



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	Bùi Đức Tấn
Ngày, tháng, năm sinh	27/02/1981
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Quang Lộc, Hậu Lộc, Thanh Hóa
Địa chỉ liên lạc	Số nhà 10, ngõ 01 đường trục xã số 01, thôn Hiến Vinh, xã Quang Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0948831842
Email	Bdtan.ph@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2012, Trường Đại học Khoa học Huế
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Phó trưởng Bộ Môn Quản lý Môi trường, 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)
2004	Đại học	Địa lý Môi trường	Trường Đại học khoa học xã hội và Nhân văn TP Hồ Chí Minh
2012	Cao học	Quản lý Môi trường	Trường Đại học khoa học Huế

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
2008	Sư phạm bậc 1	Trường ĐHSPTK Nam Định
2010	NVSP cho giảng viên Đại học, Cao đẳng	Trường ĐHSP Hà Nội
2010	Triết học nâng cao	Trường ĐHSP Hà Nội
2013	Tiếng anh B1	Trường ĐHNN Huế
2014	Nghiệp vụ sư phạm và Phương pháp dạy hiện đại	Trường ĐHSP Hà Nội
2016	Cập nhật phương pháp giảng dạy hiện đại	Trường ĐH Hồng Đức
2017	Bồi dưỡng kiến thức Quốc phòng, An ninh đối tượng 3	Trường QS tỉnh Thanh Hóa
2018	ứng dụng công nghệ thông tin cơ bản	Trường ĐHTNMT Hà Nội
2019	Bồi dưỡng lãnh đạo, quản lý cấp phòng	Trường Đào tạo, Bồi dưỡng cán bộ Công Thương
2019	Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp Giảng viên chính (hạng II)	Trường Đại học Giáo dục
2019-2020	Lý luận Chính trị	Trường chính trị tỉnh Thanh Hóa
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
8/2004 - 8/2006	Quản lý công trình xây dựng – Công ty xây dựng Đại Cơ (Số 55 – Trần Duy Hưng – Quận Cầu Giấy – Hà Nội)	Quản lý công trình
9/2006 - 2009	Giáo viên hợp đồng, giảng dạy tại khoa Quản lý Đất đai, tổ Môi trường – Trường Địa Chính Trung Ương II sau đó Khoa Môi trường Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường Miền Trung (Số 4 – Đường Trần Phú – thị xã Bỉm Sơn – tỉnh Thanh Hóa)	Giáo viên
	Ngày 10 tháng 01 năm 2010 trúng tuyển kỳ	Giảng viên, trưởng Bộ

2010 - 02/2018	thi tuyển dụng viên chức do Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường Miền Trung tổ chức. Sau đó tiếp tục giảng dạy tại khoa Môi trường và Khí Tượng Thủy văn; Trưởng Bộ môn Quản lý Môi trường – Trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường Miền trung (Số 4 – Đường Trần Phú – thị xã Bỉm Sơn – tỉnh Thanh Hóa)	Môn Quản lý Môi trường
03/2018 đến nay	Giảng dạy tại khoa Môi trường; Phó Trưởng Bộ môn Quản lý Môi trường - Phân Hiệu Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa (Số 4 – Đường Trần Phú – thị xã Bỉm Sơn – tỉnh Thanh Hóa)	Giảng viên, Phó trưởng Bộ môn Quản lý Môi trường

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính	1) Quản lý tổng hợp đới bờ 2) Quản lý tổng hợp tài nguyên nước lưu vực sông 3) Phân tích, đánh giá biến động các thành phần môi trường 4) Công nghệ xử lý khí thải			
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	Giáo trình, Tài liệu	Mức độ tham gia (là chủ biên, là đồng tác giả, tham gia viết một phần)	Năm xuất bản	Nơi xuất bản
1	Quản lý Ô nhiễm không khí	Chủ biên	2013	Trường CD Tài Nguyên và Môi Trường Miền Trung (nay là Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
2	Thực tập Quan trắc và Phân tích Môi trường	Chủ biên	2013	Trường CD Tài Nguyên và Môi Trường Miền Trung (nay là Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
3	Công nghệ xử lý khí thải	Chủ biên	2013	Trường CD Tài Nguyên và Môi Trường Miền Trung (nay là Phân hiệu Trường Đại học Tài

				nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
4	Khí hậu đại cương	Chủ biên	2014	Trường CD Tài Nguyên và Môi Trường Miền Trung (nay là Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)
5	Tài liệu: Bồi dưỡng chuyên sâu về kỹ năng nghiệp vụ trong tác giải quyết tranh chấp, khiếu nại, tố cáo trong lĩnh vực môi trường cấp xã	Chủ biên	2017	Bộ Tài nguyên và Môi trường
6	Tài liệu: Bồi dưỡng chuyên sâu về kỹ năng nghiệp vụ trong tác xử lý vi phạm đối với các hành vi vi phạm pháp luật bảo vệ môi trường	Chủ biên	2017	Bộ Tài nguyên và Môi trường
	Tài liệu: Bồi dưỡng chuyên sâu về đất đai và môi trường cho công chức địa chính-nông nghiệp - xây dựng-môi trường xã	Chủ biên	2018	Trường CD Tài Nguyên và Môi Trường Miền Trung (nay là Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa)

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	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	Đồng tác giả
2	Đánh giá tính dễ tổn thương sinh kế của cư dân ven biển và miền núi trong bối cảnh biến đổi khí hậu: Nghiên cứu điển hình tại huyện Quảng Xương và Quan Sơn tỉnh Thanh hóa	2020	Tạp chí khoa học Tài nguyên và môi trường, số 32, 43-51	Đồng tác giả
3	Đánh giá tác động của một số loại hình thiên tai tới cộng đồng tỉnh Quảng Bình	2020	Tạp chí khoa học Tài nguyên và môi trường, số 34, 12-23	Đồng tác giả
4	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động nuôi trồng thủy - hải sản đến môi trường và đề xuất giải pháp quản lý tại xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa	2022	Tạp chí khoa học Tài nguyên và môi trường, số 42, 11-20	Tác giả

4.2.3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài				
TT	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
2023	Nghiên cứu tác động bình đẳng giới trong công tác Bảo vệ môi trường và Đề xuất giải pháp nâng cao nhận thức của giới trong công tác Bảo vệ môi trường tại phường Ba Đình, thị xã Bỉm Sơn, tỉnh Thanh Hóa	Phát triển và quản lý bền vững tài nguyên và môi trường: Từ miền núi tới ven biển	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)
2013	ĐT: Xây dựng mô hình xử lý bụi trong khí thải nhằm phục vụ công tác giảng dạy, học tập và thực tập ngành môi trường tại trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Đề tài cơ sở có kinh phí	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2013	ĐT: Ứng dụng mạng lưới quan trắc nhằm phân tích, đánh giá chất lượng môi trường không khí xung quanh trên địa bàn thị xã Bỉm Sơn – tỉnh Thanh Hóa	Đề tài cơ sở không kinh phí	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu

2011	ĐT: Nghiên cứu, xây dựng mạng lưới môi trường nước trên địa bàn thị xã Bỉm Sơn, nhằm phục vụ công tác giảng dạy và học tập của học sinh sinh viên.	Đề tài cơ sở không kinh phí	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2019	ĐT: Nghiên cứu tác động bình đẳng giới trong công tác bảo vệ môi trường và đề xuất giải pháp nâng cao nhận thức của giới trong công tác bvmr tại phường Ba Đình, thị xã Bỉm Sơn, tỉnh Thanh Hóa	Đề tài cơ sở không sử dụng kinh phí	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2020	ĐT: Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động nuôi trồng Thủy - Hải sản đến môi trường và đề xuất giải pháp quản lý tại xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa	Đề tài cơ sở không sử dụng kinh phí	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2022	Nghiên cứu sử dụng chế phẩm sagi – bio để xử lý cellulose từ gỗ phế liệu	Đề tài cơ sở không kinh phí	Chủ nhiệm	Đã nghiệm thu
2012	DA: Điều tra, khảo sát, đánh giá phục vụ cho việc xây dựng mô hình bảo vệ môi trường và giáo dục, Truyền thông nâng cao nhận thức bảo vệ môi trường - thí điểm tại một số tỉnh Duyên hải miền Trung	Truyền thông nâng cao nhận thức cộng đồng	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2012	DA: Dự án bồi dưỡng kiến thức chuyên môn, quản lý nhà nước cho cán bộ địa chính cấp xã	Chương trình bồi dưỡng kiến thức chuyên môn	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2012	ĐT: Xây dựng mạng lưới điểm quan trắc chịu tác động của khí thải công nghiệp trên địa bàn thị xã Bỉm Sơn tỉnh Thanh Hóa, nhằm thống nhất với mạng lưới quan trắc môi trường Quốc gia, địa phương và đáp ứng địa điểm thực tập cho sinh viên môi trường	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2014	ĐT: Nghiên cứu, xây dựng	Đề tài cơ sở có	Thành viên	Đã nghiệm

	mô hình thực nghiệm xử lý CTR hữu cơ thành phân compost ứng dụng vào giảng dạy, học tập và nghiên cứu tại trường CĐ Tài nguyên và Môi trường miền trung	kinh phí	chính	thu
2014	ĐT: Nghiên cứu ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) cho quản lý các nguồn thải	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2015	ĐT: Nghiên cứu, đề xuất mô hình quản lý CTR tại cộng đồng nông thôn phục vụ xây dựng nông thôn mới khu vực Bắc Trung Bộ.	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2015	ĐT: Nghiên cứu, xây dựng bộ thử nhanh đánh giá chất lượng môi trường phục vụ giảng dạy, học tập tại trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2016	ĐT: Nghiên cứu, xây dựng mô hình xử lý nước thải sinh hoạt bằng phương pháp bể lọc sinh học, thử nghiệm tại trường cao đẳng tài nguyên và môi trường miền trung	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2017	ĐT: Nghiên cứu, công nghệ xử lý ô nhiễm methaemoglobin trong nước sinh hoạt được cấp từ nước mặt, nước ngầm tại một số vùng nông thôn miền núi Bắc Trung Bộ	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2017	DA: Kiến thức về Địa chính và Môi trường cho công chức Địa chính - Nông nghiệp - Xây dựng và Môi trường xã thực hiện Quyết định số 1600/QĐ-TTg ngày 16/8/2016 của Thủ tướng Chính phủ (Dùng cho vùng đồng bằng, ven biển)	Chương trình bồi dưỡng kiến thức chuyên môn	Thành viên chính	Đã nghiệm thu

2017	DA: Kiến thức về Địa chính và Môi trường cho công chức Địa chính - Nông nghiệp - Xây dựng và Môi trường xã thực hiện Quyết định số 1600/QĐ-TTg ngày 16/8/2016 của Thủ tướng Chính phủ (Dùng cho vùng trung du, miền núi và dân tộc)	Chương trình bồi dưỡng kiến thức chuyên môn	Thành viên chính	Đã thu	đã nghiệm
2018	DA: Bồi dưỡng chuyên sâu về môi trường cho công chức địa chính – Nông nghiệp – Xây dựng và Môi trường xã thực hiện theo quyết định số 1600/QĐ-TTg của thủ tướng chính phủ	Chương trình, tài liệu bồi dưỡng chuyên sâu	Thành viên chính	Đã thu	đã nghiệm
2019	DA: Bồi dưỡng chuyên sâu nghiệp vụ bảo vệ môi trường làng nghề gắn liền với xây dựng nông thôn mới cho công chức Địa chính - Nông nghiệp- Xây dựng và môi trường xã	Chương trình, tài liệu bồi dưỡng chuyên sâu	Thành viên chính	Đã thu	đã nghiệm
2016 -2019	ĐT: Nghiên cứu, đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến sinh kế khu vực ven biển Bắc Trung Bộ và đề xuất giải pháp giảm nhẹ: Nghiên cứu điển hình tại Hà Tĩnh.	Đề tài cấp Bộ	Thành viên chính	Đã thu	đã nghiệm
2018	ĐT: Nghiên cứu xây dựng mô hình khai thác một số khoáng sản chủ yếu đảm bảo sử dụng hiệu quả, bền vững tài nguyên, bảo vệ môi trường và thích ứng biến đổi khí hậu. Mã số BDKH/16-20	Đề tài cấp nhà nước	Thành viên chính	Đã thu	đã nghiệm
2020	ĐT: 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	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã thu	đã nghiệm

	cầu giảng dạy, học tập và sản xuất			
2020	ĐT: Nghiên cứu đánh giá thực trạng, đề xuất xây dựng 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	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2021	ĐT: Nghiên cứu ứng dụng mô hình Metilis đánh giá sự phát thải một số hợp chất hữu cơ bay hơi tại các cửa hàng xăng dầu trên địa bàn thị xã Bỉm Sơn	Đề tài cơ sở có kinh phí	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2021	ĐT: Nghiên cứu lựa chọn một số phương pháp phân tích chỉ tiêu nitơ vô cơ trong môi trường nước phù hợp với điều kiện phòng thí nghiệm môi trường thuộc phân hiệu trường đại học tài nguyên và môi trường hà nội tại tỉnh thanh hóa	Đề tài cơ sở có kinh phí	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	
5.1. Chuyên ngành giảng dạy chính	Môi trường
5.2. Học phần có thể đảm nhiệm	Quan trắc và phân tích môi trường; Thực tập quan trắc và phân tích môi trường; Kỹ năng nghiên cứu tài nguyên và môi trường; Cơ sở khoa học môi trường; Quản lý môi trường đô thị, công nghiệp và làng nghề; Quy hoạch bảo vệ môi trường; Bảo vệ môi trường trong hoạt động khoáng sản; Quản lý tổng hợp vùng bờ biển; Quản lý tổng hợp tài nguyên nước lưu vực sông.

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.

Thanh Hoá, ngày 15 tháng 9 năm 2023

GIÁM ĐỐC

NGƯỜI KHAI



TS. Trần Xuân Biên

Th.S. Bùi Đức Tấn