



TRƯỜNG ĐẠI HỌC
TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG HÀ NỘI
PHÂN HIỆU TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÀI
NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG HÀ NỘI
TẠI TỈNH THANH HOÁ



LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Thông tin cá nhân	
Họ và tên	Hoàng Thị Thu Hòa
Ngày, tháng, năm sinh	01/02/1985
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Ba Đình – Nga Sơn – Thanh Hóa
Địa chỉ liên lạc	KP 12 - Ngọc Trạo - Bim Sơn - Thanh Hóa
Điện thoại cơ quan	02373 824 252
Điện thoại di động	0974929707
Email	htthoa.ph@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2012, Đại học Huế
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	

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)
Đại học	Đại học Huế	Địa lý Tài nguyên môi trường	2008
Thạc sĩ	Đại học Huế	Quản lý môi trường	2012
2.2. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)			
Thời gian	Nội dung đào tạo		Đơn vị đào tạo
11/2008-12/2008	Nghệ thuật sư phạm bậc I		Trường đại học sư phạm kỹ thuật

		Nam Định
1/2009	Bồi dưỡng nghiệp vụ và đào tạo cán bộ công chức	Trung tâm ĐT nghiệp vụ và ĐTCB công chức
1/2010-3/2010	Nghiệp vụ sư phạm cho giảng viên đại học, cao đẳng	Trường Đại học sư phạm Hà Nội
3/2010	Bồi dưỡng nâng cao Môn Triết học	Trường Đại học sư phạm Hà Nội
2/2012	Tiếng Anh B1, theo khung tham chiếu Châu Âu	Trường Đại học Huế
22/8-22/9/2016	Cập nhật phương pháp giảng dạy hiện đại	Trường ĐH Hồng Đức
11/6/2018	Ứng dụng Công nghệ thông tin cơ bản (đạt chuẩn theo TT 03/2014/TT-BTTTT)	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
01/6-12/7/2019	Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp Giảng viên chính (hạng II)	Trường ĐH Giáo dục -ĐHQGHN

2.3. Trình độ ngoại ngữ

Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng
Tiếng Anh	B1, sử dụng không thường xuyên

3. Quá trình công tác

Từ năm..đến năm	Nơi công tác	Vị trí công tác
2008 đến nay	Phân hiệu trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa.	Giảng viên

4. Nghiên cứu khoa học

4.1. Lĩnh vực nghiên cứu	
Hướng nghiên cứu chính	1) Nghiên cứu giải pháp quản lý chất thải nông thôn 2) Nghiên cứu giải pháp quản lý chất thải nhựa biển 3) Nghiên cứu tác hại của khói thuốc lá và giải pháp giảm thiểu hút thuốc lá trong sinh viên.
Chuyên ngành nghiên cứu	Môi trường

4.2. Các công trình khoa học đã công bố

4.2.1. Sách chuyên khảo, sách tham khảo, giáo trình, sách hướng dẫn...

TT	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	Địa lý tự nhiên	Chủ biên	2014	Trường CĐ Tài nguyên và Môi trường miền Trung (nay là Phân hiệu Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
2	Khí tượng đại cương	Chủ biên	2015	Trường CĐ Tài nguyên và Môi trường miền Trung (nay là Phân hiệu Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
3	Quản lý môi trường	Chủ biên	2017	Trường CĐ Tài nguyên và Môi trường miền Trung (nay là Phân hiệu Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
4	Sinh thái và bảo vệ môi trường	Chủ biên	2017	Trường CĐ Tài nguyên và Môi trường miền Trung (nay là Phân hiệu Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
5	Độc học môi trường	Chủ biên	2017	Trường CĐ Tài nguyên và Môi trường miền Trung (nay là Phân hiệu Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
6	. Lý luận và phương pháp dạy học đại học	Đồng biên soạn	2022	NXB Đại học Quốc Gia Hà Nội

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

TT	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, đánh giá mức độ dễ bị tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu tại các xã ven biển thuộc huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh	2018	Tạp chí Khoa học BĐKH, số 5 tháng 9/2018, tr 20-26;	Đồng tác giả
2	"Thực trạng và giải pháp nâng cao chất lượng nghiên cứu khoa học trong sinh viên ở trường Cao đẳng và Đại học	2019	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 21 tháng 11/2019, tr 13-15;	Đồng tác giả
3	Một số yếu tố ảnh hưởng đến hiệu quả xử lý hợp chất Nitơ trong nước thải bởi thiết bị đĩa quay sinh học	2019	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 21 tháng 11/2019, tr 50-51.	Đồng tác giả

4.3. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ nghiên cứu khoa học các cấp

Thời gian thực hiện	Tên đề tài	Cấp quản lý đề tài	Trách nhiệm	Tình trạng đề tài (đã
---------------------	------------	--------------------	-------------	-----------------------

			tham gia trong đề tài	hoặc chưa nghiệm thu)
Từ tháng 01/2015 đến tháng 10/2015	Nghiên cứu xây dựng mô hình quản lý rác thải nông thôn tại xã Ba Đình huyện Nga Sơn, Thanh Hóa	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
Từ tháng 01/2019 đến tháng 10/2019	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp thu gom hiệu quả chất thải nhựa biển tại xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa	PH Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
Từ tháng 01/2022 đến tháng 10/2022	Nghiên cứu đề xuất giải pháp giảm thiểu thực trạng hút thuốc lá trong sinh viên tại PH trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa	PH Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
Từ tháng 1 năm 2019 đến tháng 12 năm 2019	Nghiên cứu và thiết kế xây dựng mô hình hệ thống xử lý nước thải giàu hợp chất Nitơ bằng thiết bị đĩa quay sinh học	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Thành viên	Đã nghiệm thu
2020	Nghiên cứu đánh giá thực trạng, đề xuất mô hình xử lý chất thải rắn hữu cơ tại hộ gia đình, đảm bảo hiệu quả và bền vững. Thí điểm áp dụng tại một số cộng đồng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Thành viên	Đã nghiệm thu
2018	Nghiên cứu đề xuất quy trình sản xuất viên nén làm nhiên liệu cho công đoạn hấp thanh trùng cơ chất từ chất thải trồng nấm.	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Thành viên	Đã nghiệm thu
2020	Nghiên cứu, đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Phòng thí nghiệm Môi trường, Phân hiệu Trường Đại học tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa, đáp ứng nhu cầu giảng dạy, học tập và sản xuất.	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Thành viên	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	Quản lý đất đai
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Quản lý tài nguyên và môi trường, Sinh thái bảo vệ môi trường, Quản lý môi trường, Quy hoạch môi trường, Độc học môi trường, Đa dạng sinh học, Cơ sở Khoa học môi trường; Sử dụng đất trong điều kiện biến đổi khí hậu;

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.

GIÁM ĐỐC
(Ký, đóng dấu)

Thanh Hoá, ngày 15 tháng 09 năm 2023
NGƯỜI KHAI



Trần Xuân Biên

Th.S Hoàng Thị Thu Hòa