

**THÔNG BÁO**

**Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học, trường cao đẳng sư phạm, trung cấp sư phạm năm học 2019 - 2020**

(Kèm theo công văn số 951 /ĐHTPHCM- KTĐBCL&TTGD ngày 16 tháng 12 năm 2019 của Hiệu trưởng Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TP. HCM)

**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
	<b>Tổng số</b>		157	5.401					
1	Khối ngành I								
2	Khối ngành II					x	x	x	x
3	Khối ngành III			666		x	x	x	x
4	Khối ngành IV			487		x	x	x	x
5	Khối ngành V		63	2.193		x	x	x	x
6	Khối ngành VI					x	x	x	x
7	Khối ngành VII		94	2.055		x	x	x	x

**B. Công khai thông tin về sinh viên tốt nghiệp và tỷ lệ sinh viên có việc làm sau 01 năm**

STT	Khối ngành	Số sinh viên tốt nghiệp	Phân loại tốt nghiệp (%)			Tỷ lệ sinh viên tốt nghiệp có việc làm sau 1 năm ra trường (%)*
			Loại xuất sắc	Loại giỏi	Loại khá	
	<b>Tổng số</b>					
1	Khối ngành I					
2	Khối ngành II					
3	Khối ngành III					
4	Khối ngành IV					
	<i>Khí tượng học</i>	68	1	4	40	50
	<i>Thủy văn học</i>	81	0	6	40	45
	<i>Biến đổi khí hậu và phát triển bền vững</i>	Chưa có				
5	Khối ngành V					
6	Khối ngành VI					
7	Khối ngành VII					

(\*) Tỷ lệ SVTN có việc làm tính theo công thức: ((SL SVTN có việc làm + SL SVTN đang học nâng cao)/tổng số SVTN được khảo sát)\* 100

**C. Công khai các môn học của từng khóa học, chuyên ngành**

File tổng hợp từng ngành đính kèm

*D. Công khai thông tin về giáo trình, tài liệu tham khảo do cơ sở giáo dục tổ chức biên soạn*

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
1	Giáo trình quản lý chất lượng môi trường	2006	
2	Giáo trình năng lượng tái tạo và giảm thiểu biến đổi khí hậu	2006	
3	Quản lý chất lượng môi trường	2007	
4	Sổ tay đánh giá và cải thiện hiệu quả hệ thống phân phối hơi	2008	
5	Sổ tay đánh giá và cải thiện hiệu quả lò hơi công nghiệp	2008	
6	Kiểm soát ô nhiễm không khí	2009	
7	Sinh thái và môi trường	2011	
8	Bài giảng Kỹ thuật khoan địa chất	2013	
9	Giáo trình mô hình hóa môi trường	2014	
10	Sổ tay thí nghiệm địa kỹ thuật	2014	
11	Giáo trình Quản lý Biển	2014	
12	Giáo trình quy hoạch và quản lý nguồn nước	2014	
13	Quản lý đới bờ Nam bộ	2014	
14	Giáo trình cơ sở quản lý đất đai	2015	
15	Giáo trình đạo đức kinh doanh	2015	
16	Giáo trình Hệ thống đăng ký đất đai	2015	
17	Giáo trình kiểm kê đất đai	2015	
18	Giáo trình kỹ thuật vận hành nhà máy xử lý nước	2015	
19	Giáo trình Nguyên lý về sự phát triển bền vững	2015	
20	Giáo trình tài chính đất đai	2015	
21	Giáo trình Thủy lực	2015	
22	Giáo trình trắc địa địa chính	2015	
23	Hướng dẫn thực tập trắc địa đại cương	2015	
24	Lập Trình Hướng Đối Tượng	2015	
25	Cơ sở dữ liệu không gian trong GIS	2016	
26	Giáo trình Địa tin học cơ sở	2016	
27	Giáo trình Giao tiếp trong Kinh doanh	2016	
28	Lý thuyết và thực hành GIS đại cương	2016	
29	Thực tập trắc địa đại cương	2016	
30	Thực tập Trắc địa Công Trình Xây dựng	2017	
31	Các sản phẩm titan chế biến từ nguồn sa khoáng ven biển	2017	
32	Cơ sở hải dương học	2017	
33	Động lực học biển	2017	
34	Giáo trình bài tập ngữ pháp tiếng Anh chuyên ngành =Market leader pre-Intermediate business English	2017	
35	Giáo trình biến đổi khí hậu	2017	
36	Giáo trình Các quá trình hóa học và hóa lý trong kỹ thuật môi trường =Physicochemical Processes in Environmental Engineering	2017	
37	Giáo trình Độc học môi trường	2017	
38	Giáo trình kinh tế công cộng =Public economics	2017	
39	Giáo trình kỹ năng giao tiếp trong quản lý đất đai	2017	
40	Giáo trình lắp đặt và sử dụng máy khí tượng	2017	
41	Giáo trình Nguyên lý các quá trình làm giàu quặng	2017	
42	Giáo trình Nguyên lý công nghệ chế biến khoáng sản	2017	
43	Giáo trình phân tích và dự báo kinh tế xã hội trong sử dụng đất đai	2017	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
44	Giáo trình phương pháp lập bản đồ địa chất	2017	
45	Giáo trình quy hoạch phát triển vùng lãnh thổ	2017	
46	Giáo trình sinh thái học trong biến đổi khí hậu =Climate change ecology	2017	
47	Giáo trình thực tập địa chất cơ sở	2017	
48	Giáo trình tin học chuyên ngành quản lý đất đai	2017	
49	Giáo trình truyền thông biến đổi khí hậu và rủi ro thiên tai	2017	
50	Hoạt động khoáng sản và bảo vệ môi trường	2017	
51	Lập trình trên thiết bị di động	2017	
52	Thí nghiệm địa hoá môi trường	2017	
53	Thực tập địa chất thủy văn	2017	
54	Tinh chế ethanol bằng công nghệ sàng phân tử	2017	
55	Các phương pháp tính toán trong trắc địa	2018	
56	Kỹ năng thực hiện đồ án tốt nghiệp	2018	

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

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh tế sử dụng đất nông nghiệp tại huyện Đức Hòa	Dương Thị Mỹ Duyên	Phan Thị Phương Linh	
2	Đại học	Đánh giá thiệt hại kinh tế do ô nhiễm môi trường tại xưởng sản xuất Sơn TOPPAINT Việt Nam.	Bùi Thị Hiền Nhi	Lê Thị Xoan	
3	Đại học	Phân tích lợi ích chi phí sản xuất cây cà phê tại huyện Đắk Hà tỉnh Kon Tum	Trần Quỳnh Giao	Trần Thị Diễm Nga	
4	Đại học	Nâng cao hiệu quả chương trình phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Thị trấn Cù Chi	Mai Tuấn Hải	Phan Thị Lan Phương	
5	Đại học	Đánh giá hiệu quả sử dụng đất nông nghiệp để trồng lúa nếp tại xã phú long huyện phú tân tỉnh An Giang	Hồ Minh Huy	Lê Thị Xoan	
6	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định lựa chọn du lịch sinh thái huyện Cần Giờ	Bùi Thị Kiều	Trần Thị Diễm Nga	
7	Đại học	Nâng cao hiệu quả kinh tế của hệ thống xử lý nước thải tại công ty cổ phần Gò Đàng	Huỳnh Thị Hồng Nhung	Phan Thị Lan Phương	
8	Đại học	Đánh giá giá trị giải trí và tìm hiểu nguyên nhân ảnh hưởng đến cầu du lịch tại Đảo Hòn Ông, tỉnh Khánh Hòa	Phan Thị Ngọc Trang	Nguyễn Châu Thoại	
9	Đại học	Phân tích lợi ích chi phí của hoạt động phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Phường 12 - Quận 6 TP. Hồ Chí Minh	Phan Thị Thùy Trang	Lê Thị Xoan	
10	Đại học	Phân tích hiệu quả kinh tế của mô hình sản xuất rau ăn quả theo phương pháp truyền thống và phương pháp VietGap tại xã Xuân Thới Thượng, huyện Hóc Môn, TP. Hồ Chí Minh	Vi Thị Mỹ Trang	Sử Thị Oanh Hoa	
11	Đại học	Đánh giá lợi ích chi phí hoạt động thu gom vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Huyện Bình Chánh - TP.	Trần Thị Thảo Trâm	Lê Thị Xoan	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Hồ Chí Minh			
12	Đại học	Phân tích lợi ích - chi phí cây thanh long và cây lúa tại xã Hàm Hiệp huyện Hàm Thuận Bắc tỉnh Bình Thuận	Bùi Hữu Huỳnh Trinh	Trần Thị Diễm Nga	
13	Đại học	Đánh giá hiện trạng xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn Huyện Chư Prông, Tỉnh Gia Lai	Huỳnh Văn Hoà	Lê Thị Xoan	
14	Đại học	Xây dựng và đánh giá hiệu quả kinh tế phương án quản lý chất thải rắn sinh hoạt theo hình thức phân loại rác tại nguồn chung cư Tân Mỹ - Quận 7 - TP. HCM	Nguyễn Thị Huyền	Nguyễn Châu Thoại	
15	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế của việc phân loại chất thải rắn tại bệnh viện Nguyễn Tri Phương	Nguyễn Thị Lan	Lê Thị Xoan	
16	Đại học	Thực trạng và giải pháp thúc đẩy chuyển dịch cơ cấu kinh tế nông nghiệp nông thôn tại Thị xã Bình Long	Hứa Thị Thùy Linh	Nguyễn Hồng Sơn	
17	Đại học	Đánh giá thiệt hại kinh tế của các hộ gia đình nuôi trồng thủy sản do ô nhiễm nguồn nước sông Chà Và, xã Long Sơn, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu	Nguyễn Trần Phương Linh	Nguyễn Châu Thoại	
18	Đại học	Khảo sát và đề xuất giải pháp kinh tế cho hai mô hình trồng lan giống Mokara và Dendrobium tại Thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Ngọc Thái	Nguyễn Hồng Sơn	
19	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế của hoạt động phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn Quận 9	Đinh Thị Phương Thảo	Nguyễn Châu Thoại	
20	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh tế mô hình trồng Thanh long ở huyện Chợ Gạo tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Thanh Thuận	Trần Huy Khôi	
21	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế của mô hình sản xuất lúa chất lượng cao với mô hình sản xuất lúa truyền thống tại Thị xã Kiến Tường, tỉnh Long An	Lê Thị Kim Duyên	Nguyễn Châu Thoại	
22	Đại học	Đánh giá tình hình sản xuất nông nghiệp trên địa bàn huyện Cam Lâm của tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Thị Hồng Diệp	Nguyễn Hồng Sơn	
23	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả thu gom vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn quận Bình Tân	Tôn Minh Hoàng	Trần Huy Khôi	
24	Đại học	Phân tích hoạt động và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả chăn nuôi bò sữa tại TP Hồ Chí Minh	Trần Mỹ Lợi	Nguyễn Hồng Sơn	
25	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế của mô hình trồng rau an toàn theo tiêu chuẩn VietGAP của Hợp tác xã Phước An ở xã Tân Quý Tây, huyện Bình Chánh	Lại Thị Kim Ngọc	Nguyễn Châu Thoại	
26	Đại học	Phân tích các yếu tố kinh tế xã hội ảnh hưởng đến hoạt động phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn phường An Lạc A, Quận Bình Tân, Thành Phố Hồ Chí Minh	Hồ Thị Thúy Oanh	Nguyễn Châu Thoại	
27	Đại học	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp phát triển loại hình du lịch kết hợp với nông nghiệp tại TP Hồ Chí Minh	Hồ Thị Ánh Tuyết	Nguyễn Hồng Sơn	
28	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động thẩm định giá bất động sản tại Công ty	Đỗ Nguyễn Duy An	Phan Thị Phương Linh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Công ty Cổ phần Đầu tư Khương Thịnh			
29	Đại học	Các giải pháp phát triển bền vững làng nghề bột truyền thống tại huyện Châu Thành, tỉnh Đồng Tháp	Lê Hồng Diễm	Sử Thị Oanh Hoa	
30	Đại học	Giải pháp cải thiện hiệu quả kinh doanh của Công ty Cổ phần Bến xe Miền Tây năm 2014-2016 tại Ủy Ban Quận Bình Tân	Trương Huỳnh Tấn Đạt	Phan Thị Phương Linh	
31	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh tế cho hoạt động phân loại chất thải rắn đầu nguồn trên địa bàn thị xã Bình Long	Lâm Thị Khánh	Phan Thị Phương Linh	
32	Đại học	Phân tích lợi ích chi phí của các biện pháp xử lý chất thải chăn nuôi heo hộ gia đình tại xã Long Phước, thành phố Bà Rịa, tỉnh BR-VT	Phạm Thị Ái Liên	Trần Thị Diễm Nga	
33	Đại học	Hoàn thiện phương pháp thẩm định giá đất tại khu vực quận 2 tại cty TNHH 30s Land thông qua hệ số chênh lệch	Trần Thị Phương Nga	Phan Thị Phương Linh	
34	Đại học	Hoàn thiện quy trình thẩm định phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường tại Sở Tài Nguyên và Môi Trường Thành Phố Hồ Chí Minh	Lê Trần Minh Nghi	Phan Thị Lan Phương	
35	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty cổ phần nước đá Long An giai đoạn 2014-2016	Lương Thị Tuyết Nhi	Đặng Bắc Hải	
36	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh của công ty Cổ phần Hoàng Hạc	Nguyễn Thành Đoàn	Phan Thị Phương Linh	
37	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại công ty cổ phần dịch vụ tư vấn môi trường Hải Âu giai đoạn 2014 - 2016	Võ Lữ Quốc Hưng	Phan Thị Lan Phương	
38	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng năng lượng điện tại Xí nghiệp Khai thác các công trình Khí, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu	Nguyễn Thị Khánh Nhi	Nguyễn Châu Thoại	
39	Đại học	Phân tích lợi ích chi phí cây nho tại Tỉnh Ninh Thuận	Võ Thị Thế	Trần Thị Diễm Nga	
40	Đại học	Hoàn thiện quy trình thẩm định giá bất động sản thế chấp tại Ngân hàng TMCP Bản Việt	Nguyễn Thị Mai Thy	Phan Thị Lan Phương	
41	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả quy trình thẩm định giá cho mục đích thế chấp để vay ngân hàng tại bất động sản số 622/33 Cộng Hòa	Nguyễn Thị Yến Vân	Phan Thị Phương Linh	
42	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến ý định mua rau an toàn của người dân tại Thành phố Hồ Chí Minh	Phạm Đặng Minh Anh	Sử Thị Oanh Hoa	
43	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả chương trình phân loại chất thải rắn sinh hoạt của người dân trên địa bàn Quận 10	Nguyễn Kỳ Duyên	Sử Thị Oanh Hoa	
44	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến sự hài lòng của người dân khi sử dụng dịch vụ tại Phòng đăng ký đất đai huyện Diên Khánh	Nguyễn Ngọc Hân	Sử Thị Oanh Hoa	
45	Đại học	Các giải pháp giảm thiểu ảnh hưởng từ khu đất nghĩa trang đến chất lượng cuộc sống của người dân ở Hóc Môn	Phạm Hoàng Hưng	Sử Thị Oanh Hoa	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
46	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến sự hài lòng của người tiêu dùng trên địa bàn TP. HCM khi mua các sản phẩm rau sạch của hợp tác xã nông nghiệp Xuân Lộc	Nguyễn Thị Hương	Sử Thị Oanh Hoa	
47	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế của việc sử dụng đất nông nghiệp tại Huyện Châu Thành tỉnh Bến Tre	Nguyễn Duy Khanh	Lê Thị Xoan	
48	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng từ bãi rác đến chất lượng cuộc sống của người dân trên địa bàn huyện Bình Chánh	Nguyễn Thị Mai Lan	Sử Thị Oanh Hoa	
49	Đại học	Giải pháp nâng cao kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần cấp nước Thủ Đức	Võ Thị Kim Ngân	Trần Thị Diễm Nga	
50	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế việc áp dụng sản xuất sạch hơn tại Công ty TNHH MTV Dệt may 7	Lâm Quỳnh Như	Lê Thị Xoan	
51	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả thu gom và xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn thành phố Đông Hà, tỉnh Quảng Trị	Nguyễn Hoài Phương	Trần Huy Khôi	
52	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Minh Long giai đoạn 2014-2016.	Lê Phước Xuân Trang	Phan Thị Lan Phương	
53	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại Xí nghiệp in Nguyễn Minh Hoàng giai đoạn 2012-2016	Nguyễn Huỳnh Bích Trâm	Phan Thị Lan Phương	
54	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần Đầu Tư Và Tư Vấn Thiết Kế Số Một giai đoạn 2013 - 2016	Nguyễn Thị Ngọc Hân	Phan Thị Lan Phương	
55	Đại học	Giải pháp nâng cao kết quả kinh doanh của công ty TNHH TM SX DV Khang Thịnh Vina	Nguyễn Thu Khanh	Trần Thị Diễm Nga	
56	Đại học	Nghiên cứu sự vận động của giá cả bất động sản và đề xuất giải pháp nhằm ổn định và phát triển bền vững thị trường bất động sản tại TP Hồ Chí Minh	Phạm Thị Phi Yến	Nguyễn Hồng Sơn	
57	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng báo cáo đánh giá tác động môi trường	Nguyễn Thị Hồng Hào	Sử Thị Oanh Hoa	
58	Đại học	Hoàn thiện công tác thẩm định giá tại công ty TNHH An Thành Lợi	Đinh Thị Kiều Linh	Phan Thị Lan Phương	
59	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế mô hình sản xuất khoai mì của huyện Châu Thành Tây Ninh	Trần Thị Mai Ly	Nguyễn Châu Thoại	
60	Đại học	Xác định sự sẵn lòng chi trả của người dân và du khách về sản phẩm nông nghiệp sạch trên địa bàn huyện Côn Đảo	Nguyễn Nhật Minh	Sử Thị Oanh Hoa	
61	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế mô hình sản xuất 2 vụ lúa tại huyện Trần Văn Thời, tỉnh Cà Mau.	Nguyễn Kiều Trang	Nguyễn Châu Thoại	
62	Đại học	Phân tích tình hình phát triển kinh tế - xã hội và đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả phát triển kinh tế - xã hội Quận Tân Phú, TP Hồ Chí Minh	Trịnh Thị Thùy Trang	Nguyễn Hồng Sơn	
63	Đại học	Giải pháp khuyến khích tiêu dùng than sạch nhằm giảm phát thải cacbon tại Công ty TNHH MTV Ngôi Sao Vàng	Huỳnh Văn Trọng	Nguyễn Châu Thoại	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
64	Đại học	Phân tích hiệu quả mô hình chuyển đổi cơ cấu cây lúa 1 phải 5 giảm so với cây đậu xanh trên địa bàn huyện Ninh Phước tỉnh Ninh Thuận	Lộ Thị Hồng Vy	Trần Huy Khôi	
65	Đại học	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả của chương trình Mục tiêu Quốc gia xây dựng nông thôn mới của tỉnh Gia Lai	Nguyễn Phạm Lê Vy	Nguyễn Hồng Sơn	
66	Đại học	Nghiên cứu loại hình du lịch kết hợp với sản xuất nông nghiệp và đề xuất giải pháp phát triển bền vững loại hình du lịch này ở TPHCM	Bùi Như Ý	Nguyễn Hồng Sơn	
67	Đại học	Nghiên cứu và phân tích hiệu quả kinh tế vườn hoa lan tại Nông Trang Xanh trên địa bàn huyện Củ Chi	Đào Thị Kim Anh	Nguyễn Hồng Sơn	
68	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế của nghề nuôi cá cảnh tại Thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Thanh Đăng	Nguyễn Hồng Sơn	
69	Đại học	Đánh giá tiềm năng và đề xuất giải pháp phát triển du lịch bền vững tại Thành phố Hồ Chí Minh	Lê Ngọc Giao	Nguyễn Hồng Sơn	
70	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả chương trình phân loại rác của nhân viên trong công ty Á Mỹ Gia	Vũ Thanh Thảo	Sử Thị Oanh Hoa	
71	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại công ty cổ phần nước môi trường Bình Dương 2014- 2017	Bành Thanh Toàn	Phan Thị Lan Phương	
72	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác thu gom và vận chuyển chất thải rắn trên địa bàn quận 10	Bùi Mạnh Cường	Phan Thị Phương Linh	
73	Đại học	Phân tích hiệu quả kinh tế của mô hình đưa lưới truyền thống và mô hình đưa lưới công nghệ cao ở TP.HCM	Trần Thị Ngọc Nhân	Sử Thị Oanh Hoa	
74	Đại học	Giải pháp cải thiện tình hình sử dụng tài nguyên biển trong phát triển du lịch tại TP.Đà Nẵng	Đặng Thạch Thảo	Văn Thị Thái Thu	
75	Đại học	Phân tích hiệu quả kinh tế của mô hình canh tác lúa đơn và mô hình xen canh lúa tôm ở huyện Thạnh Phú tỉnh Bến Tre	Lê Thị Mai Trinh	Sử Thị Oanh Hoa	
76	Đại học	Xác định mức sẵn lòng chi trả cho mô hình dịch vụ thu gom chất thải rắn sinh hoạt dựa vào cộng đồng tại huyện Châu Thành tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Thị Mai Trinh	Sử Thị Oanh Hoa	
77	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh tế mô hình nuôi tôm thâm canh của nông hộ tại huyện Đầm Dơi, tỉnh Cà Mau	Trương Dương Trúc Duy	Văn Thị Thái Thu	
78	Đại học	Nghiên cứu và phân tích hiệu quả kinh tế của khu trồng rau an toàn tại Nông Trang Xanh trên địa bàn huyện Củ Chi	Nguyễn Thị Hồng Phụng	Nguyễn Hồng Sơn	
79	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh tế của đặc sản mắm Châu Đốc	Nguyễn Thị Y Phụng	Văn Thị Thái Thu	
80	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả quy trình định giá đất tại chi cục quản lý đất đai - Sở TNMT tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Quế Thanh	Phan Thị Phương Linh	
81	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động thu phí nước thải công nghiệp trên địa bàn quận Tân Phú	Trần Thị Thu Thảo	Nguyễn Châu Thoại	
82	Đại học	Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến hiệu quả truyền thông môi trường về	Phạm Ngọc Diễm Thi	Sử Thị Oanh Hoa	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		phân loại rác tại TP.HCM			
83	Đại học	Các giải pháp phát triển hoạt động du lịch sinh thái tại Cần Giờ	Nguyễn Anh Thư	Trần Thị Diễm Nga	
84	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh tế trong việc thu gom, xử lý rác thải sinh hoạt trên địa bàn huyện Chợ Mới, tỉnh An Giang	Đặng Ngọc Bảo Trâm	Phan Thị Phương Linh	
85	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chính sách động viên khuyến khích trong hoạt động quản trị nguồn nhân lực tại công ty TNHH tư vấn du học New World	Lê Thị Trâm Anh	Lê Quang Khôi	
86	Đại học	Hoàn thiện chính sách đãi ngộ nhân sự tại công ty TNHH Yeah1 Network	Trần Huỳnh Kiều Anh	Ngô Hữu Khánh Linh	
87	Đại học	Hoàn thiện công tác quản trị nguồn nhân lực tại Công ty Cổ phần Vận tải và dịch vụ Hàng hải Cảng Sài Gòn	Võ Danh Hoàng Chương	Lê Quang Khôi	
88	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại công ty TNHH sản xuất nhựa Sài Gòn	Phạm Huỳnh Đăng	Lê Quang Khôi	
89	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại ngân hàng Vietcombank- chi nhánh Thủ Đức	Đỗ Đình Dũng	Lê Quang Khôi	
90	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác quản trị nguồn nhân lực tại Công ty TNHH CBRE Việt Nam	Nguyễn Yến Mi	Lê Quang Khôi	
91	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị nguồn nhân lực của công ty cổ phần Hà Ân	Ngô Thanh Phương Nguyên	Ngô Hữu Khánh Linh	
92	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng, đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại công ty cổ phần Thế Giới Truyền Thông	Mai Nhật Quỳnh Như	Ngô Hữu Khánh Linh	
93	Đại học	Xây dựng quy trình tuyển dụng nhân sự tại công ty TNHH đầu tư BĐS ến vàng	Nguyễn Mai Huỳnh Như	Nguyễn Bá Huy	
94	Đại học	Hoàn thiện chính sách xúc tiến thương mại cho dòng sản phẩm dinh dưỡng đặc trị cho người cao tuổi của công ty NutiFood	Bùi Hoàng Quyên	Nguyễn Thị Thanh	
95	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH SX - TM Đại Vĩnh Lợi	Sân Sậu Thanh Sang	Ngô Hữu Khánh Linh	
96	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình tuyển dụng nhân sự tại công ty TNHH TMSX XNK YẾN SÀO SÀI GÒN ANPHA	Đỗ Thị Thị	Nguyễn Bá Huy	
97	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại công ty CP LOTHAMILK	Lê Thị Phương Thùy	Lê Quang Khôi	
98	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH MTV Boly Việt Nam	Nguyễn Thị Thanh Trúc	Lê Quang Khôi	
99	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị nguồn nhân lực của công ty TNHH TM Điện Đông Nam Á	Trần Minh Tuấn	Ngô Hữu Khánh Linh	
100	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động kinh doanh của Công Ty Cổ Phần Dịch Vụ Kỹ Thuật Giải Pháp An Gia	Lê Trần Thiên Bảo	Nguyễn Thị Thanh	
101	Đại học	Đánh giá sự hài lòng của khách hàng đối với chất lượng dịch vụ của hệ thống siêu thị Co.opmart Tp.Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Thùy Duyên	Nguyễn Thị Thanh	
102	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty cổ phần Trans Pacific	Trần Thu Hà	Phạm Đức Trung	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Global			
103	Đại học	Giải pháp hoàn thiện hoạt động xây dựng và phát triển thương hiệu Texas Chicken của công ty TNHH Dịch vụ và Thương mại Mesa	Hồ Minh Hậu	Lê Quang Khôi	
104	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chiến lược marketing-mix cho sản phẩm gas tại công ty TNHH Dầu Khí Khai Cờ	Lương Quốc Hiền	Lê Quang Khôi	
105	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty cổ phần Thiết bị Bách Khoa	Lê Thị Hồng	Phạm Đức Trung	
106	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH Xây Dựng Vận Tải Việt Trâm Anh	Huỳnh Hà Diễm Hương	Nguyễn Thị Thanh	
107	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing mix của công ty TNHH TM DV Nguyễn Hương	Nguyễn Tấn Mỹ Huyền	Ngô Hữu Khánh Linh	
108	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ Phần Đồng Tâm	Võ Hoàng Khải	Phạm Đức Trung	
109	Đại học	Hoàn thiện chất lượng sản phẩm dịch vụ trong công tác quản lí chung cư Công ty cổ phần Giải Pháp An Gia	Bùi Nguyễn Đức Linh	Nguyễn Thị Thanh	
110	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing mix tại Công ty TNHH Pizza Việt Nam	Nguyễn Trung Nghĩa	Nguyễn Thị Thanh	
111	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh của công ty cổ phần phát triển nhà VK Land (Gia Lai) 2012-2016	Nguyễn Ngọc Bảo Trân	Nguyễn Châu Thoại	
112	Đại học	Maketing Mix của Công ty Cổ phần Kỹ Nghệ Gỗ Việt trên thị trường nội địa	Phùng Ngọc Mỹ Trân	Lê Quang Khôi	
113	Đại học	Hoàn thiện hệ thống kênh phân phối thực phẩm chức năng của công ty DKSH tại thị trường TP.HCM	Trần Minh Tuấn	Ngô Hữu Khánh Linh	
114	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng và đào tạo nguồn nhân lực tại Công ty TNHH CBRE (Việt Nam)	Ngô Thị Trúc Vy	Lê Thị Xoan	
115	Đại học	Phân tích báo cáo tài chính công ty cổ phần thực phẩm Blue Star từ năm 2012 đến năm 2016	Nguyễn Quốc Duy	Nguyễn Châu Thoại	
116	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH TMDV Bách Sơn giai đoạn 2014 -2016	Lương Tín Huy	Phan Thị Phương Linh	
117	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động kinh doanh của công ty TNHH sản xuất thương mại Long Đăng 2015 - 2017	Lê Thị Bích Liên	Nguyễn Châu Thoại	
118	Đại học	Hoàn thiện chính sách tiền lương tại Công ty TNHH Nội Thất và Xây Dựng Công Minh	Nguyễn Thị Trúc Ly	Phan Thị Phương Linh	
119	Đại học	Phân tích hoạt động kinh doanh dịch vụ thẻ thanh toán của Ngân hàng Thương mại Cổ phần Việt Nam Thịnh Vượng VPBANK- chi nhánh Bến Thành	Mai Quyền	Nguyễn Thị Thanh	
120	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH Sản xuất cân Nhơn Hoà 2012 - 2016	Nguyễn Minh Tâm	Nguyễn Châu Thoại	
121	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty cổ phần đầu tư tư vấn thương mại du lịch Mỹ Úc Á	Nguyễn Ngọc Thái	Đặng Bắc Hải	
122	Đại học	Đánh giá các nhân tố tác động đến mức	Từ Thị Thanh Thanh	Phan Thị	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		độ hài lòng của nhân viên tại công ty TNHH Broker Jet		Phương Linh	
123	Đại học	Hoàn thiện hình thức thanh toán không dùng tiền mặt tại Ngân hàng Agribank chi nhánh Phú Nhuận - PGD Nguyễn Văn Trỗi	Nguyễn Thị Ngọc Thảo	Phạm Đức Trung	
124	Đại học	Hoàn thiện chính sách sản phẩm chính sách sản phẩm tại Ngân hàng TMCP Ngoại thương Việt Nam-Thủ Đức	Phan Thị Cẩm Tiên	Văn Thị Thái Thu	
125	Đại học	Giải pháp cải thiện kết quả hoạt động cho vay mua ô tô tại Trung tâm tín dụng bán lẻ (HUB quận 11) - Ngân hàng Việt Nam Thịnh Vượng (VPBank)	Lê Thị Huỳnh Trang	Nguyễn Thị Thanh	
126	Đại học	Hoàn thiện quy trình thẩm định giá bất động sản cho mục đích vay vốn áp dụng tại bất động sản số 163 Trần Hưng Đạo Phường 10 Quận 5 Thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Đức Trung	Phan Thị Phương Linh	
127	Đại học	Đánh giá công tác phát triển nguồn nhân lực của Công ty Cổ phần Kinh doanh và Quản lý Bất Động sản Vinhomes - Khu vực miền Nam	Nguyễn Tấn Trung	Phan Thị Phương Linh	
128	Đại học	Hoàn thiện quy trình thẩm định giá bằng phương pháp thặng dư cho mục đích đối ứng cho hợp đồng xây dựng - chuyển giao	Huỳnh Thị Ngọc Tuyền	Phan Thị Lan Phương	
129	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH xây dựng Vĩnh Phát năm 2014 - 2016	Nguyễn Thị Phương Uyên	Đặng Bắc Hải	
130	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quảng bá Ngành Du lịch tại Thành phố Hồ Chí Minh	Hồ Thị Vinh	Nguyễn Hồng Sơn	
131	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH Kim Loại Màu An Thịnh Phát	Nguyễn Thị Duyên	Đặng Bắc Hải	
132	Đại học	Hoàn thiện công tác tạo động lực lao động tại công ty Digitechjsc	Đàm Thị Hạnh	Phan Thị Lan Phương	
133	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại công ty Cổ phần Tập đoàn Intimex giai đoạn 2014 - 2016	Nguyễn Ngô Trung Hiếu	Phan Thị Lan Phương	
134	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại công ty TNHH TM DV Du lịch Happy Days (2014-2016)	Phạm Thị Bích Huyền	Phan Thị Lan Phương	
135	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh của CT TNHH SX TM Long Phú năm 2015-2017	Phạm Thị Ngọc Huyền	Văn Thị Thái Thu	
136	Đại học	Giải pháp nhằm cải thiện kết quả hoạt động cho vay mua nhà tại Ngân hàng Thương mại cổ phần Đông Á - Phòng giao dịch Trường Chinh	Phạm Nhật Tuyền Linh	Nguyễn Thị Thanh	
137	Đại học	Hoàn thiện chính sách tiền lương, tiền thưởng cho nhân viên CTCP tiếp vận quốc tế Cảng Cát Lái	Nguyễn Trần Thiên Lý	Văn Thị Thái Thu	
138	Đại học	Phân tích kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Xuất Nhập Khẩu Toàn Việt.	Nguyễn Thị Thanh Ngân	Trần Thị Diễm Nga	
139	Đại học	Phân tích kết quả hoạt động kinh doanh của Công Ty Cổ phần Việt Hưng	Hoa Hồng Ngọc	Trần Thị Diễm Nga	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
140	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự cho hệ thống ngân hàng TMCP xuất nhập khẩu Việt Nam	Nguyễn Bảo Ngọc	Văn Thị Thái Thu	
141	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại CN Công ty TNHH MTV Du lịch - Thương mại Kỳ Hoà - Khách sạn Kỳ Hoà Bến Thành - Central Palace	Phan Vũ Tú Nhi	Đặng Bắc Hải	
142	Đại học	Hoàn thiện chính sách trả lương, thưởng tại công ty cổ phần công thương Vĩnh Thái	Lê Thị Ái Nương	Nguyễn Thị Kim Ngân	
143	Đại học	Hoàn thiện chính sách sản phẩm của Ngân hàng Nông nghiệp và phát triển nông thôn Việt Nam chi nhánh Bến Thành	Phạm Anh Tâm	Văn Thị Thái Thu	
144	Đại học	Các giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Đầu tư - Sản xuất - Thương mại - Dịch vụ Phan Minh	Trần Vũ Minh Thành	Đặng Bắc Hải	
145	Đại học	Giải pháp cải thiện hoạt động kinh doanh tại Công ty cổ phần Thương mại Vàng bạc đá quý Phương nam giai đoạn 2014-2016	Võ Nguyễn Bảo Trân	Phan Thị Lan Phương	
146	Đại học	Giải pháp nâng cao kết quả hoạt động kinh doanh của CTCP đầu tư và kinh doanh nhà Khang Điền	Hồ Ngọc Thanh Vy	Văn Thị Thái Thu	
147	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing trực tuyến của Công ty TNHH Đi Vui	Nguyễn Quốc Lâm Anh	Ngô Hữu Khánh Linh	
148	Đại học	Chiến lược phát triển sản phẩm mới tại Công ty Cổ Phần Công nghệ BNC	Nguyễn Thị Hải Anh	Nguyễn Thị Thanh	
149	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing trực tuyến tại công ty TNHH Thương mại - Dịch vụ Kim Điền	Hoàng Tuấn Cường	Ngô Hữu Khánh Linh	
150	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing trực tuyến tại công ty NetGroup	Trần Mỹ Hào	Ngô Hữu Khánh Linh	
151	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing trực tuyến của Công Ty Cổ Phần Phát Triển Truyền Thông Quảng Cáo MAC Việt Nam	Nguyễn Lê Minh Hoàng	Ngô Hữu Khánh Linh	
152	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại công ty cổ phần thực phẩm Vĩnh Thành Đạt	Nguyễn Thị Thuý Hồng	Ngô Hữu Khánh Linh	
153	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing trực tuyến tại công ty TNHH Vi Mo Bi	Nguyễn Thị Phương Khuyến	Ngô Hữu Khánh Linh	
154	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nguồn nhân lực tại Công ty Cổ phần Dịch vụ Thương mại Tổng hợp Vincommerce	Nguyễn Thị Lệ My	Lê Thị Xoan	
155	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần L&A	Huỳnh Khánh Ngân	Nguyễn Bá Huy	
156	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nguồn nhân lực tại Công ty TNHH ESTec Việt Nam	Trần Thị Huyền Sương	Lê Thị Xoan	
157	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác tuyển dụng tại Công ty Cổ phần Địa ốc Thăng Lợi	Nguyễn Thị Phương Thảo	Nguyễn Bá Huy	
158	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng tại công ty cổ phần quốc tế TP.HCM	Trần Phương Thảo	Lê Thị Xoan	
159	Đại học	Hoàn thiện kênh phân phối sản phẩm	Huỳnh Thị Hoài	Nguyễn Thị	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		sữa Vinamilk tại công ty TNHH MTV Thương mại xuất nhập khẩu Bình Mai	Thương	Thanh	
160	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân lực tại công ty TNHH BĐS Phạm Tùng	Nguyễn Thị Trang	Nguyễn Bá Huy	
161	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH SX TM XD Điện Bích Hạnh	Nguyễn Tường Vi	Nguyễn Thị Kim Ngân	
162	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý tại chung cư Thái An 6	Trang Ngọc Hân	Nguyễn Hồng Sơn	
163	Đại học	Phân tích hoạt động Marketing cho các sản phẩm huy động vốn tại Ngân hàng thương mại cổ phần Phát triển TP Hồ Chí Minh – Hội sở chính	Trần Thu Hằng	Nguyễn Hồng Sơn	
164	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH Xây dựng Lê Thy	Từ Thị Huệ	Nguyễn Thị Kim Ngân	
165	Đại học	Giải pháp hoàn thiện hoạt động marketing mix tại công ty TNHH Giao nhận vận tải Minh Minh	Nguyễn Thị Kiều Khanh	Lê Quang Khôi	
166	Đại học	Giải Pháp Hoàn Thiện hoạt động Marketing-Mix tại Công Ty Cổ Phần Thương Mại Và Xuất Nhập Khẩu Long An	Lê Thị Ngọc Lại	Lê Quang Khôi	
167	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing cho thương hiệu kem Baskin Robbins tại Việt Nam	An Ngọc Phương Linh	Nguyễn Hồng Sơn	
168	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo phát triển nhân lực tại công ty cổ phần Mland Việt Nam	Trương Nguyệt Linh	Lê Quang Khôi	
169	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả quy trình môi giới bất động sản tại công ty TNHH TPLC VIỆT NAM	Lê Thị Tố Linh	Lê Quang Khôi	
170	Đại học	Hoàn thiện hoạt động môi giới tại cty cổ phần phát triển BĐS Phú Điền	Đinh Thị Lý	Phạm Đức Trung	
171	Đại học	Hoàn thiện công tác đãi ngộ và động viên nhân viên tại công ty TNHH Kiến Trúc Xuyên Việt	Dương Quang Nhựt	Lê Quang Khôi	
172	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công Ty Cổ Phần QHPlus	Nguyễn Hữu Sang	Phạm Đức Trung	
173	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác quản trị vận hành chung cư TDH Trường Thọ	Lê Đức Tâm	Lê Quang Khôi	
174	Đại học	Hoàn thiện hoạt động đãi ngộ tại công ty TNHH Ánh Minh	Phạm Thị Mỹ Thu	Nguyễn Thị Kim Ngân	
175	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân lực tại công ty Cổ phần Thiết bị Vật tư Khoa học Kỹ thuật & Du lịch Trung Sơn T.S.S.E	Đặng Thị Ngọc Thúy	Phạm Đức Trung	
176	Đại học	Hoàn thiện công tác đãi ngộ nhân sự tại công ty TNHH Nông nghiệp Điện Xanh	Trương Đức Tính	Phạm Đức Trung	
177	Đại học	Một số giải pháp nhằm thúc đẩy các giao dịch trong dự án kinh doanh căn hộ Bella Vista tại Công ty cổ phần Trần Anh Sài Gòn- Trần Anh Group	Đặng Thị Tường Vy	Nguyễn Hồng Sơn	
178	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng tại Công ty Cổ phần DKRA Việt Nam	Trần Thị Xoan	Nguyễn Thị Kim Ngân	
179	Đại học	Hoàn thiện quy trình quản lý nguồn nhân lực tại Công ty TNHH Bất Động Sản ERA Việt Nam	Lê Thị Vân Anh	Nguyễn Bá Huy	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
180	Đại học	Giải pháp nâng cao công tác tuyển dụng nhân lực tại Công Ty TNHH Thẩm Định Giá Sài Gòn Nhà Đất	Đoàn Thị Ngọc Ánh	Nguyễn Bá Huy	
181	Đại học	Hoàn thiện hoạt động đại ngộ nhân sự tại Hội sở Miền Nam ngân hàng thương mại cổ phần Việt Nam Thịnh Vượng VPBank	Hồ Nguyễn Nhật Bách	Nguyễn Thị Kim Ngân	
182	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại công ty cổ phần Mland Việt Nam	Nguyễn Thị Thùy Dung	Nguyễn Bá Huy	
183	Đại học	Hoàn thiện chiến lược E - Marketing tại Công ty cổ phần đầu tư xây dựng phát triển nhà City House	Nguyễn Trương Mỹ Duyên	Nguyễn Bá Huy	
184	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing Online tại Công ty phần mềm VnResource	Nguyễn Ngọc Hằng	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
185	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chiến lược kinh doanh sản phẩm Phúc An City tại công ty cổ phần BĐS Trần Anh Long An giai đoạn 2017-2020	Đỗ Thị Hồng Linh	Nguyễn Bá Huy	
186	Đại học	Xây dựng quy trình quản lý bán hàng tại công ty TNHH Môi giới Bất động sản Gia Kim	Trần Thị Hồng Lợi	Nguyễn Bá Huy	
187	Đại học	Hoàn thiện hoạt động xuất khẩu hàng nguyên container (FCL) tại công ty Cổ Phần Phát Triển Sản Xuất Thương Mại Sài Gòn - SADACO	Dương Thị Hoài My	Nguyễn Thị Kim Ngân	
188	Đại học	Hoàn thiện hoạt động chiến lược kinh doanh bất động sản cho công ty cổ phần địa ốc Đất Nam	Phan Thị Trà My	Phạm Đức Trung	
189	Đại học	Hoàn thiện hệ thống kênh phân phối cho sản phẩm máy móc của công ty TNHH và thương mại kỹ thuật THÀNH DANH	Nguyễn Thị Nhàn	Phạm Đức Trung	
190	Đại học	Hoàn thiện hoạt động đào tạo và phát triển nhân sự tại Hội sở miền Nam ngân hàng Thương mại cổ phần Việt Nam Thịnh Vượng VPBank	Lê Thị Mỹ Phượng	Nguyễn Thị Kim Ngân	
191	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH Kiến trúc Xuyên Việt	Ngô Quyền	Nguyễn Thị Kim Ngân	
192	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing trực tuyến cho website TMĐT Salondi.vn	Nguyễn Đào Vũ Như Quỳnh	Ngô Hữu Khánh Linh	
193	Đại học	Hoàn thiện quy trình chăm sóc khách hàng của công ty cổ phần công nghiệp Vĩnh Tường	Đoàn Nhật Tân	Ngô Hữu Khánh Linh	
194	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo nguồn nhân lực tại Công ty Cổ phần Dược Lâm Đồng Ladophar	Đặng Bảo Hoài Uyên	Nguyễn Thị Kim Ngân	
195	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nguồn nhân lực tại Công ty TNHH Xây Dựng Thương Mại Đúng Võ	Võ Thị Thanh Bình	Nguyễn Bá Huy	
196	Đại học	Hoàn thiện quy trình môi giới tại Công ty TNHH Phạm Tùng	Trương Thị Minh Châu	Nguyễn Bá Huy	
197	Đại học	Hoàn thiện Marketing Mix trong phát triển sản phẩm nông nghiệp trên địa bàn huyện Hóc Môn	Trần Phước Đức	Vân Thị Thái Thu	
198	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần Phong Phú Sắc Việt	Mai Thị Hà	Nguyễn Bá Huy	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
199	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH TM - DV Huy Vũ	Nguyễn Trần Trung Hiếu	Nguyễn Thị Kim Ngân	
200	Đại học	Hoàn thiện chính sách xúc tiến của CT TNHH Thương mại & dịch vụ di động Sao Việt	Lê Thị Kim Ngân	Văn Thị Thái Thu	
201	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình tuyển dụng nhân sự tại công ty TNHH INDICO	Nguyễn Kim Ngọc	Nguyễn Bá Huy	
202	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại CTCP kỹ thuật và thương mại Nam Việt	Nguyễn Thanh Phương	Văn Thị Thái Thu	
203	Đại học	Hoàn thiện chiến lược marketing tại công ty cổ phần Wincofood giai đoạn 2015-2017	Nguyễn Hoa Quỳnh	Nguyễn Thị Thanh	
204	Đại học	Giải pháp hoàn thiện hoạt động Marketing online cho sản phẩm sữa bột Goldcare tại Công Ty Cổ Phần Wincofood	Nguyễn Ngọc Bảo Quỳnh	Lê Quang Khôi	
205	Đại học	Giải pháp hoàn thiện Marketing online tại công ty cổ phần công nghệ BNC Việt Nam	Ngô Thị Hồng Thắm	Lê Quang Khôi	
206	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing của CTCP xây dựng Địa ốc An Phúc	Phạm Kim Thành	Văn Thị Thái Thu	
207	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình môi giới bất động sản tại Công ty TNHH IDO EVENT	Phạm Ngọc Phương Thảo	Nguyễn Bá Huy	
208	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình tuyển dụng nguồn nhân sự tại Công Ty Cổ Phần Dịch Vụ Thương Mại Tổng Hợp Vincommerce Chi Nhánh TPHCM	Nguyễn Thị Phương Thảo	Nguyễn Bá Huy	
209	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại công ty TNHH BDS Thái Minh Hưng	Bùi Thị Thu	Nguyễn Bá Huy	
210	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác quản trị nguồn nhân lực tại công ty Cổ phần Bất động sản Vạn An Phát	Cao Thị Tường Vi	Nguyễn Bá Huy	
211	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty cổ phần Mocap Việt Nam	Dương Thị Xí	Nguyễn Thị Kim Ngân	
212	Đại học	Đánh giá sự hài lòng của khách hàng về chất lượng dịch vụ của NHTMCP Việt Nam Thịnh Vượng Vpbank - Hội sở miền nam	Nguyễn Hồng Gấm	Ngô Hữu Khánh Linh	
213	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing mix tại công ty TNHH xây dựng Lê Thy	Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Phạm Đức Trung	
214	Đại học	Giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh sản phẩm căn hộ cao cấp D - Vela tại Công ty Cổ phần Đầu tư Căn Nhà Mơ Ước (DRH)	Nguyễn Trương Mỹ Hào	Nguyễn Bá Huy	
215	Đại học	Phân tích hiệu quả hoạt động kinh doanh của công ty cổ phần thiết bị nhà bếp Vina từ năm 2012 đến năm 2016	Trần Ngọc Mỹ Huyền	Nguyễn Châu Thoại	
216	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại công ty TNHH MTV Nhon Mỹ	Hồ Tất Thị Linh	Nguyễn Thị Kim Ngân	
217	Đại học	Giải pháp nâng cao công tác tuyển dụng nhân lực tại công ty Cổ Phần Dịch Vụ Kỹ Thuật Giải Pháp An Gia	Trần Thị Bích Loan	Nguyễn Bá Huy	
218	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng tại hội	Nguyễn Thị Kim	Nguyễn Thị Kim	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		sở miền Nam - Ngân hàng Thương mại cổ phần Việt Nam Thịnh Vượng	Ngân	Ngân	
219	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị nguồn nhân lực tại Công ty CP Dịch Vụ Du Lịch Mỹ Trà	Phan Thị Thu Ngân	Nguyễn Thị Kim Ngân	
220	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác quản lý nhân sự tại công ty TNHH MTV Cảng Bến Nghé	Ngô Trọng Nghĩa	Nguyễn Bá Huy	
221	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing mix tại công ty TNHH Phát Triển Năng Xanh	Trương Ngọc Quỳnh Như	Phạm Đức Trung	
222	Đại học	Phân tích tình hình tài chính của công ty Cổ phần Hiệp Quang Agro	Chọc Y Phụng	Phạm Đức Trung	
223	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại chi nhánh Công ty Cổ phần Thương mại Dịch vụ Công Vàng (TP.Hà Nội)	Mai Văn Quý	Nguyễn Thị Kim Ngân	
224	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo tại công ty TNHH Chuỗi cung ứng DHL VN	Ngô Hoàng Thắng	Phạm Đức Trung	
225	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo nguồn nhân lực tại công ty TNHH Sản Xuất Nhựa Sài Gòn	Nguyễn Khánh Trung	Phạm Đức Trung	
226	Đại học	Phân tích hoạt động kinh doanh của công ty TNHH TM & XD Nhà Hạnh Phúc (2014 - 2016)	Vũ Thị Vi	Phạm Đức Trung	
227	Đại học	Hoàn thiện công tác quản trị bán hàng tại công ty cổ phần Mland Việt Nam	Lê Quang Vinh	Lê Quang Khôi	
228	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại Công ty TNHH Tư vấn Việt Nam.	Võ Thị Minh Anh	Lê Thị Xoan	
229	Đại học	Hoàn thiện quản trị bán hàng tại XN chế biến thực phẩm Nam Phong (thuộc Cty chăn nuôi và chế biến thực phẩm Sài Gòn-Sagrifood)	Nguyễn Duy Cẩm	Văn Thị Thái Thu	
230	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại CT TNHH TM DV BDS Phúc Hưng	Lê Minh Châu	Văn Thị Thái Thu	
231	Đại học	Hoàn thiện công tác Quản trị kênh phân phối tại Công ty TNHH SX - TM A.S.T.A	Bùi Thị Kim Chi	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
232	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại công ty Cổ phần Dịch vụ và Đầu tư Đất Xanh Đông Nam Bộ	Võ Thị Hồng Gấm	Lê Thị Xoan	
233	Đại học	Hoàn thiện hoạt động xúc tiến bán hàng tại siêu thị Co.opMart Cống Quỳnh	Dương Thị Ngọc Hào	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
234	Đại học	Hoàn thiện quản trị nguồn nhân lực tại CTCP Cao su Tân Biên	Trương Vũ Duy Khang	Văn Thị Thái Thu	
235	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần Thế Giới Truyền Thông	Hoàng Thị Huệ Linh	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
236	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả quy trình giao nhận hàng hóa bằng đường biển tại công ty TNHH TMDV&GNVT Song Long	Thái Phi Long	Nguyễn Thị Thanh	
237	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng và đào tạo tại Công ty TNHH SX-TM-DV Tân Việt	Trần Thị Thanh Luân	Lê Thị Xoan	
238	Đại học	Đánh giá sự hài lòng của khách hàng đối với chất lượng dịch vụ ngân hàng TMCP Sài Gòn - PGD Luỹ Bán Bích	Lê Thị Ánh Ngọc	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
239	Đại học	Hoàn thiện chiến lược Marketing online	Phan Thị Ánh Nguyệt	Nguyễn Thị	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		nhằm nâng cao hiệu quả kinh doanh trong nhóm ngành TMDV tại Công ty TNHH MTV Nhà hàng Chính Khí		Hoài Thanh	
240	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại công ty trách nhiệm hữu hạn Boardgame Việt Nam	Đặng Phúc Thắng	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
241	Đại học	Hoàn thiện chiến lược Marketing trực tuyến cho Saigon Co.op	Lê Quang Thông	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
242	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại CTCP quảng cáo TM Đồng Xanh	Huỳnh Minh Thư	Văn Thị Thái Thu	
243	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại công ty TNHH CBRE (Việt Nam)	Trương Trọng Tín	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
244	Đại học	Hoàn thiện hoạt động đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại CT TNHH Acacy	Hồ Thị Thùy Trang	Văn Thị Thái Thu	
245	Đại học	Hoàn thiện chiến lược marketing trong hoạt động bán hàng online tại công ty cổ phần tập đoàn Caganu	Trần Thị Tuyết Trinh	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
246	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần Bán lẻ Kỹ thuật số FPT khu vực TP. HCM	Lữ Ngọc Anh	Nguyễn Thị Thanh	
247	Đại học	Thực trạng và hoàn thiện chiến lược marketing tại Công ty cổ phần quốc tế Minh Việt	Lê Thị Kim Cương	Nguyễn Thị Thanh	
248	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại Công ty Cổ phần City Auto	Trương Thị Minh Huệ	Nguyễn Thị Thanh	
249	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing dự án Vinhomes Golden River tại Công ty Cổ phần Mland Việt Nam	Lê Ngọc Thiên Kim	Nguyễn Thị Thanh	
250	Đại học	Hoàn thiện quy trình quản lý chung cư Phú Thạnh	Vũ Hoàng Long	Nguyễn Thị Thanh	
251	Đại học	Hoàn Thiện Công Tác Đào Ngộ Nhân Sự Tại Công Ty TNHH Sản Xuất Nhựa Sài Gòn	Hoàng Bá Luân	Nguyễn Thị Thanh	
252	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo nhân sự tại Công ty Cổ phần Xăng dầu Dầu khí PVOIL- Vũng Tàu	Nguyễn Hoàng Ngọc	Nguyễn Thị Kim Ngân	
253	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng tại công ty TNHH Thương mại Dịch vụ Viễn thông Thiên Tú	Phạm Bạch Thảo Nguyễn	Nguyễn Thị Kim Ngân	
254	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing - Mix tại Công ty TNHH TM Điện Đông Nam Á (The SEAE) Giai đoạn 2014-2016	Hoàng Triệu Phúc	Nguyễn Thị Thanh	
255	Đại học	Thực trạng và giải pháp cho hoạt động Marketing Online của công ty Cổ Phần Việt Tiến Mạnh	Đỗ Vũ Hoàng Phương	Lê Quang Khôi	
256	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại công ty TNHH kiến trúc Xuyên Việt	Huỳnh Thành Tân	Lê Quang Khôi	
257	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại Công ty TNHH Hải Nam Hưng Thịnh	Phạm Thị Diễm Thơm	Nguyễn Thị Thanh	
258	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng tại Công ty cổ phần truyền thông Du lịch Việt	Đoàn Lê Tường Vy	Nguyễn Thị Thanh	
259	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị nguồn nhân lực tại nhà máy may 5- công ty may Việt Thắng	Phạm Thị Hồng Xuân	Nguyễn Thị Kim Ngân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
260	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại công ty Cổ phần Bất động sản Trần Anh Long An	Nguyễn Trinh Như Ý	Lê Quang Khôi	
261	Đại học	Hoàn thiện quản trị nguồn nhân lực tại CTCP bán lẻ kỹ thuật số FPT khu vực TP.HCM	Hồ Thị Như Búp	Văn Thị Thái Thu	
262	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại Doanh nghiệp Tư nhân xăng dầu Trường Thịnh	Trần Minh Đạt	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
263	Đại học	Hoàn thiện chiến lược marketing sản phẩm của Công ty trách nhiệm hữu hạn Nông nghiệp Điền Xanh	Phạm Thị Mỹ Hạnh	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
264	Đại học	Hoàn thiện hoạt động đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại CTCP DV TM tổng hợp Vincommerce	Trần Thị Thanh Hiền	Văn Thị Thái Thu	
265	Đại học	Đánh giá sự hài lòng của khách hàng đối với chất lượng dịch vụ tại ngân hàng Sacombank- PGD Thạnh Lộc	Trần Nữ Tâm Hiếu	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
266	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại CT TNHH Acacy	Hà Nguyễn Quỳnh Hương	Văn Thị Thái Thu	
267	Đại học	Hoàn thiện chiến lược Marketing sản phẩm tour du lịch trong nước tại Công ty Cổ phần Dịch vụ Du lịch Bến Thành.	Nguyễn Cảnh Anh	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
268	Đại học	Hoàn thiện chiến lược marketing mix cho các gian hàng trên sàn vatgia.com tại chi nhánh Công ty Cổ phần Vật giá Việt Nam tại Thành phố Hồ Chí Minh	Lê Thị Thanh Lam	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
269	Đại học	Hoàn thiện hoạt động tuyển dụng nhân sự tại CT TNHH khí công nghiệp Hải Yên	Hồ Thảo Linh	Văn Thị Thái Thu	
270	Đại học	Hoàn thiện hoạt động đào tạo và phát triển NNL tại Cty TNHH Infracol	Phan Thị Thuý Nga	Văn Thị Thái Thu	
271	Đại học	Hoàn thiện hiệu quả hoạt động Marketing Mix Ngân hàng thương mại cổ phần Phương Đông (OCB)	Huỳnh Kim Ngân	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
272	Đại học	Hoàn thiện hệ thống phân phối xăng dầu của Công ty Cổ phần Thương mại Xuất Nhập khẩu Thủ Đức TIMEXCO	Nguyễn Thanh Mai Ngân	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
273	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị bán hàng tại công ty trách nhiệm hữu hạn xây dựng thương mại dịch vụ Phú Hoàng	Lê Kiều Oanh	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
274	Đại học	Hoàn thiện hoạt động quản trị nguồn nhân lực tại CT TNHH Hải Nam Hưng Thịnh	Châu Thị Thảo	Văn Thị Thái Thu	
275	Đại học	Hoàn thiện mở rộng kênh phân phối sản phẩm của Công ty Trách nhiệm hữu hạn một thành viên Xây lắp điện 2 - Xi nghiệp Xây dựng trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Mỹ Huyền Trân	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
276	Đại học	Hoàn thiện hoạt động marketing tại Cty Bảo Việt Nhân thọ Sài Gòn	Nguyễn Thị Đoàn Trinh	Văn Thị Thái Thu	
277	Đại học	Hoàn thiện hoạt động cung ứng dịch vụ Marketing trực tuyến tại Công ty Cổ phần Công nghệ BNC Việt Nam	Phạm Thị Kim Yến	Nguyễn Thị Hoài Thanh	
278	Đại học	Xây Dựng Mô hình giá đất và Bản Đồ Giá Đất Huyện Đất Đỏ, Tỉnh BR-VT	Lê Phạm Thị Ngọc Dung	Trần Thanh Hùng	
279	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Dự Án New City Thủ Thiêm Tại Công Ty	Mai Thị Ngọc Hà	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		TNHH Xây Dựng-Thương Mại Thuận Việt			
280	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Tân Thành, Tỉnh BR-VT	Đỗ Thị Hằng	Trần Thanh Hùng	
281	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Xuyên Mộc, Tỉnh BR-VT	Nguyễn Thị Bé Lan	Nguyễn Văn Cương	
282	Đại học	Quy Trình Vận Hành Và Hoàn Thiện Mô Hình Quản Lý Tòa Nhà Tại Chung Cư Hoa Sen, Quận 11, Tp.HCM	Trần Đình Luân	Trần Hồng Quang	
283	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Cho Thuê Nhà Phố Tại Công Ty TNHH Tư Vấn BĐS Hưng Phát	Nguyễn Thị Diệu Lương	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
284	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Dự Án Saigon Gateway Tại Công Ty Cổ Phần Đầu Tư Và Dịch Vụ Đất Xanh Miền Nam	Tần Thị Nga	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
285	Đại học	Kế Hoạch Quản Lý Và Vận Hành Chung Cư Idico Tân Phú, Tp.HCM	Phan Thị Hoàng Nguyên	Trần Hồng Quang	
286	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Tân Thành, Tỉnh BR-VT	Phan Ngọc Thảo Nguyên	Nguyễn Văn Cương	
287	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Tân Thành, Tỉnh BR-VT	Trần Thị Thanh Nhã	Nguyễn Văn Cương	
288	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Dự Án Gem Riverside tại Công Ty Cổ Phần Dịch Vụ BĐS Winreal	Lê Khánh Nhật	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
289	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Tân Thành, Tỉnh BR-VT	Lại Yến Nhi	Trần Thanh Hùng	
290	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Dự Án One Verandah tại Cty TNHH Quản lý tư vấn Mapletree	Nguyễn Đình Thị Hoàng Nhung	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
291	Đại học	Kế Hoạch Quản Lý Và Vận Hành Chung Cư Sài Gòn Town, Quận Tân Phú, Tp. HCM	Nguyễn Mai Hồng Phúc	Trần Hồng Quang	
292	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Xuyên Mộc, Tỉnh BR-VT	Đỗ Ngọc Quý	Nguyễn Văn Cương	
293	Đại học	Xây Dựng Mô hình giá đất và Bán Đồ Giá Đất Huyện Đất Đỏ, Tỉnh BR-VT	Nguyễn Trần Hoàng Sơn	Nguyễn Văn Cương	
294	Đại học	Kế Hoạch Quản Lý Và Vận Hành Chung Cư Thái An 3-4, Quận 12, Tp.HCM	Dũ Thị Tâm Tâm	Trần Hồng Quang	
295	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Dự Án The View Tại Công Ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Á Đông Real	Phạm Ngọc Thanh	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
296	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Tân Thành, Tỉnh BR-VT	Nguyễn Ngọc Thanh Thảo	Nguyễn Văn Cương	
297	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Tân Thành, Tỉnh BR-VT	Huỳnh Anh Thư	Trần Thanh Hùng	
298	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bán Đồ Giá Đất Huyện Xuyên Mộc, Tỉnh BR-VT	Thiều Thị Thủy Tiên	Trần Thanh Hùng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
299	Đại học	Thẩm Định Giá Thừa Đất Số 205, Tờ Bản Đồ Số 23, Phường Cát Lái, Quận 2, Tp. Hồ Chí Minh cho Mục Đích Vay Vốn	Nguyễn Trung Toán	Nguyễn Văn Cường	
300	Đại học	Xây Dựng Mô Hình Giá Đất Và Bản Đồ Giá Đất Huyện Xuyên Mộc, Tỉnh BR-VT	Mai Thị Kiều Trang	Trần Thanh Hùng	
301	Đại học	Thẩm Định Giá Thừa Đất Số 77-117, Tờ Bản Đồ Số 49 Phường Tân tạo, Quận Bình Tân, Tp.HCM Cho Mục Đích Vay Vốn	Trần Thị Bích Tuyền	Nguyễn Văn Cường	
302	Đại học	Hoàn Thiện Kế Hoạch Tiếp Thị Dự Án Bất Động Sản Định Hoà Home Tại Công Ty TNHH MTV Địa Ốc Đất Thủ	Nguyễn Trần Hải Vân	Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
303	Đại học	Xây Dựng Mô hình Giá đất và Bản Đồ Giá Đất Huyện Đất Đỏ, Tỉnh BR-VT	Nguyễn Vĩnh Văn	Trần Thanh Hùng	
304	Đại học	Xây dựng mô hình và bản đồ giá đất huyện Gò Công Đông, tỉnh Tiền Giang	Trịnh Thị Sơn Ca	Trần Thanh Hùng	
305	Đại học		Trịnh Thị Hương Giang	Trần Thanh Hùng	
306	Đại học		Huỳnh Trung Hiếu	Trần Thanh Hùng	
307	Đại học		Đặng Ngọc Huy	Trần Thanh Hùng	
308	Đại học		Nguyễn Thị Thùy Linh	Trần Thanh Hùng	
309	Đại học		Võ Thị Kim Ngân	Trần Thanh Hùng	
310	Đại học		Lê Thị Quý	Trần Thanh Hùng	
311	Đại học		Nguyễn Thị Hải Yến	Trần Thanh Hùng	
312	Đại học		Mô hình các yếu tố ảnh hưởng đến sự thay đổi về thu nhập của người dân sau khi quy hoạch xây dựng khu công nghiệp Đông Nam huyện Củ Chi	Hoàng Kim Ái	TS. Nguyễn Hữu Cường
313	Đại học	Phạm Lê Nhật Lam		TS. Nguyễn Hữu Cường	
314	Đại học	Lê Thị Phương Thảo		TS. Nguyễn Hữu Cường	
315	Đại học	Các yếu tố tác động đến sự hài lòng của cộng đồng dân cư với quy hoạch mở rộng đường Lê Văn Việt, quận 9, TP.HCM	Võ Thị Kim Hiếu	TS. Nguyễn Hữu Cường	
316	Đại học		Nguyễn Thị Tuyết Ngọc	TS. Nguyễn Hữu Cường	
317	Đại học		Nguyễn Văn Thuận	TS. Nguyễn Hữu Cường	
318	Đại học	Mô hình các yếu tố tác động đến sự hài lòng của cộng đồng dân cư với quy hoạch khu công nghiệp Bình Hòa, huyện Châu Thành, tỉnh An Giang	Phạm Thị Hoàng Diễm	TS. Nguyễn Hữu Cường	
319	Đại học		Nguyễn Thị Thanh Luân	TS. Nguyễn Hữu Cường	
320	Đại học		Đinh Thị Tường Vy	TS. Nguyễn Hữu Cường	
321	Đại học	Các yếu tố ảnh hưởng đến sự thay đổi về thu nhập của người dân sau khi quy hoạch xây dựng khu công nghiệp trên địa bàn thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	Võ Đỗ Kiều Anh	TS. Nguyễn Hữu Cường	
322	Đại học		Nguyễn Thị Thanh Thương	TS. Nguyễn Hữu Cường	
323	Đại học	Phân tích và dự báo biến động sử dụng đất trên địa bàn huyện Củ Chi, thành phố Hồ Chí Minh ứng dụng chuỗi	Nguyễn Văn Sang	TS. Nguyễn Hữu Cường	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Markov			
324	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn quận Tân Bình, Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Kim Anh	ThS. Trần Văn Trọng	
325	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn quận 12, Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Tấn Cường	ThS. Trần Văn Trọng	
326	Đại học	Đánh giá tiềm năng đất đai phục vụ công tác quy hoạch công nghiệp đến năm 2020 trên địa bàn huyện Châu Thành, tỉnh Sóc Trăng	Ông Linh Đan	ThS. Trần Văn Trọng	
327	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Di Linh, tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Thị Thuý Dung	ThS. Trần Văn Trọng	
328	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Bình Chánh, Tp. Hồ Chí Minh	Võ Thị Huệ	ThS. Trần Văn Trọng	
329	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Chư Sê	Nguyễn Thị Ngọc Hương	ThS. Trần Văn Trọng	
330	Đại học	Đánh giá tiềm năng đất đai phục vụ quy hoạch thương mại - dịch vụ đến năm 2020 trên địa bàn Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai	Đình Thị Thanh Huyền	ThS. Trần Văn Trọng	
331	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn quận 3, Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Lê Huyền	ThS. Trần Văn Trọng	
332	Đại học	Phân tích và đánh giá hướng di dời-chuyển đổi công năng khu công nghiệp Biên Hòa 1 theo lý thuyết Vị thế - Chất lượng	Phạm Nguyên Khôi	ThS. Trần Văn Trọng	
333	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn Huyện Tân Châu, Tỉnh Tây Ninh	Hồ Thị Bích Liễu	ThS. Trương Công Phú	
334	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế sử dụng đất nông nghiệp giai đoạn 2014-2017 trên địa bàn huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh	Trần Thanh Linh	ThS. Trương Công Phú	
335	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn TP. Cà Mau, tỉnh Cà Mau	Trịnh Hồng Ái Linh	ThS. Trương Công Phú	
336	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế sử dụng đất nông nghiệp giai đoạn 2014-2017 trên địa bàn huyện Châu Thành, tỉnh Tây Ninh	Nguyễn Lượm	ThS. Trương Công Phú	
337	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế sử dụng đất nông nghiệp 2014-2017 trên địa bàn huyện Dương Minh Châu, tỉnh Tây Ninh	Võ Quang Minh	ThS. Trương Công Phú	
338	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn Tp. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa	Đào Hoàng Nam	ThS. Trương Công Phú	
339	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế sử dụng đất nông nghiệp giai đoạn 2014-2017 trên địa bàn huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	Mai Thành Danh Nguyễn	ThS. Trương Công Phú	
340	Đại học	Đánh giá hiệu quả kinh tế sử dụng đất nông nghiệp giai đoạn 2014-2017 trên địa bàn huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh	Võ Lê Tuyết Nhi	ThS. Trương Công Phú	
341	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn thị xã Cai Lậy, tỉnh	Nguyễn Yến Nhi	ThS. Ngô Thị Hiệp	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Tiền Giang			
342	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn thị xã Phước Long, tỉnh Bình Phước	Lê Ngọc Thảo Nhi	ThS. Ngô Thị Hiệp	
343	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Ba Tri, tỉnh Bến Tre	Phan Thị Yến Nhi	ThS. Ngô Thị Hiệp	
344	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn quận 7, Tp. Hồ Chí Minh	Võ Thị Huỳnh Như	ThS. Ngô Thị Hiệp	
345	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh	Mai Thị Cẩm Sinh	ThS. Ngô Thị Hiệp	
346	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Bảo Lâm, tỉnh Lâm Đồng	Phùng Thị Phương Thảo	ThS. Ngô Thị Hiệp	
347	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre	Nguyễn Hoàng Thiệp	ThS. Ngô Thị Hiệp	
348	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Hóc Môn, Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Kim Thoa	ThS. Ngô Thị Hiệp	
349	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Cần Giuộc, Tp. Hồ Chí Minh	Trần Văn Thuật	ThS. Ngô Thị Hiệp	
350	Đại học	Ứng dụng phương pháp phân tích thứ bậc AHP đánh giá mức độ thích nghi của cây cao su trên địa bàn huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Trần Thị Hoài Thương	ThS. Lê Minh Chiến	
351	Đại học	Ứng dụng phương pháp phân tích thứ bậc AHP đánh giá mức độ thích nghi của cây điều trên địa bàn huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Nguyễn Thị Cẩm Tiên	ThS. Lê Minh Chiến	
352	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn quận Gò Vấp, Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thành Trung	ThS. Lê Minh Chiến	
353	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn Tp. Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang	Thị Bé Vịnh	ThS. Lê Minh Chiến	
354	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp	Nguyễn Tường Vy	ThS. Lê Minh Chiến	
355	Đại học	Lập kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn Tp. Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	Nguyễn Thị Kim Yến	ThS. Lê Minh Chiến	
356	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Mỹ Yên huyện Bến Lức tỉnh Long An	Hà Thạch Anh	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
357	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Đông Thạch, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An	Phan Đặng Hoài Ân	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
358	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại phường Rạch Dừa, thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Lê Đức Kim Cương	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
359	Đại học	Ứng dụng Module LIEN THONG THUE về trao đổi thông tin theo hình	Nguyễn Thị Mỹ Diệu	ThS. Vũ Minh Tuấn	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		thức điện tử khi xác định nghĩa vụ tài chính về đất đai của người sử dụng đất trên địa bàn phường Dĩ An, thị xã Dĩ An, tỉnh Bình Dương			
360	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Lê Chánh, thị xã Tân Châu, tỉnh An Giang	Trần Văn Hạnh	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
361	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai trên địa bàn phường Thống Nhất, thành phố Buôn Mê Thuộc, tỉnh Đắk Lắk	Lê Thị Như Huỳnh	Nguyễn Đức Anh	
362	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Bình Ân, huyện Gò Công, tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Trúc Ngân	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
363	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại phường Tân Tiến, thành phố Buôn Mê Thuộc, tỉnh Đắk Lắk	Kim Khánh Nguyên	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
364	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Tân Điền, huyện Gò Công, tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Dương Sang	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
365	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai trên địa bàn phường 1, quận 6, thành phố Hồ Chí Minh	Phạm Minh Tân	Nguyễn Đức Anh	
366	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Bầu Hàm, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai	Vũ Duy Thanh	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
367	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã An Long, huyện Phú Giáo, tỉnh Bình Dương	Lương Hoà Thịnh	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
368	Đại học	Ứng dụng công nghệ WebGIS mã nguồn mở xây dựng hệ thống tra cứu thông tin địa chính trên địa bàn phường 1, quận 6, Tp. Hồ Chí Minh	Lê Ngọc Trâm	ThS. Vũ Minh Tuấn	
369	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Tân Biên, huyện Tân Biên, tỉnh Tây Ninh	Nguyễn Văn Vĩ	ThS. Huỳnh Thị Thanh Hạnh	
370	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại phường Tự An, thành phố Buôn Mê Thuộc, tỉnh Đắk Lắk	Đỗ Hồng Vũ	ThS. Vũ Minh Tuấn	
371	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Long Phước, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh	Nguyễn Thành Ý	ThS. Vũ Minh Tuấn	
372	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại Xã Vạn Hưng, huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa	Trương Quốc Dũng	ThS. Vũ Minh Tuấn	
373	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất	Trần Thị Hương	ThS. Vũ Minh Tuấn	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		đai tại Xã Lộc An, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai			
374	Đại học	Ứng dụng VILIS 2.0 để lập và quản lý hồ sơ địa chính trên địa bàn xã An Chấn, huyện Tuy An, tỉnh Phú Yên	Ngô Nguyễn Thu Huyền	KS. Nguyễn Đức Anh	
375	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Long Thành, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai	Lê Thị Lệ	ThS. Trần Mỹ Hào	
376	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và FAMIS thành lập bản đồ địa chính, hồ sơ địa chính và chỉnh lý biến động đất đai trên địa bàn thị trấn Long Thành, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai	Ung Tấn Lợi	ThS. Trần Mỹ Hào	
377	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Long Hải, huyện Long Điền, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Lê Huy Minh	KS. Nguyễn Đức Anh	
378	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại Xã LaBlang, huyện Chư Sê, tỉnh Gia Lai	Bùi Thị Năm	ThS. Trần Mỹ Hào	
379	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại phường Trảng Dài, TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Hữu Nhất	ThS. Trần Mỹ Hào	
380	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và FAMIS thành lập bản đồ địa chính, hồ sơ địa chính và chỉnh lý biến động đất đai trên địa bàn thị trấn Liên Sơn, huyện Lắc, tỉnh Đắk Lắk	Đặng Minh Phú	ThS. Trần Mỹ Hào	
381	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Định Quán, huyện Định Quán, tỉnh Đồng Nai	Phan Thị Phương	ThS. Vũ Minh Tuấn	
382	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại phường Đức Long, Tp. Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	Huỳnh Quốc Phương	ThS. Vũ Minh Tuấn	
383	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Di Linh, huyện Di Linh, tỉnh Lâm Đồng	Trần Duy Quang	ThS. Trần Mỹ Hào	
384	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Đất Đỏ, huyện Đất Đỏ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Nguyễn Nhật Quỳnh	KS. Nguyễn Đức Anh	
385	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Eakar, huyện Eakar, tỉnh Đắk Lắk	Phạm Thị Kim Thu	TS. Trần Thống Nhất	
386	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và FAMIS thành lập bản đồ địa chính, hồ sơ địa chính và chỉnh lý biến động đất đai trên địa bàn phường 12, Tp. Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu	Phạm Hoài Trâm	ThS. Trần Mỹ Hào	
387	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và FAMIS thành lập bản đồ địa chính, hồ sơ địa chính và chỉnh lý biến động đất	Bùi Thị Thùy Trang	ThS. Trần Mỹ Hào	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		đai trên địa bàn xã Tân Phước, thị xã La Gi, tỉnh Bình Thuận			
388	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và FAMIS thành lập bản đồ địa chính, hồ sơ địa chính và chỉnh lý biến động đất đai trên địa bàn xã Hồng Thái, huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận	Lư Anh Triều	ThS. Trần Mỹ Hào	
389	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Vĩnh An, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai	Phạm Thị Huệ Trinh	TS. Trần Thống Nhất	
390	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Đa K Nàng, huyện Đam Rông, tỉnh Lâm Đồng	Phan Văn Trọng	TS. Trần Thống Nhất	
391	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Tam Phước, Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai	Lưu Xuân Trường	TS. Trần Thống Nhất	
392	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và FAMIS thành lập bản đồ địa chính, hồ sơ địa chính và chỉnh lý biến động đất đai trên địa bàn thị trấn Lâm Hà, huyện Lâm Hà, tỉnh Lâm Đồng	Kiều Duy Tùng	ThS. Trần Mỹ Hào	
393	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Lộc Ngãi, huyện Bảo Lâm, tỉnh Lâm Đồng	Vũ Thị Tuyết	TS. Trần Thống Nhất	
394	Đại học	Ứng dụng VILIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Kiến Đức, huyện Đắk'R'Lấp, tỉnh ĐắkNông	Phạm Thị Vân	TS. Trần Thống Nhất	
395	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Phước Lộc, huyện Nhà Bè, TP HCM	Đoàn Thị Phương Nga	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
396	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre	Trương Thị Phượng Ngân	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
397	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận Gò Vấp TP.HCM	Trần Võ Thu Ngân	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
398	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Mỏ Cày Nam, tỉnh Bến Tre	Nguyễn Thị Thanh Ngọc	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
399	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Giồng Trôm, tỉnh Bến Tre	Mai Thảo Nguyên	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
400	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án đường cao tốc Trung Lương - Mỹ Thuận tại xã Mỹ Thành Nam, huyện Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	Huỳnh Tấn Nhân	ThS. Đặng Hoàng Vũ	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
401	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại phường Bình Trị Đông, quận Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh	Huỳnh Thị Yến Nhi	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
402	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Phước Vĩnh An, huyện Củ Chi, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Tuyết Như	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
403	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại Thành phố Bến Tre, tỉnh Bến Tre	Huỳnh Văn Tô Nis	ThS. Phùng Bá Đồng	
404	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Tân Thới Nhì, huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh.	Lê Thị Bạch Phấn	ThS. Phùng Bá Đồng	
405	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Hóc Môn, Thành phố Hồ Chí Minh.	Lê Hiệp Phát	ThS. Phùng Bá Đồng	
406	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã Tân Quý Tây, huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh.	Lê Nguyễn Trúc Phương	ThS. Phùng Bá Đồng	
407	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại Quận 5, Thành phố Hồ Chí Minh.	Lê Trần Mai Phương	ThS. Phùng Bá Đồng	
408	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Ba Tri, tỉnh Bến Tre	Lê Thị Yến Phượng	ThS. Ngô Văn Giới	
409	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Gia Lộc, huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	Võ Tuấn Sang	ThS. Ngô Văn Giới	
410	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Nhơn Đức, huyện Nhà Bè, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thành Sơn	ThS. Ngô Văn Giới	
411	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Thoại Sơn, tỉnh An Giang	Lương Lê Hồng Thảo	ThS. Ngô Văn Giới	
412	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Chơn Thành, tỉnh Bình Phước	Trần Thái Thi	ThS. Ngô Văn Giới	
413	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để phát triển Kinh tế - Xã hội vì lợi ích quốc gia, công cộng tại Quận Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Huy Viễn Thông	ThS. Ngô Văn Giới	
414	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Hòn Đất, tỉnh Kiên Giang	Trần Thị Thu Trang	ThS. Ngô Văn Giới	
415	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn phường Tân Tạo, Quận Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Ngọc Trinh	ThS. Ngô Văn Giới	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
416	Đại học	Công tác kiểm kê tại 2 xã Đôn Thuận và xã Hưng Thuận, huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	Nguyễn Minh Tuấn	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
417	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Bến Lức, tỉnh Long An.	Trần Thị Thanh Tuyền	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
418	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn Thị trấn Cù Chi, huyện Cù Chi, Tp.HCM	Giang Phi Yến	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
419	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thị xã Gò Công, tỉnh Tiền Giang.	Võ Y Phụng	ThS. Trần Cẩm Linh	
420	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Hương Thọ Phú, thành phố Tân An, tỉnh Long An	Đỗ Song Phước	ThS. Trần Cẩm Linh	
421	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất để thực hiện dự án đường ĐT.790 nối dài huyện Dương Minh Châu, tỉnh Tây Ninh.	Nguyễn Thị Tuyền Phương	ThS. Trần Cẩm Linh	
422	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Đa Phước, huyện Bình Chánh, thành phố Hồ Chí Minh	Trần Vĩnh Phương	ThS. Trần Thế Long	
423	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cù Chi, TP.HCM	Điền Xuân Quỳnh	ThS. Trần Thế Long	
424	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Gò Dầu, tỉnh Tây Ninh	Mai Thị Như Quỳnh	ThS. Trần Thế Long	
425	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã Xuân Thới Sơn, huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh	Võ Chí Tâm	ThS. Trần Thế Long	
426	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An	Huỳnh Thị Hồng Thắm	ThS. Trần Thế Long	
427	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn phường 10 và phường 11, quận Tân Bình, TP. HCM	Huỳnh Nguyễn Quế Thanh	ThS. Trần Thế Long	
428	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Đông Thạnh, huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh	Võ Công Thành	ThS. Trần Thế Long	
429	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Hiệp Tân, huyện Hòa Thành, tỉnh Tây Ninh	Huỳnh Minh Thành	ThS. Trần Thế Long	
430	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Tân Trụ, tỉnh Long An.	Lê Thị Thanh Thảo	ThS. Trần Thế Long	
431	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Thành	Liên Hưng Thịnh	ThS. Trần Thế Long	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		phố Hồ Chí Minh			
432	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Châu Thành tỉnh Long An	Nguyễn Thị Kim Thương	KS. Bùi Văn Thắng/ ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
433	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án đầu tư xây dựng đê bao ven sông Sài Gòn đoạn từ Rạch Sơn đến Cầu Đen huyện Củ Chi, TP.HCM	Nguyễn Thị Hạnh Tiên	KS. Bùi Văn Thắng/ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
434	Đại học	Xử lý hồ sơ bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án đầu tư xây dựng cải tạo, mở rộng trường đại học y dược thành phố hồ chí minh tại phường 11, quận 5, TPHCM	Huỳnh Thị Mỹ Tiên	KS. Bùi Văn Thắng/ThS. Trần Thế Long	
435	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Trung Chánh, huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh	Huỳnh Công Tịnh	KS. Bùi Văn Thắng/ThS. Trần Thế Long	
436	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Đức Hòa tỉnh Long An	Nguyễn Thị Ngọc Tố	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
437	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện Dự án đường nối từ đường Võ Văn Kiệt đến đường cao tốc thành phố Hồ Chí Minh – Trung Lương tại xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh	Nguyễn Ngọc Thiên Trang	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
438	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trên địa bàn quận Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh	Lê Thành Trọng	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
439	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã Nhị Bình, huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh	Huỳnh Thụy Thanh Trúc	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
440	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại địa bàn thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp	Trần Thị Xuân Tươi	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
441	Đại học	Công tác kiểm kê tại địa bàn xã Xuân Thới Đông, huyện Hóc Môn, Tp. Hồ Chí Minh	Trần Thanh Tuyền	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
442	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại địa bàn huyện Thạnh Phú, tỉnh Bến Tre	Phạm Thị Thanh Tuyền	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
443	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại Quận Bình Tân, Tp.HCM	Tô Tài Nhân	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
444	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn	Thông Thị Nhanh	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		liên với đất huyện Hàm Thuận Bắc tỉnh Bình Thuận			
445	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo Dự án: "Bồi thường, giải phóng mặt bằng để xây dựng đường Phan Chu Trinh đoạn từ rạch Lãng đến đường Nơ Trang Long tại Phường 13, quận Bình Thạnh"	Đinh Thị Ngọc Nhi	ThS. Nguyễn Văn Lành	
446	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo Dự án đầu tư xây dựng công trình nâng cấp, mở rộng đường Tân Túc tại thị trấn Tân Túc huyện Bình Chánh, TPHCM	Phan Thành Phát	ThS. Nguyễn Văn Lành	
447	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện dự án đầu tư xây dựng chi cục thuế thành phố Bạc Liêu trên địa bàn phường 1, thành phố Bạc Liêu, tỉnh Bạc Liêu.	Nguyễn Vạn Phát	ThS. Nguyễn Văn Lành	
448	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo Dự án di dời lưới điện qua khu Nhà Bè Metrocity tại xã Nhơn Đức và xã Phước Kiển huyện Nhà Bè	Trần Mai Hoàng Phú	ThS. Nguyễn Văn Lành	
449	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Tân Châu tỉnh Tây Ninh	Lưu Thị Ngọc Phúc	ThS. Nguyễn Văn Lành	
450	Đại học	Công tác kiểm kê trên địa bàn Xã Qui đức Huyện Bình Chánh TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Hoàn Phúc	ThS. Nguyễn Văn Lành	
451	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án: "Xây dựng cụm 4 trường tại thị trấn Hóc Môn, huyện Hóc Môn"	Lê Minh Quân	ThS. Nguyễn Văn Lành	
452	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Xây dựng trường Trung học Cơ sở Tân Kiên tại xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh	Hứa Thị Như Quỳnh	ThS. Nguyễn Văn Lành	
453	Đại học	Công tác kiểm kê tại địa bàn xã Phước Lợi, huyện Bến Lức, tỉnh Long An	Nguyễn Phạm Thuý Quỳnh	ThS. Nguyễn Văn Lành	
454	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án: Kênh chuyển nước hồ Sông Dinh 3 - hồ Núi Đất, huyện Hàm Tân và thị xã La Gi tại địa bàn xã Tân Bình, thị xã La Gi, tỉnh Bình Thuận	Nguyễn Xuân Khánh Quỳnh	ThS. Nguyễn Văn Lành	
455	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại Quận 2, TP. HCM	Phan Thị Hồng Tâm	ThS. Trần Thiện Phong	
456	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án đầu tư xây dựng trường Đại học Kinh tế thành phố Hồ Chí Minh, tại khu chức năng số 15 - Khu đô thị mới Nam thành phố, xã Phong Phú, huyện Bình Chánh, thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Phước Thiện	ThS. Trần Thiện Phong	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
457	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn, Phường 18, Quận 4, TP.HCM	Huỳnh Tấn Thiện	ThS. Trần Thiện Phong	
458	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Xây dựng công trình trạm 110KV Giao Long và đường dây 110KV Bến Tre - Giao Long tỉnh Bến tre	Nguyễn Xuân Thịnh	ThS. Trần Thiện Phong	
459	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cái Bè tỉnh Tiền Giang	Huỳnh Lê Quốc Thịnh	ThS. Trần Thiện Phong	
460	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại Quận 4, TP. HCM	Trần Đoàn Minh Thư	ThS. Trần Thiện Phong	
461	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Đầu tư xây dựng công trình Trạm biến áp 220KV Cần Đước và hướng tuyến đường dây đầu nối tại các xã tại địa bàn huyện Cần Đước, tỉnh Long An	Nguyễn Đặng Minh Thư	ThS. Trần Thiện Phong	
462	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận Tân Phú, TP. HCM	Nguyễn Thị Kim Tiến	ThS. Trần Thiện Phong	
463	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Châu Thành tỉnh Tây Ninh	Ngô Thanh Toàn	ThS. Trần Thiện Phong	
464	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án khu phức hợp Nhà Rong - Khánh Hội, Quận 4, TP. HCM	Nguyễn Lê Phương Trâm	ThS. Trần Thiện Phong	
465	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án cầu Bung tại phường Bình Hưng Hòa quận Bình Tân TP.HCM	Nguyễn Thị Mai Trâm	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
466	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn thị trấn Liên Nghĩa, huyện Đức Trọng, tỉnh Lâm Đồng	Tạ Thị Thuỳ Trinh	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
467	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án Đường dây 220V Cầu Bông - Hóc Môn rẽ Bình Tân trên địa bàn huyện Hóc Môn, Tp.HCM	Lê Minh Trọng	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
468	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn phường 7, Quận 8, TP.HCM	Nguyễn Kim Xuân Vinh	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
469	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã Phong Năm, Tp Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	Hồng Huyền Vy	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
470	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Nhà Bè, Tp.HCM	Nguyễn Thanh Vy	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
471	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn	Hà Trần Kiều Vy	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		liên với đất tại quận 10, Tp.HCM			
472	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cẩm Mỹ, tỉnh Đồng Nai	Dương Thị Nhung	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
473	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Lâm Hà tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Thị Hồng Nhung	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
474	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Xây dựng Trung tâm hành chính huyện Phú Riềng, tỉnh Bình Phước.	Mai Thị Sang	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
475	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại địa bàn huyện Đức Trọng tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Thị Ngọc Sương	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
476	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án Cải tạo, nâng cấp Quốc lộ 20 hạng mục tuyến tránh đoạn đi qua Thành phố Bảo Lộc, tỉnh Lâm Đồng.	Phạm Minh Quốc Thăng	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
477	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Phước Tân, thành phố Biên Hoà, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Hà Thanh	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
478	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Hưng Hà tỉnh Thái Bình	Bùi Thị Thảo	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
479	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cư Kuin tỉnh Đắk Lắk	Nguyễn Thị Phương Thảo	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
480	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Định Quán tỉnh Đồng Nai	Mỹ Thị Thu	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
481	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Diên Toàn, huyện Diên Khánh, tỉnh Khánh Hòa	Lê Nhật Hoài Thu	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
482	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Phú Riềng tỉnh Bình Phước	Hoàng Thị Thu	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
483	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cư Jut, tỉnh Đắk Nông.	Nguyễn Thị Bích Thúy	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
484	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn	Trần Thị Thủy	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		liên với đất tại huyện Cư Mgar tỉnh đăklak			
485	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Trà Đa, thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai	Lê Thị Bến Thuyền	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
486	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Hoài Ân, tỉnh Bình Định	Lương Minh Tiến	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
487	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất theo dự án thủy điện An Phước tại huyện Lâm Hà tỉnh Lâm Đồng	Đặng Việt Tín	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
488	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Ninh Hải tỉnh Ninh Thuận	Nguyễn Phương Trân	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
489	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Phù Mỹ, tỉnh Bình Định	Huỳnh Thị Trang	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
490	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã An Viễn, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Thanh Trang	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
491	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Tân Linh, tỉnh Bình Thuận	Nguyễn Quang Trung	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
492	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất theo dự án đầu tư xây dựng đường cao tốc Bến Lức -Long Thành tại huyện Long Thành tỉnh Đồng Nai	Trần Anh Tuấn	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
493	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Tây Hoà, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai	Hoàng Thị Tuyết	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
494	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án xây dựng đường giao thông D1, D2 và trạm xử lý nước thải tập trung tại xã Phú Hội, huyện Đức Trọng, tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Thảo Vy	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
495	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất trên địa bàn huyện Cam Lâm khi thực hiện dự án xây dựng trường THCS Cam Hải Đông, xã Cam Hải Đông, huyện Cam Lâm	Hoàng Thị Xuân	ThS. Nguyễn Thị Bích Phượng	
496	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trên địa bàn Quận 7 Thành phố Hồ Chí Minh.	Trần Văn Anh	ThS. Nguyễn Thị Oanh/ TS. Nguyễn Hữu Cường	
497	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác	Đoàn Minh Chiến	ThS. Nguyễn Thị Oanh/ TS. Nguyễn Hữu Cường	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		gắn liền với đất trên địa bàn huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương		Cường	
498	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trên địa bàn huyện Dầu Tiếng, tỉnh Bình Dương	Trần Quân Đạt	ThS. Nguyễn Thị Oanh/ TS. Nguyễn Hữu Cường	
499	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn phường Tân Phước Khánh, thị xã Tân Uyên, tỉnh Bình Dương.	Trần Ngọc Diễm	ThS. Nguyễn Thị Oanh/ TS. Nguyễn Hữu Cường	
500	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại Phường 16, Quận 8, thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Trương Ngọc Diệp	ThS. Đỗ Thế Sơn	
501	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Bình Chánh, huyện Bình Chánh, thành phố Hồ Chí Minh.	Ngô Hoàng Định	ThS. Đỗ Thế Sơn	
502	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Sơn Phú, huyện Giồng Trôm, tỉnh Bến Tre.	Đặng Nguyễn Kỳ Duyên	ThS. Đỗ Thế Sơn	
503	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Vĩnh Lộc B, huyện Bình Chánh, thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Hữu Duyên	ThS. Đỗ Thế Sơn	
504	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Mộ Đức tỉnh Quảng Ngãi.	Trịnh Thị Bích Hà	ThS. Đỗ Thế Sơn	
505	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Hiệp Thanh, huyện Châu Thành, tỉnh Long An.	Đoàn Mỹ An Hạ	ThS. Đỗ Thế Sơn	
506	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh.	Nguyễn Thúy Hằng	ThS. Đỗ Thế Sơn	
507	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Tân An, tỉnh Long An.	Đặng Thị Hồng Hạnh	ThS. Đỗ Thế Sơn	
508	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Lộc Hưng, huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.	Lý Anh Hào	ThS. Đỗ Thế Sơn	
509	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Dương Minh Châu, tỉnh Tây Ninh.	Bùi Thị Thu Hiền	ThS. Đỗ Thế Sơn	
510	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại phường Phước Long A, Quận 9. Thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Duy Hùng	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
511	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Trung An, huyện Củ Chi, Thành phố Hồ Chí Minh.	Phạm Xuân Hưng	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
512	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Hoà Long, Thành phố Bà Rịa, tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu.	Trương Linh Khoa	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
513	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại thị trấn Tân Túc, huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Thị Ngọc Khương	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
514	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Thái Bình Trung, huyện Vĩnh Hưng, tỉnh Long An.	Nguyễn Văn Lâm	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
515	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Phước Lưu, huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh.	Đào Thị Bích Lệ	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
516	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Hưng Long, huyện Bình Chánh, Thành phố Hồ Chí Minh.	Ngô Thị Hồng Liên	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
517	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Vang Quới Đông, huyện Bình Đại, Tỉnh Bến Tre.	Lê Thị Yến Linh	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
518	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Tân Thành, huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương.	Lâm Thành Long	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
519	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Thái Mỹ, huyện Củ Chi, Thành phố Hồ Chí Minh.	Kiều Mai Lý	KS. Nguyễn Đức Anh/ TS. Trần Thanh Hùng	
520	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại xã Hiệp Phước, huyện Nhà Bè, TP HCM	Nguyễn Văn Nam	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
521	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cần Đước, tỉnh Long An	Phạm Hồng Ngọc Như	ThS. Đặng Hoàng Vũ	
522	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại Quận 8, TP. Hồ Chí Minh	Võ Thị Kiều Trâm	ThS. Ngô Văn Giới	
523	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn phường Thạnh Lộc, quận 12, TP.HCM	Nguyễn Lan Anh	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
524	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án Xây dựng hệ thống thoát nước kênh T2 tại địa bàn xã Bà Điểm, huyện Hóc Môn, TP.HCM	Nguyễn Ngọc Tuyết Anh	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
525	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cai Lậy tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Thị Kim Chi	ThS. Nguyễn Thị Bích Ngọc	
526	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Bình Đại, tỉnh Bến Tre.	Trần Thị Cẩm Hà	ThS. Đỗ Thế Sơn	
527	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ ,khi Nhà nước thu hồi đất theo Dự án Sửa chữa đường Lê Đức Thọ (đoạn từ cầu Trường Đại đến cầu Cụt) quận Gò Vấp, thành phố Hồ Chí Minh	Lý Nhi Như Hào	ThS. Đỗ Thế Sơn	
528	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận 11 thành phố Hồ	Dương Bạch Hoa Hồng	ThS. Đỗ Thế Sơn	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Chí Minh			
529	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện Dự án đầu tư xây dựng hệ thống đê bao ngăn lũ Khu B, xã Bình Lợi, huyện Bình Chánh, thành phố Hồ Chí Minh.	Đặng Thị Diễm Hương	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
530	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện Dự án đầu tư xây dựng công trình nâng cấp, cải tạo và ngầm hóa đường 30/04 tại phường 1 Tp. Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh	Đặng Ngọc Hoàng Lam	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
531	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Cà Mau, tỉnh Cà Mau.	Nguyễn Thị Thuỳ Linh	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
532	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn phường Bình Hưng Hòa A, quận Bình Tân, thành phố Hồ Chí Minh	Danh Hữu Lợi	ThS. Trần Thế Long	
533	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã Bà Điểm, huyện Hóc Môn, Tp. Hồ Chí Minh.	Phùng Hải Minh	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
534	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký đất đai cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Mô Cày Bắc, tỉnh Bến Tre	Nguyễn Thị Quế Mơ	ThS. Hoàng Thị Thu Hoài	
535	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án bồi thường giải phóng mặt bằng để đầu tư xây dựng Nhà máy xử lý nước thải Nhiều Lộc-Thị Nghè tại địa bàn phường Thạnh Mỹ Lợi, Quận 2, TP.HCM	Nguyễn Thị Hồng Nga	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
536	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại địa bàn Quận 12, TPHCM	Nguyễn Ngọc Kim Ngân	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
537	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trên địa bàn huyện Chợ Gạo, tỉnh Tiền Giang	Phạm Thị Thùy Ngân	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
538	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn phường Long Phước, Quận 9, TP.HCM	Hoàng Trọng Nghĩa	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
539	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn xã An Phú Tây, huyện Bình Chánh, thành phố Hồ Chí Minh	Trần Thành Nhân	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
540	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại địa bàn huyện Đơn Dương, tỉnh Lâm Đồng	Trần Nguyễn Uyên Nhi	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
541	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Đức Huệ tỉnh Long An	Phan Thị Tịnh Như	ThS. Đỗ Thanh Xuân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
542	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án đầu tư xây dựng công trình hạ tầng thiết yếu hỗ trợ phát triển chuỗi giá trị dừa huyện Mô Cày Nam, tỉnh Bến Tre	Phạm Thị Tuyết Nhung	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
543	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Tân Nhựt, huyện Bình Chánh, Thành Phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Thành Phú	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
544	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Tân Xuân, huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Kim Phúc	ThS. Trần Cẩm Linh	
545	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất để thực hiện dự án đầu tư xây dựng trụ sở cảnh sát phòng cháy chữa cháy, phường Tân tạo, quận Bình tân, TPHCM	Phạm Ngọc Phúc	ThS. Trần Cẩm Linh	
546	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện dự án đầu tư xây dựng tuyến đường kết nối từ đường Phạm Văn Đồng đến nút giao thông Gò Dưa – Quốc lộ 1 trên địa bàn quận Thủ Đức, TPHCM	Phạm Bảo Ân	TS. Trần Thị Ngọc Hoa	
547	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất để thực hiện dự án đầu tư xây dựng cầu vượt thép tại nút giao Ngã 6, quận Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Ngọc Anh	ThS. Đậu Khắc Liêm	
548	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại phường Bình Hưng Hòa, quận Bình Tân, TP. HCM	Phan Đình Di	ThS. Đậu Khắc Liêm	
549	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại phường Bình Trị Đông A, quận Bình Tân, TP. HCM	Nguyễn Duy Đức	ThS. Đậu Khắc Liêm	
550	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản gắn liền với đất trên địa bàn huyện Hoà Thành tỉnh Tây Ninh	Nguyễn Thị Thùy Dương	ThS. Đậu Khắc Liêm	
551	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản gắn liền với đất tại huyện Đức Phổ tỉnh Quảng Ngãi	Bùi Thị Ánh Dương	ThS. Đậu Khắc Liêm	
552	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn phường Bình Trị Đông B, quận Bình Tân, TP.HCM	Trần Thị Thuỳ Dương	ThS. Đậu Khắc Liêm	
553	Đại học	Công tác kiểm kê tại địa bàn phường Vĩnh Nguyên, thành phố Nha Trang, tỉnh Khánh Hoà	Trần Phương Hà	ThS. Đậu Khắc Liêm	
554	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi NN thu hồi đất trong dự án thủy điện Đa Dâng 3 hạng mục móng trụ, hành lang tuyến điện 110KV tại xã Ninh Gia, huyện Đức Trọng, tỉnh Lâm Đồng.	K Sang Thị Minh Hà	ThS. Đậu Khắc Liêm	
555	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất,	Phạm Thị Kim Hằng	ThS. Đậu Khắc Liêm	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Lộc Ninh tỉnh Bình Phước.			
556	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận 3, TP. HCM	Văn Thuý Hạnh	ThS. Đậu Khắc Liêm	
557	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận Tân Bình, TP. HCM	Hồ Trung Hậu	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
558	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thị xã An Nhơn, tỉnh Bình Định	Nguyễn Vũ Minh Hoàng	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
559	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất; quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thị xã Tân Uyên, tỉnh Bình Dương	Huỳnh Anh Hào	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
560	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án xây dựng cầu Phước Lộc tại xã Phước Lộc và xã Phước Kiển huyện Nhà Bè, TP. HCM	Nguyễn Minh Hùng	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
561	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn phường 15, quận Tân Bình, TP. HCM	Nguyễn Gia Hùng	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
562	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn Xã Long Thuận, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh	Trịnh Thị Ngọc Hương	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
563	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trong địa bàn thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.	Phạm Tuyết Xuân Huy	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
564	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thị xã Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	Trần Thị Huỳnh Kha	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
565	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án sạt lở cầu Phước Lộc tại xã Phước Lộc, huyện Nhà Bè, TP. HCM	Võ Văn Khánh	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
566	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường hỗ trợ dự án xây dựng cầu vượt thép tại nút giao Nguyễn Kiệm, Nguyễn Thái Sơn, Quận Gò Vấp, TP. HCM	Nguyễn Thị Mỹ Liên	KS. Phạm Văn Lưu/TS. Nguyễn Hữu Cường	
567	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận QSDĐ, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Bình Chánh, TPHCM	Dương Thị Mỹ Linh	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
568	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất,	Phan Ngọc Phương Linh	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận 6, Tp.HCM			
569	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án đầu tư Xây dựng đường nối từ đường Nguyễn Văn Hường đến Xa lộ Hà Nội, phường Thảo Điền, quận 2, thành phố Hồ Chí Minh	Phạm Kim Ngân	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
570	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Nâng cấp mở rộng đường Lê Cơ phường An Lạc quận Bình Tân, Tp. HCM	Tô Kim Ngân	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
571	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Xây dựng mới các cầu trên đường Liên Ấp 1-2 tại địa bàn xã Bình Lợi và xã tân Nhựt, huyện Bình Chánh, TP. Hồ Chí Minh	Phạm Thị Kim Ngân	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
572	Đại học	Công tác kiểm kê tại Thị trấn Bến Cầu, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh	Trần Thị Bảo Ngọc	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
573	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất dự án Mở rộng đường từ trước huyện ủy - UBND huyện đến đường Cách mạng tháng 8, thị trấn Dầu Tiếng huyện Dầu Tiếng, tỉnh Bình Dương.	Trần Thị Minh Ngọc	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
574	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Đà Lạt tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Xuân Hải Nguyễn	ThS. Vũ Thị Hạnh Thu	
575	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp Giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận.	Đặng Thị Nhân Ái	ThS. Bùi Văn Dũng	
576	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Tam Phước, thành phố Biên Hoà, tỉnh Đồng Nai	Hoàng Lan Anh	ThS. Bùi Văn Dũng	
577	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất theo dự án Xây dựng đường Lê Duẩn tại địa bàn TP.Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	Phạm Võ Nguyên Anh	ThS. Bùi Văn Dũng	
578	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Quảng Ngãi tỉnh Quảng Ngãi	Đặng Thị Kim Anh	ThS. Bùi Văn Dũng	
579	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Biên Hoà tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thái Ngọc Bích	ThS. Bùi Văn Dũng	
580	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn thị trấn Cam Đức, huyện Cam Lâm, tỉnh Khánh Hoà.	Mai Thị Bích Duyên	ThS. Bùi Văn Dũng	
581	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất,	Trần Thị Thu Hà	ThS. Bùi Văn Dũng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Vân Canh, tỉnh Bình Định			
582	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất theo dự án Bauxit Nhôm tại thị trấn Lộc Thắng Huyện Bảo Lâm Tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Minh Hải	ThS. Bùi Văn Dũng	
583	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại thị xã Dĩ An, tỉnh Bình Dương	Vũ Thúy Hiền	ThS. Bùi Văn Dũng	
584	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương	Lê Thanh Hiền	ThS. Bùi Văn Dũng	
585	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Xuân Lộc tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Thanh Hòa	ThS. Hoàng Văn Dung	
586	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai trên địa bàn xã Phước Kiển, huyện Nhà Bè, Tp Hồ Chí Minh	Triệu Thị Hồng	ThS. Hoàng Văn Dung	
587	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án đầu tư xây dựng mới tuyến đường nối Hương lộ 10 đoạn qua địa bàn xã Cẩm Đường và Bình An huyện Long Thành tỉnh Đồng Nai	Trần Minh Hương	ThS. Hoàng Văn Dung	
588	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất theo dự án: Xây dựng tuyến đường tránh phía Tây thành phố Bảo Lộc phục vụ vận chuyển Bauxit từ mỏ Tân Rai ra Quốc lộ 20 tại địa bàn huyện Bảo Lâm, tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Thị Thu Hương	ThS. Hoàng Văn Dung	
589	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Bù Đăng tỉnh Bình Phước	Nguyễn Thị Thu Hương	ThS. Hoàng Văn Dung	
590	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất theo dự án đầu tư xây dựng hạ tầng Cụm công nghiệp Long Phước 1 tại xã Long Phước huyện Long Thành tỉnh Đồng Nai	Tạ Thanh Huyền	ThS. Hoàng Văn Dung	
591	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Hớn Quản tỉnh Bình Phước	Nguyễn Thị Thu Huyền	ThS. Hoàng Văn Dung	
592	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Nhơn Trạch tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Kim Huyền	ThS. Hoàng Văn Dung	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
593	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường, hỗ trợ khi nhà nước thu hồi đất theo dự án khu đô thị mới Nam Lê Lợi tại địa bàn thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi	Võ Thị Kim Kha	ThS. Hoàng Văn Dung	
594	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án xây dựng chợ Bù Na, xã Nghĩa Trung, huyện Bù Đăng, tỉnh Bình Phước	Điền Kim	ThS. Hoàng Văn Dung	
595	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Sông Hinh tỉnh Phú Yên.	Phạm Thị Thu Linh	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
596	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Bù Đốp, tỉnh Bình Phước	Hứa Thị Trúc Ly	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
597	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và các tài sản khác gắn liền với đất tại huyện Cát Tiên tỉnh Lâm Đồng	Phạm Thị Lý	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
598	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án Đường số 3 Tân Đông tại thị xã Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước.	Trần Thị Tuyết Ngân	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
599	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác bồi thường và hỗ trợ khi Nhà nước thu hồi đất thực hiện dự án Đầu tư xây dựng đường Hồ Chí Minh đoạn tuyến tránh phía Tây thị xã Buôn Hồ qua địa bàn huyện Krông Búk tỉnh Đắk Lắk.	Trần Lý Bình Nguyên	ThS. Đào Thị Thanh Hoài	
600	Đại học	Phương pháp quan trắc và đánh giá kết quả quan trắc xử lý nền đường song hành cao tốc Long Thành - Dầu Giây (đoạn qua quận 2, TP.HCM).	Trần Hữu Anh	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hoa	
601	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng trụ sở làm việc ngân hàng Á Châu (ACB), Gò Vấp, TP. HCM.	Trương Thị Giàu	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hoa	
602	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng công trình trụ sở bảo hiểm xã hội huyện Lập Vò, Đồng Tháp.	Võ Thái Hưng	ThS. Trần Thị Phương Dung	
603	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình phục vụ công tác thiết kế móng trụ sở Ủy ban nhân dân xã Thường Thới Hậu, Hồng Ngự, Đồng Tháp.	Hoàng Minh Nhật	ThS. Trần Thị Phương Dung	
604	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và tính toán thiết kế móng công trình căn hộ khách sạn I AM VIỆT NAM THẢO ĐIỀN, quận 2, TP. HCM.	Bùi Trần Thanh Phong	ThS. Trần Thị Phương Dung	
605	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và tính toán sức chịu tải của cọc khoan nhồi công trình tòa nhà A - quận 2, TP. HCM.	Phan Thiên Phúc	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hoa	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
606	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và lựa chọn giải pháp móng nhà kho công ty TNHH GOOG FOOD, quận 7, Tp.HCM.	Đỗ Như Phương	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
607	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng công trình Trường tiểu học Tân Hội, Thị xã Hồng Ngự, Đồng Tháp.	Huỳnh Quốc Dương Thanh	ThS. Trần Thị Phương Dung	
608	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng công trình trường THPT Đốc Binh Kiều, huyện Tháp Mười, Đồng Tháp.	Bùi Kiều Trâm	ThS. Trần Thị Phương Dung	
609	Đại học	Phương pháp xác định hệ số mũ của đất yếu Phân khu CM1-CM4, khu công nghiệp Cái Mép, Bà Rịa Vũng Tàu và ý nghĩa địa kỹ thuật.	Định Thị Hương Giang	ThS. Nguyễn Võ Đăng Thọ	
610	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình khu đô thị du lịch Long Tân, Nhơn Trạch, Đồng Nai và đề xuất giải pháp móng phù hợp	Nguyễn Trung Nghĩa	ThS. Phạm Kim Trạch	
611	Đại học	Phân tích điều kiện địa kỹ thuật và thiết kế hệ thống móng công trình ngân hàng TMCP Kiên Long, Kiên Giang.	Trần Thái Thịnh	TS. Hồ Chí Thông	
612	Đại học	Đánh giá độ ổn định của nền đường dọc đoạn sông Sài Gòn khu vực cầu Long Kiểng, Nhà Bè, TP.HCM.	Lê Hồng Trang	TS. Hồ Chí Thông	
613	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình - địa chất thủy văn và điều kiện ổn định bờ moong trong quá trình khai thác tại mỏ đá Granodiorit Rạch Rạt, An Bình, Bình Dương.	Phạm Minh Cường	ThS. Nguyễn Tiến Sơn	
614	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình - địa chất thủy văn và điều kiện ổn định bờ moong trong quá trình khai thác mỏ sét gạch ngói Phước Hòa 2, huyện Phú Giáo, Bình Dương.	Lý Thanh Duy	ThS. Nguyễn Tiến Sơn	
615	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng công trình Trụ sở làm việc Ngân hàng Á Châu ACB - CN Châu Văn Liêm, Q.5, TP. HCM.	Trần Trung Hiếu	ThS. Lê Thị Thùy Dương	
616	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất thủy văn - Địa chất công trình và ổn định bờ moong trong quá trình khai thác tại mỏ sét gạch ngói Tân Hiệp, thị xã Tân Uyên, Bình Dương	Trần Nguyễn Nguyên Hùng	ThS. Nguyễn Tiến Sơn	
617	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình - địa chất thủy văn và điều kiện ổn định bờ moong trong quá trình khai thác tại mỏ sét gạch ngói Vĩnh Tân 2, xã Vĩnh Tân, Bình Dương	Nguyễn Quý Lộc	ThS. Nguyễn Tiến Sơn	
618	Đại học	Tính toán, thiết kế bắc thăm kết hợp gia tải trước bằng bơm hút chân không khu dự án Cảng Quốc tế Sài Gòn Việt Nam (SITV), Bà Rịa - Vũng Tàu	Đỗ Thị Ngọc My	TS. Tô Viết Nam	
619	Đại học	Xử lý nền đất yếu bằng phương pháp bắc thăm kết hợp hút chân không công trình Nhà máy nhiệt điện Sông Hậu 1, Châu Thành, Hậu Giang.	Lâm Minh Quân	ThS. Lê Thị Thùy Dương	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
620	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và lựa chọn giải pháp móng công trình Nhà ở thương mại, 43 Bùi Hữu Nghĩa, quận 5, TP. HCM.	Nguyễn Lê Hoàng Thơi	ThS. Lê Thị Thùy Dương	
621	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và lựa chọn giải pháp móng công trình Ngân hàng thương mại cổ phần Sài Gòn Thương Tín SACOMBANK - chi nhánh quận 7, TP.HCM.	Nguyễn Hoàng Ngọc Trâm	ThS. Lê Thị Thùy Dương	
622	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và lựa chọn giải pháp móng công trình Trụ sở làm việc Ngân hàng Á Châu ACB - PGD Tân Sơn Nhì, Q.Tân Phú, TP. HCM.	Nguyễn Quốc Việt	ThS. Lê Thị Thùy Dương	
623	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng công trình 441 Lê Văn Lương, quận 7, TP. HCM.	Trần Nguyễn Nhật Duy	ThS. Lê Thị Thùy Dương	
624	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng công trình bến xe bus, KCN Lê Minh Xuân, Bình Chánh, TP. HCM.	Nguyễn Ngọc Khiết Tâm	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
625	Đại học	Đánh giá tiềm năng nước dưới đất khu vực quận 12, TP. HCM.	Cổ Nhân Thiên	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
626	Đại học	Nghiên cứu đặc tính nén lún của đất khu vực Cái Nước, Cà Mau.	Nguyễn Minh Thiên	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
627	Đại học	Nghiên cứu đặc tính cố kết của đất yếu khu vực Quận 2, TP.HCM.	Nguyễn Lê An	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hoa	
628	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp móng cao ốc văn phòng, Phú Nhuận, TP.HCM.	Võ Văn Cường	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hoa	
629	Đại học	Nghiên cứu thành phần vật chất và đặc tính địa kỹ thuật của các đá Basalt hệ tầng Soklu, Đồng Nai và khả năng ứng dụng	Phạm Nữ Hồng Khuyên	GVC.ThS. Thiềm Quốc Tuấn	
630	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và thiết kế móng cọc cho công trình cầu Duy Tân, Tuy Hoà, Phú Yên.	Trần Phúc Lợi	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hoa	
631	Đại học	Quy luật phân bố không gian và đặc tính địa chất công trình của thành tạo Basalt Xuân Lộc, Đồng Nai.	Mai Đăng Hoàng Nam	GVC.ThS. Thiềm Quốc Tuấn	
632	Đại học	Đánh giá điều kiện địa chất công trình và đề xuất giải pháp xử lý nền đường tuyến cao tốc Đà Nẵng - Quảng Ngãi.	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	GVC.ThS. Thiềm Quốc Tuấn	
633	Đại học	Đánh giá đặc điểm chất lượng và khả năng sử dụng đá Basalt lỗ rỗng vùng Bà Rịa - Vũng Tàu làm phụ gia xi măng Puzolan	Nguyễn Tiến Trình	GVC.ThS. Thiềm Quốc Tuấn	
634	Đại học	Đặc điểm chất lượng và tính chất công nghệ của các đá Basalt hệ tầng Cây Gáo vùng Trị An, Đồng Nai và khả năng ứng dụng.	Nguyễn Kiều Hoàng Việt	GVC.ThS. Thiềm Quốc Tuấn	
635	Đại học	Ứng dụng chỉ số chất lượng nước dưới đất (GWQI) và phân tích cụm (CA) đánh giá chất lượng nước dưới đất tầng chứa nước Pleistocen tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Tất Hồng Minh Vy	TS. Nguyễn Hải Âu	
636	Đại học	Ứng dụng Drastic đánh giá mức độ ô nhiễm các tầng chứa nước dưới đất huyện Xuyên Mộc, Tỉnh Bà Rịa Vũng	Đào Minh Nhựt	TS. Nguyễn Hải Âu	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Tàu.			
637	Đại học	Đề xuất phương án cải tạo, phục hồi môi trường cụm mỏ sét gạch ngói, xã Tân Hiệp, huyện Dầu Tiếng, tỉnh Bình Dương.	Võ Thành Quý	ThS. Trần Đức Dậu	
638	Đại học	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) và Viễn thám (RS) thành lập bản đồ địa chất môi trường khu vực sông Lam, tỉnh Nghệ An.	Dương Hải Liêm	KS. Đinh Văn Tùng ThS. Trịnh Hồng Phương	
639	Đại học	Ứng dụng GIS trong công tác quản lý khai thác và sử dụng hợp lý nước dưới đất tại khu vực Thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Ngọc Thy	ThS. Huỳnh Lê Khoa	
640	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu vật liệu núi lửa tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu có khả năng xử lý kim loại nặng trong nước dưới đất.	Lâm Hồng Kiều Hân	ThS. Trịnh Hồng Phương	
641	Đại học	Khảo sát hiện trạng chất lượng nước dưới đất tại khu vực quận 12, TP.Hồ Chí Minh.	Nguyễn Hoàng Trâm Anh	ThS. Từ Thị Cẩm Loan	
642	Đại học	Nghiên cứu các thông số địa hóa trong nước dưới đất tại huyện Bình Chánh, TP.HCM.	Trương Thị Cẩm Giang	ThS. Từ Thị Cẩm Loan	
643	Đại học	Khảo sát hiện trạng chất lượng nước dưới đất huyện Hóc Môn, TP.HCM.	Trâm Minh Anh Thu	ThS. Từ Thị Cẩm Loan	
644	Đại học	Khảo sát khả năng hấp phụ ion Mn <sup>2+</sup> trên sét Bentonite Nha Mé - Bình Thuận.	Trần Thị Thu Hiền	ThS. Từ Thị Cẩm Loan	
645	Đại học	Khảo sát khả năng hấp phụ sắt của sét Kaolin	Nguyễn Thị Thu Hồng	ThS. Từ Thị Cẩm Loan	
646	Đại học	Nghiên cứu khả năng hấp phụ kim loại nặng của vật liệu núi lửa.	Thái Khai Hùng	ThS. Trịnh Hồng Phương	
647	Đại học	Giải pháp Viễn thám trong đánh giá nhiệt độ bề mặt khu vực khai thác mỏ đá Thường Tân, huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương.	Nguyễn Thị Vân Anh	PGS.TS. Trần Thị Vân	
648	Đại học	Ứng dụng viễn thám khảo sát dị thường nhiệt trên các vùng khai thác mỏ thuộc huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Võ Thái Hòa	PGS.TS. Trần Thị Vân	
649	Đại học	Ứng dụng viễn thám đánh giá nền nhiệt độ tại khu vực khai thác mỏ Tp. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.	Võ Huỳnh Thực Ly	PGS.TS. Trần Thị Vân	
650	Đại học	Ứng dụng công nghệ Viễn thám và hệ thống thông tin địa lí đánh giá biến động đường bờ biển Cà Mau – Kiên Giang	Phạm Minh Tuấn	TS. Phạm Thị Mai Thy	
651	Đại học	Ứng dụng công nghệ Viễn thám và GIS đánh giá biến động đường bờ cửa sông Đà Rằng, tỉnh Phú Yên.	Trương Nhật Kiều Thi	TS. Phạm Thị Mai Thy	
652	Đại học	Ứng dụng GIS và viễn thám giám sát việc thực hiện cải tạo, phục hồi môi trường tại mỏ Titan Phú Hiệp, tỉnh Bình Thuận.	Bùi Thị Tuyết Ngân	TS. Trần Anh Tú	
653	Đại học	Đề xuất phương án cải tạo và phục hồi môi trường sau khai thác tại cụm mỏ đá núi ông Trịnh xã Tân Phương, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu.	Văn Ngọc Thanh Hằng	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
654	Đại học	Nghiên cứu đề xuất giải pháp phục hồi cảnh quan sau khai thác của cụm mỏ đá Long Hương, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Trần Ngọc Thanh Hòa	TS. Nguyễn Hải Âu	
655	Đại học	Đề xuất phương án cải tạo và phục hồi môi trường tại cụm mỏ đá Ấp Miếu, xã Phước Tân, TP Biên Hoà, tỉnh Đồng Nai.	Nguyễn Thúc An	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt	
656	Đại học	Đề xuất phương án phục hồi cảnh quan tại cụm mỏ Lộc An, xã Lộc An, huyện Đất Đỏ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Lưu Thị Trúc Vy	TS. Nguyễn Hải Âu	
657	Đại học	Phương án cải tạo cảnh quan phục hồi môi trường tại mỏ Puzolan Núi Thơm, xã Long Tân, huyện Đất Đỏ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Nguyễn Thị Huỳnh Như	ThS. Dương Thị Mai Thương	
658	Đại học	Phương án cải tạo, phục hồi môi trường cụm mỏ đá xây dựng tại xã Châu Pha, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Nguyễn Ngọc Phương Thủy	ThS. Trần Đức Đậu	
659	Đại học	Phương án cải tạo phục hồi môi trường cho Dự án khai thác đất san lấp tại ấp An Hòa, xã Bình Hòa Bắc, huyện Đức Huệ, tỉnh Long An.	Huỳnh Huyền My	ThS. Trần Đức Đậu	
660	Đại học	Đề xuất phương án cải tạo phục hồi môi trường cụm mỏ đá Tân Mỹ A và Tân Mỹ B, ấp 1, xã Tân Mỹ, huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương.	Huỳnh Minh Trí	ThS. Trần Đức Đậu	
661	Đại học	Ảnh hưởng các yếu tố địa hóa môi trường lên sự tích lũy Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAHs) trong hào (Crassostrea sp.) ở vùng ven biển ngập mặn Cần Giờ, thành phố Hồ Chí Minh.	Ngô Hữu Phục	TS. Phạm Thanh Lưu	
662	Đại học	Khảo sát hiện trạng nước dưới đất tại khu vực quận Gò Vấp, TP. HCM.	Nguyễn Văn Như Ý	ThS. Trần Thị Kiều Oanh	
663	Đại học	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý và Viễn thám phân vùng nguy cơ lũ quét huyện Đắk R'Lấp, tỉnh Đắk Nông.	Yên Thượng Quân	ThS. Bùi Chí Nam	
664	Đại học	Đặc điểm tài nguyên đất trong quan hệ với các thành tạo địa chất thị xã Hà Tiên, tỉnh Kiên Giang.	Lê Thị Thái Hải	TS. Vũ Ngọc Hùng	
665	Đại học	Đặc điểm tài nguyên đất trong quan hệ với các thành tạo địa chất tại huyện Phú Quốc, tỉnh Kiên Giang.	Bùi Thị Phước	TS. Vũ Ngọc Hùng	
666	Đại học	Khảo sát hàm lượng Amoni, Clorua và Florua trong nước dưới đất tỉnh Long An.	Lê Huỳnh Đức	PGS.TS. Hoàng Thị Thanh Thủy	
667	Đại học	Nghiên cứu đề xuất phương án cải tạo tăng giá trị sử dụng đất sau khai thác cụm mỏ đá Hòn Nhọt, xã Cam Hòa, huyện Cam Lâm, tỉnh Khánh Hòa.	Châu Khánh Băng	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt	
668	Đại học	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) xây dựng cơ sở dữ liệu khoáng sản sét Kaolinit khu vực Đông Nam Bộ.	Trịnh Thị Duyên	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt TS. Bùi Thế Vinh	
669	Đại học	Đề xuất phương án cải tạo, phục hồi môi trường mặt bằng sau khai thác của cụm mỏ vật liệu đất san lấp ấp A, xã Tiên Thuận, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây	Hà Bảo Ngọc	PGS.TS. Hoàng Thị Thanh Thủy	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Ninh.			
670	Đại học	Ứng dụng viễn thám vs GIS đánh giá biến động và dự báo đất đô thị tại thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Tấn Khương	ThS. Trịnh Hồng Phương	
671	Đại học	Khảo sát hàm lượng sắt và mangan trong nước dưới đất tỉnh Long An.	Nguyễn Thị Mộng Trinh	PGS.TS. Hoàng Thị Thanh Thủy	
672	Đại học	Khảo sát hiện tượng nhiễm mặn ở khu vực thành phố Hồ Chí Minh.	Nguyễn Công Nguyên	PGS.TS. Hoàng Thị Thanh Thủy	
673	Đại học	Đề xuất phương án cải tạo, phục hồi môi trường cụm mỏ đá Thiện Tân, xã Thiện Tân, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai.	Nguyễn Văn Khanh	ThS. Trịnh Hồng Phương	
674	Đại học	Đánh giá đặc điểm địa chất thủy văn và thiết kế giếng quan trắc nước dưới đất trên địa bàn huyện Bình Chánh.	Lê Thị Hồng Gấm	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
675	Đại học	Đánh giá đặc điểm địa chất thủy văn và thiết kế giếng quan trắc nước dưới đất trên địa bàn quận 1, TP.HCM.	Nguyễn Ngọc Hân	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
676	Đại học	Đặc điểm địa chất thủy văn và thiết kế giếng quan trắc nước dưới đất huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi.	Đàm Quang Thông	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
677	Đại học	Đánh giá đặc điểm địa chất thủy văn và thiết kế giếng quan trắc tại khu vực huyện Hóc Môn, thành phố Hồ Chí Minh.	Bùi Long Vỹ	ThS. Nguyễn Trọng Khanh	
678	Đại học	Đánh giá khả năng sử dụng sét Kaolinit trong việc hấp phụ kim loại nặng khu vực miền Đông Nam Bộ.	Nguyễn Thị Trúc Mai	PGS.TS. Hoàng Thị Thanh Thủy	
679	Đại học	Ứng dụng kỹ thuật địa thống kê đánh giá chất lượng nước dưới đất tầng chứa nước Pleistocen trên địa bàn huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Phạm Thị Tuyết Nhi	TS. Nguyễn Hải Âu	
680	Đại học	Ứng dụng GIS và Viễn thám xây dựng bản đồ phân vùng nhạy cảm phục vụ công tác ứng cứu tai biến tràn dầu - Áp dụng cho vùng ven biển Bà Rịa - Vũng Tàu.	Lê Thị Việt Tuyết	TS. Nguyễn Hoàng Anh	
681	Đại học	Ứng dụng GIS và Viễn thám xây dựng bản đồ phân vùng môi trường địa chất phục vụ cho công tác quy hoạch, kiểm soát chất ô nhiễm Nitơ trong nông nghiệp tại khu vực huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Trần Lê Quang	TS. Nguyễn Hoàng Anh	
682	Đại học	Ứng dụng GIS và Viễn thám xây dựng bản đồ phân vùng ô nhiễm kim loại ở lưu vực sông Thị Vải.	Phạm Thị Liễu	TS. Nguyễn Hoàng Anh	
683	Đại học	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) và Viễn thám (RS) phân vùng khả năng lũ quét huyện Di Linh, tỉnh Lâm Đồng.	Nguyễn Thiên Lập	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt	
684	Đại học	Đánh giá tác động của hoạt động khai thác đá xây dựng đến người lao động và cộng đồng dân cư xã Thường Tân, huyện Bắc Tân Uyên, tỉnh Bình Dương.	Nguyễn Thị Mỹ Diệp	NCS. ThS. Đặng Thị Thùy Nhung	
685	Đại học	Khảo sát tình hình thực hiện trách nhiệm xã hội của doanh nghiệp khai thác đá xây dựng tại mỏ đá Ấp Miếu, xã	Phạm Thị Hồng Hạnh	NCS. ThS. Đặng Thị Thùy Nhung	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Phước Tân, TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.			
686	Đại học	Khảo sát, đánh giá tình hình thực hiện trách nhiệm xã hội của Doanh nghiệp khai thác vật liệu san lấp trên địa bàn xã Tiên Thuận, Lợi Thuận, huyện Bến Cầu, tỉnh Tây Ninh.	Trần Thùy Trúc	NCS. ThS. Đặng Thị Thùy Nhung	
687	Đại học	Khảo sát tác động hoạt động khai thác đá xây dựng đến sức khỏe người lao động và cộng đồng dân cư trên địa bàn xã Đồng Tâm, huyện Đồng Phú, tỉnh Bình Phước.	Trần Thị Cẩm Tiên	NCS. ThS. Đặng Thị Thùy Nhung	
688	Đại học	Đánh giá tác động của hoạt động khai thác đá xây dựng đến sức khỏe người lao động và dân cư trong khu vực cụm Ông Trịnh xã Tân Phước và Phước Hòa, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu.	Lê Thị Ngọc Yên	NCS. ThS. Đặng Thị Thùy Nhung	
689	Đại học	Khảo sát tình hình thực hiện trách nhiệm xã hội của doanh nghiệp trong hoạt động khai thác khoáng sản tại mỏ đá xây dựng núi Ông Trịnh phường Tân Phước và phường Phước Hòa, Thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.	Nguyễn Thị Yến Thuý	ThS. Dương Thị Mai Thương	
690	Đại học	Ứng dụng hệ thống thông tin địa lý (GIS) và Viễn thám (RS) đánh giá xói mòn đất huyện Di Linh, tỉnh Lâm Đồng.	Nguyễn Tuấn Anh	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt	
691	Đại học	Đánh giá sự hạ thấp mực nước ngầm tầng Pliocen trung tỉnh Long An.	Nguyễn Thị Thanh Tuyên	NCS. ThS. Huỳnh Tiến Đạt	
692	Đại học	Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ Wifi Captive Portal	Nguyễn Xuân Hạ	ThS. Hoàng Công Trình	
693	Đại học	Xây dựng Website quản lý trung tâm tin học - ngoại ngữ	Nguyễn Thị Huỳnh Như	ThS. Nguyễn Thị Thảo Nguyên	
694	Đại học	Xây dựng Website quản lý tài sản công ty	Huỳnh Trần Vũ Quốc Phong	ThS. Nguyễn Thị Thảo Nguyên	
695	Đại học	Xây dựng Website hệ thống quản lý nhà trọ sử dụng Framework Laravel (theo mô hình MVC)	Lê Ngọc Thạch	ThS. Nguyễn Thị Ngọc Thanh	
696	Đại học	Xây dựng hệ thống thông tin quản lý công việc nội bộ cho công ty	Châu Minh Thiệp	ThS. Nguyễn Thị Ngọc Thanh	
697	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý cửa hàng bán sách trực tuyến	Trần Đình Chương	ThS. Đoàn Thị Tố Uyên	
698	Đại học	Xây dựng Website dạy và học tiếng Nhật bằng Laravel	Võ Thị Thanh Giàu	ThS. Cao Duy Trường	
699	Đại học	Quản lý việc phân phối hàng hóa tại công ty vận tải	Huỳnh Thị Kim Phụng	ThS. Cao Duy Trường	
700	Đại học	Xây dựng hệ thống đánh giá chất lượng phục vụ của nhân viên bộ phận tiếp dân	Lưu Vĩnh Thành	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
701	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý lộ trình thông minh trong dịch vụ Logistic	Nguyễn Trường Thuận	ThS. Nguyễn Thị Thảo Nguyên	
702	Đại học	Xây dựng ứng dụng quản lý Tour du lịch dựa trên nền tảng Spring và Hibernate, mySQL	Võ Thị Diệu Minh	TS. Báo Văn Tuy	
703	Đại học	Xây dựng Web học tiếng Anh	Võ Ngọc Minh Thư	ThS. Cao Duy Trường	
704	Đại học	Xây dựng hệ thống hỗ trợ ra quyết định DSS cho doanh nghiệp	Phan Nguyên Thùy	ThS. Nguyễn Thị Thảo Nguyên	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
705	Đại học	Xây dựng Website bán hoa bằng ngôn ngữ PHP	Lê Thị Anh Thư	ThS. Trần Công Thanh	
706	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý rạp chiếu phim	Phạm Sơn Minh	ThS. Cao Duy Trường	
707	Đại học	Xây dựng Website bán hàng Viễn Thông A bằng Zend Framework MVC	Nguyễn Thành Đức	TS. Báo Văn Tuy	
708	Đại học	Xây dựng Website bán phụ kiện thời trang bằng Codeigniter	Lê Thị Hậu	ThS. Nguyễn Tấn Công	
709	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý mua bán sửa chữa xe ô tô	Huỳnh Thị Mỹ Hương	ThS. Từ Thanh Trí	
710	Đại học	Xây dựng Website quản lý nhà hàng Crystal Jade	Nguyễn Thanh Tùng	ThS. Nguyễn Tấn Công	
711	Đại học	Xây dựng phần mềm thi trắc nghiệm trực tuyến	Nguyễn Công Thiên Vũ	ThS. Từ Thanh Trí	
712	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý cho cửa hàng Kai-Style	Lê Thị Ly Ly	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
713	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý đảng viên xã Trung Lập Thượng, huyện Củ Chi Tp. Hồ Chí Minh	Đoàn Minh Nhựt	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
714	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý hệ thống trung tâm giáo dục	Lê Hoàng Duy Phúc	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
715	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý bán hàng tập trung đa kênh	Diệp Toàn Thắng	ThS. Phạm Thị Thanh Mai	
716	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý kho	Nguyễn Huỳnh Tiên	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
717	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý chuỗi quán ăn mì cay Sasin bằng Angular	Nguyễn Thị Thu Trang	ThS. Nguyễn Thị Ngọc Thanh	
718	Đại học	Xây dựng Website đăng ký môn học và quản lý điểm cho một khoa thuộc trường Đại học Tài nguyên và Môi trường	Nguyễn Thị Thu Hiền	ThS. Hoàng Công Trình	
719	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý khách sạn bằng PHP HMVC	Hoàng Nguyễn Quốc Hiệp	ThS. Từ Thanh Trí	
720	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý bán bánh	Lê Thị Thanh An	ThS. Nguyễn Thị Thảo Nguyên	
721	Đại học	Xây dựng phần mềm bán vé xe cho công ty vận tải hành khách Bảy Vinh - Bình Định	Dương Anh Phụng	ThS. Từ Thanh Trí	
722	Đại học	Xây dựng ứng dụng đặt thức ăn MealOrder	Lưu Hoàng Trọng	ThS. Nguyễn Thị Thảo Nguyên	
723	Đại học	Xây dựng Website mua bán bất động sản	Nguyễn Công Minh	ThS. Đoàn Thị Tô Uyên	
724	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý phòng khám nha khoa AAA	Nguyễn Quốc Thanh	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
725	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý tài chính cho công ty	Nguyễn Thị Thùy	ThS. Đoàn Thị Tô Uyên	
726	Đại học	Xây dựng hệ thống đặt lịch phòng khám trên nền tảng Moblie với XAMARIN	Đặng Lê Công Tuấn	ThS. Hoàng Thị Kiều Anh	
727	Đại học	Xây dựng và thiết kế phần mềm quản lý khách sạn	Nguyễn Thiện Chiến	ThS. Nguyễn Tấn Công	
728	Đại học	Xây dựng Website quản lý rạp chiếu phim	Nguyễn Quốc Đại	TS. Trần Thống Nhất	
729	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý điểm trên nền tảng Mobile	Hoàng Thị Thủy	ThS. Cao Hoàng Khải	
730	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý hệ thống đào tạo cho học viện Giáo dục và Đào tạo Quốc tế TP. Hồ Chí Minh	Cao Thành Tín	ThS. Từ Thanh Trí	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
731	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý quán cafe dựa trên mô hình 3 lớp	Hà Công Trọng	TS. Trần Thống Nhất	
732	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm và xu thế biến đổi lượng mưa, nhiệt độ tỉnh Kiên Giang	Trần Thị Mai Hương	ThS. Bùi Thị Tuyết	
733	Đại học	Nghiên cứu hiện tượng dông và mối tương quan giữa nhiệt độ, độ ẩm với dông ở Huyện Đảo Phú Quốc	Chu Phạm Ngọc Trang	ThS. Lê Đình Quyết ThS. Bùi Thị Tuyết	
734	Đại học	Thử nghiệm phương pháp lọc Kalman tổ hợp đa vật lý đồng hóa số liệu gió vệ tinh trong mô hình WRF mô phỏng quỹ đạo và cường độ của bão HAIYAN 2013	Trần Trọng Tuấn	ThS. Phạm Thị Minh	
735	Đại học	Nghiên cứu về hiện tượng dông và một số chỉ tiêu bất ổn định khí quyển đối với dông ở TPHCM	Nguyễn Phúc Luân	ThS. Lê Đình Quyết	
736	Đại học	Đặc điểm nhiệt độ thời kì nắng nóng khu vực nam bộ những năm El Niño	Tống Việt Mỹ	ThS. Bùi Thị Tuyết	
737	Đại học	Nghiên cứu thiết bị định vị sét và thử nghiệm thiết bị vào công tác cảnh báo dông sét ở TPHCM	Lê Thị Nguyên Thảo	ThS. Lê Đình Quyết	
738	Đại học	Đánh giá diễn biến mưa nhiệt tại Gia lai giai đoạn 2008 2017	Phan Nhật Thành	ThS. Lê Đình Quyết	
739	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của ENSO đến mùa mưa ở khu vực Nam Bộ	Nguyễn Thùy Linh Trần	ThS. Kiều Thị Thúy	
740	Đại học	Đánh giá xu thế, biến đổi nhiệt độ và lượng mưa ở Nam Trung Bộ	Nguyễn Minh Huệ	ThS. Nguyễn Văn Tín	
741	Đại học	Đặc điểm của nắng nóng tỉnh Bình Thuận	Dương Văn Lâm	ThS. Nguyễn Minh Giám ThS. Trần Văn Sơn	
742	Đại học	Đánh giá tác động của ENSO đến nhiệt độ và lượng mưa khu vực Đồng bằng sông Cửu Long	Nguyễn Thu Hà	ThS Nguyễn Văn Tín	
743	Đại học	Nguyên cứu đánh giá xu thế bão, áp thấp nhiệt đới ảnh hưởng đến khu vực Nam Bộ	Trần Như Phát	TS. Phạm Thanh Long	
744	Đại học	Nghiên cứu đánh giá khí hậu Bến Tre	Lê Thị Cẩm Miêu	ThS. Nguyễn Minh Giám	
745	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm và xu thế biến đổi mưa nhiệt tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu	Lê Mạc Nguyên	TS. Mai Văn Khiêm	
746	Đại học	Đánh giá cơn bão số 16 – bão Tembin năm 2017	Huỳnh Đại Hoàng Anh	ThS. Lê Đình Quyết	
747	Đại học	Nghiên cứu nguyên nhân gây giảm nhiệt trong mùa khô ở khu vực Nam Bộ	Mai Anh	ThS. Kiều Thị Thúy	
748	Đại học	Thử nghiệm phương pháp lọc Kalman tổ hợp đa vật lý đồng hóa số liệu vệ tinh và cao không cho mô hình WRF mô phỏng các đợt mưa lớn năm 2014 khu vực Đông Nam Bộ	Huỳnh Tấn Lực	ThS. Phạm Thị Minh	
749	Đại học	Ứng dụng phần mềm WeatherNambo trong dự báo thời tiết	Bùi Thị Thanh Bình	ThS. Nguyễn Minh giám	
750	Đại học	Thử nghiệm phương pháp lọc Kalman tổ hợp đa vật lý đồng hóa số liệu gió vệ tinh cho mô hình WRF mô phỏng các đợt mưa lớn năm 2016 ảnh hưởng đến khu vực TPHCM và các tỉnh lân cận	Trần Kim Sa	ThS. Phạm Thị Minh	
751	Đại học	Thử nghiệm phương pháp lọc Kalman	Trương Tú Minh	ThS. Phạm Thị	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		tổ hợp đa vật lý đồng hóa số liệu cao không cho mô hình WRF mô phỏng các đợt mưa lớn năm 2017 ảnh hưởng đến khu vực Nam Bộ		Minh	
752	Đại học	Xác định thời gian bắt đầu và kết thúc mùa mưa ở Bình Phước, Kiên Giang và TP. Hồ Chí Minh từ năm 2007 - 2017	Nguyễn Văn Lộc	ThS. Lê Đình Quyết	
753	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của ENSO đến nhiệt độ và lượng mưa tỉnh Bến Tre	Đặng Lan Anh	ThS. Nguyễn Minh Giám	
754	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm gió trên cao tại TP. Hồ Chí Minh	Lê Quang Minh	ThS. Lê Đình Quyết	
755	Đại học	Nghiên cứu mối quan hệ của hiện tượng ENSO với nhiệt độ và lượng mưa tỉnh Bình Dương	Vũ Thị Dung	ThS. Nguyễn Minh Giám	
756	Đại học	Đặc điểm khí hậu và tài nguyên khí hậu tỉnh Long An	Đỗ Kim Giang Thùy	TS. Mai Văn Khiêm	
757	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm khí hậu và tài nguyên khí hậu huyện đảo Phú Quốc	Trịnh Thanh Sang	TS. Mai Văn Khiêm	
758	Đại học	Nghiên cứu nắng nóng Thành phố Cần Thơ	Huỳnh Thị Nhung	TS. Nguyễn Văn Hồng	
759	Đại học	Ảnh hưởng của Xoáy thuận nhiệt đới đến lượng mưa của TP. Vũng Tàu giai đoạn 2008-2017	Nguyễn Nhật Minh	ThS. Trần Văn Sơn	
760	Đại học	Đánh giá mức độ và xu thế biến đổi của nắng nóng khu vực Bắc Trung Bộ	Đinh Thị Thuỳ Dung	ThS. Lê Thị Thu Hằng	
761	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của ENSO đến hạn hán ở khu vực Nam Bộ	Nguyễn Thị Phương Giang	ThS. Lê Thị Thu Hằng	
762	Đại học	Đánh giá mức độ và xu thế biến đổi của hạn hán khu vực Nam Trung Bộ.	Ngô Thị Ngọc	ThS. Lê Thị Thu Hằng	
763	Đại học	Ảnh hưởng của XTND trên biển đông đến lượng mưa khu vực nam trung bộ giai đoạn (1998-2017)	Nguyễn Thị Châu Đoan	ThS. Từ Thị Năm	
764	Đại học	Mô phỏng tác động của Carbon đen đến nhiệt độ khu vực Việt Nam và lân cận	Bùi Thị Yến	ThS. Lê Thị Thu Hằng	
765	Đại học	Nghiên cứu xu thế biến đổi lượng mưa tại TP. Cần Thơ	Đinh Ngọc Phương Khanh	TS. Nguyễn Văn Hồng	
766	Đại học	Mô phỏng tác động của bụi đến nhiệt độ khu vực Việt Nam và lân cận	Phạm Thị Thực Quyên	ThS. Lê Thị Thu Hằng	
767	Đại học	Đánh giá hạn hán tỉnh Bình Thuận	Võ Phú Ngọc	TS. Nguyễn Văn Hồng	
768	Đại học	Phân tích đặc điểm và xu thế biến đổi của nhiệt độ, lượng mưa, độ ẩm của tỉnh Đak Lak từ năm 1986 - 2016	Nguyễn Thị Quỳnh Nga	ThS. Lê Ánh Ngọc	
769	Đại học	Nghiên cứu đánh giá xu thế biến đổi nhiệt độ và lượng mưa tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thanh Sang	TS. Phạm Thanh Long	
770	Đại học	Nghiên cứu đánh giá xu thế bão, áp thấp nhiệt đới ảnh hưởng đến khu vực Trung Trung bộ	Nguyễn Văn Nam	TS. Phạm Thanh Long	
771	Đại học	Nghiên cứu đánh giá đặc điểm mưa lớn ở TP. Vũng Tàu	Lê Thị Hồng Nhung	ThS. Nguyễn Minh Giám	
772	Đại học	Đánh giá tác động của ENSO đến nhiệt độ và lượng mưa khu vực Nam Trung Bộ	Lư Thị Hạnh	ThS. Nguyễn Văn Tín	
773	Đại học	Nghiên cứu mức độ và xu thế hạn trong tháng ở nam sông hậu, đồng bằng sông cửu long	Đặng Thị Diễm	TS. Bảo Thanh	
774	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm và xu thế biến đổi nhiệt độ và lượng mưa của tỉnh Tây	Đỗ Ngọc Dung	ThS. Lê Ánh Ngọc	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Ninh giai đoạn ( 1986 – 2016)			
775	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm và xu thế biến đổi của nhiệt độ và lượng mưa Tỉnh Đồng Tháp giai đoạn ( 1979 – 2015)	Nguyễn Thị Vũ Thủy	ThS. Lê Ánh Ngọc	
776	Đại học	Nghiên cứu tác động của ENSO đến thay đổi lượng mưa ở Trà Vinh	Thạch Tú Trân	TS. Phạm Thanh Long	
777	Đại học	Đánh giá xu thế biến đổi nhiệt độ và lượng mưa ở đồng bằng sông Cửu Long	Mạch Diệp Tuyết Như	ThS. Nguyễn Văn Tín	
778	Đại học	Nghiên cứu ngày bắt đầu và kết thúc mùa mưa ở khu vực Bắc sông Hậu, đồng bằng sông Cửu Long	Triệu Hồng Loan	TS. Bảo Thạnh	
779	Đại học	Nghiên cứu đánh giá khí hậu tỉnh Vĩnh Long	Võ Minh Hiếu	ThS. Nguyễn Minh Giám	
780	Đại học	Nghiên cứu ngày bắt đầu và kết thúc mùa mưa ở khu vực Nam sông Hậu, đồng bằng sông Cửu Long	Lê Thị Phượng	TS. Bảo Thạnh	
781	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm mưa lớn Thành phố Cần Thơ	Trần Thị Huỳnh Thi	TS. Nguyễn Văn Hồng	
782	Đại học	Đánh giá hạn hán Thành phố Cần Thơ	Trần Thị Thanh Thơm	TS. Nguyễn Văn Hồng	
783	Đại học	Nghiên cứu đánh giá đặc điểm mưa lớn tỉnh Sóc Trăng	Nguyễn Trần Anh Thư	TS. Phạm Thanh Long	
784	Đại học	Đánh giá xu thế biến đổi của nhiệt độ và lượng mưa khu vực Đông Nam Bộ	Trương Thị Kim Hương	ThS. Nguyễn Văn Tín	
785	Đại học	Đánh giá tác động của ENSO đến nhiệt độ và lượng mưa khu vực Đông Nam Bộ	Phạm Châu Viên	ThS. Nguyễn Văn Tín	
786	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm khí hậu và tài nguyên khí hậu tỉnh An Giang	Hồ Thị Phương Thanh	TS. Mai Văn Khiêm	
787	Đại học	Nghiên cứu, phân tích, đánh giá xu thế khí hậu tỉnh Đồng Tháp giai đoạn 1987-2017	Trần Thị Trúc Phương	ThS. Nguyễn Minh Giám	
788	Đại học	Nghiên cứu đặc điểm và xu thế biến đổi về nhiệt độ, lượng mưa, độ ẩm của tỉnh bình thuận ( giai đoạn 1978 - 2017)	Dương Thị Hồng Nhân	ThS. Lê Ánh Ngọc	
789	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng và đánh giá sự biến động dòng chảy trên lưu vực sông Đào - tỉnh Nam Định	Nguyễn Thị Mỹ Dung	Trần Thị Thu Thảo ThS. Vũ Thị Hòa	
790	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM mô phỏng dòng chảy lũ từ mưa trên lưu vực sông Gianh - tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Thị Thu Nhất	Trần Thị Thu Thảo ThS. Vũ Thị Hòa	
791	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết hồ Yên Lập tỉnh Quảng Ninh.	Nguyễn Thị Minh Huệ	ThS. Nguyễn Văn Nam ThS. Hoàng Trọng Khiêm	
792	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy và tính toán cân bằng nước trên hệ thống sông La Ngà	Phạm Ánh Bình	TS. Trương Văn Hiếu	
793	Đại học	Ứng dụng mô hình Mike NAM mô phỏng dòng chảy đến và tính toán điều tiết cho hồ sông Mây, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Ngọc Hân	ThS. Lê Ngọc Anh	
794	Đại học	Tính toán thủy văn và điều tiết hồ chứa nước Ô Thum tỉnh An Giang.	Phan Minh Đạt	ThS. Đoàn Thanh Vũ KS. Vương Khánh Út	
795	Đại học	Chỉnh biên số liệu mực nước, lưu lượng trạm Tả Lài, tỉnh đồng nai năm 2015	Trần Thị Yến Ngân	ThS. Nguyễn Thị Tuyết	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
796	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng quá trình mưa sinh dòng chảy lũ sông Bến Hải	Trần Thị Ngọc Bích	Trần Thị Thu Thảo ThS. Vũ Thị Hòa	
797	Đại học	Ứng dụng mô hình Mike Nam mô phỏng dòng chảy lũ từ mưa trên lưu vực sông Cầu	Hồ Thị Thanh Hà	Trần Thị Thu Thảo ThS. Vũ Thị Hòa	
798	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng dòng chảy lũ từ mưa trên lưu vực sông Hoàng Long - tỉnh Ninh Bình	Trần Hoàng Nam	Trần Thị Thu Thảo ThS. Vũ Thị Hòa	
799	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng dòng chảy đến và tính toán điều tiết cho hồ Đa Tôn - Đồng Nai	Lê Ngọc Thủy Trâm	ThS. Lê Ngọc Anh	
800	Đại học	Chính biên số liệu mực nước, lưu lượng trạm Tà Lài, tỉnh đồng nai năm 2016	Bùi Kim Ngân	ThS. Nguyễn Thị Tuyết	
801	Đại học	Ứng dụng mô hình Mike Nam mô phỏng dòng chảy lũ trên sông Ngân Phố	Bùi Trường Khánh Trình	Trần Thị Thu Thảo Nguyễn Trung Thảo	
802	Đại học	Ứng dụng mô hình Mike Nam mô phỏng dòng chảy lũ lưu vực sông Ngân Sáu	Nguyễn Hoàng Nhật Minh	Trần Thị Thu Thảo Hoàng Trọng Khiêm	
803	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết cấp nước cho hồ Đá Đen tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu	Trịnh Hải Nam	TS. Cán Thu Văn	
804	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM để mô phỏng quá trình mưa sinh dòng chảy lũ cho lưu vực sông Ba	Lương Thủy Linh	TS. Cán Thu Văn	
805	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết cấp nước cho hồ Gia Ui tỉnh đồng nai.	Phạm Thị Diệu Ngọc	TS. Cán Thu Văn ThS. Vũ Lê Văn Khánh	
806	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết cấp nước hồ chứa Suối Vọng, huyện Cẩm Mỹ, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thị Tình	TS. Cán Thu Văn	
807	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết cấp nước hồ chứa Sông Ray, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Vũ Thị Thuý Hằng	TS. Cán Thu Văn TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
808	Đại học	mô phỏng dòng chảy đến và tính toán điều tiết cấp nước hồ maleng - tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn Thị Xuân Nga	TS. Cán Thu Văn TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
809	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 mô phỏng dòng chảy lũ trên sông Vàm Cỏ	Trần Thị Huỳnh Như Cỏ	TS. Cán Thu Văn	
810	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết cấp nước hồ chứa Đa Tôn, tỉnh Đồng Nai	Trịnh Trúc Vy	TS. Cán Thu Văn TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
811	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 mô phỏng lũ trên lưu vực sông Ba	Mai Bá Sơn Hải	TS. Cán Thu Văn	
812	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn Mike Nam mô phỏng dòng chảy lũ đến hồ thủy điện Sông Hình, tỉnh Phú Yên	Đường Mộng Thu	TS. Cán Thu Văn	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
813	Đại học	Nghiên cứu dự báo mực nước đỉnh lũ tại trạm thủy văn Diêu Trì trên sông Hà Thanh - Tỉnh Bình Định bằng phương pháp hồi quy tuyến tính bội	Lê Võ Thanh Trúc	ThS. Lê Văn Phùng	
814	Đại học	Xây dựng phương pháp dự báo mực nước trạm Tân An, tỉnh Long An	Phạm Văn Tự	ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
815	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 mô phỏng dòng chảy lũ lưu vực sông Đồng Nai-Sài Gòn.	Đặng Thị Mộng Thúy	TS. Cấn Thu Văn	
816	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn - thủy lực mô phỏng lũ trên sông Lam thuộc lưu vực hệ thống sông Cả	Tường Thị Vân Anh	TS. Cấn Thu Văn ThS. Vũ Lê Văn Khánh	
817	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 mô phỏng dòng chảy lũ lưu vực sông Bến Hải, tỉnh Quảng Trị	Trần Thị Cẩm Tú	TS. Cấn Thu Văn TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
818	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng dòng chảy lũ lưu vực sông cả	Nguyễn Trần Linh Chi	TS. Cấn Thu Văn	
819	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng dòng chảy lũ đến hồ Krông H'Năng tỉnh Phú Yên	Lê Nguyễn Hoàng Oanh	TS. Cấn Thu Văn ThS. Vũ Lê Văn Khánh	
820	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM mô phỏng quá trình mưa sinh dòng chảy khu vực thượng lưu sông Vu Gia đến trạm Thạnh Mỹ	Hồ Nguyễn Tấn Lộc	TS. Cấn Thu Văn	
821	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM mô phỏng quá trình mưa sinh dòng chảy khu vực thượng lưu sông Thu Bồn đến trạm Nông Sơn	Nguyễn Thị Ngọc Lý	TS. Cấn Thu Văn ThS. Vũ Lê Văn Khánh	
822	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 đánh giá mức độ xâm nhập mặn cho thành phố Đà Nẵng trong điều kiện nước biển dâng	Nguyễn Thị Ngọc Yến	TS. Cấn Thu Văn	
823	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 mô phỏng dòng chảy trên lưu vực sông Vệ-Trà Khúc	Trần Hương Tiên	TS. Cấn Thu Văn	
824	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực 1-2 chiều MIKE FLOOD mô phỏng mức độ ngập lụt khu vực hạ lưu sông Ba và đề xuất các biện pháp quản lý	Nguyễn Hữu Tuấn	TS. Cấn Thu Văn	
825	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE 11 mô phỏng diễn biến lũ và xây dựng bản đồ ngập lũ vùng tứ giác Long Xuyên	Trần Hoàng Toàn	ThS. Lê Văn Kiệt	
826	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng dòng chảy lũ trên lưu vực sông Hương	Phan Văn Vũ Hoàng	ThS. Nguyễn Thị Tuyết	
827	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE NAM mô phỏng dòng chảy lũ trên lưu vực sông Ngàn Sâu.	Đặng Văn Hợi	ThS. Phạm Văn Phước ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
828	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn để mô phỏng dòng chảy lũ đến hồ và tính toán điều tiết lũ hồ chứa A Lưới - tỉnh Thừa Thiên Huế	Đặng Hải Giang	ThS. Vũ Thị Vân Anh	
829	Đại học	Ứng dụng mô hình HEC-RESSIM tính toán điều tiết hồ chứa Ayun Hạ, tỉnh Gia Lai	Trần Huỳnh Thanh Thanh	ThS. Vũ Thị Vân Anh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
830	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng dòng chảy từ mưa đến hồ chứa Xạ Hương phục vụ công tác vận hành hồ chứa	Trần Anh Tài	ThS. Nguyễn Văn Nam ThS. Hoàng Trọng Khiêm	
831	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng xâm nhập mặn cho hạ lưu lưu vực sông Sài Gòn - Đồng Nai	Trần Kim Ngân	ThS. Lê Văn Kiêm	
832	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy do mưa và đề xuất giải pháp giảm thiểu ngập úng cho lưu vực suối Nhum - suối Xuân Trường, quận Thủ Đức, TP.HCM	Phạm Linh Chi	TS. Trương Văn Hiếu	
833	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy do mưa và đề xuất giải pháp giảm ngập cho Lưu vực Suối Giữa - tỉnh Bình Dương	Nguyễn Thị Ngọc Thủy	TS. Trương Văn Hiếu	
834	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy do mưa và đề xuất giải pháp giảm ngập cho lưu vực Lái Thiêu - tỉnh Bình Dương	Lê Thuý Phượng	TS. Trương Văn Hiếu	
835	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy do mưa và đề xuất giải pháp giảm ngập cho lưu vực Bà Lụa - tỉnh Bình Dương	Ngô Thị Thảo Nguyễn	TS. Trương Văn Hiếu	
836	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy do mưa và đánh giá khả năng thoát nước cho lưu vực rạch Bến Cát trên địa bàn Quận 12	Nguyễn Thị Hồng Ngọc	TS. Trương Văn Hiếu	
837	Đại học	Ứng dụng mô hình HEC-HMS tính toán lưu lượng về hồ Thác Mơ tỉnh Bình Phước	Đỗ Thị Nga	ThS. Nguyễn Thị Tuyết	
838	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng và đánh giá diễn biến sự thay đổi lòng dẫn sông Đuống	Nguyễn Thị Thu Ngân	ThS. Phạm Văn Phước ThS. Nguyễn Trung Thảo	
839	Đại học	Mô phỏng dòng chảy lũ đến hồ Srok Phu Miêng trong điều kiện biến đổi khí hậu và đề xuất giải pháp quản lý vận hành	Phạm Công Hậu	PGS.TS. Triệu Ánh Ngọc	
840	Đại học	Tính toán mô phỏng mức độ ngập lụt do vỡ đập hồ chứa nước Kim Sơn, huyện Kỳ Anh, tỉnh Hà Tĩnh.	Vũ Đình Hưng	ThS. Đoàn Thanh Vũ KS. Vương Khánh Út	
841	Đại học	Phân tích đánh giá xác định bộ thông số của 2 mô hình thủy văn: ứng dụng tính toán dòng chảy cho hồ Thác Mơ	Đinh Tiến Dũng	PGS.TS. Triệu Ánh Ngọc	
842	Đại học	Đánh giá tác động của việc xây dựng công trình lấn sông đến chế độ thủy động lực và vận chuyển bùn cát khu vực thị trấn Cái Bè, tỉnh Tiền Giang	Lê Khánh Ngọc Hân	ThS. Nguyễn Thị Phương Thảo	
843	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 21 mô phỏng chế độ dòng chảy trong đoạn sông cong (đoạn nối từ thị xã Tân Châu đến Hồng Ngự trên sông Tiền)	Nguyễn Thị Thùy Trang	ThS. Nguyễn Thị Phương Thảo	
844	Đại học	Tính toán các đặc trưng thủy văn và điều tiết cấp nước hồ chứa Xuyên Mộc, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Nguyễn Thị Bích Phương	KS. Vương Khánh Út ThS. Vũ Thị Vân Anh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
845	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng dòng chảy lũ từ mưa trên lưu vực sông Mã	Lê Thị Hoàng Anh	Trần Thị Thu Thảo ThS. Vũ Thị Hòa	
846	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn dự báo dòng chảy đến hồ An Khê bằng dữ liệu mưa dự báo IFS	Nguyễn Quyết Thắng	TS. Cán Thu Văn TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
847	Đại học	Đánh giá mức độ xâm nhập mặn vùng Bắc Bến Tre trong điều kiện biến đổi khí hậu và nước biển dâng	Nguyễn Phúc An	ThS. Trần Quang Thọ	
848	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn dự báo dòng chảy lũ đến hồ chứa Ayun Hạ bằng dữ liệu mưa dự báo IFS.	Lê Phước Đặng	TS. Cán Thu Văn ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
849	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết cho hồ sông Mây-Đồng Nai	Nguyễn Thị Hương	Th.S. Vũ Thị Vân Anh KS. Phan Thị Thủy Dương	
850	Đại học	Nghiên cứu ứng dụng mô hình toán mô phỏng dòng chảy lũ trong trường hợp xả lũ hồ chứa nước Bình Định trên lưu vực sông Kone.	Ngũ Ngọc Huyền Trân	ThS. Nguyễn Văn Nam ThS. Hoàng Trọng Khiêm	
851	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy lực MIKE11 diễn toán dòng chảy lũ trong trường hợp vỡ đập hồ chứa nước Pleipai, tỉnh Gia Lai	Lê Nhựt Thiện	ThS. Nguyễn Văn Nam ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
852	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng dòng chảy rạch Láng The, kênh Địa Phần, huyện Củ Chi, TP.HCM phục vụ nạo vét kênh trục tiêu thoát nước	Nguyễn Dương Hoàng Châu	ThS. Nguyễn Văn Nam ThS. Hoàng Trọng Khiêm	
853	Đại học	Đánh giá mức độ xâm nhập mặn tỉnh Tiền Giang trong điều kiện biến đổi khí hậu và nước biển dâng	Võ Thị Thu Đơn	ThS. Trần Quang Thọ	
854	Đại học	Đánh giá và mô phỏng mức độ ngập tại tỉnh Trà Vinh theo các kịch bản BĐKH	Nguyễn Kim Thy	Trần Tuấn Hoàng ThS. Nguyễn Trung Thảo	
855	Đại học	Ứng dụng mô hình toán để mô phỏng và xây dựng bản đồ nguy cơ xâm nhập mặn ở tỉnh Trà Vinh theo các kịch bản BĐKH.	Huỳnh Lâm Tuyền	Trần Tuấn Hoàng ThS. Nguyễn Trung Thảo	
856	Đại học	Dự báo và tính toán mực nước khu vực cửa sông Hậu bằng phương pháp 2 chiều	Nguyễn Hồ Thành Lộc	ThS. Ngô Nam Thịnh	
857	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy đến hồ và tính toán điều tiết hồ chứa Ea Dreh, tỉnh Gia Lai	Lê Thị Cẩm Nguyên	ThS. Vũ Thị Vân Anh KS. Phan Thị Thủy Dương	
858	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn mô phỏng dòng chảy đến và điều tiết hồ chứa Dầu Tiếng phục vụ cấp nước lưu vực sông Sài Gòn.	Trần Phan Thanh Xuân	ThS. Vũ Thị Vân Anh KS. Phan Thị Thủy Dương	
859	Đại học	Nghiên cứu quá trình bồi lắng phù sa trong lòng hồ thủy điện Đồng Nai 3 bằng mô hình toán số	Nguyễn Thị Huyền Diệu	ThS. Lê Ngọc Anh	
860	Đại học	Đánh giá quá trình bồi lắng phù sa trong lòng hồ thủy điện Đồng Nai 2 bằng mô hình toán số TELEMAT	Lê Thị Thành	ThS. Lê Ngọc Anh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
861	Đại học	Ứng dụng mô hình MIKE 11 mô phỏng mức độ xâm nhập mặn tỉnh Bến Tre	Nguyễn Thảo Hiền	TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
862	Đại học	Ứng dụng mô hình thủy văn MIKE NAM mô phỏng quá trình lũ đến hồ chứa Tà Trạch, tỉnh Thừa Thiên Huế	Ngô Văn Phán	ThS. Đoàn Thanh Vũ KS. Vương Khánh Út	
863	Đại học	Nghiên cứu tác động biến đổi khí hậu đến sự thay đổi dòng chảy của lưu vực hồ Dầu Tiếng	Tăng Thụy Yến Phương	ThS. Vũ Thị Vân Anh	
864	Đại học	Đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải của hạ lưu sông Đồng Nai bằng phương pháp mô hình và đề xuất giải pháp quản lý xả thải vào hạ lưu sông Đồng Nai.	Nguyễn Thị Tường Vy	Kiều Thanh Thế ThS. Nguyễn Trung Thảo	
865	Đại học	Ứng dụng mô hình mô phỏng dòng chảy lũ từ mưa đến hồ chứa Đại Lải tỉnh Vĩnh Phúc phục vụ vận hành chống lũ hạ du	Vũ Quang Khải	ThS. Nguyễn Văn Nam ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
866	Đại học	Đánh giá lòng trung thành của nhân viên công ty cổ phần nhà mơ (DREAM HOME)	Ngô Thị Xuân Thu	ThS. Phan Thị Phương Linh	
867	Đại học	Hoàn thiện chiến lược Marketing cho công ty TNHH TM&DV BDS Xuân Tín Land	Trịnh Khắc Phong	ThS. Nguyễn Thị Hoài Thanh	
868	Đại học	Hoàn thiện hoạt động Marketing Mix tại công ty cổ phần phân bón Việt Anh	Đỗ Tấn Thiện	TS. Phạm Đức Trung	
869	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chiến lược hoạt động Marketing online cho sản phẩm và dịch vụ ép cọc tại công ty TNHH xây dựng Lê Thy	Trương Thị Thanh Thanh	ThS. Lê Quang Khôi	
870	Đại học	Hoàn thiện Hoạt động quản trị nguồn nhân lực của công ty trách nhiệm hữu hạn một thành viên 990	Võ Hồng Phương	ThS. Ngô Hữu Khánh Linh	
871	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chiến lược kinh doanh bất động sản tại công ty TNHH TM DV Kim Điền	Trần Đặng Mỹ Duyên	ThS. Nguyễn Bá Huy	
872	Đại học	Nghiên cứu loại hình du lịch kết hợp với nông nghiệp ở TP.HCM và đề xuất giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả của loại hình du lịch này giai đoạn 2016-2020	Lê Nguyễn Phương Thảo	ThS. Nguyễn Hồng Sơn	
873	Đại học	Giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả sản xuất rau sạch tại khu du lịch kết hợp nông nghiệp Nông Trang Xanh trên địa bàn huyện Củ Chi, TP.HCM	Lê Minh Tấn	ThS. Nguyễn Hồng Sơn	
874	Đại học	Giải pháp hoàn thiện quy trình tuyển dụng nhân sự tại công ty cổ phần địa ốc Vĩnh Tiến	Lâm Hoàng Định	ThS. Lê Quang Khôi	
875	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Thị xã Đông Xoài, Bình Phước, công suất 20.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm.	Trần Xuân Dung	ThS. Nguyễn Đình Thanh	
876	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước cho khu vực Tây Nam quận 10, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Huỳnh Mai Đào	ThS. NCS. Nguyễn Huy Cương	
877	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước cho khu dân cư liên phường 8-9-11-12-13, quận 11, TP. Hồ Chí Minh	Lưu Trần Ngọc Hân	ThS. Nguyễn Huy Cương	
878	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Block B, khu phức hợp căn hộ Orchid Park, huyện Nhà Bè, TP. Hồ Chí Minh.	Đặng Nguyễn Đức Huy	ThS. Nguyễn Vĩnh An	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
879	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước cho phường An Lạc, An Lạc A, Bình Trị đông B, quận Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh	Trương Huỳnh Mai	ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
880	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước khu vực quận 9, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Trung Mẫn	ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
881	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải cho chung cư Osimi Tower, quận Gò Vấp, TP. Hồ Chí Minh, công suất 500 m <sup>3</sup> / ngày đêm	Nguyễn Hoàng Phúc	KS. Ngô Minh Thọ ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
882	Đại học	Thiết kế thi công hệ thống cấp thoát nước Block D thuộc dự án Jamia, phường Phú Hữu, quận 9, TP. Hồ Chí Minh	Hồ Khánh Qui	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
883	Đại học	Thiết kế thi công hệ thống cấp thoát nước cho 5 tầng hầm dự án Viet Capital Center, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh.	Huỳnh Tấn Tài	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
884	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước thải cho TP. Buon Ma Thuột, tỉnh ĐakLak, công suất 6.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Lê Thắng	KS. Võ Quang Trung ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
885	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải khách sạn CITADINES, quận 3, TP. Hồ Chí Minh, công suất 200 m <sup>3</sup> / ngày đêm	Thái Thị Minh Thu	KS. Nguyễn Thị Thủy Tiên ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
886	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Hồ Đá Đen, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, công suất 100.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Trần Bảo Trâm	ThS. Nguyễn Thị Minh Thanh ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
887	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp thị xã Hồng Ngự, tỉnh Đồng Tháp, công suất 10.000 m <sup>3</sup> ngày đêm	Phạm Nguyễn Đông Trinh	KS. Phạm Ngọc Kịch ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
888	Đại học	Thiết kế thi công hệ thống cấp thoát nước Block A thuộc dự án Jamia, phường Phú Hữu, Quận 9, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Tiến Vinh	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
889	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước cấp thị trấn Hội An, huyện Chợ Mới, tỉnh An Giang. Công suất: 5000m <sup>3</sup> /ngày.	Nguyễn Lê Duy	ThS. Đới Tiến Dũng	
890	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước khu vực phường 1, 4,5,7, TP. Mỹ Tho, tỉnh Tiền Giang.	Phạm Tấn Lợi	ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
891	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước khu vực phía Tây Nam Quận 9, TP. Hồ Chí Minh	Trần Đặng Bích Ngọc	ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
892	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước đô Thị Bình An, TP. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Võ Huỳnh Nho	ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
893	Đại học	Nâng công suất nhà máy xử lý nước Phú Tài, tỉnh Bình Định, công suất từ 3.0000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm lên 6.000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Phan Minh Quan	ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
894	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước Trung tâm Đô Thị Thương Mại – Dịch Vụ - Tài Chính – Du Lịch Nha Trang, Khánh Hòa	Đoàn Nguyên Phương Thảo	ThS. NCS. Nguyễn Huy Cương	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
895	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Block B1, chung cư CityGateTowers , phường 16 , quận 8, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Thuận	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
896	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước chung cư An Phú 2, phường Hiệp Bình Chánh, quận Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh	Đỗ Nguyễn Hoàng Trí	ThS. Đỗ Tiến Khoa ThS. Nguyễn Vĩnh An	
897	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Block C thuộc khu chung cư kết hợp dịch vụ công cộng , phường Phú Hữu, quận 9, TP. Hồ Chí Minh.	Lê Thành Trung	ThS. Đỗ Tiến Khoa ThS. Nguyễn Vĩnh An	
898	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Tower A thuộc khu liên hợp Thể dục thể thao và dân cư Tân Thắng, quận Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh	Lê Hoài An	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
899	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước chung cư Thanh Bình, TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai.	Phạm Trần Như Anh	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
900	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Tower F thuộc khu liên hợp Thể dục thể thao và dân cư Tân Thắng, quận Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh	Trần Anh Duy	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
901	Đại học	Thiết kế thi công hệ thống cấp thoát nước Block RS5, khu chung cư Richstar Q. Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Hồng	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
902	Đại học	Thiết kế thi công hệ thống cấp thoát nước Block C thuộc dự án Jamia, phường Phú Hữu, quận 9, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Tấn Kiệt	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
903	Đại học	Tính toán thiết kế nhà máy xử lý nước cấp thành phố Châu Đốc, tỉnh An Giang, công suất 15.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Phạm Khôi Nguyễn	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
904	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp nước cho các khu công nghiệp và khu dân cư quy hoạch, huyện Hớn Quản, tỉnh Bình Phước, công suất 15.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Lương Thanh Quyền	ThS. Nguyễn Minh Thắng	
905	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước chung cư Festival, quận Phú Nhuận, TP. Hồ Chí Minh	Đặng Thái Sơn	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
906	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Cần Thơ 3 , TP. Cần Thơ , công suất 25.000 m <sup>3</sup> /ngày	Lê Nhật Trường	ThS. Nguyễn Minh Thắng	
907	Đại học	Thiết kế mạng lưới thoát nước khu đô thị mới Đông Bắc thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận	Trần Tứ Hải	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ	
908	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Block C thuộc khu liên hợp Thể dục thể thao và dân cư Tân Thắng, quận Tân Phú, TP. Hồ Chí Minh	Ngô Thị Mỹ Hạnh	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
909	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước cấp xã Tân Quý Tây, huyện Bình Chánh, TP. Hồ Chí Minh. Công suất 10.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Đào Văn Hùng	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
910	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Tower 2 thuộc khu phức hợp Officetel Sài Gòn Royal Residence, quận 4, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Hoàng Long	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
911	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Block A thuộc khu chung cư kết hợp dịch vụ	Nguyễn Thị Ý Như	ThS. Nguyễn Vĩnh An	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		công cộng , phường Phú Hữu, quận 9, TP Hồ Chí Minh.			
912	Đại học	Thiết kế mạng lưới thoát nước khu vực phía Bắc Đô thị Chợ Lầu, huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận	Nguyễn Quang Sang	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ	
913	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước block B, chung cư Conic Riverside, quận 8, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Hùng Tấn	ThS. Nguyễn Vĩnh An	
914	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước cho chung cư An Phú 1, phường Hiệp Bình Chánh, quận Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Lan Thanh	ThS Đỗ Tiến Khoa ThS. Nguyễn Vĩnh An	
915	Đại học	Nâng cấp công suất nhà máy nước Sơn Thạnh, huyện Diên Khánh, tỉnh Khánh Hòa, công suất từ 25.000 lên 50.000m <sup>3</sup> /ngđ	Nguyễn Thị Thanh Thủy	ThS. Nguyễn Văn Súng	
916	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Tân Thạnh, thị xã Tân Châu, tỉnh An Giang, công suất 6.000m <sup>3</sup> /ng.đêm	Cao Thanh Thuý	TS. Nguyễn Tuấn Anh ThS. Nguyễn Văn Súng	
917	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước cao ốc văn phòng E.Town Central, số 07 Đoàn Văn Bơ, phường 12, quận 4, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Hoàn Toàn	ThS. Đỗ Tiến Khoa ThS. Nguyễn Vĩnh An	
918	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Tân Xuân, huyện Hóc Môn, TP. Hồ Chí Minh, công suất 60.000 m <sup>3</sup> /ngđ	Nguyễn Cao Trí	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ ThS. Nguyễn Văn Súng	
919	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Tower 1 thuộc khu phức hợp Officetel Sài Gòn Royal Residence, phường 12, quận 4, TP. Hồ Chí Minh	Trần Hoài Trinh	ThS. Đỗ Tiến Khoa ThS. Nguyễn Vĩnh An	
920	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước chung cư Đại Nhân, phường Hiệp Bình Phước, quận Thủ Đức , TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Thanh Vi	TS. Nguyễn Tuấn Anh ThS. Nguyễn Vĩnh An	
921	Đại học	Thiết kế mạng lưới thoát nước khu đô thị mới Tây Bắc thuộc thành phố Phan Rang - Tháp Chàm, tỉnh Ninh thuận	Trần Tuấn Vỹ	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ	
922	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp huyện Chư Prong, tỉnh Gia Lai, công suất 5.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Trung Cẩn	ThS. Nguyễn Minh Thắng	
923	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Vàm Cống, TP. Long Xuyên, tỉnh An Giang, công suất 15000 m <sup>3</sup> /ngày	Trần Thị Thu Hiền	ThS. Nguyễn Đình Thanh	
924	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai, Công suất 7.500m <sup>3</sup> /ngày	Đình Văn Hiếu	ThS. Nguyễn Đình Thanh	
925	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải khu công nghiệp Bình Hoà, huyện Châu Thành, tỉnh An Giang, Công suất 6.000m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Văn Hoàng	ThS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
926	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp DOWASEN-Đồng Bình, TP. Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp, công suất 5.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Thị Tuyết Minh	ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
927	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước thải tập trung khu công nghiệp Nam Tân Uyên, thị xã Tân Uyên, tỉnh Bình Dương, công suất 2.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Đỗ Thị Lệ Nguyễn	ThS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
928	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước thải sinh hoạt phường Hồ Nai, TP. Biên Hòa, công suất 9.500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Đào Hữu Phước	ThS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
929	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp DOWACO-Đông Bình, Tp Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp, công suất 10.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Lê Hữu Tài	ThS. Huỳnh Thị Ngọc Hân ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
930	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước cấp xã Lục Sĩ Thành, huyện Trà Ôn, tỉnh Vĩnh Long, công suất 1.500 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Tô Hồng Tâm	ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
931	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp thị trấn Lương Sơn, huyện Bắc Bình, tỉnh Bình Thuận, công suất 3.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Hà Ngọc Vương	ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
932	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Tower B thuộc khu liên hợp thể dục thể thao và dân cư Tân Thắng, quận Tân Phú, TP.Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Hồng Hân	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
933	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp cho huyện Cam Lâm, tỉnh Khánh Hòa, công suất 15.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Bùi Tuấn Anh	ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
934	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước khu vực Tây Bắc quận 7, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Hoàng Anh	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ ThS.NCS.Nguyễn Huy Cương	
935	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước cấp Trường Bình, huyện Cần Giuộc, công suất 3.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Lê Bảo Châu	KS. Trương Minh Hiền ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
936	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước Block B thuộc khu liên hợp Thể dục thể thao và dân cư Tân Thắng, quận Tân Phú, TP.Hồ Chí Minh	Đỗ Minh Hiệp	ThS. Nguyễn Văn Sứng	
937	Đại học	Thiết kế nâng công suất nhà máy nước Cầu Đỏ, TP.Đà Nẵng, công suất từ 170.000 m <sup>3</sup> /ngđ lên 230.000 m <sup>3</sup> /ngđ	Văn Thị Thảo Nguyễn	TS. Nguyễn Tuấn Anh ThS. Nguyễn Văn Sứng	
938	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải sinh hoạt cho khu dân cư CITYLAND Z751, F7 quận Gò Vấp, TP. Hồ Chí Minh, công suất 1.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Thị Phương	KS. Ngô Minh Thọ ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
939	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải công ty Hồng Thái, tỉnh Bình Dương, công suất 150m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Trần Thịnh	ThS. Huỳnh Thái Hoàng Khoa ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
940	Đại học	Thiết kế mạng lưới cấp nước phường Phú Mỹ, quận 7, TP. Hồ Chí Minh.	Nguyễn Cao Trí	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ ThS.NCS. Nguyễn Huy Cương	
941	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước cấp Hòa Khánh Tây, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An, công suất 25.000 m <sup>3</sup> /ngày, đêm	Nguyễn Hữu Trinh	TS. Nguyễn Tuấn Anh ThS. Nguyễn Văn Sứng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
942	Đại học	Thiết kế hệ thống cấp thoát nước toà nhà NewPearl Residence, quận 3, TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Khả Vy	KS. Huỳnh Thanh Tự ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
943	Đại học	Thiết kế mạng lưới thoát nước thị xã Dĩ An, tỉnh Bình Dương	Nguyễn Quốc Hùng	ThS. Hoàng Thị Tố Nữ	
944	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Công ty chăn nuôi Minh Phát Lộc, tỉnh Bình Phước, công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Võ Thị Thùy Linh	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
945	Đại học	Thiết kế module 1 của hệ thống xử lý nước thải cho khu thương mại, biệt thự và chung cư cao cấp diện tích 267,3152 ha tại xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An, công suất 1400 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Hồ Thị Hải Yến	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
946	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất và nước thải sinh hoạt cho nhà máy sản xuất vật liệu xây dựng của công ty cổ phần vật liệu xây dựng Thế Giới Nhà tại khu công nghiệp Đất Đỏ 1, huyện Đất Đỏ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 50 m <sup>3</sup> /ngày.	Võ Thị Lài	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
947	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải ngành giấy bằng bể sinh học kỵ khí EGSB quy mô phòng thí nghiệm	Thái Hồ Trang	ThS. Bùi Phương Linh PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
948	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công ty TNHH Lê Phát, tỉnh Bình Phước, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Thị Hồng Nga	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
949	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Nhà máy sản xuất phân bón NPK Daknong, công suất 90.000 tấn/năm	Huỳnh Thị Xuân Mai	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
950	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm Công ty TNHH Yusan Việt Nam công suất 1100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Tạ Thị Mến	TS. Bùi Thị Thu Hà	
951	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy Sản xuất Bột ngọt Vedan Giai đoạn 2 công suất 1000m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Hồ Ngọc Hoàng Ngân	TS. Bùi Thị Thu Hà	
952	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý khí thải từ dây chuyền sản xuất hạt nhựa tái sinh, Công ty TNHH Thuận, Bình Dương	Trần Thị Hoàng Thi	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
953	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý khí thải phân xưởng luyện thép công suất 500.000 T/năm, Công ty CP Thép Tuệ Minh	Nguyễn Hoài Thiện	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
954	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý khí thải phân xưởng luyện thép, Nhà máy thép Thủ Đức CS 250.000 T/năm	Dương Kim Thúy	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
955	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý bụi cho Nhà máy sản xuất các loại phân bón Công suất 400.000 T/năm của Công ty Agricare, Việt Nam	Nguyễn Thị Thu Trang	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
956	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải của công ty TNHH dược phẩm Đạt Vi Phú, công suất 70m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Mai Thị Hồng Thương	ThS. Trần Anh Khoa ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
957	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải tập trung khu công nghiệp Mỹ Tho công suất 3500m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Võ Thị An Tiên	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
958	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Công ty TNHH Nhà máy bia Heineken Việt Nam với công suất 2000 m <sup>3</sup> /ngày đêm.	Phan Văn Mến	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lãng	
959	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu dân cư Hiệp Thành Buildings với 512 căn hộ	Nguyễn Văn Huy	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
960	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho huyện Phú Giáo, tỉnh Bình Dương với công suất 30.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm.	Nguyễn Kim Thơm	ThS. Vũ Phương Thư	
961	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải chế biến sữa bằng bể sinh học hiếu khí với giá thể Biocurlz cố định	Nguyễn Thị Tố Uyên	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
962	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Công ty TNHH Freetrend Industrial Việt Nam, công suất 900 m <sup>3</sup> /ngày đêm.	Nguyễn Trang Nhung	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
963	Đại học	Nghiên cứu hiệu quả xử lý nước thải chăn nuôi heo bằng phương pháp đất ngập nước kiến tạo quy mô phòng thí nghiệm sử dụng cố nền.	Nguyễn Thị Trà Giang	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
964	Đại học	Nghiên cứu mô hình ủ phân compost hiếu khí có bổ sung vi sinh, qui mô Phòng thí nghiệm	Huỳnh Thị Yến	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
965	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chăn nuôi Lộc Thiện Phát, tỉnh Bến Tre, công suất 170m <sup>3</sup> /ngày đêm.	Hồ Hoàng Sơn	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
966	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy chế biến tôm số 2 thuộc Công ty TNHH Thông Thuận, Công suất 850 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Hoàng Thu Hòa	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lãng	
967	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất mía đường cho Công ty Cổ phần đường Biên Hòa công suất 1.000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Mai Hân	TS. Bùi Thị Thu Hà	
968	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy sản xuất thực phẩm Kasan công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Trịnh Thị Tú Sương	TS. Bùi Thị Thu Hà	
969	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Dự án đầu tư Cụm Công nghiệp Tây Nam, Mộc Bài, Tây Ninh, Công suất 2.400 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Đăng Khoa	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
970	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho dự án khu tái định cư quy mô 9000 dân tại xã Phong Phú, huyện Bình Chánh, TP.HCM	Lại Nguyên Đạo	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
971	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho bệnh viện đa khoa Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh, công suất 700 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Đinh Thị Thúy Quỳnh	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	
972	Đại học	Đánh giá khả năng xử lý nước thải công nghiệp bằng mô hình đất ngập nước kiến tạo sử dụng thực vật Có Lông Tây (Brachiaria mutica)	Lư Từ Thoa	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân	
973	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm công ty TNHH Esquel Garment Manufacturing Việt Nam, Bình Dương, công suất 2000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Phạm Thị Thảo	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
974	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chế biến cao su thiên nhiên cho Công ty	Nguyễn Vũ Hưng	ThS. Bùi Phương Linh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		TNHH nông sản Trường Xuân, xã Gia huynh, huyện Tánh Linh, Tỉnh Bình Thuận, công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm			
975	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải chăn nuôi bằng cụm bể sinh học hiếu khí và thiếu khí với giá thể động Sponge Chip quy mô phòng thí nghiệm	Võ Thị Mai Loan	ThS. Nguyễn Lễ	
976	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công ty Cổ phần thủy sản NT, tỉnh Kiên Giang, công suất 190 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Huỳnh Công Lý	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
977	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho dự án căn hộ Rivera Park quận 10 với 3.000 dân	Ngô Thế Bảo	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
978	Đại học	Nghiên cứu xử lý bùn thải từ trạm xử lý nước thải tập trung bằng phương pháp ủ sinh học kỵ khí trên mô hình quy mô pilot.	Huỳnh Thị Kim Ngọc	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm TS. Đinh Thị Nga	
979	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống xử lý nước rỉ rác tại bãi rác huyện Tân Châu, Tây Ninh với công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Hoài Thương	ThS. Trần Anh Khoa ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
980	Đại học	Thiết kế hệ thống Xử lý nước thải KCN cao TP HCM, công suất 5000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Ngô Xuân Thảo	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
981	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải chế biến sữa bằng công nghệ hiếu khí với giá thể Bio-fringe	Huỳnh Thị Thanh Phương	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
982	Đại học	Thiết kế hệ thống XLNT KH liên hợp Công nghiệp - Đô thị Phước Đông Bờ Lồi, Tây Ninh, CS 2.500 m <sup>3</sup> /ng.đ	Trần Thái Vinh	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
983	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt công ty cổ phần sản xuất thương mại dịch vụ xây dựng thành tài – tỉnh Long An công suất 330m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thanh Hà	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
984	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất cho nhà máy sản xuất sợi của Công ty TNHH Meisheng Textiles Việt Nam tại Cụm công nghiệp Ngải Giao, huyện Châu Đức, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.	Nguyễn Song Hồng Đức	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
985	Đại học	Nghiên cứu mô hình ủ phân compost hiếu khí với chất độn tro, qui mô Phòng thí nghiệm	Trần Thị Bảo Tường	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
986	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất giấy từ giấy phế liệu của DNTN Cảnh Thành, công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.	Vũ Thị Phương Thảo	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
987	Đại học	Nghiên cứu đánh giá hiệu quả xử lý Nitơ của nước thải chăn nuôi bằng phương pháp hấp phụ với vật liệu hấp phụ SOD	Nguyễn Phi Phụng	ThS. Nguyễn Lễ	
988	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy chế biến thủy sản Nam Phương công suất 300 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Phạm Thị Thùy Linh	ThS. Nguyễn Ngọc Trinh	
989	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện nhi đồng TP. Hồ Chí Minh công suất 1500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Châu Thành Kim	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	
990	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải dệt nhuộm của DNTN Toàn Hùng bằng phương pháp keo tụ điện hóa với điện cực	Đặng Thị Nguyễn	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		nhôm.			
991	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chăn nuôi Tiến Phát, tỉnh Tây Ninh, công suất 270 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Trần Quốc Tuấn	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
992	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Công ty CP KD XNK Thủy sản Hải Phòng, công suất 130 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn An Như Quỳnh	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
993	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho chung cư nhà ở công nhân quy mô 125 căn hộ của Công ty TNHH thép Tung Ho huyện Tân thành, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thu Thủy	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
994	Đại học	Đánh giá hiệu quả xử lý nước thải bằng công nghệ oxy hóa metan kết hợp khử nitrat (AMO-D) và đề xuất áp dụng đối với nước thải sản xuất phân đạm	Lê Nguyễn Hồng Loan	ThS. Vũ Phương Thư	
995	Đại học	Xử lý nước thải cồn rượu bằng công nghệ sinh học hiếu khí với giá thể sponge chip quy mô phòng thí nghiệm	Võ Ngọc Tú	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
996	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công ty cổ phần thuốc Bảo Vệ Thực vật Sài Gòn, công suất 1200m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Huỳnh Thị Thu Thủy	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lãng	
997	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Công ty TNHH Sản xuất Giấy và Bao Bì Giấy Tân Phú Trung công suất 600m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Minh Ngọc	TS. Bùi Thị Thu Hà	
998	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy Sản xuất Cà phê Trung Nguyên tại Nam Tân Uyên, Bình Dương với công suất 600m <sup>3</sup> /ngày	Huỳnh Thị Huyền	TS. Bùi Thị Thu Hà	
999	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu tái định cư Thị trấn Phú Mỹ, huyện Tân thành, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 1000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Phan An	ThS. Bùi Phương Linh	
1000	Đại học	Thiết kế bãi chôn lấp chất thải rắn hợp vệ sinh số 2 xã Hòa Phú, huyện Long Hồ, tỉnh Vĩnh Long	Đặng Mỹ Quỳnh	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm ThS. Nguyễn Thị Thùy Diễm	
1001	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Nhà máy xử lý chất thải công nghiệp và nguy hại của công ty CP Môi trường Xanh Long Thành công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thái Minh Quang	ThS. Nguyễn Lễ	
1002	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy dầu Phú Mỹ của công ty cổ phần dầu thực vật Tường An công suất 250m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Kim Anh	ThS. Nguyễn Ngọc Trinh	
1003	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho chi nhánh Công ty Cổ phần bia Sài Gòn - miền trung tại Phú Yên công suất 1000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Thủy Trinh	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	
1004	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu dân cư Khánh Bình với 10200 dân	Lê Trần Ngọc Thanh	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1005	Đại học	Nâng cấp và cải tạo hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt của Tòa nhà A&B, số 76 Lê Lai, Phường Bến Thành, Quận 1, Tp.HCM với công suất 180	Vũ Thị Vy Nhi	TS. Nguyễn Lan Hương	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		m <sup>3</sup> /ngày.đêm			
1006	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của động vật phiêu sinh đến khả năng tự làm sạch nước thải	Nguyễn Minh Hiếu	TS. Trần Hậu Vương	
1007	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý khói thải lò hơi đốt than đá công suất 25 T/h và 2 lò hơi công suất 15T/h của Công ty TNHH sản xuất Thuận An	Nguyễn Nhật Thoại	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1008	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất nước mắm truyền thống của Cơ sở Sản xuất Nước mắm cá cơm Phan Thiết Sơn Thủy 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Hồ Huy Bảo	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1009	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Nhà máy chế biến thủy sản của Công ty TNHH Đại Thành tại cụm công nghiệp Song Thuận, huyện Châu Thành, tỉnh Tiền Giang, công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Phan Thị Ngọc Lâu	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1010	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất bánh kẹo Nhà máy Perfetti Van Melle công suất 250m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Mai Lê Hoàng Kha	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1011	Đại học	Nghiên cứu sự biến thiên N, P và khả năng sinh khí sinh học của bùn thải từ trạm xử lý nước thải tập trung bằng phương pháp ủ sinh học kỵ khí trên mô hình quy mô Pilot.	Dương Hải Âu	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm TS. Đinh Thị Nga	
1012	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Khu nghỉ dưỡng Biển Phi Lao, công suất 400 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Ngô Trung Nhật	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1013	Đại học	Thiết kế cải tạo hệ thống thoát nước và xử lý nước thải chợ Bình Điền, công suất 5000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Hồng Phúc	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1014	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt khu đô thị Manhattan city 5000 dân	Lê Thị Sương	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1015	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Khách sạn TTC hotel Premium, Phan Thiết, công suất 150m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Ái Nhi	PGS.TS. Trần Tiến Khôi	
1016	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chăn nuôi heo 12000 con cho Công ty TNHH xây dựng, cơ khí, SXTMDV Tín Nghĩa Đức, tại xã Đắc O, huyện Bù Gia Mập, tỉnh Bình Phước.	Lê Thị Kim Huệ	ThS. Bùi Phương Linh	
1017	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm nhà máy may Phong Phú -Phú Yên 2, công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Phạm Khánh Duy	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm. ThS. Vũ Phương Thu	
1018	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho Công ty TNHH May mặc thời trang Renaissance, Khu công nghiệp Long Giang, tỉnh Tiền Giang, công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Lê Thị Phước	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1019	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho nhà chế biến cá hấp tại Khu công nghiệp Suối Dầu, Nha Trang, công suất 1000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Xuân Trinh	ThS. Nguyễn Lễ	
1020	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho nhà máy may balo túi xách GUANG YANG với công suất 80 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Cẩm Vân	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1021	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu dân cư CENTANA Điện Phúc với 6000 dân	Lê Thị Thùy Trang	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1022	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu dân cư Hiệp Bình Phước, Tam Bình với 1600 căn hộ và 63 nhà phố.	Huỳnh Thị Thủy Tiên	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1023	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Nhà máy chế biến thủy sản Trường Giang, công suất 830 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Thị Giang	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1024	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cao su của Nhà máy Chế biến Cao su Suối Kè, công suất 530 m <sup>3</sup> /ngày đêm.	Đỗ Thị Bích Quy	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1025	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải tập trung KCN An Hiệp, tỉnh Bến Tre, công suất 2900 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Trần Thị Lệ Trinh	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1026	Đại học	Nghiên cứu đánh giá hiệu quả xử lý photpho trong nước thải bia bằng phương pháp hấp phụ với vật liệu hấp phụ Uni XI (Hàn Quốc)	Phạm Phú Quý	ThS. Nguyễn Lễ	
1027	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy sản xuất dược phẩm Công ty Đông dược công suất 140m <sup>3</sup> /ngày đêm	Đoàn Tiến Dũng	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1028	Đại học	Nghiên cứu mô hình ủ phân compost hiếu khí có bổ sung vi sinh, qui mô pilot	Nguyễn Thị Như Quỳnh	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1029	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý khí thải Nhà máy bột giặt NET	Phạm Thị Anh Thu	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1030	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý khí thải phan xưởng sản xuất bàn cực chì, Công ty TNHH công nghệ Ac qui Heng Li	Đoàn Xuân Tiến	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1031	Đại học	Đánh giá khả năng xử lý nước thải sinh hoạt bằng mô hình đất ngập nước kiến tạo phủ hệ thực vật Cỏ Lông Tây	Lâm Tú Liên	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân	
1032	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy giấy Sài Gòn, công suất 5.000m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Anh Tuấn	ThS. Lâm Vĩnh Sơn	
1033	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải cồn rượu bằng phương pháp sinh học kỵ khí với giá thể Bio-fringe	Phạm Hồng Nhiên	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1034	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải giàu Nito sử dụng metan làm nguồn cacbon bổ sung cho quá trình khử Nitrat (sử dụng nước thải tổng hợp, quy mô phòng thí nghiệm)	Huỳnh Từ Tô Quyền	ThS. Vũ Phương Thu	
1035	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu căn hộ Tropic Garden với 1008 căn hộ	Hồ Ngọc Hân	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1036	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho khu dân cư Bình Thắng, xã Bình Thắng, huyện Dĩ An, Tỉnh Bình Dương với 1200 dân	Trần Hữu Huy	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1037	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải tập trung - khu chế xuất Linh Trung I (giai đoạn III) với công suất 2000 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Ngọc Phương Tú	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1038	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Khu nhà ở Phước Long B, Quận 9, công suất 1600 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Huỳnh Thị Kiều An	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1039	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải nhà máy chế biến thủy sản Tứ Hải công suất 2000 tấn sản phẩm/năm.	Nguyễn Võ Tường Vy	ThS. Vũ Phượng Thư	
1040	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải cho Trung tâm Y tế huyện An Lão Tỉnh Bình Định công suất 100m <sup>3</sup> / ngày đêm	Vương Thị Tuyết Ngân	ThS. Nguyễn Ngọc Thiệp	
1041	Đại học	Thiết kế hệ thống ủ phân compost từ bùn thải sinh học	Đào Nguyễn Quỳnh Như	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1042	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy chế biến thủy sản F17, T.P Nha Trang, công suất 1200m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Ngô Nhật Phương Trinh	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1043	Đại học	Nghiên cứu mô hình ủ phân compost hiếu khí với chất độn trơ, qui mô pilot	Nguyễn Lệ Quỳnh	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1044	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất giấy bao bì công ty cổ phần Đông Hải công suất 2500 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Ngọc Thông	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1045	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải khu dân cư Nam Phan - Khu I, công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Mỹ Huyền	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1046	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy chế biến mù cao su Nghĩa Trung, công suất 550m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Dương Nguyễn Thị Thúy Tuyên	PGS.TS. Trần Tiến Khôi	
1047	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho bệnh viện Quân Y 7B, phường Tân Tiến, TP. Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai, công suất 300 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Hồng Xuân	ThS. Bùi Phương Linh	
1048	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho công ty cổ phần Thủy Đặc sản, công suất 350 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Bích Ngọc	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1049	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho công ty TNHH DE.M.CO.VINA, công suất 1000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Bích Phượng	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1050	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải trang trại chăn nuôi heo Tân Nghĩa Thành huyện Long Hồ, thành phố Vĩnh Long 4000 con.	Nguyễn Thị Ngọc	ThS. Nguyễn Ngọc Trinh	
1051	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống xử lý nước thải chung cư Vạn Đô, công suất 260 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Quốc Huy	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	
1052	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Bệnh viện Phổi tỉnh Đồng Tháp, công suất 200 giường.	Võ Thị Huyền Trang	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1053	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Bệnh viện Đa khoa Bạc Liêu, công suất 850 giường.	Nguyễn Huỳnh Thanh Huyền	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1054	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải thủy sản cho Công ty Cổ phần chế biến thủy sản Kiên Lương với công suất 200m <sup>3</sup> /ngày đêm	Lê Phước Tâm	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1055	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy bia Sài Gòn tại tỉnh Bến Tre, công suất 1500 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Nguyễn Công Trường	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1056	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất nước giải khát tại công ty TNHH URC Việt Nam, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Mỹ Linh	ThS. Trương Minh Hồng ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1057	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Trung tâm thương mại Dịch vụ tổng hợp Quận	Lê Ngọc Quế Thanh	ThS. Trương Minh Hồng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		6 Thành phố Hồ Chí Minh, công suất 150 m <sup>3</sup> /ngày.đêm		ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1058	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện Mắt tỉnh Bà Rịa- Vũng Tàu, công suất 80 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Trần Thị Thủy Tiên	ThS. Vũ Phương Thư	
1059	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chế biến sữa cho nhà máy thực phẩm Ánh Hồng với công suất 904m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Quốc Bảo	TS. Nguyễn Lan Hương	
1060	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công ty dệt Kim Đông Phương, công suất 1000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Huỳnh Phúc	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1061	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho Khách sạn MGALLERY SAPA với 265 phòng	Phạm Diệp Thanh Xuân	TS. Nguyễn Lan Hương	
1062	Đại học	Thiết kế cải tạo nâng công suất hệ thống xử lý nước thải chi nhánh công ty CP thực phẩm TNT Thuận An Bình Dương từ 10m <sup>3</sup> /ngđ lên 100m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Thị Khánh Hòa	TS. Nguyễn Xuân Trường	
1063	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải hộ kinh doanh Nguyễn Văn Trại tỉnh Bình Dương, công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lưu Thị Huệ	TS. Nguyễn Xuân Trường	
1064	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho công ty TNHH Long An GWFNV với công suất 160 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trương Thị Thanh Nhân	Ths Vũ Phương Thư	
1065	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất bia tại công ty TNHH MTV Bia Sài Gòn- Sóc Trăng với công suất 1000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Bùi Thị Nở	PGS.TS Tôn Thất Lăng	
1066	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho Công ty TNHH Freeview Industrial VN, Khu công nghiệp Tân Hương, tỉnh Tiền Giang, công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Võ Thị Mỹ Loan	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1067	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt giai đoạn 2 cho Công ty TNHH SMC Manufacturing tại KCN Long Đức, huyện Nhơn Trạch, Đồng Nai công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Đồng Thị Thảo Nguyên	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1068	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải giấy bằng công nghệ kị khí FBBR với giá thể bơi Bio-fringe ở tải trọng hữu cơ cao quy mô Phòng thí nghiệm.	Trần Thanh Bình	ThS. Bùi Phương Linh PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1069	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải của nhà máy Thủy Sản Hải Nam công suất 800 m <sup>3</sup> / ngày.đêm	Nguyễn Văn Huân	PGS.TS Tôn Thất Lăng	
1070	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy chế biến thủy sản thuộc Công ty Cổ phần thủy sản Ba, công suất 160 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Dương Thảo Vi	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lăng	
1071	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy Bia Rượu Nước giải khát Sài Gòn công suất 5000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Hạnh	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1072	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy Chế biến Thủy sản Công ty Cổ phần Tô Châu công suất 1500m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Hoàng Huy	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1073	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy sản xuất kem KIDO công suất 400	Lê Thu Hòa	TS. Bùi Thị Thu Hà	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		m <sup>3</sup> /ngày đêm			
1074	Đại học	Nghiên cứu điều chế than hoạt tính từ vỏ trấu ứng dụng vào xử lý phenol trong nước thải	Lê Phạm Trường Thịnh	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân	
1075	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho Công ty TNHH Giày APACHE Việt Nam tại khu công nghiệp Long Giang, huyện Tân Phước tỉnh Tiền Giang, công suất 370 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Ngọc Phương	ThS. Bùi Phương Linh	
1076	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chế biến dứa cho chi nhánh Công ty Cổ phần Đầu tư dứa Bến Tre (BEINCO), công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Vũ Quốc Thái	ThS. Nguyễn Lễ	
1077	Đại học	Thiết kế một hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho tòa nhà Vicom Đồng Khởi công suất 750 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Bạch Phương Nam	ThS. Nguyễn Ngọc Trinh	
1078	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt công ty TNHH Hongwon huyện Củ Chi, Thành phố HCM với công suất 60 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Ngô Thị Mỹ Vân	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1079	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho khu xử lý chất thải tập trung Tóc Tiên, huyện Tân thành tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Như Ý	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1080	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho bệnh viện đa khoa Xuyên Á, TP. Vĩnh Long với công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Trang Trần Thành Thuận	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1081	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Khu nghỉ dưỡng Nam Hội An, công suất 224 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Võ Thị Lan	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1082	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho nhà máy sữa Sài Gòn sau khi nâng công suất lên 300.000 tấn sản phẩm/năm	Nguyễn Thị Ngọc Yên	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1083	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho khu dân cư Hiệp Thành 3, tỉnh Bình Dương, công suất 1.220 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Võ Thị Hồng Ngọc	PGS.TS Tôn Thất Lăng	
1084	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Công ty Chế biến Thủy sản Minh Phú, Hậu Giang, công suất 1.800 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Đặng Thị Tường	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1085	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho lò giết mổ gia súc Ngọc Dung, công suất 300 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Tường Vi	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1086	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Nhà máy bột giấy VNT 19 tỉnh Quảng Ngãi, công suất 350.000 tấn/năm	Lê Thị Thùy Trâm	ThS. Trương Minh Hồng ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1087	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải số 1 cho khu Liên hợp Công nghiệp đô thị dịch vụ Phước Đông- Bời Lời, công suất 14.000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Ngọc Sang	ThS. Vũ Phương Thư	
1088	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chăn nuôi cho trang trại heo giống bố mẹ Tân Phú, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày đêm	Đỗ Văn Tiến	TS. Nguyễn Lan Hương	
1089	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện Đa khoa Xuyên Á huyện Đức Hòa tỉnh Long An quy mô 1000 giường bệnh	Huỳnh Thanh Duy	TS. Nguyễn Xuân Trường	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1090	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công ty TNHH Nguyên liệu thức ăn chăn nuôi CJ Việt Nam với công suất 100 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Duy Phương	ThS. Nguyễn Ngọc Trinh	
1091	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chế biến tinh bột khoai mì cho DNTN Phan Hữu Đức Tây Ninh công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lý Vũ Luân	TS Bùi Thị Thu Hà	
1092	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho Khu dân cư Phường Trường Thạnh, Quận 9, Thành phố Hồ Chí Minh với quy mô dân số 4000 người	Nguyễn Thái Lem	TS. Bùi Thị Thu Hà ThS. Trần Thị Vân Trinh	
1093	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho dự án mở rộng bệnh viện thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 80 m <sup>3</sup> /ngày.	Lê Nguyễn Minh Trúc	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1094	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải tái tuần hoàn giai đoạn 1 cho Trung tâm xử lý tuần hoàn nước thải công nghiệp dầu khí PTEC, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 260 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Thị Mai Thảo	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1095	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải trạm ép rác bằng công nghệ FBBR với giá thể Biocurlz, trong quy mô phòng thí nghiệm	Huỳnh Thanh Phong	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1096	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho KDC Phường 1, TP. Tuy Hòa, tỉnh Phú Yên công suất 1200m <sup>3</sup> / ngày.đêm	Lê Quốc Huy	TS. Bùi Thị Thu Hà TS. Đinh Sỹ Khang	
1097	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho Khu dân cư xã Phú Hòa Đông, huyện Củ Chi với 5000 dân	Phùng Văn Truyện	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1098	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải thủy sản công ty cổ phần thực phẩm thủy sản Kiên Hùng, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Vũ Nhật Thanh	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1099	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện phụ sản Mekong, công suất 300m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Vũ Thị Cẩm Vân	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1100	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt khu dân cư Jamona City, công suất 1400 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Đặng Thị Ngọc Truân	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1101	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy mía đường An Khê- Gia Lai, công suất 300m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lý Mai Thy	ThS. Lâm Vĩnh Sơn	
1102	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp cho khu thương mại, biệt thự và chung cư cao cấp diện tích 267,3152 ha tại xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An, công suất 8000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Quốc Ân	ThS. Bùi Phương Linh	
1103	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước rỉ rác cho bãi chôn lấp rác hợp vệ sinh quy mô 74.000 tấn, xã Hòa Phú, huyện Long Hồ, Vĩnh Long	Lê Đình Sơn	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm ThS. Nguyễn Thị Thủy Diễm	
1104	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho chung cư Mỹ Lợi, Tiền Giang, quy mô 550 người.	Đỗ Bảo Ngọc	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1105	Đại học	Tính toán, thiết kế hệ thống xử lý nước thải khu căn hộ cao cấp GATEWAY	Lâm Hoàng Phúc	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Thảo Điền công suất 540 m <sup>3</sup> /ngày.đêm			
1106	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Module 2 Khu công nghiệp Nhơn Trạch 3, công suất 2.000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Tai Sênh Coóng	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1107	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải tập trung Cảng Cát Lái giai đoạn 2 công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Nguyễn Thụy Quỳnh Như	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1108	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất dây thép và thanh thép không gỉ cho Công ty TNHH Teng Yuan Việt Nam khu công nghiệp Long Giang, tỉnh Tiền Giang, công suất 60 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Huỳnh Thị Thúy Vi	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1109	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho nhà máy giết mổ gia súc tại xã Tân Thạnh Tây, huyện Củ Chi, Công Suất 500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Huỳnh Nhật Hào	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1110	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho khu công nghiệp Phúc Long, Bến Lức, Long An, diện tích 78,94 ha	Trần Thị Mai	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1111	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm cho nhà máy Dũng Tâm, công suất 500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Thảo Vy	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1112	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho khu công nghiệp Sông Hậu, Giai đoạn I - 3000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trần Thị Ngọc Huyền	TS. Huỳnh Thị Ngọc Hân	
1113	Đại học	Tính toán, thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện Đa khoa Thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu, quy mô 350 giường bệnh	Nguyễn Thị Ngọc Anh	ThS. Trương Minh Hồng ThS. Trần Ngọc Bảo Luân	
1114	Đại học	Tính toán Thiết kế hệ thống xử lý nước thải tập trung Khu công nghiệp Hoàng Long với công suất là 2100m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Nhật Trang	TS. Nguyễn Xuân Trường	
1115	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dự án nâng công suất nhà máy bia Sài Gòn - Khánh Hòa lên 4000m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Dương Thị Hoàng Liên	TS. Nguyễn Xuân Trường	
1116	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải sinh hoạt cho khu đô thị mới Đông Nam Á, tỉnh Long An công suất 5500 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Phạm Kim Uyên	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1117	Đại học	Nghiên cứu xử lý nước thải trạm ép rác bằng công nghệ sinh học kỵ khí với giá thể biocurlz trong qui mô phòng thí nghiệm	Dương Văn Lực	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm	
1118	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải công ty TNHH Minh Phát Đạt, tỉnh Bình Phước, công suất 230 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Phương Thủy	PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1119	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện Tâm Trí, tỉnh Đồng Tháp, công suất 200 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Mỹ Duyên	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1120	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho công ty TNHH chăn nuôi Tấn Tài, tỉnh Bình Phước, công suất 270 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Võ Thị Thu Thảo	ThS. Trần Thị Vân Trinh PGS.TS Tôn Thất Lãng	
1121	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt Công ty May mặc Quảng Việt công suất 400m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Kiêm Xuân	TS. Bùi Thị Thu Hà ThS. Trần Thị Vân Trinh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1122	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt Khu Căn hộ Charmington, Quận 5, TP.HCM công suất 300 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Lê Ngọc Ý Vân	TS. Bùi Thị Thu Hà TS. Đinh Sỹ Khang	
1123	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm của nhà máy Dreamvina công suất 2000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Nguyễn Thị Hiền	TS. Bùi Thị Thu Hà	
1124	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm của công ty cổ phần dệt - may Nha Trang với công suất 5.000m <sup>3</sup> /ngày.	Trần Thị Thu Sương	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1125	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt của công ty trách nhiệm hữu hạn Sonion công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.	Nguyễn Đình Thái	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1126	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Công ty TNHH sản xuất Thuận An, Công suất 3.000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Trịnh Quốc Thái	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1127	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho Trung tâm xử lý chất thải rắn Lưu liên hợp Phước Đông, Tây Ninh, công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Hoa	PGS.TS Nguyễn Đình Tuấn	
1128	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải Công ty cổ phần chăn nuôi Phú Sơn, tỉnh Đồng Nai, công suất 320 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Hoài Sương	ThS. Lâm Vĩnh Sơn	
1129	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sinh hoạt cho nhà máy sản xuất sợi của Công ty TNHH Meisheng Textiles Việt Nam tại Cụm công nghiệp Ngã Giao, huyện Châu Đức, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Lê Nguyễn Anh Vũ	ThS. Bùi Phương Linh	
1130	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải cho công ty dệt nhuộm Hưng Phát Đạt, công suất 800 m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Phùng Gia Tuấn	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm ThS. Vũ Phương Thư	
1131	Đại học	Thiết kế trạm xử lý nước thải tập trung số 2 cho khu công nghiệp Châu Đức, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu công suất 4000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Thị Thanh	ThS. Lê Thị Ngọc Diễm	
1132	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải dệt nhuộm cho công ty TNHH JOMU TEXTILE Việt Nam công suất 900m <sup>3</sup> /ng.đ	Mai Thanh Hằng	ThS. Nguyễn Ngọc Trinh	
1133	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống xử lý nước thải bệnh viện Vạn Phúc Bình Dương công suất 250 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Phạm Thanh Phong	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	
1134	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống xử lý nước thải chung cư SCREC, công suất 350 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Bá Gia Minh	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền	
1135	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải sản xuất bia tại công ty bia San Miguel Khánh Hòa, công suất 500m <sup>3</sup> /ngày.đêm.	Trần Phương Nhung	ThS. Vũ Phương Thư	
1136	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải chế biến thủy sản cho công ty Cửu Long công suất 600m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Hoàng Du	TS. Nguyễn Lan Hương	
1137	Đại học	Thiết kế nhà máy xử lý nước cấp cho xã Hội An (công suất 5000 m <sup>3</sup> /ngày) huyện Chợ Mới tỉnh An Giang	Nguyễn Thị Mỹ Duyên	TS. Nguyễn Xuân Trường	
1138	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải nhà máy chế biến thủy sản Hùng Hậu - Tp. Hồ Chí Minh, công suất 3000 tấn sản	Nguyễn Thị Hồng Mai	TS. Nguyễn Xuân Trường	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		phẩm/năm.			
1139	Đại học	Thiết kế hệ thống xử lý nước thải KCN Đồng Xoài 2, tỉnh Bình Phước với công suất 5000 m <sup>3</sup> /ngày.đêm	Nguyễn Hoàng Phúc	PGS.TS Tôn Thất Lăng	
1140	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn ISO 14001:2015 cho Công ty TNHH May Trí Đạt	Huỳnh Nhật Anh	ThS. Lê Bảo Việt	
1141	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất thải rắn quận Bình Tân	Nguyễn Đặng Ngọc Duy	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	
1142	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các giải pháp bảo vệ môi trường tại các cơ sở kinh doanh dịch vụ lưu trú trên địa bàn TX. Bến Cát, Tỉnh Bình Dương	Nguyễn Thị Diệu Hiền	TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
1143	Đại học	Nghiên cứu tận dụng bã than bùn sau quá trình trích ly axit humic làm vật liệu hấp phụ kim loại	Nguyễn Thị Thanh Hiền	ThS. Vũ Lê Văn Khánh, TS. Phan Thế Duy	
1144	Đại học	Đánh giá và tuyên truyền nâng cao nhận thức của người dân về phân loại rác thải sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn TX. Bến Cát, Tỉnh Bình Dương	Đào Nhật Hoà	TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
1145	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn ISO 14001 cho Công ty TNHH MTV Thuốc lá Sài Gòn	Nguyễn Việt Nga	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1146	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn ISO 14001:2015 cho Nhà máy chế biến Cao Su IaChim - Công ty TNHH MTV Cao Su Kon Tum	Đinh Thị Tuyết Ngân	ThS. Lê Bảo Việt	
1147	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các biện pháp bảo vệ chất lượng nước ngầm tại Tp.HCM	Lê Trọng Nghĩa	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1148	Đại học	Đánh giá chất lượng môi trường nước sông Sài Gòn trên địa bàn tỉnh Bình Dương giai đoạn 2012 - 2017	Nguyễn Hữu Nhân	ThS. Lê Thị Hồng Tuyết	
1149	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp giảm thiểu ô nhiễm nước kênh Tê Quận 7 Tp.HCM	Nguyễn Thị Yến Nhi	ThS. Bùi Phương Linh	
1150	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý tài nguyên nước dưới đất trên địa bàn Tỉnh Long An	Nguyễn Hoàng Phúc	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1151	Đại học	Đánh giá hiện trạng mô hình xử lý và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả quản lý chất thải rắn y tế lây nhiễm tập trung tại Bệnh viện Đa khoa khu vực Gò Công, Tiền Giang	Nguyễn Thị Thùy Quyên	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1152	Đại học	Đánh giá hiện trạng, đề xuất giải pháp và ứng dụng GIS hỗ trợ công tác quản lý rác sinh hoạt tại Huyện Cần Giuộc Tỉnh Long An	Vũ Thị Lệ Quyên	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1153	Đại học	Khảo sát đánh giá hiệu quả chương trình hỗ trợ cấp nước sạch hộ gia đình nông thôn Huyện Gò Dầu Tỉnh Tây Ninh	Trần Thị Thuý Quyên	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà ThS. Lê Thị Hồng Tuyết	
1154	Đại học	Nghiên cứu cải thiện ứng dụng phần mềm di động trong truyền thông phân loại và thu gom rác tại Tp.HCM	Hoàng Thị Như Quỳnh	ThS. Nguyễn Kim Chung ThS. Châu Ngọc Cẩm Vân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1155	Đại học	Ứng dụng mô hình AERMOD để đánh giá sự khuếch tán các chất ô nhiễm do giao thông từ đường Trường Sơn Quận Tân Bình đến khu vực phụ cận năm 2017 và 2018	Nguyễn Thị Cẩm Tiên	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1156	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp cải thiện chất lượng nước mặt ở vùng nuôi cá tra thương phẩm trên địa bàn huyện Tam Nông, tỉnh Đồng Tháp	Nguyễn Thị Hồng Thắm	ThS. Trần Thị Bích Phượng	
1157	Đại học	Xây dựng ứng dụng hỗ trợ truy cập chất lượng nước mặt tại Tp.HCM	Phan Văn Chí Thiện	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1158	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp khắc phục ô nhiễm nước mặt sông Chà Và Xã Long Sơn Tp. Vũng Tàu	Phạm Thị Thu Thủy	PGS.TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1159	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Tỉnh Long An	Phạm Thị Ngọc Thùy	TS. Đỗ Thanh Vân	
1160	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp cải thiện chất lượng nước mặt kênh Tàu Hủ - Bến Nghé và kênh Đồi - Tê khu vực Quận 8	Phạm Phương Thy	TS. Đỗ Thanh Vân	
1161	Đại học	Nghiên cứu đề xuất hệ thống các tiêu chí đánh giá tăng trưởng xanh phù hợp áp dụng tại địa bàn Quận 3	Nguyễn Ngọc Trâm	TS. Đỗ Thanh Vân	
1162	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn ISO 14001:2015 cho Công ty cổ phần sản xuất thép Vina One	Dương Thị Thùy Trâm	ThS. Lê Bảo Việt	
1163	Đại học	Đánh giá chất lượng nước thải của nhà máy chế biến tinh bột sắn Ninh Thuận (2015-2017) và đề xuất biện pháp cải thiện công tác quản lý vận hành	Ngô Thị Xuân Xuân	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1164	Đại học	Đánh giá thực trạng và nguy cơ cháy rừng ở Vườn quốc gia U Minh Hạ và đề xuất các giải pháp ứng phó trước tác động của biến đổi khí hậu	Trần Ngọc Hải Anh	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân, ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
1165	Đại học	Đánh giá hiện trạng chất lượng nước ngầm phục vụ mục đích sinh hoạt tại Huyện Tân Phước, Tỉnh Tiền Giang	Phan Thị Mỹ Duyên	ThS. Trần Thị Bích Phượng	
1166	Đại học	Đánh giá hiện trạng ô nhiễm môi trường trong chăn nuôi hộ gia đình và đề xuất giải pháp khắc phục trên địa bàn Huyện Đạ Tẻh Tỉnh Lâm Đồng	Phạm Thị Tuyết Đào	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1167	Đại học	Xây dựng phương án ứng phó sự cố trong hoạt động vận chuyển hóa chất của Công ty TNHH BASF Việt Nam - Bình Dương	Đỗ Thanh Hằng	ThS. Trần Thị Bích Phượng	
1168	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại Tp.HCM	Nguyễn Ngọc Mỹ Huyền	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1169	Đại học	Khảo sát môi trường tăng trưởng nhân tạo thích hợp cho vi tảo <i>Scenedesmus sp.</i> trong phòng thí nghiệm	Trần Thị Ngọc Mai	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1170	Đại học	Đánh giá hiện trạng môi trường và công tác an toàn vệ sinh lao động và đề xuất giải pháp khắc phục tại nhà máy chế biến mù cưa của công ty cổ phần cao su phước Hoà	Lê Thùy My	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1171	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp giảm thiểu ô nhiễm nước kênh Tẻ Quận 7 Tp.HCM	Trần Lê Tố Ngân	ThS. Bùi Phương Linh	
1172	Đại học	Đánh giá hiện trạng xâm nhập mặn do biến đổi khí hậu trên địa bàn Tỉnh Bến Tre	Lê Hữu Nghĩa	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1173	Đại học	Đánh giá và đề xuất giải pháp cải thiện chất lượng môi trường tại các trạm trung chuyển rác khu vực phía nam Tp.HCM	Trần Thị Minh Ngọc	ThS. Đàm Thị Minh Tâm	
1174	Đại học	Nghiên cứu thử nghiệm tạo silica kết tụ từ tro trấu	Châu Yến Nhi	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1175	Đại học	Đánh giá diễn biến chất lượng nước rạch nước lên, sông chợ đệm TP.HCM trong giai đoạn 2015 - 2017 và đề xuất giải pháp kiểm soát chất lượng nước.	Nguyễn Sử Yến Nhi	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1176	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các giải pháp quản lý tài nguyên nước dưới đất Tỉnh Bình Dương trong giai đoạn 2015 -2017	Bùi Thị Kim Nhung	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1177	Đại học	Đánh giá hạn hán tỉnh Đắk Nông bằng phương pháp viễn thám	Lê Ngọc Hoàng Oanh	TS. Đào Nguyên Khôi	
1178	Đại học	Nghiên cứu quy trình loại bỏ tạp chất và xử lý tro trấu để phục vụ cho quá trình sản xuất Silica	Trần Nguyễn Phúc	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1179	Đại học	Phân tích lợi ích kinh tế, môi trường và tiềm năng của mô hình sử dụng phân Compost làm từ vỏ cà phê tại Huyện EaKar Tỉnh ĐắkLắk	Nguyễn Thị Phương	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1180	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý rác thải bao bì thuốc bảo vệ thực vật Huyện Tân Phước Tỉnh Tiền Giang	Dương Tấn Tài	ThS. Trần Thị Bích Phượng	
1181	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp cải thiện công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn TP. Biên Hòa	Nguyễn Mạnh Tiến	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	
1182	Đại học	Đánh giá hiệu quả hoạt động tuyên truyền phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn trên địa bàn TP.HCM	Bùi Quang Thành	ThS. Nguyễn Kim Chung	
1183	Đại học	Đánh giá và đề xuất biện pháp quản lý chất lượng nước sông Tiền đoạn qua TP. Mỹ Tho	Nguyễn Thị Anh Thư	ThS. Nguyễn Kim Chung	
1184	Đại học	Nghiên cứu tận dụng nước thải chăn nuôi sau nuôi tảo trong thủy canh rau ở quy mô thí nghiệm	Phan Bảo Trâm	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1185	Đại học	Nghiên cứu khả năng ức chế vi khuẩn gây bệnh hoại tử gan tụy cấp trên tôm nuôi nước lợ của <i>Bacillus</i>	Đinh Thị Thùy Trâm	ThS. Lê Thị Phụng	
1186	Đại học	Nghiên cứu xây dựng ứng dụng công cụ hỗ trợ đi học chung xe trong sinh viên	Đinh Quốc Toàn	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1187	Đại học		Võ Trần Trí	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1188	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác truyền thông bảo vệ môi trường trong các Trường tiểu học ở Tp. HCM	Vũ Thị Xuân	ThS. Nguyễn Kim Chung	
1189	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý chất thải rắn sinh hoạt khu vực quận 3, TP. HCM theo định hướng	Trần Hoàng Yến	TS. Đỗ Thanh Vân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		phát triển kinh tế - xã hội đến 2025			
1190	Đại học	Đánh giá chất lượng không khí và nguồn phát sinh ô nhiễm không khí tại một số khu vực vùng ven đô TP.HCM	Dương Thị Ngọc Bích	ThS. Nguyễn Trung Thảo	
1191	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý môi trường tại khu công nghiệp Tân Đức, Long An	Trương Kim Duy	ThS. Nguyễn Kim Chung	
1192	Đại học	Nghiên cứu, ứng dụng vật liệu ống Nano Carbon đánh giá hiện trạng ô nhiễm khí BTEX tại TP.HCM	Trương Hữu Hằng	TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
1193	Đại học	Đánh giá khả năng xử lý BOD và COD trong nước thải hầm biogas của vi tảo <i>Scenedesmus sp.</i> trong mô hình bể sinh học tạo sóng	Võ Thị Diễm Hương	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà Th.S Đàm Thị Minh Tâm	
1194	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý hệ thống dịch vụ thu gom xử lý chất thải công nghiệp nguy hại trên địa bàn Tp.HCM	Võ Thúy Kiều	ThS. Bùi Phương Linh	
1195	Đại học	Nghiên cứu chuyển hóa bã cà phê làm vật liệu hấp phụ axit humic phục vụ sản xuất phân bón hữu cơ nhà chặm	Lê Thị Kim Kha	ThS. Vũ Lê Văn Khánh, TS. Phan Thế Duy	
1196	Đại học	Đánh giá công tác quản lý bảo vệ rừng có sự tham gia của người dân tại xã Ia Tul, huyện IaPa, tỉnh Gia Lai	Nguyễn Minh Khoa	ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang	
1197	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý an toàn và sức khỏe nghề nghiệp theo tiêu chuẩn quốc tế ISO 45001 cho Công ty VRG Khải Hoàn	Lê Thị Kim Liên	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	
1198	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất thải rắn y tế trên địa bàn tỉnh Cà Mau	Hồ Gia Linh	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1199	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của phối trộn Silica sản xuất từ tro trấu vào trong sản phẩm sơn	Dương Tiểu My	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1200	Đại học	Đánh giá và đề xuất giải pháp quản lý tài nguyên nước ngầm Tỉnh Bến Tre	Lê Nguyễn Hoàng Oanh	TS. Thái Phương Vũ	
1201	Đại học	Đề xuất giải pháp phát triển bền vững hệ sinh thái rừng tràm tại Vườn quốc gia U Minh Hạ Tỉnh Cà Mau trước thực trạng biến đổi khí hậu	Phan Hồ Thanh Phong	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân, ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	
1202	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý nước thải tại KCN Quảng Phú Tỉnh Quảng Ngãi	Trần Thị Tuyết Phượng	TS. Thái Phương Vũ	
1203	Đại học	Đánh giá và đề xuất biện pháp phòng ngừa, ứng phó sự cố tại nhà máy xử lý nước thải tập trung KCN Lê Minh Xuân, TP. HCM	Trần Triệu Phương Toàn	TS. Đỗ Thanh Vân	
1204	Đại học	Nghiên cứu phân vùng xả thải vào sông Vàm Cỏ Đông và sông Cần Giuộc Tỉnh Long An	Lê Thị Phương Thảo	PGS. TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1205	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp cải thiện chất lượng nước mặt tỉnh Hậu Giang	Phan Thế Minh Thiện	ThS. Đàm Thị Minh Tâm	
1206	Đại học	Đánh giá hiện trạng phát sinh chất thải chăn nuôi gia súc trên địa bàn xã Thạnh	Võ Thị Hồng Thơ	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Nhứt, huyện Gò Công Tây, tỉnh Tiền Giang và đề xuất giải pháp cải thiện công tác quản lý			
1207	Đại học	Áp dụng phương pháp mô hình hóa đánh giá kiểu lắng đọng bụi siêu mịn trong mô hình hệ hô hấp người	Lê Thị Minh Thư	TS. Nguyễn Lữ Phương	
1208	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao công tác quản lý môi trường tại khu công nghiệp Giao Long huyện Châu Thành tỉnh Bến Tre	Trần Thị Minh Thư	ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang	
1209	Đại học	Khảo sát và đánh giá mức độ ô nhiễm nước mặt trên địa bàn Huyện Cầu Kè Tỉnh Trà Vinh	Nguyễn Thị Minh Thương	ThS. Lê Bảo Việt	
1210	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các giải pháp bảo vệ môi trường làng nghề Bàu Trúc, Tỉnh Ninh Thuận	Thiên Thị Mỹ Trang	ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang	
1211	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý chất thải rắn sinh hoạt phù hợp với định hướng phát triển kinh tế - xã hội của huyện Long Điền tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu đến năm 2030	Nguyễn Hoàng Khánh Trang	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	
1212	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Quận 5 Tp.HCM	Cao Nguyễn Hồng Uyên	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1213	Đại học	Đánh giá khả năng xử lý photpho trong nước thải hầm biogas của vi tảo <i>Scenedesmus sp.</i> trong mô hình bể sinh học tạo sóng	Đặng Tường Vy	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà Th.S Đàm Thị Minh Tâm	
1214	Đại học	Đánh giá khả năng tiếp nhận nước thải và đề xuất biện pháp cải thiện chất lượng nước mặt kênh Nhiều Lộc - Thị Nghè	Đặng Hải Ngọc Thùy Vân	PGS.TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1215	Đại học	Đánh giá khả năng xử lý nitơ trong nước thải hầm biogas của vi tảo <i>Scenedesmus sp.</i> trong mô hình bể sinh học tạo sóng	Lâm Thị Ngọc Vàng	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà Th.S Đàm Thị Minh Tâm	
1216	Đại học	Đánh giá hiện trạng và nghiên cứu xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn ISO 14001:2015 cho bệnh viện Sài Gòn -ITO	Bùi Phạm Hoàng Ánh	ThS. Lê Bảo Việt	
1217	Đại học	Đề xuất cải thiện công cụ hỗ trợ quản lý ngập lụt đô thị Tp.HCM	Phạm Hồng Ánh	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1218	Đại học	Đánh giá diễn biến và đề xuất giải pháp quản lý chất lượng không khí khu vực TP.HCM	Nguyễn Văn Cây	TS. Đỗ Thanh Vân	
1219	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp cải thiện công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Tp. Cà Mau	Trần Quang Cường	TS. Thái Phương Vũ	
1220	Đại học	Xây dựng hệ thống an toàn và sức khỏe nghề nghiệp cho Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai theo tiêu chuẩn ISO 45001:2018	Phạm Thị Diễm	ThS. Nguyễn Kim Chung	
1221	Đại học	Nghiên cứu đề xuất mô hình kết hợp điện năng lượng mặt trời vào trại nuôi tôm Tỉnh Bạc Liêu	Nguyễn Quỳnh Giang	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1222	Đại học	Đánh giá và đề xuất biện pháp cải thiện chất lượng môi trường của các trạm	Nguyễn Thị Mỹ Hào	TS. Đỗ Thanh Vân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		trung chuyên rác khu vực phía Bắc Tp.HCM			
1223	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý môi trường Nhà máy chế biến mù cao su An Ngân Tỉnh Tây Ninh	Trần Thị Thu Hiền	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1224	Đại học	Nghiên cứu tiềm năng sản xuất sạch hơn cho ngành chế biến thủy sản đông lạnh áp dụng điển hình tại Công ty TNHH chế biến và xuất nhập khẩu Nam Phong tỉnh Tiền Giang	Vũ Thị Thúy Linh	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1225	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt Quận 11, Tp. HCM	Bùi Thị Nga	TS. Thái Phương Vũ	
1226	Đại học	Đánh giá sinh trưởng của vi tảo <i>Scenedesmus sp.</i> trong mô hình bể sinh học tạo sóng kết hợp với xử lý nước thải	Bùi Thị Yến Ngọc	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà ThS. Lê Thị Hồng Tuyết	
1227	Đại học	Đánh giá thực trạng sử dụng bao bì thân thiện với môi trường trong tiêu dùng trên địa bàn TP.HCM	Tô Hồng Ngọc	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1228	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý tài nguyên nước ngầm thành phố Cần Thơ	Phạm Bích Ngọc	TS. Thái Phương Vũ	
1229	Đại học	Ứng dụng GIS và viễn thám ước lượng CO <sub>2</sub> hấp thụ từ thảm thực vật tại Tp.HCM	Cao Huỳnh Hồng Phấn	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân, TS. Trần Thống Nhất	
1230	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp kiểm soát chất lượng không khí thành phố Cần Thơ	Tạ Thị Cẩm Tú	TS. Thái Phương Vũ	
1231	Đại học	Khảo sát và đánh giá tiềm năng sản xuất điện mặt trời trên mái toà nhà ở khu vực trung tâm Tp.HCM	Nguyễn Tâm Thanh	PGS.TS. Nguyễn Thị Vân Hà	
1232	Đại học	Đánh giá ảnh hưởng hoạt động của bãi rác Lương Hòa Thành phố Nha Trang đến môi trường và đề xuất giải pháp cải thiện môi trường.	Bùi Nguyễn Quốc Thịnh	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1233	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý môi trường bốc mộ tại Nghĩa trang Bình Hưng Hoà Quận Bình Tân	Võ Trần Anh Thư	TS. Thái Phương Vũ	
1234	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao chất lượng môi trường nước phục vụ nuôi trồng thủy sản tại Huyện Thạnh Phú Tỉnh Bến Tre.	Đoàn Thị Anh Thư	ThS. Nguyễn Kim Chung	
1235	Đại học	Ứng dụng GIS và viễn thám xây dựng cơ sở dữ liệu không gian hỗ trợ công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn Quận 9 TP. Hồ Chí Minh	Nguyễn Ngọc Phương Trang	TS. Đỗ Thanh Vân	
1236	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp kiểm soát chất lượng nước mặt quận Bình Thủy và Ô Môn, thành phố Cần Thơ	Nguyễn Tiến Triển	TS. Thái Phương Vũ	
1237	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt TP. Bến Tre	Triệu Vĩ Trinh	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1238	Đại học	Đánh giá thực trạng và đề xuất giải pháp cải thiện công tác an toàn vệ sinh lao động tại công ty TNHH MTV TM XNK Guang Yang Worldwide Corporation	Phạm Thị Thanh Xuân	ThS. Lê Bảo Việt	
1239	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt Quận Tân Bình Tp.HCM	Đoàn Thị Xuân	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1240	Đại học	Đánh giá diễn biến quá trình xâm nhập mặn trong giai đoạn 2015-2018 và đề xuất giải pháp thích ứng trên địa bàn huyện Ba Tri, tỉnh Bến Tre	Lê Phạm Thúy An	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1241	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn ISO 14001:2015 cho Công ty Cổ phần Thực phẩm Sao Ta	Phan Nguyễn Văn Anh	ThS. Lê Bảo Việt	
1242	Đại học	Khảo sát và đánh giá mức độ ồn tại các công viên quận 1, 5 và Tân Bình ở TP.HCM	Trần Thị Ngọc Bích	PGS.TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1243	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp nâng cao công tác quản lý an toàn vệ sinh lao động tại công ty Cổ Phần VRG Khải Hoàn	Nguyễn Kim Bình	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	
1244	Đại học	Ứng dụng GIS đánh giá ảnh hưởng của nước biển dâng đến diện tích lúa trên địa bàn Huyện Trà Cú Tỉnh Trà Vinh	Phạm Dương Thị Diệp	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1245	Đại học	Nghiên cứu so sánh ảnh hưởng của quá trình vận chuyển gỗ ra khỏi rừng sau bão Durian năm 2006 đến khả năng tích lũy carbon của nền trầm tích rừng ngập mặn Huyện Cần Giờ TP.HCM	Trương Thị Thanh Duyên	ThS. Hoàng Trọng Khiêm	
1246	Đại học	Đánh giá hiện trạng quản lý môi trường và đề xuất giải pháp cải thiện chất lượng môi trường cho KCN Hải Sơn	Nguyễn Thị Kim Duyên	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1247	Đại học	Áp dụng phương pháp mô hình số để mô phỏng lan truyền và hấp thụ trong hệ hô hấp người của Benzene trong xăng dầu	Nguyễn Như Hào	TS. Nguyễn Lữ Phương	
1248	Đại học	Nghiên cứu tiềm năng chuyển đổi khu công nghiệp Amata – Đồng Nai thành khu công nghiệp sinh thái	Bùi Thị Diệu Huyền	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1249	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp kiểm soát ô nhiễm Asen và Sắt trong nước ngầm Tỉnh Tiền Giang	Nguyễn Thị Như Huỳnh	ThS. Lê Thị Hồng Tuyết	
1250	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các biện pháp bảo vệ chất lượng nước biển ven bờ tại Tp.HCM	Phạm Thị Ngọc Liên	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1251	Đại học	Nghiên cứu lượng hóa giá trị hấp thụ, lưu trữ carbon của rừng khộp tại Rừng IaPa Huyện IaPa Tỉnh Gia Lai	Hoàng Thị Mỹ Linh	ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang	
1252	Đại học	Đánh giá và đề xuất cải thiện công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt Huyện Hóc Môn, TP. HCM	Nguyễn Võ Anh Minh	TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	
1253	Đại học	Đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến sinh kế cộng đồng ven biển Tỉnh Phú Yên	Phạm Thị Hồng Nở	PGS.TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1254	Đại học	Đánh giá và đề xuất biện pháp cải thiện công tác cấp giấy phép xả nước thải vào nguồn nước tại Tp.HCM	Đỗ Thị Tuyết Nga	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1255	Đại học	Đánh giá chất lượng nước mặt và khả năng tiếp nhận nước thải của sông Đồng Nai đoạn chảy qua thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai và đề xuất biện pháp cải thiện chất lượng nước	Hà Yến Ngọc	ThS. Trần Thị Bích Phương	
1256	Đại học	Đánh giá diễn biến xói lở - bồi tụ ở cửa sông La Gi - Bình Thuận bằng mô hình MIKE 21	Đặng Thị Cẩm Ngọc	TS. Đào Nguyên Khôi	
1257	Đại học	Ứng dụng mô hình Calline đánh giá phát thải của phương tiện giao thông tại khu vực đường Điện Biên Phủ, Tp. HCM	Đặng Ngọc Thiên Thanh	TS. Thái Phương Vũ	
1258	Đại học	Đánh giá và đề xuất biện pháp kiểm soát ô nhiễm môi trường do hoạt động du lịch ven biển TP. Phan Thiết Tỉnh Bình Thuận	Lê Thị Thanh Thảo	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1259	Đại học	Đánh giá vòng đời sản phẩm và định hướng kế hoạch quản lý môi trường cho sản phẩm gạch Tuynel của Nhà máy gạch ngói Tunnel Long Xuyên	Lê Thị Phương Thảo	TS. Thái Phương Vũ	
1260	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của pH lên độc tính của Ni trong môi trường nước thải giả định trên Cá Sọc Ngựa (Zebrafish)	Nguyễn Thị Hoài Thu	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1261	Đại học	Đánh giá hiện trạng đề xuất giải pháp cải thiện điều kiện làm việc và an toàn lao động tại Công ty cổ phần chăn nuôi CP Việt Nam	Võ Thị Thu	ThS. Lê Bảo Việt	
1262	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng CSDL không gian hỗ trợ công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt tại Quận 8 TP.HCM năm 2018	Nguyễn Anh Thu	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1263	Đại học	Đánh giá hiện trạng chất lượng nước sông Đồng Nai đoạn chảy qua Thị xã Tân Uyên, tỉnh Bình Dương	Nguyễn Thị Ngọc Trâm	ThS. Trần Thị Bích Phương	
1264	Đại học	Công tác quản lý nhà nước về chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn thị xã Long Khánh.	Đặng Thị Lan Anh	ThS. Bùi Phương Linh	
1265	Đại học	Đánh giá chất lượng môi trường nước sông Đồng Nai từ Cầu Hóa An đến Ngã Ba Cát Lái giai đoạn 2015-2017	Lê Thị Ánh Chi	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1266	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý môi trường tại KCN Nhơn Trạch 5 Tỉnh Đồng Nai	Lưu Thị Mỹ Dung	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1267	Đại học	Xác định các vấn đề môi trường bức xúc và phân vùng ô nhiễm môi trường trọng điểm tại các cụm, tuyến dân cư nông thôn trên địa bàn tỉnh Long An	Phan Thị Thùy Dương	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1268	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao công tác quản lý môi trường tại khu công nghiệp Lê Minh Xuân, TP. HCM	Bùi Thị Ngọc Giàu	ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang	
1269	Đại học	Ứng dụng GIS ước tính lượng CO2 phát thải từ nguồn nhiên liệu sử dụng ở một số KCN tại thành phố HCM	Dương Thị Thanh Huyền	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân, TS. Trần Thống Nhất	
1270	Đại học	Đánh giá hiện trạng ô nhiễm nước tại 32 tuyến sông kênh rạch trên địa bàn Huyện Bình Chánh TP.HCM	Nguyễn Lê Hưng	ThS. Ngô Thị Ánh Tuyết	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1271	Đại học	Đánh giá các yêu cầu của pháp luật Môi trường Việt Nam và Bộ công cụ Higg FEM 3.0 đối với ngành May Mặc. Đề xuất các giải pháp nâng cao trong xu thế hội nhập Quốc tế.	Nguyễn Thị Hương	ThS. Nguyễn Thị Truyền	
1272	Đại học	Ứng dụng GIS vạch tuyến thu gom chất thải rắn sinh hoạt tại TP. Mỹ Tho đến năm 2030	Phan Nguyễn An Khương	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1273	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp cải thiện công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt trên địa bàn quận 2, thành phố Hồ Chí Minh.	Trần Hoàng Diệu Loan	ThS. Trần Thị Bích Phượng	
1274	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp chống ngập lụt trên địa bàn Quận Bình Thạnh TP.HCM	Nguyễn Thị Xuân Ngân	PGS.TS. Nguyễn Đình Tuấn	
1275	Đại học	Khảo sát, đánh giá tình hình bước đầu thực hiện chương trình truyền thông học đường "Một giây hành động bảo vệ môi trường"	Nguyễn Phạm Thi Nhân	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1276	Đại học	Ứng dụng GIS và Viễn Thám đánh giá sự thay đổi của lớp phủ thực vật Vườn quốc gia Yok Đôn từ năm 1989 đến 2018	Nguyễn Thị Mai Phương	ThS. Nguyễn Thanh Ngân	
1277	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp nâng cao chất lượng công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt TP. Buôn Ma Thuột Tỉnh Đắk Lắk	H' thao Srुक Srुक	ThS. Trần Thị Bích Phượng	
1278	Đại học	Đánh giá hiện trạng phát sinh chất thải chăn nuôi lợn trên địa bàn xã Xuân Đông, huyện Chợ Gạo, tỉnh Tiền Giang và đề xuất giải pháp cải thiện công tác quản lý	Trần Khoa Tú	ThS. Phạm Thị Diễm Phương	
1279	Đại học	Đánh giá rủi ro môi trường và sức khỏe của Fe, Mn, Cr, Cu, Zn trong nước ngầm tại các giếng quan trắc tại Tỉnh Bình Dương.	Phạm Thị Ánh Tuyết	ThS. Nguyễn Thị Hồng	
1280	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp cải tiến công tác quản lý môi trường, sức khỏe và an toàn lao động tại Nhà máy đường An Khê	Bùi Thy Thảo	PGS.TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1281	Đại học	Nghiên cứu tiềm năng sản xuất sạch hơn tại Nhà máy gạch ngói Tunnel Long Xuyên	Lê Trần Mai Thi	TS. Thái Phương Vũ	
1282	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý môi trường theo tiêu chuẩn quốc tế ISO 14001:2015 cho Công ty Cổ phần SCAVI chi nhánh Bảo Lộc	Nguyễn Trường Thoại	ThS. Lê Bảo Việt	
1283	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất các giải pháp bảo vệ môi trường làng nghề chế biến cá cơm hấp Cà Ná, huyện Thuận Nam, tỉnh Ninh Thuận	Thiên Thị Mỹ Trang	ThS. Nguyễn Thị Quỳnh Trang	
1284	Đại học	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp bảo vệ môi trường trong giai đoạn xây dựng mở rộng nâng cấp đô thị TP. Tân An Tỉnh Long An	Nguyễn Thị Diễm Trang	TS. Thái Phương Vũ	
1285	Đại học	Đánh giá và đề xuất biện pháp nâng cao hiệu quả quản lý môi trường tại Bệnh viện Thống Nhất	Nguyễn Khánh Trường	TS. Thái Phương Vũ	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1286	Đại học	Phân tích xu hướng các sự kiện thủy văn cực đoan ở hạ lưu sông Sài Gòn - Đồng Nai	Lâm Trần Đức Vinh	TS. Đào Nguyên Khôi	
1287	Đại học	Đánh giá khả năng tiếp nhận ô nhiễm sông Vàm Cỏ Tây đoạn chảy qua Tp. Tân An Tỉnh Long An.	Nguyễn Quốc Vương	PGS.TS. Nguyễn Tri Quang Hưng	
1288	Đại học	Nghiên cứu công nghệ sản xuất sơn kháng khuẩn trên cơ sở bột TiO <sub>2</sub> và biến tính bằng Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> và ZnO	Võ Quốc Huy	GS.TS. Phan Đình Tuấn ThS. Trần Duy Hải	
1289	Đại học	Ứng dụng phần mềm mô phỏng để tính toán, thiết kế hệ thống xử lý khí thải chứa hợp chất VOC của nhà máy sản xuất sơn, 1000 m <sup>3</sup> /h	Nguyễn Hoàng Việt	TS. Đinh Sỹ Khanh	
1290	Đại học	Nghiên cứu và đề xuất phương án thẩm định công nghệ đốt rác phát điện công suất 1200 tấn/ngày tại huyện Củ Chi Thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Nhựt Trường	PGS. TS. Lê Văn Lữ	
1291	Đại học	Tính toán và thiết kế hệ thống dây chuyền thiết bị xử lý khí thải chứa Cl <sub>2</sub> và HCl trong công nghệ chế biến xi titan công suất 300 tấn/năm	Trần Văn Bảo	GS.TS. Phan Đình Tuấn Th.S. Trần Duy Hải	
1292	Đại học	Nghiên cứu tính toán và thiết kế lò đốt rác thải y tế bằng công nghệ Plasma công suất 5kg/m <sup>2</sup> (1kg/h).	Phạm Ngọc Minh Trung	TS. Lý Cẩm Hùng Th.S. Trần Anh Khoa	
1293	Đại học	Nghiên cứu ảnh hưởng của phiêu sinh vật đến khả năng xử lý nước thải.	Nguyễn Ngọc Minh Sang	TS. Trần Hậu Vương	
1294	Đại học	Nghiên cứu công nghệ nhiệt phân sản xuất nhiên liệu từ nhựa phế thải và tính toán, thiết kế dây chuyền thiết bị chế biến nhựa phế thải công suất 2 tấn/ngày đêm.	Đinh Hiền Đức	GS.TS. Phan Đình Tuấn	
1295	Đại học	Nghiên cứu tính toán và thiết kế hệ thống xử lý chất thải rắn (tro bay) công suất 200 tấn/ngày của nhà máy nhiệt điện Duyên Hải tại tỉnh Trà Vinh.	Hà Bội Tuyên	TS. Lý Cẩm Hùng	
1296	Đại học	Nghiên cứu quy trình tái sử dụng chất thải rắn làm gạch không nung công suất 200 tấn/ngày của nhà máy nhiệt điện Duyên Hải tại tỉnh Trà Vinh.	Trần Thanh Tuyên	TS. Lý Cẩm Hùng	
1297	Đại học	Nghiên cứu quy trình tái sử dụng chất thải rắn làm xi măng công suất 200 tấn/ngày của nhà máy nhiệt điện Duyên Hải tại tỉnh Trà Vinh.	Lê Phương Thảo	TS. Lý Cẩm Hùng	
1298	Đại học	Nghiên cứu tính toán, thiết kế, lắp đặt, vận hành và đánh giá hiệu quả kinh tế của hệ thống lọc nước trong quy trình tách ẩm từ không khí với công suất 200 l/ngày tại tỉnh Ninh Thuận.	Trần Hồng Anh	TS. Lý Cẩm Hùng PGS. TS. Lê Văn Lữ	
1299	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản gắn liền với đất trên địa bàn huyện Nhơn Trạch, tỉnh Đồng Nai	Phạm Thị Chung	ThS. Đỗ Thế Sơn	
1300	Đại học	Hoàn thiện kế hoạch tiếp thị dự án bất động sản căn hộ Charmington Iris quận 4 tại công ty cổ phần đầu tư và thương mại Nhà Rồng	Lê Phương Trung	ThS. Nguyễn Văn Cương	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1301	Đại học	Hoàn thiện kế hoạch tiếp thị dự án Wilton tower tại công ty Novaland Group	Trần Tuấn Vũ	ThS. Nguyễn Ngọc Mỹ Tiên	
1302	Đại học	Xử lý hồ sơ trong công tác đăng ký, cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất tại quận Thủ Đức.	Lê Đại Dương	ThS. Đỗ Thanh Xuân	
1303	Đại học	Công tác kiểm kê đất đai tại địa bàn phường Phú Hữu, quận 9, TP. Hồ Chí Minh	Lê Tiến Thịnh	ThS. Trần Thế Long	
1304	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn thành phố Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương	Huỳnh Nguyễn Hoàng Trang	ThS. Lê Minh Chiến	
1305	Đại học	Xây dựng kế hoạch sử dụng đất năm 2019 trên địa bàn huyện Diên Khánh-tỉnh Khánh Hòa	Lê Thị Kim Yến	TS. Nguyễn Hữu Cường	
1306	Đại học	Ứng dụng Webgis quản lý cơ sở dữ liệu địa chính tại phường Phú Thủy, TP. Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận.	Trần Xuân Hải	ThS. Vũ Minh Tuấn	
1307	Đại học	Ứng dụng Arcgis xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại xã Tân Hòa, huyện Đồng Phú, tỉnh Bình Phước.	Hồ Võ Thanh Phong	ThS. Vũ Minh Tuấn	
1308	Đại học	So sánh độ chính xác của phương pháp phân loại dựa trên điểm ảnh và phương pháp phân loại dựa vào đối tượng trên ảnh sentinel-2	Huỳnh Thị Thùy Trang	ThS. Huỳnh Thị Yến Nhi	
1309	Đại học	Ứng dụng Viễn thám và GIS để thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất cấp xã huyện Bình Chánh, TP. HCM	Phan Hồng Thái	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1310	Đại học	Thành lập bản đồ biến động lớp phủ bề mặt đất khu vực quận 2, thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2016 - 2018	Trần Hữu Tuấn	ThS. Huỳnh Thị Yến Nhi	
1311	Đại học	Đánh giá biến động lớp phủ Tây Ninh giai đoạn 2010 - 2017 sử dụng ảnh viễn thám đa thời gian và GIS	Đoàn Thị Bích Hiền	ThS. Nguyễn Hà Trang	
1312	Đại học	So sánh việc thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất từ ảnh Google Earth và bản đồ địa chính xã An Tịnh, huyện Trảng Bàng, tỉnh Tây Ninh	Đặng Ngọc Thanh Thy	ThS. Nguyễn Hà Trang	
1313	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính bằng ảnh chụp máy bay không người lái (UAV) tỷ lệ 1/5000 khu vực đất nông nghiệp xã Phước Thái, huyện Ninh Phước, tỉnh Ninh Thuận	Lê Nguyễn Thanh Phước	ThS. Trần Ngọc Huyền Trang	
1314	Đại học	Ứng dụng công nghệ UAV thành lập bản đồ địa hình tỷ lệ 1/2000 huyện Củ Chi, TP. HCM	Nguyễn Công Minh	ThS. Trần Ngọc Huyền Trang	
1315	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình tỷ lệ 1/1000 bằng công nghệ UAV khu vực thuộc xã Tân Thuận ,huyện Đam Dơi, tỉnh Cà Mau	Nguyễn Hùng Phi	ThS. Trần Ngọc Huyền Trang	
1316	Đại học	Sử dụng công nghệ UAV trong công tác thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/5000 khu vực xã Hiệp Mỹ Đông, huyện Cầu Ngang, tỉnh Trà Vinh	Lê Hoàng Phúc	ThS. Trần Ngọc Huyền Trang	
1317	Đại học	Ứng dụng ảnh viễn thám thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất tỷ lệ 1/5000 Thị trấn Thạnh Hóa - Huyện Thạnh Hóa	Trần Việt Trinh	ThS. Lê Thùy Linh	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Tỉnh Long An			
1318	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và ArcGis thành lập bản đồ quy hoạch sử dụng đất huyện Krông Pa, tỉnh Gia Lai tỷ lệ 1:25000	Trần Thị Hồng Dung	ThS. Huỳnh Thị Yến Nhi + KS. Trần Văn Huân	
1319	Đại học	Đo đạc và thành lập bản đồ địa chính bằng phương pháp toàn đạc điện tử và công nghệ RTK xã Phước Hải, huyện đất đỏ, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu tỷ lệ 1:1000	Lê Thành Đạt	ThS. Huỳnh Thị Yến Nhi + KS. Trần Văn Huân	
1320	Đại học	Ứng dụng Microstation/ArcGis thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất xã Bình Đức huyện Bến Lức tỉnh Long An tỷ lệ 1/5000 năm 2018	Từ Thị Ngọc Hà	ThS. Huỳnh Thị Yến Nhi + KS. Trần Văn Huân	
1321	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính xã Hưng Khánh Trung A, huyện Mô Cày Bắc, tỉnh Bến Tre tỷ lệ 1/2000	Lữ Minh Trung	TS. Lê Thị Kim Thoa + KS. Trần Văn Huân	
1322	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 tại xã Lương Hòa, huyện Bến Lức bằng công nghệ đo RTK và toàn đạc điện tử	Nguyễn Phúc Nguyên	ThS. Lê Thùy Linh	
1323	Đại học	Ứng dụng công nghệ RTK GNSS kết hợp phương pháp toàn đạc thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/1000 thị trấn Cầu Ngang, huyện Cầu Ngang, tỉnh Trà Vinh	Ngô Thị Hồng Diệu	TS. Lê Thị Kim Thoa + KS. Trần Văn Huân	
1324	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/1000 tại xã Tân Bửu, huyện Bến Lức, tỉnh Long An bằng công nghệ RTK kết hợp với toàn đạc điện tử	Nguyễn Thành Nghĩa Hòa	ThS. Nguyễn Thị Hải Yến	
1325	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 tại xã Tân Thành, thị xã Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước bằng công nghệ GNSS - RTK trạm CORS	Huỳnh Minh Hoàng	ThS. Nguyễn Thị Hải Yến	
1326	Đại học	Đo đạc, chỉnh lý biến động bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 khu vực phường Chánh Phú Hòa, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương bằng phương pháp toàn đạc điện tử kết hợp với công nghệ GNSS RTK	Huỳnh Khánh Linh	ThS. Hoàng Văn Đạo	
1327	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và Famis trong chỉnh lý biến động bản đồ tỷ lệ 1/2000 phục vụ xây dựng cơ sở dữ liệu hồ sơ địa chính trên Vilis trên địa bàn xã Trí Phải, huyện Thới Bình, tỉnh Cà Mau	Nguyễn Trung Nghĩa	ThS. Mai Thị Duyên	
1328	Đại học	Ứng dụng phần mềm Microstation trong thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất tỷ lệ 1:5000 xã Bình Mỹ, huyện Củ Chi, Tp. Hồ Chí Minh năm 2017	Nguyễn Thị Kim Quyên	ThS. Mai Thị Duyên	
1329	Đại học	Đo đạc thành lập bản đồ địa chính phục vụ đăng ký cấp giấy chứng nhận quyền sử dụng đất và xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính xã Thạnh Hòa, huyện Bến Lức, tỉnh Long An	Lê Thị Hồng Phúc	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1330	Đại học	Đo đạc chỉnh lý biến động bản đồ địa chính tỷ lệ 1/1000 Phường Phú Bình, TX. Long Khánh, tỉnh Đồng Nai	Phạm Đức Hoàng	ThS. Bùi Quang Tuyền	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1331	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc khu vực nhà máy và hệ thống đường ống thủy điện A Vương, tại huyện Đông Giang, tỉnh Quảng Nam	Trương Thị Mạnh Khương	ThS. Nguyễn Hữu Đức ThS. Lê Thùy Linh	
1332	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà phố liền kề dự án Dragon Village quận 9 thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Hoàng Khánh	ThS. Nguyễn Hữu Đức KS Nguyễn Chí Hạnh	
1333	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng tại chung cư The Easter city - lô B1, xã Bình Hưng, huyện Bình Chánh, TP. HCM	Võ Minh Hậu	ThS. Nguyễn Hữu Đức KS Nguyễn Chí Hạnh	
1334	Đại học	Thành lập hải đồ điện tử cho tuyến vận tải ven biển, đoạn từ Hồ Tràm đến Cửa Đại	Trần Anh Phương	ThS. Nguyễn Trọng Thành	
1335	Đại học	Ứng Dụng RTK Trong Khảo Sát Thành Lập Bình Đồ Độ Sâu Tuyến Luồng hàng hải Định An - sông Hậu	Đặng Thanh Phương	ThS. Nguyễn Trọng Thành	
1336	Đại học	Nghiên cứu, khảo sát sử dụng kinh tuyến trực phục vụ công tác Khảo sát thành lập bình đồ độ sâu tuyến luồng Định An - Sông Hậu	Nguyễn Hồ Minh Tâm	ThS. Nguyễn Trọng Thành	
1337	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng tại công trình La Astoria đường Nguyễn Duy Trinh, quận 2	Lê Trung Tín	ThS. Nguyễn Hữu Đức	
1338	Đại học	Khảo sát địa hình phục vụ thi công công trình xây dựng cầu Phú Hòa	Nguyễn Phước Tân	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1339	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng công trình Hiệp Thành City	Nguyễn Huy Hoàng	ThS. Nguyễn Hữu Đức	
1340	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc lún công trình Block F lô R5 căn hộ chung cư phường Bình Khánh, quận 2	Lưu Anh Lộc	ThS. Nguyễn Hữu Đức	
1341	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng căn hộ The Park Avenue	Nguyễn Hoàng Huy	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1342	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng công trình khu cao ốc văn phòng - thương mại - dịch vụ lô 5.5 quận 2, TP.HCM	Nguyễn Minh Mẫn	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1343	Đại học	Trắc địa trong thi công nhà cao tầng dự án phần hầm chung cư The Park Avenue	Võ Thành Nam	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1344	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng công trình Estella quận 2, TP. HCM	Lê Quốc Nam	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1345	Đại học	Thành lập bình đồ độ sâu sông Ô Môn Cần Thơ phục vụ công tác sạt lở	Vũ Trí Đức	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1346	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình phục vụ nâng cấp, mở rộng đường Cái Xúc, ấp Bình Trung, xã Bình Khánh, huyện Cần Giờ	Lục Chí Kiên	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1347	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình hiện trạng công trình mô sét gạch ngói tại xã Định An, huyện Dầu Tiếng, tỉnh Bình Dương	Nguyễn Thị Trà My	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1348	Đại học	Công tác trắc địa trong đo đạc địa chính khu vực Bắc Thủ Thiêm quận 2, TP. HCM	Lê Hải Tùng	ThS. Phạm Anh Dũng	
1349	Đại học	Quan trắc và xử lý số liệu đo lún dự án cao ốc văn phòng Officetel Luxcity	Nguyễn Lê Mạnh Tiến	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
				ThS. Trần Thị Bảo Trâm	
1350	Đại học	Khảo sát địa hình tuyến đường Nguyễn Văn Quá, Quận 12, phục vụ thiết kế hệ thống thoát nước	Bùi Ngọc Hùng	ThS. Trịnh Ngọc Hà KS. Lê Thiên Bảo	
1351	Đại học	Ứng dụng phương pháp toàn đạc thành lập bản đồ địa chính xã Bình Đức, huyện Bến Lức, tỉnh Long An	Nguyễn Thị Dự Thu	ThS. Nguyễn Văn Khánh	
1352	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Lộc Tấn, huyện Lộc Ninh, tỉnh Bình Phước bằng công nghệ GNSS trạm Cors	Lê Công Đạt	TS. Lê Thị Kim Thoa KS. Trần Văn Huân	
1353	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 Thị Trấn Óc Eo, huyện Thoại Sơn, tỉnh An Giang	Biện Thành Ân	ThS. Phạm Văn Tùng	
1354	Đại học	Đo vẽ thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Vĩnh Trạch, huyện Thoại Sơn, tỉnh An Giang bằng phương pháp đo GNSS - RTK	Dương Hồng Hải	ThS. Phạm Văn Tùng	
1355	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính xã Bung Riêng, huyện Xuyên Mộc, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu khu đo 1/2000 bằng phương pháp GNSS - RTK sử dụng sóng GPRS/3G	Nguyễn Hữu Tài	ThS. Phạm Văn Tùng	
1356	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Hòa Lộc, huyện Mô Cày Bắc, tỉnh Bến Tre bằng máy toàn đạc điện tử kết hợp RTK và ứng dụng phần mềm Vietmap XM trong công tác nội nghiệp	Hà Thị Thu Hân	ThS. Nguyễn Thị Thuận	
1357	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỉ lệ 1:500 tại phường Phước Hiệp, Thành phố Bà Rịa bằng phương pháp toàn đạc điện tử và ứng dụng phần mềm Vietmap XM vào công tác nội nghiệp	Đình Ngọc Ánh Linh	ThS. Nguyễn Thị Thuận	
1358	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Hàm Phú, huyện Hàm Thuận Bắc, tỉnh Bình Thuận	Huỳnh Anh Kiều	ThS. Phạm Văn Tùng	
1359	Đại học	Đo vẽ thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/500 phục vụ công tác giải phóng mặt bằng dự án mở rộng đường Đặng Thúc Vịnh, TP. HCM	Phạm Thị Thanh Nguyễn	ThS. Huỳnh Yến Nhi KS. Trần Văn Huân	
1360	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 khu vực phường Phú Thuận, quận 7, TP. HCM	Nguyễn Đăng Khoa	ThS. Nguyễn Thị Thuận	
1361	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/1000 thị trấn Trảng Bom, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Thụy Yến Thị	ThS. Nguyễn Thị Thuận	
1362	Đại học	Ứng dụng Microstation và Famis trong việc biên tập bản đồ tỉ lệ 1/2000 xã Thiện Hưng, Huyện Bù Đốp, Tỉnh Bình Phước	Ngô Thạch Luân	ThS. Nguyễn Hữu Đức	
1363	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng bản đồ mức độ đáp ứng của trường mầm non trên địa bàn quận Tân Phú	Tăng Hữu Song Bình	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	
1364	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng bản đồ phân vùng chất lượng nước mặt của hệ thống sông Đồng Nai ở thành phố Hồ Chí Minh	Lê Phạm Ngọc Quỳnh Như	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1365	Đại học	Ứng dụng GIS trong phân cụm hệ thống cung ứng rau an toàn trong TP. HCM	Vũ Ngọc Thanh Thanh	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	
1366	Đại học	Xây dựng cơ sở dữ liệu nền địa lý từ bản đồ địa hình tỉ lệ 1/2000 khu vực xã An Điền, huyện Bến Cát- tỉnh Bình Dương	Nguyễn Thị Tới	ThS. Nguyễn Thị Thuận	
1367	Đại học	Áp dụng công nghệ Blockchain trong tra cứu thông tin quy hoạch	Nguyễn Thị Tố Uyên	TS. Trần Thông Nhất	
1368	Đại học	Thành lập bản đồ du lịch tỉnh Bến Tre bằng ArcGIS online	Đào Thị Cẩm Giang	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	
1369	Đại học	Thành lập bản đồ động phục vụ công tác giảng dạy môn Lịch Sử trong bậc học trung học cơ sở	Nguyễn Tố Ngân	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	
1370	Đại học	Bản đồ đa phương tiện về một số loài động vật quý hiếm cần được bảo vệ trong sách đỏ dành cho trẻ em	Đặng Thuý Tiên	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	
1371	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng bản đồ điều chỉnh quy hoạch năm 2020 thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương	Trương Thị Quỳnh Thương	ThS. Nguyễn Tấn Trung	
1372	Đại học	Ứng dụng công nghệ viễn thám và GIS theo dõi biến động diện tích đất rừng tại huyện Thạnh Phú, tỉnh Bến Tre giai đoạn 2002 - 2018	Phạm Nguyễn Như Ngọc	TS. Lê Thị Kim Thoa	
1373	Đại học	Bản đồ đa phương tiện về cuộc tổng tiến công mùa xuân năm 1975 phục vụ giảng dạy môn Lịch sử	Nguyễn Đình Khôi	ThS. Văn Ngọc Trúc Phương	
1374	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng bến xe miền Đông mới quận 9, Bình Dương	Trần Văn Nghĩa	ThS. Huỳnh Nguyễn Định Quốc	
1375	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công chung cư Flori Iris Block A phường Linh Xuân, Quận Thủ Đức thành phố Hồ Chí Minh	Vũ Thanh Quý	ThS. Huỳnh Nguyễn Định Quốc	
1376	Đại học	Quan trắc lún công trình Savico	Lâm Minh Nghĩa	ThS. Huỳnh Nguyễn Định Quốc ThS. Trần Thị Bảo Trâm	
1377	Đại học	Quan trắc lún công trình Sunrise Riverside block G2	Võ Hoàng Anh Quân	ThS. Huỳnh Nguyễn Định Quốc ThS. Trần Thị Bảo Trâm	
1378	Đại học	Công tác quan trắc nghiêng công trình Sunrise city central số 23-25-27 Nguyễn Hữu Thọ, P. Tân Hưng, quận 7, TP.HCM	Lương Nhật Quang	ThS. Nguyễn Xuân Hòa ThS. Nguyễn Hà Trang	
1379	Đại học	Quan trắc lún nền và lân cận cao ốc văn phòng tại phường 13, quận Tân Bình, TP. HCM	Nguyễn Duy Quang	ThS. Nguyễn Xuân Hòa ThS. Nguyễn Hà Trang	
1380	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng dự án cao ốc căn hộ kết hợp thương mại dịch vụ Tân Thuận	Nguyễn Phi Hùng	ThS. Nguyễn Xuân Hòa	
1381	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng phần thân và hoàn công công trình căn hộ La Astoria 2 - 383 Nguyễn Duy Trinh, Bình Trưng Tây, quận 2	Dương Thanh Huy	ThS. Nguyễn Xuân Hòa	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1382	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng 29 số 18 phường Hiệp Bình Chánh, quận Thủ Đức, TP. HCM	Phan Duy Minh	ThS. Nguyễn Xuân Hòa	
1383	Đại học	Quan trắc lún Công trình: Khu phức hợp Chung Cư – Thương Mại – Văn Phòng Cộng Hòa Garden Địa chỉ: 20 Cộng Hòa – quận Tân Bình – Thành Phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Huỳnh Như	ThS. Nguyễn Xuân Hòa	
1384	Đại học	Quan trắc lún dự án khu tái định cư công trình khu đô thị mới Thủ Thiêm block D lô R5, địa chỉ phường Bình Chánh, quận 2, TP. HCM	Võ Văn Dũng	ThS. Huỳnh Nguyễn Định Quốc ThS. Trần Thị Bảo Trâm	
1385	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc lún công trình Panorama Nha Trang	Lê Nguyễn Quốc Bảo	ThS. Nguyễn Hữu Đức	
1386	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/5000 khu vực xã Phú Lộc, thị xã Tân Châu, tỉnh An Giang bằng phương pháp đo GNSS-RTK	Đỗ Phúc Thịnh	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1387	Đại học	Công tác kỹ thuật trắc địa thi công xây dựng phần thân chung cư Sao Mai	Lê Phú Quý	ThS. Phạm Anh Dũng	
1388	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà phố Green Star	Nguyễn Đức Hoài	ThS. Lê Thùy Linh	
1389	Đại học	Khảo sát địa hình tuyến đường Suối Rao - Long Tân, xã Suối Rao, huyện Châu Đức, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu	Nguyễn Chí Linh	ThS. Lê Thùy Linh	
1390	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng Sunwal Pearl (Zone 2)	Trần Văn Thắng	ThS. Lê Thùy Linh	
1391	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng công trình Celadon City plot A1 - phase 1	Lê Đình Khoa	ThS. Đậu Khắc Liêm	
1392	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công nhà cao tầng dự án nhà thờ Lộc Hưng, quận Tân Bình, Tp. HCM	Nguyễn Trọng Khôi	ThS. Đậu Khắc Liêm	
1393	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 bằng phương pháp toàn đạc kết hợp công nghệ đo GPS - RTK khu vực cảng hàng không Chu Lai, tỉnh Quảng Nam	Đỗ Thị Thu Hiền	ThS. Phạm Văn Tùng	
1394	Đại học	Sử dụng phương pháp toàn đạc để thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Tân Hưng, huyện Tân Châu, tỉnh Tây Ninh	Vũ Lê Tuấn	TS. Lê Thị Kim Thoa KS. Trần Văn Huân	
1395	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính bằng công nghệ Real Time Kinematic (RTK) ở xã An Thái, huyện Phú Giáo, tỉnh Bình Dương	Huỳnh Thanh Danh	TS. Lê Văn Tình	
1396	Đại học	Ứng dụng công nghệ RTK trong việc thành lập bản đồ địa chính khu vực thuộc xã Long Cang, huyện Cần Đức, Long An	Trần Vĩnh Phúc	TS. Lê Văn Tình	
1397	Đại học	Ứng dụng công nghệ định vị CORS trong đo vẽ thành lập bản đồ tuyến cống thoát nước tại TP. HCM	Nguyễn Đình Thi	TS. Lê Văn Tình	
1398	Đại học	Đo đạc chính lý biến động bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Tân An, huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai	Nguyễn Trương Thanh Nghĩa	ThS. Bùi Quang Tuyền	
1399	Đại học	Đo đạc thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1:2000 xã Đưng K'Nó, huyện Lạc	Đỗ Hồng Lâm	ThS. Đậu Khắc Liêm	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Dương, tỉnh Lâm Đồng			
1400	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Mô Công, huyện Tân Biên, tỉnh Tây Ninh bằng phương pháp đo đạc trực tiếp kết hợp ảnh UAV	Ngô Y Thanh	ThS. Nguyễn Đình Trừ	
1401	Đại học	Ứng dụng gis đánh giá tính hợp lý của mạng lưới cây xăng ở quận Thủ Đức, quận 9, quận 2	Trang Tú Linh	ThS. Trần Ngọc Huyền Trang	
1402	Đại học	Ứng dụng GIS và AHP trong đánh giá thích nghi đất đai huyện Giồng Riềng, tỉnh Kiên Giang	Nguyễn Hồ Phi	ThS. Nguyễn Tấn Trung	
1403	Đại học	Xây dựng WebGIS mã nguồn mở phục vụ tra cứu thông tin nhà trọ trực tuyến khu vực quận Tân Bình	Đào Trúc Uyên	ThS. Khuu Minh Cảnh	
1404	Đại học	Ứng dụng Mobile GIS hỗ trợ công tác giao hàng thực hiện tại chuỗi cửa hàng KFC	Nguyễn Quang Huy	ThS. Khuu Minh Cảnh	
1405	Đại học	Ứng dụng Web GIS về tour du lịch một ngày - thực hiện cụ thể ở Vũng Tàu	Nguyễn Đức Huy	ThS. Khuu Minh Cảnh	
1406	Đại học	Ứng dụng phần mềm ArcGIS pro thành lập bản đồ hiện trạng sử dụng đất xã Hòa Trung, huyện Di Linh, tỉnh Lâm Đồng	Lê Thị Thu Thảo	ThS. Trần Ngọc Huyền Trang	
1407	Đại học	Ứng dụng GIS, viễn thám và mô hình USLE thành lập bản đồ xói mòn đất huyện Long Điền, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu giai đoạn 2010 - 2018	Lê Tấn Huân	TS. Lê Thị Kim Thoa	
1408	Đại học	Xây dựng bản đồ 3D từ ảnh Google Earth tại khu đô thị Sala thuộc phường An Lợi Đông, quận 2, TP. HCM	Lê Duy Nguyên	ThS. Mai Thị Duyên	
1409	Đại học	Ứng dụng Arcgis xác định diện tích các loại đất và công trình xây dựng phục vụ công tác giải phóng mặt bằng trong các dự án xây dựng cơ bản	Trần Quang Tấn	ThS. Bùi Duy Hưng	
1410	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và Famis chuẩn hóa dữ liệu địa chính xã Tân Phong, huyện Tân Biên, tỉnh Tây Ninh	Đặng Ngọc Thiên Lan	TS. Lê Văn Tình	
1411	Đại học	Ứng dụng GIS trong quản lý giá đất nhà nước trên địa bàn phường II thành phố Tây Ninh, tỉnh Tây Ninh	Phan Ngọc Ánh	TS. Trần Thông Nhất	
1412	Đại học	Đo đạc chỉnh lý biến động bản đồ địa chính thị trấn Long Thành huyện Long Thành tỉnh Đồng Nai	Huỳnh Phạm Đăng Khoa	ThS. Phạm Văn Tùng	
1413	Đại học	Đo đạc lập bản đồ địa chính khu vực trạm kiểm lâm ĐaBongKua, Xã Đắc Lua, Huyện Tân Phú, Tỉnh Đồng Nai	Phan Trần Tất Đạt	ThS. Đỗ Công Hữu	
1414	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1:1000 Phường Long Tâm, Tp. Bà Rịa, tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu	Ngô Thị Huyền	ThS. Đỗ Công Hữu	
1415	Đại học	Ứng dụng phần mềm VietMap XM trong thành lập bản đồ địa chính khu vực phường Ninh Hải, TX. Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Vũ Nam Khánh	ThS. Đỗ Công Hữu	
1416	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation và Famis biên tập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Đức Xuyên, huyện Krông Nô, tỉnh Đắk Nông	Nguyễn Quốc Việt	ThS. Phạm Văn Tùng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1417	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công phần thân công trình nhà cao tầng dự án phức hợp the Adora Dynasty	Hồ Quốc Bảo	TS. Đỗ Minh Tuấn	
1418	Đại học	Công tác trắc địa phục vụ thi công công trình nhà xưởng Gain Lucky Tây Ninh	Trần Tuấn	TS. Đỗ Minh Tuấn KS Nguyễn Chí Hạnh	
1419	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng dự án cao ốc An Lạc	Mai Thanh Sơn	TS. Đỗ Minh Tuấn ThS. Bùi Duy Hưng	
1420	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng trung tâm thương mại dịch vụ chung cư Western Plaza	Phạm Hoàng Toán	TS. Đỗ Minh Tuấn	
1421	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng phần móng và phần thân công trình Vinhomes Centre Park quận Bình Thạnh	Dương Khánh Toàn	TS. Đỗ Minh Tuấn KS Nguyễn Chí Hạnh	
1422	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng khu chung cư Song Ngọc (Tara Residence)	Trần Nguyễn Trung Trực	TS. Đỗ Minh Tuấn KS Nguyễn Chí Hạnh	
1423	Đại học	Quan trắc biến dạng lún công trình Bệnh viện đa khoa quốc tế Mỹ Mỹ	Hà Thanh Tuấn	TS. Đỗ Minh Tuấn KS Nguyễn Chí Hạnh	
1424	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng phần thân và móng nhà cao tầng dự án chung cư kết hợp trung tâm thương mại The Sun Avenue quận 2, TP. HCM	Nguyễn Lê Thái Bảo	TS. Đỗ Minh Tuấn KS Nguyễn Chí Hạnh	
1425	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công nhà cao tầng khu Regent Phú Quốc	Bùi Hữu Bình	TS. Đỗ Minh Tuấn	
1426	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng dự án Wantful Phú Quốc - Kiên Giang	Nguyễn Hoàng Hải	TS. Đỗ Minh Tuấn	
1427	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng Movenpick Resort Waverly - Kiên Giang	Trần Đình Thu	TS. Đỗ Minh Tuấn	
1428	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình tỷ lệ 1/500 khu vực nhà máy xi măng Minh Tâm, xã Minh Tâm, huyện Hớn Quảng, tỉnh Bình Phước	Huỳnh Tấn Toán	ThS. Phạm Văn Tùng	
1429	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 vùng đất nông nghiệp bằng phương pháp RTK tại xã EA Drong, huyện Cư M' Gar, tỉnh Đắk Lắk	Võ Minh Thùy	ThS. Đỗ Công Hữu	
1430	Đại học	Sử dụng công nghệ GNSS RTK thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 khu vực phường Tân Bình, thị xã Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước	Thái Nguyễn Trường Giang	ThS. Nguyễn Thị Hải Yến	
1431	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Bắc Ruộng huyện Tánh Linh tỉnh Bình Thuận	Đào Thị Lệ Hồng	ThS. Đỗ Công Hữu	
1432	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 khu vực xã Phước Tuy huyện Ba Tri tỉnh Bến Tre	Phạm Thị Thúy	ThS. Đỗ Công Hữu	
1433	Đại học	Đo đạc thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/500 phường Phước Trung, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.	Lê Nguyễn Vẹn	ThS. Đỗ Công Hữu	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1434	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 tại xã Tiến Hưng, thị xã Đồng Xoài, tỉnh Bình Phước bằng công nghệ GNSS - RTK	Nguyễn Dương Thanh Đạt	ThS. Nguyễn Thị Hải Yến	
1435	Đại học	Ứng dụng phần mềm Microstation và Famis để thành lập bản đồ địa chính tại xã Quảng Hiệp, huyện Cư M'Gar tỉnh Đắk Lắk	Hà Thị Minh	ThS. Nguyễn Thị Hải Yến	
1436	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/2000 xã Ninh Sơn, TX. Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Phạm Quốc Hào	ThS. Đỗ Công Hữu	
1437	Đại học	Sử dụng công nghệ GNSS trạm Cors phục vụ công tác thành lập bản đồ địa chính tại xã Lộc Thạnh, huyện Lộc Ninh, tỉnh Bình Phước	Huỳnh Anh Long	TS. Lê Văn Tinh CN Trần Thị Cẩm Nhung	
1438	Đại học	Ứng dụng công nghệ định vị Cors để thành lập bản đồ địa chính tại xã Đức Lập Thượng, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An	Nguyễn Thị Kim Bơ	TS. Lê Văn Tinh	
1439	Đại học	Ứng dụng công nghệ CORS để thành lập bản đồ địa chính thị trấn Hậu Nghĩa, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An	Thái Phương Nhân	TS. Lê Văn Tinh	
1440	Đại học	Đo vẽ lập bản đồ trích đo địa chính và cập nhật lên bản đồ địa chính thuộc khu vực phường 14, quận Gò Vấp, TP.HCM	Lê Thị Châu Đoan	TS. Lê Văn Tinh ThS. Nguyễn Văn Hải	
1441	Đại học	Ứng dụng phần mềm MicroStation biên tập bản đồ trích đo địa chính phục vụ thu hồi đất cho xây dựng đường dây 500KV đoạn đi qua xã Hàm Phú, huyện Hàm Thuận Bắc, tỉnh Bình Thuận	Hà Thanh Tâm	TS. Lê Văn Tinh CN Trần Thị Cẩm Nhung	
1442	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/500 dự án Seasing Reasort và Spa tại thôn Lương Sơn, xã Vĩnh Lương, TP. Nha Trang	Lê Công Vũ	TS. Lê Văn Tinh CN Trần Thị Cẩm Nhung	
1443	Đại học	Lập thiết kế kỹ thuật - dự toán xây dựng lưới địa chính và đo vẽ bản đồ địa chính huyện Tân Hồng, tỉnh Đồng Tháp	Lê Thị Thanh Lộc	ThS. Nguyễn Hà Trang	
1444	Đại học	Ứng dụng phần mềm Microstation và Famis trong biên tập bản đồ địa chính xã Cư Bao, thị xã Buôn Hồ, tỉnh Đắk Lắk	Nguyễn Thuận Phát	ThS. Nguyễn Xuân Hòa	
1445	Đại học	Thành lập bản đồ địa chính tỷ lệ 1/1000 tại xã Hòa Minh, huyện Châu Thành, tỉnh Trà Vinh	Lý Nguyễn Việt Thanh	ThS. Nguyễn Thị Thuận	
1446	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính xã Tân Bằng, huyện Thới Bình, tỉnh Cà Mau	Ngô Huyền Trinh	ThS. Mai Thị Duyên	
1447	Đại học	Ứng dụng GIS xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai trên địa bàn xã Trí Phải, huyện Thới Bình, tỉnh Cà Mau	Ngô Thị Ngọc Ý	ThS. Mai Thị Duyên	
1448	Đại học	Thành lập bản đồ biến động sử dụng đất giai đoạn 2001-2014 trên địa bàn quận 8 bằng ArGIS	Lê Thị Hoàng Anh	ThS. Nguyễn Hà Trang	
1449	Đại học	Ứng dụng GIS để xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính phục vụ công tác quản lý đất đai tại thị trấn Tân Biên, huyện Tân Biên, tỉnh Tây Ninh	Nguyễn Ngọc Ngân	ThS. Phạm Văn Tùng	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
1450	Đại học	Ứng dụng phần mềm Arcgis xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính xã Liên Thủy, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình	Dương Thị Mỹ Dung	ThS. Nguyễn Kim Hoa	
1451	Đại học	Ứng dụng phần mềm ArcGIS để xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính Xã Tân Thành - Huyện Đức Trọng - Tỉnh Lâm Đồng	Huỳnh Ngọc Hân	ThS. Nguyễn Kim Hoa	
1452	Đại học	Ứng dụng phần mềm ArcGis xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính xã Phú Thủy, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình	Lý Bình	ThS. Nguyễn Kim Hoa	
1453	Đại học	Ứng dụng phần mềm Arcgis xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính xã Phong Thủy, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình	Trương Thị Thanh Vân	ThS. Nguyễn Kim Hoa	
1454	Đại học	Ứng dụng Arcgis xây dựng cơ sở dữ liệu địa chính xã Mai Thủy, huyện Lệ Thủy, tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Thị Ngọc Thái Thanh	ThS. Nguyễn Kim Hoa	
1455	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc lún tuyến đập công trình thủy điện A Vương, tại huyện Đông Giang, tỉnh Quảng Nam	Nguyễn Thanh Thái	ThS. Nguyễn Hữu Đức ThS. Lê Thùy Linh	
1456	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng công trình Iric Boutique Nha Trang	Lê Thị Diễm Thúy	ThS. Huỳnh Nguyễn Định Quốc	
1457	Đại học	Quan trắc độ lún công trình Midtown Phú Mỹ Hưng	Đậu Vũ Hải	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	
1458	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng tòa khách sạn thuộc phức hợp dự án The Capital Hotel	Cao Minh Tuấn Khoa	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	
1459	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng dự án River Panorama quận 7, Tp.Hồ Chí Minh	Phạm Tuấn Sơn	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	
1460	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc lún công trình khu chung cư Opal Garden quận Thủ Đức, TP. HCM	Nguyễn Đức Thành	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	
1461	Đại học	Quan trắc và xử lý số liệu quan trắc độ lún công trình Nhà Văn Phòng (ĐXO) tại 2w Ung Văn Khiêm, P. 25, Q. Bình Thạnh, Tp.Hồ Chí Minh	Nguyễn Thị Thân	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	
1462	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc lún công trình Khu dân cư nhà ở xã hội Phú Tài, thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	Trương Minh Thiện	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc	
1463	Đại học	Quan trắc lún công trình khu phức hợp thương mại - dịch vụ, khách sạn, văn phòng Officetel, căn hộ. Địa điểm: số 15 đường Thi Sách, quận 1, TP. HCM	Lương Ngọc Mỹ	ThS. Đoàn Thị Bích Ngọc ThS. Trần Thị Bảo Trâm	
1464	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình tỉ lệ 1/500 tờ 1 và tờ 2 Khu Công Nghiệp Việt Hương 2 tại xã An Tây, thị xã Bến Cát, tỉnh Bình Dương	Ngô Thanh Bé Hai	ThS. Trịnh Ngọc Hà	
1465	Đại học	Khảo sát quy hoạch đường trục chính trung tâm hành chính tại xã Phú Mỹ, huyện Tân Thành, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Tổng Hồng Quân	ThS. Trịnh Ngọc Hà	
1466	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình tỷ lệ 1/2000 khu công nghiệp Becamex huyện Chơn Thành, tỉnh Bình Phước	Châu Tấn Tài	ThS. Trịnh Ngọc Hà	
1467	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công xây dựng nhà cao tầng dự án Sunwal Pearl đường Nguyễn Hữu Cảnh quận Bình	Phạm Thanh Tú	ThS. Trịnh Ngọc Hà	

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
		Thành, Tp. Hồ Chí Minh			
1468	Đại học	Công tác trắc địa trong thi công nhà cao tầng dự án Mường Thanh Viễn Triều	Phạm Thanh Bình	ThS. Trịnh Ngọc Hà	
1469	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình 1/2000 khu vực huyện Chợ Thành, tỉnh Bình Phước bằng phương pháp kết hợp công nghệ RTK và toàn đạc điện tử	Nguyễn Ngọc Khánh	ThS. Trịnh Ngọc Hà KS. Lê Thiên Bảo	
1470	Đại học	Thành lập bản đồ địa hình tỷ lệ 1/1000 phục vụ thiết kế, cải tạo xây dựng lại trang trại chăn nuôi Châu Lê, xã Hàm Đức, Hàm Thuận Bắc, Bình Thuận	Phạm Văn Đại	ThS. Trịnh Ngọc Hà ThS. Lê Thùy Linh	
1471	Đại học	Công tác trắc địa trong xây dựng nhà cao tầng công trình tháp 3 zone Sunwah Pearl	Trần Minh Hoàng	ThS. Trịnh Ngọc Hà ThS. Lê Thùy Linh	
1472	Đại học	Công tác khảo sát địa hình và thành lập bình đồ tỷ lệ 1/500 bằng phương pháp toàn đạc kết hợp thủy chuẩn đường Nguyễn Xiển, TP. HCM	Trần Nguyên Thiện Tân	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1473	Đại học	Ứng dụng công nghệ GNSS RTK trong đo đạc thành lập bản đồ địa hình 1/5000 khu vực xã Tân Phú, huyện Tân Châu, tỉnh Tây Ninh	Đặng Quốc Đạt	ThS. Nguyễn Văn Tuấn	
1474	Đại học	Xử lý số liệu quan trắc lún công trình The Everich 2, địa chỉ: đường Đào Trí - quận 7 - TP. Hồ Chí Minh	Lữ Thư Bình	Th.S Nguyễn Xuân Hòa	

**G. Công khai thông tin đào tạo theo đơn đặt hàng của nhà nước, địa phương và doanh nghiệp**

STT	Tên đơn vị đặt hàng đào tạo	Số lượng	Trình độ đào tạo	Chuyên ngành đào tạo	Kết quả đào tạo
1	Trường Sĩ quan Lục quân 2	05	Đại học	Kỹ thuật trắc địa – Bản đồ	Đang đào tạo
2					

**H. Công khai hội nghị, hội thảo khoa học do cơ sở giáo dục tổ chức**

STT	Tên chủ đề hội nghị, hội thảo khoa học	Thời gian tổ chức	Địa điểm tổ chức	Số lượng đại biểu tham dự
1	Hội nghị Khoa học công nghệ 4 với chủ đề “Giải pháp khoa học công nghệ và quản lý sử dụng hiệu quả tài nguyên và năng lượng hướng đến phát triển bền vững và thích ứng với biến đổi khí hậu”	23/11/2018	Khách sạn Hoàn Vũ, 549 Trần Hưng Đạo, Quận 1, TP. HCM	150
2	Seminar về phát triển năng lượng địa nhiệt và bảo tồn đất ven biển	01/4/2019	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TPHCM	23
3	Seminar “Nanomaterials enhanced phase change materials”	17/4/2019	Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường TPHCM	19

I. Công khai thông tin về các hoạt động nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, sản xuất thử và tư vấn

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
<b>ĐỀ TÀI CẤP QUỐC GIA</b>						
1	Nghiên cứu thử nghiệm chế tạo thiết bị tách ẩm từ không khí quy mô nhỏ phục vụ nhu cầu sinh hoạt của người dân ứng phó với hạn hán do tác động của biến đổi khí hậu	PGS. TS. Lê Văn Lữ	Trường Đại học Bách Khoa-ĐHQG TP.HCM	2016-2018	6.980 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Hệ thống thiết bị làm lạnh tách ẩm quy mô phòng thí nghiệm đảm bảo tách ẩm từ không khí</li> <li>-Hệ thống thiết bị làm lạnh tách ẩm quy mô hộ gia đình hoặc cụm gia đình đảm bảo tách ẩm từ không khí và làm sạch phục vụ nhu cầu sinh hoạt của người dân</li> <li>-Báo cáo cơ sở khoa học, thực tiễn phát triển công nghệ và thiết bị tách ẩm từ không khí, cung cấp nước sinh hoạt cho vùng chịu hạn hán khắc nghiệt dưới tác động của biến đổi khí hậu</li> <li>-Bản tiêu chí kỹ thuật, thiết kế, mô tả công nghệ và thiết bị quy mô hộ gia đình/cụm gia đình cung cấp nước hoạt động được trong điều kiện độ ẩm không khí cực thấp ở Ninh Thuận và Tây Nguyên, với giá thành phù hợp</li> <li>-Báo cáo về Phương án được đề xuất về sử dụng năng lượng điện và năng lượng tái tạo (điện gió, điện mặt trời) để tách ẩm từ không khí có hiệu quả</li> <li>-Báo cáo về mô hình thử nghiệm tách ẩm từ không khí quy mô nhỏ phục vụ nhu cầu sinh hoạt của người dân tại Ninh Thuận hoặc Tây Nguyên ứng phó với hạn hán do tác động của biến đổi khí hậu</li> <li>-2 bài báo khoa học trong nước, 1 bài báo quốc tế</li> <li>- đào tạo 1 thạc sỹ và hỗ trợ đào tạo 1 tiến sỹ</li> </ul>
2	Nghiên cứu công nghệ tưới nước thông minh, tiết kiệm bằng hệ thống cảm biến độ ẩm (Soil Moisture Sensor) cho một số loại cây trồng ở vùng hạn hán Tây Nguyên và Duyên Hải Nam Trung Bộ.	TS. Đinh Thị Nga	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Trường Đại học Cần Thơ</li> <li>- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Ninh Thuận</li> <li>-Trung tâm thông tin - Ứng dụng tiến bộ khoa học và công nghệ Ninh Thuận</li> <li>-Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Đắk Nông</li> </ul>	2016-2019	8.234 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cảm biến độ ẩm (Soil Moisture Sensor)</li> <li>- 01 bản vẽ thiết kế cảm biến độ ẩm Soil Moisture Sensor</li> <li>- 01 quy trình công nghệ tưới nước thông minh dựa trên hệ thống cảm biến độ ẩm (Soil Moisture Sensor) cho cây cà phê.</li> <li>01 quy trình công nghệ tưới nước thông minh dựa trên hệ thống cảm biến độ ẩm (Soil Moisture Sensor) cho cây nho</li> <li>- 01 mô hình tưới nước thông minh triển khai thực tế ở quy mô 1000 m<sup>2</sup> cho cây cà phê ở Tây Nguyên</li> <li>- 01 mô hình tưới nước thông minh triển khai thực tế ở quy mô 1000 m<sup>2</sup> cho cây cà nho ở Ninh Thuận</li> <li>- 01 Sổ tay hướng dẫn sử dụng, vận hành, lắp đặt hệ thống tưới nước thông minh</li> <li>- 01 bài báo khoa học quốc tế</li> <li>- 02 bài báo khoa học trong nước</li> <li>- 01 bảng đăng ký sở hữu trí tuệ</li> <li>- Đào tạo 02 Thạc sỹ, tham gia hỗ trợ đào tạo 01 Tiến sỹ</li> </ul>
3	Nghiên cứu, thiết kế, xây dựng hệ thống pilot chế biến xi titan thành sản phẩm	GS. TS Phan Đình Tuấn	Trường Đại học Bách Khoa-ĐHQG TP.HCM	2016-2019	12.290 triệu đồng	Hệ thống pilot chế biến xi titan (90% TiO <sub>2</sub> ) thành TiCl <sub>4</sub> và TiO <sub>2</sub> công suất 50kg/h, bao gồm hệ thống chuẩn bị nguyên liệu, hệ thống clo hoá, hệ thống tách phân đoạn thu hồi TiCl <sub>4</sub> thô, hệ thống tinh chế TiCl <sub>4</sub> , hệ thống sản xuất TiO <sub>2</sub> , hệ thống xử lý chất thải.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	phẩm $TiCl_4$ và $TiO_2$ công suất 50kg/h.		-Công ty TNHH Tấn Phát			- $TiCl_4$ đạt độ sạch công nghiệp - $TiO_2$ đạt độ sạch công nghiệp, có thể ứng dụng làm pigment trong ngành sơn -Bộ tài liệu quy trình công nghệ chế biến xi titan thành sản phẩm $TiCl_4$ và $TiO_2$ quy mô pilot, tối thiểu 50kg/h -Bộ tài liệu thiết kế, quy trình công nghệ chế tạo, lắp đặt, vận hành, bảo dưỡng hệ thống pilot chế biến xi titan thành sản phẩm $TiCl_4$ và $TiO_2$ , công suất 50kg/h -Bài báo về công nghệ clo hóa xi titan quy mô pilot -Bài báo về công nghệ chế tạo $TiO_2$ quy mô pilot -Tham gia đào tạo 1 Tiến sỹ
4	Nghiên cứu sản xuất chế phẩm oligo- $\beta$ -glucan bằng công nghệ bức xạ phục vụ nuôi tôm sạch chất lượng cao	PGS.TS. Lê Quang Luân		2018-2020	7.990 triệu đồng	- Chế phẩm oligo- $\beta$ -glucan dạng bột phục vụ nuôi tôm sạch chất lượng cao - Chế phẩm oligo- $\beta$ -glucan dạng lỏng phục vụ nuôi tôm sạch chất lượng cao - Quy trình sản xuất chế phẩm oligo- $\beta$ -glucan làm thức ăn bổ sung kích kháng bệnh và tăng trưởng cho tôm bằng công nghệ bức xạ - Bộ tài liệu hướng dẫn sử dụng oligo- $\beta$ -glucan làm thức ăn bổ sung kích kháng bệnh và tăng trưởng cho tôm - 02 mô hình thử nghiệm cho tôm sú thâm canh có diện tích 2000m <sup>2</sup> sử dụng oligo- $\beta$ -glucan không sử dụng hóa chất và thuốc thú y - 02 mô hình thử nghiệm cho tôm he chân trắng thâm canh có diện tích 2000m <sup>2</sup> sử dụng oligo- $\beta$ -glucan không sử dụng hóa chất và thuốc thú y - 01 mô hình thử nghiệm cho tôm hùm quy mô 2000 con sử dụng oligo- $\beta$ -glucan không sử dụng hóa chất và thuốc thú y - 02 bài báo khoa học - 1-2 báo cáo hội nghị khoa học - đào tạo 01 thạc sỹ, hỗ trợ đào tạo 01 tiến sỹ
5	Nghiên cứu xây dựng mô hình điển hình xử lý và tái sử dụng nước thải nuôi tôm sú ở đồng bằng sông Cửu Long	TS. Lê Hữu Quỳnh Anh	-Trường ĐH Khoa học tự nhiên – ĐHQG Hà Nội -Viện Khoa học xã hội vùng Nma Bộ-Viện Hàn lâm KHXH Việt Nam -Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Bạc Liêu -Viện Nghiên cứu nuôi trồng thủy sản II	2018-2021	6.400 triệu đồng	- Mô hình hệ thống và thiết bị xử lý nước thải ao nuôi tôm áp dụng trong thực tế ao nuôi thủy sản có diện tích tối thiểu 2000m <sup>2</sup> - Báo cáo khoa học đánh giá tình hình sử dụng, sự suy giảm chất lượng do ô nhiễm và nhu cầu tái sử dụng nguồn nước thải ao nuôi tôm ở đồng bằng sông Cửu Long - Quy trình công nghệ xử lý và tái sử dụng nước thải ao nuôi tôm từ mô hình thực tế, kết quả tính toán tối ưu hóa các thông số vận hành hệ thống - Báo cáo về phương pháp tính toán hệ thống xử lý và tái sử dụng nước nuôi trồng thủy sản vào việc nuôi trồng thực vật chịu mặn làm nguyên liệu sợi, vật liệu năng lượng, vật liệu xây dựng - Bản vẽ chi tiết hệ thống xử lý nước thải ao nuôi tôm đạt tiêu chuẩn tái sử dụng kèm Sơ đồ khối hệ thống xử lý nước thải ao nuôi tôm cho cả quy mô phòng thí nghiệm và quy mô thực tế - Tài liệu hướng dẫn thiết kế và vận hành hệ thống, tài liệu tập huấn đào tạo và chuyển giao công nghệ cho nhân dân địa phương

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
						- 01 bài báo quốc tế, 02 bài báo trong nước - đào tạo 01 thạc sỹ, hỗ trợ đào tạo 01 tiến sỹ, đào tạo 05 nhân lực vận hành hệ thống cho người dân địa phương.
<b>ĐỀ TÀI NAFOSTED</b>						
1	Nghiên cứu khả năng tích lũy sinh học của hydrocacbon thơm đa vòng (PAHs) ở khu vực ven biển phía nam Việt Nam	PGS.TS. Hoàng Thị Thanh Thủy		2017-2020	730 triệu đồng	-02 công bố trên tạp chí quốc tế có uy tín -01 công bố trên tạp chí quốc gia có uy tín -01 công bố trên hội nghị khoa học quốc tế, quốc gia
2	Nghiên cứu tổng hợp và đánh giá đặc tính của cấu trúc nano đa chức năng $Ti_xW_{1-x}O_2$ ( $x=0,5;0,6;0,7;0,8$ ) làm chất nền và đồng xúc tác hỗ trợ cho Pt và PtRu nâng cao hoạt tính và độ bền của pin nhiên liệu	PGS.TS. Hồ Thị Thanh Vân		2019-2022	840 triệu đồng	-02 công bố trên tạp chí quốc tế có uy tín -01 công bố trên tạp chí quốc gia có uy tín -Đào tạo 01 học viên cao học, hỗ trợ đào tạo 01 nghiên cứu sinh
<b>ĐỀ TÀI CẤP BỘ NĂM 2016</b>						
1	Nghiên cứu chế tạo điện cực trên nền ống nano cacbon ứng dụng xác định một số ion kim loại nặng trong nước	ThS. Trần Duy Hải		2016-2018	1.746,922 triệu đồng	- Quy trình biến tính vật liệu chế tạo điện cực trên nền ống nano cacbon nhằm tăng độ chọn lọc và hạ giới hạn phát hiện của điện cực đối với $Pb^{2+}$ và $Cd^{2+}$ . - Điện cực kiểu paste trên nền ống nano cacbon được biến tính, phân tích chọn lọc $Pb^{2+}$ - Điện cực kiểu paste trên nền ống nano cacbon được biến tính, phân tích chọn lọc $Cd^{2+}$ - Báo cáo kết quả xác định các thông số công nghệ cho quá trình đo hàm lượng $Pb^{2+}$ , $Cd^{2+}$ theo phương pháp Von-Ampe hòa tan hấp phụ bằng điện cực chế tạo được. - Báo cáo số liệu thực nghiệm kết quả phân tích hàm lượng $Pb^{2+}$ và $Cd^{2+}$ trong một số mẫu nước mặt bằng điện cực chế tạo được. - Báo cáo tóm tắt và tổng kết đề tài. - 02 bài báo khoa học - Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ.
2	Nghiên cứu xây dựng phương pháp đánh giá rủi ro lũ lụt vùng đồng bằng sông Cửu Long - Áp dụng thí điểm cho	TS. Cán Thu Văn	Phân viện Khí tượng-Thủy văn và Biến đổi khí hậu phía Nam Đài Khí tượng -	2016-2018	1.563 triệu đồng	Cơ sở dữ liệu: khí tượng, thủy văn; dữ liệu điều kiện tự nhiên, kinh tế-xã hội; điều tra xã hội học; dữ liệu xây dựng mô hình mô phỏng lũ.. Báo cáo cơ sở khoa học phương pháp xây dựng bộ chỉ số và mức độ rủi ro lũ lụt tổng hợp vùng ĐBSCL bao gồm các nội dung: thiết lập bộ chỉ tiêu, tính toán các chỉ số, chuẩn hóa dữ liệu, định lượng dữ liệu, tính toán trọng số, phân cấp, tính toán thành phần /tiêu chí và

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	tỉnh An Giang		Thủy văn tỉnh An Giang Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh An Giang			Chỉ số rủi ro, phương pháp kiểm định và đánh giá. Bộ bản đồ mức độ rủi ro lũ lụt tổng hợp cho tỉnh An Giang tỷ lệ 1:50.000 Bộ giải pháp thích ứng phục vụ quy hoạch và quản lý lũ lụt tỉnh An Giang Số tay hướng dẫn sử dụng tập bản đồ và quy trình đánh giá rủi ro lũ lụt cho vùng ĐBSCL Báo cáo khoa học tổng kết đề tài 02 -03 Bài báo khoa học
3	Nghiên cứu ứng dụng bộ công cụ của IPCC đánh giá ảnh hưởng của biến đổi khí hậu, nước biển dâng đến biến động rừng ngập mặn ven biển Đồng bằng sông Cửu Long	TS. Hồ Trọng Tiến		2016-2018	2.134,083 triệu đồng	Báo cáo tổng kết Báo cáo tóm tắt Báo cáo tổng kết khảo sát và tham vấn cộng đồng Báo cáo chuyên đề: Nghiên cứu tổng quan ĐBKH và NBD vùng ven biển ĐBSCL Báo cáo chuyên đề: Nghiên cứu đánh giá tổng quan rừng ngập mặn ven biển ĐBSCL Báo cáo chuyên đề: Đánh giá tác động của ĐBKH-NBD đến chế độ dòng chảy vùng nghiên cứu điển hình tỉnh Trà Vinh Báo cáo chuyên đề: Nghiên cứu tác động của ĐBKH - NBD và sự thay đổi chế độ dòng chảy vùng ven biển đến RNM vùng nghiên cứu điển hình Báo cáo chuyên đề: Nghiên cứu đề xuất các giải pháp thích ứng cho RNM với ĐBKH - NBD Bản đồ 1/250.000 và cơ sở dữ liệu về rừng ngập mặn ven biển ĐBSCL ứng với ĐBKH (Mô hình sinh thái MFT -Mangrove forest toolkits) 02 bài báo khoa học
4	Nghiên cứu sự biến đổi dòng chảy mặt và xâm nhập mặn vùng Đồng Tháp Mười dưới tác động của hệ thống đê bao và đề xuất các biện pháp quản lý	ThS. Nguyễn Thị Tuyết	Chi cục BVMT, Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Đồng Tháp Đài Khí tượng - Thủy văn tỉnh Long An Liên đoàn quy hoạch và điều tra tài nguyên nước miền Nam	2016-2018	1.584 triệu đồng	Cơ sở dữ liệu: khí tượng, thủy văn; dữ liệu điều kiện tự nhiên, kinh tế-xã hội; điều tra xã hội học; dữ liệu xây dựng mô hình mô phỏng lũ.. Bộ bản đồ diễn biến dòng chảy mặt và xâm nhập mặn vùng ĐTM trong những năm gần đây. Bộ bản đồ đặc trưng dòng chảy mặt và xâm nhập mặn theo các kịch bản khai thác và quản lý ở vùng ĐTM Bộ giải pháp khai thác và quản lý nhằm giảm thiểu suy thoái nguồn dòng chảy mặt vùng ĐTM Báo cáo tổng hợp 02-03 Bài báo khoa học
5	Nghiên cứu xây dựng mô hình cơ sở dữ liệu địa chính 3 chiều phục vụ công tác quản lý nhà nước về đất đai	ThS. Trần Mỹ Hào		2016-2018	1.868 triệu đồng	Báo cáo kết quả nghiên cứu cơ sở lý luận và thực tiễn của việc xây dựng CSDL địa chính 3 chiều; - Mô hình cơ sở dữ liệu địa chính 3 chiều; - Bộ công cụ quản lý, cập nhật, khai thác CSDL địa chính 3 chiều; - Bộ dữ liệu kiểm thử mô hình CSDL địa chính 3 chiều; - Báo cáo đề xuất các giải pháp kỹ thuật và pháp lý về xây dựng, quản lý và vận hành

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
						CSDL địa chính 3 chiều; - Báo cáo tổng kết kết quả đề tài. - 02 Bài báo khoa học;
6	Nghiên cứu cơ sở khoa học đề xuất các giải pháp quản lý, khai thác nguồn nước phục vụ cấp nước sinh hoạt vùng ven biển khan hiếm nước ĐBSCL, áp dụng thí điểm cho tỉnh Bến Tre	ThS. Trần Ký		2016-2018	1.687 triệu đồng	- Bộ số liệu thu thập, tổng hợp tài liệu trong và ngoài nước, các yếu tố liên quan dẫn đề tài, khảo sát, thực địa hiện trường và tham vấn cộng đồng; - Báo cáo phân tích, đánh giá tổng quan tiềm năng nguồn và hiện trạng và nhu cầu sử dụng nước ngọt cho sinh hoạt vùng ven biển khan hiếm nước ĐBSCL, áp dụng thí điểm cho tỉnh Bến Tre; - Báo cáo tính toán nhu cầu nước và khả năng đáp ứng nguồn nước phục vụ cho sinh hoạt vùng khan hiếm nước ven biển tỉnh Bến Tre; - Báo cáo đề xuất giải pháp cấp nước sinh hoạt vùng ven biển khan hiếm nước ĐBSCL, áp dụng thí điểm cho tỉnh Bến Tre; - Bộ bản đồ tài nguyên nước mặt khu vực ven biển tỉnh Bến Tre; - Bộ cơ sở dữ liệu về tài nguyên nước cho vùng ven biển tỉnh Bến Tre; - Báo cáo tóm tắt, báo cáo tổng kết đề tài; - 02 Bài báo khoa học; - Hỗ trợ đào tạo 01 Nghiên cứu sinh.
7	Nghiên cứu đề xuất giải pháp công nghệ sử dụng hiệu quả than bùn vùng Đồng Bằng Sông Cửu Long, thí điểm tại Hòn Đất, tỉnh Kiên Giang	ThS. Vũ Lê Vân Khánh	- Phòng thí nghiệm nhiên liệu sinh học và biomass – Trường Đại học Bách Khoa TPHCM - Trung tâm phân tích thí nghiệm địa chất – Liên đoàn Bản đồ Địa chất miền Nam	2016-2018	1.659 triệu đồng	- Tổng quan hiện trạng giá trị kinh tế của việc sử dụng than bùn; - Báo cáo quá trình trích ly carbohydrate từ than bùn bằng phương pháp thủy phân axit; - Báo cáo quá trình chiết tách axit humic từ than bùn bằng NaOH; - Kết quả thử nghiệm chế tạo phân bón hữu cơ khoáng từ Humic axit đã chiết tách; - Báo cáo quá trình tinh chế Humin bằng axit nhằm ứng dụng humin sau tinh chế làm chất hấp phụ; - Báo cáo Khảo sát khả năng hấp phụ Hg <sup>2+</sup> , Pb <sup>2+</sup> của Humin sau tinh chế; - Báo cáo Phân tích giá trị kinh tế, đề xuất định hướng sử dụng than bùn khu vực đồng bằng sông Cửu Long; - Báo cáo tổng kết kết quả đề tài. - 100 gam Axit Humic (>80% tinh khiết) - 100 gam Humin (BET >300 m <sup>2</sup> /g), vật liệu hấp phụ kim loại nặng - 500 gam phân bón hữu cơ-khoáng - 02 Bài báo khoa học;
8	Nghiên cứu biến tính ống nano carbon và ứng dụng hấp phụ các hợp chất hữu cơ BTEX gây ô nhiễm trong không khí	Lê Hữu Quỳnh Anh		2016-2018	1.822 triệu đồng	- Báo cáo đánh giá hiệu quả của quá trình hấp phụ từng hợp chất BTEX trong mẫu khí của ống nano carbon đa tường MWCNTs; - Quy trình biến tính ống nano carbon và đánh giá khả năng hấp phụ chọn lọc của ống nano carbon chứa các nhóm chức khác nhau đối với từng chất hữu cơ BTEX trong mẫu khí; - Mô hình thiết bị hấp phụ khí BTEX quy mô phòng thí nghiệm và 3 ống chứa vật liệu ống nano carbon có khả năng hấp phụ khí BTEX trong không khí.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
						<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đánh giá khả năng hấp phụ các chất hữu cơ BTEX trong không khí tại TP.Hồ Chí Minh, sử dụng ống nano carbon đã biến tính;</li> <li>- Quy trình hấp phụ các chất thải độc hại BTEX gây ô nhiễm không khí do phương tiện giao thông, các khu công nghiệp gây ra.</li> <li>- Báo cáo tổng hợp kết quả đề tài;</li> <li>- 04 bài báo khoa học;</li> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ.</li> </ul>
9	Nghiên cứu và đánh giá lượng phát thải CO <sub>2</sub> ở TP.HCM, đề xuất giải pháp xây dựng thành phố phát thải thấp cacbon	Nguyễn Xuân Trường		2016-2018	1.864 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bản đồ về hiện trạng phát thải CO<sub>2</sub> của TP.HCM;</li> <li>- Bộ cơ sở dữ liệu của mô hình tính toán chung lượng phát thải/hấp thu CO<sub>2</sub> bằng công cụ GIS và sổ tay hướng dẫn thống kê khí nhà kính IPCC;</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài</li> <li>- 01 Bài báo khoa học trong nước;</li> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ</li> </ul>
10	Nghiên cứu công nghệ xử lý nước thải bằng hồ sinh học phù hệ thực vật thủy sinh Cỏ Lông Tây ( <i>Brachiaria mutica</i> ), áp dụng thí điểm xử lý nước thải công nghiệp tại khu công nghiệp Q12, TP.HCM	PGS. TS Hồ Thị Thanh Vân		2016-2018	1.879 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bảng số liệu kết quả thực nghiệm mô hình hồ sinh học phù Cỏ Lông Tây quy mô pilot xử lý nước thải công nghiệp;</li> <li>- Hai mô hình hồ sinh học phù Cỏ Lông Tây quy mô pilot;</li> <li>- Sơ đồ quy trình công nghệ xử lý nước thải công nghiệp bằng hồ sinh học phù hệ thực vật thủy sinh Cỏ Lông Tây;</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài;</li> <li>- 02 bài báo đăng trên tạp chí trong nước;</li> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ.</li> </ul>
11	Nghiên cứu công nghệ xử lý, tái sử dụng chất thải từ các trạm xử lý nước thải sinh hoạt tập trung ở một số tỉnh khu vực Đông Nam Bộ - thí điểm tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Đinh Thị Nga		2016-2018	1.762 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đánh giá hiện trạng phát sinh chất thải ở các công đoạn trong quy trình công nghệ của một số trạm XLNTSH tập trung từ đó đề xuất biện pháp tái sử dụng chất thải;</li> <li>- Mô hình ủ kỵ khí sản xuất khí biogas từ bùn thải sinh học ở quy mô pilot;</li> <li>- Quy trình tổng thể quản lý và xử lý các chất thải từ các trạm XLNT sinh hoạt tập trung theo hướng giảm thiểu và tái sử dụng;</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài</li> <li>- 02 Bài báo khoa học trong nước;</li> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ.</li> </ul>
12	Nghiên cứu công nghệ sinh học hiếu khí để xử lý và tái sử dụng bùn thải sinh học từ các nhà máy xử lý nước thải tập trung của các khu công nghiệp, thí điểm tại khu vực Đông Nam Bộ	PGS. TS. Tôn Thất Lăng		2016-2018	1.437 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo hiện trạng quản lý, tái sử dụng bùn thải sinh học từ các nhà máy xử lý nước thải tập trung của các khu công nghiệp thuộc vùng Đông Nam bộ;</li> <li>- Tài liệu dự báo về khối lượng bùn thải sinh học phát sinh cho khu vực Đông Nam bộ đến năm 2025;</li> <li>- Quy trình xử lý nước thải KCN &amp; quy trình xử lý bùn thải sinh học KCN;</li> <li>- Mô hình phòng thí nghiệm và mô hình pilot (xử lý 1.200 kg bùn/m<sup>3</sup>);</li> <li>- Mô hình và công nghệ xử lý bùn sinh học;</li> <li>- Báo cáo tổng hợp kết quả nghiên cứu đề tài.</li> </ul>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
						- 02 Bài báo khoa học; - Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ.
13	Nghiên cứu đánh giá và dự báo bồi lắng lòng hồ khi vận hành liên hồ chứa trên dòng chính sông Đồng Nai	ThS. Đoàn Thanh Vũ		2016-2018	1.748 triệu đồng	- Báo cáo về tình hình bồi lắng tại các hồ chứa liên bậc trên lưu vực sông Đồng Nai, cụ thể là tại hồ chứa thủy điện Đồng Nai 2 và hồ chứa thủy điện Đồng Nai 3; - Báo cáo dự báo tình hình bồi lắng tại các hồ chứa liên bậc trên lưu vực sông Đồng Nai đến năm 2040, cụ thể là tại hồ chứa thủy điện Đồng Nai 2 và hồ chứa thủy điện Đồng Nai 3; - Báo cáo đề xuất một số giải pháp thích hợp trong công tác vận hành và xả cặn phù sa cho hệ thống hồ chứa liên bậc trên lưu vực sông Đồng Nai; - Cơ sở dữ liệu về bồi lắng hồ chứa trên lưu vực sông Đồng Nai từ hồ chứa thủy điện Đồng Nai 2 đến hồ chứa thủy điện Đồng Nai 3; - Bộ bản đồ các loại tỷ lệ 1/250.000; - Báo cáo tổng kết đề tài; - 02 Bài báo khoa học; - Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ.
<b>ĐỀ TÀI CẤP BỘ NĂM 2017</b>						
1	Nghiên cứu xây dựng mô hình dự đoán biểu hiện biến đổi khí hậu thông qua các chỉ thị sinh học (biological indicators), từ đó đề xuất các giải pháp thích ứng với BĐKH- thí điểm tại Cà Mau và Đồng Tháp	ThS. Hoàng Trọng Khiêm		2017 - 2019	1.800 triệu đồng	- Báo cáo tổng kết - Bảng số liệu thống kê các số liệu hiện tại và trong quá khứ đánh giá các tác động, ảnh hưởng của các loài sinh vật được lựa chọn trong trường hợp không chịu tác động và chịu tác động của BĐKH - Bảng danh lục các nhóm, loài sinh vật chỉ thị tiềm năng có thể dùng dự đoán biểu hiện biến đổi khí hậu. - Mô hình cơ sở dữ liệu dự đoán về biến đổi khí hậu và tác động của BĐKH đến hệ sinh thái. - Báo cáo tác động của BĐKH đến hệ sinh thái ở một số vùng dễ tổn thương bởi BĐKH thuộc khu vực ĐBSCL. - Báo cáo đề xuất các giải pháp ứng phó phù hợp cho một số khu vực có nguy cơ rủi ro cao bởi biến đổi khí hậu. BĐKH. - 2 bài báo trong nước - đào tạo 1 thạc sỹ
2	Nghiên cứu cơ sở khoa học và đề xuất giải pháp sử dụng ảnh Radar đa thời gian trong giám sát biến động lớp phủ bề mặt và biến động địa hình phục vụ cho dự	ThS. Nguyễn Thị Hải Yến		2017-2019	1.854 triệu đồng	- Bộ bản đồ nguy cơ biến động địa hình và lớp phủ bề mặt khu vực nghiên cứu tỷ lệ 1:50.000 - Quy trình xử lý, phân tích radar giao thoa phục vụ nghiên cứu biến động địa hình phù hợp với khu vực miền núi - Quy trình xử lý, phân tích radar phân cực xác định biến động lớp phủ bề mặt khu vực miền núi - Báo cáo tóm tắt đề tài, báo cáo tổng kết đề tài và các báo cáo chuyên đề kèm theo.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	báo nguy cơ biến động địa hình khu vực miền núi Việt Nam					- 02 bài báo
3	Nghiên cứu khả năng ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến đa dạng sinh học rừng ngập mặn ven biển Bến Tre - Trà Vinh và đề xuất giải pháp bảo tồn,	Trần Hậu Vương		2017-2019	1.605 triệu đồng	- Tổng quan về các điều kiện tự nhiên, kinh tế - xã hội, cơ sở hạ tầng và đánh giá hiện trạng rừng ngập mặn tỉnh Bến Tre và Trà Vinh. - Báo cáo Nghiên cứu kịch bản BĐKH vùng tỉnh Bến Tre - Trà Vinh và những rủi ro do biến đổi khí hậu gây ra cho đa dạng sinh học rừng ngập mặn tỉnh Bến Tre - Trà Vinh. - Báo cáo khả năng tác động của BĐKH đến ĐDSH RNM vùng nghiên cứu - Báo cáo đề xuất một số giải pháp bảo tồn ĐDSH RNM cho vùng nghiên cứu dưới tác động của BĐKH - Bản vẽ - Báo cáo tóm tắt, báo cáo tổng kết đề tài và các báo cáo chuyên đề kèm theo - 02 bài báo - Hỗ trợ đào tạo
4	Nghiên cứu xây dựng cơ sở dữ liệu không gian bản đồ đa tỷ lệ và công cụ phục vụ giám sát nguồn nước mặt. Áp dụng thử nghiệm tại tỉnh Đồng Tháp và An Giang	Vũ Xuân Cường	Trung tâm tư vấn và Phát triển công nghệ đo đạc bản đồ - Chi cục Đo đạc và Bản đồ phía Nam	2017-2019	2.126 triệu đồng	- Các giải pháp và thuật toán tích hợp CSDL không gian đa tỷ lệ phục vụ giám sát tài nguyên nước mặt - CSDL không gian đa tỷ lệ về thủy hệ tại khu vực nghiên cứu - Hệ thống WebGIS phục vụ công tác giám sát nguồn nước mặt - 02 bài báo trong nước
5	Nghiên cứu xây dựng mô hình geoid khu vực miền trung nước ta trên cơ sở số liệu quan trắc các yếu tố của thể nhiều (địa thường trọng lực, địa thường độ cao, điểm đo trùng gps - thủy chuẩn hình học)	TS. Đỗ Minh Tuấn	Cục đo đạc và bản đồ, Chi cục phía nam- Bộ Tài nguyên và Môi trường; Trường Đại học Bách Khoa Tp.HCM	2017-2019	1.934 triệu đồng	- Giá trị dị thường độ cao được tính bằng phương pháp Collocation trong phần mềm Gravsoft - Lý thuyết và thuật toán tính dị thường độ cao bằng phép biến đổi Hartley. - Phần mềm tính dị thường độ cao bằng phép biến đổi Hartley. - 01 bài báo - Hỗ trợ đào tạo tiến sĩ
<b>ĐỀ TÀI CẤP BỘ NĂM 2018</b>						
1	Nghiên cứu chế tạo vật liệu hấp phụ từ vỏ hạt điều (chất thải nguy hại) để xử lý nước thải dệt nhuộm và khí thải chứa	TS. Đinh Sỹ Khang	Trường Đại học Bách Khoa – ĐHQG TP. HCM	2018-2020	1.935 triệu đồng	- Than hoạt tính dạng tấm - Thiết bị lò nung, than hóa - Hệ thống xử lý nước thải - Hệ thống xử lý khí thải - Báo cáo tổng kết và báo cáo tóm tắt đề tài

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	các hợp chất hữu cơ dễ bay hơi					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Các bảng số liệu thực nghiệm của quá trình chế biến than hoạt tính và nghiên cứu thử nghiệm xử lý khí thải, nước thải</li> <li>- Các quy trình công nghệ tương ứng với quá trình sản xuất chất hấp phụ và quá trình xử lý nước thải, khí thải</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề theo nội dung thuyết minh được duyệt.</li> <li>- 02 bài báo khoa học</li> <li>- Đào tạo 1 thạc sỹ</li> </ul>
2	Nghiên cứu cơ sở khoa học, thiết kế và chế tạo thiết bị xử lý chất thải nguy hại quy mô nhỏ bằng công nghệ plasma, thử nghiệm cho rác thải y tế	TS. Lý Cẩm Hùng	-Trung tâm Y tế quận Tân Bình -Công ty cổ phần Lò, Thiết bị đốt và Xử lý môi trường Việt Nam	2018-2020	2.100 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ nguồn cung cấp điện cho hệ thống phát plasma</li> <li>- Đầu phát plasma</li> <li>- Thiết bị phân hủy rác thải y tế nguy hại</li> <li>- 01 Báo cáo tổng kết đề tài, và báo cáo tóm tắt</li> <li>- 10 Bản vẽ thiết kế thiết bị, khổ A1</li> <li>- 06 báo cáo nội dung</li> <li>- 02 Bài báo khoa học trong nước</li> <li>- Đào tạo 01 Thạc sỹ</li> </ul>
3	Xây dựng lối sống xanh nhằm giảm phát thải khí nhà kính trong cộng đồng dân cư tại các thành phố lớn khu vực Đông Nam Bộ; Nghiên cứu điển hình tại thành phố Hồ Chí Minh	TS. Bảo Thanh	Phân viện Khoa học Khí tượng thủy văn và Biến đổi khí hậu	2018-2020	1.226 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo đánh giá thực trạng phát thải khí nhà kính tại các thành phố lớn khu vực Đông Nam Bộ (TP. HCM, Biên Hòa, Vũng Tàu, Thủ Dầu Một)</li> <li>- Báo cáo hiện trạng lối sống và ý thức bảo vệ môi trường đối của cộng đồng dân cư các thành phố lớn (TP. HCM, Biên Hòa, Vũng Tàu, Thủ Dầu Một)</li> <li>- Báo cáo đề xuất các giải pháp có tính khả thi để phát triển lối sống xanh nhằm giảm nhẹ phát thải KNK trong cộng đồng dân cư các thành phố lớn khu vực Đông Nam Bộ</li> <li>- Mô hình phát triển lối sống xanh cho cộng đồng dân cư tại TP.HCM</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn phát triển lối sống xanh cho cộng đồng dân cư tại các thành phố lớn khu vực Đông Nam Bộ</li> <li>- Báo cáo tổng kết, báo cáo tóm tắt và các báo cáo chuyên đề</li> <li>- 02 bài báo trong nước</li> <li>- Đào tạo 01 thạc sỹ</li> </ul>
4	Nghiên cứu và đề xuất các giải pháp quản lý hiệu quả nguồn nước trước thực trạng biến đổi khí hậu khu vực đồng bằng sông Cửu Long; thí điểm tại U Minh Hạ, tỉnh Cà Mau	ThS. Phan Vũ Hoàng Phương	Phân viện Khoa học Khí tượng thủy văn và Biến đổi khí hậu	2018-2020	1.975 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng kết và báo cáo tóm tắt</li> <li>- Báo cáo đánh giá hiện trạng quản lý nguồn nước mặt trong các vùng ĐNN ảnh hưởng đến HST và nguy cơ cháy rừng dưới tác động của BĐKH</li> <li>- Báo cáo mức độ ngập nước tối ưu và nhu cầu nước cần thiết cho công tác bảo tồn HST và giảm thiểu nguy cơ cháy rừng tại VQG-UMH dưới tác động của BĐKH</li> <li>- Báo cáo đề xuất giải pháp quản lý hiệu quả nguồn nước nhằm bảo tồn HST, giảm thiểu nguy cơ suy giảm ĐDSH và cháy rừng tại VQG-UMH dưới tác động của BĐKH</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề kèm theo</li> <li>- 02 bài báo trong nước</li> <li>- Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ</li> </ul>
5	Nghiên cứu đặc điểm	Lê Thị Kim	Viện Sinh học	2018-2020	1.967	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo nghiên cứu đặc điểm xói lở ven biển Tây Nam Bộ.</li> </ul>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	xói lở, đề xuất giải pháp phục hồi và phát triển rừng ngập mặn ven biển Tây Nam Bộ; Thử nghiệm tại huyện An Minh, Tỉnh Kiên Giang	Thoa	Nhiệt đới. Trung tâm Ứng dụng Công nghệ Vũ trụ TP.HCM Viện Địa lý Tài nguyên TP.HCM		triệu đồng	- Bộ cơ sở dữ liệu bản đồ diễn biến đường bờ và rừng ngập mặn khu vực nghiên cứu dưới dạng số (CD ROM). - Báo cáo đề xuất giải pháp nhằm phục hồi, phát triển rừng ngập mặn khu vực nghiên cứu. - Báo cáo tóm tắt và tổng kết đề tài kèm cáo báo cáo nội dung. - 02 Bài báo - 01 thạc sỹ
6	Nghiên cứu tính toán sự xuất hiện dòng Rip vùng ven biển Nam Trung Bộ, áp dụng cho bãi biển Đồi Dương tỉnh Bình Thuận	Ngô Nam Thịnh	Phân Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi Khí hậu	2018-2020	1.845 triệu đồng	- Bộ số liệu đo đạc khảo sát các yếu tố hải văn (sóng, dòng chảy, triều...), và bản đồ địa hình đáy biển tỷ lệ 1/500. - 07 báo cáo nội dung kèm theo - Sơ đồ khoanh vùng nguy cơ Rip phục vụ phát triển du lịch biển - Báo cáo tóm tắt, báo cáo tổng kết đề tài và báo cáo các nội dung kèm theo - 02 bài báo - 01 thạc sỹ
7	Nghiên cứu sự biến đổi lớp phủ bề mặt do ảnh hưởng của lũ ở đồng bằng sông Cửu Long bằng công nghệ viễn thám và GIS. Thử nghiệm tại tỉnh An Giang - Đồng Tháp	Nguyễn Văn Khánh	Trường đại học Mỏ - Địa chất	2018-2020	2.200 triệu đồng	- Bản đồ chuyên đề lớp phủ bề mặt - Mô hình ảnh hưởng của lũ lụt đến các lớp phủ bề mặt. - Báo cáo đề xuất các giải pháp giảm thiểu, thích ứng với các ảnh hưởng của lũ đến các lớp phủ bề mặt. - Báo cáo tổng kết đề tài và báo cáo tóm tắt. - Các báo cáo chuyên đề kèm theo. - 01 - 02 bài báo trong nước - 01 thạc sỹ
8	Nghiên cứu chế tạo giấy chỉ thị màu chứa phức hợp vật liệu nano, ứng dụng xác định phenol trong nước thải công nghiệp	Lê Thị Thanh Hương	Khoa Công nghệ Hóa học – Trường Đại học Công nghiệp TPHCM	2018-2020	1.867 triệu đồng	- Giấy chỉ thị màu sinh học chứa vật liệu nano để phát hiện phenol trong nước - Dụng cụ phủ vật liệu nano lên giấy lọc - Báo cáo quy trình chế tạo và hướng dẫn sử dụng giấy chỉ thị màu sinh học phát hiện phenol trong nước thải công nghiệp - Báo cáo kết quả thử nghiệm - Báo cáo tổng kết và báo cáo tóm tắt đề tài - 02 Bài báo khoa học - 01 thạc sỹ
9	Nghiên cứu chế tạo vật liệu composit trên cơ sở diatomite và nano Cu để hấp phụ chất ô nhiễm, xử lý vi sinh vật, nhằm tăng cường cải thiện chất lượng tài nguyên nước mặt vùng nuôi	Đặng Thị Thùy Nhung	Trung tâm Nghiên cứu và Triển khai công nghệ bức xạ - Viện năng lượng nguyên tử Việt Nam	2018-2020	1.820 triệu đồng	- Vật liệu composit Cu/Cu <sub>2</sub> O nano/diatomite - Hệ thống pilot sản xuất Cu/Cu <sub>2</sub> O nano/diatomite composit chất lượng cao qui mô 1 tấn/mé - Bản vẽ thiết kế hệ thống sản xuất Cu/Cu <sub>2</sub> O nano/diatomite composit - Quy trình chế tạo sản phẩm composit qui mô 1 tấn/mé - Báo cáo tổng kết, báo cáo tóm tắt đề tài - Báo cáo nội dung. - 01-02 bài báo

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	trồng thủy hải sản và tái sử dụng nguồn nước cho sản xuất nông nghiệp					- 01 thạc sỹ
10	Nghiên cứu các phương pháp tính số hiệu chỉnh quỹ đạo vệ tinh và đồng hồ vệ tinh để giải các bài toán định vị điểm chính xác tựa tức thời nhằm áp dụng phương pháp định vị điểm trong công tác đo vẽ chi tiết	ThS. Phạm Văn Tùng	Trường Đại học Bách Khoa Tp.HCM	2018-2020	1.760 triệu đồng	- Thuật toán tính số hiệu chỉnh đồng hồ vệ tinh và quỹ đạo vệ tinh trên cơ sở các trạm CORS với số hiệu chỉnh tầng đối lưu 2.3.2. - Phần mềm tính số hiệu chỉnh đồng hồ vệ tinh và quỹ đạo vệ tinh trên cơ sở các trạm CORS với số hiệu chỉnh tầng đối lưu 2.3.2. - Thuật toán PPP mô phỏng RT sử dụng số hiệu chỉnh đồng hồ vệ tinh và quỹ đạo vệ tinh vừa tính được với số hiệu chỉnh tầng đối lưu 2.3.2. - Phần mềm PPP mô phỏng RT sử dụng số hiệu chỉnh đồng hồ vệ tinh và số hiệu chỉnh quỹ đạo vệ tinh vừa tính được với số hiệu chỉnh tầng đối lưu 2.3.2. - 02 bài báo - Hỗ trợ đào tạo Thạc sĩ
11	Xác lập cơ sở khoa học lượng giá kinh tế về tổn thương tài nguyên nước dưới tác động biến đổi khí hậu; thử nghiệm cho lúa, thủy sản và cây ăn trái tại vùng Tứ giác Long Xuyên	Phan Thị Lan Phương		2018-2020	1.256 triệu đồng	- Báo cáo quy trình lượng giá và tổng kết - Báo cáo Lượng giá kinh tế tổn thương nước tại vùng Tứ Giác long Xuyên thông qua sản lượng lúa, cây ăn trái và nuôi trồng thủy sản - Báo cáo đánh giá hiện trạng tài nguyên nước mặt VNC. Nhận diện tiềm năng và thách thức của VNC trong điều kiện BĐKH và NBD - Báo cáo cơ sở khoa học, phương pháp tính toán và xây dựng chỉ số, đánh giá tính dễ tổn thương tài nguyên nước cho vùng nghiên cứu - Báo cáo mô hình hồi quy hàm sản lượng đầu ra của các giá trị kinh tế chính trong mối liên hệ với tình trạng tổn thương nước tại vùng TGLX - 02 Bài báo khoa học trong nước
12	Nghiên cứu Giải pháp Khoa học công nghệ phòng chống sạt lở để phục hồi, phát triển rừng ngập mặn vùng Đất Mũi Cà Mau	ThS. Lê Ngọc Diệp		2018-2020	2.450 triệu đồng	- Báo cáo tóm tắt và Báo cáo tổng kết - Báo cáo kết quả khảo sát - Báo cáo tổng quan về thực trạng khu vực ven biển VNC - Báo cáo Đánh giá, xác định nguyên nhân và cơ chế gây xói bồi dải bờ biển VNC - Báo cáo Giải pháp KHCN phòng chống sạt lở bờ biển - Báo cáo Đánh giá tác động của giải pháp giảm sóng, bẫy bùn cát đến chế độ thủy động lực, bồi/xói VNC trên mô hình toán số trị MIKE21/3 Coupled FM Báo cáo Giải pháp trồng rừng khôi phục và quản lý rừng ven biển tỉnh Cà Mau (Đoạn từ cửa Bồ đề đến cửa Bảy Háp) - 02 bài báo - Hỗ trợ đào tạo 01 thạc sỹ
13	Nghiên cứu, ứng dụng mô hình đổi mới sinh thái cho các doanh	Nguyễn Thị Truyền		2018- 2019	1.700 triệu đồng	- Nghiên cứu các mô hình đổi mới sinh thái phù hợp với ngành chế biến thủy sản - Xây dựng Bộ tài liệu hướng dẫn phương pháp Đổi mới sinh thái cho ngành chế biến thủy sản

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	<p>nghiệp trong ngành chế biến thủy sản thuộc Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp Bộ Công Thương - Chương trình hành động quốc gia về sản xuất và tiêu dùng bền vững đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2030</p>					<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ứng dụng thử nghiệm trên 4 Doanh nghiệp</li> <li>- Chia sẻ bài học kinh nghiệm và hướng triển khai nhân rộng</li> </ul>
<b>ĐỀ TÀI CẤP BỘ NĂM 2019</b>						
1	<p>Nghiên cứu xây dựng báo cáo kiểm kê khí nhà kính (KNK) cho các đô thị và công trình xây dựng. (Thí điểm kiểm kê cho các đô thị đặc biệt, loại I, loại II và các công trình xây dựng trong đô thị) thuộc Hợp phần tăng trưởng xanh trong chương trình mục tiêu ứng phó với Biến đổi khí hậu và tăng trưởng xanh – Bộ Xây Dựng</p>	<p>Nguyễn Thị Truyền Trần Thanh Tú</p>	<p>Trường Đại học Quốc Tế, ĐHQG TPHCM</p>	<p>2019- 2020</p>	<p>1.800 triệu đồng</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xác định nguồn thải trong đô thị, tòa nhà.</li> <li>- Xây dựng phương pháp thu thập, tính toán phát thải khí nhà kính cho đô thị, tòa nhà.</li> <li>- Khảo sát, thu thập số liệu tại một số địa phương để tính toán</li> <li>- Tính toán lượng phát thải khí nhà kính, lượng bù trừ, hấp thụ cacbon đối với đô thị Vũng Tàu, Bến Tre cho năm cơ sở và năm mục tiêu 2030, đối với tòa nhà trong phạm vi nghiên cứu của số liệu kế thừa.</li> <li>- Đề xuất giải pháp thực hiện hiệu quả giảm phát thải KNK cho đô thị và tòa nhà.</li> </ul>
<b>ĐỀ TÀI CẤP TỈNH</b>						
1	<p>Xây dựng bản đồ giá đất trên địa bàn tỉnh Tiền Giang</p>	<p>TS. Trần Thanh Hùng</p>	<p>Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Tiền Giang</p>	<p>2017-2019</p>	<p>565,299 triệu đồng</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mô hình hệ thống thông tin hỗ trợ định giá đất</li> <li>- Cơ sở dữ liệu định giá đất và bản đồ giá đất của huyện Gò Công Đông</li> <li>- Phần mềm VinaLandInfo</li> <li>- Quy trình và phương pháp xây dựng cơ sở dữ liệu định giá đất và lập bản đồ giá đất</li> <li>- Định mức kinh tế - kỹ thuật xây dựng cơ sở dữ liệu định giá đất và lập bản đồ giá đất</li> <li>- Giải pháp về tổ chức xây dựng, cập nhật, quản lý và khai thác cơ sở dữ liệu định giá đất và lập bản đồ giá đất</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài</li> <li>- Bài báo</li> <li>- Tham gia đào tạo 1-2 Thạc sỹ</li> </ul>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
2	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ Lò đốt rác bằng Hồ quang điện nhiệt độ siêu cao trên 1.500°C để xử lý chất thải đặc biệt nguy hại	PGS.TS. Lê Văn Lữ		2017-2019	1.890 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lò đốt rác bằng Hồ quang điện công suất 100 kg/ngày có nhiệt độ siêu cao (trên 1.500°C) đáp ứng tiêu chuẩn xử lý các chất thải có thành phần halogen hữu cơ vượt ngưỡng chất thải nguy hại</li> <li>- Hệ thống điện và điều khiển Hồ quang điện cho lò đốt rác</li> <li>- Báo cáo khoa học</li> <li>- Bản vẽ thiết kế</li> <li>- Quy trình, sơ đồ công nghệ áp dụng cho lò đốt chất thải chứa thành phần halogen hữu cơ vượt ngưỡng nguy hại theo QCVN 30:2012/BTNMT</li> <li>- Tiêu chuẩn kỹ thuật của lò đốt halogen hữu cơ khó phân hủy</li> <li>- Cơ sở dữ liệu, số liệu thực nghiệm</li> <li>- 02 bài báo đăng trên tạp chí</li> <li>- đào tạo 02 thạc sĩ</li> </ul>
3	Phân vùng chức năng vùng bờ Thành Phố Hồ Chí Minh	ThS. Ngô Nam Thịnh	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Phòng Thủy Hải văn Công trình-Viện Vật lý TP.HCM</li> <li>-Phân viện khoa học khí tượng thủy văn và biến đổi khí hậu</li> </ul>	2017-2019	2.500 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Báo cáo tổng hợp và báo cáo tóm tắt</li> <li>- 35 Bộ bản đồ chuyên đề Phân vùng khai thác, sử dụng tài nguyên vùng bờ biển TP.HCM</li> <li>- 01 Bộ số liệu điều tra, khảo sát</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề: 23 báo cáo</li> <li>- Địa CD</li> <li>- 01 phần mềm quản lý dữ liệu bản đồ phân vùng chức năng vùng bờ</li> <li>- 02 bài báo đăng trên tạp chí uy tín trong nước</li> <li>- đào tạo 01 cử nhân</li> </ul>
<b>ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ NĂM 2017</b>						
1	Mô phỏng tác động của xon khí đến một số yếu tố khí hậu cho khu vực Đông Nam Á và Việt Nam bằng mô hình RegCM	ThS. Lê Thị Thu Hằng		2017-2018	120 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng kết và báo cáo tóm tắt đề tài.</li> <li>- Bộ biểu đồ mô phỏng sự phân bố của Carbon đen và bụi theo không gian và thời gian</li> <li>- Bộ bản đồ hiệu nhiệt độ T2m - hiệu lượng mưa, biểu đồ tương quan theo không gian, thời gian của nồng độ Carbon đen (bụi) và hiệu nhiệt độ - lượng mưa, biểu đồ thể hiện tác động của Carbon đen (bụi) lên nhiệt độ các mực khí quyển.</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề kèm theo nội dung thuyết minh được duyệt</li> <li>- 01 bài báo khoa học</li> </ul>
2	Nghiên cứu cơ sở khoa học, đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý, sử dụng nguồn nước của các vùng nông thôn đồng bằng sông Cửu Long thử nghiệm cho khu vực điển hình	ThS. Lê Thị Phụng		2017-2018	120 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tóm tắt và báo cáo tổng kết đề tài</li> <li>- Báo cáo cơ sở khoa học để căn cứ đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả</li> <li>- Quy trình quản lý nguồn nước mặt cho sinh hoạt nông thôn</li> <li>- Các giải pháp để nâng cao hiệu quả quản lý, sử dụng nguồn nước mặt cho sinh hoạt nông thôn ĐBSCL, cụ thể tại tỉnh Vĩnh Long.</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề kèm theo</li> <li>- 01 bài báo khoa học trong nước</li> </ul>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
3	Áp dụng công nghệ thông tin trong phân tích dữ liệu lớn có yếu tố chuỗi thời gian	ThS. Nguyễn Thị Ngọc Thanh		2017-2018	100 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài, báo cáo tóm tắt.</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề kèm theo</li> <li>- Phần mềm ứng dụng CUDA</li> <li>- Bài báo khoa học</li> </ul>
4	Nghiên cứu xây dựng các mô hình phân loại từ nguồn; thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt tiên tiến tại các khu đô thị, áp dụng thí điểm cho một phường ở Tp. Hồ Chí Minh	ThS. Phan Hải Phong		2017-2018	130 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mô hình tiên tiến phân loại rác tại nguồn, thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt đến nơi xử lý tập trung</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài và báo cáo tóm tắt đề tài</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề theo từng nội dung trong thuyết minh được phê duyệt</li> <li>- 01 bài báo khoa học</li> </ul>
5	Nghiên cứu đánh giá tổng hợp điều kiện tự nhiên phục vụ xây dựng Quy hoạch bảo vệ môi trường, định hướng không gian phát triển kinh tế - xã hội TP Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Huy Anh		2017-2018	130 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tóm tắt đề tài và báo cáo tổng kết</li> <li>- Báo cáo cơ sở lý luận về đánh giá tổng hợp ĐKTN cho định hướng quy hoạch BVMT</li> <li>- Báo cáo đánh giá ĐKTN, KT-XH và môi trường huyện Củ Chi</li> <li>- Báo cáo đề xuất không gian phát triển kinh tế - xã hội và bảo vệ môi trường huyện Củ Chi</li> <li>- Bản đồ (bản đồ dạng file số, tỷ lệ 1:50 000)</li> <li>- Các báo cáo chuyên đề theo nội dung thuyết minh được duyệt</li> <li>- 01 bài báo khoa học</li> </ul>
6	Nghiên cứu đánh giá tài nguyên rừng ngập mặn bằng công nghệ tích hợp viễn thám và hệ thống tin địa lý	TS. Trần Thống Nhất		2017-2018	150 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quy trình tách thông tin về TNRM bằng tích hợp GIS và ảnh vệ tinh Landsat và Sentinel</li> <li>- Báo cáo đánh giá mức độ trích lọc thông tin về tính chất rừng từ sự kết hợp ảnh vệ tinh khả kiến và radar từ ảnh vệ tinh Landsat và Sentinel</li> <li>- Bản đồ RNM ứng dụng quy trình nghiên cứu cho tỉnh Trà Vinh</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài, báo cáo tóm tắt đề tài và các báo cáo chuyên đề kèm theo</li> <li>- 01 bài báo trong nước</li> </ul>
7	Tư tưởng Hồ Chí Minh về chống chủ nghĩa cá nhân với cuộc đấu tranh chống chủ nghĩa cá nhân trong ngành Tài nguyên và Môi trường ở Việt Nam hiện nay	Nguyễn Thị Hồng Hoa		2017-2018	100 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Các báo cáo Nội dung</li> <li>- 01 bài báo</li> <li>- Báo cáo tổng kết, báo cáo tóm tắt</li> </ul>
8	Xác định hiệu quả quy hoạch sử dụng đất	Nguyễn Hữu Cường		2017-2018	130 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng kết và báo cáo tóm tắt đề tài</li> <li>- Báo cáo Hệ thống hóa các quan điểm về quy hoạch sử dụng đất đai và các phương pháp</li> </ul>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	nông nghiệp bằng phương pháp phân rã chuỗi logic					đánh giá hiệu quả sử dụng đất đai - Báo cáo kết quả nghiên cứu phương pháp phân rã và ứng dụng trong đánh giá hiệu quả quy hoạch sử dụng đất nông nghiệp - Báo cáo kết quả ứng dụng phương pháp phân rã trên địa bàn nghiên cứu cấp huyện - Các báo cáo chuyên đề kèm theo - 01 bài báo
9	Nghiên cứu sử dụng sét kaolin khu vực miền Đông Nam Bộ làm vật liệu hấp phụ trong xử lý ô nhiễm nước dưới đất	Từ Thị Cẩm Loan		2017-2018	120 triệu đồng	- Báo cáo nội dung 1-3 - Báo cáo về tiềm năng sét kaolin khu vực miền ĐNB - Bộ số liệu về kết quả nghiên cứu hiệu quả xử lý Mn trong NĐĐ bằng sét kaolin khu vực miền ĐNB - Báo cáo tổng kết đề tài, báo cáo tóm tắt kết quả đề tài - 01 bài báo - kỹ sư chuyên ngành địa chất môi trường
10	Nghiên cứu đánh giá tác động của các nguồn ô nhiễm nhân sinh đến sự phân bố các kim loại nặng độc hại trong nước dưới đất khu vực TP.HCM	Hoàng Thị Thanh Thủy		2017-2018	150 triệu đồng	- Báo cáo tổng kết đề tài và báo cáo tóm tắt - Bộ dữ liệu về hàm lượng kim loại nặng trong nước dưới đất tầng Pleistocene khu vực TP. HCM - Bản đồ phân bố hàm lượng kim loại nặng trong nước dưới đất tầng Pleistocene khu vực TP. HCM - Các báo cáo chuyên đề kèm theo - 01 Bài báo khoa học
11	Nghiên cứu thử nghiệm công nghệ khí hoá chất thải rắn hữu cơ nhằm sản xuất năng lượng kết hợp xử lý chất thải rắn sinh hoạt	Đình Sỹ Khang		2017-2018	130 triệu đồng	- Báo cáo tổng kết và báo cáo tóm tắt đề tài. - Quy trình công nghệ khí xử lý chất thải rắn hữu cơ. - Bảng kết quả số liệu thử nghiệm mô hình trong xử lý chất thải rắn hữu cơ tại TP. Hồ Chí Minh. - Các báo cáo chuyên đề theo nội dung thuyết minh được duyệt. - 01 bài báo khoa học
12	Nghiên cứu tác động của biến đổi khí hậu, nước biển dâng đến sự biến đổi các sông triều thành phần trạm Vũng Tàu	Ngô Nam Thịnh		2017-2018	120 triệu đồng	- Báo cáo từ nội dung 1-nội dung 4 - Báo cáo tổng kết đề tài, báo cáo tóm tắt kết quả đề tài - 02 bài báo - Đào tạo sinh viên đại học
<b>ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ NĂM 2018</b>						
1	Đánh giá bước đầu độc tính của một số nước thải công nghiệp điển hình tới khả năng sinh trưởng, biến dạng,	ThS. Nguyễn Thị Hồng		2018-2019	190 triệu đồng	-Mô hình thực nghiệm nuôi cá sọc ngựa (kích thước dự kiến: 100cm*60cm*40cm) -01 báo cáo đánh giá độ độc mãn tính của Ni, Cd lên cá sọc ngựa(Zebrfish) -01 báo cáo đánh giá sự tích lũy của Ni, Cd lên cá sọc ngựa (Zebrfish). -Báo cáo tổng kết và các báo cáo nội dung kèm theo -01 bài báo khoa học

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	sinh sản và tích lũy kim loại nặng của cá và các thế hệ nối tiếp (F <sub>2</sub> )					
2	Nghiên cứu xử lý nước thải giàu nitơ bằng công nghệ oxy hóa hiếu khí methane kết hợp khử nitrate AMO-D (Aerobic Methane Oxidation coupled to Denitrification).	ThS. Vũ Phụng Thu		2018-2019	160 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mô hình bể phản ứng sinh học AMO-D kích thước 30cmx5cmx5cm, thể tích 750cm<sup>3</sup></li> <li>- Bản vẽ thiết kế mô hình thí nghiệm</li> <li>- Báo cáo đánh giá kết quả xử lý Nito, xác định tỷ lệ C/N phù hợp đối với nước thải tổng hợp từ Amoni và Ure</li> <li>- Quy trình và thông số vận hành xử lý nước thải giàu Nito bằng công nghệ AMO-D</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài và các báo cáo nội dung kèm theo</li> <li>- 01 bài báo khoa học</li> </ul>
3	Nghiên cứu xử lý chất ô nhiễm hữu cơ và dinh dưỡng trong nước thải sinh hoạt bằng công nghệ tích hợp màng sinh học và bùn hoạt tính (Integrated Fixed-film Activated Sludge - IFAS) với giá thể Biotextile.	ThS. Trần Ngọc Bảo Luân		2018-2019	170 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài, báo cáo tóm tắt đề tài và các báo cáo nội dung kèm theo</li> <li>- Mô hình IFAS với giá thể Biotextile dự kiến có thể tích 10L</li> <li>- Báo cáo đánh giá hiệu quả xử lý chất ô nhiễm và khử Nitơ trong nước thải sinh hoạt bằng quy mô phòng thí nghiệm ứng dụng công nghệ tích hợp màng sinh học và bùn hoạt tính với giá thể Biotextile</li> <li>- Quy trình và thông số vận hành xử lý nước thải sinh hoạt sử dụng công nghệ IFAS và giá thể Biotextile</li> <li>- Bản vẽ thiết kế mô hình thí nghiệm IFAS</li> <li>- 01 bài báo khoa học</li> </ul>
4	Nghiên cứu mức độ ảnh hưởng của sự suy giảm lượng phù sa do xây dựng đập thủy điện trên sông Mekong đến xu thế biến động địa hình đáy khu vực ven biển tỉnh Trà Vinh.	ThS. Nguyễn Thị Phương Thảo		2018-2019	180 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng hợp.</li> <li>- Các báo cáo nội dung.</li> <li>- Bài báo khoa học trên tạp chí chuyên ngành.</li> </ul>
5	Nghiên cứu xử lý nước thải chế biến sữa bằng bể sinh học tầng giá thể cố định (Fixed Bed Biofilm Reactor - FBBR) với giá thể Biocurlz nhằm giảm	PGS.TS. Lê Hoàng Nghiêm		2018-2019	170 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Báo cáo tổng hợp kết quả đề tài.</li> <li>- Quy trình công nghệ đề xuất để nâng cao hiệu quả xử lý và các hệ thống xử lý nước thải sản xuất sữa.</li> <li>- 01 bài báo khoa học tham gia và trình bày hội thảo khoa học hay đăng trên tạp chí</li> <li>- 01 luận văn Đại học</li> </ul>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
	lượng bùn thải phát sinh.					
6	Nghiên cứu xử lý nước thải sản xuất giấy bằng bể sinh học kỵ khí tầng bùn hạt dẫn nổi (Expanded Granular Sludge Bed Reactor - EGSB)	ThS. Bùi Phương Linh		2018-2019	160 triệu đồng	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Báo cáo tổng hợp kết quả đề tài.</li> <li>- Qui trình công nghệ đề xuất để nâng cao hiệu quả xử lý các hệ thống xử lý nước thải giấy trong điều kiện Việt Nam.</li> <li>- 01 bài báo khoa học tham gia và trình bày hội thảo khoa học hay đăng trên tạp chí khoa học công nghệ.</li> <li>- 01 luận văn Đại học.</li> </ul>

*K. Công khai thông tin kiểm định cơ sở giáo dục và chương trình giáo dục*

STT	Tên cơ sở đào tạo hoặc các chương trình đào tạo	Thời điểm đánh giá ngoài	Kết quả đánh giá/Công nhận	Nghị quyết của Hội đồng KĐCLGD	Công nhận đạt/không đạt chất lượng giáo dục	Giấy chứng nhận/Công nhận	
						Ngày cấp	Giá trị đến
1	Trường ĐH TNMT TPHCM	2017	Không đạt				
2							



Huỳnh Quyên