

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

BẬC ĐÀO TẠO SAU ĐẠI HỌC

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

STT	Khối ngành	Quy mô sinh viên hiện tại							
		Tiền sĩ	Thạc sĩ	Đại học		Cao đẳng sư phạm		Trung cấp sư phạm	
				Chính quy	Vừa làm vừa học	Chính quy	Vừa làm vừa học	Chính quy	Vừa làm vừa học
	Tổng số	211	1262						
1	Khối ngành I								
2	Khối ngành II					x	x	x	x
3	Khối ngành III					x	x	x	x
4	Khối ngành IV	135	685			x	x	x	x
5	Khối ngành V	73	543			x	x	x	x
6	Khối ngành VI					x	x	x	x
7	Khối ngành VII	3	34			x	x	x	x

B. Công khai giảng dạy bậc Sau đại học các môn học của từng khóa học, chuyên ngành1. Danh mục môn học: <https://sdh.hcmus.edu.vn/khung-chuong-trinh-dao-tao-cao-hoc-cac-chuyen-nganh/>2. Lịch trình giảng dạy sau đại học: <https://sdh.hcmus.edu.vn>**C. 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			
2			

D. Công khai thông tin về 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	Tiến sĩ				
1.	Tiến sĩ	<i>Đánh giá phơi nhiễm bụi cá nhân và nguồn ảnh hưởng đến phơi nhiễm cá nhân ở các nhóm dân cư có điều kiện kinh tế xã hội khác nhau tại TP.HCM</i>	Vũ Xuân Đán	HDC: PGS.TS. Trương Thanh Cảnh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Đỗ Văn Dũng Khoa Y, Đại học Y Dược TP.HCM	
2.	Tiến sĩ	<i>Mô hình kết hợp đa sinh trắc cho bài toán chứng thực cá nhân</i>	Trần Bình Long	HDC: PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trần Hành Trường Đại học Lạc Hồng	
3.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu sự tích lũy lipid trong quá trình tăng trưởng của vi tảo Nannochloropsis oculata (Droop) Hibberd</i>	Trịnh Cẩm Tú	HDC: PGS.TS. Bùi Trang Việt Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trần Thanh Hương Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
4.	Tiến sĩ	<i>Khảo sát đối xứng của bài toán MICZ - Kepler chín chiều</i>	Phan Ngọc Hưng	GS.TSKH. Lê Văn Hoàng Trường Đại học Sư Phạm, TP.HCM	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
5.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu vi mô mật độ mức toàn phần của các hạt nhân ⁶⁰⁻⁶³Ni, ¹⁶⁰⁻¹⁶³Dy và ¹⁷⁰⁻¹⁷²Yb sử dụng lời giải chính xác bài toán kết cặp kết hợp với mẫu đơn hạt độc lập tại nhiệt độ hữu hạn</i>	Lê Thị Quỳnh Hương	HDC: PGS.TS. Nguyễn Quang Hưng Trường ĐH Duy Tân-Đà Nẵng HDP: TS. Hoàng Anh Tuấn Kiệt Trường ĐH Văn Lang	
6.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu che chắn an toàn bức xạ cho phòng X quang y tế bằng phương pháp Monte Carlo</i>	Trần Ái Khanh	HDC: PGS.TS. Mai Văn Nhơn Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Trương Thị Hồng Loan Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
7.	Tiến sĩ	<i>Tổng hợp hạt nano kim loại vàng có kiểm soát kích thước và hình dạng</i>	Nguyễn Thị Nhật Hằng	PGS.TS. Nguyễn Thị Phương Phong Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
8.	Tiến sĩ	<i>Một số đóng góp trong tối ưu danh mục đầu tư và quản lý rủi ro tài chính</i>	Ngô Minh Mẫn	HDC: GS.TS. Phạm Xuân Huyền University Paris Diderot HDP: GS.TS. Đặng Đức Trọng Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG.HCM	
9.	Tiến sĩ	<i>Hiệu ứng giao thoa điện tử và thông tin cấu trúc phân tử trong phổ sóng điều hòa bậc cao</i>	Lê Thị Cẩm Tú	GS.TSKH. Lê Văn Hoàng Trường ĐH Sư Phạm, TP.HCM	
10.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu cấu trúc và hoạt tính sinh học in vitro của một số aporphine alkaloid từ cây Tơ xanh (Cassytha filiformis L.)</i>	Bùi Thế Vinh	PGS.TS. Trần Công Luận Trường Đại học Tây Đô	
11.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo tinh thể KDP pha tạp EDTA và AMARANTH nhằm ứng dụng phát sóng hài bậc hai hiệu suất cao</i>	Phan Trung Vĩnh	HDC: PGS.TS. Huỳnh Thành Đạt Đại học Quốc gia TP.HCM HDP: TS. Lê Thị Quỳnh Anh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
12.	Tiến sĩ	<i>Tổng hợp và nghiên cứu tính chất quang của chấm lượng tử CdSe và CdSe/ZnS nhằm ứng dụng trong cảm biến sinh học</i>	Võ Thị Ngọc Thùy	HDC: PGS.TS. Lâm Quang Vinh Đại học Quốc gia TP.HCM HDP: PGS.TS. Dương Ái Phương Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
13.	Tiến sĩ	<i>Ứng dụng kỹ thuật đo thời gian sống positron và nhiễu xạ tia X nghiên cứu cấu trúc của zeolite 4A và ZSM-5</i>	Lưu Anh Tuyên	PGS.TSKH. Lê Chí Cường <i>Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật, TP.HCM</i>	
14.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu thu nhận nattokinase tái tổ hợp trên hệ thống Bacillus subtilis</i>	Trần Quốc Tuấn	HDC: PGS.TS. Trần Cát Đông <i>Đại học Y Dược TP.HCM</i> HDP: TS. Lê Thị Thúy Ái <i>Ban Quản lý Nông nghiệp Công nghệ cao</i>	
15.	Tiến sĩ	<i>Chế tạo và nghiên cứu tính chất của các lớp chức năng trong pin mặt trời màng mỏng a-Si:H</i>	Phạm Hoài Phương	HDC: PGS.TS. Trần Quang Trung <i>Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM</i> HDP: PGS.TS. Trương Quang Nghĩa <i>Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM</i>	
16.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu tạo mini-cellulosome từ các protein tái tổ hợp của Clostridium được biểu hiện bằng hệ thống Bacillus subtilis</i>	Nguyễn Hoàng Ngọc Phương	HDC: GS.TS. Trần Linh Thước <i>Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM</i> HDP: PGS.TS. Phan Thị Phương Trang <i>Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM</i>	
17.	Tiến sĩ	<i>Phát triển các phương pháp chứng thực thông tin với thiết bị di động</i>	Trương Toàn Thịnh	HDC: PGS.TS. Trần Minh Triết <i>Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG- HCM</i> HDP: PGS.TS. Dương Anh Đức <i>Sở Thông tin và Truyền thông- HCM</i>	
18.	Tiến sĩ	<i>Tổng hợp nano vàng và ứng dụng phương pháp quang khảo sát sự gắn kết với các phân tử sinh học trong cảm biến QCM</i>	Ngô Võ Kế Thành	HDC: PGS.TS. Huỳnh Thành Đạt <i>Đại học Quốc gia TP.HCM</i> HDP: PGS.TS. Lâm Quang Vinh <i>Đại học Quốc gia TP.HCM</i>	
19.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu cơ chế phân tử kháng ung thư của bài thuốc Nam Địa Long</i>	Nguyễn Thị Mỹ Nương	PGS.TS. Hồ Huỳnh Thùy Dương <i>Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM</i>	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
20.	Tiến sĩ	<i>Synthesis of Novel Zr-Based Metal-Organic Frameworks and Application in Proton Conduction (Tổng hợp vật liệu khung hữu cơ kim loại Zr-MOFs mới và ứng dụng trong dẫn proton)</i>	Nguyễn Văn Mỹ	GS.TSKH. Lưu Cẩm Lộc Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM	
21.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme tyrosinase của cây Sừng có đuôi (Semecarpus caudata) và Xuân thôn nhiều hoa (Swintonia floribunda) họ Đào lộn hột (Anacardiaceae)</i>	Đặng Hoàng Phú	PGS.TS. Nguyễn Trung Nhân Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
22.	Tiến sĩ	<i>Đo đạc và tính toán phân bố liều photon trong xạ trị điều biến cường độ sử dụng các ngàm chuyển động độc lập (JO-IMRT) với hệ máy gia tốc tuyến tính Siemens Primus</i>	Dương Thanh Tài	HDC: TS. Nguyễn Đông Sơn Cty TNHH Công nghệ Y Sinh Chí Anh HDP: PGS.TS. Trương Thị Hồng Loan Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
23.	Tiến sĩ	<i>Tổng hợp và nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến tính chất phát quang của chấm lượng tử ZnS pha tạp Mn nhằm ứng dụng trong công nghệ in</i>	Nguyễn Thành Phương	HDC: PGS.TS. Lâm Quang Vinh Đại học Quốc Gia TP.HCM HDP: PGS.TS. Vũ Thị Bích Viện Vật lý- Viện HL KH&CN VN	
24.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu bột ốt đã chiếu xạ gamma bằng cơ chế nhiệt huỳnh quang</i>	Nguyễn Duy Sang	HDC: TS. Trần Văn Hùng Trung tâm NC và Triển khai CN Bức xạ- HCM HDP: PGS.TS. Nguyễn Quốc Hiến Trung tâm NC và Triển khai CN Bức xạ- HCM	
25.	Tiến sĩ	<i>Tìm hiểu sự tăng trưởng và tích lũy lipid ở Tảo Haematococcus pluvialis Flotow</i>	Nguyễn Trần Đông Phương	HDC: PGS.TS. Bùi Trang Việt Trường ĐH KH Tự nhiên- HCM HDP: PGS.TS. Lê Huyền Ái Thúy Trường Đại học Mở- TP.HCM	
26.	Tiến sĩ	<i>Một số bài toán ngược cho phương trình parabolic phi tuyến</i>	Võ Văn Âu	PGS.TS. Nguyễn Huy Tuấn Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
27.	Tiến sĩ	<i>Nghiên cứu tổng hợp vật liệu khung hữu cơ kim loại (MOFs) từ linker đa nhóm chức</i>	Nguyễn Thị Diễm Hương	HDC: TS. Nguyễn Công Tránh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Hồ Thị Cẩm Hoài Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
28.	Tiến sĩ	<i>Chỉnh hóa một số bài toán ngược trong các quá trình khuếch tán</i>	Lưu Vũ Cẩm Hoàn	PGS.TS. Nguyễn Huy Tuấn Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
29.	Tiến sĩ	<i>Phát triển các phương pháp số nhằm phân tích và tối ưu hóa các kết cấu tấm vỏ được gia cường gân</i>	Bùi Xuân Thắng	HDC: PGS.TS. Nguyễn Thời Trung Trường ĐH Tôn Đức Thắng HDP: GS.TS. Ngô Thành Phong Trường ĐH KH TN, ĐHQG-HCM	
30.	Tiến sĩ	<i>Nhận dạng hành vi người trong video dựa trên đặc trưng hình dáng và chuyển động</i>	Võ Hoài Việt	HDC: PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trần Thái Sơn Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
31.	Tiến sĩ	<i>Một số lớp phương trình parabolic suy biến với nguồn Logarit: tính chất bùng nổ, nghiệm toàn cục và tính chất tắt dần</i>	Lê Công Nhân	HDC: PGS.TS. Lê Xuân Trường Trường ĐH Kinh tế- TP.HCM HDP: TS. Huỳnh Quang Vũ Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	
32.	Tiến sĩ	<i>Tính giải được và các tính chất của nghiệm cho một số phương trình vi tích phân hàm phi tuyến</i>	Huỳnh Thị Hoàng Dung	PGS. TS. Lê Thị Phương Ngọc Trường Đại học Khánh Hòa	
33.	Tiến sĩ	<i>Một số bài toán trong giải tích điều hòa và phương trình đạo hàm riêng liên kết với toán tử loại Schrödinger</i>	Nguyễn Ngọc Trọng	HDC: PGS.TS. Lê Xuân Trường Trường ĐH Kinh tế- HCM HDP: TS. Bùi Lê Trọng Thanh Trường ĐH KH Tự nhiên- HCM	
34.	Tiến sĩ	<i>Study on synthesis and applications of two new linkers H_4TDA and H_4ODA based metal-organic frameworks</i>	Nguyễn Thanh Bình	HDC: TS. Nguyễn Công Tránh Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Hồ Thị Cẩm Hoài Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
35.	Tiến sĩ	<i>Cấu trúc của các chuỗi phổ biến với ràng buộc và các thuật toán khai thác hiệu quả</i>	Dương Văn Hải	HDC: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trưởng ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trương Chí Tín Trưởng Đại học Đà Lạt	
2	Thạc sĩ				
1	Thạc sĩ	<i>Phát hiện câu tiếng Việt tương đồng theo hướng tiếp cận học sâu kết hợp tri thức ngôn ngữ</i>	NGUYỄN HOÀNG LONG	PGS. TS Đinh Điền	
2	Thạc sĩ	<i>Án chuỗi nhạy cảm bằng hướng tiếp cận xóa dữ liệu</i>	ĐẶNG THANH TÙNG	PGS. TS Lê Hoài Bắc	
3	Thạc sĩ	<i>Tự động tô màu cho các ảnh xám phong cảnh</i>	TRẦN TẤN BẢO	TS Trần Thái Sơn	
4	Thạc sĩ	<i>Khai thác tập hạng mục lợi ích cao với đa ngưỡng lợi ích tối thiểu</i>	TRẦN THÚY HIỀN	PGS.TS. Lê Hoài Bắc	
5	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu các phương pháp rút trích quan hệ</i>	LÊ TRẦN TIẾN VŨ	PGS. TS Hồ Bảo Quốc	
6	Thạc sĩ	<i>Khai thác đồ thị con phổ biến song song với GPU</i>	TRƯƠNG QUỐC BÌNH	PGS. TS Lê Hoài Bắc	
7	Thạc sĩ	<i>Khai thác tăng trưởng tập phổ biến tối đại có trọng số từ cơ sở dữ liệu động</i>	LÂM VI NI	PGS. TS Lê Hoài Bắc	
8	Thạc sĩ	<i>Mô hình học sâu phát hiện bất thường đậm độ trên ảnh y khoa hỗ trợ trong chuẩn đoán ung thư</i>	NGUYỄN KIỀU PHÁT	PGS. TS Lê Hoàng Thái	
9	Thạc sĩ	<i>Khai thác luật hành vi hành động</i>	TRỊNH HỮU PHƯƠNG	PGS.TS Lê Hoài Bắc	
10	Thạc sĩ	<i>Phát hiện tình huống nổi bật trong video bóng đá dùng kỹ thuật học sâu</i>	LÊ HOÀNG VIỆT TUẤN	PGS. TS Lê Hoàng Thái	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
11	Thạc sĩ	<i>Xây dựng hệ thống nhận dạng hành vi bất thường dựa trên mô hình mạng học sâu</i>	NGUYỄN NGỌC TÂM	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc	
12	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu công nghệ IBEACON và ứng dụng trong bài toán quảng cáo thương mại bán hàng</i>	LÊ HỒNG DANH	TS. Nguyễn Trần Minh Thư	
13	Thạc sĩ	<i>Trợ lý ảo tìm kiếm văn bản quy phạm pháp luật</i>	NGUYỄN ĐĂNG KHOA	PGS.TS. Hồ Bảo Quốc	
14	Thạc sĩ	<i>Quản lý học sinh trung học phổ thông tỉnh Hậu Giang thông qua hệ thống phân tán</i>	NGUYỄN THANH LÂM	PGS.TS Hồ Bảo Quốc	
15	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu nhận dạng người nói và ứng dụng trong bảo mật sinh trắc</i>	TRẦN THỊ BÍCH LAN	PGS.TS Vũ Hải Quân	
16	Thạc sĩ	<i>Giải pháp cho hệ thống luân chuyển hồ sơ đất đai tỉnh Hậu Giang</i>	NGUYỄN TRỌNG NGUYỄN	TS. Phạm Xuân Kiên	
17	Thạc sĩ	<i>Quản lý hồ sơ đảng viên của các cơ sở Đảng thông qua hệ thống phân tán</i>	QUÁCH THANH PHONG	PGS.TS. Hồ Bảo Quốc	
18	Thạc sĩ	<i>Xây dựng phần mềm quản lý hồ sơ công chức, viên chức tại Trường Chính trị tỉnh Hậu Giang</i>	TRẦN QUỐC SƠN	TS. Phạm Xuân Kiên	
19	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu phân tích các cách tiếp cận hệ thống gợi ý hiện tại và đề xuất hướng tiếp cận mới</i>	TRẦN HẢI BẰNG	PGS. TS Hồ Bảo Quốc	
20	Thạc sĩ	<i>Lévy Processes and Its Application on the Vietnamese Stock Market (Quá trình Lévy và Ứng dụng trên thị trường Chứng khoán Việt Nam)</i>	NGUYỄN BÙI THIÊN ANH	GS.TS Phạm Hi Đức	
21	Thạc sĩ	<i>The Effect of Size and Value on Vietnamese Equity Market (Ảnh hưởng của kích thước và Giá trị trên thị trường vốn chủ sở hữu của Việt Nam)</i>	HÀ NGUYỄN TẤN LỢI	TS Phạm Hoàng Uyên	
22	Thạc sĩ	<i>Measuring Market Risk with Expectiles (Đo lường rủi ro thị trường với Expectiles)</i>	NGUYỄN THỊ KIỀU NƯƠNG	TS Nguyễn Phương 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
23	Thạc sĩ	<i>Network Analysis of Return and Volume Trading in S&P500 Stock Market (Phân tích mạng lưới của Lợi nhuận và Khối lượng Giao dịch trên thị trường Chứng khoán S&P500)</i>	PHẠM THỊ THU PHƯƠNG	TS Nguyễn Quang	
24	Thạc sĩ	<i>Stock Trading Signal Detection (Dự đoán tín hiệu giao dịch Cổ phiếu)</i>	TRẦN NGỌC UYÊN PHƯƠNG	TS Đặng Ngọc Minh	
25	Thạc sĩ	<i>Time Series Prediction: A Combination of Deep Learning and Statistical Models (Dự báo chuỗi thời gian: Sự kết hợp giữa mô hình học sâu và mô hình thống kê)</i>	LƯU HOÀI THƯƠNG QUỐC	TS Phạm Hoàng Uyên	
26	Thạc sĩ	<i>Revenue Management in Hospitality with A Practical Approach on Forecasting Methods (Quản lý Doanh thu trong ngành khách sạn với các mô hình dự báo Doanh thu dựa trên phương pháp tiếp cận thực tế)</i>	NGUYỄN HOÀI THƯƠNG	GS.TS Phạm Hi Đức	
27	Thạc sĩ	<i>An Empirical Assessment of the Q-Factor Model: Evidence from the Vietnamese Stock Exchange (Nghiên cứu thực nghiệm mô hình Q-Factor: Bằng chứng từ thị trường chứng khoán Việt Nam)</i>	TRẦN KIM LONG	TS Phạm Hoàng Uyên	
28	Thạc sĩ	<i>Smile-adjusted delta hedging for options improved with boosting (Thuật toán cây tăng cường cải thiện tỷ lệ Delta phòng ngừa rủi ro quyền chọn sau khi đã điều chỉnh hiệu ứng)</i>	MAI QUÝ SANG	TS Đặng Ngọc Minh	
29	Thạc sĩ	<i>Extraction of drug-drug interaction from Biomedical Texts using Bidirectional Encoder Representation from Transformers (Trích xuất tương tác thuốc với thuốc từ văn bản y sinh sử dụng Bidirectional Encoder Representations from Transformers)</i>	NGUYỄN ĐÌNH PHƯƠNG	GS.TSKH Hồ Tú Bảo	

TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC GIA

TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC GIA

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
30	Thạc sĩ	<i>Nil Ideal của vành nhóm trên vành giao hoán</i>	TRẦN THỊ KIỀU DIỄM	TS Mai Hoàng Biên	
31	Thạc sĩ	<i>Điều kiện dây chuyền trên module</i>	HỒ VĂN ĐỊNH	TS Trần Ngọc Hội	
32	Thạc sĩ	<i>Một số vấn đề về nhóm cơ bản</i>	NGUYỄN VĂN MINH HIẾU	TS Bùi Anh Tuấn	
33	Thạc sĩ	<i>Tích tự do của nhóm</i>	NGUYỄN HỒNG LOAN	GS.TS Bùi Xuân Hải	
34	Thạc sĩ	<i>Môđun nội xạ và ứng dụng của nó trong lý thuyết vành</i>	VŨ THỊ TRANG	TS Nguyễn Khánh Tùng	
35	Thạc sĩ	<i>Môđun tựa liên tục và môđun liên tục</i>	CAO THỊ NGỌC BÍCH	TS Nguyễn Khánh Tùng	
36	Thạc sĩ	<i>Modul xạ ảnh trên một số lớp vành</i>	NGUYỄN THỊ PHÚC LAN	TS Nguyễn Văn Thìn	
37	Thạc sĩ	<i>Nguyên lý bù trừ và ứng dụng</i>	TRẦN XUÂN NGỌC	TS Nguyễn Anh Thi	
38	Thạc sĩ	<i>Một vài ứng dụng của định lý Van Kampen</i>	LÊ PHƯỚC THẬT	TS Bùi Anh Tuấn	
39	Thạc sĩ	<i>Đôi đồng điều của một số nhóm S-số học</i>	VÕ QUỐC BẢO	TS Bùi Anh Tuấn	
40	Thạc sĩ	<i>Chữ ký vòng (nhãn) liên kết dựa trên dàn và ứng dụng</i>	LÊ MINH CƯỜNG	TS Dương Hoàng Dũng TS. Lê Văn Luyện	
41	Thạc sĩ	<i>Đồng nhất thức nhóm suy rộng trong $GL_n(D)$</i>	NGUYỄN CAO ĐẰNG	TS Mai Hoàng Biên	
42	Thạc sĩ	<i>Vành nguyên tố, vành nửa nguyên tố và vành nguyên thủy</i>	TRẦN THANH HIỀN	TS Nguyễn Khánh Tùng	
43	Thạc sĩ	<i>Hệ số Hilbert và độ sâu của vành liên kết phân bậc</i>	LÊ THẾ LONG	TS Trần Thị Phương TS. Trần Ngọc Hội	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
44	Thạc sĩ	<i>Vành Noether giao hoán</i>	BÙI THANH TẤN	TS Trần Ngọc Hội	
45	Thạc sĩ	<i>Phương pháp Wu trong chứng minh tự động định lý hình học</i>	NGUYỄN THỊ THANH THẢO	TS Lê Văn Luyện	
46	Thạc sĩ	<i>Phân loại đại số đường đi leavitt của đồ thị có số đỉnh ≤ 3</i>	NGUYỄN HỮU TÍNH	TS Trịnh Thanh Đèo	
47	Thạc sĩ	<i>Tích tenxơ của môđun và đại số</i>	PHẠM THỊ TRÚC ĐIỂM	TS. Nguyễn Việt Đông	
48	Thạc sĩ	<i>Môđun t-nửa đơn và vành t-nửa đơn</i>	MAI QUỐC THẮNG	TS Nguyễn Khánh Tùng	
49	Thạc sĩ	<i>Dãy chính quy trong vành giao hoán</i>	TRẦN THANH YÊN	TS. Trần Ngọc Hội	
50	Thạc sĩ	<i>Hệ mật mã đa thức: Sơ đồ chữ lý Dầu - Giám</i>	ĐỖ NGỌC MINH DUY	TS Lê Văn Luyện	
51	Thạc sĩ	<i>Vành các số nguyên Gauss</i>	TRẦN PHƯỚC TRƯỜNG	GS.TS Bùi Xuân Hải	
52	Thạc sĩ	<i>Bộ ba số Pytago modulo lũy thừa nguyên tố</i>	NGUYỄN THỊ XIM	TS Mai Hoàng Biên	
53	Thạc sĩ	<i>Một số tính chất của hàm từ TOR và EXT</i>	VÕ TRẦN UYÊN CHI	TS. Nguyễn Việt Đông	
54	Thạc sĩ	<i>Một số phép toán và áp dụng của đạo hàm contingent</i>	TRƯƠNG VĨNH TÂN	TS Nguyễn Lê Hoàng Anh	
55	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng một số qui luật thống kê trong tư vấn khách hàng chọn lựa</i>	NGUYỄN THANH TÂM	TS Trần Duy Hiến	
56	Thạc sĩ	<i>Mô hình biên tự do đối với sự lan truyền của muối dưới tác động của biến đổi khí hậu</i>	NGÔ THANH THỊNH	TS Võ Hoàng Hưng	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
57	Thạc sĩ	<i>Điều kiện tối ưu cho nghiệm hữu hiệu chặt của bài toán tối ưu vector</i>	PHẠM QUỐC TRUNG	TS Nguyễn Minh Tùng	
58	Thạc sĩ	<i>Về tính ổn định của các lớp hệ phương trình vi phân sai phân kết hợp tuyến tính phụ thuộc thời gian có chậm</i>	ĐOÀN ĐÌNH ĐẠM	TS Cao Thanh Tinh	
59	Thạc sĩ	<i>Quy tắc nhân tử Karush-Kuhn-Tucker cho nghiệm của bài toán cân bằng vector</i>	TRẦN HOÀNG ĐĂNG	TS Nguyễn Minh Tùng	
60	Thạc sĩ	<i>Đạo hàm suy rộng cấp cao và ứng dụng trong tối ưu</i>	LÊ THỊ THU HIỀN	TS Nguyễn Minh Tùng	
61	Thạc sĩ	<i>Đạo hàm contingent cấp hai của ánh xạ đa trị và áp dụng vào phân tích độ nhạy</i>	TRẦN THỊ NGỌC HUYỀN	TS Nguyễn Lê Hoàng Anh	
62	Thạc sĩ	<i>Ổn định nghiệm của hệ phương trình vi phân dạng trung hòa</i>	NGUYỄN VĂN LỖ	TS Lê Trung Hiếu	
63	Thạc sĩ	<i>Bài toán quy hoạch nón cấp hai và một số kết quả liên quan</i>	HUỶNH THỊ PHƯỢNG NGA	TS Nguyễn Lê Hoàng Anh	
64	Thạc sĩ	<i>Ổn định nghiệm của hệ phương trình sai phân ngẫu nhiên phi tuyến</i>	LÊ THỊ TUYẾT NHI	TS Lê Trung Hiếu	
65	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng hàm ý thống kê trong hệ thống tư vấn khách hàng</i>	LƯƠNG THANH QUỲNH	TS Trần Duy Hiến	
66	Thạc sĩ	<i>Nón circular: một số tính chất và áp dụng</i>	ĐẶNG THỊ BÍCH TUYỀN	TS Nguyễn Lê Hoàng 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
67	Thạc sĩ	<i>Các thuật giải lặp và khai triển tiệm cận cho bài toán Dirichlet đối với phương trình Love-Carrier phi tuyến</i>	LÝ MINH HÂN	PGS.TS. Lê Xuân Trường	
68	Thạc sĩ	<i>Các thuật giải lặp và khai triển tiệm cận cho bài toán Robin-Dirichlet đối với phương trình sóng phi tuyến chứa số hạng phi địa phương $\int_{\Omega} g(x,t)u(x,t)dx$</i>	PHẠM HỮU PHƯỚC	TS Nguyễn Thành Long	
69	Thạc sĩ	<i>Tính ổn định mũ của một số lớp các phương trình đạo hàm riêng ngẫu nhiên</i>	TRẦN THỊ NGỌC HUYỀN	TS Nguyễn Tiến Dũng	
70	Thạc sĩ	<i>Bài toán giá trị cuối cho phương trình khuếch tán cấp không nguyên theo biến thời gian với nguồn không thuần nhất</i>	NGUYỄN THỊ NGỌC THU	GS.TS Đặng Đức Trọng	
71	Thạc sĩ	<i>Bài toán Robin-Dirichlet không thuần nhất cho phương trình nhiệt phi tuyến chứa số hạng đàn hồi nhất</i>	NGUYỄN PHẠM QUỲNH TRANG	PGS.TS Lê Thị Phương Ngọc TS. Nguyễn Thành Long	
72	Thạc sĩ	<i>Bài toán Dirichlet cho phương trình Carrier phi tuyến chứa số hạng đàn hồi nhất với nguồn phi địa phương</i>	TRẦN TRỊNH MẠNH DŨNG	TS Nguyễn Anh Triết TS. Nguyễn Hữu Nhân	
73	Thạc sĩ	<i>Một số tính chất nghiệm của một hệ phương trình hàm phi tuyến trong miền hai chiều</i>	NGUYỄN VĂN HÂN	TS Phạm Hồng Danh TS. Nguyễn Thành Long	
74	Thạc sĩ	<i>Quá trình lan rộng - triệt tiêu trong mô hình khuếch tán logistic với điều kiện biên tự do</i>	NGUYỄN THỊ THU TRANG	TS Võ Hoàng Hưng	
75	Thạc sĩ	<i>Xác định hàm nguồn cho phương trình khuếch tán với đạo hàm cấp phân số theo biến thời gian</i>	NGUYỄN THỊ THƯƠNG THƯƠNG	PGS.TS. Nguyễn Huy 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
76	Thạc sĩ	<i>Miền Reinhardt</i>	LÊ QUANG TẤN TÀI	TS Lý Kim Hà	
77	Thạc sĩ	<i>Hồi quy phi tham số</i>	PHAN THỊ ĐỨC HIẾU	TS Nguyễn Thị Mộng Ngọc	
78	Thạc sĩ	<i>Suy luận Bayes cho mô hình hồi qui copula Gauss và D-vine</i>	HUỶNH THỊ KIM LAN	TS Phạm Hoàng Uyên	
79	Thạc sĩ	<i>Ước lượng hàm phân phối xác suất</i>	NGUYỄN VĂN KHÁNG	GS.TS Đặng Đức Trọng	
80	Thạc sĩ	<i>Mô hình ARIMA kết hợp thống kê Bayes</i>	HUỶNH TRỌNG HIẾU	TS Trần Duy Hiến	
81	Thạc sĩ	<i>Phát triển hệ đo quan trắc phóng xạ môi trường thời gian thực website online - khảo sát đánh giá về môi trường</i>	NGUYỄN THỊ VÂN ANH	TS. Võ Hồng Hải	
82	Thạc sĩ	<i>Tối ưu hóa mô hình đầu dò Si(Li) để mô phỏng Monte Carlo cho phép đo tỷ số Rayleigh-Compton</i>	VŨ THỊ THÙY DUNG	PGS.TS. Trần Thiện Thanh	
83	Thạc sĩ	<i>Xác định hệ số tương quan góc gamma nổi tăng trong phân rã beta của ^{43}K</i>	LẠI THỊ KHÁNH LY	TS Hoàng Thị Kiều Trang	
84	Thạc sĩ	<i>Tính phân bố liều cho kỹ thuật xạ trị điều biến cường độ JO-IMRT bằng phương pháp mô phỏng Monte Carlo</i>	HOÀNG ĐỨC TUẤN	PGS.TS. Trương Thị Hồng Loan	
85	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và phát triển kỹ thuật Rayleigh-Compton trên một số vật liệu dạng bột</i>	NGUYỄN QUỐC BẢO CƯỜNG	PGS.TS. Trần Thiện Thanh	
86	Thạc sĩ	<i>Xác định nguyên tử số hiệu dụng của một số loại vật liệu bằng phương pháp tán xạ và truyền qua</i>	TRỊNH THỊ ÁI LÂM	TS. Hoàng Đức Tâm	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
87	Thạc sĩ	<i>Xây dựng quy trình phân tích phổ gamma bằng kỹ thuật FSA trên hệ phổ kế gamma</i>	MAI THANH MÃN	PGS.TS. Trương Thị Hồng Loan	
88	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và tối ưu hệ đo Rayleigh-Compton bằng mô phỏng kết hợp thực nghiệm</i>	LÊ HOÀNG MINH	PGS.TS. Trần Thiện Thanh	
89	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu làm giảm uranium trong một số mẫu nước giếng tại khu vực Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh</i>	NGUYỄN PHẠM TƯỜNG MINH	PGS.TS. Lê Công Hào	
90	Thạc sĩ	<i>Hiệu chỉnh phương pháp đo mật độ bằng kỹ thuật gamma tán xạ</i>	HỒ THỊ TUYẾT NGÂN	TS. Hoàng Đức Tâm	
91	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu xác định hàm lượng ^{210}Po trong một số loại thủy sản ở vùng biển Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa</i>	LÊ THỦY NHI	PGS.TS. Lê Công Hào	
92	Thạc sĩ	<i>Đánh giá các thuật toán tính liều trên hệ thống lập kế hoạch điều trị Prowess Panther bằng phương pháp mô phỏng Monte Carlo</i>	LƯƠNG THỊ OANH	PGS.TS. Trương Thị Hồng Loan	
93	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu xác định hàm lượng Rn-222 trong một số khu dân cư ở Đồng Nai bằng phương pháp vết hạt alpha</i>	TÔ XUÂN PHƯƠNG	PGS.TS. Lê Công Hào	
94	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu áp dụng liều kế nhiệt phát quang LiF: Mg, Cu, P định liều bức xạ môi trường trong xác định niên đại mẫu gạch cổ</i>	NGUYỄN THỊ NGỌC HUỆ	PGS.TS. Nguyễn Văn Hùng	
95	Thạc sĩ	<i>Phương pháp bán thực nghiệm trong phép đo mật độ vật chất</i>	NGUYỄN THỊ HẢI YẾN	TS. Hoàng Đức Tâm	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
96	Thạc sĩ	<i>Đánh giá lập kế hoạch xạ trị mô phỏng 3D so với quy ước cho bệnh nhân ung thư cổ tử cung trong xạ trị áp sát suất liều cao tại bệnh viện Ung bướu TP. Cần Thơ</i>	LÊ THỊ ĐẾN	PGS.TS. Trương Thị Hồng Loan	
97	Thạc sĩ	<i>Đánh giá ảnh hưởng thể tích tán xạ lên phổ FSA của tán xạ gamma trên Bê tông</i>	NGUYỄN MAI NAM	TS. Trịnh Hoa Lãng	
98	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đặc trưng của các thành phần tán xạ gamma một lần và nhiều lần bằng thực nghiệm và mô phỏng trên vật liệu nhôm và thép</i>	CAO NGUYỄN THẾ THANH	PGS.TS. Trần Thiện Thanh	
99	Thạc sĩ	<i>Phân tích cấu trúc đa pha - đa kích thước của màng điện cực polymer sử dụng cho pin nhiên liệu bằng phương pháp tán xạ tia X</i>	HOÀNG VĂN BẮC	TS. Trần Duy Tập	
100	Thạc sĩ	<i>So sánh kỹ thuật xạ trị 3DCRT và IMRT trong xạ trị ung thư cổ tử cung</i>	HỒ HOÀNG THÂN	TS. Trần Văn Hùng	
101	Thạc sĩ	<i>Dùng phương pháp khuếch đại quang phổ raman tăng cường bề mặt trên màng kim loại để phát hiện các chất trong thực phẩm</i>	VŨ TRẦN THIÊN ÂN	PGS.TS Vũ Thị Hạnh Thu	
102	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và chế tạo vật liệu $TiO_2-Ag-CuxO$ ứng dụng làm chất quang xúc tác</i>	TẠ HUỖNH PHƯƠNG LINH	PGS.TS Vũ Thị Hạnh Thu	
103	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và khảo sát một số tính chất của đơn tinh thể KDP pha tạp RHODAMIN B</i>	HỒ MAI THANH	TS Lê Thị Quỳnh 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
104	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và khảo sát vật liệu nano thiếc (IV) oxit ứng dụng trong cảm biến amoniac ở nhiệt độ phòng</i>	NGUYỄN THỊ PHƯƠNG THÚY	PGS.TS Trần Quang Trung	
105	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và khảo sát vật liệu nano Quantum Dots thiếc II oxit và thiếc IV oxit ứng dụng vào quang xúc tác</i>	VÕ HUỲNH NHƯ Ý	TS Trần Việt Cường	
106	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của nhiệt độ nung lên tính chất nhiệt điện của vật liệu CuCrO₂ pha tạp Mg</i>	ĐOÀN THỊ BÌNH	PGS.TS Phan Bách Thắng	
107	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và chế tạo màng bán dẫn loại p SnO₂ đồng pha tạp Ga và N bằng phương pháp phun xạ magnetron dc</i>	NGUYỄN QUỐC DUẤN	TS Lê Trần	
108	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu các phương pháp tham số quang phi tuyến bậc III của các chất hữu cơ</i>	ĐỖ HOÀNG ĐÔNG PHƯƠNG	TS Lê Thị Quỳnh Anh	
109	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tính chất quang xúc tác của các hạt nano TiO₂ biến tính S</i>	CÔ LÊ THANH TUYỀN	PGS.TS Vũ Thị Hạnh Thu	
110	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo và khảo sát tính chất quang của tấm epoxy được phân tán các hạt nano TiO₂</i>	TRẦN VĂN CHUYỀN	PGS.TS Vũ Thị Hạnh Thu	
111	Thạc sĩ	<i>Sử dụng các phương pháp phân tích quang phổ để nghiên cứu vai trò của hydre và flo khi được pha tạp đồng thời vào màng mỏng oxit kẽm</i>	NGUYỄN THỊ PHƯƠNG	PGS.TS Trần Cao Vinh	



Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
112	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và đánh giá khả năng tăng cường tín hiệu Raman (Sers) của vật liệu Graphene trên đế đồng</i>	THÁI DƯƠNG	PGS.TS Vũ Thị Hạnh Thu	
113	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo để SERS thanh nano ZnO/Nano Ag nhằm phát hiện hợp chất hữu cơ ở nồng độ thấp</i>	PHẠM HOÀNG LAM	PGS.TS Lê Vũ Tuấn Hùng	
114	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo và khảo sát hiệu ứng tăng cường tín hiệu Raman bề mặt (SERS) của cấu trúc ZnO nanorods 1D phủ hạt nano Au nhằm ứng dụng trong phát hiện chất màu Rhodamine 6G</i>	LÊ MINH THIÊN	PGS.TS Lê Vũ Tuấn Hùng	
115	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và chế tạo màng bán dẫn loại p SnO2 đồng pha tạp Zn và N bằng phương pháp phun xạ Magnetron DC</i>	PHAN HOÀNG THIÊN	TS. Lê Trần	
116	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tính chất quang phi tuyến bậc III và đánh giá chất lượng bề mặt màng polymer hữu cơ Aniline Blue và Acid Blue 29</i>	NGUYỄN THỊ LAN ANH	TS Lê Thị Quỳnh Anh	
117	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và khảo sát tính chất cấu trúc quang và điện của màng SnO2 pha tạp Nitơ được chế tạo bằng phương pháp phun xạ magnetron DC</i>	NGUYỄN NGỌC DÂN	TS Lê Trần	
118	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu sự ảnh hưởng của nồng độ tạp Ga và In lên tính chất của màng dẫn điện trong suốt loại p SnO2 pha tạp Ga và In</i>	NGUYỄN NGỌC NGÔI	TS Lê Trần	
119	Thạc sĩ	<i>Xác định hướng nghiêng của một số đứt gãy chính ở nam bộ bằng tài liệu từ</i>	VÕ VĂN VƯƠNG	PGS.TS. Đặng Văn Liệt	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
120	Thạc sĩ	<i>Phân tích dữ liệu radar xuyên đất hai chiều trong không gian ba chiều phục vụ nghiên cứu đối tượng ngầm</i>	ĐẶNG HOÀNG DUY	TS Lê Văn Anh Cường PGS.TS. Nguyễn Thành Ván	
121	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng phương pháp phân cực kích thích tìm kiếm khoáng sản đồng tại khu vực Kon Rá, xã Đăk Tô Lung - Đăk Rông huyện Kon Rẫy, tỉnh Kon Tum</i>	THẠCH THỊ KIM CƯỜNG	PGS.TS. Nguyễn Thành Ván	
122	Thạc sĩ	<i>Xử lý, tổng hợp tài liệu viễn thám và địa vật lý nhằm xác định đứt gãy kiến tạo khu vực Tây Nam Bộ</i>	ĐẶNG DIỄM HƯƠNG	PGS.TS. Nguyễn Thành Ván	
123	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng phương pháp địa chấn nông phân giải cao để nghiên cứu sự phân bố giồng cát ở vùng biển huyện Cần Giờ, TP.HCM</i>	DƯƠNG BÁ MÃN	TS Lê Ngọc Thanh	
124	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng công nghệ địa chấn nông phân giải cao nghiên cứu cấu trúc địa chất khu vực biển Tây tỉnh Cà Mau phục vụ xây dựng công trình ven biển</i>	NGUYỄN QUANG DŨNG	TS Lê Ngọc Thanh	
125	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thuật toán dịch chuyển trong phương pháp điện từ tần số cao</i>	HỒ NGỌC THIÊN Ý	PGS.TS. Nguyễn Thành Ván	
126	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu dị hướng từ của màng hợp kim PdCo siêu mỏng cho các ứng dụng ghi từ vòng góc bằng phương pháp lý thuyết phiếm hàm mật độ</i>	MAI THANH HIỆP	TS Đỗ Ngọc Sơn	
127	Thạc sĩ	<i>A theoretical study of deflection of Atomic Force Microscopy bimaterial cantilevers versus irradiated position</i>	LÊ TRÍ ĐẠT	TS Nguyễn Duy Vỹ	
128	Thạc sĩ	<i>Biểu diễn hàm siêu hình học của giản đồ Feynman một vòng cho quá trình $H \rightarrow g g$ trong mô hình chuẩn</i>	NGUYỄN THỊ TIÊN	TS Phan Hồng Khiêm	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
129	Thạc sĩ	<i>Khảo sát ảnh hưởng của nồng độ Cu và nhiệt độ u đến hiệu suất quang sinh H₂ của vật liệu CuxO-TNTs</i>	TÔN NỮ QUỲNH TRANG	PGS.TS Vũ Thị Hạnh Thu	
130	Thạc sĩ	<i>Phương pháp khử tiếng vọng đa kênh</i>	HỒ QUỐC VIỆT	PGS.TS Huỳnh Văn Tuấn	
131	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của sự đồng pha tạp Inđi và Hyđrô lên tính chất quang, tính chất điện, cấu trúc của màng mỏng kẽm oxit chế tạo bằng phương pháp phun xạ Magnetron DC</i>	NGUYỄN VĂN TỊNH	PGS.TS Trần Cao Vinh	
132	Thạc sĩ	<i>Tính toán các đặc trưng sóng tại vùng biển ven bờ tỉnh Quảng Nam</i>	NGÔ QUANG BẢO HOÀNG	TS Lê Đình Mậu	
133	Thạc sĩ	<i>Tính toán ảnh hưởng của sự biến động lưu lượng, nồng độ trầm tích lơ lửng từ hệ thống sông Mê Kông tới quá trình phát tán và lắng đọng trầm tích ở biển Đông bằng mô hình Mike 21</i>	NGUYỄN VĂN BẢO TRUNG	TS Vũ Tuấn Anh	
134	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đặc điểm xuất hiện dòng Rip tại bãi biển Tam Thanh (Quảng Nam) phục vụ công tác cứu hộ</i>	PHAN THỊ HÀ TUYỀN	TS Lê Đình Mậu	
135	Thạc sĩ	<i>Đánh giá tác động kè chắn sóng tới quá trình bồi - xói khu vực cửa Tam Quan - Bình Định</i>	PHẠM MINH QUÂN	TS Vũ Tuấn Anh	
136	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng mô hình Mike 21 nghiên cứu hiệu quả giảm sóng, gây bồi của công nghệ Geo-Fen- Phên</i>	NGUYỄN THỊ KIM THẢO	TS Lê Văn Tuấn TS. Đặng Trường 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
137	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng viễn thám và GIS trong hỗ trợ dự báo ngư trường phục vụ đánh bắt xa bờ vùng biển miền Trung Việt Nam</i>	TRƯƠNG THỊ THANH NHÂN	TS Phạm Thị Mai Thy	
138	Thạc sĩ	<i>Mô phỏng diễn biến địa hình đáy trong kênh có độ dốc lớn</i>	PHAN THỊ DIỄM QUÝ	TS Đặng Trường An	
139	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu diễn biến mưa phục vụ công tác dự báo cho khu vực đồng bằng sông Cửu Long</i>	NGUYỄN THỊ PHƯƠNG CHI	TS Bảo Thạnh	
140	Thạc sĩ	<i>Khả năng dự báo mưa hạn cực ngắn từ phương pháp ngoại suy bán Lagrange cho TP.HCM</i>	VÕ THỊ NGUYỄN	TS Mai Văn Khiêm	
141	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng công nghệ viễn thám phân tích ảnh MODIS để đánh giá mức độ khô hạn khu vực Nam Trung Bộ</i>	VƯƠNG THỊ ANH PHƯƠNG	TS Phạm Thị Mai Thy	
142	Thạc sĩ	<i>Áp dụng phương pháp học tăng cường để tối ưu kiến trúc mạng Nơ - ron tích chập trong hệ thống nhận dạng chữ số viết tay</i>	NGUYỄN VĂN CÂM	TS Huỳnh Hữu Thuận	
143	Thạc sĩ	<i>Tăng cường tính bảo mật trong các hệ thống IoT dùng SoC FPGA</i>	TRẦN TUẤN KIỆT	TS Huỳnh Hữu Thuận	
144	Thạc sĩ	<i>Phân tích các kỹ thuật giảm thiểu lỗi mềm cho mạch VLSI ở thang nano mét</i>	ĐỖ TẤN TRỰC	TS Bùi Trọng Tú	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
145	Thạc sĩ	<i>Research on a Method of Using Resonant Clock Mesh with Polarity Buffer Tree for Place and Route of highfrequency Multi-Voltage ASIC/SOC</i>	NGUYỄN MINH TUẤN	GS.TS Phạm Công Kha	
146	Thạc sĩ	<i>A high efficiency buck converter for portable applications</i>	NGUYỄN THỊ MINH HUYỀN	TS Bùi Trọng Tú	
147	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học và điều chế một số dẫn xuất phenolic amide từ vỏ cây hoa giấy Bougainvillea spectabilis họ bồng phân (Nyctaginaceae)</i>	NGUYỄN THỊ THÚY HIỀN	GS.TS Nguyễn Kim Phi Phụng	
148	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp định hướng thử nghiệm hoạt tính sinh học một số dẫn xuất khung Dibenzo 2,8-dioxabicyclo[3.3.1]nonane</i>	NGUYỄN THỊ HOÀI KHANH	TS Nguyễn Tấn Tài	
149	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học thân cây kiến cò Rhinacanthus nasutus (Linn.) Kurz</i>	BÙI THỊ HỒNG LĨNH	PGS.TS Trần Lê Quan	
150	Thạc sĩ	<i>Điều chế một số dẫn xuất benzylidene của usnic acid cô lập từ loài địa y Usnea aciculifera (Synthesis of some Benzylidene derivatives from usnic acid and aromatic aldehydes)</i>	HUỖNH THỊ THU LỢI	GS.TS Nguyễn Kim Phi Phụng	
151	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp một số dẫn xuất oxadiazole và rhodanine chứa hợp phần benzofuran</i>	MAI NGỌC HÂN	TS. Nguyễn Tấn Tài	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
152	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu phản ứng đa thành phần sử dụng dung môi eutectic sâu gắn trên hạt nano từ tính làm xúc tác trong điều kiện chiếu xạ siêu âm</i>	NGUYỄN THỊ THANH	TS Trần Hoàng Phương	
153	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tổng hợp một số sulfon từ sự sulfonyl hóa Friedel-Craft</i>	TRẦN THỊ KIM NGÂN	PGS.TS Lưu Thị Xuân Thi TS. Lê Tiến Khoa	
154	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của cây Bâu đất (<i>Gynura procumbens</i> (Lour.) Merr.)</i>	LÊ THỊ MỸ QUYÊN	PGS.TS. Trần Lê Quan TS. Nguyễn Thị Ý Nhi	
155	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học trên cao hexan của cây ba chạc (<i>euodia leptaspreng.</i>) merr. (rutaceae)</i>	NGUYỄN THANH HÒA	GS.TS Nguyễn Kim Phi Phụng	
156	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học từ hạt cây cọc đò (<i>lumnitzera littorea</i>)</i>	LƯƠNG VĂN HÙNG	GS.TS Nguyễn Kim Phi Phụng	
157	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của lá cây mật gấu (<i>Vernonia amygdalina</i>)</i>	PHAN THỊ HƯƠNG	PGS.TS Trần Lê Quan	
158	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao ethyl acetat của cành cây bứa hợp (<i>Garcinia hopii</i>)</i>	NGUYỄN ANH KHOA	PGS.TS Nguyễn Diệu Liên Hoa TS. Trịnh Thị Diệu Bình	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
159	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu hoạt tính xúc tác của hạt nano từ tính ferrite cobalt CoFe₂O₄ trong phản ứng acil hóa friedel-craft</i>	HUỶNH THỊ THẢO LY	GS.TS Lê Ngọc Thạch	
160	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao n-butanol của cây giao (Euphorbia tirucalli L.)</i>	MAI THANH NHÀN	PGS.TS Trần Lê Quan	
161	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tinh dầu cây giáng hương trái to Pterocarpus macoearpus kurz</i>	HOÀNG THỊ PHƯỢNG	TS Đoàn Ngọc Nhuận	
162	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao hexane lá cây Cọc đỏ (Lumnitzera littorea)</i>	PHẠM THỊ THÚY	GS.TS Nguyễn Kim Phi Phụng	
163	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học của cây Bứa Garcinia Lanessanii</i>	ĐỖ THỊ MINH ANH	TS Nguyễn Trí Hiếu	
164	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tinh dầu cây Xào giông (Murraya Koenigii (L.) Spreng.) ở Ninh Thuận</i>	NGUYỄN THẠCH KIM	TS Đoàn Ngọc Nhuận	
165	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn H cao Dichloromethane của vỏ cây thông đỏ (Taxus Wallichiana Zucc.) họ Thanh Tùng (Taxaceae)</i>	VÕ NHƯ NGUYỄN	PGS.TS Nguyễn Trung Nhân	
166	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao hexan của cây ngâu Biên Hòa (Aglaiia hoaensis)</i>	NGUYỄN NGỌC DIỄM THY	PGS.TS Nguyễn Diệu Liên 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
167	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao cloroform của thân cây sừng có đuôi (Semecarpus caudata Pierre) - họ đào lộn hột (Anacardiaceae)</i>	NGUYỄN THỊ TÌNH	PGS.TS Nguyễn Trung Nhân	
168	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu sự clor hóa một số aren qua sự kết hợp của thionyl clorur và hydrogen peroxid</i>	PHÙNG CẨM TRÍ	TS Lưu Thị Xuân Thi	
169	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn C10 cao Chloroform của thân cây xáo tam phân</i>	NGUYỄN HUỖNH BÍCH VÂN	PGS.TS Nguyễn Trung Nhân	
170	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và đánh giá tính chất điện hóa của pin sạc Li-ion dạng cúc áo sử dụng vật liệu điện thế cao LiMn2O4 và LiNi0.5Mn1.5O4</i>	HUỖNH THỊ KIM TUYẾN	PGS.TS. Lê Mỹ Loan Phụng	
171	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát tính chất điện hóa của vật liệu Li4Ti5O12 ứng dụng làm điện cực âm cho pin sạc Li – ion</i>	NGUYỄN VIỆT DŨNG	TS Huỳnh Lê Thanh Nguyên	
172	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát tính chất polyurethane xốp gia cường silica</i>	VÕ LÊ VĂN HẬU	TS Đỗ Thị Vi Vi	
173	Thạc sĩ	<i>Xây dựng mô hình mối quan hệ định lượng cấu trúc và hoạt tính của porphyrin trong pin năng lượng mặt trời chất màu nhạy quang</i>	NGUYỄN THỊ THANH LOAN	PGS.TS Phạm Trần Nguyên Nguyên	
174	Thạc sĩ	<i>Xây dựng mô hình thống kê liên hệ giữa cấu trúc và khả năng phân tách hidrocarbon của chất lỏng ion</i>	TRẦN NGUYỆT THANH	PGS.TS Phạm Trần Nguyên 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
175	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tổng hợp và đánh giá hoạt tính tiêu diệt tế bào ung thư của hệ Heparin-pluronic P123 Nanogel mang Cisplatin</i>	NGUYỄN XUÂN ÁNH	PGS.TS Trần Ngọc Quyền	
176	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tổng hợp Quantum Dot từ ZnSe trong môi trường nước và khảo sát tính chất</i>	MAI XUÂN TRƯỜNG	GS.TS Phan Thanh Sơn Nam	
177	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu phân hủy rhodamine B bằng tổ hợp xúc tác quang graphite@ZnBi₂O₄ dưới ánh sáng khả kiến</i>	NGÔ THỊ TƯỞNG VY	PGS.TS Nguyễn Thị Kim Phượng	
178	Thạc sĩ	<i>Ảnh hưởng của điều kiện tổng hợp lên hoạt tính xúc tác quang của ZnO được cố định trên lớp nền</i>	ĐỖ NGUYỄN TRIẾT KHƯƠNG	PGS.TS Huỳnh Thị Kiều Xuân	
179	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp ZnO pha tạp kim loại ứng dụng làm vật liệu hấp thụ tia tử ngoại</i>	LÊ NHẬT THỦY	TS Lê Tiến Khoa	
180	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo vật liệu perovskite cơ kim chi halogen ứng dụng trong pin mặt trời</i>	TRỊNH VĂN ĐIỆN	TS Nguyễn Tuyết Phương	
181	Thạc sĩ	<i>Điều chế hệ xúc tác photo-Fenton oxit/perlite nhằm phân hủy phẩm nhuộm với tác chất acid oxalic</i>	PHẠM THỊ THANH TUYỀN	TS Lê Tiến Khoa	
182	Thạc sĩ	<i>Điều chế màng xúc tác quang nano ZnO cố định trên lớp oxit trung gian bằng phương pháp sol-gel với các hệ dung môi khác nhau</i>	NGUYỄN PHƯƠNG TÀI	PGS.TS. Huỳnh Thị Kiều 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
183	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát hoạt tính quang xúc tác ZnO pha tạp N và F</i>	NGUYỄN THỊ LIỄU	PGS.TS. Huỳnh Thị Kiều Xuân	
184	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát hoạt tính của vật liệu xúc tác quang ZnO/Ag pha tạp N</i>	MAI QUỐC THẢO	TS Nguyễn Bình Phương Nhân	
185	Thạc sĩ	<i>Phủ ZnO lên bề mặt kim loại Zn và khảo sát hoạt tính quang xúc tác</i>	HỒ TẤN ĐẠT	PGS.TS. Huỳnh Thị Kiều Xuân	
186	Thạc sĩ	<i>Điều chế vật liệu hidroxit kép Mg,Ca/Al và khảo sát hoạt tính xúc tác cho phản ứng hữu cơ trên phản ứng đa thành phần</i>	ĐÀO THỊ MINH HUỆ	TS Nguyễn Quốc Chính	
187	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát hoạt tính quang xúc tác ZnO doping Au và F</i>	TRẦN VŨ THIÊN KIM	PGS.TS Huỳnh Thị Kiều Xuân	
188	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát hoạt tính của vật liệu xúc tác quang TiO₂ pha tạp Ag và N</i>	NGUYỄN PHƯƠNG THÙY	TS Nguyễn Bình Phương Nhân	
189	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát hoạt tính quang xúc tác của ZnO pha tạp Cu và F</i>	NGUYỄN THỊ TRƯNG	PGS.TS. Huỳnh Thị Kiều Xuân	
190	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme tyrosinase trong phân đoạn D, E, O của cao ethyl acetate từ thân cây đuối ô rô (Streblus ilicifolius)</i>	VŨ THỊ KIM QUYÊN	PGS.TS Nguyễn Thị Thanh Mai	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
191	Thạc sĩ	<i>Phát triển phương pháp xác định dư lượng thuốc bảo vệ thực vật chứa nhóm ammoni từ cấp trong gạo bằng sắc ký lỏng siêu hiệu năng ghép nối đầu dò khối phổ (UPLC-MS/MS)</i>	NGUYỄN NHƯ QUỲNH	TS Trần Thị Như Trang	
192	Thạc sĩ	<i>Phân tích Selen nguyên dạng trong thực vật bằng kỹ thuật LC-ICPMS</i>	ĐỖ QUỐC TRUNG	PGS.TS Nguyễn Văn Đông	
193	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme tyrosinase trong phân đoạn H, K, N của cao ethyl acetate từ thân cây duối ô rô (Streblus ilicifolius)</i>	LÊ HỮU QUANG TUYÊN	PGS.TS Nguyễn Thị Thanh Mai	
194	Thạc sĩ	<i>Khảo sát một số chỉ tiêu hóa lý và hàm lượng kim loại tổng số trong đất trồng trà và lá trà (Investigation into physicochemical properties and total metal concentrations of tea – tree plantation soils and tea leaves)</i>	NGUYỄN CÔNG HẬU	TS. Trần Thị Như Trang TS. Philippe Behra	
195	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tổng hợp carbon dot phát huỳnh quang và ứng dụng trong hóa học phân tích</i>	NGUYỄN PHÚC THỊNH	PGS.TS Nguyễn Ánh Mai	
196	Thạc sĩ	<i>Xác định Lysine, Methionine và Cystein tổng số trong thức ăn chăn nuôi dùng cho lợn bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao (HPLC)</i>	PHAN THỊ HỒNG HOA	TS Nguyễn Huy Du	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
197	Thạc sĩ	<i>Khảo sát, đánh giá hàm lượng Arsen vô cơ trong một số loại thực phẩm bằng khối phổ plasma ghép cặp cảm ứng cao tần</i>	LÊ NHƠN ĐỨC	PGS.TS Nguyễn Văn Đông	
198	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu xác định đồng thời patulin và 5-(hydroxymethyl)furfural trong mật ong và nước táo ép trên thiết bị HPLC-UV</i>	NGUYỄN THANH TÂN	PGS.TS Nguyễn Văn Đông	
199	Thạc sĩ	<i>Xác định hàm lượng kháng sinh nhóm Aminoglycoside trong thức ăn chăn nuôi bằng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao sử dụng đầu dò tán xạ bay hơi</i>	NGUYỄN MINH THỊNH	PGS.TS Nguyễn Văn Đông	
200	Thạc sĩ	<i>Xác định Auramin ở trong thịt gà và thức ăn chăn nuôi bằng LC/MS/MS</i>	LÊ THỊ THU TRINH	PGS.TS Nguyễn Ánh Mai	
201	Thạc sĩ	<i>Đánh giá hệ thống quản lý, bảo vệ và phát triển rừng khu vực huyện Đông Hòa, Tây Hòa (tỉnh Phú Yên) và huyện Vạn Ninh (tỉnh Khánh Hòa)</i>	VÕ THỊ ANH ĐÀO	TS Nguyễn Thị Kim Dung TS. Lưu Hồng Trường	
202	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu cấu trúc phân bố và biến động của quần xã tuyến trùng sống tự do dưới tác động của đập Ba Lai, tỉnh Bến Tre</i>	TRẦN THÀNH THÁI	TS Ngô Xuân Quảng	
203	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm hình thái, lịch sử vòng đời của cá làm tròn nhằng <i>Spratelloides Gracilis</i> (Temminck & Schlegel, 1846) tại các sinh cảnh ven biển vườn quốc gia Côn Đảo</i>	LÊ MINH PHONG	PGS.TS Hoàng Đức Huy TS. Jacques Panfili	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
204	Thạc sĩ	<i>Phân loại giai đoạn sớm các loài thuộc họ cá sơn Apogonidae và họ cá thia Pomacentridae tại các sinh cảnh ven biển vườn quốc gia Côn Đảo</i>	VÕ THỊ BÍCH THẢO	PGS.TS Hoàng Đức Huy	
205	Thạc sĩ	<i>Đa dạng động vật không xương sống cỡ lớn vào mùa khô ở sông Trà Bồng, tỉnh Quảng Ngãi</i>	NGUYỄN THÀNH TRUNG	TS Phạm Anh Đức	
206	Thạc sĩ	<i>Thành phần thức ăn của lưỡng cư tại Vườn Quốc gia Bidoup - Núi Bà, tỉnh Lâm Đồng</i>	ĐẶNG THỊ TUYẾT	TS Trần Thị Anh Đào	
207	Thạc sĩ	<i>Sử dụng phiêu sinh động vật trong đánh giá chất lượng nước mặt trên sông Ba Lai và sông Tiên, tỉnh Bến Tre</i>	HÀ NGUYỄN Ý NHI	TS Trần Ngọc Diễm My	
208	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tạo dòng và biểu hiện gen gây bệnh hoại tử gan tụy cấp tính do vi khuẩn Vibrio gây ra trên tôm thẻ chân trắng ở huyện Phong Điền, tỉnh Thừa Thiên Huế</i>	VÕ PHƯỚC KHÁNH	PGS.TS Trần Quốc Dung	
209	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của nồng độ D-Glucose cao đến tính kháng insulin của tế bào gốc trung mô từ mô mỡ</i>	MAI HỮU PHƯƠNG	TS. Trịnh Như Thùy	
210	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu áp dụng việc định típ Human Leukocyte Antigen bằng kỹ thuật giải trình tự Sanger</i>	NGUYỄN VĂN PHÚ BIÊN	TS Đỗ Đức Minh	
211	Thạc sĩ	<i>Định típ HLA bằng Next Generation Sequencing</i>	NGUYỄN HUỖNH HƯƠNG NGUYỄN	TS Đỗ Đức Minh	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
212	Thạc sĩ	<i>Đánh giá tác động của điều kiện nuôi cấy quay 3D đến sự tăng sinh của nguyên bào sợi thai chuột</i>	LU' THANH VỌNG	TS. Lê Thành Long TS. Nguyễn Thị Thương Huyền	
213	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu hoạt tính kháng Klebsiella pneumoniae từ các chủng xạ khuẩn phân lập ở Việt Nam</i>	LƯU THỊ MINH NGÂN	TS Nguyễn Hoàng Chương	
214	Thạc sĩ	<i>Xây dựng quy trình Multiplex - PCR xác định thịt bò, heo, trâu trong thịt tươi và các sản phẩm thịt chế biến</i>	NGUYỄN THỊ HOÀNG OANH	TS. Hoàng Hoài Phương	
215	Thạc sĩ	<i>Tác động của các chủng Helicobacter pylori phân lập từ bệnh nhân Việt Nam lên sự biểu hiện của các protein chủ chốt thuộc con đường sửa sai C-NHE J trên tế bào AGS</i>	NGUYỄN THỊ HỒNG NHUNG	TS. Nguyễn Thụy Vy	
216	Thạc sĩ	<i>Đánh giá tác động của nano khoáng lên sự thay đổi biểu hiện một số gen liên quan đến tăng trưởng của lợn sau cai sữa</i>	BÙI THỊ MAI TRÂM	PGS.TS Hoàng Nghĩa Sơn TS. Lê Thành Long	
217	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tạo kháng thể đơn dòng tái tổ hợp kháng CD45 của người</i>	NGUYỄN QUỐC HUY	TS Nguyễn Đăng Quân	
218	Thạc sĩ	<i>Xây dựng quy trình tầm soát các đột biến liên quan đến bệnh cơ tim dẫn bằng kỹ thuật giải trình tự DNA thế hệ mới</i>	NGUYỄN TẤN HUY	PGS.TS Hồ Huỳnh 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
219	Thạc sĩ	<i>Xây dựng qui trình Elisa phát hiện kháng thể kháng Toxocara canis trong serum người dựa trên TES-30 tái tổ hợp</i>	HUYỀN VŨ NGỌC PHỤNG	PGS.TS Hồ Huỳnh Thùy Dương	
220	Thạc sĩ	<i>Tìm hiểu tình hình nhiễm Orientia tsutsugamushi và sự đa dạng di truyền của chúng tại tỉnh Khánh Hòa</i>	NGÔ THỊ QUYẾT	TS. Trần Tấn Thành TS. Viên Quang Mai	
221	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu khả năng kháng kháng sinh của các giống Lactobacillus spp. phân lập từ thực phẩm lên men và thực phẩm chức năng tại TP.HCM</i>	TRẦN NGUYỄN MINH ĐOAN	TS. Nguyễn Đỗ Phúc TS. Hoàng Hoài Phương	
222	Thạc sĩ	<i>Cải tiến độ nhạy của quy trình phát hiện nấm Talaromyces marneffeii trong mẫu máu của bệnh nhân nhiễm HIV/AIDS bằng phương pháp real-time PCR</i>	ĐẶNG HOÀNG KHANH	PGS.TS Lê Thùy Ngô Thị Hoa	
223	Thạc sĩ	<i>Xây dựng qui trình tầm soát các đột biến liên quan đến bệnh tăng cholesterol máu gia đình bằng kỹ thuật giải trình tự DNA thế hệ mới</i>	TRẦN HUỖNH BẢO NAM	PGS.TS Hồ Huỳnh Thùy Dương	
224	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu quy trình sản xuất protein hPDGF-BB tái tổ hợp từ Pichia pastoris trên quy mô 25L</i>	LÊ TRUNG NGHĨA	TS Nguyễn Trí Nhân	
225	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm lâm sàng và di truyền của Enterovirus D68 tại Việt Nam từ năm 2009 - 2015</i>	NGUYỄN THỊ HẸN NY	TS. Lê Văn Tấn	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
226	Thạc sĩ	<i>Tối ưu hóa thành phần môi trường và điều kiện nuôi cấy bán rắn thu nhận quả thể nấm Isaria tenuipes</i>	NGUYỄN THỊ THƯƠNG	TS Đinh Minh Hiệp	
227	Thạc sĩ	<i>Bước đầu xây dựng quy trình phát hiện đột biến gen từ mẫu sinh thiết lòng bằng công nghệ giải trình tự thế hệ mới với ứng dụng trong chẩn đoán và điều trị ung thư đại trực tràng</i>	TRẦN THANH TRƯỜNG	TS Nguyễn Hoài Nghĩa	
228	Thạc sĩ	<i>Khảo sát hoạt tính ức chế matrix metalloproteinase của các cao chiết từ một số chủng Cordyceps phân lập tại Việt Nam</i>	NGUYỄN NGUYỆT HỒNG	TS Đinh Minh Hiệp	
229	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tạo khung nâng đỡ cho tế bào bằng kỹ thuật in 3D nhằm ứng dụng trong kỹ thuật mô</i>	PHAN THỊ HIẾU NGHĨA	PGS.TS Trần Lê Bảo Hà	
230	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu phát triển quy trình nuôi cấy tế bào sản xuất kháng thể đơn dòng Adalimumab kháng TNF-α</i>	HÀ TẤN PHÁT	TS. Đỗ Minh Sĩ TS. Trần Thị Như Mai	
231	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu biểu hiện và thu nhận pediocin tái tổ hợp</i>	NGUYỄN PHẠM ANH THƯ	PGS.TS Đặng Thị Phương Thảo	
232	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đánh giá vai trò của kháng nguyên bài xuất/tiết sau khỉ đường của ấu trùng giun đũa chó Toxocara canis trong chẩn đoán huyết thanh học nhiễm Toxocara spp. trên động vật và người</i>	PHAN THỊ NGỌC ĐIỆP	TS Nguyễn Hữu 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
233	Thạc sĩ	<i>Nhân sinh khối mô sẹo và khảo sát hoạt chất sinh học của mô sẹo in vitro từ cây Xáo tam phân và cây Chúc</i>	BÙI THỊ LINH HUỆ	TS Trần Trung Hiếu	
234	Thạc sĩ	<i>Tạo mô hình và đánh giá hiệu quả điều trị bằng protein FGF-2 tái tổ hợp trên mô hình chuột</i>	TRẦN NGUYỄN THU MINH	PGS.TS Trần Văn Hiếu	
235	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tính chất methyl hóa vượt mức các gen DLEC1, P16INK4a, RASSF1A ở bệnh ung thư vòm họng trên người Việt Nam</i>	LÝ THỊ TUYẾT NGỌC	PGS.TS Lê Huyền Ái Thúy	
236	Thạc sĩ	<i>Phân lập, nuôi cấy và khảo sát khả năng kháng kháng sinh của một số chủng Helicobacter pylori</i>	NGUYỄN VĂNNG THỊ YẾN NHI	TS Lương Thị Mỹ Ngân	
237	Thạc sĩ	<i>Tối ưu hóa thành phần môi trường bán rắn nuôi cấy quả thể nấm Cordyceps militaris theo hướng hữu cơ</i>	TRẦN TÀI	TS Đinh Minh Hiệp	
238	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tạo vỏ vi khuẩn rỗng (Bacterial ghost) bằng phương pháp hóa học định hướng ứng dụng</i>	ĐOÀN DUY THANH	TS Trần Xuân Hạnh	
239	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu điều chế và đánh giá phức hợp của hydrogel từ carboxymethyl chitosan FGF-2 (CMCS:FGF-2) trong điều kiện in vitro</i>	NGUYỄN CÔNG THUẬN	PGS.TS. Trần Văn Hiếu	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
240	Thạc sĩ	<i>Thiết lập hệ thống ELISA phát hiện E/S-Ag của sán lá gan lớn Fasciola gigantica trong phân người bệnh</i>	ĐẶNG NGỌC KIM THÙY	TS Nguyễn Hữu Hùng	
241	Thạc sĩ	<i>Thử nghiệm hiệu quả làm giảm cân của chất nhầy phân tách từ Ocimum basilicum Lamiaceae trên mô hình chuột</i>	NGUYỄN CAO TRÍ	PGS.TS Trần Văn Hiếu	
242	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu nuôi cấy nấm Hàu Thù (Hericium erinaceus) và khảo sát hoạt tính kháng Helicobacter pylori và Salmonella typhimurium</i>	NGUYỄN THIÊN VI	8.54 Lương Thị Mỹ Ngân	
243	Thạc sĩ	<i>Đánh giá khả năng kiểm soát sinh học Vibrio parahaemolyticus phân lập từ tôm thẻ gây bệnh hoại tử gan tụy (AHPNI) của chế phẩm sinh học từ Bacillus</i>	TRẦN KIẾN ĐỨC	TS Hoàng Quốc Khánh	
244	Thạc sĩ	<i>Phân lập và sàng lọc các chủng vi khuẩn lactic từ rau quả lên men có hoạt tính kháng Helicobacter pylori</i>	BÙI HOÀNG THANH LONG	TS Trần Trung Hiếu	
245	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của đuôi dung hợp Histag và LysSN lên việc biểu hiện của EGFP trong Bacillus subtilis</i>	VŨ HỮU NGHIỆP	PGS.TS Nguyễn Đức Hoàng	
246	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đặc điểm sinh lý, sinh hóa và phân tử của sự đáp ứng với stress mặn ở cây mầm lúa (Oryza sativa L.)</i>	NGUYỄN TRI PHƯƠNG	TS. Trịnh Ngọc Nam PGS.TS. Bùi Văn Lệ	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
247	Thạc sĩ	<i>Phân tích một số trình tự mã hóa enzyme cis-prenyltransferase ở cây cao su Hevea brasiliensis (HbCPT) bằng các công cụ tin sinh học kết hợp với kỹ thuật phân lập gene nhờ PCR</i>	NGUYỄN HUỶNH CẨM TÚ	TS Nguyễn Thị Hồng Thương	
248	Thạc sĩ	<i>Khảo sát sự hiện diện và biểu hiện các gen thuộc họ EBNAs, LMPs và EBERs ở bệnh ung thư vòm họng, trên người Việt Nam</i>	NGUYỄN HOÀNG ANH TUẤN	PGS.TS Lê Huyền Ái Thúy	
249	Thạc sĩ	<i>Dòng hóa, hữu hiệu Tobacco Etch virus protease (TEV) trong Bacillus subtilis và tinh chế, khảo sát hoạt tính của enzyme</i>	ĐÀO ANH TUẤN	PGS.TS Nguyễn Đức Hoàng	
250	Thạc sĩ	<i>Tuyển chọn một số chủng Bacillus và Trichoderma có khả năng kháng nấm Neoscytalidium dimidiatum gây bệnh đốm trắng trên cây thanh long</i>	VIÊN THỊ THANH TRÚC	TS. Võ Đình Quang PGS.TS. Phan Thị Phượng Trang	
251	Thạc sĩ	<i>Tạo dòng, biểu hiện gen MGG_00245, MGG_06069 trong hệ thống nấm sợi Aspergillus oryzae và kiểm tra hoạt tính polysaccharide monoxygenase</i>	HUỶNH THỊ ĐIỆP	TS Nguyễn Hoàng Dũng	
252	Thạc sĩ	<i>Xây dựng quy trình phát hiện vi khuẩn salmonella trong thủy sản bằng kỹ thuật Loop-mediated isothermal amplification (LAMP)</i>	NGUYỄN VĂN ĐỒ	TS Nguyễn Tiến Dũng	

Sst	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
253	Thạc sĩ	<i>Phân lập, định danh và khảo sát một số đặc điểm của các chủng vi khuẩn có khả năng tạo Calcite</i>	LÊ THỊ HỒNG NHUNG	TS Nguyễn Hoàng Dũng	
254	Thạc sĩ	<i>Tạo dòng, biểu hiện kháng nguyên tái tổ hợp alpha - toxin trong Escherichia coli và tạo kháng thể đa dòng từ chuột</i>	NGUYỄN THỊ KIM LIÊN	PGS.TS Nguyễn Đức Hoàng	
255	Thạc sĩ	<i>Tạo dòng, biểu hiện kháng nguyên tái tổ hợp LukF-PV và LukF-PV được biểu hiện trong Escherichia coli và tạo kháng thể đa dòng từ chuột</i>	PHAN DIỄM MY	PGS.TS Nguyễn Đức Hoàng	
256	Thạc sĩ	<i>Tạo mặt nạ cellulose vi khuẩn tâm tinh dầu có xạ hương dùng làm mỹ phẩm</i>	TRẦN CHÍ HIẾU	TS Phan Mỹ Hạnh	
257	Thạc sĩ	<i>Phân lập các chủng vi sinh vật phân hủy protein và lipid dùng trong lên men sản xuất bột cá</i>	PHAN THỊ KIỀU	TS Nguyễn Hữu Phúc	
258	Thạc sĩ	<i>Khảo sát ảnh hưởng của stress môi trường đến khả năng chuyển hóa malate của chủng vi khuẩn lactic phân lập được và ứng dụng sản xuất rượu vang</i>	THÁI MỸ NGÂN	TS Nguyễn Hữu Thanh	
259	Thạc sĩ	<i>Phân lập và khảo sát một số đặc tính của thực khuẩn thể ở Aeromonas hydrophila gây bệnh trên cá tra tại đồng bằng sông Cửu Long</i>	TRẦN THỊ THANH XUÂN	TS Hoàng Anh Hoàng	

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	Thạc sĩ	<i>Tối ưu hóa môi trường bán rắn trong nuôi cấy quá thể nấm Cordyceps takaomontana phân lập tại Việt Nam</i>	VŨ THỊ NGÂN	TS Đinh Minh Hiệp	
261	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu cấu trúc mô tuyến trứng cá thời lòi Periophthalmodon septemradiatus phân bố ở hạ lưu sông Hậu</i>	NGUYỄN THỊ THANH HÀ	TS Đinh Minh Quang	
262	Thạc sĩ	<i>Phát triển quy trình nuôi cấy tế bào CHO (Chinese Hamster Ovary) sản xuất kháng thể kháng HER2 (Trastuzumab) bằng môi trường NanoCHO</i>	HỨA HOÀNG QUỐC HUY	TS Trần Thị Như Mai	
263	Thạc sĩ	<i>Sử dụng kỹ thuật High Resolution Melting để khảo sát tần số SNP rs3803662 trên quần thể người Việt Nam</i>	VĂN CÔNG THẮNG	PGS.TS Nguyễn Thị Huệ	
264	Thạc sĩ	<i>Khảo sát khả năng kháng khuẩn, kháng nấm, kháng oxy hóa từ cao chiết lá tia tô (Perilla Frutescens)</i>	NGUYỄN HOÀNG THANH TRÚC	TS Phạm Ngọc Khôi	
265	Thạc sĩ	<i>Sử dụng kỹ thuật Tetra-ARMs PCR để khảo sát tần số SNP rs4919510 (C/G) trên quần thể người Việt Nam</i>	NGUYỄN PHÁT TRUYỀN	PGS.TS Nguyễn Thị Huệ	
266	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tác động của một số cao chiết từ dược liệu trên hoạt tính HMG-CoA reductase trong điều trị rối loạn lipid máu thực nghiệm</i>	CHUNG THỊ MỸ DUYÊN	PGS.TS Nguyễn Thị Thu 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
267	Thạc sĩ	<i>Khảo sát mối tương quan của các đa hình đơn nucleotide (SNP):RS12443621 (AIG), RS12922061(C/T) trên gen Tox 3 và RS3212986(G/T) trên gen ERCC1 và bệnh ung thư vú ở người Việt Nam</i>	LƯƠNG THỊ THU VÂN	PGS.TS Nguyễn Thị Huệ	
268	Thạc sĩ	<i>So sánh kết quả điều trị thụ tinh trong ống nghiệm trên nhóm bệnh nhân lớn tuổi chuyển đơn phôi, có và không có thực hiện sàng lọc lệch bội nhiễm sắc thể</i>	LÊ THỊ BÍCH PHƯƠNG	TS. Nguyễn Thị Thương Huyền	
269	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tỉ lệ nhiễm sản lá song chủ (giai đoạn metacereariae) trên cá nuôi thương phẩm tại TP.HCM và bước đầu nghiên cứu biện pháp phòng bệnh do ấu trùng sản lá ở cá</i>	TRẦN THỊ NGỌC GIÀU	TS Phạm Cừ Thiện	
270	Thạc sĩ	<i>Khảo sát hiệu quả điều trị của nhân tố tăng trưởng bạch cầu (Granulocyte Stimulating Factor-GCSF) trên mô hình chuột tổn thương gan do tắt mật</i>	ĐỖ QUANG HUY	TS Trương Hải Nhung	
271	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo và khảo sát tác động phục hồi số lượng tế bào bạch cầu uống nanoselen/oligochitosan của chuột bị chiếu xạ tia gamma Co-60</i>	TRẦN THỊ THU NGÂN	PGS.TS Nguyễn Quốc Hiến	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
272	Thạc sĩ	<i>Khảo sát sự biến đổi cấu trúc mô học nang noãn ở mô buồng trứng người sau khi trữ lạnh bằng phương pháp thủy tinh hóa</i>	LÊ NGUYỄN TUỜNG VY	TS Trần Bích Thu	
273	Thạc sĩ	<i>Cô lập và nuôi cấy tế bào trần ở cây cúc Đại Đóa <i>Chrysanthemum indicum</i> L.</i>	NGUYỄN ĐÀO THANH HƯƠNG	PGS.TS Trần Thanh Hương PGS.TS. Bùi Trang Việt	
274	Thạc sĩ	<i>Ảnh hưởng của một số điều kiện stress lên sự phát sinh hình thái lông tiết và sự tích lũy tinh dầu ở lá cây húng quế (<i>Ocimum basilicum</i> L.)</i>	TRẦN HOÀI NGUYỄN	TS. Đỗ Thường Kiệt PHS.TS. Bùi Trang Việt	
275	Thạc sĩ	<i>Ảnh hưởng của auxin và cytokinin đến sự nảy mầm phôi dừa Sáp Makapuno (<i>Cocos nucifera</i> L.) trong nuôi cấy in vitro</i>	NGUYỄN THỊ TUỜNG VI	PGS.TS Nguyễn Du Sanh	
276	Thạc sĩ	<i>Đánh giá tình trạng nhiễm ký sinh trùng sốt rét và đáp ứng miễn dịch đối với <i>Plasmodium falciparum</i> tại cộng đồng sốt rét lưu hành ở xã Đắc Nhau, huyện Bù Đăng, tỉnh Bình Phước năm 2018</i>	VÕ THÊ NGỌC BÍCH	PGS.TS. Lê Thành Đồng	
277	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu tách chiết và khảo sát hoạt tính kháng oxy hóa, kháng khuẩn của <i>Astaxanthin</i> từ <i>Rhodospiridium</i> sp.</i>	DƯƠNG QUỐC CUỒNG	PGS.TS Ngô Đại 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
278	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và nghiên cứu khả năng kháng khuẩn của vật liệu composite bacterial cellulose/chitosan</i>	HOÀNG THÙY DƯƠNG	TS Nguyễn Thị Kim Anh	
279	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ứng dụng bức xạ gamma Co-60 để chế tạo vàng nano/CM-chitosan và khảo sát hoạt tính kháng oxy hóa, bảo vệ gan của chế phẩm</i>	NGUYỄN TRỌNG NGHĨA	PGS.TS Lê Quang Luân	
280	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thu nhận và khảo sát hoạt tính kháng oxy hóa của Beta Glucan từ nấm mộc nhĩ (<i>Auricularia Auricula Judea</i>)</i>	VÕ VĂN TIẾN	PGS.TS Ngô Đại Nghiệp	
281	Thạc sĩ	<i>Đánh giá khả năng kháng oxy hóa của các phân đoạn cao chiết cây Sơn Cúc <i>Wedelia trilobata</i> (L.) Hitch</i>	ĐẶNG HỮU ĐIỆN	PGS.TS Ngô Đại Nghiệp	
282	Thạc sĩ	<i>Đánh giá khả năng phân hủy glyphosate của chủng <i>Phanerochaete chrysosporium</i> trên môi trường bán rắn ứng dụng mô hình biobed</i>	NGUYỄN MINH QUANG	TS Lương Bảo Uyên	
283	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu thành phần các hợp chất ức chế enzyme α-glucosidase từ rễ cây kê hoa đào (<i>Urena lobata</i> L.)</i>	HÀN THỊ THANH	PGS.TS Nguyễn Thị Thanh Mai	
284	Thạc sĩ	<i>Thu nhận và đánh giá khả năng của cao chiết hoa dâm bụt (<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>) lên quá trình apoptosis của tế bào HepG2</i>	NGUYỄN LÊ HUY THỊNH	TS Đoàn Chính Chung	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
285	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm thạch học - thạch địa hóa và khoáng hóa liên quan granitoid khối Núi Quýt, Ninh Hải, Ninh Thuận</i>	TẠ QUỐC AN	TS Lê Đức Phúc	
286	Thạc sĩ	<i>Môi trường trầm tích và thuộc tính địa kỹ thuật của trầm tích Pleistocene muộn - Holocene huyện Thanh Phú, tỉnh Bến Tre</i>	NGUYỄN THỊ HUẾ CHI	PGS.TS Tạ Thị Kim Oanh	
287	Thạc sĩ	<i>Tính chất vật lý, thạch học và thủy động học của đá chứa dầu tầng B10 mỏ Sư Tử đen trong điều kiện áp suất nhiệt độ vỉa</i>	HOÀNG MẠNH CƯỜNG	TS Bùi Thị Luận	
288	Thạc sĩ	<i>Ảnh hưởng của biến đổi thứ sinh đến khả năng thấm chứa dầu khí tầng chứa Oligocene trên, mỏ X bốn trũng Cửu Long</i>	LÊ MINH THU HIỀN	TS Bùi Thị Luận	
289	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm thạch học - thạch địa hóa và khoáng hóa liên quan granitoid khối Hòn Rồng, Cam Ranh, Khánh Hòa</i>	LÂM VĂN PHƯƠNG	TS Nguyễn Kim Hoàng	
290	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm cấu trúc địa chất đới xáo trộn khu vực cầu Quân Bưu, Kon Rẫy, Kon Tum</i>	LÊ HỒNG SÁNG	TS Phạm Huy Long	
291	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm thạch học - thạch địa hóa và khoáng hóa liên quan granitoid khối Đăk Pô Ne, Kon Rẫy, Kon Tum</i>	NGUYỄN HỮU TÂM	TS Nguyễn Kim Hoàng	
292	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm địa chất và cổ kết của trầm tích Pleistocene muộn - Holocene vùng Vĩnh Long - Bến Tre</i>	TRẦN QUỐC ĐẠT	TS Trương Minh Hoàng	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
293	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đặc điểm địa mạo - địa chất và thủy động lực để xác định mức độ dễ bị tổn thương bờ biển tỉnh Phú Yên</i>	BÙI MINH CHUNG	TS Ngô Minh Thiện	
294	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đặc trưng các hợp chất nonmethane-hydrocarbon trong không khí tại trạm quan trắc Trường ĐH Khoa học Tự nhiên, ĐHQG – HCM</i>	NGUYỄN THỊ MỸ LINH	PGS.TS Tô Thị Hiền	
295	Thạc sĩ	<i>Đánh giá độ linh động tiềm tàng của các kim loại vết trong rừng ngập mặn Cần Giờ</i>	TỔNG MỸ LINH	TS Trần Thị Thu Dung	
296	Thạc sĩ	<i>Đánh giá diễn biến đường bờ sông Tiền – sông Hậu đoạn qua tỉnh An Giang bằng dữ liệu ảnh vệ tinh</i>	HUỶNH THỊ LUÔNG	PGS. TS. Châu Nguyễn Xuân Quang TS. Đào Nguyên Khôi	
297	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng viễn thám và WebGIS xây dựng bản đồ cảnh báo cháy rừng áp dụng cho rừng phòng hộ Cần Giờ, Bình Chánh</i>	TRẦN NHỮ PHƯƠNG	TS Trần Tuấn Tú	
298	Thạc sĩ	<i>Đánh giá tác động của suy giảm diện tích đồng cỏ đến hoạt động bảo tồn động vật móng guốc ở khu bảo tồn thiên nhiên Ea Sô - Đắk Lắk</i>	LÊ THỊ THÚY LOAN	PGS.TS Trương Thanh Cảnh	
299	Thạc sĩ	<i>Đánh giá tác động xâm nhập mặn đến đất trồng lúa tỉnh Bến Tre</i>	PHAN NGỌC MINH	PGS.TS Châu Nguyễn Xuân Quang TS. Lâm Đạo Nguyên	
300	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu đánh giá dấu chân nước của người dân tại TP.HCM</i>	NGUYỄN THỊ THÙY TRANG	PGS.TS. Trương Thanh Cảnh	



Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
301	Thạc sĩ	<i>Đánh giá hiệu quả mô hình thử nghiệm nhà máy xử lý chất thải hữu cơ để phân hủy sinh học tái sinh năng lượng phát điện tại bãi chôn lấp Phước Hiệp, Củ Chi, TP.HCM</i>	HOÀNG LAN ANH	TS Lê Tự Thành	
302	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu hiệu quả xử lý nước rỉ rác bằng các phương pháp Fenton kết hợp xử lý sinh học</i>	NGUYỄN THỊ HỒNG LOAN	TS Dương Hữu Huy	
303	Thạc sĩ	<i>Đánh giá an ninh nguồn nước đô thị tại TP.HCM</i>	VŨ THỊ NGỌC MỸ	TS Đào Nguyên Khôi	
304	Thạc sĩ	<i>Đánh giá công tác quản lý môi trường trong hoạt động xây dựng đường cao tốc ở Việt Nam. Trường hợp điển hình đường cao tốc Bến Lức - Long Thành</i>	PHAN ANH THY	PGS.TS Phạm Hồng Nhật	
305	Thạc sĩ	<i>Khảo sát tương quan giữa cấu trúc tinh thể và tính chất nhiệt điện của vật liệu ZnO loại n dạng khối theo chất pha tạp</i>	LẠI THỊ HOA	PGS.TS Phan Bách Thăng	
306	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo và biến tính bề mặt điện cực màng mỏng nano platin ứng dụng đo nồng độ ion sắt trong nước sinh hoạt</i>	NGUYỄN VĂN SƠN TÙNG	PGS.TS Đặng Mậu Chiến	
307	Thạc sĩ	<i>Tiếp cận mô hình dạy học thông minh dựa trên sự nỗ lực và ứng dụng</i>	HOÀNG MINH TUẤN	TS Lê Đức Long	
308	Thạc sĩ	<i>Tìm hiểu nền tảng và xây dựng CHATBOT đặt phòng họp</i>	PHẠM HOÀNG ÂN	TS. Nguyễn Trần Minh 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
309	Thạc sĩ	<i>Khai thác tập đồng hữu ích cao</i>	PHAN ĐỨC TRÍ	PGS.TS Võ Đình Bảy	
310	Thạc sĩ	<i>Bảo mật dữ liệu trong môi trường điện toán đám mây</i>	NGUYỄN HOÀNG TÙNG	TS. Phạm Thị Bạch Huệ	
311	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu công nghệ kiến trúc của mạng liên kết các sự vật trong một số lĩnh vực ứng dụng hiện nay</i>	TRÀ THỊ THÚY VÂN	TS. Nguyễn Trần Minh Thu	
312	Thạc sĩ	<i>Vành và module các thương trên vành giao hoán</i>	TRẦN THỊ DIỄM QUYÊN	TS. Trần Ngọc Hội	
313	Thạc sĩ	<i>Dòng dị thường trong giếng lượng tử bán dẫn GaAs</i>	NGÔ THÀNH CÔNG	TS Huỳnh Thanh Đức	
314	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu về các vấn đề quang học ứng dụng matlab</i>	NGUYỄN THANH PHƯỢNG	TS Nguyễn Huỳnh Tuấn Anh	
315	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo nano collagen bằng phương pháp nghiền quay kết hợp siêu âm</i>	TRẦN THỊ LỆ KHANH	PGS.TS Trần Văn Mẫn	
316	Thạc sĩ	<i>Khảo sát mối quan hệ định lượng giữa cấu trúc và hoạt tính của các dẫn xuất Furan Carboxamide</i>	LIÊU DIỆP HÂN	PGS.TS Bùi Thọ Thanh	
317	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của tiền chất kim loại và polymer trong quá trình tổng hợp xúc tác photo-Fenton có từ tính dựa trên cấu trúc ferrite bằng phương pháp sol-gel có polymer hỗ trợ</i>	HOÀNG NGÔ TƯƠNG PHÚC	TS Lê Tiến Khoa	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
318	Thạc sĩ	<i>Khảo sát hoạt tính kháng oxy hóa và ức chế enzyme α-amylase in vitro của cao chiết Mướp đắng rừng (<i>Momordica charantina</i> L. var <i>abbreviata</i> Ser.)</i>	PHẠM THỊ MỸ HẠNH	TS Võ Thanh Sang	
319	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo vật liệu tương thích sinh học trên nền Chitosan, ứng dụng làm màng phủ vết thương</i>	TRẦN QUANG MINH	PGS.TS Hà Thúc Chí Nhân PGS.TS. Trần Lê Bảo Hà	
320	Thạc sĩ	<i>Xây dựng quy trình sản xuất sophorolipid từ nguồn mật rỉ đường và dầu đậu nành bằng quá trình lên men <i>Candida bombicola</i></i>	LÊ PHƯỚC THỌ	TS. Nguyễn Thị Bạch Huệ TS. Đinh Minh Hiệp	
321	Thạc sĩ	<i>Credit Scoring for Corporation based on social and financial data (Xếp hạng tín dụng doanh nghiệp dựa vào dữ liệu xã hội và tài chính)</i>	VƯƠNG VÕ NGỌC THẢO NHI	TS. Dương Đặng Xuân Thành	
322	Thạc sĩ	<i>Hệ thống hội thoại thông minh</i>	PHẠM NHƯ HẢI ĐĂNG	PGS. TS. Quân Thành Thơ	
323	Thạc sĩ	<i>Cảm nhận về sự thay đổi vận tốc trong môi trường thực tại ảo</i>	TRẦN NGỌC ĐẠT THÀNH	PGS. TS. Trần Minh Triết	
324	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và xây dựng thử nghiệm hệ thống tư vấn dựa trên cơ sở dữ liệu đồ thị</i>	PHẠM THÀNH ĐẠT	TS Nguyễn Trần Minh Thư	
325	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp các công cụ chatbot, ứng dụng vào chương trình đào tạo từ xa tại Khoa CNTT</i>	NGUYỄN BẢO KHÁNH	TS. Phạm Nguyễn 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
326	Thạc sĩ	<i>Xây dựng và thử nghiệm hệ thống quản trị nhân viên dựa trên nguồn dữ liệu từ máy chấm công</i>	PHAN MINH TỬ	TS. Nguyễn Trần Minh Thư	
327	Thạc sĩ	<i>Module K - không suy biến và ứng dụng</i>	HỨA THỊ PHƯỢNG VÂN	TS Nguyễn Khánh Tùng	
328	Thạc sĩ	<i>Phương pháp phân tử hữu hạn trung tâm kết hợp hàm Bubble cho bài toán Stokes</i>	HỒ THỊ KIM VÂN	TS Ông Thanh Hải	
329	Thạc sĩ	<i>Vài ước lượng cho nghiệm của phương trình nhiệt sinh bởi trường vector Hormander hệ số hằng</i>	NGUYỄN VĂN VỮ	TS Lý Kim Hà	
330	Thạc sĩ	<i>Các bài toán điều khiển được ổn định tối thiểu và tối ưu hóa thời gian cho các hệ điều khiển tuyến tính mờ</i>	NGUYỄN NHỰT HƯNG	PGS.TS Nguyễn Đình Phư	
331	Thạc sĩ	<i>Khảo sát bài toán Robin-Dirichlet cho phương trình sóng phi tuyến chứa các số hạng phi địa phương</i>	LÊ THỊ MAI THANH	TS. Nguyễn Anh Triết	
332	Thạc sĩ	<i>Đạo hàm Studniarski: các phép toán và áp dụng trong tối ưu đa trị</i>	LÊ PHƯỚC HẬU	TS Cao Thanh Tinh	
333	Thạc sĩ	<i>Phân tích ứng xử của kết cấu vật rắn sử dụng phương pháp giải tích khoảng</i>	NGUYỄN THANH THẢO	TS Vũ Đỗ Huy Cường	
334	Thạc sĩ	<i>Đạo hàm contingent suy rộng cấp cao: các phép toán và áp dụng trong tối ưu đa trị</i>	NGUYỄN THANH THOA	TS Nguyễn Lê Hoàng 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
335	Thạc sĩ	<i>Tối ưu hình dạng phẳng sử dụng phương pháp đẳng hình học và thuật toán tiến hóa khác biệt</i>	LÊ THỊ THU HÀ	TS Vũ Đỗ Huy Cường	
336	Thạc sĩ	<i>Using adjusted modern portfolio theory (MPT) to optimize the pre-defined trading strategies (portfolios): A case on Vietnam stock market (Áp dụng lý thuyết danh mục hiện đại có điều chỉnh để tối ưu hóa danh mục đầu tư trên thị trường chứng khoán Việt Nam)</i>	NGUYỄN MINH NHẬT	TS Mai Hoàng Bảo Ân	
337	Thạc sĩ	<i>Portfolio optimization from minimizing the risk of pre-defined trading strategies and its application to Vietnam stock market (Tối ưu hóa danh mục đầu tư từ chiến lược tối thiểu rủi ro và ứng dụng trên thị trường cổ phiếu Việt Nam)</i>	NGUYỄN THANH TUẤN	TS Mai Hoàng Bảo Ân	
338	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu và chế tạo vật liệu nano cấu trúc đa chiều ứng dụng và lĩnh vực phân hủy khí hữu cơ</i>	ĐOÀN TUẤN ANH	TS Trần Việt Cường	
339	Thạc sĩ	<i>Electrical conductance of P-type Boron Nitride</i>	NGUYỄN THỊ ÁNH NGUYỆT	PGS.TS Lê Vũ Tuấn Hùng	
340	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo kênh dẫn vi lỏng trên đế Nitrocellulose bằng phương pháp in phun</i>	TRẦN KIM HƯƠNG	TS. Đặng Thị Mỹ Dung	
341	Thạc sĩ	<i>Phương pháp nhận diện tín hiệu sóng não</i>	NGUYỄN VƯƠNG THỦY NGÂN	PGS.TS Huỳnh Văn 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
342	Thạc sĩ	<i>Phân tích hàm lượng kim loại trong móng tay bệnh nhân ung thư vú</i>	TRẦN PHẠM NGỌC TRINH	PGS.TS. Huỳnh Trúc Phương	
343	Thạc sĩ	<i>Khảo sát mức ô nhiễm phóng xạ trong một số mẫu nước mặt và nước ngầm ven sông Vàm Cỏ, tỉnh Long An</i>	TRẦN THỊ DIỄM HƯƠNG	PGS.TS Châu Văn Tạo	
344	Thạc sĩ	<i>Đánh giá nguyên cơ phơi chiếu phóng xạ tự nhiên trong tro bay của nhà máy nhiệt điện than</i>	PHAN THỊ XUÂN MAI	PGS.TS Trương Thị Hồng Loan	
345	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu phương pháp truyền qua trong phân tích huỳnh quang tia X áp dụng cho phân tích hàm lượng của vài nguyên tố trong mẫu xi măng</i>	NGUYỄN THỊ MỸ TRANG	PGS.TS Huỳnh Trúc Phương	
346	Thạc sĩ	<i>Sử dụng phương pháp ten-sơ gtadien trong phân tích tài liệu từ</i>	ĐẶNG HOÀNG LÂM	PGS.TS. Đặng Văn Liệt	
347	Thạc sĩ	<i>Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn C cao ethyl acetate vỏ cây thông đỏ (Taxus wallichina Zucc.) họ Thanh Tùng (Taxaceae)</i>	H MƠ KẼN	PGS.TS Nguyễn Trung Nhân	
348	Thạc sĩ	<i>Tổng hợp và khảo sát tính chất quang và độ bền nhiệt của perovskite hỗn hợp cation MA/FA/CsPbI3</i>	HỒ THỊ THANH NGUYỄN	PGS.TS Nguyễn Thái Hoàng	
349	Thạc sĩ	<i>Tìm hiểu ảnh hưởng của ánh sáng xanh lên sự tăng trưởng và chín trái cà chua bi (Solanum lycopersicum var.cerasiforme)</i>	PHẠM THỊ KIỀU ĐIỆN	TS Đỗ Thường Kiệt PGS.TS. Nguyễn Du Sanh	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
350	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu sản xuất phân hữu cơ vi sinh từ phế phẩm rau quả</i>	TRẦN THỊ KHÁNH LINH	TS Trần Trung Hiếu TS. Lương Thị Mỹ Ngân	
351	Thạc sĩ	<i>Cải tiến thành phần môi trường nuôi trồng stroma của Nhộng trùng thảo Cordyceps militaris</i>	NGUYỄN THỊ NGỌC SƯƠNG	TS Đinh Minh Hiệp	
352	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm thạch học - thạch địa hóa và nguồn gốc thành tạo đá phun trào axit khu vực Bãi Tiên, Nha Trang</i>	NGUYỄN THỊ TRƯỜNG GIANG	PGS.TS Phạm Trung Hiếu	
353	Thạc sĩ	<i>Đặc điểm thạch học - thạch địa hóa các đá siêu mafic vùng Tân Lập, Kon Rẫy, Kon Tum</i>	TRẦN XUÂN HÒA	TS Lê Đức Phúc	
354	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu chế tạo và khảo sát tính chất quang của vật liệu nano đất hiếm</i>	PHẠM THỊ HẬU PHƯƠNG	PGS.TS Đặng Mậu Chiến	
355	Thạc sĩ	<i>Đề xuất một giải pháp ứng dụng hệ thống thông tin trợ giúp tiếp thị điện tử trên mạng xã hội</i>	NGUYỄN HỮU ĐỨC	TS. Phạm Xuân Kiên	
356	Thạc sĩ	<i>Xây dựng hệ thống thi trắc nghiệm và quản lý thi chứng chỉ ứng dụng công nghệ thông tin theo thông tư 03/2014/TT-BTTTT tại Trường Cao đẳng Cộng đồng Hậu Giang</i>	TRẦN TRUNG DŨNG	TS. Nguyễn Trần Minh Thu	
357	Thạc sĩ	<i>Xây dựng hệ thống quản lý hồ sơ sáng kiến và truy vấn thông tin</i>	LƯƠNG KHÁNH DUY	TS. Nguyễn Trần Minh Thu	
358	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu công nghệ xử lý ảnh và máy học nhận dạng một số bệnh trên cây lúa</i>	PHAN THỊ MỸ HẠNH	PGS.TS Vũ Hải Quân	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
359	Thạc sĩ	<i>Hệ thống quản lý chuỗi cửa hàng kinh doanh xăng dầu</i>	LÊ HOÀNG KHUÊ	TS. Phạm Xuân Kiên	
360	Thạc sĩ	<i>Xây dựng hệ thống thông tin theo dõi nhiệm vụ của UBND tỉnh, Chủ tịch UBND tỉnh giao</i>	HỒ HỮU TÀI	PGS.TS Hồ Bảo Quốc	
361	Thạc sĩ	<i>Xây dựng phần mềm quản lý tài sản cho Trường Trung cấp Luật Vị Thanh</i>	NGUYỄN THÁI TÂM	TS. Thái Lê Vinh	
362	Thạc sĩ	<i>Hệ thống thông tin hỗ trợ hồ sơ bảo hiểm y tế cơ sở</i>	LÂM DUY THIỆN	PGS.TS Trần Đan Thu	
363	Thạc sĩ	<i>Xây dựng hệ thống cung cấp dịch vụ công trực tuyến tỉnh Hậu Giang</i>	BÙI VĂN THỨC	TS Phạm Nguyễn Cường	
364	Thạc sĩ	<i>Xây dựng hệ thống học tập trực tuyến cho các trung tâm đào tạo tin học tỉnh Hậu Giang</i>	CAO THANH THÚY	TS Nguyễn Trần Minh Thu	
365	Thạc sĩ	<i>Xây dựng kiến trúc trao đổi dữ liệu giữa phần mềm chính quyền điện tử tỉnh Hậu Giang theo định hướng khung kiến trúc chính phủ điện tử Việt Nam</i>	NGUYỄN ĐÌNH TUÂN	TS Phạm Nguyễn Cường	
366	Thạc sĩ	<i>Xây dựng phần mềm quản lý công văn cho Trường Cao đẳng Cộng đồng Hậu Giang</i>	BÙI HẢI YẾN	PGS.TS. Hồ Bảo Quốc	
367	Thạc sĩ	<i>Hệ thống truy vấn ảnh y khoa dựa vào thông tin thị giác</i>	NGUYỄN THIỆN KHIÊM	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc	
368	Thạc sĩ	<i>Chiếu nhãn đồng tham chiếu sử dụng ngữ liệu song ngữ Anh - Việt</i>	LÊ TUẤN THU	PGS.TS Đinh Điền	
369	Thạc sĩ	<i>Hàm sinh và ứng dụng</i>	VÕ ĐỨC TƯ DUY	TS Nguyễn Anh Thi	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
370	Thạc sĩ	<i>Mô hình rủi ro trong bảo hiểm</i>	ĐỖ TRƯỜNG GIANG	TS. Dương Đặng Xuân Thành	
371	Thạc sĩ	<i>COPULA và ứng dụng trong tài chính</i>	NGUYỄN VŨ THANH	TS Phạm Hoàng Uyên	
372	Thạc sĩ	<i>Kiểm định giả thuyết phi tham số thông qua lấy mẫu Bootstrap</i>	TẶNG LÂM TƯỜNG VINH	TS Lê Thị Xuân Mai	
373	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và khảo sát tính quang xúc tác của màng cấu trúc dị thể TiO₂ pha tạp Nitơ với vật liệu dichalcogenides kim loại chuyển tiếp (MoSe₂)</i>	NGUYỄN TỐ ÁI	PGS.TS Lê Vũ Tuấn Hùng	
374	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và khảo sát tính quang xúc tác của màng cấu trúc dị thể TiO₂ với vật liệu dichalcogenides kim loại chuyển tiếp (MoSe₂)</i>	NGUYỄN NGỌC PHƯƠNG DUNG	PGS.TS Lê Vũ Tuấn Hùng	
375	Thạc sĩ	<i>Chế tạo và khảo sát đặc tính phát quang của vật liệu khối SiO₂-SnO₂ đồng pha tạp ion đất hiếm Er³⁺ và Yb³⁺</i>	VŨ HƯƠNG GIANG	TS Trần Thị Thanh Vân	
376	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của bề dày mẫu đến đường cong hiệu suất bằng thực nghiệm và mô phỏng</i>	PHẠM HÀ MY	PGS.TS Trần Thiện Thanh	
377	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu các thông số cơ bản bằng phương pháp huỳnh quang tia X (XRF)</i>	PHẠM THỊ HOÀI THẢO	TS. Huỳnh Trúc Phương	
378	Thạc sĩ	<i>Ứng dụng và đánh giá hiệu suất của TCP/NC trong mạng PLC</i>	LÊ VĂN HẬU	TS Nguyễn Việt Hà	
379	Thạc sĩ	<i>Tạo chế phẩm laccase từ Bacillus sp. và ứng dụng khử màu thuốc nhuộm Azo</i>	ĐỖ THỊ HỒNG	TS Lương Bảo Uyên	

Stt	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
380	Thạc sĩ	<i>Khảo sát dịch tễ học phân tử của enterovirus 71 lưu hành tại miền Trung Việt Nam từ năm 2006-2016 dựa trên gene VP1</i>	LÊ THỊ KIM TRANG	PGS.TS. Trần Văn Hiếu TS. Viên Quang Mai	
381	Thạc sĩ	<i>Nghiên cứu hoạt tính kháng ung thư của cao chiết từ cây cúc chi thiên mêm (Elephantopus mollis Kunth) trên một số dòng tế bào ung thư ở người</i>	TRƯƠNG THỊ BÍCH NGỌC	PGS.TS Đặng Thị Phương Thảo	

E. 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	Ngành đào tạo	Kết quả đào tạo
1	VNPT Tiền Giang	22	Thạc sĩ	Hệ thống thông tin	Đang học năm thứ 2
2	VNPT Tiền Giang	24	Thạc sĩ	Kỹ thuật điện tử	Đang học năm thứ 1



KÊ HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
 Trần Lê Quan