



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	PHÍ THỊ HẢI YẾN		
Ngày, tháng, năm sinh	23 – 03 - 1987		
Giới tính	Nữ		
Nơi sinh	Hương Ngải – Thạch Thất – Hà Nội		
Địa chỉ liên lạc	Chung cư Dream Town – Tây Mỗ - Nam Từ Liêm – Hà Nội		
Điện thoại cơ quan			
Điện thoại di động	0915 938 233		
Email	pthyen.cntt@hunre.edu.vn		
Học vị	Thạc sĩ		
Năm, nơi công nhận học vị	2013		
Học hàm			
Năm phong hàm			
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên		
Chức vụ và đơn vị công tác	Giảng viên – Khoa Công nghệ thông tin		
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)
2009	Đại học	Cử nhân Tin học	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2 – Việt Nam
2013	Cao học	Thạc sĩ Khoa học máy tính	Học viện Kỹ thuật quân sự
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
16/7-13/8/2022	Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp đại học		Học viện quản lý giáo dục
Tháng 6-12/2022	Cisco Networking Academy CCNA Instructors		BkaCad

2.4. Trình độ ngoại ngữ				
Ngoại ngữ		Trình độ, mức độ sử dụng		
Tiếng Anh		A2, Không thường xuyên		
3. Quá trình công tác				
Từ năm...đến năm..		Nơi công tác		Vị trí công tác
9/2009 – nay		Khoa Công nghệ thông tin		Giảng viên
4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính				
Chuyên ngành nghiên cứu				
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	Kiến trúc máy tính	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	Ứng dụng thuật toán FFT nhân số nguyên lớn trong toán THPT	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	Tác giả
2	Lập trình Robot giúp giáo viên trẻ và trẻ em sử dụng thẻ đánh dấu lệnh và lệnh	2020	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	Tác giả
3	Thiết kế bảng băm hỗ trợ kiểm soát lỗi chính tả chữ Việt trên Microsoft Word	2021	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	Tác giả
4	Ứng dụng phần mềm quản lý mạng LAN trong dạy học thực hành tin học	2022	Tạp chí Thiết bị Giáo dục	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
4.3. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ nghiên cứu khoa học các cấp				
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	Nghiên cứu các phương pháp phân lớp dữ liệu và ứng dụng trong bài toán hỗ trợ ra quyết định tuyển nhân sự	Đề tài cấp Trường	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2017	Nghiên cứu, đánh giá một số phương pháp mã hóa công khai Rabin	Đề tài cấp Trường	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2018	Nghiên cứu cấu trúc Multibit trie để ứng dụng vào việc định tuyến gói tin	Đề tài cấp Trường	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
4.4. Giải thưởng về nghiên cứu khoa học trong và ngoài nước				
Năm	Hình thức và nội dung giải thưởng	Tổ chức trao tặng		
4.5. Kinh nghiệm hướng dẫn nghiên cứu sinh (NCS), học viên cao học (HVCH)				
Họ tên NCS/HVCH	Đề tài luận án/luận văn	Cơ sở đào tạo	Thời gian đào tạo	Vai trò hướng dẫn
4.6. Những thông tin khác về nghiên cứu khoa học				
Tham gia các tổ chức, hiệp hội ngành nghề; thành viên ban biên tập các tạp chí khoa học trong và ngoài nước; thành viên các hội đồng quốc gia, quốc tế...				
Tên tổ chức			Vai trò tham gia	
5. Giảng dạy				
5.1. Chuyên ngành giảng dạy chính		Khoa học máy tính		
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm		Tin học cơ sở, Toán rời rạc, Cấu trúc dữ liệu và giải thuật, Kỹ thuật đồ họa, Lý thuyết thông tin, Lập trình hướng đối tượng, Xử lý ảnh		

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**

Hà Nội, ngày 25 tháng 09 năm 2023
NGƯỜI KHAI



Phí Thị Hải Yến