rama II Civil Engineer(Site Engineer) - inspect the structure, architecture and electrical system and water supply systems of the Main contractor. - Prepare sales reports, transfer to Project Manager - Check the list of house defects ,hand over homes to QA and customers. - Coordinate With Sales and customers - Take care of the project condition Renovating the project landscape for sale.</p>
Nov-16	Oct-18	<p>5.State Construction Company Limited (Mian Contractors) Project : NEW MAIN GATE BUILDING (Office building 2 floor) Owner:Thai Oil Public Company Limited. Civil Engineer(Site Manager) - Coordinate with Owner and Sub contractors - Distributed & Explain work to all in team. - Prepare project progress reports for owners and management. Prepare documents for material approval, payment, shopdrawing approval</p> <p>Project : Saha Farm Company Limited (HFC), Khao Hin SonWang Muang District, Salang Pan Subdistrict, Saraburi Province (Sausage Factory) Owner:Saha Farm Company Limited Civil Engineer(Site Engineer) - Clear drawing, Checking and Order material for Construction work. - Supervise the building structure work, casting, beams, columns (pre-cast), architectural work, exterior work ,road works,</p>

Apr-16	Aug-16	6.Kornit Construction Co., Ltd. Construction of Building 9 floors Civil Engineer(Office Engineer) Compare materials for construction approval. Prepare project progress reports for owners and management. Prepare documents for material approval, payment, shopdrawing approval
May-15	Mar-16	7.Construction Line Co., Ltd. Civil Engineer(Site Engineer) Project : Q Seaside Project, Hua Hin Owner:Quality Houses Public Company Limited supervising the Landscape (Swimming Pool, Treatment Pond, Road,)

August 5, 2022

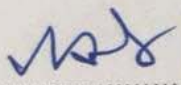
CERTIFICATE OF EMPLOYMENT

To whom it may concern,

This is to certify that Mr. Apinan Tonkate has been employed by Sinohydro (Thailand) Co., Ltd. since January 10, 2022 as Site Engineer. We came to appreciate the quality of hardworking that he showed for his work and has a good moral character.

This certification is being issued upon his request for whatever legal purpose it may serve.

Yours sincerely,



(Ms. Natpapha Selakun
Human Resources Manager



FR



STATE CONSTRUCTION CO., LTD.

163/8 MOO 9 TAMBON NONGKHAM AMPHUR SRIRACHA CHONBURI 20230

TEL. (038) 343872-4 , FAX. (038) 343871 (038) 607048

DOC. NO. : CTR-OP-007/2018

JULY 18, 2018

OPENING NEW SITE

PROJECT : NEW MAIN GATE BUILDING OF TSB

CODE : TLG

P.O. NUMBER :

CONTRACT VALUE : 18,700,000 BAHT

OWNER : THAI OIL PUBLIC COMPANY LIMITED

PERIOD : JULY 20, 2018 - NOVEMBER 30, 2018

LOCATION : LEAMCHABANG, CHONBURI

SITE MANAGER : MR. APINAN TONKATE

TELEPHONE : 089-8176200

E-mail : khunpoljew@hotmail.com

Approved By :

.....
(Mr. Supakit Patcharaporn)

Managing Director

18/7/18



บ. วี.เอ็ม.พี.ซี. จำกัด

19/1 ซอยสุขสวัสดิ์ 9 แยก 2 แขวงบางปะกอก เขต ราชบุรีบูรณะ กรุงเทพมหานคร 10140

ที่ VMPC.HR018/2562

หนังสือรับรองผ่านงาน

วันที่ 26 กรกฎาคม 2562

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อรับรองว่า นายอภิสิทธิ์ ต้นเกษ เป็นพนักงานของ บริษัท วี. เอ็ม. พี. ซี. จำกัด ตำแหน่ง วิศวกรสนาม ฝ่าย ก่อสร้าง หน่วยงาน Astera Bless โดยเริ่มทำงานตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 ถึง วันที่ 25 กรกฎาคม 2562

ตลอดระยะเวลาที่เป็นพนักงานของบริษัทฯ พนักงานได้ปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริต มีความประพฤติเรียบร้อยและปฏิบัติตามกฎระเบียบของบริษัทฯ ด้วยดีเสมอมา

บริษัทฯ ขอรับรองว่าข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวศรัญดา ตาตุล)

ผู้จัดการฝ่ายทรัพยากรบุคคล

หมายเหตุ ติดต่อฝ่ายทรัพยากรบุคคล : นางสาวศรัญดา ตาตุล โทร. 02-6378300

บริษัท เอเชียน พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด



ชื่อ-สกุล นาย อภินันท์ ดันเกษ
รหัสประจำตัว AP004743
วันที่จ่าย 25 กุมภาพันธ์ 2564

ตำแหน่ง Officer 2: Site Engineer
หน่วยงาน Pleno รังสิตคลอง4-วงแหวน
งวดการจ่าย APP:งวดการจ่ายพนักงานราย
เดือน2564

PAY SLIP
ใบแจ้งเงินเดือน

เงินได้(Income)		เงินหัก(Deduction)	
เงินเดือน	26,520.00	ภาษีพนักงานจ่าย	4,080.00
เงินเดือนคกเบิก	520.00	ประกันสังคมพนักงานจ่าย	75.00
ค่าครองชีพ	1,000.00	เงินสะสมกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ	0.00
ค่าวิชาชีพ	2,000.00		
โบนัส	78,000.00		
รวมรายได้ทั้งหมด	108,040.00	รวมรายหักทั้งหมด	4,155.00
รวมรายได้สะสม	137,040.00	รายได้สุทธิ	103,885.00
รวมภาษีสะสม	4,205.00	รวมประกันสังคมสะสม	525.00
รวมกองทุนสำรองฯ สะสม ในปีภาษี	0.00	รวมกองทุนสำรองฯ สมทบ ในปีภาษี	0.00
ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)	เลขที่บัญชี 2812733621	สาขาซอย เดอะมอลล์ นางกะปิ 2	

เอกสารนี้จัดทำโดยระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งถือว่ามิผลสมบูรณ์โดยไม่ต้องลงลายมือชื่อ

วันที่พิมพ์ : 6 มี.ค. 2564 17:44:47

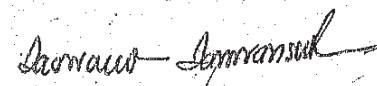


BURAPHA UNIVERSITY, CHON BURI, THAILAND

OFFICIAL TRANSCRIPT

Name MR. APINAN TONKATE
 Faculty of Engineering
 Date of Birth December 23, 1990
 Date of Admission May 26, 2009
 Date of Graduation January 5, 2015
 Date of Leaving January 5, 2015

Student No. 52050486
 Nationality Thai
 Major Subject Civil Engineering
 Minor Subject -
 Degree Bachelor of Engineering (B.Eng.)
 Distinction -

Course No.	Title of Course	Cr.	Gr.	Course No.	Title of Course	Cr.	Gr.
1st. Semester, 2009				533341	Theory of Structures	3	D+
222101	English I	3	D+	533371	Transportation Engineering	3	C
228101	Thai Language Skills for Communication	3	C	700101	Effects of Environment and Social Network on Health and Safety	1	C+
302111	Calculus I	3	C+	2nd. Semester, 2011			
303105	General Chemistry	3	C	302101	Mathematics in Everyday Life	1	B
308103	Physics for Engineering I	3	C	533342	Structural Analysis	3	C
310101	Information and Communication Technology	3	C	533343	Reinforced Concrete Design	3	D+
535101	Engineering Drawing	3	D+	533361	Soil Mechanics	3	D
2nd. Semester, 2009				533362	Soil Mechanics Laboratory	1	D
215101	Integrated Social Sciences	3	C+	533372	Highway Engineering	3	D
222102	English II	3	F	533373	Highway Engineering Laboratory	1	F
265109	Integrated Humanities	2	C	534203	Computer Programming for Engineering	3	C
302112	Calculus II	3	C+	Summer Session, 2012			
303106	General Chemistry Laboratory	1	C	533402	Civil Engineering Practical Training	1	S
308104	Physics for Engineering II	3	D	1st. Semester, 2012			
308105	Physics Laboratory for Engineering	1	D	533432	Durability of Concrete	3	B
531202	Engineering Materials	3	C+	533442	Construction Techniques	3	C+
601101	Art and Culture	2	B	533451	Construction Management	3	D+
1st. Semester, 2010				533461	Foundation Engineering	3	C
222204	English for Engineering	3	C+	533498	Civil Engineering Project I	1	D
301102	Natural Resources, Technology, and Environment	3	C+	2nd. Semester, 2012			
302216	Calculus of Several Variables	3	C	533373	Highway Engineering Laboratory	1	D+
415303	Psychology for the Quality of Life	2	A	533441	Timber and Steel Design	3	D
533201	Statics	3	C	533445	Prestressed Concrete	3	D
533202	Hydraulics	3	D+	533481	Hydraulics Engineering	3	D
533203	Hydraulics Laboratory	1	D	533482	Hydraulics Engineering Laboratory	1	D
534203	Computer Programming for Engineering	3	W	533491	Application of Computer Programs in Civil Engineering	2	D+
2nd. Semester, 2010				533499	Civil Engineering Project II	3	F
222207	Listening and Speaking for Careers	3	B+	1st. Semester, 2013			
302281	Ordinary Differential Equations	3	B	423103	Fundamental Systems Thinking	3	A
404210	Art For Teachers	2	A	533499	Civil Engineering Project II	3	F
533204	Strength of Materials I	3	D	2nd. Semester, 2013			
533221	Surveying	3	B	533499	Civil Engineering Project II	3	A
533281	Hydrology	3	D+	Total Number of Credits Earned 156			
535212	Dynamics	3	D+	Cumulative Grade Point Average 2.06			
851110	Exercise for Health	1	C+	Transcript Closed			
Summer Session, 2011				 (Ms. Saowanee Satriansuk) Registrar			
210312	Organizational Behavior	3	C+				
222102	English II	3	C	Date Issued January 6, 2015			
1st. Semester, 2011							
308106	Physics Laboratory for Engineering II	1	B				
533282	Water Supply and Sanitary Engineering	3	C				
533301	Strength of Materials II	3	D+				
533321	Route Surveying	3	C				
533322	Survey Field Practice	1	B+				
533331	Material Testing Laboratory	1	D				
533332	Concrete Technology	3	C				



มหาวิทยาลัยบูรพา
ตำบลแสนสุข อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี
ระเบียบแสดงผลการเรียน

ชื่อ นายอภิรักษ์ ดัมเกษ

รหัสประจำตัว 52050486

คณะ วิศวกรรมศาสตร์

สัญชาติ ไทย

วันเดือนปีเกิด 23 ธันวาคม 2533

สาขาวิชา วิศวกรรมโยธา

วันที่เข้าศึกษา 26 พฤษภาคม 2552

วิชาโท

วันที่สำเร็จการศึกษา 5 มกราคม 2558

ปริญญา วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)

วันที่ออกจากสถานศึกษา 5 มกราคม 2558

เกียรตินิยม

รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2552							
222101	ภาษาอังกฤษ 1	3	D+	533371	วิศวกรรมขนส่ง	3	C
228101	ทักษะการใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร	3	C	700101	สังคมสิ่งแวดล้อมกับสุขภาพและความปลอดภัย	1	C+
302111	แคลคูลัส 1	3	C+	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2554			
303105	เคมีทั่วไป	3	C	302101	คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	1	B
308103	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรมศาสตร์ 1	3	C	533342	การวิเคราะห์โครงสร้าง	3	C
310101	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	3	C	533343	การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก	3	D+
535101	เขียนแบบวิศวกรรม	3	D+	533361	ปฐพีกลศาสตร์	3	D
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2552							
215101	สังคมศาสตร์เชิงบูรณาการ	3	C+	533362	ปฏิบัติการปฐพีกลศาสตร์	1	D
222102	ภาษาอังกฤษ 2	3	F	533372	วิศวกรรมการทาง	3	D
265109	มนุษยศาสตร์เชิงบูรณาการ	2	C	533373	ปฏิบัติการวิศวกรรมการทาง	1	F
302112	แคลคูลัส 2	3	C+	534203	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกรรม	3	C
303106	ปฏิบัติการเคมีทั่วไป	1	C	ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2555			
308104	ฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรมศาสตร์ 2	3	D	533402	การฝึกงานทางวิศวกรรมโยธา	1	S
308105	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรมศาสตร์	1	D	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2555			
531202	วัสดุวิศวกรรม	3	C+	533432	ควมคงทนของคอนกรีต	3	B
601101	ศิลปะและวัฒนธรรม	2	B	533442	เทคนิคในการก่อสร้าง	3	C+
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2553							
222204	ภาษาอังกฤษทางด้านวิศวกรรมศาสตร์	3	C+	533451	การบริหารงานก่อสร้าง	3	D+
301102	ทรัพยากรธรรมชาติ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม	3	C+	533461	วิศวกรรมฐานราก	3	C
302216	แคลคูลัสของฟังก์ชันหลายตัวแปร	3	C	533498	โครงสร้างทางวิศวกรรมโยธา 1	1	D
415303	จิตวิทยาเพื่อคุณภาพชีวิต	2	A	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2555			
533201	สถิติศาสตร์	3	C	533373	ปฏิบัติการวิศวกรรมการทาง	1	D+
533202	ชลศาสตร์	3	D+	533441	การออกแบบโครงสร้างไม้และโครงสร้างเหล็ก	3	D
533203	ปฏิบัติการชลศาสตร์	1	D	533445	คอนกรีตอัดแรง	3	D
534203	การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับวิศวกรรม	3	W	533481	วัสดุศาสตร์วิศวกรรม	3	D
ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2553							
222207	การฟัง - พูดเพื่อนำงานอาชีพ	3	B+	533482	ปฏิบัติการวัสดุศาสตร์วิศวกรรม	1	D
302281	สัมมนาเชิงอนุพันศาสตร์ไทย	3	B	533491	การประยุกต์ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในงานวิศวกรรมโยธา	2	D+
404210	ศิลปะสำหรับครู	2	A	533499	โครงการทางวิศวกรรมโยธา 2	3	F
533204	ความแข็งแรงวัสดุ 1	3	D	ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2556			
533221	การสำรวจ	3	B	423103	พื้นฐานการคิดเชิงระบบ	3	A
533281	อุทกวิทยา	3	D+	533499	โครงสร้างทางวิศวกรรมโยธา 2	3	F
535212	พลศาสตร์	3	D+	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2556			
851110	การถอดกำลังกายเพื่อสุขภาพ	1	C+	533499	โครงสร้างทางวิศวกรรมโยธา 2	3	A
ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2554							
210312	พฤติกรรมมองศกการ	3	C+	จำนวนหน่วยกิต 156			
222102	ภาษาอังกฤษ 2	3	C	ค่าเฉลี่ยสะสม 2.06			
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2554							
308106	ปฏิบัติการฟิสิกส์สำหรับวิศวกรรมศาสตร์ 2	1	B	<p align="center">จบหลักสูตร</p> <p align="center"><i>(นางสาวเสาวณีย์ สำราญสุข)</i></p> <p align="center">นายทะเบียน</p> <p align="center">วันออกผลการเรียน 6 มกราคม 2558</p>			
533282	วิศวกรรมฐานรากและทวีประปา	3	C				
533301	ความแข็งแรงวัสดุ 2	3	D+				
533321	การสำรวจเส้นทาง	3	C				
533322	การสำรวจภาคสนาม	1	B+				
533331	ปฏิบัติการทดสอบวัสดุ	1	D				
533332	เทคโนโลยีคอนกรีต	3	C				
533341	ทฤษฎีโครงสร้าง	3	D+				

หมายเหตุ: ระเบียบแสดงผลการเรียนนี้จะสมบูรณ์ก็ต่อเมื่อมีการลงลายมือชื่อด้วยทั้งหมึกและประทับตรามหาวิทยาลัย