



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 Anh
Ngày, tháng, năm sinh	02/09/1966
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Liên Mạc –Mê Linh –Hà Nội
Địa chỉ liên lạc	Số 1 Ngõ 36 Mễ Trì Thượng –Phường Mễ Trì –Nam Từ Liêm –Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0904239599
Email	nanh@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ Toán học
Năm, nơi công nhận học vị	1999 – Trường ĐHKHTN, ĐHQG Hà Nội
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên chính
Chức vụ và đơn vị công tác	Giảng viên Khoa khoa học đại cương

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)
1987	Đại học	Toán học	Trường ĐHSP Hà Nội2
1999	Thạc sĩ	Toán học	Trường ĐHKHTN, ĐHQG 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
2.4. Trình độ ngoại ngữ			
Ng ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng		
Tiếng Anh	A2- Bình thường		

3. Quá trình công tác		
Từ năm..đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
1987-1991	Trường THPT Tô Hiệu –Sơn La	Giáo viên
1992-2003	Trường THPT Hai Bà Trưng, Hà Nội	GV,Tổ trưởng, Hiệu phó
2004-2009	Phòng GD&ĐT Mê Linh, Hà Nội	Trưởng phòng
2010-2023	Trường ĐH TN&MT Hà Nội	Giảng viên

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính		Toán ứng dụng		
Chuyên ngành nghiên cứu		Giải tích số		
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	Sử dụng tính nguyên tố để giải bài toán cực trị	2018	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, Số 162, 5/2018 ISSN 1859-0810	Tác giả
2	Chéo hóa ma trận vuông dưới góc độ toán tử tuyến tính	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, Số 186, Kỳ 1 tháng 9/2019 ISSN 1859-0810	Tác giả
3	Một số tính chất cơ bản của hàm số và ứng dụng	2020	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, Năm 2020 ISSN 1859-0810	Tác giả
4	BĐT Cauchy-schwarz & ứng dụng	2021	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, Số đặc biệt Tháng 5-2021 ISSN 1859-0810	Tác giả
5	Sử dụng bảng biểu trong bài toán quy hoạch tuyến tính	2022	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, Số 258 - 2022 ISSN 1859-0810	Tác giả
6	Sai số & đánh giá sai số phạm phải khi xấp xỉ hàm số bằng phép nội suy	2023	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, Số 284 - 2022 ISSN 1859-0810	Tác giả
4.2.3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài				
STT	Tên bài báo	Năm	Tên và số tạp chí	Mức độ tham gia

		công bố	quốc tế đã công bố	(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)
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
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Toán cao cấp, giải tích, đại số

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

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



Lê Thị Trinh

ThS. Nguyễn Anh