



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	Nguyễn Văn Minh
Ngày, tháng, năm sinh	24/10/1986
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Yên Cường – Ý Yên – Nam Định
Địa chỉ liên lạc	số 40 ngõ 93 Vũ Tông Phan, Thanh Xuân, Hà Nội
Điện thoại cơ quan	0902 130 130
Điện thoại di động	0977768210
Email	nvminh@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2013, Trường ĐHKHTN – Đại học Quốc gia Hà Nội
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Giảng viên Khoa KHĐC

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)
2008	Đại học	Sư phạm Toán	Trường ĐHSP Hà Nội 2
2012	Thạc sĩ	Toán học (Lý thuyết Xác suất và Thống kê Toán)	Trường ĐHKHTN Đại học Quốc gia Hà Nội
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	Chứng chỉ nghiệp vụ sư phạm giảng dạy Đại học		Trường Đại học Giáo dục- Đại học Quốc Gia Hà Nội
2.4. Trình độ ngoại ngữ			
Ng ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng		
Tiếng Anh	B1; giao tiếp cơ bản và đọc hiểu thành thạo các tài liệu về chuyên ngành Toán học, Khoa học Máy tính		

3. Quá trình công tác		
Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
2012- đến nay	Đại học Tài Nguyên và Môi trường Hà Nội	Giảng viên

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính		Ứng dụng Toán trong Tin và trong các lĩnh vực, phương pháp giảng dạy môn Toán		
Chuyên ngành nghiên cứu		Học máy và hệ hỗ trợ ra quyết định, Trí tuệ nhân tạo, Xác suất và Thống kê		
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
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	Dạy ứng dụng đạo hàm cho sinh viên khoa kinh tế Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020	Tạp chí Thiết bị giáo dục, số ĐB tháng 11, trang 63-66.	Tác giả
2	Hướng dẫn sinh viên thiết lập mục tiêu học tập	2022	Tạp chí Thiết bị giáo dục, số ĐB tháng 11, trang 203-205	Tác giả
3	Hướng dẫn sinh viên xây dựng thói quen tốt	2023	Tạp chí Thiết bị giáo dục, số ĐB tháng 10, trang 181-182	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)
1	A neutrosophic recommender system for medical diagnosis based on algebraic neutrosophic measures	2018	Applied Soft Computing	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
2020	ột số hướng phát triển hệ tư vấn mờ	Kỷ yếu Hội nghị KH-CN Quốc gia lần thứ XXIII	Đồng tác giả	Đại học Nha Trang
2021	Tổng quan kỹ thuật lựa chọn đặc trưng áp dụng trong bài toán chấm điểm tín dụng	Kỷ yếu Hội nghị KH-CN Quốc gia lần thứ XXIV	Đồng tác giả	Đại học Công nghệ Thông tin và Truyền thông
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)
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	Toán học, Khoa học Máy tính
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Toán cao cấp 1; Toán cao cấp 2; Giải tích 1; Giải tích 2; Đại số tuyến tính; Xác suất và Thống kê; Trí tuệ nhân tạo; Khai phá dữ liệu; Toán rời rạc

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.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

Lê Thị Trinh

Hà Nội, ngày tháng 11 năm 2023
NGƯỜI KHAI
(Ký, ghi rõ học hàm, học vị, họ và tên)



ThS. Nguyễn Văn Minh