

**A. Công khai thông tin về quy mô đào tạo hiện tại**

STT	Khối ngành	Quy mô sinh viên hiện tại							
		Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học		Cao đẳng sư phạm		Trung cấp sư phạm	
				Chính quy	Vừa làm vừa học	Chính quy	Vừa làm vừa học	Chính quy	Vừa làm vừa học
	Tổng số								
1	Khối ngành I								
2	Khối ngành II					x	x	x	x
3	Khối ngành III			574		x	x	x	x
4	Khối ngành IV	10	136			x	x	x	x
5	Khối ngành V		29	59		x	x	x	x
6	Khối ngành VI					x	x	x	x
7	Khối ngành VII					x	x	x	x

**E. Công khai thông tin về đề án, khóa luận, luận văn, luận án tốt nghiệp**

<b>STT</b>	<b>Tên đề tài</b>	<b>Họ và tên người thực hiện</b>	<b>Họ và tên người hướng dẫn</b>
<b>Trình độ đào tạo: Tiến sĩ</b>			
<b>Trình độ đào tạo: Thạc sĩ</b>			
1	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến chế độ thủy văn tỉnh Lào Cai	Lê Mạnh An	GS.TS Trần Hồng Thái
2	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến sự biến đổi hạn hán tỉnh Ninh Bình	Phan Trường Duân	PGS.TS Ngô Đức Thành
3	Vai trò của chương trình hỗ trợ ứng phó với biến đổi khí hậu tại Việt Nam giai đoạn 2009 - 2012	Trần Tiến Dũng	GS.TS Trần Hồng Thái
4	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến lĩnh vực canh tác lúa tỉnh Quảng Ngãi	Võ Ngọc Dũng	GS.TS Trần Thục
5	Đánh giá mức độ phát thải khí nhà kính liên quan đến chất thải sinh hoạt hữu cơ bằng phân tích dòng và đề xuất giải pháp giảm thiểu khu vực thị trấn Trâu Quỳ, huyện Gia Lâm	Lương Thùy Dương	PGS.TS Nguyễn Thị Hà
6	Đánh giá tính dễ bị tổn thương của cộng đồng dân cư các xã miền núi huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Văn Dương	PGS.TS Phạm Văn Cự

7	Đánh giá tổn thương do biến đổi khí hậu đến các huyện ven biển tỉnh Nam Định	Lưu Văn Điền	GS.TS Nguyễn Trọng Hiệu
8	Nghiên cứu tính dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu của cộng đồng cư dân ven biển tỉnh Nghệ An	Vũ Hồng Giang	GS.TS Nguyễn Trọng Hiệu
9	Vai trò của xã hội dân sự trong thích ứng và giảm nhẹ biến đổi khí hậu tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định	Nguyễn Xuân Hải	TS Bạch Tân Sinh
10	Biến đổi khí hậu và thay đổi sinh kế của cư dân ven biển Gò Công Đông, Tiền Giang	Trần Quang Hải	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh
11	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến hệ thống các công trình hồ chứa tại tỉnh Thái Nguyên	Trần Thị Thanh Hải	TS Bảo Thạnh
12	Đánh giá tác động của nước biển dâng đến sự biến động sử dụng đất vùng ven biển tỉnh Quảng Nam	Tạ Văn Hạnh	PGS.TS Mai Trọng Thông
13	Đánh giá tính dễ bị tổn thương trong nuôi trồng thủy sản ở huyện Kim Sơn tỉnh Ninh Bình	Đỗ Thị Thu Hằng	PGS.TS Phạm Văn Cự
14	Ứng phó của người dân nhập cư đối với ngập lụt ở Hà Nội trong bối cảnh biến đổi khí hậu hiện nay	Cao Trung Hiếu	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh

15	Nghiên cứu xây dựng chương trình nâng cao nhận thức về tăng trưởng xanh cho một số doanh nghiệp nhỏ và vừa	Phạm Thị Hồng Hoa	GS.TSKH Trương Quang Học
16	Nghiên cứu đề xuất giải pháp giáo dục biến đổi khí hậu trong các trường Trung cấp chuyên nghiệp	Phạm Thị Kim Hoa	GS.TS Mai Trọng Nhuận
17	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp lồng ghép xác lập mô hình thích ứng với biến đổi khí hậu cấp cộng đồng trong định hướng sử dụng đất huyện Tiên Hải, tỉnh Thái Bình	Trần Thị Hòa	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
18	Khả năng thích ứng của hệ thống Tuabin gió trong điều kiện bão ở Việt Nam giai đoạn hiện nay	Vũ Duy Hùng	PGS.TS Ngô Đức Thành
19	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến nông nghiệp huyện Hưng Nguyên, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Công Huỳnh	TS Võ Thanh Sơn
20	Đánh giá tác động của thiên tai gây ra bởi biến đổi khí hậu đến sinh kế người dân xã Giao Xuân, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Lê Nguyễn Thu Hương	PGS. TS Bùi Quang Thành
21	Đánh giá thực trạng và đề xuất cấu trúc tổ chức kiểm kê phát thải khí nhà kính phù hợp với bối cảnh Việt Nam	Trần Thị Thu Hương	TS Nguyễn Trung Thắng

22	Vai trò của Đoàn thanh niên cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh Thái Nguyên trong tuyên truyền về biến đổi khí hậu	Nguyễn Quang Khải	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Liên
23	Nghiên cứu, đề xuất quy trình lồng ghép các yếu tố biến đổi khí hậu vào đánh giá môi trường chiến lược (ĐMC) của quy hoạch phát triển giao thông đường bộ ở Việt Nam	Phạm Chí Kiên	GS.TS Đặng Thị Kim Chi
24	Nghiên cứu tiềm năng các nguồn năng lượng tái tạo tại khu Di tích K9, huyện Ba Vì, Thành phố Hà Nội	Đỗ Thị Liễu	PGS.TS Phạm Văn Cự
25	Đánh giá tác động và tính dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu đối với sản xuất lúa nước tỉnh Nam Định	Nguyễn Thị Thùy Linh	GS.TS Phan Văn Tân
26	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến hoạt động sản xuất nông nghiệp tại tỉnh Thái Nguyên	Vũ Ngọc Linh	TS Bảo Thạnh
27	Lượng giá tác động của biến đổi khí hậu đối với nuôi trồng thủy sản tại Việt Nam: Nghiên cứu trường hợp nuôi ngao tại xã Giao Xuân, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Nguyễn Anh Minh	TS Nguyễn Viết Thành

28	Nghiên cứu tiềm năng áp dụng cơ chế phát triển sạch nhằm giảm nhẹ phát thải khí nhà kính trong khai thác than đồng bằng Sông Hồng	Nguyễn Văn Minh	TS Nguyễn Chí Quang
29	Nghiên cứu đánh giá khả năng hấp thụ cacbon của thảm thực vật khu bảo tồn thiên nhiên Hoàng Liên - Văn Bàn, tỉnh Lào Cai	Nguyễn Duy Nam	GS.TSKH Trương Quang Học
30	Mối quan hệ giữa nhiệt độ đô thị và quá trình đô thị hóa, nhiệt độ đô thị và lớp phủ thực vật của Hà Nội	Nguyễn Thị Bích Ngọc	PGS.TS Phạm Văn Cự
31	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến sinh kế và khả năng thích ứng của cộng đồng tại huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn Quang Ninh	TS Võ Thanh Sơn
32	Đánh giá tác động và tính dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu đối với sản xuất nông nghiệp và nuôi trồng thủy sản tại huyện Quảng Ninh, tỉnh Quảng Bình	Lê Hà Phương	GS.TS Phan Văn Tân
33	Nghiên cứu tác động một số hiện tượng thiên tai khí tượng thủy văn tới sản xuất nông nghiệp và sinh kế của cộng đồng dân cư tại cụm xã phía nam huyện Đoan Hùng, tỉnh Phú Thọ trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Xuân Quỳnh	TS Võ Thanh Sơn

34	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến Vườn Quốc gia Xuân Thủy và đề xuất các định hướng ứng phó	Nguyễn Thị Sinh	GS.TSKH Trương Quang Học
35	Nghiên cứu đánh giá mức độ thiệt hại do ngập lụt ở thượng lưu sông Sesan tỉnh Kontum	An Văn Tân	PGS.TS Vũ Văn Tích
36	NAMA: Từ quan điểm và kinh nghiệm quốc tế đến thực tiễn tại Việt Nam	Lê Thị Mai Thanh	PGS.TS Nguyễn Văn Thắng
37	Đánh giá mức độ dễ bị tổn thương do ngập lụt của hệ thống cơ sở hạ tầng kỹ thuật thành phố Đà Nẵng	Trương Văn Thịnh	PGS.TSKH Trần Mạnh Liễu
38	Ứng dụng ảnh viễn thám đa thời kỳ nghiên cứu biến động lòng sông thượng lưu sông Sesan tỉnh Kontum	Phạm Thu Thủy	TS Phạm Việt Hòa
39	Đánh giá tác động của khí thải từ các thiết bị bay đến bầu khí quyển và xu hướng phát triển các nhiên liệu sạch thay thế	Nguyễn Thị Trang	TS Phạm Thiện Hân
40	Vai trò vốn con người trong sinh kế bền vững ứng phó với biến đổi khí hậu tại xã Tân Lĩnh, huyện Ba Vì, Hà Nội	Vương Minh Thùy Trang	TS Vũ Kim Chi
41	Đánh giá phát thải khí nhà kính N <sub>2</sub> O từ phương tiện giao thông - xe máy	Lê Minh Tuấn	TS Lê Trường Giang

42	Đánh giá khả năng triển khai cách tiếp cận nông nghiệp thông minh với khí hậu trong kế hoạch phát triển các vùng cà phê chè ở Tây Nguyên	Nguyễn Anh Tuấn	PGS.TS Nguyễn Văn Việt
43	Xây dựng mô hình truyền thông về biến đổi khí hậu trong các trường Trung học cơ sở tại Hà Nội	Trần Bích Vân	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
44	Đánh giá tính dễ bị tổn thương do biến đổi khí hậu đối với hệ sinh thái rừng ngập mặn Vườn Quốc gia Xuân Thủy, tỉnh Nam Định	Nguyễn Văn Vũ	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi
45	Đánh giá biến đổi độ mặn trên hệ thống thủy nông và biến động sử dụng đất trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Nguyễn Thị Lan Anh	PGS.TS Phạm Văn Cự
46	Thích ứng với biến đổi khí hậu dựa vào hệ sinh thái tại huyện Ba Tri, tỉnh Bến Tre	Nguyễn Thị Ngọc Ánh	TS Nguyễn Văn Tài
47	Đánh giá phát thải khí nhà kính CO <sub>2</sub> từ hoạt động giao thông trên địa bàn quận Đống Đa và quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội và đề xuất giải pháp kiểm soát	Nguyễn Thị Nguyệt Ánh	TS Hoàng Dương Tùng
48	Xây dựng chương trình truyền thông về biến đổi khí hậu của Hội nông dân tỉnh Hưng Yên	Quách Thị Cúc	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Liên



49	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu và năng lực ứng phó của cộng đồng miền núi xã Y Can, huyện Trấn Yên, tỉnh Yên Bái	Lương Ngọc Cương	GS.TSKH Trương Quang Học
50	Xây dựng chương trình truyền thông về biến đổi khí hậu trong lực lượng công an tại các trại giam thông qua thí điểm tại trại giam Yên Hạ (thuộc xã Huy Hạ, huyện Phù Yên, tỉnh Sơn La)	Bùi Tiến Dũng	TS Phạm Đức Thi
51	Dự tính mực nước biển dâng do biến đổi khí hậu dựa trên các mô hình hoàn lưu chung cho khu vực biển Việt Nam	Đoàn Thị Thu Hà	TS Nguyễn Xuân Hiền
52	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu và đề xuất giải pháp phát triển sinh kế thích ứng tại huyện Cát Hải, thành phố Hải Phòng	Hoàng Thị Ngọc Hà	GS.TSKH Trương Quang Học
53	Nghiên cứu giải pháp lồng ghép giáo dục biến đổi khí hậu trong môn Sinh học tại trường THPT Trần Phú - Hoàn Kiếm	Ngô Minh Hà	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
54	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến ngập lụt lưu vực sông Nhật Lệ, tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Xuân Hậu	GS.TS Phan Văn Tân

55	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến dòng chảy mặt lưu vực sông Cầu	Nguyễn Xuân Hùng	PGS.TS Nguyễn Việt Lành
56	Đánh giá phát thải khí nhà kính CO2 từ hoạt động đốt nhiên liệu hóa thạch của tỉnh Bắc Ninh (giai đoạn 2013 - 2014)	Vũ Thị Huyền	TS Hoàng Dương Tùng
57	Năng lực thích ứng với biến đổi khí hậu của cộng đồng xã Phúc Lộc, huyện Ba Bể, Bắc Cạn	Mạc Thị Huyền	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh
58	Nghiên cứu tiềm năng giảm nhẹ phát thải khí nhà kính từ việc phát triển điện gió, chuẩn bị cho các hoạt động NAMA ở Việt Nam	Phạm Nam Hưng	GS.TS Trần Thục
59	Nghiên cứu hành động giảm nhẹ biến đổi khí hậu trong xử lý nước thải lò giết mổ tập trung khu vực Hà Nội: nghiên cứu điển hình tại lò giết mổ Vạn Phúc	Đào Thị Thu Hương	TS Đinh Thái Hưng
60	Đánh giá tiềm năng của hệ thống thu gom nước mưa để sử dụng trong sinh hoạt và giảm ngập lụt trong điều kiện biến đổi khí hậu, phường Đồng Tâm, Hà Nội	Trịnh Vân Hương	PGS.TS Phạm Văn Cự
61	Đánh giá chuyển đổi sinh kế theo hướng tăng trưởng xanh ở xã Vân Hòa, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Nguyễn Quang Khải	PGS.TS Phạm Văn Cự

62	Thúc đẩy chi trả dịch vụ môi trường rừng tại tỉnh Lào Cai, góp phần ứng phó với biến đổi khí hậu	Đỗ Duy Khôi	TS Võ Thanh Sơn
63	Đánh giá khả năng tiếp cận nguồn nước mặt trong bối cảnh biến đổi khí hậu và đề xuất giải pháp ứng phó cho người dân huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa	Trần Đăng Khôi	GS.TS Phan Văn Tân
64	Xây dựng cơ sở dữ liệu địa hình phục vụ ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng cho khu vực ven biển tỉnh Quảng Trị	Đặng Thị Phương Lan	TS Trần Duy Kiều
65	Nghiên cứu mức độ và xu thế biến đổi của nhiệt độ ở một số địa điểm ở Tây Nguyên trong khoảng 50 năm qua	Hoàng Thị Lan	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
66	Đánh giá phát thải khí nhà kính Metan (CH <sub>4</sub> ) từ bãi chôn lấp rác thải hữu cơ: nghiên cứu tại bãi rác Xuân Sơn, Sơn Tây, Hà Nội và đề xuất biện pháp giảm thiểu	Đặng Thị Liên	PGS.TS Nguyễn Thị Hà
67	Đánh giá mức độ biến đổi khí hậu và bước đầu nghiên cứu ảnh hưởng của nó tới cây cà phê ở Tây Nguyên	Nghiêm Thùy Linh	PGS.TS Ngô Đức Thành
68	Đánh giá tính dễ bị tổn thương của nuôi trồng thủy sản trong bối cảnh biến đổi khí hậu: nghiên cứu ở Hậu Lộc, Thanh Hoá	Đinh Thị Nguyệt	PGS.TS Phạm Văn Cự

69	Nghiên cứu đánh giá diễn biến một số chất khí nhà kính (SO <sub>2</sub> , NO <sub>X</sub> , CH <sub>4</sub> ) ở khu vực nội thành Hà Nội	Nguyễn Thị Phó	PGS.TS Nguyễn Quang Trung
70	Nghiên cứu lựa chọn giải pháp loại trừ chất HCFC-22 trong sản xuất thiết bị điều hòa không khí gia dụng cho một cơ sở sản xuất ở Việt Nam	Hoàng Minh Quân	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
71	Nghiên cứu cải thiện sinh kế của cộng đồng ngư dân ven biển ở Diễn Châu, Nghệ An trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Ngọc Quý	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi
72	Nghiên cứu đề xuất giải pháp tiết kiệm năng lượng cho hoạt động khai thác thủy sản trên địa bàn tỉnh Kiên Giang	La Thiều Sơn	GS.TS Nguyễn Trọng Hiệu
73	Đánh giá phát sinh khí nhà kính (CH <sub>4</sub> , CO <sub>2</sub> ) của rác thải hữu cơ trên địa bàn quận Cầu Giấy bằng phương pháp phân tích dòng MFA và đề xuất giải pháp giảm thiểu	Lê Viết Thiện	PGS.TS Nguyễn Thị Hà
74	Nghiên cứu giải pháp giảm phát thải khí nhà kính cho nhà máy nhiệt điện Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh	Trịnh Văn Thuận	GS.TSKH Trương Quang Học
75	Xây dựng chương trình truyền thông về biến đổi khí hậu tới các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp trên địa bàn tỉnh Lào Cai	Vũ Thị Thu Thủy	PGS.TS Nguyễn Văn Thắng

76	Phân tích so sánh chi phí lợi ích mở rộng giá thành sản xuất nhiệt điện và phong điện hướng tới giảm thiểu biến đổi khí hậu	Lưu Thị Toán	TS Dư Văn Toán
77	Nghiên cứu và đề xuất các giải pháp giảm thiểu rủi ro thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu ở khu vực xã ven biển huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định	Đỗ Quang Trung	PGS.TS Đỗ Minh Đức
78	Lồng ghép thích ứng với biến đổi khí hậu trong quy hoạch tổng thể phát triển ngành thủy sản ở tỉnh Bình Định thông qua đánh giá tính dễ bị tổn thương: trường hợp xã Cát Khánh, tỉnh Bình Định	Nguyễn Thị Tuyết	TS Bạch Tân Sinh
79	Nghiên cứu lồng ghép biến đổi khí hậu trong chương trình giáo dục môi trường tại trường trung học cơ sở Vĩnh Hưng, Hoàng Mai, Hà Nội	Nguyễn Linh Vân	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
80	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến cơ sở hạ tầng đô thị du lịch Cửa Lò theo kịch bản biến đổi khí hậu và nước biển dâng trung bình của Bộ Tài nguyên và Môi trường	Phan Thị An	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh

81	Nghiên cứu, đánh giá và đề xuất giải pháp ứng phó ngập lụt hạ lưu hồ Đồng Mỏ, tỉnh Vĩnh Phúc do xả lũ trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Văn Ân	TS Nguyễn Ngọc Nam
82	Xây dựng mô hình truyền thông ứng phó biến đổi khí hậu có sự tham gia của người dân xã Nam Phú, huyện Tiên Hải, tỉnh Thái Bình	Nguyễn Thị Tú Anh	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
83	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến sinh kế của người dân huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh: nghiên cứu điển hình tại xã Kỳ Hà và Kỳ Lâm, huyện Kỳ Anh	Nguyễn Thành Bắc	TS Hoàng Lưu Thu Thủy
84	Tác động của biến đổi khí hậu đến lĩnh vực trồng trọt (cây tỏi) ở huyện đảo Lý Sơn, tỉnh Quảng Ngãi	Nguyễn Vũ Bảo	TS Nguyễn Xuân Hiền
85	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến năng suất lúa tại tỉnh Hà Nam	Trần Đình Biên	PGS.TS Nguyễn Đăng Quế
86	Nghiên cứu, đánh giá dự tính khí hậu tương lai độ phân giải cao cho khu vực Hà Tĩnh	Nguyễn Gia Cường	TS Mai Văn Khiêm
87	Xây dựng mô hình truyền thông biến đổi khí hậu lồng ghép vào các hoạt động của Hội liên hiệp Phụ nữ xã Tu Lý, huyện Đà Bắc, tỉnh Hòa Bình	Nguyễn Quốc Đạt	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ

88	Nghiên cứu đưa nội dung giáo dục về biến đổi khí hậu vào chương trình đào tạo chuyên môn - nghiệp vụ ngành Điện trong trường Cao đẳng nghề	Phạm Huỳnh Đức	PGS.TS Trần Khánh Đức
89	Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp tăng trưởng xanh đối với Công ty cổ phần Bia Ninh Bình	Phạm Lê Dũng	GS.TSKH Trương Quang Học
90	Hiệu quả sản xuất khí Biogas của công trình khí sinh học quy mô trung bình (200-250m <sup>3</sup> ) ở trang trại chăn nuôi lợn tại Bắc Ninh góp phần giảm phát thải khí nhà kính	Đặng Hương Giang	PGS.TS Bùi Văn Chính
91	Đánh giá tính dễ bị tổn thương lĩnh vực trồng trọt do biến đổi khí hậu huyện Hòa Vang, Thành phố Đà Nẵng	Dương Hồng Giang	GS.TS Mai Trọng Nhuận
92	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu và đề xuất các giải pháp phát triển sinh kế thích ứng tại xã Giao An, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Trần Thị Hồng Hạnh	GS.TSKH Trương Quang Học
93	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến tài nguyên nước mặt trên địa bàn tỉnh Tuyên Quang	Đinh Thị Hiền	PGS.TS Ngô Trọng Thuận

94	Đánh giá phát thải khí CH <sub>4</sub> phát sinh trong hoạt động sản xuất và tiêu thụ Biogas tại ba trang trại chăn nuôi ở huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình	Hoàng Trung Hiếu	PGS.TS Lưu Đức Hải
95	Nghiên cứu đánh giá đề án "Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng" do Trung tâm Phòng tránh và Giảm nhẹ Thiên tai, Tổng cục Thủy lợi, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn chủ trì	Đàm Thị Hoa	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh
96	Đánh giá tính dễ bị tổn thương của cơ sở hạ tầng nông thôn tỉnh Bắc Kạn trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Đào Xuân Hoạch	PGS.TS Đỗ Hoài Nam
97	Đánh giá lợi ích của giải pháp giảm phát thải khí nhà kính thông qua xử lý chất thải rắn ở bãi chôn lấp Nam Sơn, Hà Nội	Nguyễn Kim Hoàn	TS Đỗ Nam Thắng
98	Phân vùng chức năng sinh thái phục vụ phát triển bền vững tại huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Khuất Thị Hồng	PGS.TS Nguyễn An Thịnh



99	Nghiên cứu hiệu quả giảm nhẹ biến đổi khí hậu khi sử dụng nguồn nhiệt nước ngầm trong trường hợp lắp đặt hệ thống điều hòa không khí tại Viện Địa chất, phố Chùa Láng, Đống Đa, Hà Nội	Phan Văn Hùng	PGS.TS Lưu Đức Hải
100	Xây dựng mô hình thích ứng với BĐKH dựa vào cộng đồng góp phần đảm bảo an ninh lương thực tại xã Vinh Quang, huyện Tiên Lãng, Hải Phòng	Phạm Lan Hương	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
101	Nghiên cứu các đặc điểm hạn hán trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại huyện Yên Châu, tỉnh Sơn La	Hồ Xuân Hương	PGS.TS Ngô Đức Thành
102	Biến đổi của một số đặc trưng khí hậu và các hiện tượng thiên tai có liên quan ở khu vực Bắc Trung Bộ trong những thập kỷ gần đây	Nguyễn Quang Huy	GS.TS Phan Văn Tân
103	Mối quan hệ giữa biến đổi khí hậu và hoạt động xử lý chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Nam Định	Nguyễn Thị Lệ Huyền	GS.TS Nguyễn Thị Kim Thái
104	Nghiên cứu đề xuất định hướng phát triển sản xuất công nghiệp tỉnh Ninh Bình trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Hoàng Trung Kiên	GS.TSKH Trương Quang Học

105	Xây dựng mô hình truyền thông về biến đổi khí hậu lồng ghép vào công tác Đoàn và phong trào thanh niên tại Trường Đại học Quốc tế Bắc Hà	Ngô Tùng Lâm	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
106	Nghiên cứu sự biến đổi của các đặc trưng mưa trên khu vực miền Trung Việt Nam trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Đào Thăng Long	PGS.TS Ngô Đức Thành
107	Nhận thức và thái độ của học sinh trung học phổ thông về biến đổi khí hậu: nghiên cứu trường hợp học sinh trường Trung học phổ thông Xuân Đình, Bắc Từ Liêm, Hà Nội	Trần Thị Minh Ngọc	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
108	Tác động của nước biển dâng đến hệ sinh thái rừng ngập mặn tại huyện Tiên Lãng, Hải Phòng	Phan Hồng Ngọc	TS Hoàng Văn Thắng
109	Đánh giá và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác truyền thông về biến đổi khí hậu trong ngành Công an	Hoàng Văn Nhị	PGS.TS Nguyễn Mạnh Khải
110	Đánh giá sự tham gia của Phụ nữ trong các hoạt động thích ứng với Biến đổi khí hậu tại xã Hoài Hải, Huyện Hoài Nhơn, tỉnh Bình Định	Nguyễn Thị Hồng Nhung	TS Võ Thanh Sơn
111	Reconstruction of drought events based on tree rings in Kontum province, Vietnam	Nguyễn Thị Oanh	PGS.TS Lora Stevens-Landon

112	Nghiên cứu, đánh giá tác động của các yếu tố khí hậu đến năng suất lúa tại tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Lê Hà Phương	PGS.TS Nguyễn Đăng Quế
113	Nghiên cứu chuyển dịch cơ cấu kinh tế ngành nông nghiệp trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại tỉnh Phú Yên	Lê Minh Quang	GS.TS Trần Hồng Thái
114	Sử dụng mô hình DNDC và hệ thống thông tin địa lý tính toán phát thải khí nhà kính trong canh tác lúa nước tại tỉnh Nam Định	Nguyễn Tiến Sỹ	PGS.TS Mai Văn Trinh
115	Đánh giá mức độ căng thẳng tài nguyên nước dưới tác động của biến đổi khí hậu cho tỉnh Quảng Nam	Vũ Minh Tâm	PGS.TS Huỳnh Thị Lan Hương
116	Nghiên cứu một số giải pháp canh tác cây trồng nông nghiệp trên đất độc thích ứng với biến đổi khí hậu tại tỉnh Hòa Bình	Lê Văn Thạnh	PGS.TS Đào Thế Anh
117	Nghiên cứu thực trạng phát thải khí nhà kính từ hoạt động sản xuất gạch nung trên địa bàn thành phố Hà Nội	Nguyễn Mạnh Thao	TS Ngô Thị Lan Phương
118	Ứng dụng Viễn thám và GIS nghiên cứu đô thị hóa thành phố Đà Nẵng phục vụ xây dựng thành phố có khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu	Đoàn Thị The	PGS.TS Phạm Văn Cự

119	Đánh giá tác động của nước biển dâng đến tài nguyên nước dưới đất đồng bằng ven biển tỉnh Hà Tĩnh và các giải pháp ứng phó	Đỗ Ngọc Thục	TS Phan Văn Trường
120	Reconstruction of recent flood events using sediment records in Poko and Dak Bla rivers in Kontum province, Vietnam	Trần Thị Thu Trang	PGS.TS Lora Stevens-Landon
121	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến hiện tượng nắng nóng khu vực Bắc Trung Bộ	Đặng Văn Trọng	TS Mai Văn Khiêm
122	Nghiên cứu đề xuất quy trình, cơ chế phối hợp của các bên liên quan trong việc xây dựng kế hoạch hành động thích ứng với biến đổi khí hậu cấp tỉnh ở Việt Nam qua kinh nghiệm thực tế của Quang Nam và Bến Tre	Đỗ Thế Trung	TS Bạch Tân Sinh
123	Ảnh hưởng của nước biển dâng do biến đổi khí hậu đến xâm nhập mặn sông Hóa-Thái Bình	Đoàn Anh Tuấn	PGS.TS Nguyễn Văn Hoàng
124	Đánh giá hiện trạng vai trò của báo chí trong việc nâng cao nhận thức về biến đổi khí hậu cho nông dân ven biển đồng bằng sông Hồng	Phạm Đình Tuyên	TS Nhạ Phan Linh

125	Đánh giá mức độ tổn thương sức khỏe cộng đồng do tác động của biến đổi khí hậu tại tỉnh Thanh Hóa	Vương Văn Vũ	TS Hoàng Lưu Thu Thủy
126	Nghiên cứu đánh giá nhận thức về biến đổi khí hậu của học sinh trường Trung học phổ thông Mai Thúc Loan, huyện Lộc Hà, tỉnh Hà Tĩnh	Đỗ Văn Anh	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh
127	Đánh giá tính thích nghi sinh thái của một số loài cây trồng chủ lực với điều kiện sinh khí hậu tỉnh Tuyên Quang trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Ngọc Ánh	PGS.TS Nguyễn Thế Hưng
128	Nghiên cứu đề xuất các giải pháp thích ứng với biến đổi khí hậu cho cộng đồng dân cư ven biển xã Nam Điền, huyện Nghĩa Hưng, tỉnh Nam Định	Đinh Chí Công Bằng	PGS.TS Nguyễn Mai Đăng
129	Xây dựng công cụ hỗ trợ ra quyết định phục vụ ứng phó biến đổi khí hậu đối với sử dụng đất nông nghiệp tại Nam Định	Nguyễn Thanh Bằng	PGS.TS Doãn Hà Phong
130	Đánh giá ảnh hưởng của tài nguyên nước dưới tác động của biến đổi khí hậu đến các dự án thủy điện vừa và nhỏ trên địa bàn tỉnh Sơn La, đề xuất giải pháp quản lý thích ứng	Trần Thùy Dương	PGS.TS Nguyễn Mạnh Khải

131	Đánh giá tác động của các hiện tượng cực đoan đến sản xuất lúa trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại xã Nam Phú, huyện Tiền Hải, tỉnh Thái Bình	Lê Đức Đại	TS Võ Thanh Sơn
132	Nghiên cứu biến đổi của lượng mưa và liên hệ với mực nước ngầm trên khu vực nội thành Hà Nội trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Lê Văn Đức	GS.TS Nguyễn Trọng Hiệu
133	Nghiên cứu diễn biến xâm nhập mặn phía nam đồng bằng sông Hồng liên quan đến biến đổi khí hậu phục vụ phát triển nông nghiệp	Vũ Việt Đức	PGS.TS Nguyễn Ngọc Trục
134	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến quy hoạch sử dụng không gian khu vực huyện đảo Bạch Long Vĩ, thành phố Hải Phòng	Nguyễn Quang Hà	PGS.TS Hoàng Anh Huy
135	Nghiên cứu quy hoạch cảnh quan thích ứng biến đổi khí hậu tại khu dự trữ sinh quyển đồng bằng châu thổ sông Hồng thuộc các huyện Tiền Hải và Thái Thụy, tỉnh Thái Bình	Phạm Thị Thúy Hằng	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
136	Nghiên cứu quản lý rủi ro thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại tỉnh Lào Cai, Việt Nam	Hoàng Thị Hiền	TS Kiều Quốc Lập

137	Nghiên cứu giải pháp truyền thông nâng cao nhận thức về biến đổi khí hậu cho cộng đồng dân cư xã Đức Thắng, huyện Hiệp Hòa, tỉnh Bắc Giang	Ngô Thị Thu Hiền	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
138	Nghiên cứu đề xuất giải pháp truyền thông của Trung tâm Khí tượng Thủy văn quốc gia nhằm nâng cao nhận thức của học sinh tiểu học tại Hà Nội về các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm	Đỗ Quỳnh Hoa	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
139	Nghiên cứu tính dễ bị tổn thương do ngập lụt khu vực hạ lưu sông Cả	Lê Hữu Huân	PGS.TS Trần Ngọc Anh
140	Đánh giá phát thải khí nhà kính tại khu xử lý chất thải xã Phù Lãng, huyện Quê Võ, tỉnh Bắc Ninh đến năm 2050 và đề xuất các giải pháp quản lý	Phan Khắc Huê	PGS.TS Lưu Đức Hải
141	Nghiên cứu, đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến một số điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội tại các xã vùng lõi thuộc vườn Quốc gia Hoàng Liên, Sa Pa, Lào Cai và kiến nghị giải pháp ứng phó	Doãn Thị Hương	GS.TS Nguyễn Trọng Hiệu
142	Xây dựng đường Carbon cơ sở cho thảm thực vật cây bụi tại huyện Văn Chấn, tỉnh Yên Bái	Đinh Thị Hương	PGS.TS Nguyễn Thế Hưng

143	Nghiên cứu đề xuất giải pháp sử dụng bền vững tài nguyên nước trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại huyện Văn Quan, Lạng Sơn: nghiên cứu thí điểm tại thị trấn Văn Quan và xã Tràng Sơn	Triệu Tuyết Mai Hương	GS.TSKH Trương Quang Học
144	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp thích ứng với biến đổi khí hậu dựa vào cộng đồng ở vùng ven biển tỉnh Nam Định	Nguyễn Thị Thu Hường	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi
145	Nghiên cứu sự biến đổi và tác động của hiện tượng hạn hán tại tỉnh Gia Lai	Đào Tuấn Linh	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
146	Biến đổi của nhiệt độ, lượng mưa trong 50 năm qua và tác động của nó đến năng suất lúa tỉnh Thái Bình	Nguyễn Thị Loan	GS.TS Nguyễn Trọng Hiệu
147	Biến đổi lượng mưa và thích ứng của người nông dân thông qua các biện pháp quản lý nước mưa vùng đồi núi tỉnh An Giang trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Trần Xuân Long	TS Nguyễn Văn Kiên
148	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến sản xuất nông nghiệp trên địa bàn huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Cầm Bun Lộc	PGS.TS Nguyễn Mạnh Khải
149	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến Hệ sinh thái nông nghiệp huyện Đà Bắc, tỉnh Hoà Bình và đề xuất các giải pháp ứng phó	Nguyễn Thị Ngọc Mai	PGS.TS Đoàn Hương Mai



150	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến tài nguyên nước lưu vực sông Bến Hải	Văn Sỹ Mạnh	PGS.TS Nguyễn Thanh Sơn
151	Nghiên cứu cơ chế, chính sách huy động và sử dụng hiệu quả các nguồn lực tài chính trong ứng phó với biến đổi khí hậu ở Việt Nam	Nguyễn Thị Hồng Minh	GS.TS Trần Hồng Thái
152	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu tới nguy cơ trượt lở đất đoạn Quốc lộ 6, Yên Châu, Sơn La	Phạm Ngọc Minh	PGS.TS Vũ Văn Tích
153	Đánh giá mức độ tổn thương ngành du lịch do tác động của biến đổi khí hậu tại tỉnh Nghệ An	Trần Thị Mùi	TS Hoàng Lưu Thu Thủy
154	Tính dễ bị tổn thương của sản xuất nông nghiệp ở ven biển tỉnh Quảng Ngãi do biến đổi khí hậu	Nguyễn Kim Ngà	TS Lê Minh Nhật
155	Đánh giá tác động của hạn hán đến cấp nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và đề xuất các giải pháp ứng phó tại tỉnh Bình Định	Nguyễn Thị Bích Ngọc	TS Hà Hải Dương
156	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến các đặc trưng mùa lũ đầu nguồn sông Cửu Long, vùng Đồng Tháp Mười - Tứ giác Long Xuyên	Phạm Hồng Phong	PGS.TS Hoàng Anh Huy

157	Nghiên cứu lồng ghép truyền thông về biến đổi khí hậu trong các hoạt động phòng chống thiên tai cho người dân thị trấn Diêm Điền, huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình	Phạm Bích Phương	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
158	Lồng ghép biến đổi khí hậu vào kế hoạch phát triển du lịch khu vực thị xã Cửa Lò, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Khánh Quỳnh	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
159	Nghiên cứu xây dựng mô hình truyền thông về biến đổi khí hậu cho đối tượng nông dân tại huyện Hương Khê, tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn Hà Sơn	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
160	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến chế độ dòng chảy mùa cạn và diễn biến xâm nhập mặn tỉnh Kiên Giang	Nguyễn Thị Thanh	GS.TS Trần Hồng Thái
161	Lồng ghép ứng phó với biến đổi khí hậu vào phát triển và bảo vệ rừng tại xã Chu Hương và Mỹ Phương, huyện Ba Bể, tỉnh Bắc Kạn	Hồ Thị Hoàn	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
162	Nghiên cứu đánh giá hoạt động xây dựng kế hoạch hành động ứng phó biến đổi khí hậu của thành phố Đà Nẵng và khuyến nghị cần thiết cho hoạt động cập nhật	Nguyễn Khánh Toàn	TS Nguyễn Phương Nam

163	Nghiên cứu đề xuất các mô hình, giải pháp công nghệ khai thác nguồn nước Karst phục vụ cấp nước sinh hoạt hiệu quả, bền vững cho cộng đồng dân cư khu vực huyện Đông Văn, tỉnh Hà Giang trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Văn Trãi	PGS.TS Vũ Văn Tích
164	Association between climate change and male female ratios of newborn in Hanoi during the period of 2008 - 2016	Nguyễn Thị Vân	PGS.TS Mai Văn Hưng
165	Nghiên cứu khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu của người dân xã Thụy Hải, huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình	Nguyễn Thị Vân	TS Lê Thị Vân Huệ
166	Nghiên cứu xây dựng chương trình nâng cao nhận thức về biến đổi khí hậu và tăng trưởng xanh cho cán bộ các sở, ban, ngành tỉnh Nghệ An	Nguyễn Hồng Việt	TS Bạch Quang Dũng
167	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đối với nguồn nước phục vụ cho sản xuất nông nghiệp và đề xuất biện pháp ứng phó tại tỉnh Bắc Ninh	Phạm Thanh Xuân	PGS.TS Hà Lương Thuần
168	Đánh giá trữ lượng Carbon tại rừng núi đá xã Bình Long, huyện Võ Nhai, tỉnh Thái Nguyên phục vụ ước tính chi trả dịch vụ môi trường	Nguyễn Như Yên	PGS.TS Ngô Văn Giới

169	Nghiên cứu dự tính số ngày nắng nóng cho Việt Nam trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Thị Hoàng Yên	TS Nguyễn Văn Hiệp
170	Đánh giá tính bền vững của mô hình sản xuất rau hữu cơ áp dụng hệ thống đảm bảo có sự tham gia (PGS) tại xã Thanh Xuân, Sóc Sơn, Hà Nội	Nguyễn Ngọc Anh	PGS.TS Đào Châu Thu
171	Nghiên cứu khía cạnh giáo dục thể chất trong định hướng phát triển bền vững đối với học sinh trường trung học phổ thông chuyên KHTN-ĐHKHTN-ĐHQGHN và đề xuất giải pháp cải thiện	Nguyễn Cao Cường	PGS.TS Mai Văn Hưng
172	Nghiên cứu áp dụng đồng quản lý trong sử dụng bền vững tài nguyên nước tại khu vực hồ thủy điện Sơn La	Đỗ Xuân Đức	PGS.TS Lưu Đức Hải
173	Nghiên cứu đề xuất giải pháp tăng cường tính bền vững cho hoạt động sinh kế của cộng đồng dân cư tại vườn Quốc gia Xuân Sơn, tỉnh Phú Thọ	Đinh Thị Hà Giang	GS.TSKH Trương Quang Học
174	Nghiên cứu đề xuất giải pháp tăng cường năng lực cho nông dân để phát triển bền vững nông thôn tại huyện Đông Anh, Hà Nội	Nguyễn Hồng Hà	TS Lương Thị Thu Hằng
175	Đánh giá tính bền vững trong sử dụng đất nông nghiệp tại huyện Lạc Thủy, tỉnh Hòa Bình	Nguyễn Khánh Hà	PGS.TS Đào Châu Thu

176	Nghiên cứu đề xuất giải pháp tăng cường sự tham gia của cộng đồng trong hoạt động cấp nước nông thôn bền vững tại xã Thanh Trạch, huyện Bố Trạch, tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Thị Hồng Hải	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi
177	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của mô hình cà phê thương mại công bằng tại xã Thuận An, huyện Đăk Mil, tỉnh Đăk Nông	Lê Chí Hiếu	PGS.TS Đào Thế Anh
178	Nghiên cứu giải pháp phát triển du lịch bền vững ở di tích cấp quốc gia đặc biệt đền Trần Thương, Hà Nam	Đoàn Thị Huệ	TS Nguyễn Văn Bình
179	Nghiên cứu giải pháp phát triển khu công nghiệp Khánh Phú và Phúc Sơn tỉnh Ninh Bình theo hướng công nghiệp sinh thái	Đinh Thị Huyền	PGS.TS Lưu Đức Hải
180	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nâng cao năng lực thanh tra trong quản lý bền vững nước thải khu công nghiệp Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Thị Hương	TS Phạm Văn Thanh
181	Nghiên cứu đề xuất giải pháp quản lý bền vững không gian xanh công cộng khu vực bốn quận nội thành cũ Hà Nội	Đoàn Khánh Huyền	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Liên
182	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp bảo tồn hiệu quả (di sản thế giới) Phố cổ Hội An phát triển du lịch bền vững	Hoàng Thị Diệu Linh	PGS.TS Mai Văn Hưng

183	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của làng nghề gốm truyền thống Phù Lãng, tỉnh Bắc Ninh trong bối cảnh hội nhập quốc tế	Trần Thanh Nam	PGS.TS Lưu Đức Hải
184	Nghiên cứu đề xuất giải pháp nhằm đảm bảo tính bền vững về môi trường tại tỉnh Ninh Bình	Đinh Thị Huyền Nhung	GS.TSKH Trương Quang Học
185	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của phong trào tình nguyện khởi phát của thanh niên tại Hà Nội	Đôn Tuấn Phương	PGS.TS Mai Văn Hưng
186	Nghiên cứu đề xuất giải pháp phát huy vai trò của phụ nữ trong việc duy trì bền vững hiệu quả của dự án cấp nước và vệ sinh môi trường xã Diễn Yên, huyện Diễn Châu, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Lan Phương	GS.TS Hoàng Bá Thịnh
187	Giải pháp nâng cao khả năng chiến đấu của lực lượng pháo binh dự bị theo định hướng phát triển quốc phòng bền vững	Vũ Thái Quân	PGS.TS Mai Hà
188	Nghiên cứu đề xuất giải pháp phát triển du lịch bền vững ở khu quần thể tâm linh Chùa Bái Đính, Tỉnh Ninh Bình	Hoàng Minh Sơn	PGS.TS Mai Văn Hưng
189	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của sản xuất lúa sử dụng bộ tiêu chí nhóm lúa gạo bền vững (SRP) tại xã Viên Nội và Viên An, huyện Ứng Hòa, Hà Nội	Nguyễn Văn Sơn	PGS.TS Đào Thế Anh

190	Đánh giá tính bền vững của du lịch nông thôn tại huyện Mai Châu, tỉnh Hòa Bình	Giang Thị Huyền Thu	PGS.TS Đào Thế Anh
191	Nghiên cứu đề xuất giải pháp quản lý bền vững hệ thống rừng trồng trong dự án phát triển ngành lâm nghiệp ở xã Hiệp Thuận, huyện Hiệp Đức, tỉnh Quảng Nam	Lê Thị Thủy	PGS.TS Nguyễn Thế Hưng
192	Nghiên cứu đề xuất giải pháp quản lý trại giam bền vững: nghiên cứu trường hợp trại giam Quảng Ninh	Nguyễn Bằng Thủy	PGS.TS Lưu Đức Hải
193	Nghiên cứu đề xuất giải pháp sử dụng bền vững bãi bồi ven biển huyện Kim Sơn, tỉnh Ninh Bình	Lê Anh Tuấn	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Hà
194	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến đa dạng sinh học khu di tích Mỹ Sơn, tỉnh Quảng Nam và đề xuất giải pháp bảo tồn	Đoàn Thị Thanh Bình	TS Ngô Xuân Nam
195	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến xâm nhập mặn tỉnh Bến Tre	Phạm Thị Thanh Bình	GS.TS Trần Hồng Thái
196	Đánh giá tác động của ngập lụt đến sử dụng đất nông nghiệp ở các huyện ven biển của tỉnh Nghệ An trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Đỗ Tiến Dũng	GS.TS Trần Hồng Thái

197	Xây dựng mô hình truyền thông biến đổi khí hậu lồng ghép vào các hoạt động của cán bộ, chiến sĩ Bộ Tư lệnh Vùng 4 Cảnh sát biển	Đinh Thị Duyên	TS Phạm Đức Thi
198	Đánh giá phát thải khí nhà kính từ chất thải tại Hà Nội và đề xuất các giải pháp quản lý	Trương Hồng Hạnh	TS Trương Đức Trí
199	Đánh giá sự biến đổi lượng phát thải Carbon do nguyên nhân thay đổi thảm phủ mặt đất khu vực Tây Nguyên giai đoạn 2000 - 2010	Đào Xuân Hoàng	PGS.TS Doãn Hà Phong
200	Đánh giá trữ lượng carbon rừng tự nhiên phục hồi thuộc Công ty Lâm nghiệp Hương Sơn, Hà Tĩnh, cơ sở cho chi trả dịch vụ môi trường rừng trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Thị Huệ	TS Vũ Thị Quế Anh
201	Nghiên cứu, xây dựng mô hình truyền thông về biến đổi khí hậu cho cán bộ chuyên viên các sở ban ngành tỉnh Nam Định	Nguyễn Thu Huyền	PGS.TS Lê Xuân Tuấn
202	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến sinh kế của người dân trên đảo Cát Bà, thành phố Hải Phòng	Hoàng Trọng Hưng	PGS.TS Trần Yên
203	Nghiên cứu khai thác và sử dụng hợp lý nguồn lợi thủy sản của sông Trường Giang, tỉnh Quảng Nam thích ứng với biến đổi khí hậu	Trần Thị Hưng	PGS.TS Nguyễn Văn Vịnh



204	Dự tính khí hậu tương lai độ phân giải cao cho tỉnh Tuyên Quang và khuyến nghị sử dụng trong đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến nhu cầu nước của cây trồng	Vũ Thị Thu Hương	TS Vũ Văn Thăng
205	Phát triển ngành nuôi trồng thủy sản khu vực thị xã Quảng Yên, tỉnh Quảng Ninh trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Vũ Thu Lan	PGS.TS Trần Yên
206	Đánh giá sự tham gia của các bên liên quan trong tiến trình xây dựng và thực hiện kế hoạch REDD+ tại xã Mỹ Phương, huyện Ba Bể, tỉnh Bắc Kạn	Vương Thị Thanh Lan	TS Lê Thị Vân Huệ
207	Đánh giá lựa chọn ưu tiên các giải pháp giảm nhẹ biến đổi khí hậu trong lĩnh vực năng lượng sau Thỏa thuận Paris	Nguyễn Phương Liên	TS Đỗ Tiến Anh
208	Đánh giá tính dễ bị tổn thương đối với lĩnh vực khai thác và chế biến thủy sản và đề xuất các giải pháp ứng phó với biến đổi khí hậu của cộng đồng cư dân thị trấn Cát Hải, huyện Cát Hải, thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Ba Liễu	TS Dư Văn Toán

209	Đánh giá đồng lợi ích của một số hành động giảm nhẹ phát thải khí nhà kính thuộc lĩnh vực nông nghiệp trong báo cáo đóng góp do quốc gia tự quyết định ở Việt Nam	Nguyễn Thị Hằng Nga	PGS.TS Huỳnh Thị Lan Hương
210	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến hệ sinh thái rừng tự nhiên tại Khu Bảo tồn thiên nhiên Phú Canh, huyện Đà Bắc, tỉnh Hoà Bình và đề xuất giải pháp ứng phó	Nguyễn Trọng Nghĩa	PGS.TS Đoàn Hương Mai
211	Đánh giá mức độ giảm phát thải khí nhà kính của quy hoạch điện gió khu vực ven biển đồng bằng sông Cửu Long đến năm 2030 nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu	Nguyễn Đăng Nguyên	TS Dư Văn Toán
212	Đánh giá tiềm năng giảm phát thải và đề xuất giải pháp tiết kiệm năng lượng trong hoạt động khai thác thủy sản ở các xã ven biển huyện Triệu Phong, tỉnh Quảng Trị	Trần Thị Lan Phương	TS Dư Văn Toán
213	Đánh giá khả năng tích lũy carbon của rừng ngập mặn tại xã Đông Rui, huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh	Trương Minh Tâm	PGS.TS Nguyễn Thị Hồng Hạnh

214	Đánh giá mức độ tổn thương do xâm nhập mặn cho cây lúa vùng ven biển tỉnh Thái Bình trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Đỗ Đức Thắng	TS Võ Văn Hòa
215	Nghiên cứu, đánh giá vai trò của dân nhân Các-bon trong giảm phát thải khí nhà kính: Kinh nghiệm quốc tế và bài học cho Việt Nam	Nguyễn Đức Thành	TS Nguyễn Trung Thắng
216	Nâng cao hiệu quả truyền thông về biến đổi khí hậu trên các báo điện tử ở Việt Nam hiện nay	Nguyễn Thị Thủy	TS Nguyễn Song Tùng
217	Ứng dụng viễn thám và GIS đánh giá xói mòn đất do mưa trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại thành phố Uông Bí, tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Thị Trang	TS Nguyễn Phi Sơn
218	Nghiên cứu hành động giảm phát thải khí nhà kính phù hợp với điều kiện quốc gia cho nước thải ở các lò giết mổ gia súc tập trung	Bùi Thị Phương Trinh	PGS.TS Huỳnh Thị Lan Hương
219	Nghiên cứu hiện trạng đa dạng sinh học của Sông Mã, tỉnh Thanh Hoá trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Lê Anh Tuấn	PGS.TS Nguyễn Văn Vịnh
220	Đánh giá việc làm bền vững của lao động nữ di cư trong doanh nghiệp vừa và nhỏ tại Hà Nội	Ninh Thị Thu An	TS Bùi Thái Quyên

221	Đánh giá tính bền vững của quá trình đô thị hoá ở phường Long Biên, quận Long Biên, thành phố Hà Nội	Ngô Kim Anh	GS.TS Trương Việt Dũng
222	Đánh giá tính bền vững của một số khu tái định cư thuộc xã Nậm Tăm, huyện Sin Hồ, tỉnh Lai Châu	Phạm Quang Cường	PGS.TS Ngô Văn Giới
223	Nghiên cứu đề xuất giải pháp sử dụng bền vững tài nguyên nước hồ Suối Hai, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Đỗ Đức Dũng	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Hà
224	Tính bền vững của xã nông thôn mới Phú Châu, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Nguyễn Long Điệp	PGS.TS Đào Thế Anh
225	Nghiên cứu đề xuất giải pháp phát triển nguồn điện mặt trời tại huyện Côn Đảo, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Trần Hoàng Giang	GS.TSKH Trương Quang Học
226	Đánh giá tính bền vững của chương trình khí sinh học cho ngành chăn nuôi tại huyện Sóc Sơn, Hà Nội	Hoàng Thanh Hà	GS.TSKH Trương Quang Học
227	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp tăng cường quản lý bền vững khu bảo tồn thiên nhiên Ngọc Sơn - Ngổ Luông, tỉnh Hoà Bình	Hoàng Thị Hiền	PGS.TS Trương Xuân Lam

228	Nghiên cứu ảnh hưởng của các hoạt động sinh kế đến quản lý bền vững rừng ngập mặn tại xã Giao Lạc và xã Giao Xuân, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Nguyễn Quốc Hoàn	PGS.TS Nguyễn Mạnh Khải
229	Đánh giá tính bền vững của nghề trồng cam ở thị trấn Cao Phong, tỉnh Hoà Bình	Trần Vũ Diễm Huyền	TS Trần Thị Tuyết Thu
230	Đánh giá tính bền vững của nghề sản xuất miến Dong ở thôn Minh Hồng, xã Minh Quang, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Nguyễn Đình Lan	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Hà
231	Nghiên cứu, đánh giá và đề xuất mô hình phát triển bền vững của công ty Trách nhiệm hữu hạn Thương mại Dịch vụ Thiên Hồng Hà Nội	Bùi Phương Linh	GS.TS Trương Việt Dũng
232	Nghiên cứu đề xuất giải pháp quản lý bền vững chất thải rắn sinh hoạt quận Hoàn Kiếm, thành phố Hà Nội	Nguyễn Hữu Linh	PGS.TS Mai Thị Thanh Xuân
233	Đánh giá tính bền vững của các loại hình sử dụng đất nông nghiệp tại huyện Thường Tín, thành phố Hà Nội	Nguyễn Hồng Hưng Nam	TS Tạ Đình Thi
234	Đánh giá tính bền vững của mô hình thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt tại thị trấn Chợ Mới, huyện Chợ Mới, tỉnh Bắc Kạn	Đông Thảo Nguyên	PGS.TS Lưu Đức Hải

235	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên xã Na U, huyện Điện Biên, tỉnh Điện Biên	Hoàng Thị Nhung	TS Trần Đăng Quy
236	Đánh giá ảnh hưởng của trợ giá trong sản xuất điện truyền thống đến phát triển năng lượng bền vững tại Việt Nam	Cù Thị Sáng	PGS.TS Lưu Đức Hải
237	Nghiên cứu áp dụng thử nghiệm "Thuyết học tập chuyên hoá" trong đào tạo nguồn nhân lực nhằm phát triển bền vững công ty nội thất NHK	Phạm Đức Thiêng	PGS.TS Mai Văn Hưng
238	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của các chuỗi sản xuất rau an toàn tại Hà Nội trên cơ sở bộ tiêu chí SAFA	Phùng Văn Trung	PGS.TS Đào Thế Anh
239	Nghiên cứu, đánh giá ảnh hưởng của ô nhiễm môi trường tại làng nghề gò, đúc đồng Đại Bái, huyện Gia Bình, tỉnh Bắc Ninh đến sức khoẻ cộng đồng	Phạm Xuân Tuấn	GS.TS Trương Việt Dũng
240	Đánh giá thực trạng quản lý môi trường và đề xuất giải pháp kiểm soát bền vững nước thải của khu công nghiệp Đồng An 1 hướng tới mục tiêu phát triển bền vững	Đỗ Quốc Việt	TS Trịnh Thành

241	Đánh giá tính bền vững của hoạt động du lịch tại quần thể danh thắng Hương Sơn, huyện Mỹ Đức, thành phố Hà Nội	Lê Thanh Xuân	GS.TS Trương Việt Dũng
242	Nghiên cứu, đánh giá tiềm năng đổi mới sinh thái tại Công ty Trách nhiệm hữu hạn Dệt Phú Thọ	Phạm Minh Công	PGS.TS Lưu Đức Hải
243	Đánh giá tính bền vững của việc sử dụng đất sản xuất nông nghiệp trong bối cảnh đô thị hóa tại huyện Hoài Đức, Hà Nội	Lê Đôn	PGS.TS Đào Châu Thu
244	Nghiên cứu đa dạng hóa sinh kế của người dân tại xã Mỏ Vàng, huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái	Nguyễn Hồng Hạnh	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
245	Nghiên cứu đề xuất giải pháp hướng tới phát triển bền vững thành phố Lai Châu, tỉnh Lai Châu	Lò Diệu Linh	PGS.TS Lưu Đức Hải
246	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của Ban quản lý vịnh Hạ Long và đề xuất giải pháp hoàn thiện	Phạm Lê Minh	PGS.TS Lưu Đức Hải
247	Nghiên cứu đề xuất giải pháp sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên ở xã biên giới Nậm Cắn, huyện Kỳ Sơn, tỉnh Nghệ An	Ngô Thị Ngọc	TS Lưu Việt Dũng

248	Lượng giá khối lượng carbon lưu giữ trong rừng ngập mặn Đồng Rui, huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh nhằm đề xuất giải pháp phát triển bền vững	Thân Thị Hồng Ngọc	TS Nguyễn Tài Tuệ
249	Đánh giá hiệu quả mô hình sản xuất nông nghiệp huyện Chương Mỹ, Thành phố Hà Nội giai đoạn 2015 – 2019 và đề xuất giải pháp phát triển bền vững	Đào Thị Thảo	PGS.TS Nguyễn Văn Vượng
250	Đánh giá tổng hợp điều kiện tự nhiên - tài nguyên thiên nhiên - môi trường dải ven biển tỉnh Khánh Hòa và đề xuất giải pháp phân vùng phát triển bền vững	Tạ Thị Thảo	PGS.TS Nguyễn Văn Vượng
251	Đánh giá tính bền vững của nuôi cá lồng tại hồ thủy điện Thác Bà	Trần Võ Thị Trang	TS Trần Thiện Cường
252	Nghiên cứu xác định thời điểm khởi phát của tín hiệu biến đổi khí hậu tại Việt Nam	Lê Thị Kim Anh	PGS.TS Ngô Đức Thành
253	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến dòng chảy mặt lưu vực sông Bé	Nguyễn Tùng Anh	TS Nguyễn Thị Thu Hà
254	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến cây Ngô tại tỉnh Tuyên Quang	Nguyễn Việt Anh	TS Nguyễn Xuân Hiền



255	Tôn trọng sinh kế và lựa chọn giải pháp thích ứng biến đổi khí hậu của các cộng đồng dân tộc thiểu số tại xã Mỏ Vàng, Văn Yên, Yên Bái	Nguyễn Thị Bích	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
256	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến hoạt động nuôi tôm tại xã Kim Hải, huyện Kim Sơn, tỉnh Ninh Bình và kiến nghị giải pháp thích ứng	Ngô Thị Chiến	TS Ngô Xuân Nam
257	Nâng cao năng lực thích ứng với biến đổi khí hậu dựa vào cộng đồng tại xã Hưng Nhân, huyện Hưng Nguyên, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Thị Kim Dung	TS Nguyễn Song Tùng
258	Ứng dụng công nghệ viễn thám và GIS trong đánh giá tác động của nuôi trồng thủy sản đến hệ sinh thái rừng ngập mặn trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại Tiên Lãng, Hải Phòng	Đào Thùy Dương	PGS.TS Phạm Văn Cự
259	Đánh giá tác động biến đổi khí hậu đến sinh kế của cộng đồng dân cư ven biển quận Đồ Sơn, thành phố Hải Phòng	Trần Đình Dương	PGS.TS Phạm Văn Cự
260	Đánh giá phát thải khí nhà kính các nhà máy nhiệt điện ở Việt Nam theo các phương án của quy hoạch điện VII trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Trần Quang Điệp	PGS.TS Lưu Đức Hải

261	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến hoạt động nuôi trồng thủy sản tại xã Nam Phú, huyện Tiền Hải, tỉnh Thái Bình và đề xuất các giải pháp ứng phó	Ngô Thị Định	PGS.TS Nguyễn Văn Vịnh
262	Nghiên cứu biến động sử dụng đất trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại quận Đồ Sơn, thành phố Hải Phòng	Phan Tuấn Đức	TS Nguyễn Thị Thúy Hằng
263	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu, nước biển dâng và đề xuất giải pháp thích ứng cho dân cư ven biển xã Phù Long, huyện Cát Hải, thành phố Hải Phòng	Trần Thị Hương Giang	TS Dư Văn Toán
264	Ảnh hưởng của mực nước biển dâng do biến đổi khí hậu đến vận chuyển bùn cát và biến động địa hình đáy vùng cửa sông Văn Úc, Hải Phòng	Nguyễn Minh Hải	PGS.TS Trần Đình Lân
265	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến điều kiện khô hạn ở khu vực tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Nam Hải	GS.TS Trần Hồng Thái
266	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến hoạt động nuôi ngao tại bãi bồi xã Giao An, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Phan Thị Thu Hằng	TS Ngô Xuân Nam

267	Nghiên cứu tình hình sâu bệnh hại và sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây Cà Phê tại huyện Đắk Song, tỉnh Đắk Nông trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Trần Thị Thu Hằng	TS Trần Thị Tuyết Thu
268	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến tài nguyên du lịch tự nhiên và hoạt động du lịch tại di sản thiên nhiên thế giới vịnh Hạ Long	Đỗ Minh Hiền	TS Dư Văn Toán
269	Đánh giá ảnh hưởng của nước biển dâng do bão đến khu vực ven biển tỉnh Quảng Nam trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Đình Việt Hoàng	TS Đoàn Quang Trí
270	Tác động của biến đổi khí hậu đến nông nghiệp (trồng trọt) tỉnh Nam Định	Lã Thị Bích Hồng	PGS.TS Nguyễn Văn Viết
271	Đánh giá tiềm năng phát triển năng lượng tái tạo từ chất thải rắn trên địa bàn tỉnh Hà Nam	Vũ Thị Khánh Huyền	PGS.TS Lưu Đức Hải
272	Đánh giá khả năng thích ứng với biến đổi khí hậu của cộng đồng dân cư ven biển tại huyện Cát Hải, thành phố Hải Phòng	Nguyễn Thị Thanh Hương	PGS.TS Phạm Văn Cự
273	Đánh giá mức độ tổn thương do biến đổi khí hậu của cộng đồng nuôi tôm nước lợ tại huyện Mỹ Xuyên, tỉnh Sóc Trăng	Đình Xuân Lập	TS Lê Thanh Lựu

274	Nghiên cứu xu thế biến động trường nhiệt mặt biển phục vụ dự báo tiềm năng khai thác thủy - hải sản vùng biển Tây Nam Việt Nam	Nguyễn Thùy Linh	PGS.TS Nguyễn Thế Hưng
275	Nghiên cứu phục hồi hệ sinh thái rừng ngập mặn nhằm tăng cường khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu tại xã Nga Thủy, huyện Nga Sơn, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn Đức Lương	GS.TSKH Trương Quang Học
276	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu và khả năng chống chịu của hệ sinh thái - xã hội tại một xã miền núi thuộc huyện Nam Giang, tỉnh Quảng Nam	Nguyễn Thị Bích Ngọc	GS.TSKH Trương Quang Học
277	Lồng ghép thích ứng biến đổi khí hậu vào quy hoạch sử dụng đất tại quận Đồ Sơn, thành phố Hải Phòng	Bùi Thị Nhanh	TS Nguyễn Thị Thúy Hằng
278	Phát triển sinh kế thích ứng với biến đổi khí hậu dựa vào hệ sinh thái tại xã Vinh Quang, huyện Tiên Lãng, thành phố Hải Phòng	Lê Thị Hồng Nhung	GS.TSKH Trương Quang Học
279	Tác động của biến đổi khí hậu đến cây trồng chính tại huyện Than Uyên, tỉnh Lai Châu	Nguyễn Thị Phượng	PGS.TS Nguyễn Văn Việt
280	Nghiên cứu giải pháp thích ứng với biến đổi khí hậu dựa vào tri thức bản địa của cộng đồng người Dao tại xã Mỏ Vàng, Văn Yên, Yên Bái	Phạm Thị Thảo	PGS.TS Nguyễn An Thịnh

281	Đánh giá năng lực thích ứng với biến đổi khí hậu của cộng đồng trong sản xuất nông nghiệp tại xã Giao Xuân, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Đinh Thị Thu	TS Đinh Thị Hải Vân
282	Nghiên cứu ý định thích ứng biến đổi khí hậu của các cộng đồng cư dân ven biển đồng bằng châu thổ sông Hồng trên cơ sở mô hình hóa phương trình cấu trúc (SEM)	Phạm Văn Tuấn	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
283	Nghiên cứu tương quan giữa lượng mưa và biến động lớp phủ thực vật tại Việt Nam	Nguyễn Dân Trí	TS Vũ Mạnh Quyết
284	Đánh giá tính dễ bị tổn thương của cộng đồng cư dân ven biển tỉnh Cà Mau dưới tác động của xâm nhập mặn trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Phạm Ngọc Vinh	GS.TS Trần Hồng Thái
285	Tác động của biến đổi khí hậu đến trượt lở đất đá dọc tỉnh lộ 178 đoạn từ Nấm Dẫn đến Cốc Pài, huyện Xín Mần, tỉnh Hà Giang	Thái Hồng Vượng	PGS.TS Nguyễn Ngọc Trục
286	Tác động của biến đổi khí hậu và thích ứng với biến đổi khí hậu trong lĩnh vực nuôi tôm nước lợ tại xã Kim Trung, huyện Kim Sơn, tỉnh Ninh Bình	Trương Văn Công	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh

287	Nghiên cứu xây dựng Chương trình Khung truyền thông về biến đổi khí hậu cho cán bộ Hội nông dân cấp xã, thí điểm tại tỉnh Hưng Yên	Đỗ Minh Hải	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
288	Tích hợp vấn đề biến đổi khí hậu với thoát lũ trong quy hoạch đô thị vệ tinh Xuân Mai, Hà Nội	Nguyễn Thị Hoa	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
289	Xây dựng mô hình truyền thông về biến đổi khí hậu cho đoàn viên, thanh niên tại huyện Giao Thủy- tỉnh Nam Định	Nguyễn Thái Học	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
290	Đánh giá sự biến đổi của một số đặc trưng mưa và mưa trong bão trên khu vực đồng bằng Bắc bộ trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Lê Quang Hưng	PGS.TS Ngô Đức Thành
291	Lượng giá thiệt hại về du lịch và sinh kế hộ gia đình tại Khu dự trữ sinh quyển thế giới Cù Lao Chàm - Hội An do thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Thị Thu Hương	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
292	Nghiên cứu, đánh giá năng lực chống chịu với biến đổi khí hậu của huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai trong quá trình đô thị hóa	Phạm Thị Thu Hương	PGS.TS Phạm Văn Cự
293	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến xói mòn phục vụ sử dụng bền vững đất dốc tại Văn Bàn, Lào Cai	Nguyễn Duy Hà Ly	PGS.TS Phạm Văn Cự

294	Tác động và giải pháp nâng cao hiệu quả thực hiện chương trình chi trả dịch vụ môi trường rừng tại tỉnh Sơn la trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Lê Thanh Nam	TS Nguyễn Đình Tiến
295	Đánh giá sự biến đổi chế độ dòng chảy sông Mã tại trạm thủy văn Xã Là, huyện Sông Mã, tỉnh Sơn La trong bối cảnh biến đổi khí hậu và ảnh hưởng các hoạt động kinh tế xã hội	Nguyễn Văn Nguyên	PGS.TS Trần Ngọc Anh
296	Nghiên cứu sự biến đổi của stress nhiệt tại Việt Nam	Vũ Thị Hồng Nhung	PGS.TS Ngô Đức Thành
297	Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến sinh kế hộ gia đình tại Khu bảo tồn thiên nhiên Hoàng Liên - Văn Bàn, tỉnh Lào Cai	Nguyễn Thị Phương	PGS.TS Phạm Văn Cự
298	Xác định lượng CH <sub>4</sub> phát thải từ canh tác lúa nước tại tỉnh Thái Bình	Bùi Thị Thúy	PGS.TS Nguyễn Văn Viết
299	Đánh giá sự biến đổi của một số đặc trưng nhiệt độ và lượng mưa trên khu vực Việt Bắc và xây dựng bộ công cụ khai thác thông tin hiệu quả	Bùi Nam Tuyền	GS.TS Phan Văn Tân

300	Đánh giá tính dễ bị tổn thương do xâm nhập mặn đối với sản xuất nông nghiệp tại các khu vực cửa sông ven biển tỉnh Nam Định trong bối cảnh biến đổi khí hậu và khả năng thích ứng	Nguyễn Cao Văn	TS Nguyễn Lê Tuấn
301	Đánh giá ảnh hưởng của hạn hán đến năng suất cà phê huyện Mường Ảng, tỉnh Điện Biên trong bối cảnh biến đổi khí hậu và đề xuất giải pháp thích ứng	Dương Hải Yến	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
302	Đánh giá giảm phát thải khí nhà kính từ hoạt động chôn lấp chất thải rắn sinh hoạt tại hai huyện Thái Thụy và Tiền Hải, tỉnh Thái Bình và đề xuất giải pháp giảm thiểu	Lê Thị Thu Miên	GS.TS Phan Văn Tân
303	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp đảm bảo nhà ở cho người lao động nhập cư ở quận Hoàng Mai, Hà Nội góp phần nâng cao tính bền vững của hệ thống con người	Ngô Văn An	TS Phạm Thị Thu Hà
304	Nghiên cứu đề xuất giải pháp bảo tồn hiệu quả và sử dụng bền vững rừng ngập mặn tại xã Đồng Rui, huyện Tiên Yên, tỉnh Quảng Ninh	Vũ Lê Hoàng An	TS Nguyễn Tài Tuệ



305	Đánh giá phát triển bền vững về xã hội của người Dao ở xã Ba Vì, huyện Ba Vì, Thành phố Hà Nội	Đinh Thị Lan Anh	PGS.TS Trần Ngọc Liều
306	Đánh giá công tác quản lý đô thị tại một số tuyến đi bộ trong khu phố cổ Hà Nội nhằm hướng tới mô hình quản lý tổng thể (trong giai đoạn 2020-2030) theo hướng phát triển bền vững	Phan Thùy Dương	TS.KTS Ngô Trung Hải
307	Nghiên cứu sử dụng vật liệu lọc chế tạo từ diatomite và tro trấu tại nhà máy nước Công ty Tân Sơn hướng tới phát triển bền vững	Phạm Bằng Hải	TS Lưu Thị Hồng
308	Đánh giá tính bền vững của hoạt động bóng đá cộng đồng cho trẻ em tại phường Văn Quán, quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội	Hoàng Bích Hồng	PGS.TS Mai Văn Hưng
309	Nghiên cứu tính bền vững của sinh kế du lịch tại xã Tả Phìn, huyện Sa Pa, tỉnh Lào Cai	Lê Quốc Hồng	PGS.TS Nguyễn Văn Sửu
310	Đánh giá công nghệ xử lý môi trường và đề xuất giải pháp kiểm soát ô nhiễm tại các nhà máy nhiệt điện	Vũ Ngọc Hưng	PGS.TS Nguyễn Mạnh Khải
311	Nghiên cứu đề xuất giải pháp phát triển bền vững du lịch huyện đảo Lý Sơn	Nguyễn Thị Khánh Ly	PGS.TS Phan Thị Thanh Hằng

312	Tính bền vững của nghề dệt thổ cẩm truyền thống người H'Mông khu vực Tả Phìn, huyện Sapa, tỉnh Lào Cai và định hướng phát triển	Nguyễn Hữu Mạnh	PGS.TS Nguyễn Ngọc Trục
313	Giám sát xã hội của cộng đồng dân cư đối với hoạt động bảo vệ môi trường của doanh nghiệp	Hoàng Tố Phương	PGS.TS Phạm Văn Lợi
314	Thực trạng và giải pháp khai thác và bảo tồn bền vững nguồn lợi rươi tự nhiên tại xã Hồng Tiến, huyện Kiến Xương, tỉnh Thái Bình	Lại Thị Thùy	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi
315	Đánh giá hiệu quả hoạt động của Câu lạc bộ Liên thế hệ tự giúp nhau đến bệnh tăng huyết áp của người cao tuổi tại thôn Lầy, xã Vân Phúc, huyện Phúc Thọ, Hà Nội	Bùi Thiện Toàn	TS Nguyễn Tuấn Minh
316	Nghiên cứu đề xuất giải pháp phát triển bền vững hệ sinh thái rừng ngập mặn tại huyện Tiền Hải, tỉnh Thái Bình	Phạm Huyền Trang	PGS.TS Lê Xuân Tuấn
317	Tác động của phát triển khu công nghiệp đến đất ngập nước ven biển huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình	Nguyễn Thế Tuấn	TS Nguyễn Tài Tuệ
318	Nghiên cứu các lợi ích từ việc phục hồi rừng ngập mặn đối với nâng cao tính bền vững vùng ven biển, lấy ví dụ xã Đa Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn Duy Tùng	TS Lưu Việt Dũng

319	Nghiên cứu đề xuất giải pháp sử dụng xỉ đáy nhà máy nhiệt điện làm vật liệu xây dựng thân thiện với môi trường nhằm phát triển bền vững tài nguyên	Đinh Mạnh Tuyên	PGS.TS Nguyễn Ngọc Trục
320	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp phát triển Khu công nghiệp Khai Quang - tỉnh Vĩnh Phúc theo hướng công nghiệp sinh thái	Nguyễn Phương Vân	PGS.TS Lưu Đức Hải
321	Tác động của hoạt động du lịch đến sinh kế bền vững tại huyện Đà Bắc, tỉnh Hòa Bình	Khổng Hoàng Yên	TS Vũ Kim Chi
322	Đánh giá thực trạng và định hướng sử dụng đất nông nghiệp bền vững tại huyện Cao Phong, tỉnh Hòa Bình	Nguyễn Thị Yên	TS Hoàng Thị Thu Hương
323	Một số kiến thức truyền thống của các dân tộc thiểu số trong thích ứng với biến đổi khí hậu và khả năng áp dụng cho cộng đồng dân cư xã Vĩnh Sơn, huyện Vĩnh Thạnh, tỉnh Bình Định	Trần Thị Kim Anh	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh
324	Nghiên cứu thích ứng với biến đổi khí hậu của sinh kế trồng mai tại xã Nhơn An, thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định	Đinh Xuân Nhật	GS.TSKH Trương Quang Học
325	Nghiên cứu đánh giá mức độ rủi ro thiên tai do mưa lớn trên địa bàn tỉnh Phú Yên trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Trần Văn Nhưông	TS Võ Văn Hòa

326	Nghiên cứu đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đối với tuyến đường quốc lộ 6 đoạn Hòa Bình - Sơn La (đoạn Km78+300 - Km193+000)	Lê Viết Cao	GS.TSKH Trương Quang Học
327	Ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến an toàn hồ chứa nước Đá Bàn, tỉnh Bình Định	Võ Hà Dương	PGS.TS Nguyễn Cao Đôn
328	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sinh kế nuôi trồng thủy sản của người dân huyện Thăng Bình, tỉnh Quảng Nam	Nguyễn Hải Đăng	TS Nguyễn Song Tùng
329	Nghiên cứu đề xuất mô hình lồng ghép truyền thông về biến đổi khí hậu vào hoạt động ngoại khóa về bảo vệ môi trường tại một số trường trung học cơ sở trên địa bàn Hà Nội	Trần Vũ Diễm Hằng	GS.TSKH Nguyễn Đức Ngữ
330	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu đến tình hình ngập lụt hạ lưu sông Trà Khúc- Vệ	Trần Vũ Thanh Hiền	TS Đoàn Quang Trí
331	Đánh giá kết quả mô phỏng và dự tính lượng mưa của mô hình khí hậu trên một số lưu vực thuộc Miền Trung và Miền Nam Việt Nam phục vụ bài toán quản lý tài nguyên nước	Hoàng Công Huy	PGS.TS Ngô Đức Thành

332	Ứng dụng kỹ thuật Delphi đánh giá khả năng chống chịu của sinh kế hộ gia đình đối với lũ quét trong bối cảnh biến đổi khí hậu tại huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La	Đình Văn Minh	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
333	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sinh kế của dân cư ven biển huyện Tuy An, tỉnh Phú Yên	Trần Hoài Nam	TS Nguyễn Song Tùng
334	Nghiên cứu vai trò của phụ nữ trong hoạt động ứng phó với biến đổi khí hậu tại xã Thượng Bằng La, huyện Văn Chấn, tỉnh Yên Bái	Phan Thị Nhung	TS Trần Thị Tuyết
335	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sinh kế dân cư nông thôn huyện Ninh Hải, tỉnh Ninh Thuận	Nguyễn Thị Phương Thảo	TS Nguyễn Song Tùng
336	Nghiên cứu ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến một số hệ sinh thái ở Công viên Địa chất Non Nước Cao Bằng	Ngô Đức Thuận	TS Ngô Xuân Nam
337	Nghiên cứu phát triển sinh kế chống chịu khí hậu của cộng đồng xã Vĩnh Hiệp, huyện Vĩnh Thạnh, tỉnh Bình Định	Phạm Quốc Kiên	GS.TSKH Trương Quang Học
338	Ứng phó với ngập lụt đô thị do đô thị hóa của người dân ở phường Nhơn Bình, thành phố Quy Nhơn trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Võ Anh Tuấn	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh

339	Đánh giá tính tổn thương do biến đổi khí hậu của người dân huyện Phù Cát, tỉnh Bình Định	Nguyễn Việt Vương	TS Đào Nguyên Khôi
340	Đánh giá tính bền vững về môi trường xã Hà Thượng, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên	Ngô Thị Liên Anh	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Hà
341	Giải pháp phát triển bền vững du lịch sinh thái cộng đồng tại Khu Bảo tồn thiên nhiên đất ngập nước Vân Long, huyện Gia Viễn, tỉnh Ninh Bình trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Thị Ngọc Anh	GS.TSKH Trương Quang Học
342	Nghiên cứu, đánh giá tính bền vững của hoạt động du lịch cộng đồng tại thành phố Hà Giang, tỉnh Hà Giang	Nguyễn Kim Cúc	PGS.TS Đào Thế Anh
343	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp phát triển bền vững dịch vụ du lịch homestay tại xã Tự Do, huyện Lạc Sơn, tỉnh Hòa Bình	Vũ Ngọc Đại	TS Lại Lâm Anh
344	Nghiên cứu đánh giá tính bền vững của mô hình nhóm trồng bưởi hữu cơ tại huyện Tân Lạc, tỉnh Hòa Bình	Nguyễn Trọng Giang	TS Lê Thị Vân Huệ
345	Đánh giá hiệu quả thực thi chính sách tăng cường vị chất vào thực phẩm chế biến ở Việt Nam	Vũ Thị Thu Hà	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi

346	Nghiên cứu tính bền vững của hoạt động du lịch nông thôn tại xã Quán Bạ, huyện Quán Bạ, tỉnh Hà Giang	Bùi Đức Hoàng	PGS.TS Đào Thế Anh
347	Đánh giá hiệu quả mô hình trồng cỏ vetiver trong việc xử lý đất nhiễm dioxin tại sân bay Biên Hòa, hướng tới mục tiêu phát triển bền vững	Đinh Văn Huy	TS Ngô Thị Thúy Hương
348	Phát triển bền vững làng nghề gỗ Thiết Ứng, huyện Đông Anh, Hà Nội	Phan Thị Huyền	TS Trần Ngọc Ngoạn
349	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp phát triển bền vững cho Tổng Công ty Thái Sơn, Bộ Quốc phòng	Trịnh Thị Hương	TS Lại Lâm Anh
350	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp phát triển bền vững cho Công ty Cổ phần Vicostone	Nguyễn Văn Lâm	TS Lại Lâm Anh
351	Đánh giá mức độ sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên xã Phục Linh, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên	Trần Thị Nụ	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Hà
352	Đánh giá tính bền vững trong sản xuất cây có múi ở huyện Phù Cừ, tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Hồng Quang	TS Trần Thị Tuyết Thu
353	Nghiên cứu đề xuất giải pháp sử dụng bền vững hệ sinh thái rừng ngập mặn khu vực Vườn quốc gia Xuân Thủy, tỉnh Nam Định	Phạm Thị Hồng Quế	TS Lưu Việt Dũng

354	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp sử dụng bền vững tài nguyên thiên nhiên tại xã Thạch Hải, huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh	Trần Thị Phương Thảo	TS Nguyễn Đình Thái
355	Giải pháp phát triển bền vững du lịch homestay ở thôn Lô Lô Chải, xã Lũng Cú, huyện Đồng Văn, tỉnh Hà Giang	Nguyễn Thị Thu Thủy	PGS.TS Mai Văn Hưng
356	Đánh giá tính bền vững của làng nghề chế biến nông sản Dương Liễu, xã Dương Liễu, huyện Hoài Đức, Hà Nội	Đậu Thị Ánh Tuyết	PGS.TS Nguyễn Tuấn Anh
357	Quản lý phát triển không gian kiến trúc cảnh quan khu đô thị Bách Việt, thành phố Bắc Giang theo hướng phát triển đô thị xanh	Đỗ Thị Hoàng Anh	TS Nguyễn Quốc Tuấn
358	Quản lý tích hợp biến đổi khí hậu với quy hoạch phát triển đô thị biển Cần Giờ, Thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Tuyết Trinh	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
359	Quản lý phát triển thị trấn Tân Uyên, huyện Tân Uyên, tỉnh Lai Châu hướng tới phát triển bền vững	Nguyễn Trọng Hải	PGS.TS Nguyễn Hồng Tiến
360	Quản lý phát triển khu đô thị mới phường Duyên Hải, thành phố Lào Cai theo hướng tăng trưởng xanh	Mai Thanh Hương	GS.TS Nguyễn Tô Lãng



361	Quản lý phát triển khu Thương mại - Công nghiệp Kim Thành, thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai gắn với kinh tế cửa khẩu	Phạm Thị Hương	TS Trương Văn Quảng
362	Quản lý phát triển theo hướng đô thị xanh tiêu khu đô thị số 5 thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai	Trần Quyết Thắng	PGS.TS Hoàng Mạnh Nguyên
363	Quản lý phát triển theo hướng đô thị xanh tiêu khu 16, thành phố Lào Cai, tỉnh Lào Cai	Bùi Văn Tiến	PGS.TS Hoàng Mạnh Nguyên
364	Quản lý phát triển thị trấn Phố Lu gắn với động lực xây dựng cảng hàng không Sapa	Trần Vũ Thành	GS.TS Nguyễn Tố Lãng
365	Nghiên cứu nước dâng do bão trên khu vực ven biển Bắc Bộ dưới tác động của biến đổi khí hậu	Nguyễn Phương Anh	TS Nguyễn Bá Thủy
366	Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp tăng trưởng xanh đối với Công ty Cổ phần Đầu tư phát triển công nghệ Bia – Rượu – Nước giải khát Hà Nội	Bùi Thị Hiền	GS.TSKH Trương Quang Học
367	Vai trò của thực hành nông lâm kết hợp trong chống chịu với biến đổi khí hậu của các hộ gia đình tại xã Đồng lộc, huyện Can lộc, tỉnh Hà Tĩnh	Hoàng Thị Thu Huyền	PGS.TS Đào Thế Anh

368	Đánh giá mức độ phát thải khí nhà kính của hoạt động canh tác lúa và chăn nuôi trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh và đề xuất giải pháp giảm thiểu phát thải	Đỗ Quang Hưng	Nguyễn Toàn Thắng
369	Nghiên cứu mức độ rủi ro thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu đến hoạt động sản xuất nông nghiệp tỉnh Lào Cai	Nguyễn Văn Sơn	TS Phạm Thị Trâm
370	Nghiên cứu biến động rạn san hô ở đảo Nam Yết thuộc quần đảo Trường Sa của Việt Nam trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Nguyễn Tâm Thành	TS Hoàng Thị Thùy Dương
371	Đánh giá rủi ro đối với tài nguyên nước mặt lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn trong bối cảnh biến đổi khí hậu	Phạm Thị Thiện	TS Đặng Quang Thịnh
372	Nghiên cứu thực trạng và đề xuất giải pháp phát triển bền vững chuỗi giá trị Cam tại tỉnh Hà Giang	Phan Tiến Dũng	PGS.TS Đào Thế Anh
373	Đánh giá mức độ phát triển bền vững của Công ty cổ phần Tổng Công ty MBLand	Vương Kim Hằng	TS Lại Lâm Anh
374	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp phát triển bền vững cho Công ty Trách nhiệm hữu hạn Milanfood Việt Nam	Nguyễn Thị Thanh Huyền	TS Lại Lâm Anh

375	Nghiên cứu cảnh quan phục vụ định hướng không gian phát triển du lịch bền vững tại huyện Vân Hồ, tỉnh Sơn La	Vũ Kiều Hưng	TS Phạm Anh Tuấn
376	Giải pháp chính sách quản lý bền vững vùng bờ Vịnh Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Hồng Lê	PGS.TS Nguyễn Chu Hồi
377	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp sử dụng bền vững tài nguyên rừng khu vực Vườn Quốc gia Ba Bể, tỉnh Bắc Kạn	Phạm Thùy Linh	PGS.TS Nguyễn Thị Hoàng Hà
378	Phát triển nguồn nhân lực bền vững tại khối cơ quan Tổng công ty Bưu điện Việt Nam	Nguyễn Thị Huyền Nhung	TS Trương Minh Đức
379	Nghiên cứu tính bền vững vùng ven biển huyện Đàm Hà, tỉnh Quảng Ninh	Trịnh Đức Thanh	TS Nguyễn Đình Thái
380	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp phát triển bền vững tại Công ty Trách nhiệm hữu hạn Ngọc Thiên	Nguyễn Thị Thanh Thủy	TS Đào Thị Hoàng Mai
381	Phân tích tính bền vững của hoạt động giao dịch nhà đất thổ cư tại phường Mỹ Đình 2, Nam Từ Liêm, Hà Nội	Nguyễn Phương Thúy	PGS.TS Nguyễn An Thịnh
382	Nghiên cứu tính bền vững của hoạt động du lịch cộng đồng tại xã Má Lề, huyện Đồng Văn, tỉnh Hà Giang	Phạm Văn Trường	PGS.TS Mai Văn Hưng

383	Quy hoạch tích hợp thích ứng biến đổi khí hậu trong liên kết địa bàn giữa đô thị và dự án bờ kè phía Nam thành phố Cần Thơ	Võ Minh Cảnh	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
384	Quản lý khai thác và vận hành chung cư tại khu vực Cầu Diễn theo hướng xã hội hóa, lấy Chung cư CT3 Cầu Diễn làm minh họa	Đỗ Bá Dưỡng	TS Ngô Việt Hùng
385	Quản lý phát triển Khu đô thị Five Building, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh theo mô hình Eco2	Nguyễn Văn Hùng	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
386	Quản lý phát triển nhà ở hướng tới người lao động làm việc trong các khu, cụm công nghiệp trên địa bàn huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang	Nguyễn Đức Sâm	PGS.TS Hoàng Mạnh Nguyên
387	Quản lý phát triển không gian đô thị mới gắn kết với hạ tầng kỹ thuật tại xã Liên Ninh, huyện Thanh Trì, Hà Nội	Lê Minh Thành	PGS.TS Nguyễn Hồng Tiến
388	Quản lý phát triển du lịch di sản văn hóa trong bối cảnh đô thị hóa tại xã Háng Đông, huyện Bắc Yên, tỉnh Sơn La	Ngô Văn Hoàng	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
389	Biến đổi giá trị trong quá trình di sản hoá (trường hợp Di sản văn hoá thế giới Mỹ Sơn)	Nguyễn Văn Thọ	GS.TS Lâm Thị Mỹ Dung

390	Nghiên cứu đánh giá dịch vụ cung cấp của hệ sinh thái Vườn quốc gia Ba Bể, tỉnh Bắc Kạn	Trịnh Thị Thúy Chinh	TS Phạm Hạnh Nguyên
391	Nghiên cứu sử dụng hợp lý dầu nhiên liệu sinh học nhằm giảm phát thải khí nhà kính ở Việt Nam	Trần Văn Hải	TS Phan Quang Thăng
392	Quản lý phát triển hạ tầng kỹ thuật thành phố Lạng Sơn, tỉnh Lạng Sơn hướng tới phát triển bền vững	Nguyễn Đại Dương	PGS.TS Nguyễn Hồng Tiến
393	Nghiên cứu cải thiện chất lượng môi trường không khí quận Cầu Giấy góp phần phát triển đô thị bền vững	Phạm Bình Dương	PGS.TS Phạm Thị Thu Hà
394	Nghiên cứu đề xuất giải pháp hiệu quả quản lý nhà nước về nhà ở trên địa bàn tỉnh Lạng Sơn	Nông Văn Duy	PGS.TS Đinh Tuấn Hải
395	Nâng cao hiệu quả đầu tư các dự án giao thông đường bộ ở thành phố Lạng Sơn	Nguyễn Tiến Đức	TS Nguyễn Quốc Toàn
396	Nâng cao công tác quản lý trật tự xây dựng đô thị theo quy hoạch trên địa bàn thành phố Lạng Sơn, tỉnh Lạng Sơn	Đông Tuấn Huy	TS Nguyễn Quốc Toàn
397	Quản lý phát triển đô thị tại thành phố Lạng Sơn theo qui hoạch chiến lược tích hợp	Nguyễn Sỹ Tân	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
398	Phát triển đô thị với động lực từ thế mạnh di sản tại phân khu Hưng Đạo, thành phố Cao Bằng	Nguyễn Văn Thành	PGS.TS Nguyễn Hồng Thục
<b>Trình độ đào tạo: Đại học</b>			

