

CÔNG KHAI THÔNG TIN LUẬN VĂN
TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ
LẦN 1 ĐỢT 3 NĂM 2022

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
I. Chuyên ngành Khoa học môi trường					
1	Thạc sĩ	Nghiên cứu xây dựng quy trình xác định Mycotoxin trong nước mặt, áp dụng đối với nước Hồ Tây, quận Tây Hồ, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Bích Ngọc	TS. Trịnh Thị Thắm	Luận văn đã đề xuất được quy trình phân tích một số mycotoxin trong nước mặt thông qua việc đánh giá các điều kiện định lượng chúng trên thiết bị HPLC và xác nhận giá trị sử dụng của phương pháp trên nền mẫu nước mặt thêm chuẩn với hệ số tuyến tính là $0,995 \leq R^2 \leq 1$. LOD AFB ₁ , G ₁ là 5×10^{-4} ppb, AFB ₂ , G ₂ là 3×10^{-4} ppb. LOQ AFB ₁ , G ₁ $2,2 \times 10^{-3}$ ppb, AFB ₂ , G ₂ là 8×10^{-4} ppb. Dựa vào đó áp dụng nghiên cứu trên 10 mẫu nước mặt được lấy tại Hồ Tây.
2	Thạc sĩ	Nghiên cứu hiệu quả xử lý nước thải nhuộm đen tại nhà máy Z133, Tổng cục kỹ thuật, Bộ Quốc Phòng bằng phương pháp quang Fenton	Đinh Trọng Nghĩa	1. TS. Vũ Thị Mai 2. TS. Phạm Hoài Nam	Luận văn đã phân tích, đánh giá được đặc tính nước thải của dây chuyền nhuộm đen nhà máy Z133; đã khảo sát được điều kiện tối ưu để xử lý kim loại trong nước thải nhuộm đen; khảo sát được khả năng xử lý COD trong nước thải nhuộm đen bằng phương pháp quang Fenton. Từ đó nghiên cứu được ảnh hưởng của tỉ lệ mol Fe ²⁺ , ảnh hưởng của tỉ lệ mol H ₂ O ₂ /Fe ²⁺ đến hiệu suất xử lý COD và độ màu, ảnh hưởng của

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					bước song đèn UV lên hiệu suất xử lý COD.
3	Thạc sĩ	Nghiên cứu mô phỏng quá trình chung cất màng thẩm thấu tái chế dung dịch hút ẩm dùng trong các hệ thống điều hòa không khí	Nguyễn Trọng Nhân	1.TS. Dương Công Hùng 2. TS. Đoàn Thị Oanh	Luận văn đã nghiên cứu tổng quan hoạt động của công nghệ điều hòa không khí dùng dung dịch hút ẩm LDAC và các công nghệ tái chế dung dịch hút ẩm. Qua thực nghiệm và xây dựng chương trình mô phỏng quá trình chung cất màng thẩm thấu tái chế dung dịch hút ẩm, luận văn đã khảo sát hiệu quả hoạt động của quá trình chung cất màng thẩm thấu khi tái chế dung dịch hút ẩm ở các điều kiện khác nhau, xác định hiệu quả hoạt động của quá trình chung cất màng thẩm thấu với các dòng nước cấp khác nhau và so sánh được hiệu quả tái chế dung dịch hút ẩm của quá trình chung cất màng thẩm thấu so với quá trình chung cất màng trực tiếp.
4	Thạc sĩ	Nghiên cứu, đánh giá mức độ tích lũy một số kim loại nặng trong hến sông (<i>Corbicula</i> sp.) và trầm tích sông Thái Bình đoạn chảy qua tỉnh Hải Dương	Nguyễn Hữu Tài	1.TS. Đỗ Trung Sỹ 2.TS. Bùi Thị Thu	Luận văn đã phân tích và đánh giá được sơ bộ mức độ tích lũy hàm lượng một số kim loại nặng tích lũy trong hến (<i>Corbicula</i> sp.) và trầm tích sông Thái Bình đoạn chảy qua tỉnh Hải Dương dựa vào việc so sánh với các quy chuẩn, các tiêu chuẩn trong nước và nước ngoài. Luận văn đã xác định được mối quan hệ giữa hàm lượng một số kim loại trong hến (<i>Corbicula</i> sp.) và trong trầm tích sông Thái Bình đoạn chảy qua tỉnh Hải Dương và đề xuất một số giải pháp giảm thiểu ảnh hưởng

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					của ô nhiễm kim loại nặng đến sức khỏe.
5	Thạc sĩ	Đánh giá hiện trạng phát sinh và nhận thức của người dân về chất thải nhựa tại huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Thu Trang	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Luận văn đã đánh giá được hiện trạng phát sinh, nhận thức của cộng đồng dân cư về chất thải nhựa tại huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội. Tính toán được khối lượng phát sinh chất thải nhựa tại khu vực nghiên cứu. Xác định được tỷ lệ phát sinh chất thải nhựa theo thành phần (phân thành 7 loại). Đưa ra được Hệ số phát sinh thành phần của chất thải nhựa của 3 xã tại huyện Thanh Trì. Từ đó đề xuất được giải pháp quản lý chất thải nhựa tại huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội.
II. Chuyên ngành Quản lý tài nguyên và môi trường					
1	Thạc sĩ	Đánh giá nguy cơ xâm hại của một số loài thủy sinh vật ngoại lai tại Việt Nam và đề xuất giải pháp quản lý	Nguyễn Trường Giang	1. TS. Bùi Đắc Thuyết 2. TS. Mai Văn Tiên	Luận văn đã phân tích được đặc điểm sinh học của một số loài thủy sinh vật ngoại lai (6 loài). Đánh giá được mức độ phát tán, xâm lấn và tác động của một số loài thủy sinh vật ngoại lai. Đánh giá được mức độ tương đồng về khí hậu nơi phân bố gốc của loài và nguy cơ xâm hại của một số loài thủy sinh vật ngoại lai ở Việt Nam. Từ đó, đề xuất được giải pháp quản lý một số loài thủy sinh vật ngoại lai ở Việt Nam.
2	Thạc sĩ	Xây dựng cơ sở dữ liệu đa dạng sinh học nấm lớn (Basidiomycota) tại vườn quốc gia Tam Đảo và trạm đa dạng	Đoàn Thảo My	TS. Lê Thanh Huyền	Luận văn đã nghiên cứu được sự đa dạng sinh học nấm lớn (Basidiomycota), tổng hợp được 105 mẫu tại Vườn quốc gia Tam Đảo và Trạm Đa dạng sinh học Mê Linh. Từ các dữ liệu, đề tài đã xây dựng được cơ sở dữ liệu về

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
		sinh học Mè Linh, tỉnh Vĩnh Phúc			đa dạng sinh học nấm lớn (Basidiomycota) gồm các thông tin và bản đồ phân bố các chi nấm lớn cũng như số lượng các loài nấm theo từng chi. Từ đó đề xuất được một số giải pháp bảo tồn và phát triển phù hợp đối với những loài nấm có giá trị cao.
3	Thạc sĩ	Nghiên cứu phân vùng chất lượng môi trường không khí theo hàm lượng bụi PM _{2.5} , PM ₁₀ và chỉ số AQI tại tỉnh Quảng Ninh và đề xuất giải pháp quản lý phù hợp	Trần Mạnh Hùng	TS.Trịnh Thị Thủy	Luận văn đã đánh giá được chất lượng không khí trên địa bàn nghiên cứu thuộc tỉnh Quảng Ninh trong năm 2021; Đã xây dựng được các bản đồ phân vùng hàm lượng PM ₁₀ , PM _{2.5} và chỉ số AQI trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh từ tháng 1 đến tháng 12 năm 2021 sử dụng phần mềm ArcGIS 10.8. Từ đó đề xuất được một số giải pháp quản lý phù hợp nhằm kiểm soát chất lượng không khí tại tỉnh Quảng Ninh và hạn chế, giảm thiểu các tác động đến sức khỏe con người và hệ sinh thái.
4	Thạc sĩ	Nghiên cứu đặc điểm tái sinh tự nhiên và đề xuất giải pháp phục hồi hệ sinh thái rừng ngập mặn bị suy thoái tại thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh	Trần Vũ Bảo Ngọc	TS.Phạm Hồng Tính	Luận văn đánh giá biến động diện tích, chất lượng rừng ngập mặn tại TP. Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh giai đoạn 1995 - 2019; nguyên nhân suy giảm diện tích, chất lượng rừng ngập mặn; tái sinh tự nhiên và điều kiện tự nhiên - kinh tế xã hội ảnh hưởng tới sự tái sinh của cây ngập mặn. Từ kết quả đạt được, luận văn đề xuất được một số giải pháp quản lý, bảo tồn và phục hồi hệ sinh thái rừng ngập mặn bị suy thoái tại TP. Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
5	Thạc sĩ	Đánh giá hiện trạng quy hoạch bảo vệ môi trường làng nghề huyện Phú Xuyên, thành phố Hà Nội và đề xuất các giải pháp hoàn thiện	Phạm Thị Trang	TS.Vũ Văn Doanh	Luận văn đã đánh giá được hiện trạng công tác quy hoạch BVMT làng nghề tại huyện Phú Xuyên, thành phố Hà Nội; Đánh giá được công tác quy hoạch phát triển làng nghề, quy hoạch cụm công nghiệp làng nghề của huyện Phú Xuyên được phê duyệt năm 2012; Đánh giá được hiện trạng quy hoạch phát triển làng nghề, quy hoạch cụm công nghiệp làng nghề của huyện Phú Xuyên được phê duyệt năm 2015. Từ đó đề xuất được giải pháp hoàn thiện công tác quy hoạch BVMT làng nghề
6	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp phát triển nguồn nhân lực trong quản lý nhà nước về môi trường tại tỉnh Quảng Ninh	Bùi Anh Tuấn	TS. Vũ Văn Doanh	Luận văn đã xác định được các tiêu chí đánh giá hiện trạng nguồn nhân lực trong quản lý nhà nước về môi trường tại Quảng Ninh; Đánh giá được hiện trạng nguồn nhân lực trong quản lý nhà nước về môi trường tại tỉnh Quảng Ninh. Từ đó đề xuất được giải pháp phát triển NNL trong QLNN về bảo vệ môi trường tại tỉnh Quảng Ninh trong thời gian tới.
III	Chuyên ngành: Khí tượng và khí hậu học				
1	Thạc sĩ	Nghiên cứu sự biến đổi của hiện tượng rét đậm, rét hại trên vùng đồng bằng Bắc Bộ	Nguyễn Văn Tâm Tân	TS. Chu Thị Thu Hường	Bằng phương pháp thống kê, chuỗi số liệu liệu tái phân tích và nhiệt độ trung bình tại các trạm trên vùng Đồng bằng Bắc Bộ (ĐBBB) trong thời kỳ 1981-2020, luận văn đã xác định sự biến đổi cũng như nguyên nhân gây các đợt rét đậm (RD), rét hại (RH) kéo dài. Kết quả cho thấy, trung

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>bình mỗi năm có khoảng 6,2 đợt RĐ, 3,2 đợt RH ảnh hưởng tới khu vực ĐBBB, trong đó có khoảng 70% số đợt kéo dài từ 1 đến 4 ngày. Chúng có xu hướng giảm khoảng 0,3-0,5 đợt RĐ/thập kỷ và 0,4-0,7 đợt RH/thập kỷ. Số đợt RĐ, RH thường tăng (trong và sau thời kỳ La Nina) và giảm (trong và sau thời kỳ El Nino). Trong những năm có đợt RĐ, RH kéo dài, cường độ của gió mùa mùa đông, áp cao Siberia thường mạnh hơn; áp thấp Aleut thì mở rộng về phía tây; rãnh Đông Á thì mở rộng về phía nam.</p>
IV	Chuyên ngành: Thủy văn học				
1	Thạc sĩ	<p>Nghiên cứu đánh giá khả năng ngập lụt và đề xuất giải pháp giảm thiểu nguy cơ ngập lụt vùng hạ du hồ chứa Kẽ Gõ</p>	Trần Ngọc Bích	<p>1. PGS.TS. Nguyễn Thanh Hùng 2. TS. Trương Vân Anh</p>	<p>Hồ Kẽ Gõ (Công trình Thủy lợi Kẽ Gõ) là một hồ nước nhân tạo tại xã Cẩm Mỹ, huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh, được xây dựng trên lưu vực của sông Rào Cái, có nhiệm vụ cắt lũ cho vùng hạ du. Vùng hạ du Kẽ Gõ là khu vực kinh tế quan trọng bao gồm các huyện Cẩm Xuyên, Thạch Hà và thành phố Hà Tĩnh. Trong trận lũ tháng 10/2020 với cường độ mưa lớn để đảm bảo an toàn đập, hồ Kẽ Gõ phải xả tràn với lưu lượng thiết kế lớn hơn 1000m³/s đồng thời xả tràn các hồ chứa nước dọc Trà Sơn như: hồ chứa nước Bộc Nguyên, Khe Xai... tạo thành tổ hợp bất lợi, gây nên tình trạng ngập lụt diện rộng và gây thiệt hại nặng nề cho thành phố Hà Tĩnh, huyện Thạch Hà và</p>

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>Cẩm Xuyên. Nghiên cứu đã sử dụng bộ công cụ mô hình MIKE (MIKE NAM, MIKE 11, MIKE FLOOD) để đánh giá khả năng ngập lụt và từ đó đưa ra được giải pháp chống ngập, hạn chế rủi ro ngập một cách phù hợp. Kết quả tính toán mô phỏng lũ lịch sử năm 2010 và năm 2020 cho thấy rằng các khu vực ngập sâu tập trung tại các vị trí dọc theo sông Rào Cái, sông Cà, đặc biệt là tại vị trí hạ du của sông. Khi lũ 2010 xảy ra có khoảng 17663,3ha đất tự nhiên bị ngập, trận lũ 2020 là trận lũ vượt qua lũ lịch sử năm 2010 với diện tích ngập lên tới 21466,1ha trong đó có khoảng 6128,4ha bị ngập sâu từ 1m-1,5m. Từ các kịch bản tính toán đã đề xuất được giải pháp tổng thể phòng chống lũ với phương án công trình xây dựng 2 tuyến đê phía Tây thành phố; nạo vét các sông Rào Cái, sông Cà và mở rộng cống tiêu từ các tuyến kênh tiêu phía Đông quốc lộ 1A tiêu thoát ra sông Rào Cái để tiêu lũ P = 10% cho các xã khu vực này của huyện Thạch Hà và Cẩm Xuyên.</p>
2	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá nguy cơ xâm nhập mặn hạ lưu sông Cả dưới tác động của đập dâng nước	Nguyễn Trần Linh Chi	PGS.TS Trần Duy Kiều	<p>Trước yêu cầu giải quyết bài toán về hạn hán và xâm nhập mặn, đề tài “Nghiên cứu đánh giá nguy cơ xâm nhập mặn hạ lưu sông Cả dưới tác động của đập dâng nước” được lựa chọn làm luận văn tốt nghiệp. Nghiên cứu sử dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng dòng chảy kiệt hạ lưu sông</p>

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>Cả và tính toán xâm nhập mặn hạ lưu sông Cả khi xây dựng đập dâng nước ứng với từng giá trị lưu lượng với từng tần suất dòng chảy đến khác nhau. Nghiên cứu đã xây dựng thành công mô hình mô phỏng dòng chảy và xâm nhập mặn trong mùa kiệt, ở hạ du sông Cả. Kết quả tính toán hai giai đoạn kiệt: từ tháng 2 đến tháng 4 và từ tháng 6 đến tháng 7; với các tần suất 75, 85 và 90%; cống Nam Đàn lấy nước ở các mức $Q=23, 34$ và $44 \text{ m}^3/\text{s}$ cho thấy sự ảnh hưởng của việc gia tăng lấy nước qua cống Nam Đàn (khi xây dựng cống ngăn mặn sông Cả) là không đáng kể.</p>
3	Thạc sĩ	Nghiên cứu tính toán và phục hồi số liệu dòng chảy trên lưu vực sông Lam	Nguyễn Thị Hà	PGS. TS Trần Duy Kiều	<p>Sông Lam là một trong hai con sông lớn nhất ở Bắc Trung Bộ Việt Nam. Sông bắt nguồn từ cao nguyên Xiengkhuang, Lào. Phần chảy trên lãnh thổ Lào gọi là Nam Khan. Phần chính của dòng sông chảy qua Nghệ An, phần cuối của sông Lam hợp lưu với sông La từ Hà Tĩnh, tạo thành ranh giới của Nghệ An và Hà Tĩnh đổ ra biển tại cửa Hội. Khi phục dữ liệu dòng chảy trong điều kiện hạn chế về số liệu hoặc không có số liệu thực đo là một vấn đề rất cần thiết để phục vụ công tác phân tích, tính toán thủy văn. Các số liệu thủy văn trong quá khứ có độ tin cậy tốt sẽ là cơ sở để tính toán các thông số thủy văn thiết kế, lập quy hoạch, quản lý tài nguyên nước,... xây dựng</p>

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>các đánh giá, phân tích về diễn biến của các đặc trưng thủy văn trên lưu vực. Trong nghiên cứu này luận văn tổng quan được phương pháp tính toán và phục hồi số liệu dòng chảy trên lưu vực sông. Sử dụng bộ công cụ mô hình NAM trong MIKE 11 để khôi phục, bổ sung được chuỗi dòng chảy còn thiếu trong chu kỳ quan trắc từ năm 1992 -1996 của trạm Sơn Diệm trên sông Ngàn Phố và Hòa Duyệt trên sông Ngàn Sâu trên lưu vực sông La. Từ đó đánh giá được tính ổn định và độ chính xác của chuỗi giá trị dòng chảy từ số liệu được khôi phục của trạm Sơn Diệm và Hòa Duyệt từ đó nhận định tình hình, định lượng về trữ lượng tài nguyên nước trên lưu vực sông La và sông Lam.</p>
4	Thạc sĩ	Nghiên cứu xây dựng bản đồ phân vùng nguy cơ và đề xuất giải pháp cảnh báo lũ quét cho tỉnh Nghệ An	Quách Phương Hạnh	PGS.TS Lã Thành Hà (tức Lã Văn Chú)	<p>Nghệ An nằm trong số khu vực có nguy cơ lũ quét cao của nước ta. Số liệu thống kê tình hình lũ quét trong tỉnh cho thấy, lũ quét là một hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm gây thiệt hại trước hết là tính mạng con người nên cần phải có các biện pháp giảm thiểu càng sớm càng tốt. Trong khoảng chục năm trở lại đây, chu kỳ lặp lại (tái diễn) của lũ quét có xu hướng ngày càng ngắn, cường độ lũ tăng và xuất hiện nhiều vị trí mới, gây bất ngờ cho nhiều địa phương, khu vực, đặc biệt là các huyện miền núi của tỉnh Nghệ An. - Phương pháp phân tích,</p>

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>thống kê dùng để xác định nhân tố hình thành lũ quét. Từ các phương pháp:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phương pháp kế thừa: Nghiên cứu áp dụng kinh nghiệm, phương pháp và số liệu, tài liệu có liên quan về nghiên cứu lũ quét từ các dự án, đề tài nghiên cứu đã có, đặc biệt trong khu vực nghiên cứu tỉnh Nghệ An. - Phương pháp GIS để áp dụng lập bản đồ PVNCLQ. - Phương pháp phỏng vấn, chuyên gia: Học hỏi kinh nghiệm của các nhà khoa học, các cán bộ kỹ thuật có nhiều kinh nghiệm để lựa chọn áp dụng thực hiện các nội dung có liên quan của luận văn. Từ đó lập bản đồ phân vùng nguy cơ lũ quét (PVNCLQ), tỷ lệ 1:50.000 và đề xuất lựa chọn giải pháp cảnh báo lũ quét cho một số khu vực có nguy cơ cao nhằm phục vụ công tác phòng tránh thiên tai hàng năm trong tỉnh Nghệ An.
5	Thạc sĩ	Nghiên cứu, đánh giá cân bằng nước sông Lại Giang có xem xét đến tác động của biến đổi khí hậu và phát triển kinh tế xã hội	Phạm Công Phước	<ol style="list-style-type: none"> 1. TS. Trương Văn Anh 2. TS. Lê Việt Sơn 	<p>Lưu vực sông Lại Giang được chia thành 3 tiểu lưu vực gồm TLV thượng sông Lại Giang, TLV sông Kim Sơn, TLV hạ sông Lại Giang. Luận văn đã sử dụng mô hình MIKE NAM cùng với số liệu mưa và bốc hơi từ năm 1985 đến 2020 để tính toán hoàn nguyên dòng chảy trên 3 tiểu lưu vực. Tác giả đã xây dựng 03 kịch bản cân bằng nước cho lưu vực sông Lại Giang là kịch bản hiện</p>

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					trạng 2020, kịch bản BĐKH 2030 và kịch bản BĐKH 2050, sau đó xác định nhu cầu sử dụng nước trên 03 tiểu lưu vực tại 8 hộ/ngành chủ yếu. Dựa vào mô hình WEAP tính toán cân bằng nước cho 3 tiểu lưu vực theo các kịch bản BĐKH. Từ kết quả đã tính toán, đánh giá được lượng nước thiếu hụt theo các kịch bản
6	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá tác động điều tiết của một số hồ chứa lớn đến khả năng giảm ngập lụt cho lưu vực sông Tô Lịch, Thành phố Hà Nội	Nguyễn Xuân Quỳnh	PGS.TS Lã Thành Hà (tức Lã Văn Chú)	Lưu vực sông Tô Lịch là lưu vực được đô thị hóa hầu như toàn bộ và là nơi tập trung Trung tâm chính trị, văn hóa của cả nước và cũng là một trung tâm kinh tế lớn ở đồng bằng Bắc Bộ nói riêng và toàn quốc nói chung, Tuy nhiên do vị trí địa lý và nằm trong vùng nhiệt đới gió mùa, lưu vực sông còn tồn tại các điều kiện KTTV bất lợi, đặc biệt là hiện tượng ngập úng vào các tháng mùa mưa. Mặc dù Hà Nội có diện tích ao, hồ khá lớn và phong phú. Nếu kể cả những ao hồ có diện tích mặt nước từ 1 ha trở lên, trong lưu vực có tới 60 hồ và ao, lớn nhất là Hồ Tây (528 ha - tài liệu đo năm 1997) tiếp đến là các ao nuôi cá tại Yên Sở. Các hồ ao này nếu chỉ dùng làm chức năng điều hoà dòng chảy thì sẽ có vai trò đáng kể để giảm mức ngập úng cho thành phố. Tuy nhiên trong thực tế vai trò điều hoà của các hồ này rất lu mờ do phải đảm nhận nhiều chức năng khác như nuôi cá, du lịch và các hoạt động văn hoá thể

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>thao khác nên mực nước hồ luôn luôn giữ ở mức cao.</p> <p>Do vậy, rất cần thiết có những nghiên cứu đánh giá tác động điều tiết của hệ thống hồ chứa đến khả năng giảm thiểu ngập lụt cho lưu vực sông Tô Lịch, thành phố Hà Nội là một đề tài có tính khoa học và thực tiễn mong muốn góp phần giải quyết những khó khăn trên và giúp cho các nhà quản lý có thể quản lý tài nguyên nước và đưa ra được những quyết định chiến lược phát triển có tính định lượng hơn.</p> <p>Đề tài luận văn đã áp dụng bộ mô hình SWMM4.4H để đánh giá khả năng giảm ngập úng của hệ thống hồ với 25 hồ chứa lớn nhất trong lưu vực sông Tô Lịch hiện có theo 2 hướng: 1) Giảm mực nước ở hạ lưu sông – đoạn chảy vào trạm bơm Yên Sở và 2) Giảm thời gian vận hành bơm Yên Sở theo 4 trường hợp sử dụng hệ thống hồ chứa.</p> <p>Từ tính toán, kết quả cho ta thấy rằng nếu trong lưu vực sông Tô Lịch khi tận dụng tối đa hệ thống hồ chứa với mục tiêu ưu tiên số 1 để chống ngập thì vai trò chống ngập của hệ thống hồ chứa của lưu vực giữ vai trò rất quan trọng. Để từ đó các nhà quản lý quan tâm, đánh giá và đưa ra giải pháp phù hợp.</p>

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
V Chuyên ngành: Kỹ thuật Trắc địa- Bản đồ					
1	Thạc sĩ	Ứng dụng công nghệ GIS và phương pháp phân tích đa chỉ tiêu đánh giá tính hợp lý về vị trí không gian đất phi nông nghiệp tại huyện Đông Hưng, tỉnh Thái Bình	Lê Xuân Quỳnh	TS. Phạm Thị Thanh Thủy	<p>Nghiên cứu quy trình ứng dụng GIS và phương pháp phân tích đa chỉ tiêu trong đánh giá tính hợp lý về vị trí không gian của đất phi nông nghiệp.</p> <p>Luận văn lựa chọn các chỉ tiêu đánh giá và dựa trên quy trình đã đưa ra thực hiện xây dựng bản đồ đánh giá tính hợp lý về vị trí không gian cho 03 loại đất phi nông nghiệp, gồm: đất bãi thải, xử lý chất thải (gây ra tác động lớn đến môi trường sống của người dân - đại diện cho nhóm môi trường); đất xây dựng trường mầm non, tiểu học (chịu ảnh hưởng lớn bởi các nhóm chỉ tiêu về xã hội); đất xây dựng cơ sở sản xuất phi nông nghiệp (chịu ảnh hưởng lớn bởi nhóm các chỉ tiêu về kinh tế).</p>
2	Thạc sĩ	Ứng dụng công nghệ tin học nâng cao hiệu quả công tác giải phóng mặt bằng dự án: Nhà máy nước sạch thị trấn Nậm Nhùn, huyện Nậm Nhùn, tỉnh Lai Châu.	Chu Pó Phạ	TS. Bùi Thị Thúy Đào	<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu tổng quan về các chính sách, quy định của Nhà nước liên quan đến công tác bồi thường giải phóng mặt bằng. - Nghiên cứu ứng dụng công nghệ tin học giải quyết một số bài toán liên quan đến công tác giải phóng mặt bằng tại dự án nhà máy nước sạch thị trấn Nậm Nhùn, huyện Nậm Nhùn, tỉnh Lai Châu. - Đánh giá tác động của việc thu hồi đất nông nghiệp đến việc làm của người dân có đất bị thu hồi.

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					<p>- Xác định được những tồn tại và bất cập trong công tác thu hồi, bồi thường, hỗ trợ, GPMB và giải quyết việc làm cho người dân có đất nông nghiệp bị thu hồi tại huyện Nậm Nhùn.</p> <p>- Đề xuất một số giải pháp nhằm hoàn thiện và đẩy nhanh công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất.</p>
VI Chuyên ngành: Quản lý đất đai					
1	Thạc sĩ	Đánh giá hoạt động của Trung tâm Phát triển quỹ đất thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai	Trần Quang Vinh	TS. Nguyễn Tiến Cường	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu về tổ chức phát triển quỹ đất. Điều kiện tự nhiên - kinh tế - xã hội, thực trạng quản lý và sử dụng đất đai của thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai; Tổ chức, chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ chế tài chính của Trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai; Hoạt động của Trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai; Đánh giá hoạt động của Trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai; Đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hoạt động của Trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai.

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
2	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Hà Nam Linh	TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế, xã hội của huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La ảnh hưởng đến công tác thu hồi, bồi thường, hỗ trợ, tái định cư; Đánh giá tình hình quản lý Nhà nước về đất đai và hiện trạng sử dụng đất huyện Mai Sơn; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La; Đánh giá của cán bộ và người dân về công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng, hỗ trợ và tái định cư; Đề xuất một số giải pháp nâng cao hiệu quả công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất.
3	Thạc sĩ	Đánh giá hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh huyện Phú Xuyên	Vũ Thùy Dung	TS. Lê Thị Kim Dung	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế-xã hội của huyện Phú Xuyên; Tình hình quản lý và sử dụng đất tại huyện Phú Xuyên; Thực trạng hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai – Chi nhánh huyện Phú Xuyên;- Đánh giá của hộ gia đình và cá nhân về hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh huyện Phú Xuyên; Đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội – Chi nhánh huyện Phú Xuyên.
4	Thạc sĩ	Đánh giá kết quả thực hiện phương án quy	Nguyễn Vũ Thùy Dương	1. TS. Phạm Anh Tuấn	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội; tình

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
		hoạch sử dụng đất đến năm 2020 tại thành phố Cẩm Phả, tỉnh Quảng Ninh		2. TS. Bùi Thị Cẩm Ngọc	hình quản lý, sử dụng đất, biến động đất đai thành phố Cẩm Phả; Kết quả thực hiện chỉ tiêu sử dụng đất trong giai đoạn 2011-2015 theo phương án quy hoạch và điều chỉnh quy hoạch sử dụng đất của thành phố Cẩm Phả; Kết quả thực hiện quy hoạch và điều chỉnh quy hoạch sử dụng đất trong giai đoạn 2011-2020 theo danh mục, công trình dự án thành phố Cẩm Phả.
5	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hưng Yên - Chi nhánh huyện Yên Mỹ	Nguyễn Quang Nhật	1. TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh 2. TS. Doãn Quang Hùng	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế, xã hội của Huyện Yên Mỹ; Thực trạng công tác quản lý đất đai và sử dụng đất đai huyện Yên Mỹ; Thực trạng hoạt động của chi nhánh VPĐKĐĐ Huyện Yên Mỹ; Đánh giá kết quả hoạt động của chi nhánh Văn phòng đăng ký đất đai Huyện Yên Mỹ qua ý kiến cán bộ quản lý và người dân; Thuận lợi, khó khăn và đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của chi nhánh VPĐKĐĐ huyện Yên Mỹ.
6	Thạc sĩ	Đánh giá tình hình thực hiện một số quyền sử dụng đất của hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định	Vũ Tuấn Nghĩa	1. TS. Nguyễn Thị Khuy 2. TS. Nguyễn Văn Bài	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Khái quát điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của huyện Hải Hậu; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai của huyện Hải Hậu; Kết quả thực hiện quyền của người sử dụng đất trên địa bàn huyện Hải Hậu; Đánh giá việc thực hiện các quyền của người sử dụng đất trên địa bàn huyện Hải Hậu; Đề xuất một số

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					giải pháp nâng cao hiệu quả việc thực hiện các quyền sử dụng đất của hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định.
7	Thạc sĩ	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 Hà Đông	Nguyễn Diệu Linh	1. TS. Phạm Anh Tuấn 2. TS. Trần Ngọc Hưng	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Khái quát điều kiện tự nhiên – xã hội; Kết quả thực hiện nhiệm vụ của Chi nhánh quận Hà Đông; Kết quả thực hiện một số nhiệm vụ của Chi nhánh theo chức năng nhiệm vụ được giao thông qua điều tra xã hội học; Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả của Chi nhánh quận Hà Đông.
8	Thạc sĩ	Đánh giá tình hình thực hiện một số quyền của người sử dụng đất trên địa bàn huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Hạnh	1. TS. Đào Văn Khánh 2. TS. Trần Xuân Miến	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đánh giá khái quát điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Tình hình quản lý và sử dụng đất của huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội giai đoạn 2018-2021; Kết quả thực hiện quyền sử dụng đất của hộ gia đình, cá nhân tại huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội giai đoạn 2018 – 2021; Đánh giá việc thực hiện quyền sử dụng đất của hộ gia đình, cá nhân tại huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Đề xuất một số giải pháp thực hiện một số quyền của người sử dụng đất tại huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội.
9	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của	Đỗ Bá Nhật Minh	1. TS. Phạm Anh Tuấn 2. TS. Bùi Thị Cẩm Ngọc	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Khái quát điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội huyện Ứng Hòa; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai trên địa bàn

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
		Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh huyện Ứng Hòa			huyện Ứng Hòa; Kết quả hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội Chi nhánh huyện Ứng Hòa; Đánh giá hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội Chi nhánh huyện Ứng Hòa; Đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội Chi nhánh huyện Ứng Hòa.
10	Thạc sĩ	Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội.	Lê Minh Quân	1. TS. Nguyễn Thị Khuy 2. TS. Mai Văn Phấn	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Khái quát điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội trên địa bàn quận Hoàng Mai; Tình hình quản lý và sử dụng đất tại quận Hoàng Mai; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư trên địa bàn quận Hoàng Mai; Đánh giá việc thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư tại 2 dự án nghiên cứu trên địa bàn quận Hoàng Mai; Đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư trên địa bàn quận Hoàng Mai.
11	Thạc sĩ	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	Đào Minh Quân	TS. Trần Xuân Biên	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội quận Bắc Từ Liêm; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai của quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội; Giá đất ở tại một số khu vực đại diện tại địa bàn nghiên cứu; Xác định và phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến giá đất ở trên địa bàn quận Bắc Từ Liêm; Giải pháp để giá đất ở quy định của Nhà nước trên địa bàn quận Bắc Từ

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					Liên phù hợp với giá đất ở trên thị trường.
12	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng quản lý và phát triển quỹ đất tại trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Hà Nội	Nguyễn Gia Trường	TS. Nguyễn Thị Hải Yên	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội thành phố Hà Nội; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai thành phố Hà Nội; Đánh giá thực trạng công tác quản lý và phát triển quỹ đất tại trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Hà Nội; Đánh giá ý kiến cán bộ liên quan đến công tác quản lý và phát triển quỹ đất; Đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác quản lý và phát triển quỹ đất tại trung tâm phát triển quỹ đất thành phố Hà Nội.
13	Thạc sĩ	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 huyện Đông Anh	Hoàng Thị Bích Thủy	1. TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh 2. TS. Doãn Quang Hùng	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên - kinh tế, xã hội huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Tình hình quản lý và sử dụng đất huyện Đông Anh; Thực trạng hoạt động của VPĐKĐĐ Hà Nội - Chi nhánh huyện Đông Anh; Đánh giá hoạt động của VPĐKĐĐ Hà Nội - Chi nhánh huyện Đông Anh; Đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của VPĐKĐĐ Hà Nội - Chi nhánh huyện Đông Anh.
14	Thạc sĩ	Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất tại một số dự án trên địa bàn huyện	Lê Thị Trọng	1. TS. Nguyễn Thị Khuy 2. TS. Mai Văn Phần	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Tình hình quản lý và sử dụng đất huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
		Đông Anh, thành phố Hà Nội			Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn huyện Đông Anh; Đánh giá kết quả thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất tại 02 dự án trên địa bàn huyện Đông Anh; Đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội.
15	Thạc sĩ	Đánh giá hoạt động của Văn phòng Đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh quận Bắc Từ Liêm	Trần Văn Hải	1. TS. Trần Ngọc Hưng 2. TS. Nguyễn Bá Dũng	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế xã hội quận Bắc Từ Liêm; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai quận Bắc Từ Liêm; Hoạt động của Văn phòng đăng đất đai Hà Nội – Chi nhánh quận Bắc Từ Liêm giai đoạn 2018 – 2020; Đề xuất các giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng đăng đất đai Hà Nội – Chi nhánh quận Bắc Từ Liêm.
16	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất tại một số dự án phát triển hạ tầng giao thông trên địa bàn huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh	Hà Hải Anh	TS. Nguyễn Văn Bài	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của huyện Tiên Yên; Tình hình quản lý, sử dụng đất trên địa bàn huyện Tiên Yên; Thực trạng thực hiện công tác thu hồi đất trên địa bàn huyện Tiên Yên; Tình hình thực hiện chính sách thu hồi đất tại 2 dự án; Ý kiến của các hộ gia đình, cá nhân bị thu hồi đất và cán bộ thực hiện chính sách thu hồi đất tại dự án nghiên cứu; Đề xuất một số giải pháp nhằm góp phần nâng

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					cao hiệu quả việc công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh
17	Thạc sĩ	Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Thanh Hoa	TS. Nguyễn Văn Bài	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế, xã hội của huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội ảnh hưởng đến công tác thu hồi, bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất; Đánh giá tình hình quản lý và hiện trạng sử dụng đất huyện Hoài Đức; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất trên địa bàn huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội; Đánh giá của cán bộ và người dân về công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất; Đề xuất một số giải pháp nâng cao hiệu quả công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất.
18	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác đấu giá quyền sử dụng đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội.	Lường Thị Hạnh	1: TS. Đào Văn Khánh 2. TS. Vũ Danh Tuyên	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Khái quát công tác đấu giá quyền sử dụng đất trên địa bàn huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Kết quả đấu giá quyền sử dụng đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác đấu giá quyền sử dụng

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
					đất tại các dự án trên địa bàn huyện.
19	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình	Ninh Thị Thanh Hà	TS. Trần Thị Giang Hương	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai của thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư trên địa bàn thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình; Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện 02 dự án nghiên cứu;. Đề xuất một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư trên địa bàn thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình.
20	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác bồi thường hỗ trợ, tái định cư khi nhà nước thu hồi đất xây dựng khu đô thị mới trên địa bàn huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội.	Lại Đức Mạnh	TS. Nguyễn Thị Hải Yến	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội; - Đánh giá thực trạng bồi thường, hỗ trợ cho người có đất bị thu hồi tại dự án xây dựng khu đô thị mới trên địa bàn các xã Xuân Canh, Đông Hội, Mai Lâm; Đánh giá mức độ hài lòng của người bị thu hồi đất và ý kiến cán bộ tham gia công tác bồi thường, hỗ trợ tại dự án nghiên cứu; Đề xuất giải pháp nhằm hoàn thiện công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
21	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác đấu giá quyền sử dụng đất ở trên địa bàn huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An giai đoạn 2017 – 2021	Hoàng Anh Tuấn	TS. Nguyễn Thị Hải Yến	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đánh giá về điều kiện tự nhiên, kinh tế-xã hội và tình hình quản lý và sử dụng đất của huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An; Đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả của việc công tác đấu giá quyền sử dụng đất trên địa bàn huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An.
22	Thạc sĩ	Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất tại một số dự án trên địa bàn thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ	Tống Phước Duy	TS. Trần Thị Giang Hương	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Khái quát điều kiện tự nhiên, kinh tế xã hội của thành phố Việt Trì; Tình hình quản lý và sử dụng đất tại thành phố Việt Trì; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư tại thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ; Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất tại 2 dự án nghiên cứu; Đề xuất một số giải pháp nâng cao hiệu quả việc thực hiện công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
23	Thạc sĩ	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 huyện Quốc Oai	Nguyễn Tuyết Lê	1. TS. Phạm Anh Tuấn 2. TS. Trần Ngọc Hưng	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội huyện Quốc Oai; Tình hình quản lý và sử dụng đất đai huyện Quốc Oai; Đánh giá kết quả và thực trạng hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh huyện Quốc Oai; Đánh giá hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh huyện Quốc Oai thông qua điều tra xã hội học; Đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động của Văn phòng đăng ký đất đai Hà Nội - Chi nhánh huyện Quốc Oai.
24	Thạc sĩ	Đánh giá công tác bồi thường, hỗ trợ, tái định cư khi Nhà nước thu hồi đất tại một số dự án trên địa bàn huyện Phúc Thọ, thành phố Hà Nội	Khuất Thị Thu	TS. Đào Đức Mẫn	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Điều kiện tự nhiên, kinh tế xã hội của huyện Phúc Thọ, thành phố Hà Nội ảnh hưởng đến công tác thu hồi, bồi thường, hỗ trợ; Đánh giá tình hình quản lý nhà nước về đất đai và hiện trạng sử dụng đất tại huyện Phúc Thọ; Thực trạng công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất tại huyện Phúc Thọ, thành phố Hà Nội; Đánh giá của cán bộ và người dân về công tác giải phóng mặt bằng, bồi thường và hỗ trợ; Đề xuất một số giải pháp nâng cao hiệu quả công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất.
25	Thạc sĩ	Đánh giá thực trạng công tác đấu giá quyền sử dụng đất tại một số dự án trên địa	Chu Quốc Công	TS. Vũ Danh Tuyên	Đề tài đã đánh giá được tổng quan các vấn đề nghiên cứu; Đặc điểm điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội của thành phố Yên Bái, tỉnh Yên Bái; Tình hình quản lý và sử dụng

TT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ tên người thực hiện	Họ tên giáo viên hướng dẫn	Tóm tắt nội dung
		bàn thành phố Yên Bái, tỉnh Yên Bái			đất đai huyện thành phố Yên Bái, tỉnh Yên Bái; Khái quát công tác đấu giá quyền sử dụng đất trên địa bàn thành phố Yên Bái, tỉnh Yên Bái; Kết quả đấu giá quyền sử dụng đất tại một số dự án trên địa bàn thành phố Yên Bái, tỉnh Yên Bái; Đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác đấu giá quyền sử dụng đất tại các dự án trên địa bàn thành phố.