

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

LÝ LỊCH KHOA HỌC VIÊN CHỨC

I – Tự thuật về bản thân

Họ và tên: Trương Ngọc Anh.....; Nam (Nữ): Nam

Ngày tháng năm sinh: 05-12-1979 ; Dân tộc: Kinh... Tôn giáo: không.

Quê quán: Quảng Nam

Học vị cao nhất: Thạc sỹ

Chức danh khoa học (GS, PGS...): Năm tháng công nhận, bổ nhiệm

Nơi ở hiện nay: 76/36/2B, Đường 19, P. Linh Chiểu, Q. Thủ Đức, Tp.HCM.....

Chức vụ và đơn vị công tác: Giảng viên bộ môn Điện Tử Công Nghiệp, Khoa Điện-Điện Tử.....

Ngạch viên chức hiện nay: Giảng viên; Mã số ngạch: V.07.01.03

Hệ số lương hiện hưởng: 3.66 Tháng năm xếp hệ số lương hiện hưởng:
.....Ngày tháng năm xếp: 1/7/2009

Ngày tháng năm được tuyển dụng vào biên chế (hoặc HĐLV): 1-1-2002

Thâm niên giảng dạy ĐH, CĐ: 15 năm.....

II – Quá trình đào tạo

1 – Bằng đại học:

– Nơi đào tạo: Trường ĐH SPKT, Tp.HCM

Thời gian đào tạo: 1997-2001

Chuyên ngành: Kỹ thuật Điện - Điện tử

Tháng năm được cấp bằng: 2001

2 – Bằng Thạc sĩ:

– Nơi đào tạo: Trường ĐH Giao thông Vận tải, Tp.HCM

Thời gian đào tạo: 2003-2006

Chuyên ngành: Kỹ thuật Tự động hóa

Tháng năm được cấp bằng: 2006

3 – Bằng Tiến sĩ:

– Nơi đào tạo: Thời gian đào tạo:.....

Chuyên ngành: Tháng năm được cấp bằng:

4 - Trình độ ngoại ngữ (Tiếng, Bằng Cấp): Anh (TOEIC 620).....

5 - Trình độ tin học (Bằng cấp): B

III – Quá trình công tác (Tóm tắt)

Từ tháng năm đến tháng năm	Chức vụ và đơn vị công tác
10/1997-3/2001	Sinh viên khoa Điện trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. HCM
10/2003-10/2006	Học viên cao học ngành Tự động hóa trường Đại học Giao thông Vận tải Tp. HCM
10/2001-12/2003	Giảng viên tập sự Bộ môn Điện tử Công nghiệp – Khoa Điện – Điện tử, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. HCM
01/2004 - nay	Giảng viên Bộ môn Điện tử Công nghiệp – Khoa Điện – Điện tử - Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. HCM - Quản lý phòng thí nghiệm Vi xử lý D501
10/2002-10/2003	Phó bí thư Đoàn khoa Điện, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. HCM
10/2004-10/2006	Bí thư Đoàn khoa Điện – Điện tử, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. HCM
10/2007 - 1/2008	Phó bí thư Đoàn Trường, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. HCM

IV – Kết quả nghiên cứu khoa học

1. Những đề tài đã được nghiệm thu

STT	Tên đề tài nghiên cứu/ Lĩnh vực nghiên cứu	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1.	Thiết kế, chế tạo robot tự động 2 tham dự Robocon 2012	Tháng 11/2012	Cấp trường, T2012-23	Chủ nhiệm
2.	Nghiên cứu và thi công mạch sạc acqy hiệu suất cao	Tháng 11/2012	Cấp trường, T2012-52	Chủ nhiệm
3.	Thiết kế và thi công mạch điều khiển từ xa nhiều kênh (bán kính điều khiển = 1000m)	Tháng 11/2012	Cấp trường, T2012-41	Thành viên
4.	Thiết kế mạch điều khiển động cơ DC 500W/24V bằng phương pháp PWM	Tháng 11/2012	Cấp trường, T2012-42	Thành viên

2. Các công trình khoa học (bài báo khoa học, báo cáo hội nghị khoa học, sách chuyên khảo...) đã công bố: (tên công trình, năm công bố, nơi công bố...)

Lời cam đoan: Đúng sự thật.....

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 8 tháng 4 năm 2016

Người khai

ThS. Trương Ngọc Anh

Xác nhận của Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Tp. Hồ Chí Minh

.....

.....

.....

.....

.....

Tp.Hồ Chí Minh, ngày tháng năm 2011

HIỆU TRƯỞNG