



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	MAI HƯƠNG LAM
Ngày, tháng, năm sinh	10/11/1991
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Đức Thọ - Hà Tĩnh
Địa chỉ liên lạc	CC An sinh A, Mỹ Đình 2, Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0379172072
Email	<a href="mailto:mhlam@hunre.edu.vn">mhlam@hunre.edu.vn</a>
Học vị	Thạc sỹ
Năm, nơi công nhận học vị	2017
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Khoa Môi trường

2. Trình độ học vấn			
2.1. Quá trình đào tạo			
Đại học	Bậc đào tạo	Ngành (chuyên ngành) đào tạo	Cơ sở đào tạo (ghi rõ tên và quốc gia)
Đại học	Đại học	Quản lý tài nguyên thiên nhiên	Trường Đại học Khoa học tự nhiên – ĐHQGHN
Thạc sỹ	Đại học	Kinh tế phát triển	Trường Đại học Kinh tế - ĐHQGHN
2017	Thạc sỹ	Quản lý tài nguyên và môi trường	Trường Đại học Khoa học tự nhiên – ĐHQGHN
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

<b>2.4. Trình độ ngoại ngữ</b>		
Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng	
B1		

<b>3. Quá trình công tác</b>		
Từ năm...đến năm..	Nơi công tác	Vị trí công tác
2015-2017	Trung tâm Dịch vụ trường học – Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Chuyên viên
12/2017 - Nay	Khoa Môi trường, Trường Đại học tài nguyên môi trường Hà Nội	Giảng viên

<b>4. Nghiên cứu khoa học</b>				
<b>4.1. Lĩnh vực nghiên cứu</b>				
Hướng nghiên cứu chính		Truyền thông môi trường, sinh thái		
Chuyên ngành nghiên cứu		Quản lý tài nguyên và môi trường		
<b>4.2. Các công trình khoa học đã công bố</b>				
<b>4.2.1. Sách chuyên khảo, sách tham khảo, giáo trình, sách hướng dẫn...</b>				
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	Giáo trình Truyền thông về tài nguyên và môi trường	Đồng tác giả	2020	Nhà xuất bản Khoa học tự nhiên và Công nghệ ISBN: 978-604-9955-05-1
<b>4.2.2. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước</b>				
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 ảnh hưởng của lũ quét và sạt lở đất tới sinh kế của đồng bào các dân tộc thiểu số tại huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái từ	2018	Tạp chí Phát triển bền vững vùng, quyển 8, số 3 năm 2018 (Quý III/2018), Viện Hàn lâm Khoa học xã hội Việt Nam,	Đồng tác giả

	đồ đề xuất giải pháp sinh kế bền vững			
2	Using AHP method to evaluate and rank the implementation of sustainavle development goals in east northern, Vietnam	2018	Tạp chí Khoa học ISSN 2354-1504 Số 24 tháng 6/218 Trường ĐH Thủ đô Hà Nội	Đồng tác giả
3	Research on characteristics of human landscapes in order to provide enviromental protecting orientationin van don district, Quang Ninh province	2018	Tạp chí Khoa học ISSN 2354-1504 Số 24 tháng 6/218 Trường ĐH Thủ đô Hà Nội	Đồng tác giả
4	Nghiên cứu phân vùng cảnh quan nhân sinh phục vụ cho quản lý và sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên huyện vân đồn, tỉnh Quảng Ninh	2019	Tạp chí Kinh tế và dự báo Số 33 tháng 11/2019	Tác giả
5	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu tới một số hoạt động sinh kế và đề xuất giải pháp thích ứng tại tỉnh Điện Biên	2020	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường ISSN 0866-7608 Số 32 - 2020; 52-62	Đồng tác giả
6	Đánh giá hiện trạng và giá trị sử dụng cây thuốc tại xã Sùng Phài, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu	2021	Hội thảo: “Nghiên cứu chuyển giao, ứng dụng khoa học công nghệ trong sử dụng hợp lý tài nguyên, bảo vệ môi trường và phát triển bền vững” – NXB Tự nhiên và công nghệ	Tác giả
7	Nghiên cứu đánh giá tiềm năng tái chế chất thải nhựa tại quần đảo Cát Bà, huyện Cát Hải, TP Hải Phòng	2022	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường ISSN 1859 – 1477 Số 4 (378): 2/2022	Đồng tác giả
8	Nghiên cứu hiện trạng rác thải nhựa tại một số hệ sinh thái vùng triều thuộc quần đảo Cát Bà, huyện Cát Hải, thành phố	2022	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường ISSN 0866 – 7608 Số 40, tháng 3/2022	Đồng tác giả

	Hải Phòng			
9	Nghiên cứu giải pháp phát triển nguồn nhân lực trong quản lý nhà nước về môi trường tại tỉnh Quảng Ninh	2022	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường ISSN 1859 – 1477 Số 11 (385): 6/2022	Đồng tác giả
10				

#### 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	Mangrove restoration in Vietnamese Mekong Delta during 2015-2020: Achievements and challenges	2022	Frontiers in Marine Science E-ISSN:2296-7745 01 December 2022	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
2022	Quy trình xây dựng, thẩm định, đánh giá và cập nhật chương trình đào tạo có sự tham gia của các bên liên quan tại trường Đại học Tài nguyên và môi trường Hà Nội	Gắn kết đào tạo, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ lĩnh vực tài nguyên và môi trường với thực tiễn xã hội trong thời kỳ cách mạng công nghệ 4.0	Đồng tác giả	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội

#### 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
2022	Sources to sea frame work for plastic waste prevention in Cat Ba Town, Cat Hai, District, Hai Phong city	Towards net zero emissions: Policy and practice	Đồng tác giả	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
2022	Fuzzy analytical hierarchy process application for developing a community-based	Towards net zero emissions: Policy and practice	Đồng tác giả	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội

	sustainability framework of Hanoi urban water supply system			

#### 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 phân vùng cảnh quan nhân sinh phục vụ cho quản lý và sử dụng hợp lý tài nguyên thiên nhiên huyện Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh	Cơ sở	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2021-2023	Nghiên cứu kinh nghiệm quốc tế, cơ sở lý luận và thực tiễn để xây dựng cấu trúc chương trình đào tạo lĩnh vực môi trường tại các trường đại học trực thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường	Bộ	Thành viên	Đã nghiệm thu
2022-2023	Nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn ứng dụng các phương pháp tính giá trị một số tài nguyên thiên nhiên và kỹ thuật bảo tồn, phục hồi trong quản lý đa dạng sinh học	Bộ	Thành viên chính	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

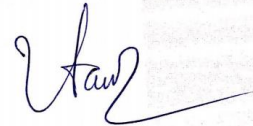
**5. Giảng dạy**

<b>5.1. Chuyên ngành giảng dạy chính</b>	<b>Quản lý tài nguyên và môi trường</b>
<b>5.2. Học phần có thể đảm nhiệm</b>	Sinh thái học, Truyền thông tài nguyên và môi trường, Kinh tế tài nguyên và môi trường, Kinh tế tài nguyên, Chuỗi cung ứng và truy nguyên nguồn gốc thực phẩm

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 tháng năm 2023  
**NGƯỜI KHAI**



**ThS. Mai Hương Lam**