



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	Trần Xuân Biên
Ngày, tháng, năm sinh	20/06/1982
Giới tính	Nam
Nơi sinh	Phạm Kha - Thanh Miện - Hải Dương
Địa chỉ liên lạc	Số nhà 16, ngõ 172/8 đường Phú Diễn, phường Phú Diễn, Bắc Từ Liêm, Hà Nội
Điện thoại cơ quan	
Điện thoại di động	0946.306.306/0914.798.998
Email	txbien@hunre.edu.vn
Học vị	Tiến sĩ
Năm, nơi công nhận học vị	2017, Học viện Nông nghiệp Việt Nam
Học hàm	
Năm phong hàm	
Chức danh nghề nghiệp	Giảng viên
Chức vụ và đơn vị công tác	Giám đốc 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	Quản lý đất đai	Trường Đại học Nông nghiệp I
2010	Cao học	Quản lý đất đai	Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội
2017	Tiến sĩ	Quản lý đất đai	Học viện Nông nghiệp Việt Nam

2.2. Tên luận án tiến sĩ (nếu đã bảo vệ)	Nghiên cứu sử dụng đất nông nghiệp theo hướng sản xuất hàng hoá phục vụ du lịch tại thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh	
2.3. Các khóa đào tạo ngắn hạn (nếu có)		
Thời gian	Nội dung đào tạo	Đơn vị đào tạo
10/2012 – 2/2013	Nghiệp vụ sư phạm	Trường ĐH Giáo dục
10 – 11/2015	Ngoại ngữ (tiếng Anh, B2)	Trường Đại học Thái Nguyên
11/2015	Kiến thức Quốc phòng và An ninh đối tượng 4	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
4/2011 - 8/2016	Quản lý đất đai	Học viện Nông nghiệp Việt Nam
8 – 9/2018	Bồi dưỡng lãnh đạo, quản lý cấp phòng	Trường đào tạo, bồi dưỡng cán bộ Công thương Trung ương
9 – 10/2018	Giảng viên chính (hạng II)	Trường ĐH Giáo dục
12/2016 – 12/2018	Công nghệ thông tin	Trường trung cấp tổng hợp Hà Nội
10/2017 – 4/2019	Lý luận chính trị - hành chính	Trường Cán bộ quản lý văn hóa, thể thao và du lịch
9/2020	Kiến thức Quốc phòng và An ninh đối tượng 3	Trường Quân sự Bộ tư lệnh Thủ Đô
9/2021 – 6/2022	Lý luận chính trị	Học viện Chính trị Quốc gia Hồ Chí Minh
04 – 05/2023	Cấp vụ	Học viện Hành chính Quốc gia
2.4. Trình độ ngoại ngữ		
Ngoại ngữ	Trình độ, mức độ sử dụng	
Tiếng Anh	B2, sử dụng không thường xuyên	

3. Quá trình công tác		
Từ năm..đến năm	Nơi công tác	Vị trí công tác
04/2004 – 04/2006	Công ty CP tư vấn quy hoạch và phát triển công nghệ Á châu	Trưởng phòng kỹ thuật
04/2007 - 04/2009	Công ty cổ phần tư vấn nông nghiệp và thương mại Phương Bắc	Giám đốc
04/2009 – 3/2012	Công ty TNHH bất động sản và dịch vụ địa chính Hà Nội	Phó Giám đốc
03/2012 – 03/2019	Khoa Quản lý đất đai, Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Giảng viên
4/2019 – 10/2020	Khoa Quản lý đất đai – Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tỉnh Thanh Hoá	Phụ trách Khoa
11/2020 – 10/2021	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Phó Giám đốc
11/2021 – 8/2023	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Phó Giám đốc Phụ trách
8/2023 đến nay	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Giám đốc

4. Nghiên cứu khoa học				
4.1. Lĩnh vực nghiên cứu				
Hướng nghiên cứu chính		1) Nghiên cứu tiềm năng đất đai phục vụ sản xuất nông nghiệp 2) Đánh giá hiệu quả sử dụng đất nông nghiệp 3) Nghiên cứu sử dụng đất nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu 4) Nghiên cứu ảnh viễn thám, vệ tinh được sử dụng trong lĩnh vực tài nguyên và môi trường		
Chuyên ngành nghiên cứu		Quản lý đất đai, 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	Phân tích chính sách đất đai	Đồng tác giả	2021	Nxb Tài nguyên – Môi trường và Bản đồ Việt Nam
2	Tiềm năng sử dụng đất nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu tại tỉnh Đắk Lắk	Chủ biên	2022	Nxb Tài nguyên – Môi trường và Bản đồ Việt Nam
3	Quy hoạch nông nghiệp và phát triển nông thôn	Đồng chủ biên	2022	Nxb Tài nguyên – Môi trường và Bản đồ Việt Nam
4	Tiềm năng sử dụng tài nguyên đất tại tỉnh Quảng Ninh	Chủ biên	2023	Nxb Chính trị Quốc gia sự thật
5	Sử dụng đất và Kinh tế đất	Chủ biên	2023	Nxb Chính trị Quốc gia sự thật
6	Thoái hóa đất nông nghiệp tại tỉnh Đắk Lắk	Chủ biên	2023	Nxb Chính trị Quốc gia sự thật
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	Mối quan hệ giữa quy hoạch sử dụng đất và quy hoạch xây dựng nông thôn mới (Áp dụng trên địa bàn xã Xuân Quang, huyện Chiêm Hoá, tỉnh Tuyên Quang)	2014	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 3, 41 - 49	Đồng tác giả
2	Nghiên cứu hiệu quả một số mô hình sản xuất nông nghiệp hàng hóa phục vụ cho du lịch trên địa bàn thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh.	2015	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 14, 11-17	Tác giả chính
3	Nghiên cứu mối quan hệ giữa phát triển du lịch với sản xuất nông nghiệp hàng hóa trên địa bàn thành phố Uông Bí, tỉnh	2015	Tạp chí khoa học và phát triển Tập 13, số 7, 1222-1231	Tác giả chính

	Quảng Ninh			
4	Ứng dụng mô hình toán tối ưu để xác định công thức luân canh cây trồng hợp lý trên đất sản xuất nông nghiệp tại xã Kim Bình, huyện Chiêm Hóa, tỉnh Tuyên Quang	2015	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 09, 46-54	Tác giả chính
5	Định hướng phát triển một số mô hình sản xuất nông nghiệp hàng hóa phục vụ du lịch trên địa bàn thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh.	2016	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 3+4, 28-35	Tác giả chính
6	Thực trạng và định hướng sử dụng đất nông nghiệp trong điều kiện biến đổi khí hậu trên địa bàn huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	2016	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Chuyên đề tháng 10, 64-70	Tác giả chính
7	Nghiên cứu lồng ghép các yếu tố môi trường trong điều chỉnh quy hoạch sử dụng đất tại huyện Hoàn Bò, tỉnh Quảng Ninh	2017	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 08, 3-11	Đồng tác giả
8	Ứng dụng bài toán quy hoạch tuyến tính đề xuất các loại sử dụng đất nông nghiệp trên địa bàn huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	2017	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 11, 39-46	Đồng tác giả
9	Đánh giá ảnh hưởng của hạn hán và hoang mạc hóa đến sản xuất nông nghiệp tại huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận	2017	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 23, 39-46	Đồng tác giả
10	Định hướng sử dụng đất nông nghiệp hàng hóa tập trung tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2018	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 09, 11-17	Đồng tác giả
11	Nghiên cứu tiềm năng đất đai để phát triển mô hình thanh long ruột đỏ tại thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh	2018	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 14, 136-143	Tác giả chính
12	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) xây dựng bản đồ đơn vị đất đai phục vụ đánh giá tiềm năng đất nông nghiệp tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2018	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 23, 133-140	Tác giả chính
13	Ứng dụng công nghệ GNSS phục vụ công tác phân giới, cắm mốc tại lâm trường huyện Lạc Thủy, tỉnh Hòa Bình	2019	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 09, 130-134	Đồng tác giả
14	Đề xuất một số giải pháp nhằm	2019	Tạp chí	Tác giả chính

	nâng cao hiệu quả đồn điền đổi thửa tại huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội		Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 15, 152-158	
15	Nghiên cứu tiềm năng đất đai để phát triển sản phẩm chủ lực – trường hợp vải chín sớm tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2019	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 27, 38-46	Tác giả chính
16	Phát triển sản phẩm vải chín sớm Bình Khê tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2019	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 20, 132-139	Tác giả chính
17	Thực trạng và giải pháp quản lý, sử dụng đất nông nghiệp bị khô hạn do tác động của biến đổi khí hậu tại tỉnh Đắk Lắk	2020	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 15, 122-130	Tác giả chính
18	Ứng dụng ArcGIS để đánh giá phân hạng thích hợp đất đai cho cây ăn quả tại tỉnh Đắk Lắk	2020	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 20, 132-140	Tác giả chính
19	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) đánh giá xói mòn và đề xuất giải pháp giảm thiểu xói mòn tại tỉnh Đắk Lắk	2020	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, chuyên đề ĐKKH, 241-249	Tác giả chính
20	Dự báo tác động của biến đổi khí hậu tới khô hạn đất nông nghiệp tại tỉnh Đắk Lắk đến năm 2065 theo kịch bản RCP 4.5	2021	Thông tin khoa học và công nghệ - Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Lắk, số 2+3, 27-30	Tác giả
21	Ứng dụng ArcGIS để đánh giá phân hạng thích hợp đất đai cho cây công nghiệp lâu năm tại tỉnh Đắk Lắk	2021	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 3+4, 251-260	Tác giả chính
22	Định hướng sử dụng đất nông nghiệp trong điều kiện biến đổi khí hậu tại tỉnh Đắk Lắk	2021	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 16, 167-174	Tác giả chính
23	Dự báo tác động của biến đổi khí hậu tới mức độ xói mòn đất nông nghiệp tại tỉnh Đắk Lắk theo kịch bản RCP 4.5	2021	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 36, 27-36	Tác giả chính
24	Đánh giá mức độ thích hợp đất đai cho các loại sử dụng đất tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2021	Tạp chí Khoa học Tài nguyên và Môi trường, số 38, 99-109	Đồng tác giả
25	Thực trạng thoái hoá đất nông nghiệp dưới tác động của biến đổi khí hậu tại tỉnh Đắk Lắk	2022	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, số 19, 63-72	Đồng tác giả
26	Thực trạng và giải pháp nhằm	2023	Tạp chí	Tác giả chính

	giảm thiểu mức độ thoái hóa đất và hoang mạc hóa trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận		Nông nghiệp và Phát triển nông thôn	
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)
1	Remote sensing method for landcover change monitoring using landsat multi-temporal data (Casestudy: Tuy Duc and DakRap Districts, Dak Nong Province, Central Highlands of Vietnam) DOI:10.21177/1998-4502-2020-12-3-357-365	2020	Sustainable Development of Mountain Territories, Vol.12 (3), 357-365	Đồng tác giả
2	Investigation of the vegetation coverage dynamics and the frequent occurrence of dominant species on coral islands in the Truong Sa islands, Vietnam DOI:10.1134/S1062359022130155	2022	Biology Bulletin, 49, 9-19	Đồng tác giả
3	A method for detecting plastic waste floating using Sentinel 2 high spatial resolution image: a case study in the coastal area of Vietnam	2022	InterCarto. InterGIS, Vol.28, 394 – 407	Đồng tác giả
4	Landslide susceptibility mapping at sin Ho, Lai Chau province, Vietnam using ensemble models based on fuzzy unordered rules induction algorithm https://doi.org/10.1080/10106049.2022.2136253	2022	Geocarto International, Vol.37, Issue 27 17777-17798	Tác giả chính
5	Groundwater potential mapping in the Central Highlands of Vietnam using spatially explicit machine learning https://doi.org/10.1007/s12145-022-00925-1	2023	Earth Science Informatics Vol.16, 131 - 146	Tác giả chính
6	Integration of Rotation Forest and MultiBoost Ensembles with Forest by Penalizing Attributes for Spatial Prediction of Landslide Susceptibility https://doi.org/10.1007/s00477-023-02521-1	2023	Stochastic Environmental Research and Risk Assessment	Tác giả chính
7	Using multispectral satellite images to estimate alteration in the water surface area of lake dankia during the 2020–2021 dry season, Lam Dong province,	2023	Series Instrument Engineering, No.2, 111-123	Đồng tác giả

	Vietnam Doi: 10.18698/0236-3933-2023-2-111-123			
8	Detection of violations of open-pit mining lease boundaries using Sentinel-2 MSI data in the case of Lao Cai and Yen Bai provinces of North Vietnam https://doi.org/10.17073/2500-0632-2022-12-68	2023	Mining Science and Technology, Vol.8, No.2 173-182	Tác giả chính

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	Nghiên cứu phương pháp trích xuất khu vực ngập lụt từ ảnh vệ tinh Sentinel 1 trên nền tảng Google Earth Engine	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
2022	Nghiên cứu giải pháp xử lý dữ liệu viễn thám đa thời gian trên nền tảng Google Earth Engine (GEE) phục vụ đánh giá biến động lớp phủ thực vật	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	Tác giả chính	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội
2022	Nghiên cứu phương pháp trích xuất khu vực ngập lụt từ ảnh vệ tinh Sentinel 1 trên nền tảng Google Earth Engine	Phát triển kinh tế, xã hội tỉnh Đắk Lắk trong bối cảnh cách mạng công nghiệp lần thứ tư	Đồng tác giả	Sở Khoa học và công nghệ tỉnh Đắk Lắk
2022	Đánh giá sự thay đổi lớp phủ/sử dụng đất khu vực Hội An từ dữ liệu viễn thám độ phân giải cao và hệ thống thông tin địa lý (GIS)	Phát triển kinh tế, xã hội tỉnh Đắk Lắk trong bối cảnh cách mạng công nghiệp lần thứ tư	Đồng tác giả	Sở Khoa học và công nghệ tỉnh Đắk Lắk

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)
2012 - 2013	ĐT: Nghiên cứu mối quan hệ giữa quy hoạch sử dụng đất cấp huyện, cấp xã và quy hoạch xây dựng nông thôn mới, đề xuất giải pháp quản lý và sử dụng đất hiệu quả, bền vững.	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2015 - 2016	ĐT: Nghiên cứu ứng dụng bài toán quy hoạch tuyến tính xây dựng kịch bản sử dụng đất trong điều kiện biến đổi khí hậu (Ứng dụng một số huyện ven biển thuộc khu vực đồng bằng sông Hồng)	Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Nam Định	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2018 - 2022	ĐT: Nghiên cứu chuyển đổi cơ cấu sử dụng đất nông nghiệp trong điều kiện biến đổi khí hậu tại tỉnh Đắk Lắk	Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Lắk	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2018-2019	ĐT: Nghiên cứu tiềm năng đất đai phục vụ cho phát triển mô hình Vải chín sớm theo hướng sản xuất hàng hóa tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	Phân hiệu Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội tại tỉnh Thanh Hoá	Chủ nhiệm đề tài	Đã nghiệm thu
2021-2023	Nghiên cứu định lượng khả năng lưu trữ CO ₂ của các trạng thái rừng và vùng trồng cao su tỉnh Đắk Lắk sử dụng dữ liệu ảnh vệ tinh viễn thám Landsat	Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Lắk	Thành viên chính	Đã nghiệm thu
2022-2024	Nghiên cứu ứng dụng trí tuệ nhân tạo và công nghệ địa không gian xây dựng hệ thống hỗ trợ phân tích, quản lý tài nguyên rừng trong điều kiện BĐKH ở tỉnh Đắk Lắk	Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Đắk Lắk	Thành viên chính	Đang thực hiện
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
Bùi Thị Thuý Vân	Đánh giá thực trạng và đề xuất sử dụng đất nông nghiệp theo hướng sản xuất hàng hóa tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2017 - 2019	Hướng dẫn chính
Nguyễn Bá Trung	Đánh giá tình hình quản lý và sử dụng đất của một số tổ chức kinh tế được Nhà nước giao đất, cho thuê đất trên địa bàn huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội.	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2017 - 2019	Hướng dẫn chính
Ngô Duy Chính	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội chi nhánh quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội.	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn phụ
Nguyễn Đức Tinh	Nghiên cứu một số yếu tố ảnh hưởng đến giá đất ở trên địa bàn thành phố Ninh Bình, tỉnh Ninh Bình	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn chính
Lê Ngọc Chương	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất các giải pháp quản lý, sử dụng có hiệu quả diện tích đất của các tổ chức được giao đất không thu tiền sử dụng đất tại quận Nam Từ Liêm, tp. Hà Nội	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn chính
Nguyễn Thị Ngọc Quý	Đánh giá thực trạng công tác giao đất, cho thuê đất trên địa bàn huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn chính
Nguyễn Hồng Quang	Ứng dụng mô hình toán tối ưu để xây dựng cơ cấu sử dụng đất nông nghiệp hợp lý tại thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn chính
Cần Mạnh Cường	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Chín hành Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội quận Cầu Giấy	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn phụ
Hứa Thị Phương Thảo	Đánh giá công tác đấu giá quyền sử dụng đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2018 - 2020	Hướng dẫn chính
Hoàng Minh Ngọc	Đánh giá tiềm năng đất nông nghiệp phục vụ phát triển vùng trồng cây ăn quả trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2019 - 2021	Hướng dẫn phụ

Trần Hải Đăng	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội chi nhánh khu vực Ba Đình - Hoàn Kiếm - Đống Đa Hoàn Kiếm - Đống Đa	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020 - 2022	Hướng dẫn chính
Đào Minh Quân	Nghiên cứu một số yếu tố ảnh hưởng đến giá đất ở tại đô thị trên địa bàn quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020 - 2022	Hướng dẫn chính
Nguyễn Thị Minh Hạnh	Đánh giá hiệu quả sử dụng đất nông nghiệp theo hướng sản xuất hàng hóa trên địa bàn huyện Ứng Hòa, thành phố Hà Nội	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020 - 2022	Hướng dẫn chính
Lê Thị Hoa	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng đất sản xuất nông nghiệp trên địa bàn huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hóa	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020 - 2022	Hướng dẫn chính
Trịnh Xuân Mạnh	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác đăng ký biến động đất đai trên địa bàn huyện Hà Trung, tỉnh Thanh Hoá	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020 - 2022	Hướng dẫn chính
Nguyễn Quốc Anh	Đánh giá thực trạng công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng thực hiện dự án công viên hồ điều hòa CV1 tại quận Nam Từ Liêm, thành phố Hà Nội	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Hà Nội	2020 - 2022	Hướng dẫn chính
NCS. Phạm Thanh Tâm	Nghiên cứu đề xuất sử dụng đất nông nghiệp thích ứng với biến đổi khí hậu tại tỉnh Đắk Lắk	Trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	2022-2025	Hướng dẫn phụ

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	Quy hoạch sử dụng đất; Sử dụng đất trong điều kiện biến đổi khí hậu; Đánh giá đất đai; Ứng dụng tin học trong thành lập bản đồ; Sử dụng đất và Kinh tế đất; Quy hoạch Nông nghiệp và phát triển nông thôn; Cơ sở dữ liệu đất đai đa mục tiêu.

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 10 tháng 9 năm 2023
NGƯỜI KHAI



TS. Trần Xuân Biên