

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: Phạm Quang Tuấn

Giới tính: Nam

Ngày, tháng, năm sinh: ngày 16 tháng 11 năm 1962

Nơi sinh: Hưng Yên

Quê quán: Hồng Châu - Hưng Yên - tỉnh Hưng Yên

Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Tiến sĩ

Năm, nước nhận học vị: 2003

Chức danh khoa học cao nhất: Phó giáo sư

Năm bổ nhiệm: 2007

Chức vụ (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Chủ nhiệm khoa

Đơn vị công tác (hiện tại hoặc trước khi nghỉ hưu): Khoa Địa lý, Trường Đại học khoa học Tự nhiên

Chỗ ở riêng hoặc địa chỉ liên lạc:

Điện thoại liên hệ: CQ: 04 8581 420

DD:

Fax: 04 858 9739

Email: phamquangtuan@hus.edu.vn

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Đại học Tổng Hợp HN

Ngành học: Địa lý

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 1985

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học

- Thạc sĩ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

- Tiến sĩ chuyên ngành: Địa lý

Năm cấp bằng: 2003

Nơi đào tạo: Đại học Khoa học Tự nhiên

- Tên luận án: *Nghiên cứu, đánh giá điều kiện sinh thái cảnh quan phục vụ định hướng phát triển cây công nghiệp dài ngày và cây ăn quả huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn.*

3. Ngoại ngữ: 1. Tiếng Anh

Mức độ sử dụng: C

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC CHUYÊN MÔN

Thời gian	Nơi công tác	Công việc đảm nhiệm
Từ 9/1980 đến 06/1985	Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội	Sinh viên Khoa Địa lý – Địa chất, chuyên ngành Địa lý tự nhiên
Từ 09/1985 đến 12/1985	Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội	Học viên lớp Sĩ quan dự bị, Binh chủng Hóa học
Từ tháng 1/1986 đến 1988	Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội	Thời gian tập sự, Cán bộ trợ giảng tại Khoa Địa lý - Địa chất
Từ 1988 đến 1995	Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội	Giảng viên tại Khoa Địa lý - Địa chất, Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội
Từ 1995 đến 2004	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG Hà Nội	Giảng viên tại Khoa Địa lý
Từ 2004 đến 2005	Khoa Địa lý, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG Hà Nội	Phó Chủ nhiệm BM Sinh thái Cảnh quan và Môi trường, Chủ tịch Công đoàn
Từ 2005 đến 3/2009	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG Hà Nội	Phó Chủ nhiệm Khoa Địa lý
Từ 3/2009 đến 5/2014	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG Hà Nội	Chủ nhiệm Khoa Địa lý
Từ 6/2014 đến nay	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG Hà Nội	Chủ nhiệm Khoa Địa lý

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã và đang tham gia:

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1.	Sự biến đổi hàm lượng dinh dưỡng đất dưới các loại hình canh tác khác nhau thuộc vùng trung du Bắc Bộ. Ví dụ huyện Đông Hỷ, tỉnh Bắc Thái. <i>Đề tài nghiên cứu khoa học cấp Trường Đại học Tổng hợp mã số T94/Đ25</i>	1995	Trường Đại học Tổng hợp Hà Nội	

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
2.	Nghiên cứu sinh thái cảnh quan và định hướng quy hoạch cây ăn quả phục vụ phát triển nông thôn huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn. <i>Đề tài cấp Đại học Quốc gia, mã số QT.99.14</i>	1999 - 2001	Đại học Quốc gia Hà Nội	Chủ trì đề tài
3.	Phân tích hiệu quả kinh tế của các loại hình sử dụng đất trồng cây ăn quả huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn. <i>Đề tài nghiên cứu khoa học cấp Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, mã số TN-02-23</i>	2002	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên	Chủ trì đề tài
4.	Đánh giá điều kiện sinh thái cảnh quan phục vụ phát triển bền vững nông - lâm nghiệp phục vụ phát triển bền vững huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai. Đề tài cấp ĐHQG mã số QT.04.21	2004 - 2005	Đại học Quốc gia Hà Nội	Chủ trì đề tài
5.	Nghiên cứu, đánh giá tổng hợp điều kiện địa lý phục vụ hoạch định không gian phát triển kinh tế và bảo vệ môi trường huyện ven biển tỉnh Nam Định/ <i>Đề tài nghiên cứu cơ bản cấp ĐHQG, mã số 70.22.06</i>	2006 - 2009	Bộ Khoa học và Công nghệ	Chủ trì đề tài
6.	Đánh giá tổng hợp điều kiện tự nhiên và kinh tế - xã hội phục vụ phát triển bền vững lâm nghiệp và du lịch khu vực Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh/ <i>Đề tài đặc biệt cấp ĐHQG mã số QG.0717</i>	2007 - 2009	ĐHQG Hà Nội	Chủ trì đề tài
7.	Nghiên cứu đặc điểm thổ nhưỡng phục vụ khai	2009 - 2010	Đề tài cấp ĐHQG Hà Nội	Chủ trì đề tài

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
	thác, sử dụng hợp lý tài nguyên đất huyện Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh		QT.09.39	
8.	Nghiên cứu, đánh giá tổng hợp điều kiện địa lý phục vụ định hướng phát triển không gian đô thị phía tây Hà Nội	2011 - 2013	Đề tài NCKH cấp ĐHQG	Chủ trì đề tài
9.	Nghiên cứu, điều tra tổng hợp điều kiện tự nhiên khu vực bảy tỉnh giáp biển miền Trung (phân xây dựng bản đồ đất). <i>Đề tài cấp Nhà nước, chương trình 52E</i>	1993 - 1995	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
10.	Phân vùng Địa lý y học vùng Đông Bắc Việt Nam. <i>Đề tài cấp Bộ, mã số B94-05.14</i>	1994 - 1995	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
11.	Nghiên cứu biến động sử dụng đất khu vực Hồ Tây với sự trợ giúp của Hệ thống tin Địa lý. <i>Đề tài cấp Bộ</i>	1998 - 1999	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
12.	Khảo sát đánh giá tác động địa môi trường vùng đầu nguồn và hạ lưu Cửa Đáy, Cửa Càn, Ninh Bình, đề xuất các giải pháp khắc phục. <i>Đề tài cấp Tỉnh.</i>	2000	UBND tỉnh Ninh Bình	Thành viên đề tài
13.	Đặc điểm thổ nhưỡng, thảm thực vật và kinh tế - xã hội xã đảo Ngọc Vũng, huyện Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh. Đề tài nhánh thuộc đề tài Điều tra nghiên cứu hệ thống đảo ven bờ vịnh Bắc Bộ phục vụ cho quy hoạch phát triển kinh tế - xã hội, bảo vệ chủ quyền và lợi ích quốc gia trên biển. <i>Đề tài</i>	2000 - 2001	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
	<i>cấp Nhà nước mã số KC.09.12</i>			
14.	Đặc điểm kinh tế - xã hội huyện đảo Cô Tô - Thanh Lân, cụm đảo Ngọc Vũng - Quan Lạn - Thắng Lợi. <i>Đề tài nhánh thuộc Đề tài cấp Nhà nước mã số KC.09.12</i>	2000 - 2001	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
15.	Nghiên cứu cảnh quan bảo tồn. <i>Đề tài nghiên cứu cơ bản cấp ĐHQG, mã số 701741</i>	2000 - 2003	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
16.	Nghiên cứu xây dựng mô hình kinh tế sinh thái ở khu vực miền núi dân tộc, ví dụ cụm Sa Pả, Tả Phìn, huyện Sa Pa tỉnh Lào Cai. <i>Đề tài đặc biệt cấp Đại học Quốc gia mã số QT0701</i>	2001 - 2003	ĐHQG Hà Nội	Thành viên đề tài
17.	Nghiên cứu những vấn đề kinh tế - xã hội - môi trường của vùng sinh thái đặc thù Quảng Bình, Quảng Trị. <i>Đề tài cấp Nhà nước mã số KC.08.07</i>	2001 - 2003	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
18.	Xây dựng chiến lược bảo vệ môi trường tỉnh Lào Cai đến 2010. <i>Đề tài cấp Tỉnh</i>	2002 - 2004	UBND tỉnh Lào Cai	Thành viên đề tài
19.	Nghiên cứu tổ chức lãnh thổ tỉnh miền núi biên giới phía Bắc phục vụ phát triển kinh tế xã hội thời kỳ công nghiệp hóa - hiện đại hóa đến năm 2020, lấy ví dụ tỉnh Lào Cai. <i>Đề tài đặc biệt cấp Đại học Quốc gia mã số QG-02-15</i>	2002 - 2004	ĐHQG Hà Nội	Thành viên đề tài
20.	Đánh giá tải lượng bồi lắng và ô nhiễm môi trường nước trên lưu vực	2003 - 2004	UBND tỉnh Quảng Ninh	Thành viên đề tài

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
	Cửa Lục. <i>Đề tài cấp Tỉnh</i>			
21.	Nghiên cứu cơ sở khoa học về mô hình hệ kinh tế sinh thái cho công tác tái định cư sau công trình thủy điện vừa và nhỏ (trường hợp công trình thủy điện Chu Linh - Cốc San tỉnh Lào Cai)/ <i>Đề tài trọng điểm cấp ĐHQG</i>	2003 - 2005	ĐHQG Hà Nội	Thành viên đề tài
22.	Đánh giá tổng hợp điều kiện tự nhiên phục vụ cho quy hoạch định khai thác sử dụng hợp lý tài nguyên huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình và huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định. <i>Đề tài nhánh thuộc Chương trình Quy hoạch định hướng cho một số hệ sinh thái đất ngập nước ven biển Bắc Bộ phục vụ cho phát triển bền vững</i>	2004	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
23.	Quy hoạch bảo vệ môi trường thị xã Uông Bí đến 2010 và định hướng đến 2020/ <i>Đề tài cấp tỉnh tương đương cấp Bộ</i>	2004 - 2005	UBND tỉnh Quảng Ninh	Thành viên đề tài
24.	Nghiên cứu đánh giá tổng hợp điều kiện địa lý phục vụ công tác quy hoạch sử dụng đất tỉnh Thái Bình trên cơ sở ứng dụng hệ thông tin địa lý và tiếp cận đa tỉ lệ. <i>Đề tài đặc biệt cấp ĐHQG</i>	2005 - 2007	ĐHQG Hà Nội	Thành viên đề tài
25.	Đánh giá tác động môi trường dự án khai thác khu vực Lò Giếng, mỏ than Vàng Danh/ <i>Đề tài cấp tỉnh</i>	2006	UBND tỉnh Quảng Ninh	Thành viên đề tài
26.	Xây dựng mô hình cảnh quan đô thị và nông thôn	2006	ĐHQG Hà Nội	Thành viên đề tài

TT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm bắt đầu/Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
	(đối sánh cảnh quan nông thôn Hoàn Liên Sơn với cảnh quan đô thị đồng bằng châu thổ sông Hồng. <i>Đề tài cấp ĐHQG mã số QT.04.12</i>			
27.	Quy hoạch bảo vệ môi trường vùng Hạ Long - Cẩm Phả - Yên Hưng đến 2010 và định hướng đến 2020. <i>Đề tài cấp tỉnh</i>	2006 - 2007	UBND tỉnh Quảng Ninh	Thành viên đề tài
28.	Xác lập cơ sở khoa học đề xuất định hướng sử dụng đất với sự trợ giúp của hệ thông tin địa lý (Lấy ví dụ tỉnh Thái Bình). <i>Đề tài NCCB mã số 70.19.06</i>	2006 - 2009	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
29.	Luận chứng khoa học về mô hình quản lý và phát triển bền vững đới bờ biển các tỉnh Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế. <i>Đề tài cấp Nhà nước KC.09.08/06-10</i>	2006 - 2009	Bộ Khoa học và Công nghệ	Thành viên đề tài
30.	Luận cứ khoa học cho hoạch định không gian phát triển kinh tế với sử dụng hợp lý tài nguyên và bảo vệ môi trường đới bờ biển Đà Nẵng - Khánh Hòa	2012 - 2015	Chương trình Khoa học và Công nghệ phục vụ quản lý biển, hải đảo và phát triển kinh tế biển, Mã số KC.09.12/11-15	Thành viên đề tài
31.	Nghiên cứu cơ sở khoa học cho các giải pháp tăng cường liên kết vùng của Tây Nguyên với duyên hải Nam Trung Bộ trong sử dụng tài nguyên thiên nhiên, bảo vệ môi trường và phòng tránh thiên tai, Mã số TN3/T19	2012 - 2015	Chương trình Tây Nguyên 3, Mã số KH-CN-TN3/11-15	Thành viên đề tài

2. Các công trình khoa học đã công bố: (tên công trình, năm công bố, nơi công bố...)

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
1.	Ảnh hưởng của một số yếu tố cảnh quan đến độ phì nhiêu của đất ở khu vực Đông Hỷ (Bắc Thái)	1988	Tạp chí Khoa học Địa lý, Đại học Tổng hợp Hà Nội
2.	Kết quả bước đầu về đánh giá hiện trạng xói mòn đất và khả năng bảo vệ, cải tạo đất của một số loại hình sản xuất trên những kiểu dạng địa lý gò, đồi Lạng Giang, Hà Bắc	1988	Tạp chí Khoa học Địa lý, Đại học Tổng hợp Hà Nội
3.	Cấu trúc cảnh quan đồng bằng tích tụ ven biển Hàm Tân - Phan Thiết và hướng sử dụng cải tạo	1991	Báo cáo khoa học kỷ niệm 35 năm thành lập Đại học Tổng hợp Hà Nội (các khoa học về trái đất)
4.	Đất Potzol hóa ở các tỉnh giáp biển miền Trung	1991	Báo cáo khoa học kỷ niệm 35 năm thành lập Đại học Tổng hợp Hà Nội (các khoa học về trái đất)
5.	Kết quả nghiên cứu phân loại cảnh quan lãnh thổ Mường Tè, Tây Bắc Việt Nam	1998	Tuyển tập báo cáo hội nghị khoa học Địa lý, trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Hà Nội
6.	Nghiên cứu quá trình đô thị hóa và hiện trạng các loại hình sử dụng đất ở quận Tây Hồ - Hà Nội	2000	Tuyển tập các công trình khoa học Hội nghị khoa học Địa lý - Địa chính
7.	Tiếp cận kinh tế sinh thái trong đánh giá và quy hoạch cảnh quan cây công nghiệp dài ngày	2000	Tuyển tập báo cáo hội nghị khoa học Địa lý - địa chính, trường Đại học Khoa học Tự nhiên. Hà Nội
8.	Xây dựng cơ sở định lượng phục vụ thành lập bản đồ đơn vị đất đai huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn	2000	Tuyển tập các công trình khoa học Hội nghị khoa học Địa lý - Địa chính
9.	Ứng dụng công nghệ Viễn thám và GIS trong thành lập bản đồ hiện trạng và bản đồ biến động sử dụng đất khu vực Hồ Tây (1977 - 2000).	2002	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
10.	Nghiên cứu cấu trúc cảnh quan lãnh thổ huyện Hữu Lũng, tỉnh	2002	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
	Lạng Sơn		
11.	Đánh giá mức độ thích nghi sinh thái và hiệu quả kinh tế của các loại hình sử dụng đất trồng cây ăn quả huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn	2002	Thông báo khoa học các trường Đại học - Địa lý
12.	Quy luật phân hoá và đặc điểm thổ nhưỡng cụm xã Sa Pả - Tả Phìn, huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai	2004	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
13.	Mô hình tích hợp Ales – GIS trong đánh giá cảnh quan phục vụ phát triển cây trồng nông, lâm nghiệp huyện Sapa, tỉnh Lào Cai	2004	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
14.	Phân tích đặc điểm cảnh quan cụm xã vùng đệm vườn Quốc gia Hoàng Liên	2005	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
15.	Đặc điểm thổ nhưỡng và tài nguyên đất vùng sinh thái núi cao Sapa, tỉnh Lào Cai	2005	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
16.	Tính đặc thù của cảnh quan ven biển Thái Bình	2005	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
17.	Đặc điểm thổ nhưỡng và phương hướng sử dụng tài nguyên đất đảo Ngọc Vũng, huyện Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh	2005	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
18.	Đánh giá đất đai phục vụ chuyển đổi cơ cấu cây trồng huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai	2005	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
19.	Phân tích hiện trạng sử dụng một số không gian mở điển hình ở thành phố Hà Nội	2005	Vietnam - Japan Joint Seminar: Future vision of Hanoi city Core university program: Environmental Science and Technology for the Earth
20.	Phân tích cảnh quan Vườn quốc gia Ba Bể và vùng đệm	2006	Tuyển tập các báo cáo khoa học Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần thứ 2
21.	Đánh giá kinh tế sinh thái của cảnh quan với các loại hình sử dụng đất trồng cây ăn quả huyện	2006	Tuyển tập các báo cáo khoa học Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
	Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn		thứ 2
22.	Nghiên cứu đặc điểm cảnh quan ven biển phục vụ định hướng phát triển kinh tế và bảo vệ môi trường huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	2006	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
23.	Đánh giá hiệu quả kinh tế của các loại hình sử dụng đất trồng lúa, màu ở huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình	2006	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
24.	An analysis of soil characteristics for agricultural land use orientation in Thai Thuy District, Thai Binh Province	2007	Journal of Science, Earth Sciences, Vietnam National University, Hanoi
25.	Phân tích hiện trạng sử dụng đất năm 2007 huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	2008	Tạp chí Địa chính
26.	Đặc điểm cảnh quan khu vực thị xã Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh	2008	<i>Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần thứ 3</i>
27.	Xác định ngưỡng môi trường và sức chứa du lịch phục vụ phát triển bền vững khu vực Yên Tử, thị xã Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh	2008	Tuyển tập các công trình khoa học Hội nghị khoa học Địa lý - Địa chính
28.	Đặc điểm thổ nhưỡng và phương hướng sử dụng đất huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	2008	Tuyển tập các công trình khoa học Hội nghị khoa học Địa lý - Địa chính
29.	Nghiên cứu đặc điểm thổ nhưỡng và phương hướng sử dụng tài nguyên đất bền vững huyện Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	2010	Tuyển tập các báo cáo khoa học <i>Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần thứ V</i>
30.	Phân tích hiện trạng và hiệu quả sử dụng đất huyện Quế Phong, tỉnh Nghệ An	2011	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, T.XXVII, số 4S,
31.	Tiếp cận hệ thống đánh giá sức chứa du lịch ứng dụng cho khu di tích - danh thắng Yên Tử, tỉnh Quảng Ninh	2011	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, T.XXVII, số 4S
32.	Nghiên cứu đặc điểm thổ nhưỡng và định hướng sử dụng hợp lý tài nguyên đất Thạch Thất, Thành phố Hà Nội	2011	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, T.XXVII, số 4S

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
33.	Đặc điểm phân hóa lãnh thổ huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh	2012	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, T.XXVIII, số 5S
34.	Phân tích đa dạng cảnh quan khu vực phía Tây thành phố Hà Nội	2012	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, T.XXVIII, số 5S
35.	Cơ sở khoa học cho định hướng phát triển không gian đô thị khu vực phía Tây Hà Nội	2014	Tuyển tập các báo cáo khoa học Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần thứ VIII
36.	Nghiên cứu đặc điểm địa mạo phục vụ đánh giá tổng hợp các điều kiện tự nhiên huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh	2014	Tuyển tập các báo cáo khoa học Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần thứ VIII
37.	Thực trạng phát triển du lịch vùng Tây Nguyên trong thập niên đầu thế kỷ XXI	2014	Tuyển tập các báo cáo khoa học Hội nghị khoa học Địa lý toàn quốc lần thứ VIII
38.	Tiềm năng tài nguyên và giải pháp phát triển du lịch đảo Quan Lan, huyện Vân Đồn, tỉnh Quảng Ninh	2015	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội
39.	Phân loại lớp phủ mặt đất năm 2012 khu vực Hà Nội bằng phương pháp phân loại định hướng đối tượng từ ảnh vệ tinh SPOT	2015	Kỷ yếu Hội thảo GIS Toàn quốc 2015
40.	Nghiên cứu tổng quát hóa CSDL nền Địa lý tỷ lệ 1:10.000 thành tỷ lệ 1:50.000 tỉnh Phú Thọ	2015	Kỷ yếu Hội thảo GIS Toàn quốc 2015
41.	Thành lập bản đồ cường độ sử dụng đất nông nghiệp xã Yên Dương, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định	2015	Kỷ yếu Hội thảo GIS Toàn quốc 2015
42.	Chi trả dịch vụ môi trường rừng – giải pháp hiệu quả cho tang cường liên kết vùng giữa Tây Nguyên với duyên hải Nam Trung Bộ trong sử dụng hợp lý rừng và đa dạng sinh học.	2015	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, Tập 31, Số 1S (2015), tr 148-157
43.	Tiềm năng tài nguyên và giải pháp phát triển du lịch sinh thái đảo Quan Lạn, huyện Vân Đồn,	2015	Tạp chí Khoa học Đại học Quốc gia Hà Nội, Tập 30, Số 1S (2015).

TT	Tên công trình	Năm công bố	Tên tạp chí
	tỉnh Quảng Ninh		
44.	Phân tích đánh giá hệ thống lãnh thổ du lịch cao nguyên Buôn Ma Thuột	2017	Tạp chí Địa lý Nhân văn, Số 1 (2017), Tr.1-11

**Xác nhận của
cơ quan chủ quản**

Hà Nội, ngày tháng năm 2017

Người khai kí tên

PGS.TS. Phạm Quang Tuấn