



BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG HÀ NỘI



LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Thông tin cá nhân	
Họ và tên	Trần Thị Hương
Ngày, tháng, năm sinh	13/06/1979
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Bình Minh 2, Việt Hùng, Trục Ninh, Nam Định
Địa chỉ liên lạc	Số nhà 11, ngõ 303, tổ 5, phường Xuân Phương, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0868216785
Email	tthuong@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sỹ
Năm, nơi công nhận học vị	2016, Trường Đại học Công nghệ, Đại học Quốc gia Hà Nội
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên hạng 3
Chức vụ và đơn vị công tác	Giảng viên khoa Công nghệ thông tin, Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường HN

2. Trình độ học vấn			
2.1. Quá trình đào tạo			
Năm tốt nghiệp	Bậc đào tạo	Ngành (chuyên ngành) đào tạo	Cơ sở đào tạo (ghi rõ tên và quốc gia)
Đại học	2002	Điện tử viễn thông	ĐH Dân lập Đông Đô, Việt Nam
Đại học	2005	Tin học	Học viện Kỹ thuật Quân sự, Việt Nam
Thạc sỹ	2016	Hệ thống thông tin	Đại học Công nghệ, ĐHQGHN, Việt Nam

2.2. Tên luận án tiến sĩ (nếu đã bảo vệ)		
2.3. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)		
Thời gian	Nội dung đào tạo	Đơn vị đào tạo
2016	Nghiệp vụ sư phạm cho giảng viên đại học, cao đẳng	Trường Đại học sư phạm Hà Nội
2022	Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên đại học	Học viện Quản lý giáo dục
2.4. Trình độ ngoại ngữ		
Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng	
Tiếng Anh	B1, khá	

3. Quá trình công tác		
Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
Từ 2006 - 2016	Trường THPT Trục Ninh, tỉnh Nam Định	Giáo viên
2016 - nay	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Giảng viên Khoa Công nghệ thông tin

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính		Hệ thống thông tin		
Chuyên ngành nghiên cứu		Hệ thống thông tin		
4.2. Các công trình khoa học đã công bố				
4.2.1. Sách chuyên khảo, sách tham khảo, giáo trình, sách hướng dẫn...				
STT	Tên sách	Mức độ tham gia (là chủ biên, là đồng tác giả, tham gia viết một phần)	Năm xuất bản	Nơi xuất bản
1	Lập trình Linux	Đồng tác giả	2022	NXB Dân trí
4.2.2. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước				
STT	Tên bài báo	Năm công bố	Tên, số tạp chí công bố, trang tạp chí	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)
1	Giải pháp nâng cao kết quả học tập học phần Tin học đại cương tại trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, số đặc biệt tháng 10 năm 2019, trang 51 -53	Tác giả
3	Một số công cụ hỗ trợ học tập trực tuyến ở	2020	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, số đặc biệt tháng	Tác giả

	bậc đại học		5 năm 2020, trang 20 - 22	
4	Triển khai học phần kỹ năng mềm Công nghệ thông tin cho sinh viên ngành Công nghệ thông tin	2021	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, số đặc biệt tháng 12 năm 2021, trang 3 - 5	Tác giả
5	Ứng dụng công nghệ thông tin khảo sát chất lượng đào tạo nguồn nhân lực ngành tài nguyên môi trường	2021	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Tác giả
6	Nghiên cứu đặc điểm, xu thế biến đổi của một số yếu tố khí hậu tại quần đảo Thổ Chu trong những năm đầu thế kỉ XXI	2022	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Đồng tác giả
7	So sánh phương pháp phân tích thứ bậc (ahp) và tỷ số tần suất (fr) trong đánh giá tính nhạy cảm với trượt lở đất. trường hợp nghiên cứu tại huyện văn yên, tỉnh yên Bái	2022	Trường Đại học Mở địa chất	Đồng tác giả
8	Xây dựng ứng dụng trên thiết bị di động thông minh (smartphone) phục vụ công tác thu thập và chia sẻ thông tin trượt lở đất	2022	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Đồng tác giả

4.2.3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài

STT	Tên bài báo	Năm công bố	Tên và số tạp chí quốc tế đã công bố	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)

4.2.4. Các báo cáo hội nghị, hội thảo trong nước

Thời gian hội thảo	Tên báo cáo khoa học	Tên hội thảo	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)	Địa điểm tổ chức

4.2.5. Các báo cáo hội nghị, hội thảo quốc tế

Thời gian hội thảo	Tên báo cáo khoa học	Tên hội thảo	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)	Địa điểm tổ chức

Thời gian thực hiện	Tên chương trình, đề tài	Cấp quản lý đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài	Tình trạng đề tài (đã hoặc chưa nghiệm thu)
2016 - 2017	Nghiên cứu giải pháp nâng cao tốc độ hiển thị dữ liệu dạng điểm trên bản đồ trực tuyến	Cơ sở	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2017 - 2018	So sánh một số thuật toán phân lớp trong khai phá dữ liệu	Cơ sở	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu

Năm	Hình thức và nội dung giải thưởng	Tổ chức trao tặng

Họ tên NCS/HVCH	Đề tài luận án/luận văn	Cơ sở đào tạo	Thời gian đào tạo	Vai trò hướng dẫn

Tên tổ chức	Vai trò tham gia

5. Giảng dạy	
5.1. Chuyên ngành giảng dạy chính	Công nghệ thông tin, hệ thống thông tin
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Tin học đại cương, Kiến trúc máy tính, Kỹ thuật điện tử số, Nguyên lý hệ điều hành, Tin học cơ sở, Mạng máy tính

Tôi cam đoan và chịu trách nhiệm về tính chính xác, trung thực của nội dung bản lý lịch khoa học, nếu sai tôi xin chịu trách nhiệm trước pháp luật.

**XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN
QUẢN LÝ TRỰC TIẾP**
(Ký, đóng dấu)

Hà Nội, ngày 25 tháng 9 năm 2023
NGƯỜI KHAI
(Ký, ghi rõ học hàm, học vị, họ và tên)

Trần Thị Hương