



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 TÀI HOA
Ngày, tháng, năm sinh	05/04/1980
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Thọ Phú - Triệu Sơn – Tỉnh Thanh Hóa
Địa chỉ liên lạc	Tòa CT5 DN4 Khu đô thị Mỹ Đình 2, Q Nam Từ Liêm, Hà Nội
Điện thoại cơ quan	024 3837 0598
Điện thoại di động	0915561696
Email	nthoa@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2010 – Trường Đại học Sư phạm 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)
2002	Đại học	Toán	Trường ĐH Hồng Đức
2013	Cao học	Toán xác suất	Trường ĐHSP 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			
Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng		
Tiếng Anh	B1- Mức độ sử dụng khá		

3. Quá trình công tác		
Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
Từ 2002- 2003	Trường THPT Lưu Đình Chất, Thanh Hóa	Giáo viên
Từ 2003- 2011	Trường THPT Nguyễn Trãi, Thanh Hóa	Giáo viên
Từ 2011 đến nay	Trường 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		Các ứng dụng của toán học trong thực tiễn.		
Chuyên ngành nghiên cứu		Toán ứng dụng		
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	Xác suất thống kê	Đồng tác giả	2015	NXB ĐHQG Hà Nội
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	Tăng cường cải cách giảng dạy xác suất và thống kê thông qua thi nghiệm toán học trong trường Đại học Tài nguyên và Môi trường	2016	Tạp chí quản lý giáo dục Số 12 Tháng 12 - 2016	Tác giả
2	Ứng dụng phương pháp dạy học theo dự án giảng dạy chương “đại cương về điện hóa học” trong học phần hóa đại cương	2017	Tạp chí Thiết bị Giáo dục, số 155, tr. 39-41 ISSN 1859-0810	Đồng tác giả
3	The trend of education reform in the world at the present context of integration and knowledge economy	2018	Tạp chí quản lý giáo dục Số 10 Tháng 10 - 2018	Tác giả
4	Dạy học phân hóa trong tổ chức ôn tập về bất đẳng thức (lớp 10) để nâng cao hiệu quả học tập cho học sinh kém	2019	Tạp chí quản lý giáo dục Số 12 Tháng 12 - 2019	Tác giả
5	Nâng cao chất lượng	2020	Tạp chí quản lý giáo	Tác giả

	dạy môn Xác suất Thống kê cho sinh viên Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội		đọc Số 11 Tháng 11 - 2020	
6	Vận dụng phương pháp dạy học khám phá vào học trực tuyến Xác suất và Thống kê cho sinh viên đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2021	Tạp chí quản lý giáo dục- ISSN: 1859-2910 -Vol. 13, No. 11. 2021	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	Autonomy in higher education in Vietnam	2022	Scientific and Literature Open Access Publishing	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)
2015-2016	Sử dụng mô hình Hazus đánh giá rủi ro bão lớn tại Thanh Hóa	Trường Đại học TN&MT Hà Nội	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	Toán
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Xác suất thống kê, Toán cao cấp, Toán cao cấp 1, Toán cao cấp 2, Toán kinh tế, Phương pháp tính, Đại số, Giải tích

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 Tài Hoa