

Số: 441B/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 6 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận tên đề tài luận văn Thạc sĩ và danh sách cán bộ hướng dẫn học viên cao học khóa năm 2017 chuyển tự túc

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26/3/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định 867/QĐ-ĐHQG ngày 17/8/2016 của Giám đốc Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường đại học thành viên và khoa trực thuộc Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quy chế đào tạo trình độ Thạc sĩ số 160/QĐ/ĐHQG ngày 24/3/2017 của Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo Sau Đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận tên đề tài luận văn Thạc sĩ và danh sách cán bộ hướng dẫn cho học viên cao học khóa năm 2017 của Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, gồm những người có tên trong danh sách đính kèm.

Thời gian chuyển tự túc từ 01/01/2020 đến 31/12/2021.

Điều 2. Cán bộ hướng dẫn và học viên cao học có trách nhiệm và quyền lợi quy định trong qui chế đào tạo trình độ Thạc sĩ hiện hành.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 4. Các Phòng, Ban, Khoa có liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận

- Như Điều 4
- Lưu VT, SDH



DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 441/B-QĐ-KHTN ngày 01. tháng ... 6. năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
1	17C 11 001	Nguyễn Trường An	Nam	10/8/1994	Long An	Phát hiện hành vi bất thường của người	PGS.TS	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
2	17C 11 005	Bạch Xuân Cường	Nam	02/9/1984	Đắk Lắk	Nhận dạng hành vi đánh nhau dựa trên khung xương	PGS.TS	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
3	17C 11 006	Nguyễn Hà Vũ Duy	Nam	10/12/1986	Cần Thơ	Thực nghiệm và so sánh các phương pháp nhận dạng tiếng nói tiếng Việt trên tập dữ liệu hạn chế	TS.	Châu Thành Đức	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
4	17C 11 008	Huỳnh Hữu Nghĩa	Nam	10/03/1990	Đồng Nai	Nghiên cứu áp dụng các phương pháp máy học cho phân tích dữ liệu	TS.	Nguyễn Trường Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
5	17C 11 009	Đặng Quốc Phong	Nam	03/02/1993	Tiền Giang	Tối ưu thuật toán sắp xếp container hàng hóa trên tàu	TS.	Trần Thái Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
6	17C 11 011	Nguyễn Thanh Thi	Nam	16/5/1991	Huế	Giám sát và thống kê người dựa vào y phục	PGS.TS	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
7	17C 11 012	Lê Đức Toàn	Nam	28/12/1991	Bình Định	Giám sát và thống kê người dựa vào khuôn mặt	PGS.TS	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
8	17C 11 013	Phan Thị Thanh Trang	Nữ	08/12/1982	Sông Bé	Xây dựng mô hình nhận dạng ảnh y phục	PGS.TS	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
9	17C 11 014	Phạm Thái Kỳ Trung	Nam	25/6/1981	Quảng Ngãi	Xây dựng data warehouse từ dữ liệu phi cấu trúc bằng các kỹ thuật text mining	PGS.TS	Hồ Bảo Quốc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
10	17C 11 015	Nguyễn Thanh Tuấn	Nam	25/09/1989	Đồng Tháp	Nghiên cứu mô hình 3DMM nhận diện đối tượng áp dụng trong hệ thống camera giám sát	PGS.TS	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
11	17C 11 023	Huỳnh Gia An	Nam	15/7/1991	TP.HCM	Xây dựng mô hình thay đổi mặt người dựa vào thuộc tính mặt người	PGS.TS	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
12	17C 11 025	Đỗ Ngọc Hải Đăng	Nam	18/6/1994	Tiền Giang	Hệ thống phát hiện mã độc ứng dụng máy học	PGS.TS	Trần Minh Triết	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
13	17C 11 028	Nguyễn Văn Huân	Nam	30/5/1991	Bắc Ninh	Phân tích thị trường sử dụng kỹ thuật khai thác đồ thị	PGS.TS	Lê Hoài Bắc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
14	17C 11 032	Nguyễn Hà Duy Phương	Nam	15/10/1993	Cần Thơ	Vector hóa hình ảnh tự động sử dụng siêu điểm ảnh và bước đi ngẫu nhiên	TS.	Trần Thái Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
15	17C 11 034	Phạm Thị Ngọc Trâm	Nữ	18/4/1992	Đồng Nai	Khai thác các bộ item lợi ích cho với đơn vị lợi ích âm	PGS.TS	Lê Hoài Bắc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
16	17C 11 035	Lê Thanh Tùng	Nam	20/4/1989	Quảng Bình	Mô hình đóng hàng cặp câu song ngữ Việt - Nhật dựa trên mạng nơ ron hồi quy	PGS.TS	Đình Điền	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
17	17C 11 036	Lâm Quang Tường	Nam	21/4/1995	An Giang	Tổng hợp tiếng nói sử dụng cấu trúc ngữ âm Tiếng Việt	TS.	Nguyễn Đức Dũng	Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM	PT2
18	17C 11 037	Châu Vinh	Nam	21/5/1995	TP.HCM	Ứng dụng phương pháp chọn lọc đặc trưng cho bài toán phân lớp bệnh nhiễm Rotavirus	TS.	Lê Thị Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
19	17C 11 038	Cao Minh Vĩnh	Nam	06/09/1992	Bình Định	Tổng hợp các kỹ thuật mở rộng truy vấn	TS.	Nguyễn Trường Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 44/ĐB/QĐ-KHTN ngày 01. tháng 6. năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
20	17C 12 009	Dương Phát Luân	Nam	03/6/1905	Tiền Giang	Ứng dụng phương pháp phân tích thành phần chính (PCA) để trực quan hóa dữ liệu	TS.	Lê Thị Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
21	17C 12 012	Nguyễn Quốc Khánh Như	Nữ	02/9/1985	Bình Thuận	Nghiên cứu sử dụng Business Intelligence cho quản trị doanh nghiệp	PGS.TS	Hồ Bảo Quốc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
22	17C 12 013	Lê Thị Hồng Nhung	Nữ	14/8/1988	Tây Ninh	Xây dựng hệ thống tư vấn hướng nghiệp dựa trên phân tích dữ liệu	PGS.TS	Hồ Bảo Quốc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
23	17C 12 001	Lý Võ Dân An	Nữ	29/10/1989	Bến Tre	Nghiên cứu, tìm hiểu các phương pháp khai phá dữ liệu, ứng dụng hệ thống GIS phân bố một số bệnh thường gặp trên địa bàn tỉnh Tiền Giang	TS.	Trần Thái Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
24	17C 12 002	Nguyễn Anh Chí	Nam	15/01/1985	Tiền Giang	Nghiên cứu đề xuất kiến trúc tham khảo hỗ trợ mở rộng khả năng tải của hệ thống công thông tin	TS.	Ngô Huy Biên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
25	17C 12 003	Lê Minh Hiếu	Nam	06/02/1990	Tiền Giang	Nghiên cứu xây dựng hệ thống thông tin tích hợp, chia sẻ dữ liệu tỉnh Tiền Giang	TS.	Phạm Nguyễn Cương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
26	17C 12 004	Nguyễn Thái Học	Nam	15/05/1991	Cà Mau	Hệ thống định nghĩa quy trình nghiệp vụ cho chính quyền số	PGS.TS	Trần Đan Thư	Trung tâm công nghệ thông tin VNPT	PT3
27	17C 12 005	Lê Tuấn Huy	Nam	22/03/1984	Tiền Giang	Phát hiện ùn tắc giao thông bằng phương pháp blocks variance	TS.	Lâm Quang Vũ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
28	17C 12 006	Thái Ngọc Huy	Nam	10/07/1990	Vĩnh Long	Nghiên cứu và xây dựng minh họa ứng dụng quảng cáo dựa trên vị trí người	TS.	Nguyễn Trần Minh Thư	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
29	17C 12 007	Lê Đặng Đăng Khoa	Nam	20/03/1989	Vĩnh Long	Một giải pháp cho hệ thống bệnh án điện tử tại Việt Nam	PGS.TS	Hồ Bảo Quốc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
30	17C 12 008	Nguyễn Trần Anh Kiên	Nam	04/12/1989	Đồng Tháp	Hệ thống thông minh hỗ trợ phân loại thô bệnh nhân nhập viện	TS.	Nguyễn Trường Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
31	17C 12 010	Võ Hoàng Minh	Nam	11/11/1993	Bến Tre	Hệ thống tiếp nhận bệnh nhân có sử dụng nhận dạng giọng nói tiếng Việt và máy học tự động phân luồng tiếp nhận	PGS.TS	Vũ Hải Quân	Đại học Quốc gia - HCM	PT3
32	17C 12 011	Trần Văn Nên	Nam	29/06/1991	Cần Thơ	Nghiên cứu áp dụng các mô hình điều khiển truy cập mở rộng để nâng cao bảo mật cho hệ thống quản lý, lưu trữ dữ liệu tập trung cho Sở y tế tỉnh Tiền Giang	TS.	Phạm Thị Bạch Huệ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
33	17C 12 014	Lương Minh Liêm Pha	Nam	30/07/1987	Vĩnh Long	Xây dựng smart chatbot hỗ trợ người dân thực hiện dịch vụ công trực tuyến lĩnh vực đất đai	TS.	Phạm Nguyễn Cương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
34	17C 12 015	Huỳnh Thanh Phước	Nam	09/08/1990	An Giang	Điểm tin tự động các trang báo online và giám sát nội dung tự động	TS.	Nguyễn Văn Vũ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
35	17C 12 016	Đào Thị Cẩm Phương	Nữ	27/03/1992	Tiền Giang	Một hệ thống thư viện các quy trình nghiệp vụ mẫu cho chính quyền số	PGS.TS	Trần Đan Thư	Trung tâm công nghệ thông tin VNPT	PT3
36	17C 12 017	Trần Thanh Sang	Nam	18/05/1992	Vĩnh Long	Nghiên cứu và áp dụng kiến trúc microservice vào bài toán mở rộng và tích hợp hệ thống phần mềm	TS.	Ngô Huy Biên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 44/Đ.B/QĐ-KHTN ngày 01... tháng ... 6... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
37	17C 12 018	Phạm Nguyễn Thiện Tâm	Nam	01/04/1992	Tiền Giang	Nghiên cứu cơ sở dữ liệu thời gian thực và cài đặt ứng dụng thử nghiệm	TS.	Nguyễn Trần Minh Thư	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
38	17C 12 019	Lê Nguyễn Quốc Thái	Nam	10/09/1984	Tiền Giang	Nghiên cứu áp dụng phần mềm hệ thống quản lý chất lượng theo tiêu chuẩn ISO (ISO điện tử) vào hoạt động của các cơ quan, tổ chức thuộc hệ thống hành chính nhà nước	TS.	Trần Thái Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
39	17C 12 020	Võ Quốc Trung	Nam	30/07/1986	Tiền Giang	Nghiên cứu và ứng dụng Blockchain trong quản lý hồ sơ bệnh án	PGS.TS	Nguyễn Đình Thúc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
40	17C 12 022	Nguyễn Hoàn Tuấn	Nam	19/09/1992	An Giang	Nghiên cứu Blockchain và ứng dụng trong quản lý giấy chứng sinh	TS.	Lâm Quan Vũ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
41	17C 12 025	Nguyễn Hoài Linh	Nam	15/08/1990	Tiền Giang	Nghiên cứu giải pháp mở rộng mạng Bitcoin-Lightning Network ứng dụng trong thanh toán dịch vụ IoT	PGS.TS	Nguyễn Đình Thúc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
42	17C 12 028	Nguyễn Xuân Quang	Nữ	02/10/1992	Cà Mau	Hệ thống quản lý đơn thư khiếu nại tố cáo	TS.	Lê Thị Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
43	17C 12 029	Võ Văn Ráo	Nam	1992	Bạc Liêu	Nghiên cứu các ứng dụng API nhận dạng giọng nói bác sĩ để hỗ trợ ra chỉ định và ghi lại diễn biến bệnh	PGS.TS	Vũ Hải Quân	Đại học Quốc gia - HCM	PT3
44	17C 12 026	Đình Nguyễn Trọng Nghĩa	Nam	28/12/1986	TP.HCM	Án các tập nhay cảm dựa trên phương pháp kết hợp Biên và quy hoạch tuyến tính nguyên	PGS.TS	Lê Hoài Bắc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
45	17C 12 027	Nguyễn Thị Ngọc	Nữ	21/4/1993	Đắk Lắk	Khai thác Top-k mẫu hữu ích cao trên dữ liệu luồng	PGS.TS	Võ Đình Bảy	Trường ĐH Công nghệ TP.HCM	PT3
46	17C 12 030	Nguyễn Nhật Thành	Nam	02/4/1995	Bến Tre	Dự đoán khả năng thanh toán vay của khách hàng trong lĩnh vực tài chính tín dụng	TS.	Nguyễn Ngọc Thảo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
47	17C 12 031	Thái Thiện	Nam	07/2/1995	TP.HCM	Ước lượng mật độ và đếm số người trong đám đông	PGS.TS	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
48	17C 21 009	Nguyễn Thị Ngọc Thu	Nữ	11/12/1995	Sông Bé	Đổi đồng điều của $SL(2, O_3)$	TS.	Bùi Anh Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
49	17C 21 012	Trần Thị Thùy Trang	Nam	26/10/1995	Đắk Lắk	Vẽ vành góc trong đại số đường đi Leavitt	TS.	Trịnh Thanh Đèo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
50	17C 22 001	Lê Thị Ngọc Bích	Nữ	20/6/1990	TP.HCM	Bài toán Dirichlet cho phương trình sóng phi tuyến có nhiều số hạng Kirchhoff-Carrier	TS. TS.	Nguyễn Tiến Thịnh Nguyễn Thành Long	Trường Đại học Quốc tế Miền Đông Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
51	17C 22 002	Ngô Văn Hòa	Nam	06/2/1987	Long An	Giải tích phân thứ cho hệ động lực không chắc chắn	PGS.TS	Nguyễn Đình Phur	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
52	17C 22 011	Lê Công Võ	Nam	23/3/1992	Biên Hòa	Tính giải tích của nghiệm cho một phương trình chứa đạo hàm theo thời gian co bậc được phân bố	GS.TS	Đặng Đức Trọng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
53	17C 23 001	Nguyễn Phú Bình	Nam	01/10/1993	Phú Yên	Giải chấp của hàm phân phối xác suất với một số nhiều không chuẩn	GS.TS	Đặng Đức Trọng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
54	17C 23 002	Hồ Thị Diễm Chinh	Nữ	29/8/1995	An Giang	Một cách tiếp cận của mô hình Gaussian Copula trong dự báo dài hạn	TS.	Phạm Hoàng Uyên	Trường ĐH Kinh tế luật, ĐHQG-HCM	PT2
55	17C 23 003	Nguyễn Phát Đạt	Nam	11/10/1994	Đồng Nai	Ước lượng đệ quy trong lớp các mô hình biến dạng	TS.	Nguyễn Thị Mộng Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 44/QĐ-KHTN ngày 01 tháng 06 năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
56	17C 23 004	Võ Thị Tuyết Ngân	Nữ	01/11/1992	Long An	Phương pháp đệ quy ngẫu nhiên trong mô hình phi tuyến	TS.	Nguyễn Thị Mộng Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
57	17C 23 006	Phạm Long Châu	Nam	19/9/1987	Hà Nam Ninh	Bài toán giải chấp với nhiều không thuận nhất có giá compact	GS.TS	Đặng Đức Trọng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
58	17C 23 007	Hồ Thái Lyen	Nữ	19/10/1991	Tây Ninh	Định lý giới hạn trung tâm, tốc độ hội tụ và khoảng cách xác suất	PGS.TS	Trần Lộc Hùng	Trường ĐH Tài chính Marketing TP.HCM	PT2
59	17C 24 001	Nguyễn Hữu Hòa	Nam	08/12/1992	Khánh Hòa	Sự tồn tại nghiệm của bài toán Sylvester tổng quát	TS.	Võ Sĩ Trọng Long	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
60	17C 24 002	Nguyễn Thanh Tâm	Nam	17/3/1994	TP.HCM	Ứng dụng một số qui luật thống kê trong tư vấn khách hàng chọn lựa	TS.	Trần Duy Hiến	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
61	17C 24 006	Phạm An Bình	Nam	14/1/1994	TP.HCM	Sử dụng mạng neuron nhân tạo để giải bài toán Stiff ODE	TS.	Nguyễn Tấn Trung	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
62	17C 24 007	Nguyễn Thị Hồng Cẩm	Nữ	02/1/1994	Quảng Ngãi	Cận sai số cho hệ vô hạn của các hàm lỗi không nửa liên tục dưới	TS.	Nguyễn Thị Thu Vân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
63	17C 24 012	Nguyễn Văn Lơ	Nam	01/1/1994	Cà Mau	Ổn định nghiệm của hệ phương trình vi phân dạng trung hòa	TS.	Lê Trung Hiếu	Trường Đại học Đồng Tháp	PT2
64	17C 24 014	Nguyễn Thảo Nguyên	Nữ	27/12/1995	Tiền Giang	Các tính toán dưới vi phân của các hàm lỗi bằng phương pháp hình học và áp dụng	TS.	Võ Sĩ Trọng Long	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
65	17C 24 017	Lương Thanh Quýnh	Nữ	29/10/1995	TP.HCM	Ứng dụng hàm ý thống kê trong hệ thống tư vấn khách hàng	TS.	Trần Duy Hiến	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
66	17C 24 018	Nguyễn Thị Thu Thành	Nữ	09/12/1994	Tây Ninh	Sử dụng mạng neuron nhân tạo để giải bài toán PDE	TS.	Nguyễn Thanh Bình	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
67	17C 31 002	Nguyễn Anh Thư	Nữ	15/05/1994	Bến Tre	Tích phân Feynman một vòng trong không gian D chiều bất kỳ	PGS.TS	Huỳnh Văn Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
68	17C 31 003	Phạm Hồng Ân	Nam	10/11/1995	TP.HCM	Nghiên cứu mô phỏng phân tử về tương tác giữa Erythromycin, Cethromycin và Solithromycin với Ribosome của E.coli	GS.TSKH	Mai Xuân Lý	Viện KH và Công nghệ tính toán TP.HCM	PT2
69	17C 31 004	Trần Trí Dũng	Nam	22/4/1995	TP.HCM	Các tích phân Feynman bổ chính một vòng ba chân trong các thành phần của hàm siêu hình học tổng quát và các ứng dụng của chúng	TS.	Phan Hồng Khiêm	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
70	17C 31 006	Trần Ngọc Liên Hương	Nữ	30/9/1994	Long An	Khảo sát quá trình ion hóa của ion phân tử hydro ở trạng thái $2\pi\sigma$ dưới tác dụng của điện trường tĩnh	TS.	Phạm Nguyễn Thành Vinh	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	PT2
71	17C 31 007	Ngô Phúc Đức Lộc	Nam	14/8/1995	Đồng Nai	Chuyển pha điện yếu và Sphaleron trong mô hình chuẩn với toán tử O_6	TS.	Võ Quốc Phong	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
72	17C 31 008	Nguyễn Văn Mạnh	Nam	06/7/1995	Thừa Thiên Huế	Sự nở rộng của kích thước hạt nhân theo nhiệt độ	PGS.TS	Nguyễn Quang Hưng	Trường ĐH Duy Tân TP.HCM	PT2
73	17C 31 010	Nguyễn Hữu Nghĩa	Nam	30/1/1995	Bình Định	Bức xạ photon ở trạng thái đầu cho quá trình tán xạ Lepton: $e^- e^+ \rightarrow W^- W^+ \rightarrow 4 JETS$	TS.	Phan Hồng Khiêm	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
74	17C 31 011	Hồ Đình Trung	Nam	24/12/1994	TP.HCM	Biểu diễn Mellin - Barnes cho các tích phân Feynman vòng trong không gian d bất kỳ	TS.	Nguyễn Hữu Nhã	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 441.B.QĐ-KHTN ngày 01 tháng 06 năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
75	17C 32 003	Nguyễn Duy Hải	Nam	01/12/1993	Quảng Nam	Nghiên cứu và tổng hợp tổ hợp vật liệu mạng mới IR DOPED-TiO ₂ và DOPED-SrTiO ₃ và biến thể bề mặt CR2O3 (CR ₂ O ₃ - IR:TiO ₂ , CR ₂ O ₃ - IR:SrTiO ₃) ứng dụng cho quang sinh H ₂ hiệu suất cao	PGS.TS	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
76	17C 32 004	Phạm Thị Hạnh	Nữ	19/6/1994	Phú Yên	Chế tạo và khảo sát tính chất đặc trưng của màng SnO loại p bằng phương pháp phun xạ Magnetron. Ứng dụng vào lĩnh vực nhạy khí	TS.	Nguyễn Hoàng Hưng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
77	17C 32 005	Trần Đỗ Minh Hoàng	Nam	16/7/1993	TP.HCM	Nghiên cứu chế tạo để SERS ZnO trên vật liệu nano rods/ màng Ag nhằm phát hiện chất hữu cơ nồng độ thấp	PGS.TS	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
78	17C 32 007	Nguyễn Thị Mỹ Linh	Nữ	19/4/1980	Bình Dương	Chế tạo và nghiên cứu tính chất vật liệu tổ hợp SnO ₂ /graphene. Bước đầu ứng dụng vào lĩnh vực sensor	TS.	Huỳnh Trần Mỹ Hòa	Trường ĐH Nguyễn Tất Thành	PT2
79	17C 32 009	Nguyễn Thị Quỳnh Như	Nữ	29/09/1994	TP.HCM	Nghiên cứu và chế tạo để SERS có cấu trúc nano kim loại / ZnO rod trên các loại đế khác nhau	PGS.TS	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
80	17C 32 011	Hồng Phương Quyên	Nữ	24/4/1984	Bạc Liêu	Chế tạo vật liệu tổ hợp ZnO/ β-Ga ₂ O ₃ bằng phương pháp dung dịch ứng dụng trong lĩnh vực xúc tác	TS.	Huỳnh Trần Mỹ Hòa	Trường ĐH Nguyễn Tất Thành	PT2
81	17C 32 012	Trương Thị Kiều Quyên	Nữ	25/08/1991	Tiền Giang	Chế tạo và nghiên cứu cơ chế đảo điện trở thuận nghịch của vật liệu lai hoá PVA:ZnO	TS.	Phạm Kim Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
82	17C 32 013	Nguyễn Thị Vân Anh	Nữ	20/01/1992	TP.HCM	Ứng dụng của quang phổ Raman trong nghiên cứu chấm lượng tử CdSe pha tạp Mn	PGS.TS	Lâm Quang Vinh	Đại học Quốc gia - HCM	PT2
83	17C 32 017	Hồng Huy Hùng	Nam	30/11/1991	TP.HCM	Tổng hợp và nghiên cứu tính chất quang của chấm lượng tử CdSe/SiO ₂ gắn aptamer nhằm ứng dụng trong cảm biến sinh học	TS.	Võ Thị Ngọc Thuý	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
84	17C 32 019	Lê Bích Liên	Nữ	19/10/1995	Đồng Nai	Chế tạo và đánh giá khả năng tăng cường Raman (SERS) của vật liệu ZnO nanorods / Graphene /Ag	PGS.TS	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
85	17C 32 022	Nguyễn Trần Tuyết Nhung	Nữ	08/12/1992	TP.HCM	Chế tạo cảm biến khí hoạt động ở nhiệt độ thấp trên nền của vật liệu lai SnO ₂ - biến thể của carbon	TS.	Lê Thụy Thanh Giang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
86	17C 32 024	Lê Thị Thảo Sương	Nữ	03/8/1994	Tây Ninh	Chế tạo và khảo sát các tính chất đặc trưng của nano SnO _x bằng kỹ thuật thủy nhiệt - ứng dụng trong lĩnh vực quang xúc tác	TS.	Lê Thụy Thanh Giang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
87	17C 32 026	Lê Trần Thanh Thi	Nữ	03/12/1994	Biên Thuận	Nghiên cứu và chế tạo để SERS có cấu trúc ZnO rod/nano Au bằng phương pháp In-situ Laser - Assisted	PGS.TS	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
88	17C 33 001	Nguyễn Hải Minh	Nữ	26/9/1988	Bình Thuận	Chế tạo màng SnO ₂ pha tạp nano kim loại bằng phương pháp phun xạ Magnetron ứng dụng vào làm cảm biến khí	TS.	Nguyễn Hoàng Hưng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
89	17C 33 005	Vũ Hoàng Nguyệt Nương	Nữ	16/8/1995	Đồng Nai	Tối ưu hóa hiệu suất đóng gói của Led ánh sáng trắng bằng phương pháp mô phỏng	PGS.TS	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
90	17C 33 006	Đặng Triệu Triệu	Nữ	20/11/1994	Long An	Nghiên cứu và tổng hợp vật liệu TiO ₂ pha tạp Ir ứng dụng cho quang sinh H ₂	PGS.TS	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
91	17C 34 001	Nguyễn Lâm Thùy Linh	Nữ	03/4/1992	Đà Lạt	Nghiên cứu xác định nhanh uranium trong mẫu môi trường dạng dung dịch bằng phương pháp phổ alpha	PGS.TS	Lê Công Háo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
92	17C 34 002	Đặng Phước Sang	Nam	22/7/1994	An Giang	Thiết kế chế tạo máy đếm ba kênh để phân tích U, Th & K ngoài hiện trường	PGS.TS	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
93	17C 34 003	Trương Thị Xuân Trường	Nữ	08/6/1991	Bình Thuận	Xây dựng bản đồ phóng xạ môi trường khu vực dân cư xung quanh nhà máy nhiệt điện chạy than	PGS.TS	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 441.B/QĐ-KHTN ngày 01... tháng ... 6... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú		
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác			
94	17C 34 006	Đổng Văn Hiếu	Ân	Nam	02/8/1995	Vĩnh Long	Nghiên cứu phân ứng hạt nhân (p,n) trên bia nước giàu ¹⁸ O	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
95	17C 34 007	Nguyễn Hữu Bảo	Nam	27/10/1995	Vĩnh Long	Đánh giá mô hình kiểm tra ăn mòn trên đường ống công nghiệp bằng kỹ thuật gamma tán xạ sử dụng chương trình mô phỏng GEANT4 và phương pháp xử lý phổ cải biến	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
96	17C 34 009	Nguyễn Hải Đăng	Nam	18/10/1994	Đà Lạt	Đánh giá kế hoạch xạ trị ung thư vùng đầu cổ bằng kỹ thuật VMAT tại bệnh viện Ung bướu TP.HCM	PGS.TS	Huỳnh Trúc Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
97	17C 34 010	Nguyễn Quang Đạo	Nam	02/1/1994	Long An	Nghiên cứu đánh giá hàm lượng phóng xạ trong tro xỉ của một số nhà máy nhiệt điện chạy than ở Việt Nam	PGS.TS	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
98	17C 34 011	Vũ Anh Duy	Nam	12/9/1982	TP.HCM	Số sánh kỹ thuật xạ trị điều biến liều (IMRT) với 3D-CRT trong điều trị ung thư vú tại bệnh viện Ung bướu TP.HCM	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
99	17C 34 017	Tạ Hùng Nam	Nam	21/4/1989	TP. Hồ Chí Minh	Xác định chu kỳ bán rã của một số hạt nhân phóng xạ alpha theo hiệu ứng xuyên rào	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
100	17C 34 024	Trần Minh Sang	Nam	24/7/1995	Cà Mau	Xây dựng chương trình tính toán đặc trưng phổ tán xạ	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
101	17C 34 025	Lê Thị Thu Thảo	Nữ	04/6/1995	Quảng Ngãi	Xác định đường đặc tuyến bề dày ống	PGS.TS	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
102	17C 34 027	Phan Quốc Uy	Nam	28/3/1976	Đà Nẵng	Đảm bảo chất lượng kế hoạch xạ trị VMAT tại bệnh viện Ung bướu TP.HCM	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
103	17C 35 003	Huỳnh Anh Tấn	Nam	25/5/1980	Quảng Ngãi	Xử lý số liệu điện từ tần số cao trong xây dựng hình ảnh các công trình dân dụng ở tần nông	PGS.TS	Nguyễn Thành Ván	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
104	17C 35 004	Dương Quang Minh	Nam	01/11/1987	TP.HCM	Phân tích và phân biệt công thức trọng lực bình thường của các nhà địa vật lý Việt Nam	PGS.TS	Trần Văn Nhạ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
105	17C 35 005	Phạm Hữu Nghĩa	Nam	11/11/1988	Long An	Áp dụng phương pháp Gradient chuẩn hóa để kiểm chứng độ sâu của mô dầu khí Bạch Hổ	PGS.TS	Trần Văn Nhạ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
106	17C 35 006	Trần Hữu Nghĩa	Nam	29/11/1993	Bình Định	Áp dụng phương pháp điện từ tần số để khảo sát công trình ngầm tại Formosa Đồng Nai (Công ty TNHH Hưng Nghiệp Formosa Đồng Nai)	PGS.TS	Nguyễn Thành Ván	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
107	17C 36 001	Ngôn Thị Danh	Nữ	24/4/1982	Cao Bằng	Phân bố mêtan hòa tan trong nước biển và các nhân tố ảnh hưởng đến sự phân bố của mêtan ở phía Tây Nam Vịnh Canada, Bắc Băng Dương	TS.	Bùi Thị Ngọc Oanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
108	17C 36 002	Thạch Thị Lan Phương	Nữ	04/6/1905	Bạc Liêu	Phân tích và đánh giá sự suy giảm sóng trong vùng rừng ngập mặn ven biển	PGS.TS	Võ Lương Hồng Phước	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2	
109	17C 36 003	Cao Văn Triều	Nam	22/7/1991	Phú Yên	Nghiên cứu đặc điểm biến động đường bờ tại khu vực cửa Đà Diên, tỉnh Phú Yên	TS.	Lê Đình Mầu	Viện Hải Dương	PT2	
110	17C 36 004	Phùng Thị Mỹ Diễm	Nữ	13/3/1994	Lâm Đồng	Nghiên cứu chế tạo dòng chảy tại khu vực bãi biển Đồi Dương tỉnh Bình Thuận	GS.TS	Nguyễn Kỳ Phùng	Sở Khoa học và Công nghệ TP.HCM	PT2	
111	17C 36 006	Đoàn Tử Nguyên Trục	Nam	11/9/1989	Đắk Lắk	Tính toán, dự báo các đặc trưng sóng tại vịnh Nha Trang - tỉnh Khánh Hòa	TS.	Lê Đình Mầu	Viện Hải Dương học - Nha Trang	PT2	
112	17C 37 001	Phan Nhật Bằng	Nam	03/5/1989	Khánh Hòa	Xây dựng lối sống xanh nhằm giảm nhẹ phát thải khí nhà kính trong cộng đồng dân cư tại TP.HCM	TS.	Bảo Thạnh	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường TP.HCM	PT2	

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 444/BQP-KHTN ngày 01... tháng ... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính		Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
113	17C 37 003	Võ Thị Mỹ Tiên	Nữ	03/9/1995	Tiền Giang	Phân tích mối quan hệ giữa đảo nhiệt đô thị bề mặt và quá trình đô thị hóa tại TP.HCM	TS.	Hồ Đình Duẩn	Viện Địa lý Tài nguyên TP.HCM	PT2
114	17C 41 002	Lê Hồng Tuấn Định	Nam	23/11/1995	Khánh Hoà	Nghiên cứu thực hiện gateway lora dùng soc-FPGA	TS.	Huỳnh Hữu Thuận	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
115	17C 41 004	Nguyễn Thái Công Nghĩa	Nam	10/10/1995	Đắk Lắk	Ứng dụng máy học trong hệ thống MIMO-NOMA	TS.	Đặng Lê Khoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
116	17C 42 001	Hồ Văn Ninh	Nam	11/1/1993	TP.HCM	Thực hiện thiết kế Back-end kiến trúc CPU RISC-V đa lõi tốc độ cao, công suất thấp	TS.	Lê Đức Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
117	17C 42 002	Ngô Hiếu Trường	Nam	01/8/1993	Bình Định	Thiết kế và hiện thực Smart IP Camera trên SoC cảnh báo cháy trong các căn hộ	TS.	Nguyễn Minh Sơn	Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	PT2
118	17C 42 003	Tạ Trí Đức	Nam	07/9/1994	TP.HCM	Nghiên cứu thiết kế, chế tạo robot tự hành tự thay đổi hình dạng	TS.	Nguyễn Hữu Khánh Nhân	Trường ĐH Tôn Đức Thắng	PT2
119	17C 51 001	Nguyễn Thái Bảo	Nam	05/6/1905	Tiền Giang	Khảo sát thành phần hóa học của dây thìa canh (<i>Gymnema sylvestre</i>)	GS.TS	Nguyễn Diệu Liên Hoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
120	17C 51 003	Nguyễn Thị Ngọc Ngân	Nữ	27/11/1994	Tiền Giang	Khảo sát thành phần hóa học của trái trám (<i>Syzygium cumini</i>)	GS.TS	Nguyễn Diệu Liên Hoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
121	17C 51 006	Nguyễn Văn Anh	Nam	02/6/1983	Hà Tĩnh	Khảo sát thành phần hóa học của hạt é (<i>Occimum gratissimum</i>)	PGS.TS	Tôn Thất Quang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
122	17C 51 008	Mai Ngọc Hân	Nữ	19/11/1995	Tiền Giang	Tổng hợp một số dẫn xuất oxadiazole và rhodanine chứa hợp phần benzofuran	TS.	Nguyễn Tấn Tài	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
123	17C 51 010	Nguyễn Thị Thu Huệ	Nữ	20/9/1995	Nghệ An	Tổng hợp vật liệu khung hữu cơ kim loại tâm Zirconium có kích thước lỗ xốp lớn và khảo sát ứng dụng của vật liệu	TS. PGS.TS	Đoàn Lê Hoàng Tân Tôn Thất Quang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
124	17C 51 011	Nguyễn Thị Lân	Nữ	04/3/1994	Bình Định	Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn E,G,H của cao chloroform rễ cây Xảo tam phân (<i>Paramignya trimera</i> (Oliver) Burkill), họ Cam Quýt (Rutaceae)	PGS.TS	Nguyễn Trung Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
125	17C 51 012	Nguyễn Thị Thủy Linh	Nữ	04/10/1995	Đồng Nai	Khảo sát thành phần hóa học và khả năng ức chế α -glucosidase của địa y <i>Ramalina Peruviana</i> Ach. (Ramalinaceae)	GS.TS	Nguyễn Kim Phi Phụng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
126	17C 51 013	Huỳnh Thanh Nam	Nam	15/6/1905	Hậu Giang	Khảo sát thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme chuyển hóa Angiotensin (ACE) của lá cây Kiến cò (<i>Rhinacanthus nasutus</i> (L.) Kutz), họ Ô rô (Acanthaceae)	PGS.TS TS.	Trần Lê Quan Nguyễn Thị Ý Nhi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
127	17C 51 015	Lê Thị Mỹ Quyên	Nữ	07/5/1995	Tiền Giang	Khảo sát thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của cây Bầu đất (<i>Gynura procumbens</i> (Lour.) Merr.)	PGS.TS TS.	Trần Lê Quan Nguyễn Thị Ý Nhi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
128	17C 51 019	Lê Nguyễn Hiếu Thảo	Nam	07/07/1984	Bình Dương	Khảo sát pha chế các sản phẩm chăm sóc răng miệng chứa hoạt chất tinh dầu	TS.	Nguyễn Thị Thảo Trân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
129	17C 51 021	Đoàn Vương Trung	Nam	31/3/1993	TP.HCM	Khảo sát thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của rong <i>Laurencia intermedia</i> , họ Rhodomelaceae	TS.	Ngô Thị Thủy Dương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
130	17C 52 003	Trần Thị Minh Hiền	Nữ	20/8/1995	Bình Định	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế gốc tự do DPPH trong phân đoạn D, E, G của cao ethyl acetate từ củ Gừng gió	PGS.TS TS.	Nguyễn Thị Thanh Mai Phan Thị Anh Đào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM	PT2
131	17C 52 004	Nguyễn Ngọc Hon	Nam	04/1/1995	Phú Yên	Nghiên cứu mô hình đốt và xác định hàm lượng Arsen phát thải từ quá trình đốt vỏ trấu và rơm	TS.	Nguyễn Thành Nho	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 44. BQĐ-KHTN ngày 01. tháng 6. năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
132	17C 52 005	Nguyễn Thị Huệ	Nữ	02/6/1993	Nghệ An	<i>Nghiên cứu định lượng một số dược chất nhóm ki sinh trùng Pyrantel, Praziquantel, Febantel trong thuốc thú y dạng viên nén bằng kỹ thuật sắc kí lỏng đầu dò DAD</i>	PGS.TS	Nguyễn Ánh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
133	17C 52 006	Bùi Thị Thúy Lan	Nữ	23/7/1993	Tây Ninh	<i>Nghiên cứu quy trình xác định hàm lượng thủy ngân trong không khí tại khu vực làm việc bằng kỹ thuật Hg-AAS</i>	PGS.TS	Nguyễn Văn Đông	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
134	17C 52 007	Thiều Thị Thu Liễu	Nữ	04/9/1986	Bình Thuận	<i>Khảo sát thành phần hóa học và thiết lập chất đối chiếu từ cây Diệp Cá (Houttuynia cordata Thumb.)</i>	PGS.TS PGS.TS	Hà Diệu Ly Nguyễn Ánh Mai	Khoa Y, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
135	17C 52 008	Đỗ Hoài Linh	Nam	17/11/1991	Đồng Nai	<i>Xác định 5-hydroxy-2-methylfuran trong các thực phẩm giàu đường bằng kỹ thuật sắc ký lỏng hiệu năng cao đầu dò UV</i>	PGS.TS	Nguyễn Ánh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
136	17C 52 009	Nguyễn Thanh Mai	Nữ	15/12/1995	Bình Dương	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính gây độc tế bào ung thư gan HepG2 trong phân đoạn M, N của cao ethyl acetate từ cây Nghệ đen (Curcuma aeruginosa Roxb.)</i>	PGS.TS TS.	Nguyễn Thị Thanh Mai Phan Thị Anh Đào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM	PT2
137	17C 52 011	Nguyễn Phúc Thịnh	Nữ	01/11/1994	Bình Định	<i>Nghiên cứu tổng hợp carbon dot phát huỳnh quang và ứng dụng trong hóa học phân tích</i>	PGS.TS	Nguyễn Ánh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
138	17C 52 013	Văng Thụy Minh Trúc	Nữ	22/12/1994	Trà Vinh	<i>Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme Tyrosinase trong phân đoạn A, B, P của cao ethyl acetate từ thân cây đuối ở rô (Streblus ilicifolius)</i>	PGS.TS	Nguyễn Thị Thanh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
139	17C 54 002	Nguyễn Công Hội	Nam	22/1/1994	Phú Yên	<i>Điều chế màng mỏng TiO₂ biến tính với N và F ứng dụng trong quang xúc tác</i>	PGS.TS	Huỳnh Thị Kiều Xuân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
140	17C 54 003	Phan Văn Hùng	Nam	19/7/1994	TP.HCM	<i>Tổng hợp hệ xúc tác quang -fenton dị thể có từ tính Fe₂O₃/CuFe₂O₄ nhằm xử lý phẩm nhuộm hữu cơ với axit oxalic</i>	TS.	Lê Tiến Khoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
141	17C 54 005	Nguyễn Thế Luân	Nam	12/9/1993	TP.HCM	<i>Ảnh hưởng của tiền chất muối đồng lên hoạt tính quang xúc tác ZnO doping Cu bằng phương pháp sắc nhiệt</i>	PGS.TS	Huỳnh Thị Kiều Xuân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
142	17C 54 007	Hoàng Minh Sơn	Nam	24/1/1995	Tây Ninh	<i>Điều chế ZnO biến tính với Cu, N và F bằng phương pháp sắc nhiệt ứng dụng trong quang xúc tác</i>	PGS.TS	Huỳnh Thị Kiều Xuân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
143	17C 54 009	Trần Thị Thu Uyên	Nữ	04/2/1995	Đồng Tháp	<i>Nghiên cứu xử lý phẩm nhuộm hữu cơ bằng hệ xúc tác quang Fenton Fe₂O₃/CuFe₂O₄ với acid oxalic trong các điều kiện khác nhau</i>	TS.	Lê Tiến Khoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
144	17C 61 002	Lâm Hoàng Anh Thư	Nữ	23/7/1992	Bến Tre	<i>Chế tạo composite kết hợp cellulose vi khuẩn với nano bạc (BC/AgNPs) và nghiên cứu tác động lên tế bào vi khuẩn, tế bào fibroblast</i>	TS.	Nguyễn Thị Kim Anh	Trường ĐH Công nghiệp TP.HCM	PT2
145	17C 61 003	Nguyễn Thị Thủy Trinh	Nữ	01/8/1993	Đắk Lắk	<i>Khảo sát thành phần sinh hóa và khả năng kháng khuẩn của mật ong hoa cà phê</i>	PGS.TS	Trần Văn Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
146	17C 61 005	Trương Thị Túy Hòa	Nữ	21/11/1987	Quảng Ngãi	<i>Khảo sát khả năng của nấm men trong việc sử dụng đa dạng các nguyên liệu để thu nhận sinh khối giàu protein</i>	PGS.TS	Đồng Thị Thanh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
147	17C 61 006	Trần Huỳnh Đình Phú	Nam	19/10/1992	Đồng Nai	<i>Đánh giá hoạt tính kháng oxi hoá của dịch chiết giàu Anthocyanin thu nhận từ quả Sim Phú Quốc (Rhodomyrtus Tomentosa (Attion) HASSK)</i>	TS.	Võ Thanh Sang	Trường ĐH Nguyễn Tất Thành	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 441/BQP-KHTN ngày 01... tháng ... 6... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
148	17C 61 008	Nguyễn Thị Thanh Tâm	Nữ	17/12/1988	Bình Thuận	<i>Nghiên cứu tạo chế phẩm vi hạt chitosan mang hoạt chất thực vật từ dầu Neem (Azadirachta indica A.Juss) để ứng dụng phòng chống côn trùng hại gạo</i>	TS.	Nguyễn Ngọc Duy	Trung tâm NC và triển khai công nghệ bức xạ	PT2
149	17C 63 001	Lê Thị Nga	Nữ	18/8/1984	Thanh Hóa	<i>Khảo sát tỷ lệ vi khuẩn Escherichia coli có mang gen đề kháng colistin phân lập từ người bán thịt heo và thịt heo tươi sống tại TP.HCM</i>	TS. TS.	Hoàng Hoài Phương Trương Hải Nhung	Viện Y tế công cộng TP.HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
150	17C 63 002	Trần Đình Nhân	Nam	25/03/1991	TP.HCM	<i>Tạo và đánh giá tác động chống lão hoá da chuột của nhũ tương chứa hoạt chất Phycocyanin và Chlorophyll được tách chiết từ tảo Spirulina platensis</i>	TS.	Lê Thành Long	Viện sinh học nhiệt đới	PT2
151	17C 63 004	Trần Quang Diệu	Nam	01/10/1992	Thái Bình	<i>Đánh giá khả năng chống lão hóa da của Astaxanthin trong điều kiện in vitro và in vivo</i>	TS.	Lê Thành Long	Viện Sinh học nhiệt đới	PT2
152	17C 63 005	Huỳnh Trọng Kha	Nam	15/6/1994	Long An	<i>Đánh giá hiệu quả môi trường hoạt hóa noãn (CAPA) trong kỹ thuật trưởng thành noãn in vitro ở bệnh nhân có hội chứng buồng trứng đa năng</i>	TS.	Trương Hải Nhung	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
153	17C 63 006	Đông Thị Lan	Nữ	04/12/1995	Hải Dương	<i>Phát triển quy trình nuôi cấy dòng tế bào CHO-DG44 sản xuất kháng thể đơn dòng Rituximab kháng CD20</i>	TS. TS.	Đỗ Minh Sĩ Trần Thị Như Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Công ty cổ phần CNSH dược Nanogen	PT2
154	17C 63 007	Nguyễn Nữ Hải Long	Nữ	04/08/1985	Vũng Tàu	<i>So sánh hiệu quả tìm tinh trùng vào bào tương noãn từ noãn trưởng thành in vitro và noãn trưởng thành in vitro trên đối tượng bệnh nhân thực hiện thụ tinh trong ống nghiệm tại bệnh viện Hùng Vương</i>	TS.	Đặng Thị Tùng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
155	17C 63 010	Phạm Văn Tài	Nam	18/9/1994	TP.HCM	<i>Xác định các thông số động học tiền lượng khả năng làm tổ của phôi bằng hệ thống nuôi cấy phôi kết hợp camera quan sát liên tục</i>	PGS.TS	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
156	17C 63 012	Phạm Thị Vàng	Nữ	10/7/1994	Quảng Ngãi	<i>Nghiên cứu tạo huyết tương giàu tiểu cầu hoạt hóa bằng xương đồng loài và Tricalcium Phosphate định hướng ứng dụng trong điều trị nha chu</i>	PGS.TS	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
157	17C 64 003	Ngô Thị Phương Dung	Nữ	03/1/1992	Hà Tĩnh	<i>Nghiên cứu quy trình nuôi vi tảo Haematococcus pluvialis giàu astaxanthin trên mô hình túi nuôi và bước đầu ứng dụng trong chăn nuôi</i>	TS.	Nguyễn Hoàng Dũng	Viện sinh học nhiệt đới	PT2
158	17C 64 004	Trương Võ Anh Dũng	Nam	22/11/1987	Tây Ninh	<i>Tạo chế phẩm vi sinh xử lý bã thải sau trồng nấm dùng làm giá thể trồng trọt</i>	TS.	Nguyễn Thị Diệu Hạnh	Trường ĐH Công nghiệp TP.HCM	PT2
159	17C 64 006	Lê Thị Hào	Nữ	16/8/1981	Quảng Ngãi	<i>Xác định tần suất và kiểu gen kháng Colistin của Escherichia coli phân lập từ thực phẩm tại TP.HCM</i>	TS.	Hoàng Hoài Phương	Viện Y tế công cộng TP.HCM	PT2
160	17C 64 012	Cao Ngọc Kim Thoa	Nữ	08/10/1994	Tiền Giang	<i>Thu nhận, phân nhóm, khảo sát sinh trưởng và đa dạng di truyền các dòng đơn bội của nấm bào ngư Pleurotus spp. Tại Nam Bộ</i>	TS.	Hồ Bảo Thùy Quyên	Trường Đại học Mở TP.HCM	PT2
161	17C 64 015	Nguyễn Thị Thùy	Nữ	22/9/1987	Thanh Hóa	<i>Sàng lọc một số xạ khuẩn có tìm năng sản xuất kháng sinh từ đất tại TP.HCM</i>	GS.TS	Nguyễn Văn Thanh	Trường ĐH Nguyễn Tất Thành	PT2
162	17C 64 016	Phạm Thanh Xuân	Nữ	14/1/1987	TP.HCM	<i>Thu nhận Clumping Factor A (ClfA) tái tổ hợp trong Escherichia coli và tạo kháng thể đa dòng từ chuột</i>	PGS.TS	Nguyễn Đức Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
163	17C 64 018	Nguyễn Thị Thanh Hà	Nữ	14/6/1979	TP.HCM	<i>Khảo sát tính kháng thuốc và giải trình tự bộ gen các chủng Streptococcus pneumoniae gây nhiễm khuẩn hô hấp tại bệnh viện Nhi Đồng TP.HCM</i>	TS.	Trương Quang Định	Bệnh viện Nhi Đồng TP.HCM	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

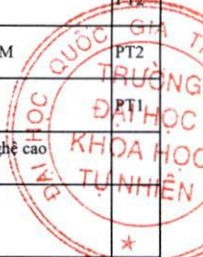
(Kèm theo quyết định số 441/B/QĐ-KHTN ngày 01... tháng ... 6... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú		
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác			
164	17C 64 021	Lê Mộng Việt	Nhân	Nam	29/05/1995	Lâm Đồng	Nghiên cứu môi trường và điều kiện nuôi trồng nấm mốc đen <i>Xerula spp</i>	TS.	Lương Thị Mỹ Ngân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
165	17C 65 001	Trần Lê Quang	Hạ	Nam	11/8/1994	Tây Ninh	Khảo sát sự thay đổi của quần xã của cộng sau 12 năm bão <i>Durian</i> tác động ở rừng ngập mặn Cần Giuộc	TS.	Trần Ngọc Diễm My	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
166	17C 65 003	Lê Tuấn	Lộc	Nam	08/5/1990	TP.HCM	Khảo sát sự ảnh hưởng của nhiệt độ và độ mặn đến năng suất sinh học sơ cấp của các loài tảo phân lập được tại một số khu vực ngập nước ở TP.HCM	PGS.TS	Trần Hoàng Dũng	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành	PT2
167	17C 65 004	Chu Thị	Nụ	Nữ	20/1/1987	Nghệ An	Xác định loài và đặc điểm sinh thái các loài nông học thu được tại khu vực Đưng Lar Giêng, Vườn quốc gia Bidoup - Núi Bà	TS.	Trần Thị Anh Đào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
168	17C 65 007	Phùng Hoài	Trinh	Nữ	16/8/1995	Cần Thơ	Sự phân bố và mật độ quần thể loài ốc cạn <i>Bertia cambogiensis</i> (Reeve, 1860) khu vực huyện Đạ Huoai, tỉnh Lâm Đồng	PGS.TS	Hoàng Đức Huy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
169	17C 65 008	Lê Nguyễn Bảo	Ngọc	Nữ	15/04/1990	Vĩnh Long	Xây dựng cơ sở dữ liệu cho đoạn gen 12S và COI của các loài cá phân bố tại hạ lưu sông Tiền	PGS.TS	Hoàng Đức Huy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
170	17C 66 002	Nguyễn Thị Lệ	Giang	Nữ	20/04/1994	TP.HCM	Đánh giá khả năng điều trị bông của hạt nano carboxymethyl cellulose (CMC) chứa nhân tế tăng trưởng nguyên bào sợi 2 (FGF-2) trên mô hình động vật	PGS.TS	Trần Văn Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
171	17C 66 003	Nguyễn Thị Thanh	Hà	Nữ	29/10/1992	Bình Thuận	Khảo sát các bất thường nhiễm sắc thể ở bệnh nhân đa u tủy xương	TS. PGS.TS	Suzanne Monivong Cheanh Beaupha Phan Thị Xinh	Trường Đại học Y dược TP.HCM	PT2
172	17C 66 007	Phạm Thị Hồng	Anh	Nữ	11/4/1995	Đồng Nai	Phân tích đột biến gene trên mẫu sinh thiết lòng của bệnh nhân ung thư phổi đã qua điều trị Erlotinib	TS.	Giang Hoa	Viện di truyền Y học	PT2
173	17C 66 008	Ngô Thị Hoài	Diễm	Nữ	08/10/1993	Quảng Bình	Xây dựng quy trình nuôi cấy đồng bộ hóa tế bào 0i đạt độ phân giải bằng cao trong phân tích Karyotype	TS.	Bùi Võ Minh Hoàng	Trường Đại học Y dược TP.HCM	PT2
174	17C 67 001	Hồ Tả	Giáp	Nam	27/09/1994	Đắk Lắk	Nghiên cứu biểu hiện PMOs AA13 và các thể đột biến trên nấm sợi	TS.	Vũ Văn Văn	Trường ĐH Nguyễn Tất Thành	PT2
175	17C 67 002	Nguyễn Thanh	Hải	Nam	07/09/1992	TP.HCM	Nghiên cứu hiệu quả của biocathode trong pin nguyên liệu vi sinh có màng và không có màng trong xử lý COD, Nitrat, Phosphat và khả năng tạo dòng điện	PGS.TS	Phạm Thị Hoa	Trường ĐH Quốc tế, ĐHQG-HCM	
176	17C 67 003	Trịnh Văn	Hạnh	Nam	22/2/1993	Đắk Lắk	Nghiên cứu định dạng và thử nghiệm hoạt tính gây độc tế bào của một số loài nấm kí sinh trên ấu trùng ve sầu	TS. PGS.TS	Đình Minh Hiệp Lê Huyền Ái Thủy	Ban quản lý khu nông nghiệp công nghệ cao Trường Đại học Mở TP.HCM	PT2
177	17C 67 004	Thiều Hồng	Huệ	Nữ	02/5/1994	Ninh Thuận	Bước đầu nghiên cứu mối tương quan giữa biểu hiện họ gene LMPs và tính chất methyl hóa bất thường trên một số gene định vị trên nhiễm sắc thể số 3 ở bệnh nhân ung thư vòm họng ở người Việt Nam	PGS.TS	Lê Huyền Ái Thủy	Trường Đại học Mở TP.HCM	PT2
178	17C 67 005	Lê Thị Thanh	Lan	Nữ	22/9/1991	Bà Rịa - Vũng Tàu	Nghiên cứu tạo hạt từ khung ngoại bào mô mỡ người định hướng ứng dụng trong thẩm mỹ	PGS.TS	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
179	17C 67 008	Thị Hoa	Ról	Nữ	10/2/1993	Bạc Liêu	Nghiên cứu sản xuất kháng thể kháng protein Omp từ <i>Aeromonas hydrophila</i>	TS.	Nguyễn Thị Mỹ Trinh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
180	17C 67 010	Hà Thị Ngọc	Trinh	Nữ	01/4/1993	Đồng Nai	Nghiên cứu tổng hợp vàng nano bằng dịch chiết rễ tơ bở để <i>Ficus religiosa</i> L.	PGS.TS	Bùi Văn Lệ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 444/B/QĐ-KHTN ngày 01... tháng ... 6... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính		Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
181	17C 67 011	Đoàn Thúy Vân	Nữ	25/5/1976	Đà Nẵng	Tối ưu điều kiện bảo quản protein rh PDGF-BB dạng dịch thể ở 4°C trong 6 tháng	TS.	Nguyễn Trí Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
182	17C 67 012	Nguyễn Hồng Ngọc Bảo	Nữ	16/07/1994	TP.HCM	Nghiên cứu sự ảnh hưởng của các nguồn carbon khác nhau đến sự sinh trưởng và tích lũy astaxanthin của vi tảo Haematococcus pluvialis trên hệ thống Twin-layer porous substrate photobioreactor nghiêng	PGS.TS	Trần Hoàng Dũng	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành	PT2
183	17C 67 014	Nguyễn Thị Minh Châu	Nữ	31/7/1978	TP.HCM	Đánh giá mật độ sống sót bằng RSA ^{0-3h} và đột biến điểm K13 của Plasmodium Falciparum kháng Artemisinin ở Bình Phước	PGS.TS	Lê Thành Đồng	Viện Sốt rét ký sinh trùng côn trùng TP.HCM	PT2
184	17C 67 017	Trần Thị Hồng Diệp	Nữ	09/5/1995	Đồng Nai	Nghiên cứu tạo bộ kit đánh dấu sinh học sử dụng chấm lượng tử CdSe/MSA	PGS.TS	Trần Văn Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
185	17C 67 019	Nguyễn Lê Duy	Nam	07/10/1995	Khánh Hòa	Nghiên cứu ứng dụng chất nhầy hạt ẻ kết hợp với astaxanthin nhằm kiểm soát béo phì do khẩu phần ăn	PGS.TS	Trần Văn Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
186	17C 67 020	Lê Khả Hân	Nữ	20/12/1995	Sóc Trăng	Nghiên cứu điều kiện biểu hiện protein FGF-2 tái tổ hợp ở quy mô 5 lít trên chủng Escherichia coli BL21(DE3)	TS.	Nguyễn Trí Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
187	17C 67 021	Võ Thị Phương Hiền	Nữ	17/5/1992	Đắk Lắk	Nghiên cứu thành phần hoá học và tác dụng gây độc tế bào ung thư máu HL60 của cây Lim Xanh, Lim Xẹt ở Quảng Nam	TS.	Trần Mạnh Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
188	17C 67 022	Lê Việt Hoàng	Nam	19/5/1991	TP.HCM	Nghiên cứu bảo quản măng tây sau thu hoạch bằng dung dịch fibroin - chitosan	PGS.TS	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
189	17c 67 024	Lý Triệu Minh	Nam	06/2/1994	Đồng Tháp	Nghiên cứu xây dựng hệ thống tái sinh và chuyển gen vào cây dưa leo qua trung gian vi khuẩn Agrobacterium tumefaciens	TS.	Nguyễn Xuân Dũng	Trung tâm công nghệ sinh học TP.HCM	PT2
190	17C 67 027	Trần Nguyễn Thảo Sương	Nữ	30/8/1995	Lâm Đồng	Nghiên cứu tạo protein dung hợp giữa Nitrocellulose binding anchor protein với protein A và thử ứng dụng	PGS.TS	Trần Văn Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
191	17C 67 030	Mai Kiều Tiên	Nữ	13/11/1993	Kiên Giang	Khảo sát hoạt tính kháng di căn của các cao chiết từ nấm Isaria cicadae và Isaria tenuipes phân lập tại Việt Nam	TS.	Đình Minh Hiệp	Ban Quản lý khu nông nghiệp công nghệ cao TP.HCM	PT1
192	17C 67 031	Trương Huỳnh Kim Thoa	Nữ	19/03/1995	Khánh Hoà	Nghiên cứu vai trò của UCH-L1 (Ubiquitin C-terminal Hydrolase L1) trên hệ thần kinh vận động bằng mô hình ruồi giấm chuyển gen	PGS.TS	Đặng Thị Phương Thảo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
193	17C 71 002	Trần Phương Duy	Nam	05/9/1994	Đồng Tháp	Đặc điểm vô phong hóa granite khu vực Trại Mát, Đà Lạt	TS.	Bùi Thế Vinh	Trường ĐH. Tài nguyên và Môi trường TP.HCM	PT2
194	17C 71 005	Phạm Thị Kim Oanh	Nữ	28/2/1995	Đồng Nai	Đặc điểm thạch học- thạch địa hóa và khoáng hóa liên quan khu vực Suối Mơ, Đại Lộc, Quảng Nam	TS.	Lê Đức Phúc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
195	17C 71 006	Trần Kim Phăng	Nam	24/9/1995	TP.HCM	Đặc điểm thạch học, thạch địa hóa và khoáng hóa liên quan khu vực Quế Thọ, Hiệp Đức, Quảng Nam	TS.	Nguyễn Kim Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
196	17C 71 007	Lâm Vĩnh Phát	Nam	26/10/1994	Đồng Nai	Đặc điểm khoáng vật, chất lượng và nguồn gốc thành tạo pyroxen khu vực Gia Kiệm, Thống Nhất, Đồng Nai	PGS.TS	Phạm Trung Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
197	17C 71 009	Võ Hồng Sơn	Nam	20/6/1995	Bình Phước	Nghiên cứu đặc điểm địa chất và yếu tố động lực để đánh giá diễn biến đường bờ khu vực ven biển Thạnh Phú, Bến Tre	TS. TS.	Trương Minh Hoàng Nguyễn Đình Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
198	17C 71 011	Nguyễn Thành Trí	Nam	05/2/1983	TP.HCM	Đặc điểm địa chất, thành phần và nguồn gốc khoáng hóa wolfram khu vực Mê Pu, Đức Linh, Bình Thuận.	TS.	Nguyễn Kim Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
199	17C 81 001	Nguyễn Thị Thành Nhon	Nữ	14/9/1994	Quảng Ngãi	Sự phân bố vi nhựa trong cát biển tại vùng biển Cửa Giở, TP.HCM	PGS.TS	Tô Thị Hiền	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2



DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 CHUYÊN TỰ TỨC

(Kèm theo quyết định số 444/B/QĐ-KHTN ngày 01... tháng ...6... năm 2020
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú	
						Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác		
200	17C 81 002	Nguyễn Việt Cao Đạt	Nam	21/11/1995	TP.HCM	<i>Đặc trưng mưa khu vực thành phố Hồ Chí Minh</i>	PGS.TS	Vũ Văn Nghị	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
201	17C 81 003	Nguyễn Phước Hiếu	Nam	10/10/1995	Bình Định	<i>Tổng hợp một số zeolite từ cao lanh ứng dụng hấp phụ kim loại nặng</i>	TS.	Lê Tự Thành	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
202	17C 81 005	Trần Quang Trà	Nam	17/5/1995	Sông Bé	<i>Đánh giá sự phân bố bụi PM_{2.5} trên địa bàn TP.HCM bằng viễn thám</i>	PGS.TS	Đào Nguyễn Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
203	17C 81 006	Phommachan Khonekeo	Nam	22/9/1990	Luân Năm Thà	<i>Biến động sử dụng đất do hoạt động trồng chuối tại tỉnh Luang Namtha, nước CHDCND Lào</i>	TS.	Trần Tuấn Tú	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
204	17C 82 003	Huỳnh Ngọc Hương	Nữ	30/6/1993	TP.HCM	<i>Đề xuất phương án cải tạo môi trường cụm mỏ đá Châu Pha, Tân Thành, Bà Rịa Vũng Tàu</i>	PGS.TS	Hà Quang Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
205	17C 82 004	Lê Thị Mai Lan	Nữ	01/5/1993	Gia Lai	<i>Nghiên cứu xây dựng hệ thống quản lý năng lượng theo tiêu chuẩn ISO 50001 tại công ty Freetrend Industrial A</i>	TS.	Nguyễn Bích Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
206	17C 82 006	Trương Thiên Phúc	Nam	14/10/1994	TP.HCM	<i>Đánh giá nguyên nhân sạt lở trên sông Pantra đoạn đầu cù lao Dài, xã Quới Thiện, huyện Vũng Liêm, tỉnh Vĩnh Long</i>	PGS.TS	Đào Nguyễn Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
207	17C 82 007	Nguyễn Văn Thắng	Nam	12/2/1990	Nghệ An	<i>Cải tiến module cập nhật các yếu tố khí quyển của mô hình FLAASH phục vụ hiệu chỉnh ảnh viễn thám phù hợp cho TP.HCM</i>	GS.TS	Nguyễn Kỳ Phùng	Sở Khoa học và Công nghệ TP.HCM	PT2
208	17C 82 009	Trần Lê Gia Bảo	Nam	08/10/1994	TP.HCM	<i>Đánh giá sử dụng đất và tác động của hoạt động canh tác cà phê huyện Đắk Hà tỉnh Kom Tum</i>	PGS.TS	Trương Thanh Cảnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
209	17C 82 010	Phan Lê Nhật Duật	Nam	19/9/1994	TP.HCM	<i>Nghiên cứu đặc trưng ô nhiễm các hợp chất hữu cơ bay hơi trong không khí tại trạm quan trắc trường ĐH KHTN TP.HCM</i>	PGS.TS	Tô Thị Hiền	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
210	17C 82 012	Phạm Trần Kiên	Nam	19/3/1994	Đồng Nai	<i>Đánh giá và quản lý rủi ro môi trường nước mặt cho hoạt động nuôi trồng thủy sản huyện Cẩm Giơ</i>	PGS.TS	Trương Thanh Cảnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
211	17C 82 013	Phạm Thị Lợi	Nữ	30/5/1994	Thanh Hóa	<i>Đánh giá tác động của thay đổi sử dụng đất lên tài nguyên nước lưu vực sông Bé</i>	PGS.TS	Đào Nguyễn Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
212	17C 82 014	Trần Thị Thùy Trang	Nữ	15/10/1982	Bến Tre	<i>Đánh giá hiện trạng và xây dựng hệ thống quan trắc môi trường nước mặt tỉnh Bến Tre</i>	PGS.TS	Trương Thanh Cảnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
213	17C 91 007	Nguyễn Vĩnh Sơn Tùng	Nam	09/12/1988	TP.HCM	<i>Nghiên cứu chế tạo và biến tính bề mặt điện cực màng mỏng nano platin ứng dụng đo nồng độ ion asen trong nước sinh hoạt</i>	GS.TS	Đặng Mậu Chiến	Viện Công nghệ Nano	PT2
214	17C 91 009	Đặng Thị Ý	Nữ	17/6/1995	Quảng Ngãi	<i>Tổng hợp vật liệu nano Zr-Mof bằng phương pháp chiếu xạ vi sóng</i>	TS.	Đoàn Lê Hoàng Tân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2