



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	<b>Lê Anh Tài</b>
Ngày, tháng, năm sinh	15/02/1968
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Hoàng Quỳ, Hoàng Hóa, Thanh Hóa
Địa chỉ liên lạc	Số nhà 38, ngõ Đặng Tất đường Lê Lai, phường Đông Sơn, thành phố Thanh Hóa
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0989 128 114; 0982154506
Email	Latai.ph@hunre.edu.vn
Học vị	Thạc sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2002, Đại học Mỏ - Địa chất
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Phó trưởng phòng ĐT, KHCN&HTPT 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)
1990	Đại học	Trắc địa công trình	Trường Đại học Mỏ - Địa chất
2002	Cao học	Kỹ thuật trắc địa	Trường Đại học Mỏ - Địa chất
2.3. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)			
Thời gian	Nội dung đào tạo		Đơn vị đào tạo
1998	Bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm bậc II		Trường Nghiệp vụ Sư phạm Nam Định
1997	Tiếng Anh B		Trung tâm ngoại ngữ Lam Sơn
2010	Bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm		Đại học Sư phạm Hà Nội

2006	Nghiệp vụ quản lý nhà nước ngạch chuyên viên	Trường Chính trị tỉnh Ninh Bình
2009	Bồi dưỡng đối tượng 3	Trường Quân sự tỉnh Thanh Hoá
2010-2012	Lý luận cao cấp CT - HC	Học viện Chính trị- Hành chính khu vực I
2018	Tin học theo Thông tư 03 Bộ TTTT	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
2018	Quản lý cấp phòng	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội

#### 2.4. Trình độ ngoại ngữ

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

#### 3. Quá trình công tác

Từ năm..đến năm	Nơi công tác	Vị trí công tác
6/1990 – 7/1994	Sở địa chính Thanh Hóa	Hợp đồng lao động
8/1994 – 5/1995	Trường TH Địa chính II	Giáo viên hợp đồng
5/1995- 4/2001	Trường TH Địa chính TW II	Giáo viên
5/2001- 4/2003	Trường TH Địa chính TW II	Tổ trưởng bộ môn Trắc địa ứng dụng
4/2003- 10/2008	Trường TH Tài nguyên và Môi trường TW	Phó trưởng khoa Trắc địa - Bản đồ
11/2008- 01/2009	Trường CD Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Phó trưởng khoa Trắc địa - Bản đồ,
02/2009- 7/2010	Trường CD Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Phó trưởng phòng KHCN&HTQT
8/2010- 5/2011	Trường CD Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Trưởng phòng KHCN&HTQT
6/2011 – 3/2015	Trường CD Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Trưởng phòng KHCN&HTQT kiêm Giám đốc TT Tư vấn và Dịch vụ tài nguyên – môi trường
3/2015- 9/2018	Trường CD Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Trưởng phòng TC-HC
10/2018 – Nay	Phân hiệu trường ĐH TN&MT Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa	Phó trưởng phòng

#### 4. Nghiên cứu khoa học

4.1. Lĩnh vực nghiên cứu	
Hướng nghiên cứu chính	1) Nghiên cứu ứng dụng KHCN trong trắc địa, bản đồ 2) Khoa học quản lý 3) Nghiên cứu ảnh viễn thám, vệ tinh được sử dụng trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường

Chuyên ngành nghiên cứu		Trắc địa, bản đồ; Khoa học quản lý		
<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>				
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	Giáo trình Trắc địa ảnh địa hình	Tác giả phần 2, 3	2006	Trường TH Tài nguyên và Môi trường TW
2	Giáo trình Sai số - Bình sai	Tác giả	2006	Trường TH Tài nguyên và Môi trường TW
3	Giáo trình Trắc địa phổ thông	Tác giả phần 2	2006	Trường TH Tài nguyên và Môi trường TW
4	Giáo trình Trắc địa công trình	Đồng tác giả	2006	Trường TH Tài nguyên và Môi trường TW
5	Giáo trình Lưới khống chế	Tác giả	2006	Trường TH Tài nguyên và Môi trường TW
<b>4.2.2. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước</b>				
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)
<b>4.2.3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài</b>				
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)
<b>4.2.4. Các báo cáo hội nghị, hội thảo trong nước</b>				
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
11/2021	Một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý đào tạo tại Phân hiệu trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hóa	Hội thảo quốc gia	Tác giả	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
<b>4.2.5. Các báo cáo hội nghị, hội thảo quốc tế</b>				
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

<b>4.3. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ nghiên cứu khoa học các cấp</b>				
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)
2009	Xây dựng bộ đề thi trắc nghiệm các môn học trung cấp chuyên nghiệp ở trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung.	Cơ sở	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2010	Nghiên cứu cơ sở khoa học và thực tiễn để xây dựng các giải pháp nâng cao chất lượng công tác học sinh, sinh viên ở trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Cơ sở	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2011	Nghiên cứu xây dựng bãi thực tập trắc địa phổ thông nhằm nâng cao chất lượng công tác thực hành, thực tập cho học sinh, sinh viên ở trường Cao đẳng Tài nguyên và Môi trường miền Trung	Cơ sở	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
<b>4.4. Giải thưởng về nghiên cứu khoa học trong và ngoài nước</b>				
Năm	Hình thức và nội dung giải thưởng	Tổ chức trao tặng		
<b>4.5. Kinh nghiệm hướng dẫn nghiên cứu sinh (NCS), học viên cao học (HVCH)</b>				
Họ tên NCS/HVCH	Đề tài luận án/ luận văn	Cơ sở đào tạo	Thời gian đào tạo	Vai trò hướng dẫn
<b>4.6. Những thông tin khác về nghiên cứu khoa học</b>				
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	

<b>5. Giảng dạy</b>	
<b>5.1. Chuyên ngành giảng dạy chính</b>	<b>Trắc địa</b>

**5.2. Học phần có thể đảm nhiệm**

Trắc địa cơ sở; Công nghệ viễn thám; Trắc địa ảnh; Xử lý số liệu trắc địa; Trắc địa công trình.

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 14 tháng 9 năm 2023*  
**NGƯỜI KHAI**



**Trần Xuân Biên**

**Thạc sĩ Lê Anh Tài**