



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 THỊ HƯƠNG
Ngày, tháng, năm sinh	22/04/1978
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Thanh Hóa
Địa chỉ liên lạc	SN 10 ngõ 75 đường Phú Diễn -Bắc Từ Liêm- Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	DD: 0354417352
Email	lthuong.dc@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2004, Trường Đại học Thái nguyên
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên chính
Chức vụ và đơn vị công tác	Phó Trưởng 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)
2000	Đại học	Toán tin	Trường ĐHSP Hà Nội
2004	Thạc sĩ	Toán học	Viện Toán học
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
8/2014-11/2014	Nghệ thuật sư phạm đại học		Trường ĐHGĐ, ĐHQG HN
12/2016-2/2017	Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp giảng viên chính (hạng II)		Trường ĐHGĐ, ĐHQG HN
5/2021-7/2022	Trung cấp Lý luận chính trị		Trường cán bộ quản lý văn hóa thể thao và du lịch

2.4. Trình độ ngoại ngữ	
Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng
Anh B	Cơ bản

3. Quá trình công tác		
Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
12/2000-12/2002	Trường THPT Lương Đắc Bằng, Thanh Hóa	Giáo viên
12/2002-12/2004	Viện Toán học	Học viên cao học
12/2004-5/2023	Trường Cao đẳng TN&MT Hà Nội (nay là trường Đại học TN&MT Hà Nội)	Giảng viên, Phó trưởng bộ môn Toán
6/2023 đến nay	Trường Đại học TN&MT Hà Nội.	Phó trưởng khoa

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	Bài tập Toán cao cấp	Đồng tác giả	2019	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	Nâng cao chất lượng dạy học môn toán theo phương thức đào tạo hệ thống tín chỉ	2016	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 Số 133 – Tháng 9/2016	Tác giả
2	Tăng cường hợp tác đào tạo nguồn nhân lực khí tượng thủy văn	2017	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường ISSN 1859 – 1477 Số 8(262) – Tháng 4/2017	Tác giả
3	Đào tạo khoa học đại cương gắn với các khoa học chuyên ngành tại Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859 – 0810 Số 178 Kỳ 1 – Tháng 10/2018	Tác giả
4	Bồi dưỡng sinh viên vận dụng xác suất thống kê trong định hướng nghề nghiệp	2020	Tạp chí quản lý Giáo dục ISSN 1859 – 2910 Số 11 – Tháng 11/2020	Tác giả

5	Ứng dụng bất đẳng thức Côsi vào các bài toán tối ưu trong kinh doanh	2021	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859-0810 Số 251 tháng 10 -2021	Tác giả
6	Nghiên cứu ứng dụng của cấp số cộng và cấp số nhân trong các bài toán kinh tế phục vụ giảng dạy toán kinh tế ở Trường Đại học TN & MT Hà Nội	2022	Tạp chí Thiết bị Giáo dục ISSN 1859-0810 Số 277 tháng 11 -2022	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)
1/2019-12/2019	Nâng cao chất lượng giảng dạy môn Toán cao cấp cho sinh viên ngành kinh tế của Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	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 Toán	
5.1. Chuyên ngành giảng dạy chính	Toán
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Toán cao cấp, Toán cao cấp 1, Toán cao cấp 2, Đại số, Giải tích, Toán kinh tế.

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



Lê Thị Trinh

ThS. Lê Thị Hương