ENGLISH VERSION (NUR ALIFAH BINTI MD YUNUS)

Nur Alifah Binti Md Yunus



Career Objective

I am looking to expand my skills in engineering especially in the electric, electronic and information field and in Japanese language through work experiences. I am very keen to achieve professional development.

Personal Profile at Glance

I am an active student with strong leadership and good in communication. I am a student who full with passion to learn new things, which can bring benefits either to others or me. I am able to provide better assistance in case of work as a team, providing ideas quickly and wisely in solving problems. I also able to act quickly to ensure that the assignment can be completed within the deadline. With the experience of studying abroad, I believe that I had confidence to work with foreign company and foreigners.

Personal Particulars

Age : 21 years

Date of Birth : 28 January 1989

Nationality : Malaysia

Hometown : Mersing, Johor, Malaysia

Gender : Female Marital Status : Single

I/C No. : 890128-01-5808

Passport No. : A19506546

Current Residence : 205, Villa Sunmall, 3-2345-1 Kitayama, Nagaoka, Niigata Prefecture

940-2114 Japan

Permanent Residence : Km 8, Jalan Endau, Kampung Tenglu, 86800 Mersing, Johor University : Nagaoka University of Technology, Nagaoka, Niigata, Japan

Department : Engineering

Course : Electric, Electronic and Information (major in optoelectronic)

Current Academic Year: Final Year Degree
Expected date of Graduation: 25th March 2011

Mobile No. : +8190-6487-8901

Email : alifah_yunus@hotmail.com

Educational Background

Bachelor of Engineering

Major : Course of Electric, Electronics, and Information Engineering

Institute/University : Nagaoka University of Technology, Japan

Admitted : 1 April 2009

Expected date of Graduation: 25th March 2011

Diploma of Engineering

Field of Study : Course of Electric and Electronic Engineering (Japanese Associate

Degree Program)

Institute/University : Selangor Industrial University (UNiSEL), Malaysia

Admitted : June 2006 Graduation Date : Mar 2009

Secondary School

Sekolah Menengah Sains Kota Tinggi, Johor, Malaysia (2001-2005)

SPM (O level), 2005 - 7 1A, 2 2A, 1 3B (Science stream)

PMR, 2003 - 8A

Primary School

Sekolah Kebangsaan Tenglu Mersing, Johor, Malaysia (1996-2000)

UPSR, 2000 - 5A

PTS, 1998 - Pass (skip the class of level 4)

Credited Main Course during Academic Years

- Mathematics
- Physics
- Chemistry
- Electric Circuit
- Electronic Circuit
- Electromagnetism

Information Processing

- Probability and Statistic
- Control Theory

- Technical English
- Plasma Physics
- Device Engineering
- Electric and Electronic Materials
- Optical Wave
- Antenna and Propagation of Radio
 - Wave
- Computer System

Honor & Extra Activities

University

Nagaoka University of Technology

- Inst. Of Electrical Engineers of Japan (IEEJ), Tokyo Branch, Niigata Branch Office, 20th Research Symposium: Participation, 2010
- Inst. of Electronic, Information and Communication Engineers (IEICE), Shinetsu Branch,
 Shinetsu Conference for year 2010: Participation, 2010
- Secretary of Malaysian Association in Nagaoka (MADINA), 2009-2010
- Project Director of S.O.S Program (Program for Malaysian Muslim student), 2010

21st Japanese Speech Contest by Foreigner organized by Mutsumi-Kai: 1st Place, 2009

Selangor Industry University (UNISEL)

- JAD Magazine: Reporter, 2008
- JAD Student Affairs Council: Welfare Committee, 2006-2007
- JAD Robot Contest (ROBOCON): 3rd Place, 2006
 - Responsible for drawing a robot design
- JAD Sport Carnival: Participation, 2006-2008

School

Sekolah Menengah Sains Kota Tinggi

- Assistant Chief of Perdana Sports House, 2005
- Assistant Chief of Martial Arts Club, 2005
- Captain of basketball team to the HKSBP southern zone, 2005
- Assistant Chief of Basketball Club, 2005
- Martial Arts Competition, Pengerang District Level: 3rd Place, 2005
- KRS Marching Competition, National Level: 1st Place, 2004
- District Level Sport Competition: school representatives, 2001-2003
- Member of basketball team: school representatives, 2002-2005

Sekolah Kebangsaan Tenglu Mersing

• Best Students 2000

(<u>Proficiency</u>: Advanced - Highly experienced; Intermediate - Familiar with all the basic functionalities; Beginner - Just started using or learning the skill)

Skill	Year(s)	Proficiency
Microsoft Office	>5	Intermediate
Microsoft Visual Studio	>2	Intermediate
Skill	Year(s)	Proficiency
C, C++ Language	>2	Intermediate
Fortran90	<1	Beginner

Languages (Proficiency: 0=Poor - 10=Excellent) Language Spoken Written Bahasa Malaysia (Native) 10 10 English (TOEIC - Blue Certificate) 8 8 Japanese (JLPT Level 2) 6 6

Professional Membership

The Institute of Electronics, Information, and Communication Engineers (IEICE), Student Member

Interest and Hobbies

Currently included: reading books, travelling, watching movies, cooking, solving puzzle and sudoku and meeting new people

Supplementary

If and when employed

Willing to travel : Yes
Willing to be relocated : Yes
Willing to work shifted : Yes

Availability : Middle of April 2011

References

Toshio Kambayashi, Dr. (Professor)
Dept. of Electric, Electronic and Information Engineering
Nagaoka Univesity of Technology
1603-1, Kamitomiokamachi
Nagaoka, Niigata 940-2118, Japan

Tel : +81-258-46-6000 (ext.9531)
Email : toshikam@vos.nagaokaut.ac.jp

日本語版 (ヌル アリファ ビンティ マッド ユヌス)

履歴書

2011年01月21日現在

ふりがな ヌル アリファ ビンティ マッド ユヌス

* 女

氏 名 NUR ALIFAH BINTI MD YUNUS

生年月日 平成 01年 01月 28日(21歳)

国民 マレーシア

現住所(日本) 〒940-2114

新潟県長岡市北山 3-2345-1 ヴィラサンモール 205 号室

住所(マレーシア) Km 8, Jalan Endau, Kampung Tenglu 86800 Mersing, Johor

電話番号 090-64878-8901

 $E \nearrow - \nearrow V$ alifah_yunus@hotmail.com

年	月	学歴・職歴(格別にまとめて書く)	
		学歴	
2001年	1	Kota Tinggi Science School (マレーシア)	入学
2005年	12	Kota Tinggi Science School (マレーシア)	卒業
2006年 6	6	Selangor Industrial University (Japanese Associate	
	U	Degree Program) (マレーシア)	入学
2009年 2	Selangor Industrial University (Japanese Associate		
	2	Degree Program) (マレーシア)	卒業
2009年	4	長岡技術科学大学・電気電子情報工学課程	3年編入
2011年	3	長岡技術科学大学・電気電子情報工学課程	卒業見込み
		職歴	
		職歴なし	
		免許・資格	
2008年	12	日本語能力試験(2級)	合格
2009年	6	TOEIC	795 得点
2009年	9	外国人によるスピーチコンテスト	優勝
			以上

意科目・分野:

数学、電気回路、信号論理とプラスマ工学が得意です。今は Fortran90 というプログラミング言語を楽しくやっています。そして、マイクロソフトオフィスに対して自信があります。

私は母国語のマレー語の他に英語、日本語の3ヶ国語を扱えます。

志望動機:

御社は日本国内だけでなく、グローバル企業をもち世界にも拠点をもつことから世界に向けた製品開発を取り込んでいることが魅力だと思っています。グローバルエンジニアを目指し



ている私は、世界を舞台に活動ができ、世界が相手に競争ができる御社で是非スタッフになりたいです。

自覚している性格:

与えられた仕事をできるだけ時間内にやりながらパーフェクトの結果までする傾向があります。私は積極的があり粘り強い性格です。そして、私はいつも真面目と言われて、勉強に関することでは一生懸命集中して努力します。心強くてどんな悩みがあっても、きっと解決でき、諦めにくいです。

スポーツ・趣味:

小学校から高校までいろいろな部活やっていました。それはバスケットボールやネットボールやマラソンなど楽しみました。様々ンスポーツを体験しながら自分自身のポテンシャルを 挑戦することができます。

現在、週末あるいは暇のときには大学の留学生とちと一緒にバドミントンとバレーボールやっていますが、バスケットボールは一番好きなスポーツです。

そして、私は調理することが好きです。調理しながら落ち着くことができると思います。

本人希望:

職種 :製品・装置開発、研究開発など

勤務地 : 日本全国・海外

勤務地は母国を優先しますが、世界中どこでも構いません。若い内に経験を重ね、会社のために頑張って貢献したいと思います。