



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 NGỌC LINH
Ngày, tháng, năm sinh	15/03/1982
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Hà Nội
Địa chỉ liên lạc	Chung cư Bắc Hà Lucky, số 30 Phạm Văn Đồng, Phường Dịch Vọng Hậu, Quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0983 463 900
Email	nnlinh.dc@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sỹ
Năm, nơi công nhận học vị	2008 - 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	Phó trưởng bộ môn Toán – 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)
2004	Đại học	Toán học	Trường ĐHSP Hà Nội
2008	Thạc sỹ	Toán học	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
6/2009	Bồi dưỡng kiến thức quốc phòng – an ninh đối tượng 4, 5		TT Bồi dưỡng chính trị - Huyện ủy Từ Liêm
06/2011	Lớp bồi dưỡng cảm tình Đảng		Đảng ủy Bộ TN&MT

8/2014 - 11/2014	Nghiệp vụ sư phạm đại học	Trường ĐH Giáo dục
12/2016 - 02/2017	Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II)	Trường ĐH Giáo dục
05/2018	Ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản	Trường ĐH Đông Đô

2.4. Trình độ ngoại ngữ

Ng ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng
Tiếng Anh	B1, mức độ sử dụng: ít

3. Quá trình công tác

Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
Từ 06/2009 - nay	Khoa KHĐC – 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	Toán học
Chuyên ngành nghiên cứu	Toán học

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 chủ biên	2015	NXB ĐHQG HN
2	Bài tập Toán cao cấp	Đồng chủ biên	2018	NXB ĐHQG HN

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 công nghệ thông tin trong dạy học môn Toán theo học chế tín chỉ tại trường Đại học TN & MT Hà Nội	2017	Tạp chí Thiết bị Giáo dục Số 151 Kỳ 2 – Tháng 8/2017 ISSN 1859 – 0810	Tác giả
2	Nâng cao chất lượng giảng dạy học phần cơ lý thuyết theo hệ thống tín chỉ cho sinh viên	2017	Tạp chí Thiết bị Giáo dục Số 156 Kỳ 1 – Tháng 11/2017 ISSN 1859 – 0810	Đồng tác giả
3	Ứng dụng E – Learning trong giảng dạy tại các trường đại học hiện nay	2018	Tạp chí Thiết bị Giáo dục Số 178 Kỳ 1 – Tháng 10/2018 ISSN 1859 – 0810	Tác giả

4	Nghiên cứu ứng dụng hàm phân phối chuẩn trong xử lý số liệu quan trắc môi trường nước biển miền Trung Việt Nam	2019	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường ISSN 0866-7608	Tác giả
5	Dạy học xác suất thống kê theo hướng gắn với thực tiễn nghề nghiệp đào tạo	2020	Tạp chí Thiết bị Giáo dục Số đặc biệt – Tháng 11/2020 ISSN 1859 – 0810	Tác giả
6	Dạy xác suất thống kê gắn với chuyên ngành Khí tượng thủy văn tại trường Đại học Tài nguyên và Môi trường HN	2021	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 Số đặc biệt – Tháng 10/2021	Tác giả
7	Dạy xác suất thống kê gắn với chuyên ngành Kinh tế tại trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2022	Tạp chí Thiết bị Giáo dục Số 275 – Kỳ 2 - Tháng 10/2022 ISSN 1859 – 0810	Tác giả

4.2.3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài

STT	Tên bài báo	Năm 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)
2015-2016	Nghiên cứu ứng dụng hàm phân phối chuẩn trong xử lý số liệu môi trường nước biển khu vực miền Trung Việt Nam	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	Toán học
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Xác suất thống kê, Toán kinh tế, Đại số, Toán cao cấp, Toán cao cấp 1, Toán cao cấp 2, Giải tích 1, Giải tích 2

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 Ngọc Linh