



เลขที่ ๐๓๓๓๖๖๕ ๕๐๓๕๐๖

ที่ อว ๐603 09/ว.1181

คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยนครสวรรค์
ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองฯ
จังหวัดพิจิตร ๖5000

15 มกราคม 2563

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์รับนิสิตเข้าฝึกงาน

เรียน ผู้บริหาร บริษัท มาคิตะ แมนูแฟคเจอร์ส (ไทยแลนด์) จำกัด
บริษัท มาคิตะ แมนูแฟคเจอร์ส (ไทยแลนด์) จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน เลขที่ ๐๓๓๓๖๖๕ ๕๐๓๕๐๖
 ประวัตินิสิต ผลการเรียนนิสิต

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ได้กำหนดให้นิสิตระดับปริญญาตรี ออกฝึกงานตามหลักสูตรภาคเรียนฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา 2562 โดยเน้นให้นิสิตศึกษาหาความรู้ และประสบการณ์นอกเหนือจากการเรียนการสอน ระหว่างวันที่ 20 เมษายน 2563 ถึงวันที่ 12 มิถุนายน 2563 (8 สัปดาห์)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ เห็นว่าสถานประกอบการของท่านเหมาะสมที่จะให้ความรู้ และประสบการณ์ตรงกับนิสิตได้เป็นอย่างดี จึงขอความอนุเคราะห์รับนิสิตสาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม เข้าฝึกงานในสถานประกอบการของท่านจำนวน 2 ราย ตามรายชื่อข้างท้ายนี้

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1. นายศราวุฒิ สุนนท์ | รหัสประจำตัวนิสิต 60364577 |
| 2. นางสาวอัจฉราพรรณ ต๊ะตุก | รหัสประจำตัวนิสิต 60365802 |

ทั้งนี้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งผลการตอบรับในหนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน ให้คณะฯ ทราบด้วยโดยทางโทรสาร, จดหมาย อีเมล : training.eng.nu@gmail.com และตอบกลับภายในวันที่ 31 มกราคม 2563 ด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิษย์ภัณฑิลา แคนลา)

รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิตและสารสนเทศ ปฏิบัติราชการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

งานกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์
โทรศัพท์ 055-564015
โทรสาร 0-55964019/055-964000
E-mail : training.eng.nu@gmail.com

หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

0๗๖๙๗๖ ๕๐๓.๕๐๗

ชื่อสถานประกอบการ บริษัท มาคิตะ เนชั่น เทคโนโลยี (ไทยแลนด์) จำกัด
ที่อยู่ ๒๑/1 หมู่ 6 ต. ๑๒ จึงน ค. ศรีราชา อ. ชลบุรีวันที่ 12 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓เรื่อง ตอบรับนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ เข้าฝึกงานในสถานประกอบการ
เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ตามหนังสือที่อ้างถึงของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ขอความอนุเคราะห์ในการรับนิสิตเข้าฝึกงาน
ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่.....

การตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน

 ไม่สามารถรับนิสิตเข้าฝึกงานได้ ยินดีรับนิสิตเข้าฝึกงาน จำนวน คน ดังรายนามต่อไปนี้

1. ชื่อ-นามสกุล.....สาขาวิชา.....
2. ชื่อ-นามสกุล.....สาขาวิชา.....
3. ชื่อ-นามสกุล.....สาขาวิชา.....
4. ชื่อ-นามสกุล.....สาขาวิชา.....
5. ชื่อ-นามสกุล.....สาขาวิชา.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(นาย korat ทำสารคดี.....)ตำแหน่ง HR Managerโทรศัพท์ ๐๖๖-๐๐๒-๕๖๐ โทรสาร ๐๖๖-๐๐๒-๕๒๕ E-mail: Korarin.T@mmtmakita.comหมายเหตุ เงื่อนไขที่จะแจ้งให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ ทราบ

.....

ขอความกรุณาส่งแบบตอบรับการฝึกงานมายัง งานกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

โทรศัพท์ 055-964015 โทรสาร 055-964000 E-mail : training.eng.nu@gmail.com



MISS UTCHARAPAN TADUK

98 Moo 9 Bansesaimoon , Amphoe Maetha , Lamphum 51140

Telephone : 0641065187 Email : utcharapant60@email.nu.ac.th

PERSONAL INFORMATION

Date of Birth : 11 January 1998 Age : 21 years

Gender : Female Race : Thai Nationality : Thai

Marital status : single Religion : Buddhism

OBJECTIVE Entry - Need job training to guide future work

EDUCATION Naresuan University , Phitsanulok (May 2017 - May 20210)

Bachelor of Engineering in Industrial Engineering (junior)

Anticipated Graduation : May 2021 GPA : 2.60

Chakkhamkhanathon School , Lamphun (2015- 2017)

Science - Mathematics program GPA : 3.50

COURSES Manufacturing processes , operation Research ,
Quality control , Statistics , Economic , Tool Engineering

SKILLS & INTERESTS

Computer skills : Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft powerpoint

Language skills : English a little bit speaking , witing , reading and
listening.

Interests : cooking , badminton ,drawing

LEADERSHIP AND WORKING EXPERIENCES Activity Experiences I went through many camps organized by the academic club as one of staff such as Triam21, Sanjorn27&28, Triple T Junior Camp18&19, and I also served as the president of Gear Guide Camp, which is organized both inside and outside the campus. It is a camp organized to educate and inspire high school students to continue their education. While I am the vice president of the academic club Faculty of Engineering.



NARESUAN UNIVERSITY
Phitsanulok, Thailand
OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORDS



STUDENT NO: 60365802

NAME: MISS UTCHARAPAN TADUK

RELIGION: Buddhism

NATIONALITY: Thai

DATE OF BIRTH: January 11, 1998

PLACE OF BIRTH: Lamphun, Thailand

PRIOR QUALIFICATION: Matayom 6

PROGRAM ENROLLMENT: Bachelor of Engineering Program in Industrial Engineering

MAJOR SUBJECT: Industrial Engineering

MINOR SUBJECT: -

DATE OF ADMISSION: August 15, 2017

DATE OF GRADUATION: -

Page 1 of 1

Semester	Course	Credit	Grade	Semester	Course	Credit	Grade
1/2017	001201 Thai Language Skills	3	C		Certified true copy issued on October 18, 2019 Checked by <i>S. Parpita</i> Approved by <i>W. Sujinda</i> <i>J. Sudsawad</i> Registrar Invalid without university seal & original signature any erasion and re correction will cause the ineffective use of the document(s)		
	001211 Fundamental English	3	C+				
	001281 Sports and Exercises	1	S				
	252182 Calculus I	3	B+				
	256101 Principle of Chemistry	4	C				
	261101 Physics I	4	D+				
	301100 Basic Tool and Machine Workshops	1	B+				
	301102 Introduction to Industrial Engineering Profession	1	S				
2/2017	001212 Developmental English	3	C				
	001227 Music Studies in Thai Culture	3	B				
	001279 Science in Everyday Life	3	A				
	252183 Calculus II	3	C+				
	261102 Physics II	4	C				
	302111 Engineering Mechanics I	3	C				
	302151 Engineering Drawing	3	D				
1/2018	001234 Civilization and Local Wisdom	3	A				
	001241 Western Music in Daily Life	3	A				
	252284 Calculus III	3	C+				
	301201 Thermofluids	3	D+				
	301303 Engineering Statistics	3	F				
	830271 Statistics and Computer for Social Sciences Research 1	3	A				
	830338 Population and Reproductive Health	3	A				
2/2018	001213 English for Academic Purposes	3	C+				
	001271 Man and Environment	3	B+				
	301303 Engineering Statistics	3	B				
	301304 Engineering Economics	3	C+				
	302321 Mechanics of Solids	3	C				
	309200 Engineering Materials	3	D+				
1/2019	300302 Communicative English for Professional Purposes	3	B+				
	301313 Quality Control	3					
	301332 Operations Research	3					
	301340 Manufacturing Processes	3					
	301341 Manufacturing Process Laboratory	1					
	301418 Production Planning and Control	3					
	303208 Introduction to Electrical Engineering	4					
Transcript closed due to program incompleton Total credit earned = 79 Credits Grade point average = 2.63							

GRADING SYSTEM	A = Excellent = 4.00	B+ = Very Good = 3.50	B = Good = 3.00	C+ = Fairly Good = 2.50	C = Fair = 2.00
	CA = Credit from Academic Institution		CE = Credit from Examination	CT = Credit from Training	
	D+ = Poor = 1.50		D = Very Poor = 1.00	F = Failed = 0.00	I = Incomplete
	P = In Progress	S = Satisfactory	U = Unsatisfactory	V = Visitor	W = Withdrawn

SARAWOOT SOONGNON

PROFILE

Honest Diligent in responsible work
Responsible for the assignment punctual
And still have the likes of calculations



REACH ME

0948369818
gamegame973@gmail.com

Skills and abilities

Computer Skills (Intermediate)

- Microsoft Word
- Microsoft Power Point

Motorcycle Drone Blade

Education

Naresuan University, Phitsanulok

- B.Eng. Industrial Engineering Degree Expected April 2020
 - Significant Coursework Calculus mechanical physics
- YangkloneWittaya School, Phitsanulok
- Science and Mathematics March 20

Leadership and Working Experience

- Naresuan University, Phitsanulok In 2018
- President of the triple t junior camp 19th
Is a camp about Building a paper bridge to compete for prize money For the students in Mathayomsuksa 4-5
 - Staff Central opens the world of activities
Regarding the arrangement, causing you to choose various clubs
 - Staff Engineering Boot Camp
Is a camp about preparing students for going to university Including living in a university fence And teaching

- Offsite camp Sukhothai in 2018
- The of 28th academic tour camp
Is a camp about preparing students for the university entrance examination
 - Staff Gear Guide Camp 4th
Is a camp about preparing students for the university entrance examination

- Naresuan University, Phitsanulok In 2017
- Staff of Triple T Junior Camp 18th
Is a camp about Building a paper bridge to compete for prize money For the students in Mathayomsuksa 4-5
 - Staff preparation camp for the 21st college
Is a camp about preparing students for going to university Including living in a university fence And teaching





NARESUAN UNIVERSITY
Phitsanulok, Thailand
OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORDS



STUDENT NO. 60364577

NAME: MR. SARAIWOOT SOONGNON

RELIGION: Buddhism

NATIONALITY: Thai

DATE OF BIRTH: December 18, 1998

PLACE OF BIRTH: Phitsanulok, Thailand

PRIOR QUALIFICATION: Matayon 8

PROGRAM ENROLLMENT: Bachelor of Engineering Program in Industrial Engineering

MAJOR SUBJECT: Industrial Engineering

MINOR SUBJECT: -

DATE OF ADMISSION: August 15, 2017

DATE OF GRADUATION: -

Page 1 of 1

Semester	Course	Credit	Grade	Semester	Course	Credit	Grade
1/2017	001201 Thai Language Skills	3	B	Certified true copy issued on October 18, 2019 Checked by <i>S. Parpit</i> Approved by <i>W. Papijor</i> <i>J. Sudsarnad</i> Registrar Invalid without university seal & original signature. Any erasion and re correction will cause the ineffective use of the document(s).			
	001211 Fundamental English	3	C				
	001281 Sports and Exercises	1	S				
	252182 Calculus I	3	A				
	258101 Principle of Chemistry	4	C				
	261101 Physics I	4	C				
	301100 Basic Tool and Machine Workshops	1	B+				
	301102 Introduction to Industrial Engineering Profession	1	S				
2/2017	001212 Developmental English	3	C				
	001227 Music Studies in Thai Culture	3	B+				
	001279 Science in Everyday Life	3	A				
	252183 Calculus II	3	B				
	261102 Physics II	4	C				
	302111 Engineering Mechanics I	3	B+				
	302181 Engineering Drawing	3	B				
1/2018	001241 Western Music in Daily Life	3	A				
	001291 Group Dynamics and Teamwork	3	B				
	252284 Calculus III	3	B+				
	301201 Thermofluids	3	C				
	301303 Engineering Statistics	3	D+				
	830271 Statistics and Computer for Social Sciences Research 1	3	A				
	830338 Population and Reproductive Health	3	A				
2/2018	001213 English for Academic Purposes	3	C				
	001237 Life Skills	3	A				
	001273 Mathematics and Statistics in Everyday Life	3	A				
	301304 Engineering Economics	3	C				
	302321 Mechanics of Solids	3	B				
	309200 Engineering Materials	3	D+				
1/2019	300302 Communicative English for Professional Purposes	3	B				
	301313 Quality Control	3					
	301332 Operations Research	3					
	301340 Manufacturing Processes	3					
	301341 Manufacturing Process Laboratory	1					
	301416 Production Planning and Control	3					
	303206 Introduction to Electrical Engineering	4					
Transcript closed due to program incompleton							
Total credit earned = 82 Credits							
Grade point average = 2.87							

GRADING SYSTEM	A = Excellent = 4.00	B+ = Very Good = 3.50	B = Good = 3.00	C+ = Fairly Good = 2.50	C = Fair = 2.00
	CA = Credit from Academic Institution		CE = Credit from Examination		CT = Credit from Training
	D+ = Poor = 1.50		D = Very Poor = 1.00	F = Failed = 0.00	I = Incomplete
	P = In Progress	S = Satisfactory	U = Unsatisfactory	V = Visitor	W = Withdrawn