

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### 1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Nguyễn Thị Thu Hằng**

Ngày sinh: 22/04/1985

Giới tính: Nữ

Nơi sinh: Tân Dân, Huyện Sóc Sơn, Tp Hà Nội, Việt Nam

Nguyên quán: Tân Dân, Huyện Sóc Sơn, Tp Hà Nội, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: 12, Z115, Tân Thịnh, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0399831287 Email: hang\_n\_t\_t@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
2004	2009	Khoa Công nghệ thông tin - Đại học Thái Nguyên	Việt Nam	Kỹ sư	Khá
2010	2012	Đại học Công nghệ - Đại học Quốc gia Hà Nội	Việt Nam	Thạc sỹ	Khá

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
02/2010	06/2010	Đại học Sư phạm	Giáo dục học ĐH	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
2009	Sơ cấp

2.6 Trình độ ngoại ngữ

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

### 3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

#### 3.1 Các bài báo khoa học

1. Nguyễn Thị Thu Hằng, Đỗ Huy Khôi, Dương Thúy Hương  
Đánh giá hiệu năng định tuyến đa phát dựa trên duy trì một cách tối ưu cây khung trong mạng MANET  
Tạp chí Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên 2 (2014) 29-33
2. Nguyễn Thị Thu Hằng  
Đoàn Ngọc Phương  
Vũ Thu Ánh  
Đánh giá hiệu năng giao thức định tuyến AODV và DSDV trong mạng MANET  
Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Thái Nguyên 13 (2017) 153-158
3. Đỗ Huy Khôi, Nguyễn Thị Thu Hằng, Phạm Thành Nam, Nguyễn Anh Tuấn  
Evaluate the Performance of RED and DropTail Algorithm in NS2  
International journal of science and research (IJSR) 8 (2019) 1514-1517

#### 3.2 Các báo cáo khoa học

#### 3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1	Đo lường trong hệ thống viễn thông	2018	NXB Giao thông vận tải	Đồng tác giả

#### 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
Nghiên cứu hệ thống mã nguồn mở Moodle và ứng dụng xây dựng chương trình thi trắc nghiệm qua internet	1/2010	12	Chủ trì
Các vấn đề cần giải quyết để xây dựng Mạng cảm biến không dây sử dụng cho việc giám sát sức khỏe con người.	1/2011	12	Chủ trì
Đánh giá hiệu năng định tuyến đa phát trong mạng MANET	1/2014	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 Thị Thu Hằng**