

KHÓA LUẬN KHOA MÔI TRƯỜNG NĂM HỌC 2018-2019

TT	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1	Đánh giá về sự hiểu biết và thực trạng áp dụng biện pháp an toàn trong sử dụng thuốc BVTV trên địa bàn xã Liệp Tuyết, huyện Quốc Oai, Hà Nội	Nguyễn Thị Hằng	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá về sự hiểu biết và thực trạng áp dụng biện pháp an toàn trong sử dụng thuốc BVTV trên địa bàn xã Liệp Tuyết, huyện Quốc Oai, Hà Nội
2	Ứng dụng vỏ trấu hoạt hóa kết hợp kết hợp với phương pháp lọc ngược để xử lý nước thải dệt nhuộm	Trương Thu Hiền	ThS. Lý Thị Thu Hà	Ứng dụng vỏ trấu hoạt hóa kết hợp kết hợp với phương pháp lọc ngược để xử lý nước thải dệt nhuộm
3	Chế tạo vật liệu nhẹ hấp phụ từ vỏ trấu và nguồn khoáng sét trong tự nhiên	Đặng Minh Hiếu	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Chế tạo vật liệu nhẹ hấp phụ từ vỏ trấu và nguồn khoáng sét trong tự nhiên
4	Đánh giá lượng Cacbon hữu cơ trong đất sản xuất rau tại huyện Gia Lâm - Hà nội	Nguyễn Thị Huyền	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đánh giá lượng Cacbon hữu cơ trong đất sản xuất rau tại huyện Gia Lâm - Hà nội
5	Đánh giá ảnh hưởng của việc sản xuất hành phi đến môi trường tại xã Dương Xá, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Thu Huyền	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá ảnh hưởng của việc sản xuất hành phi đến môi trường tại xã Dương Xá, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội
6	Thực trạng quản lý chất thải rắn và nguy hại của Công ty TNHH phụ tùng xe máy- ô tô Goshi Thăng Long, quận Long Biên, thành phố Hà Nội	Lã Thị Bích Liên	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng quản lý chất thải rắn và nguy hại của Công ty TNHH phụ tùng xe máy- ô tô Goshi Thăng Long, quận Long Biên, thành phố Hà Nội
7	Kiểm toán chất thải của nhà máy chế biến thức ăn chăn nuôi Dabaco Việt Nam thuộc KCN Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh	Mai Thị Loan	ThS. Nguyễn Thị Bích Hà	Kiểm toán chất thải của nhà máy chế biến thức ăn chăn nuôi Dabaco Việt Nam thuộc KCN Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh
8	Nghiên cứu tạo màng vi sinh vật sinh trưởng bám dính trên giá thể để xử lý nước thải nhà máy giấy	Nguyễn Thị Bích Loan	TS. Đào Thị Thùy Linh	Nghiên cứu tạo màng vi sinh vật sinh trưởng bám dính trên giá thể để xử lý nước thải nhà máy giấy
9	Hiện trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp tại xã Phù Đổng, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	Trịnh Đức Mạnh	TS. Nông Hữu Dương	Hiện trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp tại xã Phù Đổng, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội

10	Khảo nghiệm ảnh hưởng của nồng độ kim loại Cu, Pb, Zn đến biểu hiện trên cây bèo tai tượng (<i>Pistia stratiotes</i>)	Lại Thị Minh Ngọc	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Khảo nghiệm ảnh hưởng của nồng độ kim loại Cu, Pb, Zn đến biểu hiện trên cây bèo tai tượng (<i>Pistia stratiotes</i>)
11	Đánh giá hiệu quả của chế phẩm EM trong hệ thống Semi-Chickenponic	Lê Hồng Nhung	TS. Nguyễn Xuân Hòa TS. Đinh Hồng Duyên	Đánh giá hiệu quả của chế phẩm EM trong hệ thống Semi-Chickenponic
12	Nghiên cứu xử lý amoni trong nước ngầm bằng các vật liệu chi phí thấp	Vũ Hiệp Thành	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Nghiên cứu xử lý amoni trong nước ngầm bằng các vật liệu chi phí thấp
13	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau Biogas của trang trại Nguyễn Văn Huy xã Văn Đức, huyện Gia Lâm, Hà Nội bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3 \cdot 18H_2O]$ kết hợp cây thủy trúc	Nguyễn Văn Thiết	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau Biogas của trang trại Nguyễn Văn Huy xã Văn Đức, huyện Gia Lâm, Hà Nội bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3 \cdot 18H_2O]$ kết hợp cây thủy trúc
14	Đánh giá chất lượng các nguồn nước thải tác động đến chất lượng nước sông Cầu trên địa bàn tỉnh Bắc Giang	Nguyễn Hà Thương	ThS. Cao Trường Sơn	Đánh giá chất lượng các nguồn nước thải tác động đến chất lượng nước sông Cầu trên địa bàn tỉnh Bắc Giang
15	Đánh giá hiện trạng chất lượng môi trường tại khu vực trồng cây ăn quả trên địa bàn huyện Lục Nam, tỉnh Bắc Giang	Hứa Phương Thùy	ThS. Cao Trường Sơn	Đánh giá hiện trạng chất lượng môi trường tại khu vực trồng cây ăn quả trên địa bàn huyện Lục Nam, tỉnh Bắc Giang
16	Đánh giá tình trạng ô nhiễm nước sông Cầu Bậy đoạn chảy từ cầu An Lạc đến cầu Lê Xá	Phí Đình Toàn	TS. Trịnh Quang Huy	Đánh giá tình trạng ô nhiễm nước sông Cầu Bậy đoạn chảy từ cầu An Lạc đến cầu Lê Xá
17	Thực trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa huyện Vụ Bản, Nam Định	Bùi Thị Kim Trâm	TS. Nông Hữu Dương	Thực trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa huyện Vụ Bản, Nam Định
18	Đánh giá mối quan hệ giữa thực vật lớn và chất lượng nước hệ thống kênh mương thủy lợi trên địa bàn huyện Ân Thi	Nguyễn Kiều Trang	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Đánh giá mối quan hệ giữa thực vật lớn và chất lượng nước hệ thống kênh mương thủy lợi trên địa bàn huyện Ân Thi
19	Đánh giá nhận thức của học sinh về BDKH tại trường THPT Việt Yên I, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang	Thân Huyền Trang	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của học sinh về BDKH tại trường THPT Việt Yên I, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang
20	Đánh giá khả năng cố định đạm của một số vi khuẩn cộng sinh trên cây đậu đen trong điều kiện nhà lưới	Vũ Thị Tươi	TS. Nguyễn Thế Bình	Đánh giá khả năng cố định đạm của một số vi khuẩn cộng sinh trên cây đậu đen trong điều kiện nhà lưới

21	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật để sản xuất chế phẩm vi sinh xử lý mùi hôi chuồng trại trong chăn nuôi gà	Nguyễn Thị Tuyền	TS. Đinh Hồng Duyên TS. Nguyễn Xuân Hòa	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật để sản xuất chế phẩm vi sinh xử lý mùi hôi chuồng trại trong chăn nuôi gà
22	Đánh giá hiện trạng môi trường nước khu vực trồng cây ăn quả trên địa bàn tỉnh Bắc Giang	Lê Thị Lan Anh	ThS. Cao Trường Sơn	Đánh giá hiện trạng môi trường nước khu vực trồng cây ăn quả trên địa bàn tỉnh Bắc Giang
23	Ứng dụng tảo bám trong hệ thống bãi lọc ngầm để xử lý nước lý nước thải sau bể tự hoại	Phạm Thị Ánh	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Ứng dụng tảo bám trong hệ thống bãi lọc ngầm để xử lý nước lý nước thải sau bể tự hoại
24	Đánh giá ảnh hưởng của BĐKH đến hoạt động sản xuất nông nghiệp tại xã Bình Lư, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu	Lò Văn Bun	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá ảnh hưởng của BĐKH đến hoạt động sản xuất nông nghiệp tại xã Bình Lư, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu
25	Đánh giá nhận thức của người dân trồng lúa về ảnh hưởng của thuốc bảo vệ thực vật tới môi trường trên địa bàn xã Tiên Sơn, huyện Đuan Hùng, tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Thị Thu Dịu	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của người dân trồng lúa về ảnh hưởng của thuốc bảo vệ thực vật tới môi trường trên địa bàn xã Tiên Sơn, huyện Đuan Hùng, tỉnh Phú Thọ
26	Thực trạng môi trường làng nghề nước mắm xã Giao Châu, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định	Đỗ Thị Hoài	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường làng nghề nước mắm xã Giao Châu, huyện Giao Thủy, tỉnh Nam Định
27	Đánh giá mật độ giun đất trong các loại hình sản xuất rau khu vực Gia Lâm, Hà Nội	Nguyễn Thị Hương	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đánh giá mật độ giun đất trong các loại hình sản xuất rau khu vực Gia Lâm, Hà Nội
28	Phân tích một số chỉ tiêu dinh dưỡng trong đất trồng rau trên địa bàn huyện Gia Lâm, Hà Nội	Phạm Thị Phương Linh	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Phân tích một số chỉ tiêu dinh dưỡng trong đất trồng rau trên địa bàn huyện Gia Lâm, Hà Nội
29	Nghiên cứu khả năng xử lý Nitrate và BOD cho nước thải chăn nuôi lợn bằng hệ thống lọc sinh học	Vũ Thị Thúy Ly	TS. Võ Hữu Công	Nghiên cứu khả năng xử lý Nitrate và BOD cho nước thải chăn nuôi lợn bằng hệ thống lọc sinh học
30	Ứng dụng vi khuẩn tia quang hợp để xử lý nước thải nhà máy sữa đậu nành Vinasoy Bắc Ninh	Đinh Ngọc Nam	ThS. Lý Thị Thu Hà	Ứng dụng vi khuẩn tia quang hợp để xử lý nước thải nhà máy sữa đậu nành Vinasoy Bắc Ninh
31	Đánh giá hiện trạng sử dụng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật và đề xuất giải pháp quản lý trên cây chè tại xã Việt Lâm, huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang	Dương Thị Hồng Ngọc	TS. Phạm Châu Thùy	Đánh giá hiện trạng sử dụng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật và đề xuất giải pháp quản lý trên cây chè tại xã Việt Lâm, huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang

32	Đánh giá ảnh hưởng đến môi trường của sử dụng hóa chất bảo vệ thực vật tại làng hoa Mê Linh, Hà Nội	Vũ Thị Quế	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Đánh giá ảnh hưởng đến môi trường của sử dụng hóa chất bảo vệ thực vật tại làng hoa Mê Linh, Hà Nội
33	Đánh giá ảnh hưởng của nhà máy xử lý rác thải rắn Khe Giang đến hoạt động sản xuất nông nghiệp và đời sống của người dân	Lý Thị Thanh	ThS. Cao Trường Sơn	Đánh giá ảnh hưởng của nhà máy xử lý rác thải rắn Khe Giang đến hoạt động sản xuất nông nghiệp và đời sống của người dân
34	Đánh giá hiệu quả xử lý chất thải chăn nuôi bằng trùn quế (<i>Perionyx excavates</i>)	Phí Trường Thành	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá hiệu quả xử lý chất thải chăn nuôi bằng trùn quế (<i>Perionyx excavates</i>)
35	Đánh giá thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi trâu bò và đề xuất giải pháp bảo vệ môi trường tại xã Đức Tùng, huyện Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh.	Tần Thị Thiệp	PGS.TS. Đoàn Văn Điềm	Đánh giá thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi trâu bò và đề xuất giải pháp bảo vệ môi trường tại xã Đức Tùng, huyện Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh.
36	Ứng dụng chế phẩm sinh học trong xử lý phân gà tại huyện Yên Mỹ, Hưng Yên	Lương Lưu Thu Trang	TS. Phạm Châu Thùy	Ứng dụng chế phẩm sinh học trong xử lý phân gà tại huyện Yên Mỹ, Hưng Yên
37	Đánh giá thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn và đề xuất giải pháp bảo vệ môi trường tại xã Hợp Lý, huyện Lập Thạch, tỉnh Vĩnh Phúc.	Trần Ngọc Trang	PGS.TS. Đoàn Văn Điềm	Đánh giá thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn và đề xuất giải pháp bảo vệ môi trường tại xã Hợp Lý, huyện Lập Thạch, tỉnh Vĩnh Phúc.
38	Đánh giá thực trạng môi trường sản xuất rau tại xã Sơn Bằng, huyện Hương Sơn, Tỉnh Hà Tĩnh	Phạm Anh Tuấn	TS. Nguyễn Đình Thi	Đánh giá thực trạng môi trường sản xuất rau tại xã Sơn Bằng, huyện Hương Sơn, Tỉnh Hà Tĩnh
39	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật xử lý nước thải nhà máy giấy	Đoàn Thị Tuyết	TS. Đào Thị Thùy Linh	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật xử lý nước thải nhà máy giấy
40	Đánh giá tình hình thực hiện tiêu chí 17 trong xây dựng nông thôn mới tại xã Kỳ Thượng, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn ánh Tuyết	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá tình hình thực hiện tiêu chí 17 trong xây dựng nông thôn mới tại xã Kỳ Thượng, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh
41	Đánh giá công tác quản lý chất thải tại các trang trại chăn nuôi gà trên địa bàn huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Thị Thu Uyên	TS. Phạm Châu Thùy	Đánh giá công tác quản lý chất thải tại các trang trại chăn nuôi gà trên địa bàn huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên
42	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất nông nghiệp và biện pháp thích ứng của người dân ở xã Diễn Yên, huyện Diễn Châu, Nghệ An	Cao Thị Bình An	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất nông nghiệp và biện pháp thích ứng của người dân ở xã Diễn Yên, huyện Diễn Châu, Nghệ An

43	Đánh giá thực trạng khai thác và sử dụng lâm sản ngoài gỗ của người dân tại vùng đệm vườn quốc gia Bến En, huyện Như Xuân, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn An	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá thực trạng khai thác và sử dụng lâm sản ngoài gỗ của người dân tại vùng đệm vườn quốc gia Bến En, huyện Như Xuân, tỉnh Thanh Hóa
44	Xây dựng đề án bảo vệ môi trường nước khu vực hồ Cẩm Sơn, huyện Lục Ngạn, tỉnh Bắc Giang	Tổng Thị Kim Anh	ThS. Cao Trường Sơn	Xây dựng đề án bảo vệ môi trường nước khu vực hồ Cẩm Sơn, huyện Lục Ngạn, tỉnh Bắc Giang
45	Nghiên cứu xử lý bao bì hóa chất bảo vệ thực vật phát sinh từ hoạt động sản xuất nông nghiệp tại xã Liên Hà, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội	Dương Ngọc Ánh	TS. Trịnh Quang Huy	Nghiên cứu xử lý bao bì hóa chất bảo vệ thực vật phát sinh từ hoạt động sản xuất nông nghiệp tại xã Liên Hà, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội
46	Đánh giá rủi ro của việc sử dụng nước ngầm tại xã Chu Phan, huyện Mê Linh, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Bích	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Đánh giá rủi ro của việc sử dụng nước ngầm tại xã Chu Phan, huyện Mê Linh, thành phố Hà Nội
47	Đánh giá thực trạng môi trường canh tác nông nghiệp tại xã Đại Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn Xuân Dương	TS. Phạm Văn Hội	Đánh giá thực trạng môi trường canh tác nông nghiệp tại xã Đại Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa
48	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất lúa tại xã Vĩnh Yên, huyện Vĩnh Lộc, Thanh Hóa	Trịnh Thị Hà	PGS.TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất lúa tại xã Vĩnh Yên, huyện Vĩnh Lộc, Thanh Hóa
49	Đánh giá hiện trạng khai thác, sử dụng nước ngầm cho mục đích sinh hoạt tại xã Đình Dù, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên và cảnh báo nguy cơ ảnh hưởng	Lê Thúy Hằng	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Đánh giá hiện trạng khai thác, sử dụng nước ngầm cho mục đích sinh hoạt tại xã Đình Dù, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên và cảnh báo nguy cơ ảnh hưởng
50	Đánh giá nhận thức của bệnh nhân và nhân viên y tế trong quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa thành phố Hải Dương	Nguyễn Thị Thu Hằng	PGS.TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá nhận thức của bệnh nhân và nhân viên y tế trong quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa thành phố Hải Dương
51	Đánh giá thực trạng quản lý, sử dụng phân hóa học và thuốc BVTV trong sản xuất nông nghiệp tại xã Đọi Sơn, huyện Duy Tiên, tỉnh Hà Nam.	Mai Thế Hùng	PGS.TS. Đoàn Văn Điềm	Đánh giá thực trạng quản lý, sử dụng phân hóa học và thuốc BVTV trong sản xuất nông nghiệp tại xã Đọi Sơn, huyện Duy Tiên, tỉnh Hà Nam.

52	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn quy mô trang trại tại xã Dân Quyên, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa	Lê Hữu Hưng	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn quy mô trang trại tại xã Dân Quyên, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa
53	Đánh giá hiện trạng môi trường tại bãi rác Xuân Hòa, TP Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc	Lương Thị Thanh Huyền	ThS. Nguyễn Thị Khánh Huyền TS. Đinh Hồng Duyên	Đánh giá hiện trạng môi trường tại bãi rác Xuân Hòa, TP Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc
54	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số yếu tố khí tượng đến chất lượng môi trường không khí thành phố Hà Nội	Nguyễn Việt Linh	TS. Phạm Châu Thùy	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số yếu tố khí tượng đến chất lượng môi trường không khí thành phố Hà Nội
55	Đánh giá tác động môi trường của hóa chất bảo vệ trên cây ăn quả tại xã Bát Tràng, huyện An Lão, thành phố Hải Phòng	Đông Thị Nga	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Đánh giá tác động môi trường của hóa chất bảo vệ trên cây ăn quả tại xã Bát Tràng, huyện An Lão, thành phố Hải Phòng
56	Đánh giá hiện trạng nước cấp sinh hoạt trên địa bàn xã Cẩm Vũ, Cẩm Giàng, Hải Dương	Bùi Thị Quỳnh Phương	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Đánh giá hiện trạng nước cấp sinh hoạt trên địa bàn xã Cẩm Vũ, Cẩm Giàng, Hải Dương
57	Đánh giá ảnh hưởng của Ozone đến sự phát triển của cây đậu (Phaseolus Vulgaris) tại Gia Lâm, Hà Nội, Việt Nam	Hoàng Thị Quỳnh	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá ảnh hưởng của Ozone đến sự phát triển của cây đậu (Phaseolus Vulgaris) tại Gia Lâm, Hà Nội, Việt Nam
58	Đánh giá hiện trạng nước cấp sinh hoạt tại phường Ngọc Thụy, Long Biên, Hà Nội	Nguyễn Đắc Sơn	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá hiện trạng nước cấp sinh hoạt tại phường Ngọc Thụy, Long Biên, Hà Nội
59	Hiện trạng rác thải sinh hoạt và đề xuất một số biện pháp quản lý tại xã Lạc Đạo, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên	Lương Kim Thanh	ThS. Nguyễn Tú Điệp	Hiện trạng rác thải sinh hoạt và đề xuất một số biện pháp quản lý tại xã Lạc Đạo, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên
60	Thực trạng áp dụng các giải pháp giảm phát thải khí nhà kính trong chăn nuôi lợn tại huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Trần Thị Thùy	TS. Nguyễn Thế Bình	Thực trạng áp dụng các giải pháp giảm phát thải khí nhà kính trong chăn nuôi lợn tại huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội
61	Đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến việc áp dụng các biện pháp xử lý môi trường trong nuôi trồng thủy sản tại huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình	Đoàn Thị Ánh Tuyết	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá các yếu tố ảnh hưởng đến việc áp dụng các biện pháp xử lý môi trường trong nuôi trồng thủy sản tại huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình
62	Đánh giá khả năng xử lý màu của một số vật liệu hấp phụ từ đất sét đối với nước thải từ các salon tóc	Nguyễn Hữu Cường	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Đánh giá khả năng xử lý màu của một số vật liệu hấp phụ từ đất sét đối với nước thải từ các salon tóc

63	Phân tích tồn dư Dichloro Diphenyl Trichloroethane (DDT) trong môi trường và rủi ro sức khỏe đối với người dân tại xã Lạc Vệ, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh	Đàm Thị Đàm	TS. Võ Hữu Công	Phân tích tồn dư Dichloro Diphenyl Trichloroethane (DDT) trong môi trường và rủi ro sức khỏe đối với người dân tại xã Lạc Vệ, huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh
64	Ứng dụng vật liệu hấp phụ từ vỏ trấu xử lý màu trong nước thải phát sinh từ các salon tóc	Đỗ Thị Hòa	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Ứng dụng vật liệu hấp phụ từ vỏ trấu xử lý màu trong nước thải phát sinh từ các salon tóc
65	Phân lập và tuyển chọn vi sinh vật xử lý phế phụ phẩm từ cây gai	Hoàng Thị Huyền	TS. Đinh Hồng Duyên	Phân lập và tuyển chọn vi sinh vật xử lý phế phụ phẩm từ cây gai
66	Ứng dụng chế phẩm sinh học trong xử lý nước thải làng nghề tái chế giấy	Lê Thị Huyền	TS. Đào Thị Thùy Linh	Ứng dụng chế phẩm sinh học trong xử lý nước thải làng nghề tái chế giấy
67	Đánh giá hiệu quả của việc áp dụng mô hình VietGAP cho cây vải thiều tại Thanh Hà, huyện Thanh Hà, tỉnh Hải Dương	Vũ Thanh Huyền	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá hiệu quả của việc áp dụng mô hình VietGAP cho cây vải thiều tại Thanh Hà, huyện Thanh Hà, tỉnh Hải Dương
68	Nghiên cứu xử lý bao bì hóa chất bảo vệ thực vật phát sinh từ hoạt động sản xuất nông nghiệp tại xã Yên Minh, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định	Trần Thị Thúy Lan	TS. Trịnh Quang Huy	Nghiên cứu xử lý bao bì hóa chất bảo vệ thực vật phát sinh từ hoạt động sản xuất nông nghiệp tại xã Yên Minh, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định
69	Ước tính lượng phát thải N ₂ O trên một số loại đất trồng rau trên địa bàn huyện Gia Lâm	Trương Thị Diệu Linh	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Ước tính lượng phát thải N ₂ O trên một số loại đất trồng rau trên địa bàn huyện Gia Lâm
70	Xác định mức độ phát thải của một số chất ô nhiễm không khí do các phương tiện giao thông tại khu vực học viện nông nghiệp Việt Nam	Lường Thị Nga	TS. Phạm Châu Thùy	Xác định mức độ phát thải của một số chất ô nhiễm không khí do các phương tiện giao thông tại khu vực học viện nông nghiệp Việt Nam
71	Đánh giá tiềm năng thu hồi ethanol sinh học từ phụ phẩm cây lúa tại huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh	Vũ Thị Hồng Nhung	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá tiềm năng thu hồi ethanol sinh học từ phụ phẩm cây lúa tại huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh
72	Nghiên cứu sản xuất chế phẩm giữ ẩm sinh học bón cho cây ngô	Nguyễn Thị Mai Phương	TS. Vũ Thị Hoàn	Nghiên cứu sản xuất chế phẩm giữ ẩm sinh học bón cho cây ngô
73	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly Aluminium Chloride) để keo tụ các chất dinh dưỡng hữu cơ trong nước thải của lò mổ gia súc và sử dụng bùn thải làm phân bón cho cây vụ đông	Phạm Anh Quân	ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly Aluminium Chloride) để keo tụ các chất dinh dưỡng hữu cơ trong nước thải của lò mổ gia súc và sử dụng bùn thải làm phân bón cho cây vụ đông

74	Đánh giá ảnh hưởng của BĐKH đến sản xuất nông nghiệp và khả năng thích ứng của người dân tại xã Phú Linh, huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang	Lý Trường Quang	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá ảnh hưởng của BĐKH đến sản xuất nông nghiệp và khả năng thích ứng của người dân tại xã Phú Linh, huyện Vị Xuyên, tỉnh Hà Giang
75	Đánh giá nhận thức của học sinh về BĐKH và những cản trở trong thực hiện hoạt động tích cực giảm phát thải carbon tại trường THPT Thi Ân, huyện Ân Thi, tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Xuân Quảng	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của học sinh về BĐKH và những cản trở trong thực hiện hoạt động tích cực giảm phát thải carbon tại trường THPT Thi Ân, huyện Ân Thi, tỉnh Hưng Yên
76	Đánh giá hiện trạng chất lượng nước dưới đất phục vụ mục đích sinh hoạt tại xã Chính Tâm, Kim Sơn, Ninh Bình	Vũ Văn Quyết	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Đánh giá hiện trạng chất lượng nước dưới đất phục vụ mục đích sinh hoạt tại xã Chính Tâm, Kim Sơn, Ninh Bình
77	Đánh giá thực trạng sử dụng phân hóa học và thuốc BVTV trong sản xuất chè xã Yên Thuận, huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang.	Phạm Thị Thanh Tâm	PGS. TS. Đoàn Văn Điem	Đánh giá thực trạng sử dụng phân hóa học và thuốc BVTV trong sản xuất chè xã Yên Thuận, huyện Hàm Yên, tỉnh Tuyên Quang.
78	Đề xuất giải pháp hóa học trong kiểm soát ốc bươu vàng (<i>Pomacea canaliculata</i>)	Phùng Thị Thoa	ThS. Nguyễn Thị Thu Hà	Đề xuất giải pháp hóa học trong kiểm soát ốc bươu vàng (<i>Pomacea canaliculata</i>)
79	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật yếm khí xử lý nước thải làng nghề tái chế giấy	Hoàng Thị Thanh Thủy	TS. Đào Thị Thùy Linh	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật yếm khí xử lý nước thải làng nghề tái chế giấy
80	Đánh giá chất lượng nước sông Châu Giang đoạn chảy qua huyện Duy Tiên, tỉnh Hà Nam	Phạm Văn Toàn	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá chất lượng nước sông Châu Giang đoạn chảy qua huyện Duy Tiên, tỉnh Hà Nam
81	Đánh giá hiện trạng quản lý, sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Tân Sơn, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam	Phan Hoàng Yến	ThS. Nguyễn Thị Bích Hà	Đánh giá hiện trạng quản lý, sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Tân Sơn, huyện Kim Bảng, tỉnh Hà Nam
82	Đánh giá ảnh hưởng của việc nuôi cá lồng đến môi trường tại xã Nam Tân - Nam Sách - Hải Dương	Nguyễn Ngọc Hoàng An	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá ảnh hưởng của việc nuôi cá lồng đến môi trường tại xã Nam Tân - Nam Sách - Hải Dương
83	Đánh giá thực trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Tứ Cường, Huyện Thanh Miện, Tỉnh Hải Dương	Nguyễn Thị Ngọc Anh	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Đánh giá thực trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Tứ Cường, Huyện Thanh Miện, Tỉnh Hải Dương
84	Đánh giá tình hình thực hiện tiêu chí môi trường trong xây dựng nông thôn mới tại xã Yên Thọ, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	Trần Tú Anh	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá tình hình thực hiện tiêu chí môi trường trong xây dựng nông thôn mới tại xã Yên Thọ, thị xã Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh

85	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bò sữa sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo cái (Pistia Stratiotes)	Doãn Thị Quỳnh Chi	ThS. Ngô Thị Thương PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bò sữa sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo cái (Pistia Stratiotes)
86	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây nhãn tại xã Hồng Nam, thành phố Hưng Yên, tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Mạnh Cường	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây nhãn tại xã Hồng Nam, thành phố Hưng Yên, tỉnh Hưng Yên
87	Nghiên cứu sử dụng vỏ trấu hoạt hóa để xử lý nước thải lò giết mổ gia súc tại xã Vạn Phúc, huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội	Nguyễn Đăng Duy	ThS. Lý Thị Thu Hà	Nghiên cứu sử dụng vỏ trấu hoạt hóa để xử lý nước thải lò giết mổ gia súc tại xã Vạn Phúc, huyện Thanh Trì, thành phố Hà Nội
88	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang	Thân Thị Thu Duyên	ThS. Nguyễn Thị Bích Hà	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại Trung tâm Y tế huyện Yên Dũng, tỉnh Bắc Giang
89	Đánh giá hiện trạng hệ thống xử lý nước thải của công ty TNHH Huge Gain Holdings Việt Nam	Lã Quang Hà	ThS. Lê Thị Mai Linh	Đánh giá hiện trạng hệ thống xử lý nước thải của công ty TNHH Huge Gain Holdings Việt Nam
90	Nghiên cứu chế phẩm giữ ẩm cho đất từ vi sinh vật sinh màng nhầy Polysaccharide	Nguyễn Thị Hà	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Nghiên cứu chế phẩm giữ ẩm cho đất từ vi sinh vật sinh màng nhầy Polysaccharide
91	Tìm hiểu vấn đề môi trường trong hệ thống canh tác cây trồng nước tại xã An Thanh, huyện Tứ Kỳ, tỉnh Hải Dương	Phạm Thị Hằng	TS. Nguyễn Đình Thi	Tìm hiểu vấn đề môi trường trong hệ thống canh tác cây trồng nước tại xã An Thanh, huyện Tứ Kỳ, tỉnh Hải Dương
92	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bò sau biogas quy mô hộ gia đình bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3 \cdot 18H_2O]$ và cây dừa nước (<i>Ludwigia adscendens</i> (L.) Hara)	Trịnh Thị Hoa	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bò sau biogas quy mô hộ gia đình bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3 \cdot 18H_2O]$ và cây dừa nước (<i>Ludwigia adscendens</i> (L.) Hara)
93	Đánh giá tác động của hoạt động tái chế nhựa đến môi trường tại làng nghề Minh Khai, xã Như Quỳnh, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên.	Ngô Thị Thuý Hương	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá tác động của hoạt động tái chế nhựa đến môi trường tại làng nghề Minh Khai, xã Như Quỳnh, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên.
94	Nghiên cứu xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất bánh phở quy mô hộ gia đình của xã Tân Thịnh, Huyện Lạng Giang, tỉnh Bắc Giang bằng PAC (Poly Aluminium Chloride) và chế phẩm sinh học Bio-EM	Đặng Thị Thanh Huyền	TS. Nguyễn Xuân Hòa ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất bánh phở quy mô hộ gia đình của xã Tân Thịnh, Huyện Lạng Giang, tỉnh Bắc Giang bằng PAC (Poly Aluminium Chloride) và chế phẩm sinh học Bio-EM

95	Nghiên cứu sử dụng than sinh học (biochar) để thu hồi ion amoni trong nước thải chăn nuôi và ứng dụng làm phân bón trong sản xuất nông nghiệp	Hà Văn Kịch	ThS. Lê Thị Mai Linh	Nghiên cứu sử dụng than sinh học (biochar) để thu hồi ion amoni trong nước thải chăn nuôi và ứng dụng làm phân bón trong sản xuất nông nghiệp
96	Nâng cao hiệu quả xử lý nước thải sinh hoạt sau bể phốt bằng tảo bám kết hợp trong bãi lọc ngầm nhân tạo	Hồ Thị Diệu Lành	ThS. Nguyễn Ngọc Tú	Nâng cao hiệu quả xử lý nước thải sinh hoạt sau bể phốt bằng tảo bám kết hợp trong bãi lọc ngầm nhân tạo
97	Ảnh hưởng của hoạt động du lịch đến bảo tồn đa dạng sinh học tại Vườn quốc gia Cúc Phương	Hoàng Minh Hiền Linh	TS. Nguyễn Thu Thùy	Ảnh hưởng của hoạt động du lịch đến bảo tồn đa dạng sinh học tại Vườn quốc gia Cúc Phương
98	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp quản lý chất thải rắn y tế bệnh viện đa khoa Đức Giang, phường Đức Giang, quận Long Biên, TP. Hà Nội	Hoàng Mỹ Linh	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp quản lý chất thải rắn y tế bệnh viện đa khoa Đức Giang, phường Đức Giang, quận Long Biên, TP. Hà Nội
99	Nghiên cứu sử dụng xỉ than xử lý nước thải chăn nuôi sau Biogas và tạo vật liệu trồng cây.	Phạm Thùy Linh	ThS. Cao Trường Sơn	Nghiên cứu sử dụng xỉ than xử lý nước thải chăn nuôi sau Biogas và tạo vật liệu trồng cây.
100	Đánh giá thực trạng xử lý nước tưới cho vùng trồng rau chuyên canh xã Tân Minh, huyện Thường Tín, Hà Nội	Vũ Thị Luyến	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá thực trạng xử lý nước tưới cho vùng trồng rau chuyên canh xã Tân Minh, huyện Thường Tín, Hà Nội
101	Bước đầu đánh giá hiệu quả của một số trạm trại tổng hợp tại Xã Cao Đức H. Gia Bình T. Bắc Ninh	Vũ Huy Nghĩa	TS. Phan Thị Thúy	Bước đầu đánh giá hiệu quả của một số trạm trại tổng hợp tại Xã Cao Đức H. Gia Bình T. Bắc Ninh
102	Đánh giá hiệu quả giảm âm của tường chống ồn ven đường giao thông tại trung tâm Thanh phố Hà Nội	Vũ Thị Bích Ngọc	ThS. Nguyễn Ngọc Tú	Đánh giá hiệu quả giảm âm của tường chống ồn ven đường giao thông tại trung tâm Thanh phố Hà Nội
103	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ xưởng chế biến hải sản của nhà máy chế biến bột cá Thụy Hải bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây thủy trúc (Cyperus Involucratus)	Nguyễn Đức Phương	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ xưởng chế biến hải sản của nhà máy chế biến bột cá Thụy Hải bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây thủy trúc (Cyperus Involucratus)
104	Đánh giá nhận thức của người dân về an toàn trong sử dụng thuốc bảo vệ thực vật tại xã Vĩnh Lại- Lâm Thao- Phú Thọ	Nguyễn Thị Hương Quỳnh	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của người dân về an toàn trong sử dụng thuốc bảo vệ thực vật tại xã Vĩnh Lại- Lâm Thao- Phú Thọ

105	Đánh giá thực trạng công tác quản lý rác thải nhà hàng trên địa bàn quận Long Biên, thành phố Hà Nội	Nguyễn Huy Quỳnh	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá thực trạng công tác quản lý rác thải nhà hàng trên địa bàn quận Long Biên, thành phố Hà Nội
106	Đánh giá ảnh hưởng của bãi rác Nam Sơn tới môi trường và đề xuất giải pháp tại xã Bắc Sơn - Sóc Sơn- Hà Nội	Nguyễn Thị Thu	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá ảnh hưởng của bãi rác Nam Sơn tới môi trường và đề xuất giải pháp tại xã Bắc Sơn - Sóc Sơn- Hà Nội
107	Đánh giá thực trạng khai thác và sử dụng lâm sản ngoài gỗ của người dân xã Hồ Sơn, huyện Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc	Lê Thị Thu	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá thực trạng khai thác và sử dụng lâm sản ngoài gỗ của người dân xã Hồ Sơn, huyện Tam Đảo, tỉnh Vĩnh Phúc
108	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phế phụ phẩm nông nghiệp tại xã Ninh Mỹ, huyện Hoa Lư, tỉnh Nghệ An.	Phạm Công Thượng	TS. Đinh Hồng Duyên	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phế phụ phẩm nông nghiệp tại xã Ninh Mỹ, huyện Hoa Lư, tỉnh Nghệ An.
109	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây cam tại xã Liên Nghĩa, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên	Phạm Ước Tiến	GS.TS. Trần Đức Viên TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây cam tại xã Liên Nghĩa, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên
110	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn cố định đạm để làm giống sản xuất chế phẩm cải tạo đất.	Nguyễn Quốc Toàn	TS. Vũ Thị Hoàn ThS. Nguyễn Tú Diệp	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn cố định đạm để làm giống sản xuất chế phẩm cải tạo đất.
111	Đánh giá công tác quản lý chất thải rắn công ty Cổ phần gốm sứ Chu Đậu, tỉnh Hải Dương	Vũ Thị Ngọc Trâm	TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá công tác quản lý chất thải rắn công ty Cổ phần gốm sứ Chu Đậu, tỉnh Hải Dương
112	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc BVTV tại xã Thiệu Duy, huyện Thiệu Hóa, tỉnh Thanh Hóa	Mai Thị Trang	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc BVTV tại xã Thiệu Duy, huyện Thiệu Hóa, tỉnh Thanh Hóa
113	Đánh giá tác động của hoạt động du lịch đến môi trường và cảnh quan Vườn quốc gia Bến En, huyện Như Thanh, tỉnh Thanh Hóa	Trần Huyền Trang	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá tác động của hoạt động du lịch đến môi trường và cảnh quan Vườn quốc gia Bến En, huyện Như Thanh, tỉnh Thanh Hóa
114	Nghiên cứu xử lý nước thải giết mổ gia súc theo định hướng gia tăng chuỗi giá trị	Chu Thị Huyền Trang	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu xử lý nước thải giết mổ gia súc theo định hướng gia tăng chuỗi giá trị
115	Đánh giá thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh	Dương Thị Quỳnh Trang	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá thực trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh
116	Thiết kế mô hình xử lý tồn dư hoá chất bảo vệ thực vật từ bao bì bằng phương pháp quang Fenton	Nguyễn Quang Tuấn	TS. Trịnh Quang Huy	Thiết kế mô hình xử lý tồn dư hoá chất bảo vệ thực vật từ bao bì bằng phương pháp quang Fenton

117	Nghiên cứu mô hình quản lý rác thải sinh hoạt quy mô hộ gia đình	Nguyễn Anh Tuấn	ThS. Cao Trường Sơn	Nghiên cứu mô hình quản lý rác thải sinh hoạt quy mô hộ gia đình
118	Đánh giá hiện trạng môi trường làng nghề miền đông Lai Trạch, huyện Yên Mỹ, tỉnh Hưng Yên	Đỗ Thị Tươi	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá hiện trạng môi trường làng nghề miền đông Lai Trạch, huyện Yên Mỹ, tỉnh Hưng Yên
119	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả công tác quản lý hành chính về chất thải chăn nuôi tại huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh.	Nguyễn Thị Vi	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả công tác quản lý hành chính về chất thải chăn nuôi tại huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh.
120	Áp dụng chỉ số tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu: trường hợp nghiên cứu xã Phú Lương, huyện Lương Tài, Tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Thị Yến	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Áp dụng chỉ số tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu: trường hợp nghiên cứu xã Phú Lương, huyện Lương Tài, Tỉnh Bắc Ninh
121	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bò sữa sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo vẩy ốc (Salvinia Natans)	Nguyễn Thị Lan Anh	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bò sữa sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo vẩy ốc (Salvinia Natans)
122	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật đối kháng với vi khuẩn gây bệnh thối thân, rễ trên cây ngô.	Nguyễn Tuấn Anh	TS. Vũ Thị Hoàn ThS. Nguyễn Tú Điệp	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật đối kháng với vi khuẩn gây bệnh thối thân, rễ trên cây ngô.
123	Nghiên cứu hiện trạng kim loại nặng trong đất tại khu vực trồng cây ăn quả của tỉnh Bắc Giang.	Vũ Thị Ngọc Ánh	ThS. Cao Trường Sơn	Nghiên cứu hiện trạng kim loại nặng trong đất tại khu vực trồng cây ăn quả của tỉnh Bắc Giang.
124	Dự báo tác động tới môi trường không khí trong giai đoạn thi công dự án xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu đấu giá quyền sử dụng đất ở và thương mại, dịch vụ tại phường Bến Gót, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ	Hoàng Thị Bông	ThS. Nguyễn Ngọc Tú	Dự báo tác động tới môi trường không khí trong giai đoạn thi công dự án xây dựng hạ tầng kỹ thuật khu đấu giá quyền sử dụng đất ở và thương mại, dịch vụ tại phường Bến Gót, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ
125	Đánh giá sự tích lũy kim loại nặng trong đất nông nghiệp xung quanh làng nghề Châu Khê, Thị xã Từ Sơn, Tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Ngọc Cương	ThS. Cao Trường Sơn	Đánh giá sự tích lũy kim loại nặng trong đất nông nghiệp xung quanh làng nghề Châu Khê, Thị xã Từ Sơn, Tỉnh Bắc Ninh
126	Đánh giá hiện trạng sử dụng chế phẩm vi sinh trong xử lý chất thải chăn nuôi lợn quy mô trang trại tại huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh.	Trần Thị Đức	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đánh giá hiện trạng sử dụng chế phẩm vi sinh trong xử lý chất thải chăn nuôi lợn quy mô trang trại tại huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh.
127	Nghiên cứu giải pháp giảm thiểu tiếng ồn tại làng nghề mộc truyền thống Ngọc Than, xã Ngọc Mỹ, huyện Quốc Oai, thành phố Hà Nội.	Đoàn Thị Duyên	TS. Trịnh Quang Huy	Nghiên cứu giải pháp giảm thiểu tiếng ồn tại làng nghề mộc truyền thống Ngọc Than, xã Ngọc Mỹ, huyện Quốc Oai, thành phố Hà Nội.

128	Đánh giá hiệu quả của chế phẩm vi sinh vật giữ ẩm cho đất tại xã Thanh Xá, huyện Thanh Ba, tỉnh Phú Thọ	Phạm Thị Hương Giang	TS. Đinh Hồng Duyên	Đánh giá hiệu quả của chế phẩm vi sinh vật giữ ẩm cho đất tại xã Thanh Xá, huyện Thanh Ba, tỉnh Phú Thọ
129	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn đối kháng với vi khuẩn gây bệnh héo xanh trên cây cà chua.	Nguyễn Thị Hiền	TS. Vũ Thị Hoàn ThS. Nguyễn Tú Điệp	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn đối kháng với vi khuẩn gây bệnh héo xanh trên cây cà chua.
130	Nghiên cứu tuyển chọn giống vi sinh vật để làm đệm lót sinh học trong chăn nuôi gà tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Nguyễn Thị Hoa	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Nghiên cứu tuyển chọn giống vi sinh vật để làm đệm lót sinh học trong chăn nuôi gà tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam
131	Ứng dụng vật liệu hấp phụ từ vỏ trấu xử lý màu trong nước thải phát sinh từ các salon tóc	Đỗ Thị Hòa	ThS. Hồ Thị Thúy Hằng	Ứng dụng vật liệu hấp phụ từ vỏ trấu xử lý màu trong nước thải phát sinh từ các salon tóc
132	Nghiên cứu khả năng đồng phân hủy kỵ khí nước thải chăn nuôi lợn và phụ phẩm nông nghiệp bằng phương pháp lên men nóng	Trần Thế Hồng	ThS. Lê Thị Mai Linh	Nghiên cứu khả năng đồng phân hủy kỵ khí nước thải chăn nuôi lợn và phụ phẩm nông nghiệp bằng phương pháp lên men nóng
133	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây lúa tại xã Ngọc Liên, huyện Cẩm Giàng, tỉnh Hải Dương	Nguyễn Thị Huệ	GS.TS. Trần Đức Viên TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây lúa tại xã Ngọc Liên, huyện Cẩm Giàng, tỉnh Hải Dương
134	Thực trạng môi trường sản xuất rau tại xã Trung An, huyện Vũ Thư, tỉnh Thái Bình	Bùi Thị Thúy Huệ	TS. Nguyễn Thu Thùy	Thực trạng môi trường sản xuất rau tại xã Trung An, huyện Vũ Thư, tỉnh Thái Bình
135	Đánh giá lượng Cacbon hữu cơ trong đất sản xuất rau tại huyện Gia Lâm - Hà nội	Nguyễn Thị Huyền	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đánh giá lượng Cacbon hữu cơ trong đất sản xuất rau tại huyện Gia Lâm - Hà nội
136	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phế phụ phẩm nông nghiệp tại xã Đức Châu, huyện Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh.	Hoàng Thị Khánh Huyền	TS. Đinh Hồng Duyên	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phế phụ phẩm nông nghiệp tại xã Đức Châu, huyện Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh.
137	Nghiên cứu xây dựng quy trình nuôi giun quế xử lý chất thải chăn nuôi bò tại xã Minh Châu, Ba Vì, Hà Nội	Sùng A Kí	TS. Võ Hữu Công	Nghiên cứu xây dựng quy trình nuôi giun quế xử lý chất thải chăn nuôi bò tại xã Minh Châu, Ba Vì, Hà Nội
138	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) và cây ngổ dại (Enydra Fluctuans Lour.) để xử lý nước thải từ lò mổ gia súc của thôn Trung, xã Tuấn Chính, huyện Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc	Lê Thị Lan	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) và cây ngổ dại (Enydra Fluctuans Lour.) để xử lý nước thải từ lò mổ gia súc của thôn Trung, xã Tuấn Chính, huyện Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc

139	Thực trạng quản lý đa dạng sinh học tại rừng quốc gia Yên Tử, thành phố Uông Bí, Quảng Ninh	Nguyễn Thị Lanh	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Thực trạng quản lý đa dạng sinh học tại rừng quốc gia Yên Tử, thành phố Uông Bí, Quảng Ninh
140	Đánh giá hiện trạng môi trường đất trồng cam tại xã Thanh Đức, huyện Thanh Chương, tỉnh Nghệ An	Trần Thị Linh	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá hiện trạng môi trường đất trồng cam tại xã Thanh Đức, huyện Thanh Chương, tỉnh Nghệ An
141	Đánh giá hiệu quả hệ thống xử lý nước thải tại nhà máy may đồ thể thao MXP8 tại chi nhánh Thái Bình	Vũ Đỗ Khánh Linh	TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá hiệu quả hệ thống xử lý nước thải tại nhà máy may đồ thể thao MXP8 tại chi nhánh Thái Bình
142	Điều tra thực trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Nghi Công Bắc, Huyện Nghi Lộc, Tỉnh Nghệ An	Võ Thị Linh	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Điều tra thực trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Nghi Công Bắc, Huyện Nghi Lộc, Tỉnh Nghệ An
143	Đánh giá chất lượng nước sông Châu Thành đoạn chảy qua xã Nam Tiến, huyện Nam Trực, tỉnh Nam Định	Trần Quốc Luật	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá chất lượng nước sông Châu Thành đoạn chảy qua xã Nam Tiến, huyện Nam Trực, tỉnh Nam Định
144	Đánh giá hiệu quả của mô hình sản xuất rau hữu cơ đến môi trường tại xã Thanh Xuân, Sóc Sơn, Hà Nội	Nguyễn Bảo Ngọc	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá hiệu quả của mô hình sản xuất rau hữu cơ đến môi trường tại xã Thanh Xuân, Sóc Sơn, Hà Nội
145	Đánh giá ảnh hưởng của làng nghề tái chế sắt thép tới môi trường tại làng nghề Đa Hội – Châu Khê – Từ Sơn – Bắc Ninh	Trần Thị Thảo Nhi	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá ảnh hưởng của làng nghề tái chế sắt thép tới môi trường tại làng nghề Đa Hội – Châu Khê – Từ Sơn – Bắc Ninh
146	Thực trạng nước thải làng nghề sản xuất miến dong tại xã Dương Liễu, huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Hồng Nhung	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng nước thải làng nghề sản xuất miến dong tại xã Dương Liễu, huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội
147	Đánh giá nhận thức của người dân về ảnh hưởng của thuốc BVTV tới môi trường tại xã Cẩm Hưng, huyện Cẩm Giàng, tỉnh Hải Dương	Vũ Thị Phương	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của người dân về ảnh hưởng của thuốc BVTV tới môi trường tại xã Cẩm Hưng, huyện Cẩm Giàng, tỉnh Hải Dương
148	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật bán hiếu khí để xử lý phân gà.	Phạm Thị Thu Phương	TS. Đinh Hồng Duyên	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật bán hiếu khí để xử lý phân gà.
149	Đánh giá tích lũy kim loại nặng trên cây rau từ các nguồn nước tưới khác nhau tại xã Minh Tân - Phú Xuyên - Hà Nội	Trần Thị Quý	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá tích lũy kim loại nặng trên cây rau từ các nguồn nước tưới khác nhau tại xã Minh Tân - Phú Xuyên - Hà Nội

150	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải dệt nhuộm quy mô hộ gia đình của làng nghề Vạn Phúc, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) và xỉ than từ hoạt động luyện nhôm của làng nghề	Phạm Thị Như Quỳnh	ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải dệt nhuộm quy mô hộ gia đình của làng nghề Vạn Phúc, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) và xỉ than từ hoạt động luyện nhôm của làng nghề
151	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ lò giết mổ gia súc của thôn Linh Quy, xã Kim Sơn, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) kết hợp với cây thủy trúc (Cyperus involucratus)	Nguyễn Văn Thành	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ lò giết mổ gia súc của thôn Linh Quy, xã Kim Sơn, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) kết hợp với cây thủy trúc (Cyperus involucratus)
152	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây lúa tại xã Trường Lâm, huyện Tĩnh Gia, tỉnh Thanh Hóa	Trịnh Thị Thảo	GS.TS. Trần Đức Viên TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây lúa tại xã Trường Lâm, huyện Tĩnh Gia, tỉnh Thanh Hóa
153	Phân lập và tuyển chọn vi sinh vật xử lý nước thải chăn nuôi lợn tại trung tâm giống chất lượng cao Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Lê Thị Thảo	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Phân lập và tuyển chọn vi sinh vật xử lý nước thải chăn nuôi lợn tại trung tâm giống chất lượng cao Học viện Nông nghiệp Việt Nam
154	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất lúa tại xã Vũ Hòa, huyện Kiến Xương, tỉnh Thái Bình	Nguyễn Thị Thúy	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất lúa tại xã Vũ Hòa, huyện Kiến Xương, tỉnh Thái Bình
155	Đánh giá chất lượng nước mặt tại xã Trung Giã, huyện Sóc Sơn, Hà Nội	Phạm Thị Thanh Thủy	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá chất lượng nước mặt tại xã Trung Giã, huyện Sóc Sơn, Hà Nội
156	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải của lò giết mổ gia súc tại thôn Linh Quy, Kim Sơn, Gia Lâm, Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) kết hợp với cây cải xoong (Nasturtium officinale)	Phạm Văn Toàn	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải của lò giết mổ gia súc tại thôn Linh Quy, Kim Sơn, Gia Lâm, Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) kết hợp với cây cải xoong (Nasturtium officinale)
157	Đánh giá khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bằng hệ tạo nổi	Nguyễn Thị Thu Trà	ThS. Đinh Tiến Dũng TS. Trịnh Quang Huy	Đánh giá khả năng xử lý nước thải chăn nuôi bằng hệ tạo nổi
158	Ứng dụng bùn thải phát sinh từ hệ thống xử lý nước giếng khoan để loại bỏ H ₂ S	Nguyễn Công Tuyền	ThS. Đinh Tiến Dũng TS. Trịnh Quang Huy	Ứng dụng bùn thải phát sinh từ hệ thống xử lý nước giếng khoan để loại bỏ H ₂ S
159	Đánh giá thực trạng phế phụ phẩm đồng ruộng tại xã Tuân Chính, huyện Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc.	Nguyễn Thị Tuyết	TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá thực trạng phế phụ phẩm đồng ruộng tại xã Tuân Chính, huyện Vĩnh Tường, tỉnh Vĩnh Phúc.

160	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải sản xuất bún quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly Aluminium Chloride) kết hợp với chế phẩm sinh học EMUNIV	Đào Ngọc Tuyết	TS. Nguyễn Xuân Hòa ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải sản xuất bún quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly Aluminium Chloride) kết hợp với chế phẩm sinh học EMUNIV
161	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến hoạt động sản xuất lúa ở xã Ninh Hải, huyện Tĩnh Gia, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn Đặng Mai Anh	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến hoạt động sản xuất lúa ở xã Ninh Hải, huyện Tĩnh Gia, tỉnh Thanh Hóa
162	Nghiên cứu tận dụng rác thải sinh hoạt để nuôi giun quế và tái chế thành phân hữu cơ	Nguyễn Đức Bình	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Nghiên cứu tận dụng rác thải sinh hoạt để nuôi giun quế và tái chế thành phân hữu cơ
163	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật có khả năng phân giải xenluloza để xử lý rác thải sinh hoạt tại phường Đình Bảng, thị xã Từ Sơn, thành phố Bắc Ninh	Đoàn Minh Công	TS. Vũ Thị Hoàn	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật có khả năng phân giải xenluloza để xử lý rác thải sinh hoạt tại phường Đình Bảng, thị xã Từ Sơn, thành phố Bắc Ninh
164	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc BVTV trong sản xuất nông nghiệp tại xã Viên An, huyện Ứng Hòa, thành phố Hà Nội	Trần Văn Đạt	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc BVTV trong sản xuất nông nghiệp tại xã Viên An, huyện Ứng Hòa, thành phố Hà Nội
165	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn tại bệnh viện đa khoa trung ương Thái Nguyên, thành phố Thái Nguyên.	Lê Tuấn Đạt	ThS. Nguyễn Tú Điệp	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn tại bệnh viện đa khoa trung ương Thái Nguyên, thành phố Thái Nguyên.
166	Tối ưu hóa quy trình vận hành xử lý nước thải nguy hại tại Công ty Cổ phần xử lý, tái chế chất thải công nghiệp Hòa Bình	Phùng Thị Kim Dung	TS. Trịnh Quang Huy	Tối ưu hóa quy trình vận hành xử lý nước thải nguy hại tại Công ty Cổ phần xử lý, tái chế chất thải công nghiệp Hòa Bình
167	Nghiên cứu xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo hoa dâu (Azolla Caroliniana)	Nguyễn Thị Hằng	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo hoa dâu (Azolla Caroliniana)
168	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải chăn nuôi bò tại xã Minh Châu, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Phùng Thị Hằng	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải chăn nuôi bò tại xã Minh Châu, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội

169	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly Aluminium Chloride) và chế phẩm sinh học EMUNIV để xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất miến dong của xã Dương Liễu, Huyện Hoài Đức, Hà Nội	Nguyễn Hải Hậu	TS. Nguyễn Xuân Hòa ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly Aluminium Chloride) và chế phẩm sinh học EMUNIV để xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất miến dong của xã Dương Liễu, Huyện Hoài Đức, Hà Nội
170	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây ngổ trâu (Enydra Fluctuans Lour.)	Nguyễn Thị Hiền	ThS. Ngô Thị Thương PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây ngổ trâu (Enydra Fluctuans Lour.)
171	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật làm giống sản xuất chế phẩm vi sinh xử lý bùn thải chăn nuôi.	Nguyễn Thị Thu Hiền	TS. Vũ Thị Hoàn	Phân lập, tuyển chọn vi sinh vật làm giống sản xuất chế phẩm vi sinh xử lý bùn thải chăn nuôi.
172	Đánh giá mức độ phụ thuộc của người dân vào tài nguyên rừng tại xã Quốc Dân, huyện Quảng Uyên, tỉnh Cao Bằng	Đinh Thị Hiền	TS. Nguyễn Thu Thủy	Đánh giá mức độ phụ thuộc của người dân vào tài nguyên rừng tại xã Quốc Dân, huyện Quảng Uyên, tỉnh Cao Bằng
173	Đánh giá mức độ nhận thức, thái độ, hành vi của người dân về việc bảo vệ môi trường trong việc phân loại, thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt tại xã Yên Hưng, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định	Đào Hồng Huệ	ThS. Nguyễn Thị Khánh Huyền	Đánh giá mức độ nhận thức, thái độ, hành vi của người dân về việc bảo vệ môi trường trong việc phân loại, thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt tại xã Yên Hưng, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định
174	Hiện trạng quản lý và xử lý rác thải sinh hoạt tại địa bàn xã Phù Chấn, thị xã Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh	Trần Thị Thu Hương	GS.TS. Trần Đức Viên TS. Nguyễn Đình Thi	Hiện trạng quản lý và xử lý rác thải sinh hoạt tại địa bàn xã Phù Chấn, thị xã Từ Sơn, tỉnh Bắc Ninh
175	Đánh giá biện pháp thích ứng với biến đổi khí hậu của cộng đồng sản xuất nông nghiệp ven biển huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định	Phạm Thị Thu Hương	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá biện pháp thích ứng với biến đổi khí hậu của cộng đồng sản xuất nông nghiệp ven biển huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định
176	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn xã Minh Châu, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Lưu Văn Hương	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn xã Minh Châu, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội
177	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất lúa tại xã Đình Tổ, huyện Thuận Thành, tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Thị Huyền	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sản xuất lúa tại xã Đình Tổ, huyện Thuận Thành, tỉnh Bắc Ninh

178	Ứng dụng kiểm toán chất thải cho hoạt động chăn nuôi lợn quy mô trang trại trên địa bàn huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội	Hà Thị Ngọc Huyền	ThS. Cao Trường Sơn	Ứng dụng kiểm toán chất thải cho hoạt động chăn nuôi lợn quy mô trang trại trên địa bàn huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội
179	Đánh giá khả năng thu hồi và xử lý tồn dư hóa chất BVTV từ vỏ bao bì bằng phương pháp quang fenton	Lê Thị Thúy Lại	ThS. Nguyễn Ngọc Tú	Đánh giá khả năng thu hồi và xử lý tồn dư hóa chất BVTV từ vỏ bao bì bằng phương pháp quang fenton
180	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) để keo tụ các chất hữu cơ trong nước thải chăn nuôi bò quy mô hộ gia đình và tận dụng bùn thải làm phân bón cho cây cỏ voi (Phennisenon purpurecums Schumach)	Tạ Thị Ngọc Lan	PGS.TS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) để keo tụ các chất hữu cơ trong nước thải chăn nuôi bò quy mô hộ gia đình và tận dụng bùn thải làm phân bón cho cây cỏ voi (Phennisenon purpurecums Schumach)
181	Điều tra thực trạng và đề xuất giải pháp sử dụng hiệu quả phế thải đồng ruộng tại xã Nghi Lâm, Huyện Nghi Lộc, Tỉnh Nghệ An.	Nguyễn Thị Nhật Lệ	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Điều tra thực trạng và đề xuất giải pháp sử dụng hiệu quả phế thải đồng ruộng tại xã Nghi Lâm, Huyện Nghi Lộc, Tỉnh Nghệ An.
182	Đánh giá công tác quản lý chất thải rắn y tế tại Bệnh viện đa khoa huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội.	Nguyễn Thị Mỹ Linh	TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá công tác quản lý chất thải rắn y tế tại Bệnh viện đa khoa huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội.
183	Xây dựng báo cáo hiện trạng môi trường chăn nuôi trên địa bàn huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	Dương Thị Mừng	ThS. Cao Trường Sơn	Xây dựng báo cáo hiện trạng môi trường chăn nuôi trên địa bàn huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội
184	Nghiên cứu xử lý nước thải chế biến thủy sản theo định hướng gia tăng chuỗi giá trị	Nguyễn Ngọc Nam	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu xử lý nước thải chế biến thủy sản theo định hướng gia tăng chuỗi giá trị
185	Đánh giá khả năng đáp ứng quy định về xử lý chất thải theo Luật Chăn nuôi tại các trang trại lợn huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh.	Trần Đức Nhân	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đánh giá khả năng đáp ứng quy định về xử lý chất thải theo Luật Chăn nuôi tại các trang trại lợn huyện Tiên Du, tỉnh Bắc Ninh.
186	Phân tích những yếu tố chi phối sự phát sinh rác thải sinh hoạt quy mô hộ gia đình tại xã Tòng Bạt, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội	Đỗ Thị Tuyết Nhung	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Phân tích những yếu tố chi phối sự phát sinh rác thải sinh hoạt quy mô hộ gia đình tại xã Tòng Bạt, huyện Ba Vì, thành phố Hà Nội
187	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phế phụ phẩm nông nghiệp tại xã Quỳnh Thạch, huyện Quỳnh Lưu, tỉnh Nghệ An.	Hồ Thị Phương	TS. Đinh Hồng Duyên	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phế phụ phẩm nông nghiệp tại xã Quỳnh Thạch, huyện Quỳnh Lưu, tỉnh Nghệ An.

188	Đánh giá hiệu quả xử lý chất thải của Công ty Môi trường Công nghiệp xanh, thị xã Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.	Trần Mạnh Quang	ThS. Nguyễn Thị Bích Hà	Đánh giá hiệu quả xử lý chất thải của Công ty Môi trường Công nghiệp xanh, thị xã Phúc Yên, tỉnh Vĩnh Phúc.
189	Áp dụng chỉ số tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu: trường hợp nghiên cứu xã Cẩm Định, huyện Cẩm Giàng, Tỉnh Hải Dương	Lê Thị Quỳnh	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Áp dụng chỉ số tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu: trường hợp nghiên cứu xã Cẩm Định, huyện Cẩm Giàng, Tỉnh Hải Dương
190	Đánh giá công tác quản lý rác thải sinh hoạt và nhận thức của người dân tại phường An Hoạch, Thành phố Thanh Hoá	Nguyễn Thị Thúy Quỳnh	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá công tác quản lý rác thải sinh hoạt và nhận thức của người dân tại phường An Hoạch, Thành phố Thanh Hoá
191	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây chanh leo tại huyện Mộc Châu, tỉnh Sơn La	Hoàng Việt Sơn	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây chanh leo tại huyện Mộc Châu, tỉnh Sơn La
192	Ứng dụng chế phẩm vi sinh vật làm đệm lót sinh học xử lý phân gà tại xã Tân Thành, huyện Vụ Bản, tỉnh Nam Định.	Nguyễn Thị Thắm	TS. Đinh Hồng Duyên	Ứng dụng chế phẩm vi sinh vật làm đệm lót sinh học xử lý phân gà tại xã Tân Thành, huyện Vụ Bản, tỉnh Nam Định.
193	Đánh giá hiệu quả kinh tế - môi trường của mô hình lúa - cá xã Xuân Thiện, huyện Kim Sơn, tỉnh Ninh Bình	Phạm Thị Thanh	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá hiệu quả kinh tế - môi trường của mô hình lúa - cá xã Xuân Thiện, huyện Kim Sơn, tỉnh Ninh Bình
194	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động du lịch đến môi trường khu bảo tồn thiên nhiên Vân Long, Ninh Bình	Trần Thế Thứ	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động du lịch đến môi trường khu bảo tồn thiên nhiên Vân Long, Ninh Bình
195	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại xã An Đỗ, huyện Bình Lục, tỉnh Hà Nam	Nguyễn Thị Thương	TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại xã An Đỗ, huyện Bình Lục, tỉnh Hà Nam
196	Hiện trạng chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa huyện Mỹ Đức, thành phố Hà Nội.	Vũ Thị Thu Thủy	ThS. Nguyễn Tú Diệp	Hiện trạng chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa huyện Mỹ Đức, thành phố Hà Nội.
197	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây dừa nước (Ludwigia adscendens (L.) Hara)	Đàm Mạnh Tiến	ThS. Ngô Thị Thương PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây dừa nước (Ludwigia adscendens (L.) Hara)
198	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây rau tại xã Văn Đức, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	Phạm Thị Thủy Trang	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây rau tại xã Văn Đức, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội

199	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) kết hợp với cây bèo cái (Pistia Stratiotes) để xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas của trang trại Đỗ Trọng Đại, xã Đình Dù, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên	Cao Thị Thu Trang	PGS.TS. Đồng Huy Giới ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) kết hợp với cây bèo cái (Pistia Stratiotes) để xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas của trang trại Đỗ Trọng Đại, xã Đình Dù, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên
200	Ứng dụng viễn thám (RS) và hệ thống thông tin địa lý (GIS) đánh giá biến động các loại thực phủ tại thành phố Lạng Sơn.	Lại Quốc Anh	TS. Nông Hữu Dương	Ứng dụng viễn thám (RS) và hệ thống thông tin địa lý (GIS) đánh giá biến động các loại thực phủ tại thành phố Lạng Sơn.
201	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn phân giải kali để làm giống sản xuất chế phẩm cải tạo đất.	Vũ Chí Bảo	TS. Vũ Thị Hoàn ThS. Nguyễn Tú Điệp	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn phân giải kali để làm giống sản xuất chế phẩm cải tạo đất.
202	Đánh giá áp lực nguồn thải tới chất lượng nước sông Đáy đoạn chảy qua cụm công nghiệp Tây Nam, Phú Lý, Hà Nam.	Nguyễn Quang Chiến	ThS. Lý Thị Thu Hà	Đánh giá áp lực nguồn thải tới chất lượng nước sông Đáy đoạn chảy qua cụm công nghiệp Tây Nam, Phú Lý, Hà Nam.
203	Đánh giá thực trạng và công tác quản lý chất thải chăn nuôi tại thị trấn Như Quỳnh - Văn Lâm - Hưng Yên	Đỗ Chí Công	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá thực trạng và công tác quản lý chất thải chăn nuôi tại thị trấn Như Quỳnh - Văn Lâm - Hưng Yên
204	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải sản xuất bún của hộ gia đình anh Nguyễn Văn Ngân, thôn Văn Mỹ, xã Hoàng Văn Thụ, huyện Chương Mỹ, Thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly Aluminium Chloride) và chế phẩm sinh học Bio-EM	Nguyễn Thị Diễm	TS. Nguyễn Xuân Hòa ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải sản xuất bún của hộ gia đình anh Nguyễn Văn Ngân, thôn Văn Mỹ, xã Hoàng Văn Thụ, huyện Chương Mỹ, Thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly Aluminium Chloride) và chế phẩm sinh học Bio-EM
205	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây rau tại xã Yên Phương, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định	Lã Thị Kim Dung	GS.TS. Trần Đức Viên TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây rau tại xã Yên Phương, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định
206	Đánh giá thực trạng và công tác quản lý chất thải chăn nuôi tại xã Nghĩa Trụ, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên	Tô Tùng Dương	TS. Nguyễn Thu Thùy	Đánh giá thực trạng và công tác quản lý chất thải chăn nuôi tại xã Nghĩa Trụ, huyện Văn Giang, tỉnh Hưng Yên
207	Đánh giá nhận thức của người dân về ảnh hưởng của thuốc bảo vệ thực vật tới môi trường tại xã Bình Thuận, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Mạnh Duy	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của người dân về ảnh hưởng của thuốc bảo vệ thực vật tới môi trường tại xã Bình Thuận, huyện Đại Từ, tỉnh Thái Nguyên

208	Điều tra thực trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Đông Lợi, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa	Mai Thị Hà	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Điều tra thực trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật tại xã Đông Lợi, huyện Triệu Sơn, tỉnh Thanh Hóa
209	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải lò giết mổ gia súc của thôn Linh Quy, xã Kim Sơn, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo cái (Pistia stratiotes)	Vũ Thị Mỹ Hào	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải lò giết mổ gia súc của thôn Linh Quy, xã Kim Sơn, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo cái (Pistia stratiotes)
210	Đánh giá hiệu quả tái tạo thảm thực vật bằng vật liệu sinh học trên đất dốc tại xã Hương Lạc – Huyện Lạng Giang – Tỉnh Bắc Giang	Lê Thị Hiền	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Đánh giá hiệu quả tái tạo thảm thực vật bằng vật liệu sinh học trên đất dốc tại xã Hương Lạc – Huyện Lạng Giang – Tỉnh Bắc Giang
211	Đánh giá nhận thức về biến đổi khí hậu của học sinh trường THPT Bình Lư, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu	Vũ Thị Hiệp	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức về biến đổi khí hậu của học sinh trường THPT Bình Lư, huyện Tam Đường, tỉnh Lai Châu
212	Nghiên cứu tuyển chọn giống vi sinh vật để làm đệm lót sinh học trong chăn nuôi gà tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Nguyễn Thị Hoa	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Nghiên cứu tuyển chọn giống vi sinh vật để làm đệm lót sinh học trong chăn nuôi gà tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam
213	Đánh giá thực trạng phế phụ phẩm đồng ruộng tại xã Long Hưng, huyện Văn Giang, Hưng Yên.	Tạ Ánh Hồng	TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá thực trạng phế phụ phẩm đồng ruộng tại xã Long Hưng, huyện Văn Giang, Hưng Yên.
214	Đề xuất giải pháp sản xuất sạch hơn tại công ty Cổ phần Bia rượu nước giải khát AROMA - tỉnh Hưng Yên	Lê Mạnh Hùng	TS. Đinh Thi Hải Vân	Đề xuất giải pháp sản xuất sạch hơn tại công ty Cổ phần Bia rượu nước giải khát AROMA - tỉnh Hưng Yên
215	Kiểm toán chất thải chăn nuôi lợn quy mô hộ gia đình tại xã Thạch Hòa, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội.	Kiều Thu Hương	ThS. Cao Trường Sơn	Kiểm toán chất thải chăn nuôi lợn quy mô hộ gia đình tại xã Thạch Hòa, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội.
216	Đánh giá hiện trạng xử lý nước rỉ rác tại nhà máy xử lý chất thải Minh Tân, Thủy Nguyên, Hải Phòng	Đỗ Thị Hương	TS. Phạm Châu Thùy	Đánh giá hiện trạng xử lý nước rỉ rác tại nhà máy xử lý chất thải Minh Tân, Thủy Nguyên, Hải Phòng
217	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất đậu phụ quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây rau mác (Monochonia Hastata)	Lê Thu Huyền	PGS.TS. Đồng Huy Giới ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất đậu phụ quy mô hộ gia đình bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây rau mác (Monochonia Hastata)

218	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ xường chế biến hải sản của nhà máy bột cá Thụy Hải bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây cỏ vetiver (<i>Vetiveria zizanioides</i> L.)	Trần Vũ Lăng	ThS. Ngô Thị Thương PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ xường chế biến hải sản của nhà máy bột cá Thụy Hải bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây cỏ vetiver (<i>Vetiveria zizanioides</i> L.)
219	Nghiên cứu biện pháp kỹ thuật giảm thiểu hàm lượng nitrat trong cây cải ngọt tại xã Sơn Dương, huyện Hoà Bình, tỉnh Quảng Ninh	Lương Thúy Linh	TS. Nguyễn Đình Thi	Nghiên cứu biện pháp kỹ thuật giảm thiểu hàm lượng nitrat trong cây cải ngọt tại xã Sơn Dương, huyện Hoà Bình, tỉnh Quảng Ninh
220	Đánh giá hiệu quả của hệ thống xử lý nước thải tại công ty cổ phần công nghệ thực phẩm Châu Á, khu công nghiệp Tiên Sơn, Bắc Ninh.	Nguyễn Hà Linh	TS. Vũ Thị Hoàn	Đánh giá hiệu quả của hệ thống xử lý nước thải tại công ty cổ phần công nghệ thực phẩm Châu Á, khu công nghiệp Tiên Sơn, Bắc Ninh.
221	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện nội tiết Thanh Hóa	Nguyễn Mai Linh	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện nội tiết Thanh Hóa
222	Đánh giá thực trạng và đề xuất biện pháp quản lý chất thải chăn nuôi tại Phương Sơn huyện Lục Nam tỉnh Bắc Giang	Đỗ Đức Mạnh	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng và đề xuất biện pháp quản lý chất thải chăn nuôi tại Phương Sơn huyện Lục Nam tỉnh Bắc Giang
223	Đánh giá hiện trạng môi trường làng nghề nấu rượu Vân Hà, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang	Lương Thị Thanh Nga	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá hiện trạng môi trường làng nghề nấu rượu Vân Hà, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang
224	Đánh giá hiệu quả mô hình thâm canh lúa cải tiến SRI ứng phó với biến đổi khí hậu tại xã Yên Cư, huyện Chợ Mới, tỉnh Bắc Kạn	Nguyễn Thị Kim Ngân	TS. Đinh Thị Hải Vân	Đánh giá hiệu quả mô hình thâm canh lúa cải tiến SRI ứng phó với biến đổi khí hậu tại xã Yên Cư, huyện Chợ Mới, tỉnh Bắc Kạn
225	Đánh giá công tác quản lý, xử lý chất thải rắn tại bệnh viện đa khoa Hậu Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa.	Vũ Thị Trọng Nho	TS. Nguyễn Thế Bình	Đánh giá công tác quản lý, xử lý chất thải rắn tại bệnh viện đa khoa Hậu Lộc, huyện Hậu Lộc, tỉnh Thanh Hóa.
226	Đánh giá hiệu quả của hệ thống xử lý nước thải công ty cổ phần mía đường Sơn Dương	Vũ Thị Oanh	TS. Phạm Châu Thùy	Đánh giá hiệu quả của hệ thống xử lý nước thải công ty cổ phần mía đường Sơn Dương
227	Phân lập, tuyển chọn giống vi sinh vật để xử lý bã thải dong riềng	Trần Thị Thu Phương	PGS.TS. Nguyễn Thị Minh	Phân lập, tuyển chọn giống vi sinh vật để xử lý bã thải dong riềng
228	Nghiên cứu ảnh hưởng của bón phân hữu cơ vi sinh kết hợp với Zn đến khả năng tích lũy Curcumin và một số tính chất đất trồng nghệ tại Bắc Giang-Việt Nam.	Bùi Tiên Sĩ	TS. Nguyễn Thế Bình	Nghiên cứu ảnh hưởng của bón phân hữu cơ vi sinh kết hợp với Zn đến khả năng tích lũy Curcumin và một số tính chất đất trồng nghệ tại Bắc Giang-Việt Nam.

229	Ứng dụng kiểm toán chất thải cho một số trang trại chăn nuôi lợn trên địa bàn huyện Gia Lâm, Hà Nội	Nguyễn Tiến Thành	ThS. Cao Trường Sơn	Ứng dụng kiểm toán chất thải cho một số trang trại chăn nuôi lợn trên địa bàn huyện Gia Lâm, Hà Nội
230	Đánh giá hiện trạng tích lũy kim loại nặng trên đất sản xuất rau khu vực Gia Lâm, Hà Nội	Lê Đức Thành	ThS. Nguyễn Thị Hương Giang	Đánh giá hiện trạng tích lũy kim loại nặng trên đất sản xuất rau khu vực Gia Lâm, Hà Nội
231	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) và xỉ than của công ty cổ phần nhiệt điện Phả Lại để xử lý nước thải từ dệt nhuộm của làng nghề Vạn Phúc, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội.	Nguyễn Thị Phương Thảo	ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu sử dụng PAC (Poly aluminium chloride) và xỉ than của công ty cổ phần nhiệt điện Phả Lại để xử lý nước thải từ dệt nhuộm của làng nghề Vạn Phúc, quận Hà Đông, thành phố Hà Nội.
232	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn phân giải lân để làm giống sản xuất chế phẩm cải tạo đất.	Nguyễn Thị Thu	ThS. Nguyễn Tú Diệp TS. Vũ Thị Hoàn	Phân lập, tuyển chọn vi khuẩn phân giải lân để làm giống sản xuất chế phẩm cải tạo đất.
233	Đánh giá thực trạng và đề xuất biện pháp quản lý chất thải chăn nuôi tại xã Hải Triều, huyện Tiên Lữ, tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Thị Biên Thùy	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng và đề xuất biện pháp quản lý chất thải chăn nuôi tại xã Hải Triều, huyện Tiên Lữ, tỉnh Hưng Yên
234	Nghiên cứu sử dụng than sinh học để thu hồi ion photphat trong nước thải chăn nuôi và ứng dụng làm phân bón trong sản xuất nông nghiệp	Bùi Thanh Tuyền	ThS. Lê Thị Mai Linh	Nghiên cứu sử dụng than sinh học để thu hồi ion photphat trong nước thải chăn nuôi và ứng dụng làm phân bón trong sản xuất nông nghiệp
235	Đánh giá chất lượng môi trường không khí tại khu vực khai thác than Thành phố Hạ Long	Tô Ngọc Vân	TS. Phạm Châu Thùy	Đánh giá chất lượng môi trường không khí tại khu vực khai thác than Thành phố Hạ Long
236	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây chè tại xã Sính Phình, huyện Tủa Chùa, tỉnh Điện Biên	Mao Thi Vinh	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây chè tại xã Sính Phình, huyện Tủa Chùa, tỉnh Điện Biên
237	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo tấm (Wolfia Arrhiga)	Phan Thị Xinh	ThS. Trần Thanh Hải PGS.TS. Đồng Huy Giới	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau biogas bằng PAC (Poly aluminium chloride) và cây bèo tấm (Wolfia Arrhiga)
238	Áp dụng chỉ số tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu: trường hợp nghiên cứu xã Phú Lương, huyện Lương Tài, Tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Thị Yên	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Áp dụng chỉ số tổn thương sinh kế do biến đổi khí hậu: trường hợp nghiên cứu xã Phú Lương, huyện Lương Tài, Tỉnh Bắc Ninh
239	Nghiên cứu ảnh hưởng của muối EDTA đến sự tích lũy Pb ²⁺ trong cây Đơn Buốt	Nguyễn Thị Nhàn	ThS. Lý Thị Thu Hà	Nghiên cứu ảnh hưởng của muối EDTA đến sự tích lũy Pb ²⁺ trong cây Đơn Buốt

240	Nghiên cứu giải pháp thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn thị trấn Sông Thao, huyện Cẩm Khê, tỉnh Phú Thọ	Trần Hồng Sơn	ThS.Lý Thị Thu Hà	Nghiên cứu giải pháp thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn thị trấn Sông Thao, huyện Cẩm Khê, tỉnh Phú Thọ
241	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ hoạt động tái chế giấy của làng nghề Phong Khê, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3.18H_2O]$ và mùn cưa hoạt hóa	Nguyễn Quang Anh	ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ hoạt động tái chế giấy của làng nghề Phong Khê, huyện Yên Phong, tỉnh Bắc Ninh bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3.18H_2O]$ và mùn cưa hoạt hóa
242	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất miến dong của làng nghề Dương Liễu, huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3.18H_2O]$ và vỏ trấu hoạt hóa	Nguyễn Thị Dung	ThS. Trần Thanh Hải	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải từ hoạt động sản xuất miến dong của làng nghề Dương Liễu, huyện Hoài Đức, thành phố Hà Nội bằng phèn nhôm $[Al_2(SO_4)_3.18H_2O]$ và vỏ trấu hoạt hóa
243	Hiện trạng sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất rau ở xã Đặng Xá, huyện Gia Lâm.	Đỗ Thị Ngọc Hân	ThS. Nguyễn Thị Bích Hà	Hiện trạng sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất rau ở xã Đặng Xá, huyện Gia Lâm.
244	Đánh giá công tác quản lý môi trường làng nghề tái chế nhựa Minh Khai, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên	Bùi Như Quỳnh	PGS.TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá công tác quản lý môi trường làng nghề tái chế nhựa Minh Khai, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên
245	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải làng nghề giết mổ gia súc Phúc Lâm, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang	Nguyễn Thị Vân Anh	PGS.TS. Nguyễn Thanh Lâm	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải làng nghề giết mổ gia súc Phúc Lâm, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang
246	Đánh giá công tác quản lý môi trường tại Công ty TNHH thương mại và dịch vụ Quân Hưng	Đào Thị Thanh Huyền	TS. Võ Hữu Công	Đánh giá công tác quản lý môi trường tại Công ty TNHH thương mại và dịch vụ Quân Hưng
247	Sử dụng chỉ số chất lượng và chỉ số ô nhiễm đánh giá diễn biến chất lượng nước sông Cầu giai đoạn 2015 - 2018.	Phạm Minh Ngọc	ThS. Cao Trường Sơn	Sử dụng chỉ số chất lượng và chỉ số ô nhiễm đánh giá diễn biến chất lượng nước sông Cầu giai đoạn 2015 - 2018.
248	Đánh giá tác động môi trường của việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây quýt ở xã Liêm Thủy, huyện Na Rỳ, tỉnh Bắc Kạn	Nông Văn Liêm	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá tác động môi trường của việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây quýt ở xã Liêm Thủy, huyện Na Rỳ, tỉnh Bắc Kạn
249	Đánh giá nhận thức của học sinh về biến đổi khí hậu tại trường THPT Phạm Văn Nghị, xã Yên Cường, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định	Khiếu Thị Loan	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của học sinh về biến đổi khí hậu tại trường THPT Phạm Văn Nghị, xã Yên Cường, huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định

250	Đánh giá nhận thức của học sinh về biến đổi khí hậu tại trường THPT Bãi Cháy, phường Bãi Cháy, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh	Bùi Thị Mai Như	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của học sinh về biến đổi khí hậu tại trường THPT Bãi Cháy, phường Bãi Cháy, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh
251	Đánh giá tác động môi trường của việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây lúa ở xã Tiên Lương, huyện Cẩm Khê, tỉnh Phú Thọ	Đặng Thị Ngọc Anh	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá tác động môi trường của việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây lúa ở xã Tiên Lương, huyện Cẩm Khê, tỉnh Phú Thọ
252	Đánh giá tác động môi trường của việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây lúa ở xã Chính Lý, huyện Lý Nhân, tỉnh Hà Nam	Hoàng Thị Hiền	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá tác động môi trường của việc sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trên cây lúa ở xã Chính Lý, huyện Lý Nhân, tỉnh Hà Nam
253	Đánh giá nhận thức của người dân về an toàn trong sử dụng thuốc Bảo vệ Thực vật trong sản xuất Nông nghiệp tại xã Nam Sơn, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Thị Hoài Thương	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của người dân về an toàn trong sử dụng thuốc Bảo vệ Thực vật trong sản xuất Nông nghiệp tại xã Nam Sơn, thành phố Bắc Ninh, tỉnh Bắc Ninh
254	Đánh giá nhận thức của học sinh về biến đổi khí hậu tại trường THPT Nguyễn Văn Cừ, xã Đa Tốn, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội	Thắm Ngọc May	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của học sinh về biến đổi khí hậu tại trường THPT Nguyễn Văn Cừ, xã Đa Tốn, huyện Gia Lâm, thành phố Hà Nội
255	Đánh giá nhận thức của người dân về an toàn trong sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất Nông nghiệp tại xã Tiên Hiệp, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam	Lê Huỳnh Đức	TS. Nguyễn Thị Bích Yên	Đánh giá nhận thức của người dân về an toàn trong sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất Nông nghiệp tại xã Tiên Hiệp, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam
256	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây dứa tại xã Quang Sơn, thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình	Đình Tiến Bộ	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây dứa tại xã Quang Sơn, thành phố Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình
257	Thực trạng rác thải xã Đọi Sơn, huyện Duy Tiên, tỉnh Hà Nam	Phạm Lương Bến	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng rác thải xã Đọi Sơn, huyện Duy Tiên, tỉnh Hà Nam
258	Thực trạng môi trường đất trong canh tác ngô tại xã Đình Xá, huyện Bình Lục, tỉnh Hà Nam	Trình Duy Khương	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác ngô tại xã Đình Xá, huyện Bình Lục, tỉnh Hà Nam
259	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây lúa tại xã Tăng Tiến, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang	Lương Hữu Hậu	TS. Nguyễn Đình Thi	Thực trạng môi trường đất trong canh tác cây lúa tại xã Tăng Tiến, huyện Việt Yên, tỉnh Bắc Giang

260	Đánh giá tình hình thực hiện tiêu chí môi trường trong xây dựng nông thôn mới kiểu mẫu giai đoạn 2018- 2020 tại xã Gia Sơn, huyện Nho Quan, tỉnh Ninh Bình	Bùi Thị Tâm	PGS.TS. Ngô Thế Ân	Đánh giá tình hình thực hiện tiêu chí môi trường trong xây dựng nông thôn mới kiểu mẫu giai đoạn 2018- 2020 tại xã Gia Sơn, huyện Nho Quan, tỉnh Ninh Bình
261	Đánh giá thực trạng và công tác quản lý chất thải chăn nuôi lợn tại xã Thuần Hưng, Huyện Khoái Châu, Hưng Yên	Chu Quốc Anh	TS. Nguyễn Thu Thùy	Đánh giá thực trạng và công tác quản lý chất thải chăn nuôi lợn tại xã Thuần Hưng, Huyện Khoái Châu, Hưng Yên
262	Ảnh hưởng của hoạt động nuôi trồng thủy sản đến môi trường nước tại Phường Bàn La, quận Đồ Sơn, Thành phố Hải Phòng	Vũ Thế Mạnh	TS. Nguyễn Thu Thùy	Ảnh hưởng của hoạt động nuôi trồng thủy sản đến môi trường nước tại Phường Bàn La, quận Đồ Sơn, Thành phố Hải Phòng
263	Đánh giá công tác quản lý rác thải sinh hoạt và nhận thức của người dân tại xã Yên Đức, huyện Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh	Phạm Thế Kiên	TS. Nguyễn Thu Thùy	Đánh giá công tác quản lý rác thải sinh hoạt và nhận thức của người dân tại xã Yên Đức, huyện Đông Triều, tỉnh Quảng Ninh
264	Đánh giá thực trạng công tác quản lý và bảo vệ rừng dựa vào cộng đồng tại xã Phúc Sen, huyện Quảng Uyên, tỉnh Cao Bằng	Nông Thùy Na	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá thực trạng công tác quản lý và bảo vệ rừng dựa vào cộng đồng tại xã Phúc Sen, huyện Quảng Uyên, tỉnh Cao Bằng
265	Đánh giá hiện trạng môi trường làng nghề mộc Đông Giao, xã Lương Điền, huyện Cẩm Giàng, tỉnh Hải Dương	Hoàng Thế Anh	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá hiện trạng môi trường làng nghề mộc Đông Giao, xã Lương Điền, huyện Cẩm Giàng, tỉnh Hải Dương
266	Đánh giá tiềm năng phát triển du lịch sinh thái khu vực VQG Bến En, tỉnh Thanh Hóa.	Lê Tuấn Việt	TS. Nông Hữu Dương	Đánh giá tiềm năng phát triển du lịch sinh thái khu vực VQG Bến En, tỉnh Thanh Hóa.
267	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc BVTV tại xã Thiệu Duy, huyện Thiệu Hóa, tỉnh Thanh Hóa	Mai Thị Trang	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc BVTV tại xã Thiệu Duy, huyện Thiệu Hóa, tỉnh Thanh Hóa
268	Đánh giá thực trạng xử lý phế thải đồng ruộng tại xã Cao Xá, Huyện Tân Yên, Tỉnh Bắc Giang	Hà Thị Quyên	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng xử lý phế thải đồng ruộng tại xã Cao Xá, Huyện Tân Yên, Tỉnh Bắc Giang
269	Đánh giá thực trạng quản lý bảo vệ rừng tại Xã Đình Lập, Huyện Đình Lập, Tỉnh Lạng Sơn	Hoàng Hồng Nhung	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng quản lý bảo vệ rừng tại Xã Đình Lập, Huyện Đình Lập, Tỉnh Lạng Sơn
270	Đánh giá hiệu quả của đồn điền đổi thửa đến phát triển kinh tế và môi trường trên địa bàn xã Phú Châu, huyện Ba Vì, Thành Phố Hà Nội	Sầm Minh Vượng	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá hiệu quả của đồn điền đổi thửa đến phát triển kinh tế và môi trường trên địa bàn xã Phú Châu, huyện Ba Vì, Thành Phố Hà Nội

271	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện Đa Khoa huyện Phúc Thọ, Thành Phố Hà Nội	Nguyễn Thị Kiều Trang	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện Đa Khoa huyện Phúc Thọ, Thành Phố Hà Nội
272	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc bảo vệ thực vật tại Xã Hạnh Cù, Huyện Thanh Ba, Tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Thị Tuyên	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc bảo vệ thực vật tại Xã Hạnh Cù, Huyện Thanh Ba, Tỉnh Phú Thọ
273	Đánh giá tình hình quản lý chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn xã Phú Châu, Huyện Ba Vì, Thành phố Hà Nội	Trần Thị Nguyệt	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá tình hình quản lý chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn xã Phú Châu, Huyện Ba Vì, Thành phố Hà Nội
274	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa Thành phố Ninh Bình	Lưu Anh Sơn	TS. Phan Thị Thúy	Đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn y tế tại bệnh viện đa khoa Thành phố Ninh Bình
275	Đánh giá thực trạng thu gom, quản lý chất thải rắn sinh hoạt tại phường Giang Biên, Quận Long Biên, Thành Phố Hà Nội	Quách Thị Quỳnh	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá thực trạng thu gom, quản lý chất thải rắn sinh hoạt tại phường Giang Biên, Quận Long Biên, Thành Phố Hà Nội
276	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động du lịch đến quản lý bảo tồn vườn quốc gia Yên Tử	Đoàn Trung Kiên	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động du lịch đến quản lý bảo tồn vườn quốc gia Yên Tử
277	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất khoai tây tại xã Bằng An, huyện Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh	Nguyễn Thị Trung Anh	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá thực trạng quản lý và sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất khoai tây tại xã Bằng An, huyện Quế Võ, tỉnh Bắc Ninh
278	Đánh giá thực trạng quản lý bảo vệ rừng tại xã Chung Chải, Huyện Mường Nhé, Tỉnh Điện Biên.	Trần Thu Trang	ThS. Nguyễn Tuyết Lan	Đánh giá thực trạng quản lý bảo vệ rừng tại xã Chung Chải, Huyện Mường Nhé, Tỉnh Điện Biên.
279	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp quản lý chất thải chăn nuôi lợn tại xã An Lương, huyện Thanh Hà, tỉnh Hải Dương	Phạm Công Chiến	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp quản lý chất thải chăn nuôi lợn tại xã An Lương, huyện Thanh Hà, tỉnh Hải Dương
280	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động khai thác đá vôi đến môi trường thị trấn Kiện Khê , huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam.	Phạm Thị Thu Hà	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá ảnh hưởng của hoạt động khai thác đá vôi đến môi trường thị trấn Kiện Khê , huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam.
281	Đánh giá ảnh hưởng của việc sản xuất tằm hương đến môi trường tại xã Quảng Phú Cầu, huyện Ứng Hòa, thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Thanh Thúy	ThS. Dương Thị Huyền	Đánh giá ảnh hưởng của việc sản xuất tằm hương đến môi trường tại xã Quảng Phú Cầu, huyện Ứng Hòa, thành phố Hà Nội

282	Nghiên cứu ứng dụng vi sinh vật trong xử lý nước thải làng nghề sản xuất bún tại phường Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh	Nguyễn Thị Hồng Vân	TS. Đinh Hồng Duyên	Nghiên cứu ứng dụng vi sinh vật trong xử lý nước thải làng nghề sản xuất bún tại phường Khắc Niệm, thành phố Bắc Ninh
283	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học trong xử lý chất thải từ trại ấp trứng gà	Lê Thị Mai Anh	TS. Đinh Hồng Duyên	Nghiên cứu ứng dụng chế phẩm sinh học trong xử lý chất thải từ trại ấp trứng gà
284	Ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phân gà thành phân hữu cơ	Hoàng Thị Triệu	TS. Đinh Hồng Duyên	Ứng dụng chế phẩm sinh học xử lý phân gà thành phân hữu cơ
285	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại thị trấn Thanh Nê huyện Kiến Xương - tỉnh Thái Bình	Phan Việt Cường	TS. Đinh Hồng Duyên	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại thị trấn Thanh Nê huyện Kiến Xương - tỉnh Thái Bình
286	Hiện trạng phát sinh và đề xuất giải pháp quản lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn phường Cự Khối, quận Long Biên, thành phố Hà Nội	Đặng Thị Thu Huyền	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Hiện trạng phát sinh và đề xuất giải pháp quản lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn phường Cự Khối, quận Long Biên, thành phố Hà Nội
287	Hiện trạng phát sinh và đề xuất giải pháp quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Nguyên Khê, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội	Trần Thị Minh Anh	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Hiện trạng phát sinh và đề xuất giải pháp quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Nguyên Khê, huyện Đông Anh, thành phố Hà Nội
288	Bước đầu nghiên cứu vi khuẩn lam tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam	Phạm Thị Diệu Linh	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Bước đầu nghiên cứu vi khuẩn lam tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam
289	Đánh giá hiện trạng sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp tại xã Quảng Lộc, huyện Quảng Xương, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn Thị Linh	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Đánh giá hiện trạng sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp tại xã Quảng Lộc, huyện Quảng Xương, tỉnh Thanh Hóa
290	Hiện trạng phát sinh và đề xuất biện pháp quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Tứ Xã, huyện Lâm Thao, tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Thị Nhung	TS. Nguyễn Xuân Hòa	Hiện trạng phát sinh và đề xuất biện pháp quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Tứ Xã, huyện Lâm Thao, tỉnh Phú Thọ
291	Hiện trạng phát sinh và xử lý chất thải rắn sau các buổi chợ phiên tại huyện Si Ma Cai, tỉnh Lào Cai	Lùng Thị Viễn	ThS. Nguyễn Tú Điệp	Hiện trạng phát sinh và xử lý chất thải rắn sau các buổi chợ phiên tại huyện Si Ma Cai, tỉnh Lào Cai
292	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Châu Minh, huyện Hiệp Hòa, Tỉnh Bắc Giang	Ngo Thị Kim Oanh	ThS. Nguyễn Tú Điệp	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Châu Minh, huyện Hiệp Hòa, Tỉnh Bắc Giang
293	Đánh giá hiện trạng quản lý nước thải của Khu Công nghiệp Khai Quang, thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc	Lê Trung Sơn	ThS. Nguyễn Thị Khánh Huyền	Đánh giá hiện trạng quản lý nước thải của Khu Công nghiệp Khai Quang, thành phố Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc

294	Tìm hiểu quy trình xử lý nước rác tại bãi rác Nam Sơn, Sóc Sơn, Hà Nội	Nguyễn Thị ánh	ThS. Nguyễn Thị Khánh Huyền	Tìm hiểu quy trình xử lý nước rác tại bãi rác Nam Sơn, Sóc Sơn, Hà Nội
295	Đánh giá hiệu quả xử lý rơm, rạ của chế phẩm vi sinh vật tại xã Mỹ Trung, huyện Mỹ Lộc, tỉnh Nam Định	Trần Văn Cường	TS. Nguyễn Thế Bình	Đánh giá hiệu quả xử lý rơm, rạ của chế phẩm vi sinh vật tại xã Mỹ Trung, huyện Mỹ Lộc, tỉnh Nam Định
296	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Trung Lộc, huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh	Phạm Thị Vân	ThS. Nguyễn Tú Điệp	Đánh giá hiện trạng quản lý rác thải sinh hoạt tại xã Trung Lộc, huyện Can Lộc, tỉnh Hà Tĩnh
297	Đánh giá hiện trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp tại Thị trấn Mường Khương, huyện Mường Khương, tỉnh Lào Cai	Lùng Tài Oanh	ThS. Nguyễn Tú Điệp	Đánh giá hiện trạng sử dụng phân bón và thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp tại Thị trấn Mường Khương, huyện Mường Khương, tỉnh Lào Cai