



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 THỊ MAI HƯƠNG
Ngày, tháng, năm sinh	1981
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Tur Mại - Yên Dũng - Bắc Giang
Địa chỉ liên lạc	Cầu thang 3, A25, tập thể Nghĩa Tân, Cầu Giấy, TP.Hà Nội.
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0869204118
Email	ntmhuong@hunre.edu.vn
Học vị	Tiến sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2017 - Trung Quốc
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Khoa Địa chất

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	Địa chất	Trường Đại học Mỏ-Địa chất Hà Nội
2009	Thạc sĩ	Thạch học, khoáng vật học và Địa hoá học	Trường Đại học Mỏ-Địa chất Hà Nội
2017	Tiến sĩ	Khảo sát và thăm dò khoáng sản	Trường Đại học Đông Bắc - Trung Quốc

2.2. Tên luận án tiến sĩ (nếu đã bảo vệ)		So sánh ám tiêu san hô giữa Đông Bắc Việt Nam và Lương Bình - Quảng Tây - Trung Quốc	
2.3. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)			
Thời gian	Nội dung đào tạo	Đơn vị đào tạo	
8/2023 đến 9/2023	Bồi dưỡng ngoại ngữ cho đội ngũ giảng viên tiếng anh, giảng viên giảng dạy môn học khác bằng tiếng anh được nâng cao nghiệp vụ sư phạm	Trường Đại học Thái Nguyên	
2.4. Trình độ ngoại ngữ			
Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng		
Tiếng trung	Thành thạo		

3. Quá trình công tác		
Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
2007-2009	TT thí nghiệm và kiểm định xây dựng Hà Nội	Chuyên viên
2009-2016	Trường Cao đẳng Công nghiệp Phúc Yên	Giáo viên
Từ 2017 đến nay	Trường Đại học Tài nguyên và Môi Hà Nội	Giảng viên

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính		Địa chất		
Chuyên ngành nghiên cứu		Thạch học, khoáng vật học và địa hoá học; Cổ sinh - Địa tầng, Cổ địa lý cổ sinh thái		
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	Nghiên cứu ám tiêu san hô thuộc kỷ Carboniferous khu vực đảo Cát Bà phía Đông Bắc Việt Nam	2021	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường	Tác giả
2	Kết quả thí nghiệm sự tạo thành dòng chảy axit mỏ và giải phóng kim loại nặng từ quặng sunfua sunfua nikel tại bãi chứa quặng mỏ nikel Bản Phúc	2022	Hội nghị khoa học toàn quốc “Địa hóa, Môi trường và Phát triển bền vững”	Đồng 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	Vietnam Cat Ba island Carboniferous Visean stage reef depositional facies analysis	2018	International Journal of Scientific and Research Publications	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	Địa chất
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Kỹ năng mềm chuẩn đầu ra, PPNCKH, PP Đánh giá kinh tế tài nguyên khoáng, PP tìm kiếm các mỏ khoáng sản rắn, Lịch sử tiến hoá trái đất.

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 20 tháng 04 năm 2024
NGƯỜI KHAI
(Ký, ghi rõ học hàm, học vị, họ và tên)



PGS.TS. Lê Thị Trinh

TS. Nguyễn Thị Mai Hương