

From: **Tran Tuan Linh**
416/7, Pham Van Bach Street,
Ward 15, Tan Binh District, HCMC
Contact phone: **097-64-20-214**

To: **HR Department**

TMA Solutions

Street # 10, Quang Trung Software City, 1 To Ky, District 12, HCMC

LETTER OF APPLICATION

Dear sir/madam,

I got the recruitment information of your company on <https://www.tma.vn/Viec-lam/Networking-and-Automation-Testers/10123> so I apply for the position of **Networking and Automation Testers**.

I graduated from HCMC University of Technical Education, the major of Electronic and Telecommunication Technology.


I am confident that, i can meet recruiting requirements of this position. I have enclosed my curriculum vitae for your review.

If you have any questions or would like to schedule an interview, please contact me by phone at **0976420214** or by email at tuanlinhspk07@gmail.com . I look forward to hearing from you.

Thankyou for your consideration.

Sincerely,

CURRICULUM VITAE

* PERSONAL INFORMATION			
-	Full name	: TRAN TUAN LINH	
-	Date of birth	: September 17 th , 1989	
-	Place of birth	: Ha Nam Ninh province	
-	Gender	: Male	
-	Marital status	: Single	
-	ID Card	: 036089003455	
-	Address	: 416/07, Pham Van Bach Street, Ward 15, Tan Binh District, HCMC	
-	Telephone	: 097-64-20-214	
-	Email	: tuanlinhspk07@gmail.com	

* EXPERIENCE	
-	No experience.

* EDUCATION

-	2007 -2012: University: HCMC University of Technical Education Major: Electronic and Telecommunication Technology Graduation time: March, 2012 Level: Good GPA: 7.05
---	---

* SKILLS	
-	English level: Pre-intermediate. Able to read, write and understand technical English.
-	Computer skills: Familiar with Microsoft Office, finding Information from Internet.
-	Ability of teamwork as well as work independently. Carefully, hard working, high sense of responsibility, friendly ...


CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc
CĂN CƯỚC CÔNG DÂN
Số: **036089003455**

Họ và tên: **TRẦN TUẤN LINH**
Ngày, tháng, năm sinh: **17/09/1989**
Giới tính: **Nam** Quốc tịch: **Việt Nam**
Quê quán: **Nam Định**
Nơi thường trú: **400/7 Phạm Văn Bạch
Phường 15, Tân Bình, TP. Hồ Chí Minh**
Có giá trị đến: **17/09/2029**


Đặc điểm nhân dạng: Nốt ruồi c.1cm dưới sau cánh
mũi phải

Ngày **21** tháng **12** năm **2016**
CỤC TRƯỞNG CỤC CẢNH SÁT
ĐKQL CƯ TRÚ VÀ ĐQG VỆ DÂN CƯ


Trần Quốc Sáng

SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
THE PRESIDENT
HCM CITY UNIVERSITY OF TECHNICAL EDUCATION
has conferred
THE DEGREE OF ENGINEER
**ELECTRONIC AND TELECOMMUNICATION
TECHNOLOGY**

Upon: *Mr* **Tran Tuan Linh**
Date of birth: **17 September 1989**
Year of graduation: **2012**
Degree classification: **Good**
Mode of study: **Full-time**
Ho Chi Minh City, 15 March 2012

Reg. No: **23.404**

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT TP.HCM
cấp
BẰNG KỸ SƯ
CÔNG NGHỆ ĐIỆN TỬ VIỄN THÔNG

Cho: Ông **Trần Tuấn Linh**
Ngày sinh: **17/09/1989**
Năm tốt nghiệp: **2012**
Xếp loại tốt nghiệp: **Khá**
Hình thức đào tạo: **Chính quy**
Tp.HCM, ngày 15 tháng 03 năm 2012.
HIỆU TRƯỞNG

Số hiệu: **034127**
Số vào sổ cấp bằng: **23.404** PGS.TS. Thái Bá Cán

Certificate of Achievement



TRAN TUAN LINH

has successfully completed

Cisco Certified Network Associate - CCNA

Date: **08/01/2011**

Certification No: **CCNA #00025**

Managing Director



Võ Quốc Thuận

BẢNG GHI ĐIỂM THI

Sinh Viên **TRẦN TUẤN LINH**
Lớp 071170C
Hệ Đào Tạo ĐH Chính Quy (CNg)

Ngày/Nơi sinh 17/09/1989-Hà Nam Ninh
Mã SV 07117032
Ngành CN ĐTứ - Viễn thông

Trang 1

STT	Mã MH	Tên môn học	Nhóm	Tín chỉ	Điểm
1	1001011	Toán cao cấp A1 (ĐHCQ)	22	3	5
2	1001012	Toán cao cấp A2 (ĐHCQ)	22	3	5
3	1001013	Toán cao cấp A3 (ĐHCQ)	02	3	6.6
4	1001014	Toán cao cấp A4	21	2	5.4
5	1001020	Xác suất thống kê	06	3	7.6
6	1001030	Phương pháp tính	03	2	6.0
7	1001060	Hàm biến phức&PbdLaplace	01	2	9
8	1002011	Vật lý đại cương A1	24	3	7
9	1002012	Vật lý đại cương A2	24	2	7.6
10	1002013	Vật lý đại cương A3	11	3	6.4
11	1002022	Thí nghiệm vật lý	53	1	6.6
12	1003041	Hóa đại cương A1	10	3	8
13	1004010	Anh văn 1 (ĐHCQ)	04	4	9.2
14	1004020	Anh văn 2 (ĐHCQ)	39	4	8
15	1004030	Anh văn 3 (ĐHCQ)	40	4	7.9
16	1005011	Triết học Mác - Lênin 1	18	2	5
17	1005012	Triết học Mác - Lênin 2	18	4	6
18	1005020	Pháp luật đại cương	25	2	7.3
19	1005030	Kinh tế học đại cương	12	2	7
20	1005110	Tư tưởng Hồ Chí Minh	02	3	7.3
21	1006010	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	02	4	6.7
22	1006020	CNXH khoa học	30	4	5.6
23	1006030	Kinh tế chính trị Mác-Lênin	25	5	9
24	1008011	Giáo dục quốc phòng LT1 (ĐH)	32	1	9
25	1008012	Giáo dục quốc phòng LT2 (ĐH)	32	1	8
26	1008022	Giáo dục quốc phòng TH (ĐH)	31	2	7
27	1013011	Giáo dục thể chất 1	53	3	6
28	1013012	Giáo dục thể chất 2	52	2	6
29	1081020	Nhập môn tin học	02	5	9.0
30	1104122	Anh văn chuyên ngành (ĐVT)	01	3	6.6
31	1144062	Mạch điện 2 (điện tử)	01	3	7.1
32	1144110	Khí cụ điện và máy điện	03	4	7.5
33	1145070	An toàn điện	08	2	7.5
34	1146080	Hệ thống điều khiển tự động	02	4	6.2
35	1162101	Mạch điện 1	03	3	7.6
36	1162111	Điện tử cơ bản 1	05	3	6.0
37	1162112	Điện tử cơ bản 2	08	3	5.6
38	1162130	Đo lường điện và thiết bị đo	05	3	7.4
39	1162210	Trường điện từ	05	2	5.0
40	1163100	Kỹ thuật số	01	3	5.1
41	1163111	Vi xử lý 1	02	4	7.2
42	1163120	Điện tử công suất	01	3	6.8
43	1164010	Ngôn ngữ lập trình C, C++	01	3	7.0
44	1164020	Cơ sở và cấu trúc dữ liệu	01	3	7.7
45	1164030	Kỹ thuật xung	01	2	6.6
46	1164040	Xử lý tín hiệu tương tự	01	2	7.3
47	1164050	Điện tử thông tin	01	3	8.8



BẢNG GHI ĐIỂM THISinh Viên
Lớp**TRẦN TUẤN LINH**
071170CNgày/Nơi sinh
Mã SV17/09/1989-Hà Nam Ninh
07117032

Trang 2

STT	Mã MH	Tên môn học	Nhóm	Tín chỉ	Điểm
48	1164061	Hệ thống viễn thông 1	01	3	6.1
49	1164070	Kỹ thuật Audio - Video	02	3	7.7
50	1164081	Đồ án môn học 1 (ĐVT)	08	1	8.0
51	1164130	Cấu trúc máy tính và giao diện	04	3	6.3
52	1263112	Vi xử lý 2	04	2	8.0
53	1264030	Kỹ thuật PLD và ASIC	04	2	8.0
54	1264060	Xử lý tín hiệu số (DSP)	01	3	5.5
55	1264062	Hệ thống viễn thông 2	01	3	7.7
56	1264070	Mạng máy tính - viễn thông	01	3	5.8
57	1264080	KT truyền số liệu & mạng TTin số	01	3	6.6
58	1264082	Đồ án môn học 2 (ĐVT)	03	1	5.5
59	1264120	Kỹ thuật mạch siêu cao tần	01	3	7.8
60	1264130	Thông tin số	01	3	8.3
61	1264140	Anten và truyền sóng	03	3	6.2
62	1264150	Chuyên đề công nghệ điện tử	01	2	6.7
63	1264160	Chuyên đề công nghệ viễn thông	01	2	7.2
64	1264180	Khóa luận tốt nghiệp ĐVT	01	7	7.7
65	1364010	TT Tốt nghiệp (ĐVT)	03	3	7.0
66	1844040	TT Kỹ thuật điện	03	2	8.0
67	1862020	TT Điện tử 1	03	2	8.5
68	1862040	TT Điện tử 2	03	1	7.0
69	1862130	TT đo lường điện & T.bị điện	20	2	6.0
70	1863010	TT Điện tử công suất (ĐVT)	03	1	6.0
71	1863020	TT Kỹ thuật số (ĐVT, KMT)	03	2	5.0
72	1863030	TT Vi xử lý và vi điều khiển	06	2	6.0
73	1864010	TT Ngôn ngữ lập trình C,C++	03	1	7.0
74	1864021	TT Viễn thông 1	03	2	7.0
75	1864022	TT Viễn thông 2	03	2	7.0
76	1864023	TT Viễn thông 3	03	2	8.0
77	1864030	TT PLD và ASIC	20	2	6.0
78	1864050	TT Xử lý tín hiệu số (DSP)	03	1	8.0
79	1864060	TT Truyền số liệu & mạng máy tính	03	2	7.5
80	1990010	Phương pháp giảng dạy	15	4	7.9
81	1990030	P.pháp nghiên cứu khoa học GD	02	2	8.3
82	1990060	TT Sư phạm	57	2	7.0
83	1990070	ứng dụng CNTT trong dạy học KT	35	2	6.5
84	1990090	Nhập môn logic học	15	2	6
85	1991020	Giáo dục học	10	4	6.2
86	1991040	Tâm lý học	06	4	8.0
87	1991050	Quản hành chính NN & ngành GDĐT	18	2	8.3

Tổng số tín chỉ đạt chung: **222**
Điểm trung bình chung: **7.05**
Phân loại tốt nghiệp: **Khá**

Ngày 16 tháng 03 năm 2012

Ts. Hiệu Trưởng

Trưởng phòng Đào tạo



Ts. Nguyễn Tiến Dũng

