



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	Dương Thị Mai Chinh
Ngày, tháng, năm sinh	22/8/1978
Giới tính	Nữ
Nơi sinh	Gang Thép- Thành phố Thái Nguyên - Tỉnh Thái Nguyên
Địa chỉ liên lạc	Tổ 7, Khu phố 3, phường Ba Đình, thị xã Bim Sơn, tỉnh Thanh Hóa
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0978439168
Email	dtmchinh@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sỹ
Năm, nơi công nhận học vị	2006, Trường Đại học Mỏ Địa Chất Hà Nội
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Phó trưởng khoa phụ trách khoa Trắc địa bản đồ và Thông tin địa lý - Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá

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	Bản đồ	Trường Đại học Mỏ - Địa chất
2006	Cao học	Bản đồ	Trường Đại học Mỏ - Địa chất
2.2. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)			
Thời gian	Nội dung đào tạo	Đơn vị đào tạo	
Từ 7/2005 đến 9/2005	Nghiệp vụ sư phạm bậc I	Trường Sư phạm kỹ thuật Nam Định	
Từ 01/2010 đến	Nghiệp vụ sư phạm bậc II	Trường ĐHSPT Hà Nội	

03/2010		
Từ 02/2010 đến 03/2010	Triết học nâng cao	Trường ĐHSP Hà Nội
Từ 10/2005 đến 4/2006	Quản lý nhà nước chương trình chuyên viên	Trường Chính trị tỉnh Ninh Bình
Từ 02/12/ 2013 đến 07/12/2013	Chứng nhận Bồi dưỡng nghiệp vụ Quản lý đào tạo cho cán bộ quản lý cấp phòng/khoa của các trường trực thuộc Bộ	Trường ĐH Tài nguyên & Môi trường Hà Nội
Tháng 8 năm 2014	Bồi dưỡng kiến thức Quốc phòng-An ninh đối tượng 3	Trường Quân sự tỉnh Thanh Hóa
Từ 6/2015 đến 8/2015	Quản lý nhà nước chương trình chuyên viên chính	Học viện Bồi dưỡng CBCCVC - Bộ Nội Vụ
Tháng 11/2015	Tiếng Anh B1 Châu Âu	Đại học Thái Nguyên
2016	Bồi dưỡng nghiệp vụ cho quản lý cấp phòng, cấp khoa	Trường ĐH Tài nguyên & Môi trường Hà Nội
6/2018	Ứng dụng công nghệ tin học cơ bản	Trường ĐH Tài nguyên & Môi trường Hà Nội
5/2019	Trung cấp lý luận chính trị	Trường Đào tạo, Bồi dưỡng cán bộ công thương Trung ương
01/6-12/07/2019	Bồi dưỡng giảng viên chính	Đại học Quốc gia Hà Nội

2.4. 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
Từ 11/2001 đến 02/2003	Giáo viên hợp đồng giảng dạy theo tiết tại khoa Trắc địa- Bản đồ, trường Trung học Địa chính TWII	Giáo viên
Từ 3/2003 đến 3/2007	Giáo viên hợp đồng dài hạn giảng dạy tại khoa Trắc địa- Bản đồ, trường Trung học Tài nguyên và Môi trường TW	Giáo viên
Từ 4/2007 đến 7/2008	Giáo viên chính thức trong biên chế giảng dạy tại khoa Trắc địa- Bản đồ, trường Trung học Tài nguyên và Môi trường TW	Giáo viên
Từ 8/2008 đến 2009	Giảng viên giảng dạy tại khoa Trắc địa - Bản đồ trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Giảng viên
Từ 07/2009 đến 11/2016	Tổ Bản đồ, khoa Trắc địa, Bản đồ và Địa chất khoáng sản.	Tổ trưởng bộ môn
Từ 11/2016 đến 03/2018	Tổ Bản đồ, khoa Trắc địa, Bản đồ và Địa chất khoáng sản, trường CĐ Tài nguyên và Môi trường Miền Trung	Phó Trưởng khoa

Từ 03/2018 - 10/2020	Tổ bộ môn Bản đồ, viễn thám và GIS, Khoa Trắc địa, Bản đồ và Thông tin địa lý	Giao nhiệm vụ phó trưởng khoa
Từ 10/2020 đến nay	Tổ bộ môn Bản đồ, viễn thám và GIS, Khoa Trắc địa, Bản đồ và Thông tin địa lý.	Phó trưởng khoa phụ trách khoa

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính		1) Nghiên cứu ứng dụng công nghệ đo đạc bản đồ phục vụ cho công tác khảo sát, thiết kế, thành lập bản đồ. 2) Nghiên cứu ảnh viễn thám, vệ tinh được sử dụng trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường 3) Nghiên cứu sử dụng ảnh viễn thám, vệ tinh thích ứng với biến đổi khí hậu		
Chuyên ngành nghiên cứu		Trắc địa - Bản đồ và Thông tin địa lý		
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	Vẽ bản đồ	Chủ biên	2013	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
2	Thực tập công nghệ số phần 1	Chủ biên	2013	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
3	Thực tập trắc địa phổ thông phần 4	Chủ biên	2013	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
4	Bản đồ đại cương	Chủ biên	2015	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
5	Sửa, phản biện đề cương và viết giáo trình CĐ QLDD	Đồng chủ biên	2016	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
6	Đo đạc địa chính	Chủ biên	2017	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
7	Sửa, phản biện đề cương và viết giáo trình CĐ, TC CNKT TD và QLDD	Đồng chủ biên	2018	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung
8	Phương pháp luận và phương pháp nghiên cứu khoa học bậc đại học	Đồng chủ biên	2022	Nhà xuất bản Khoa học và Kỹ thuật năm 2022

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	Ứng dụng Arc GIS online xây dựng trang Web chia sẻ thông tin hệ sinh thái rừng ngập mặn huyện Hậu Lộc tỉnh Thanh Hóa	2019	Tạp chí Tài nguyên và Môi trường, tháng 12 năm 2019 ISSN: 1859- 1477	Đồng tác giả
2	Thành lập bản đồ khô hạn tổng hợp tỉnh Ninh Thuận bằng phương pháp chiết xuất và tổng hợp thông tin địa không gian từ dữ liệu Landsat 8 OLI-TIR.	2020	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Mỏ Địa chất, năm 2020, số 61 kỳ 4 ISSN: 1859- 1469	Đồng tác giả
3	Xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý từ bản đồ địa hình tỷ lệ 1:2000 khu vực Lăng Cô – Tỉnh Thừa Thiên Huế	2021	Tạp chí Khoa Học Tài Nguyên và Môi Trường ISSN: 0866-7608	Đồng tác giả
4	Xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý từ bản đồ địa hình tỷ lệ 1:2000 khu vực Lăng Cô – Tỉnh Thừa Thiên Huế	2021	Tạp chí Khoa Học Tài Nguyên và Môi Trường ISSN: 0866-7608	Đồng tác giả
5	Ứng dụng mô hình tính toán tối ưu xác định cơ cấu sử dụng đất nông nghiệp hợp lý tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2022	Tạp chí Tài nguyên & Môi trường ISSN: 0866-7608	Đồng tác giả
6	Khả năng sử dụng chỉ số đất xây dựng (IBI) từ dữ liệu viễn thám đa thời gian phục vụ nghiên cứu tốc độ đô thị hóa phần đất liền thành phố Nha Trang	2022	Tạp chí Tài nguyên & Môi trường ISSN: 0866-7608	Tác giả chính
7	Đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính (thuộc dự án VILG) thử nghiệm tại xã Minh Thành, huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An	2022	Kỷ yếu hội thảo khoa học và công nghệ Quốc gia 2022	Đồng tác giả
8	Nghiên cứu lựa chọn quy trình xử lý ảnh UAV tích hợp công nghệ GNSS trong trắc địa bản đồ	2022	Kỷ yếu hội thảo khoa học và công nghệ Quốc gia 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	Đề xuất một số giải pháp	Gắn kết đào tạo,	Đồng tác giả	Trường Đại

	nhằm nâng cao hiệu quả công tác xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính (thuộc dự án VILG) thử nghiệm tại xã Minh Thành, huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An	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 nghiệp 4.0		học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
2022	Nghiên cứu lựa chọn quy trình xử lý ảnh UAV tích hợp công nghệ GNSS trong trắc địa bản đồ	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 nghiệp 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

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)
2008	Đề tài: Một số giải pháp nâng cao chất lượng dạy và học một số môn học của chuyên ngành Biên chế bản đồ	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2010	Đề tài: Nghiên cứu xây dựng một số bài tập mẫu có hình ảnh động nhằm phục vụ công tác giảng dạy môn trắc địa phổ thông	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2013	Đề tài: Thiết kế và xây dựng thư viện giáo trình, tài liệu điện tử chuyên ngành Trắc địa bản đồ hệ trung cấp trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2017 -2018	Nghiên cứu, tổng hợp phương pháp, quy trình điều tra, đánh giá trượt lở đất đá phục vụ	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường	Thành viên chính	Đã nghiệm thu

	công tác đào tạo đại học và sau đại học các trường thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường.	Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá		
--	---	---------------------------	--	--

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	Trắc địa bản đồ, bản đồ và GIS
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Cơ sở bản đồ, Bản đồ học, Bản đồ học; Cơ sở bản đồ; Bản đồ học hiện đại; Bản đồ trong ngành Tài nguyên và Môi trường; Trắc địa cơ sở; Đo đạc Địa chính; Địa chính đại cương; Ứng dụng tin học trong thành lập bản đồ; Hệ thống thông tin địa lý...

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

Thanh Hoá, ngày tháng năm 2023
NGƯỜI KHAI



Trần Xuân Biên

Dương Thị Mai Chinh