

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Nguyễn Thế Dũng**

Ngày sinh: 28/03/1987

Giới tính: Nam

Nơi sinh: TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Nguyên quán: Huyện Đại Từ, Thái Nguyên, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: Đồng Quang, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0886682283 Email: dungnt87@tnu.edu.vn



2. TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

2.1 Văn hóa phổ thông: 12/12

2.2 Quá trình đào tạo chuyên môn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Quốc gia	Học vị đạt được	Xếp loại
2012	2014	Đại học Bách Khoa Hà Nội	Việt Nam	Thạc sỹ	Giỏi

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
08/2014	08/2014	Trường ĐHCNTT&TT	IC3	Việt Nam	Chứng nhận tin học
05/2013	05//2013	Đại học Bách khoa HN	chứng nhận tiếng anh tương đương cấp B1 khung Châu Âu	Việt Nam	Chứng nhận tiếng Anh
09/2012	11/2013	Đại học sp Hà nội 2	Chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm	Việt Nam	Chứng chỉ NVSP
06/2015	08/2015	Đại học Nội vụ Hà Nội	Chứng chỉ Quản lý nhà nước	Việt Nam	Chứng chỉ
10/2015	11/2015	Cambridge English	Chứng chỉ tiếng Anh B1 Châu Âu	Việt Nam	Chứng chỉ

2.4 Học hàm

Năm phong	Học hàm	Nơi phong

2.5 Trình độ lý luận chính trị

Năm công nhận	Trình độ lý luận chính trị
2011	Sơ cấp

2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh (Dịch: Tốt; Đọc: Tốt; Giao tiếp: Khá; Nghe: Tốt; Nói: Tốt; Viết: Tốt)

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

1. Nguyễn Thế Dũng, Phùng Trung Nghĩa, Đinh Quý Long, Nguyễn Thái Hà, Nguyễn Việt Dũng
On Designing a System to Supervise Patients' Vital Signs through Wireless Sensor Network
IFMBE Proceedings (2014) 175-178
2. Phùng Trung Nghĩa, Nguyễn Thành Trung, Nguyễn Thế Dũng, Đoàn Thị Hiền
Phương pháp lọc thích nghi ước lượng trung bình phương tối thiểu kích cỡ bước cố định trong tách tiếng tim và tiếng phổi
Fair Proceedings (2014)
3. Nguyễn Thế Dũng, Phùng Trung Nghĩa, Đỗ Huy Khôi, Nguyễn Văn Thao, Hoàng Thị Hồng Anh
Hệ thống giám sát tình trạng bệnh nhân bị bệnh Parkinson trong điều trị y tế từ xa
Tạp chí Khoa học Công Nghệ - ĐHTN (2015)

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1				

3.4 Các đề tài, dự án khoa học các cấp đã chủ trì hoặc tham gia

Đề tài	Ngày bắt đầu	Số tháng	Vai trò
Thiết kế, chế tạo hệ thống tự động cảnh báo, giám sát và chăm sóc sức khỏe từ xa cho người cao tuổi về nhịp tim, nhiệt độ, huyết áp	1/2015	18	Thành viên
Tìm hiểu về nền tảng Intel Edison và thiết kế ứng dụng trong hệ thống tưới tiêu nông nghiệp	12/2017	12	Chủ trì

3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải

3.6 Các tổ chức , hiệp hội đã tham gia

Tổ chức,Hiệp hội khoa học	Năm tham gia	Vai trò

3.7 Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

Tên luận văn	Tên học viên-NCS	Bậc	Vai trò	Năm

3.8 Danh hiệu nhà giáo

Năm phong	Danh hiệu nhà giáo

Thái Nguyên, ngày.....tháng.....năm.....

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI

Nguyễn Thế Dũng