

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Nguyễn Thị Thu Hiền**

Ngày sinh: 13/06/1978

Giới tính: Nữ

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

Nguyên quán: Tân Sơn, Huyện Kim Bảng, Hà Nam, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: nhà số 03, Bắc lương, P. Tích Lương, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0972208032 Email: hienntt78@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
1996	2001	ĐHKTCN Thái nguyên	Việt Nam	Kỹ sư	Trung bình khá
2004	2007	ĐHKTCN Thái nguyên	Việt Nam	Thạc sỹ	Khá
2010	2012	ĐHTN	Việt Nam	Cử nhân	Khá
2015	2019	Trường Đại học kỹ thuật công nghiệp Thái nguyên	Việt Nam	Tiến sỹ	

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	ĐH Sư phạm TN	Giáo dục học ĐH	Việt Nam	Chứng chỉ
09/2014	09/2014	Trường ĐHCNTT&TT	chứng nhận IC3	Việt Nam	Chứng nhận

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

2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh ()

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

1. Nguyễn Thị Thu Hiền
Thiết kế bộ điều khiển mờ hệ truyền động T-Đ
Khoa học và công nghệ (2010)
2. Nguyễn Thị Thu Hiền
Ứng dụng điều khiển mờ điều chỉnh công suất của hệ truyền động trực cán để thỏa mãn yêu cầu cán thô trong dây chuyền cán nóng liên tục có công suất nhỏ
Khoa học và công nghệ 12 (2013) 97
3. Bùi Tuấn Anh, Nguyễn Thị Thu Hiền
Nghiên cứu hệ thống điều khiển và giám sát cán thép trong công ty cán
tạp chí khoa học và công nghệ (2014)
4. Nguyễn Thị Thu Hiền
Nghiên cứu ứng dụng phương pháp điều khiển hiện đại để nâng cao chất lượng điều khiển quá trình gia nhiệt
Tạp chí khoa học và công nghệ 155 (2016) 125
5. Nguyen Duy Minh
Do Thi Mai
Nguyen Thi Thu Hien
Inverterd Pendulum control using fuzzy Reasoning Method Based on Hedge Algebras by Approach to Semantic Quantifying Adjustment of Linguistic ValueF
Springer International Publishing AG 538 (2017) 312
6. Nguyễn Thị Thu Hiền, Lê Hồng Thu, Vũ Thị Oanh
XÂY DỰNG MÔ HÌNH PHẢN HỒI TRẠNG THÁI ĐIỀU KHIỂN ĐỘNG CƠ KHÔNG ĐỒNG BỘ
Tạp chí khoa học và công nghệ 11 (2019) 47
7. Lê Hồng Thu, Vũ Thị Oanh, Nguyễn Thị Thu Hiền
ĐIỀU KHIỂN TỐC ĐỘ CHO HAI ĐỘNG CƠ XOAY CHIỀU LÀM VIỆC SONG SONG NỐI CÚNG TRỰC
Tạp chí khoa học và công nghệ 11 (2019) 53
8. Lê Hồng Thu*
, Nguyễn Thị Thu Hiền, Vũ Thị Oanh, Lê Thị Thu Huyền
ĐIỀU KHIỂN TỐC ĐỘ CHO HAI ĐỘNG CƠ XOAY CHIỀU LÀM VIỆC ĐỒNG THỜI KÉO VẢI CHO HỆ THỐNG NHUỘM
Tạp chí khoa học và công nghệ 9 (2020) 81

9. Vũ Thị Oanh
Lê Thị Thu Huyền
Lê Hồng Thu
Nguyễn Thị Thu Hiền

Thiết kế hệ thống lọc nước thô

Tạp chí khoa học và công nghệ (2021) 60-65

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1	Lý thuyết mờ và ứng dụng	2016	Nhà xuất bản Đại học Thái nguyên	Đồng tác giả
2	Giáo trình Truyền động điện trong công nghiệp	2019	Nhà xuất bản đại học thái nguyên	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 thiết kế chế tạo Hệ thống điều khiển máy điện cho phòng thực hành thí nghiệm Khoa CNTTĐH, Trường Đại học CNTT&TT	1/2020	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 Hiền