



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	Lê Lan Anh
Ngày, tháng, năm sinh	16/04/1974
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Huyện Hoằng Hóa - tỉnh Thanh Hóa
Địa chỉ liên lạc	Căn 2302 - 901B KĐT Starlake Tây Hồ Tây - P. Cổ Nhuế 1 - Q. Bắc Từ Liêm - Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0912177345
Email	llanh@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2008, Học viện Kỹ thuật Quân sự
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên chính
Chức vụ và đơn vị công tác	Phó trưởng khoa - Khoa CNTT - Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội

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)
2003	Đại học	Toán tin ứng dụng	Trường ĐH Khoa học tự nhiên - ĐH Quốc gia HN
2008	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
2013	Chứng chỉ nghiệp vụ sư phạm đại học		Trường Đại học giáo dục

2013	Bồi dưỡng kiến thức quản lý nhà nước chương trình chuyên viên chính	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
2011	Kiến thức quốc phòng – an ninh đối tượng 3	Trường Quân sự BTL Thủ đô Hà Nội
2018	Chương trình bồi dưỡng lãnh đạo, quản lý cấp phòng	Trường đào tạo, bồi dưỡng Cán bộ công thương trung ương
2018	Trung cấp lý luận chính trị - hành chính	Trường đào tạo, bồi dưỡng Cán bộ công thương trung ương
2019	Bồi dưỡng kiến thức quản lý nhà nước chương trình Giảng viên chính	Trường ĐH Sư phạm 2

2.4. Trình độ ngoại ngữ

Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng
Tiếng Anh	B1, thành thạo

3. Quá trình công tác

Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
Từ 2004 → 2005	Trường trung học Địa chính TW1	Giáo viên
2005 → 2010	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Giảng viên
2010 → 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	Khoa học máy tính
Chuyên ngành nghiên cứu	Khoa học máy tính

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	Tin học đại cương	Chủ biên	2010	Trường ĐH Tài nguyên và MT HN
2	Tin học cơ sở	Chủ biên	2011	Trường ĐH Tài nguyên và MT HN

4.2.2. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước

STT	Tên bài báo	Năm	Tên, số tạp chí công bố,	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)
-----	-------------	-----	--------------------------	--

		công bố	trang tạp chí	
1	Nghiên cứu mạng Neural xây dựng chương trình nhận dạng áp dụng lý thuyết tập mờ	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 kỳ 1 –tháng 11/2019	Tác giả
2	Ứng dụng thuật toán Euclidean và lý thuyết số dư Trung Quốc trong hệ mã hoá công khai RSA	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 Số 198 kỳ 2 –tháng 7/2019	Tác giả
3	MapServer kết hợp cơ sở dữ liệu PostgreSQL xây dựng bản đồ cho bài toán dự báo	2019	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 Số đặc biệt –tháng 10/2019	Tác giả
4	Nghiên cứu thuật toán chữ ký số dựa trên đường cong Elliptic	2020	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 Số 226 –tháng 10/2020	Tác giả
5	Ứng dụng thuật toán chữ ký số dựa trên đường cong Elip (ECDSA)	2021	ISSN 1859-0810, Tạp chí Thiết bị giáo dục số đặc biệt tháng 9/2021	Tác giả
6	Dò biên và quá trình tìm ngưỡng phân vùng cho đối tượng ảnh bằng thuật toán leo đồi (Hill Climbing Search)	2022	ISSN 1859-0810, Tạp chí Thiết bị giáo dục số đặc biệt 2, tháng 7/2022	Tác giả
7	Xây dựng công cụ thu thập dữ liệu phục vụ điều tra khảo sát trượt lở đất	2022	Kỷ yếu hội nghị khoa học toàn quốc CREATIVE EME 2022	Đồng tác giả
8	Ứng dụng của công nghệ trí tuệ nhân tạo trong giáo dục	2023	ISSN 1859-0810, Tạp chí Thiết bị giáo dục số đặc biệt tháng 6/2023	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 Framework for Designing Learning Analytics Information Systems	2021	Proceedings of the 54th Hawaii International Conference on System Sciences	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)
2019	Nghiên cứu hệ Quản trị cơ sở dữ liệu không gian PostgreSQL, ứng dụng trong xây dựng bản đồ mạng”	Cơ sở	Chủ đề tài	Đã nghiệm thu
2022	Nghiên cứu xây dựng hệ thống quản lý thông tin về đảm bảo chất lượng bên trong của cơ sở đào tạo đại học trực thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường, thử nghiệm tại trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Cơ sở	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2023	Nghiên cứu xây dựng hệ thống thông tin giá đất cho thành phố Gia Nghĩa, tỉnh Đắk Nông	Cấp tỉnh	Thành viên chính	Tháng 10/2023

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 cơ sở, Toán rời rạc, Cấu trúc DL>, LT hướng đối tượng,...

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)



ThS. Lê Lan Anh