

Số: 442/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 08 tháng 4 năm 2019

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 (bổ sung)

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 01/QĐ-ĐHQG-ĐH&SĐH ngày 5/1/2009 của Đại học Quốc gia Tp.HCM;

Căn cứ Quyết định số 60/QĐ/ĐHQG-ĐH&SĐH ngày 28/1/2011 của Đại học Quốc gia TP.HCM về việc sửa đổi một số điều của Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ số 01/QĐ-ĐHQG-ĐH&SĐH ngày 5/1/2009;

Xét đề nghị của Khoa, Bộ môn và 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 thực hiện từ tháng 02/2019 đến tháng 11/2019.

Điều 2. Cán bộ hướng dẫn và học viên cao học có trách nhiệm và quyền lợi qui 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. Trưởng phòng ĐT Sau đại học, các đơn vị liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận

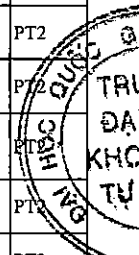
- Như Điều 4
- ĐHQG - HCM (để báo cáo)
- Lưu VT, SĐH



DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 (bổ sung)

(Kèm theo quyết định số...L.4.2.../QĐ-KHTN ngày...08... tháng...4... năm 2019
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Ngày sinh (dd/mm/yyyy)	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 11 005	Bạch Xuân Cường	Nam	02/9/1984	Đắk Lắk	Xây dựng mô hình hỗ trợ gom rác tự động cho thiết bị tự hành	PGS.TS	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT3
2	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
3	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
4	17C 11 010	Nguyễn Quốc Quán	Nam	15/7/1989	Hung Yên	Phát hiện người dựa vào Mask-RCNN và tạo khung xương (Skeleton) dựa trên ảnh RGB	PGS.TS	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
5	17C 11 014	Phạm Thái Kỳ	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
6	17C 11 032	Nguyễn Hà Duy	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
7	17C 11 036	Lâm Quang Tường	Nam	21/4/1995	An Giang	Tổng hợp tiếng nói với cấu trúc âm vị tiếng Việt trong mô hình học sâu	TS.	Nguyễn Đức Dũng	Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM	PT2
8	17C 11 038	Cao Minh Vinh	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
9	17C 24 008	Đoàn Đình Đạm	Nam	14/10/1995	Bến Tre	Vẽ tính ổn định của các lớp hệ phương trình vi phân sai phân kết hợp tuyến tính phụ thuộc thời gian có chậm	TS.	Cao Thanh Tinh	Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	PT2
10	17C 24 013	Huỳnh Thị Phương Nga	Nữ	28/8/1995	TP. Hồ Chí Minh	Bài toán quy hoạch nón cấp hai và một số kết quả liên quan	TS.	Nguyễn Lê Hoàng Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
11	17C 31 002	Nguyễn Anh Thư	Nữ	15/05/1994	Bến Tre	Bức xạ photon trạng thái đầu của quá trình $e^-e^+ \rightarrow Zh \rightarrow \mu^-\mu^+b\bar{b}$ tại máy gia tốc tương lai	PGS.TS	Huỳnh Văn Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
12	17C 31 011	Hồ Đình Trung	Nam	24/12/1994	TP.HCM	Tính bổ chính tích phân Feynman 1, 2 vòng và ứng dụng vào quá trình sinh HIGGS tại LHC	TS.	Nguyễn Hữu Nhã	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
13	17C 32 001	Trần Văn Chuyển	Nam	12/9/1983	Vĩnh Phúc	Nghiên cứu chế tạo và khảo sát tính chất quang của tấm epoxy được phân tán các hạt nano TiO_2	PGS.TS	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
14	17C 32 014	Lê Thị Ái Cẩm	Nữ	01/4/1994	Quảng Ngãi	Nghiên cứu và chế tạo vật liệu phối trộn Agarose/Magie oxit, ứng dụng trong hấp phụ kim loại nặng	PGS.TS	Phan Bách Thắng	Trung tâm nghiên cứu vật liệu cấu trúc nano và p	PT2
15	17C 32 027	Lê Minh Thiện	Nam	05/3/1994	Long An	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	PGS.TS	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
16	17C 32 028	Phan Hoàng Thiện	Nam	04/12/1994	Tiền Giang	Nghiên cứu và chế tạo màng bán dẫn loại p SnO_2 đồng pha tạp Zn và N bằng phương pháp phun xạ Magnetron DC	TS.	Lê Trần	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
17	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 Hào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
18	17C 34 017	Tạ Hùng Nam	Nam	21/4/1989	TP. Hồ Chí Minh	Tính toán chu kỳ bán rã của một số hạt nhân phát alpha dựa trên lý thuyết xuyên rào	GS.TS	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2



(Handwritten signature)

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN TIẾC SĨ KHÓA 27 (bổ sung)

(Kèm theo quyết định số 442/QĐ-KHTN ngày 08 tháng 4 năm 2019
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Ngày sinh (dd/mm/yyyy)	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
19	17C 34 029	Lê Thị Đến	Nữ	10/2/1993	Ninh Thuận	<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>	PGS.TS	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
20	17C 35 001	Đặng Hoàng Duy	Nam	23/9/1982	Sông Bé	<i>Phân tích dữ liệu radar xuyên đất hai chiều trong không gian ba chiều phục vụ nghiên cứu đối tượng ngầm</i>	TS. PGS.TS	Lê Văn Anh Cường Nguyễn Thành Vãn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
21	17C 35 003	Huỳnh Anh Tấn	Nam	25/5/1980	Quảng Ngãi	<i>Xử lý số liệu điện từ tần số cao trong xây dựng hình ảnh các công trình dân dụng ngầm ở tần nông</i>	PGS.TS	Nguyễn Thành Vãn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
22	17C 35 006	Trần Hữu Nghĩa	Nam	29/11/1993	Bình Định	<i>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)</i>	PGS.TS	Nguyễn Thành Vãn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
23	17C 36 002	Thạch Thị Lan Phương	Nữ	04/6/1905	Bạc Liêu	<i>Nghiên cứu thực trạng, nguyên nhân xói lở, bồi tụ bờ biển Tây khu vực đồng bằng sông Cửu Long</i>	PGS.TS	Hoàng Văn Huân	Viện kỹ thuật biển - Viện KHTL Việt Nam	PT2
24	17C 36 003	Cao Văn Triều	Nam	22/7/1991	Phú Yên	<i>Nghiên cứu đặc điểm biến động đường bờ tại khu vực cửa Đà diển, tỉnh Phú Yên</i>	TS.	Lê Đình Mậu	Viện Hải Dương	PT2
25	17C 36 006	Đoàn Tử Nguyên Trúc	Nam	11/9/1989	Đắk Lắk	<i>Tính toán, dự báo các đặc trưng sóng tại vịnh Nha Trang - tỉnh Khánh Hòa</i>	TS.	Lê Đình Mậu	Viện Hải Dương học - Nha Trang	PT2
26	17C 37 001	Phan Nhật Bằng	Nam	03/5/1989	Khánh Hòa	<i>Nghiên cứu xây dựng lối sống xanh nhằm giảm nhẹ phát thải khí nhà kính trong cộng đồng dân cư tại TP.HCM</i>	TS.	Bảo Thanh	Trường ĐH Tài nguyên và Môi trường TP.HCM	PT2
27	17C 37 003	Võ Thị Mỹ Tiên	Nữ	03/9/1995	Tiền Giang	<i>Phân tích mối quan hệ giữa đảo nhiệt đô thị bề mặt và quá trình đô thị hóa tại TP.HCM</i>	TS.	Hồ Đình Duẩn	Viện Địa lý Tài nguyên TP.HCM	PT2
28	17C 42 003	Tạ Trí Đức	Nam	07/9/1994	TP.HCM	<i>Nghiên cứu thiết kế, chế tạo robot tự hành tự thay đổi hình dạng</i>	TS.	Nguyễn Hữu Khánh Nhân	Trường ĐH Tôn Đức Thắng	PT2
29	17C 51 001	Nguyễn Thái Bảo	Nam	05/6/1905	Tiền Giang	<i>Khảo sát thành phần hóa học của dây thìa canh (Gymnema sylvestre)</i>	PGS.TS TS.	Nguyễn Diệu Liên Hoa Nguyễn Thị Lê Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
30	17C 51 003	Nguyễn Thị Ngọc Ngân	Nữ	27/11/1994	Tiền Giang	<i>Khảo sát thành phần hóa học của trái trám (Syzygium cumini)</i>	PGS.TS TS.	Nguyễn Diệu Liên Hoa Trình Thị Diệu Bình	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
31	17C 51 006	Nguyễn Văn Anh	Nam	02/6/1983	Hà Tĩnh	<i>Khảo sát thành phần hóa học của hạt ế (Occimum gratissimum)</i>	PGS.TS	Tôn Thất Quang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
32	17C 51 008	Mai Ngọc Hân	Nữ	19/11/1995	Tiền Giang	<i>Tổng hợp một số dẫn xuất oxadiazole và rhodanine chứa hợp phần benzofuran</i>	TS.	Nguyễn Tấn Tài	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
33	17C 51 009	Lê Hồng Hạnh	Nữ	27/9/1995	Đồng Nai	<i>Khảo sát thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của cây sa sâm Launaea sarmantosa (Willd.) Sch. Bip. Ex Kuntze, họ Cúc (Asteraceae)</i>	GS.TS	Nguyễn Kim Phi Phụng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
34	17C 51 010	Nguyễn Thị Thu Huệ	Nữ	20/9/1995	Nghệ An	<i>Tổng hợp vật liệu khung hữu cơ kim loại tâm Zr có kích thước lỗ xốp lớn và khảo sát ứng dụng của vật liệu</i>	TS. TS.	Đoàn Lê Hoàng Tân Tùng Ngọc Thạch	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Nguyễn Tất Thành	PT1
35	17C 51 011	Nguyễn Thị Lãnh	Nữ	04/3/1994	Bình Định	<i>Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn E,G,H cao chloroform của rễ cây xáo tani phân (Paramignya trimera (Oliver) Burkell), họ Cam Quýt (Rutaceae)</i>	PGS.TS	Nguyễn Trung Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1

(Handwritten signature)

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 (bổ sung)

(Kèm theo quyết định số...4.4.2.../QĐ-KHTN ngày...08... tháng...4... năm 2019
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Ngày sinh (dd/mm/yyyy)	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
36	17C 51 012	Nguyễn Thị Thùy Linh	Nữ	04/10/1995	Đồng Nai	Khảo sát thành phần hóa học và một số hoạt tính kháng ung thư của địa y <i>Ramalina Peruviana Ach.</i>	GS.TS	Nguyễn Kim Phi Phụng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
37	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 của lá cây kiến cò (<i>Rhinacanthus nasutus (L) Kutz.</i>), họ Ô rô (<i>Acanthaceae</i>)	PGS.TS TS.	Trần Lê Quan Nguyễn Thị Ý Nhi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
38	17C 51 015	Lê Thị Mỹ Quyên	Nữ	07/5/1995	Tiền Giang	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của cây Bàu dất (<i>Gynura procumbens (Lour.) Merr.</i>)	PGS.TS TS.	Trần Lê Quan Nguyễn Thị Ý Nhi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
39	17C 51 020	Dương Thị Ngọc Trâm	Nữ	27/7/1992	Bình Định	Khảo sát thành phần hóa học cao ethyl acetate cây An xoa (<i>Helicteres hirsuta Lour</i>)	PGS.TS	Nguyễn Trung Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
40	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 Thùy Dương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT1
41	17C 51 022	Trần Thị Kim Ngân	Nữ	13/1/1985	Quảng Ngãi	Nghiên cứu tổng hợp một số sulfon từ sự sulfonyl hóa Friedel-Craft	PGS.TS TS.	Lưu Thị Xuân Thi Lê Tiến Khoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
42	17C 53 001	Võ Lê Văn Hậu	Nam	04/3/1994	Khánh Hòa	Tổng hợp và khảo sát tính chất polyurethane xốp gia cường silica	TS.	Đỗ Thị Vi Vi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
43	17C 53 004	Nguyễn Thị Thanh Loan	Nữ	11/2/1995	Đồng Nai	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	PGS.TS	Phạm Trần Nguyên Nguyên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
44	17C 53 007	Trần Nguyệt Thanh	Nữ	06/11/1993	TP.HCM	Xây dựng mô hình thống kê liên hệ giữa cấu trúc và khả năng phân tách hydrocarbon của chất lỏng ion	PGS.TS	Phạm Trần Nguyên Nguyên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
45	17C 54 003	Phan Văn Hùng	Nam	19/7/1994	TP.HCM	Tổng hợp và khảo sát vật liệu xúc tác từ tinh $CuFe_2O_4$ bằng phương pháp đồng kết tủa với sự hỗ trợ của sóng siêu âm	TS.	Lê Tiến Khoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
46	17C 54 005	Nguyễn Thế Luân	Nam	12/9/1993	TP.HCM	Ảnh hưởng của tiền chất muối đồng lên hoạt tính quang xúc tác ZnO doping Cu bằng phương pháp sắc nhiệt	PGS.TS	Huỳnh Thị Kiều Xuân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
47	17C 63 001	Lê Thị Nga	Nữ	18/8/1984	Thanh Hóa	Khảo sát tỷ lệ vi khuẩn <i>Escherichia coli</i> có mang gen đề kháng colistin phân lập từ người bán thịt heo và thịt heo tươi sống tại TP.HCM	TS. TS.	Hoàng Hoài Phương Trương Hải Nhung	Viện Y tế công cộng TP.HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
48	17C 63 004	Trần Quang Diệu	Nam	01/10/1992	Thái Bình	Đánh giá khả năng chống lão hóa da của Astaxanthin trong điều kiện in vitro và in vivo	TS.	Lê Thành Long	Viện Sinh học nhiệt đới	PT2
49	17C 63 006	Đồng Thị Lan	Nữ	04/12/1995	Hải Dương	Phát triển quy trình nuôi cấy dòng tế bào CHO-DG44 sản xuất kháng thể đơn dòng Rituximab kháng CD20	TS. TS.	Đỗ Minh Sĩ Trần Thị Như Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Công ty cổ phần CNSH dược Nanogen	PT2
50	17C 64 011	Lê Thị Hồng Nhung	Nữ	28/9/1994	TP.HCM	Phân lập, định danh và khảo sát một số đặc điểm của các chủng vi khuẩn có khả năng tạo Calcite	TS.	Nguyễn Hoàng Dũng	Viện Sinh học nhiệt đới	PT2
51	17C 64 016	Phạm Thanh Xuân	Nữ	14/1/1987	TP.HCM	Tạo dòng, biểu hiện Clumping Factor A (CfA) tái tổ hợp trong <i>Escherichia coli</i> và tạo kháng thể đa dòng từ chuột	PGS.TS	Nguyễn Đức Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
52	17C 64 018	Nguyễn Thị Thanh Hà	Nữ	14/6/1979	TP.HCM	Khảo sát tính kháng thuốc và giải trình tự bộ gen các chủng <i>Streptococcus pneumoniae</i> gây nhiễm khuẩn hô hấp tại bệnh viện Nhi Đồng TP.HCM	TS. PGS.TS	Trương Quang Định Phan Thị Phương Trang	Bệnh viện Nhi Đồng TP.HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
53	17C 65 003	Lê Tuấn Lộc	Nam	08/5/1990	TP.HCM	Nghiên cứu quan hệ đa dạng di truyền và sinh thái của vi tảo <i>Haetococcus spp.</i> tại khu vực TP.HCM	PGS.TS	Trần Hoàng Dũng	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành	PT2

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 27 (bổ sung)

(Kèm theo quyết định số 44.2...../QĐ-KHTN ngày 08 tháng 4 năm 2019
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và Tên	Giới tính	Ngày sinh (dd/mm/yyyy)	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
54	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
55	17C 65 005	Lê Minh Phong	Nam	27/9/1995	TP.HCM	Đặc điểm hình thái, lịch sử vòng đời của cá lìm trùn nhúng <i>Sprattelloides Gracilis</i> (Temminck & Schlegel, 1846) tại các sinh cảnh ven biển vườn quốc gia Côn Đảo	PGS.TS TS.	Hoàng Đức Huy Jacques Panfilii	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Université de Montpellier	PT2
56	17C 65 006	Võ Thị Bích Thảo	Nữ	05/4/1995	Khánh Hòa	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	PGS.TS	Hoàng Đức Huy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
57	17C 66 003	Nguyễn Thị Thanh Hà	Nữ	29/10/1992	Bình Thuận	Khảo sát các bất thường nhiễm sắc thể ở bệnh nhân đơ u tùy xương	TS. PGS.TS	Suzanne Monivong Cheanh Beaupha (Thanh Thanh) Phan Thị Xinh	Trường Đại học Y dược TP.HCM	PT2
58	17C 66 005	Lưu Thị Minh Ngân	Nữ	30/4/1992	Đồng Tháp	Nghiên cứu hoạt tính kháng <i>Klebsiella pneumoniae</i> từ các chủng xạ khuẩn phân lập ở Việt Nam	TS.	Nguyễn Hoàng Chương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
59	17C 66 007	Phạm Thị Hồng Anh	Nữ	11/4/1995	Đồng Nai	Đánh giá phương pháp PCR kỹ thuật số kết hợp tạo vi giọt (Droplet Digital PCR) trong phân tích đột biến gene trên mẫu sinh thiết lồng	TS.	Giang Hoa	Viện di truyền Y học	PT2
60	17C 66 008	Ngô Thị Hoài Diễm	Nữ	08/10/1993	Quảng Bình	Xây dựng quy trình nuôi cấy đồng bộ hóa tế bào để đạt độ phân giải bằng cao trong phân tích Karyotype	TS.	Bùi Võ Minh Hoàng	Trường Đại học Y dược TP.HCM	PT2
61	17C 66 014	Bùi Thị Mai Trâm	Nữ	17/2/1988	Bình Thuận	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	PGS.TS TS.	Hoàng Nghĩa Sơn Lê Thành Long	Viện Sinh học nhiệt đới	PT2
62	17C 67 017	Trần Thị Hồng Điệp	Nữ	09/5/1995	Đồng Nai	Nghiên cứu tạo bộ aptamer nhận diện độc tố ToxA và ToxB của vi khuẩn <i>Vibrio parahaemolyticus</i> gây bệnh hoại tử gan tụy cấp (AHPND)	PGS.TS	Trần Văn Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
63	17C 71 002	Trần Phương Duy	Nam	05/9/1994	Đồng Tháp	Đặc điểm và phong hóa granit khối Trại Mát, Đà Lạt	TS.	Bùi Thế Vinh	Trường ĐH. Tài nguyên và Môi trường TP.HCM	PT2
64	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
65	17C 82 001	Nguyễn Văn Đồng	Nam	11/3/1992	Đồng Nai	Xây dựng các giải pháp quản lý tác động lên hiệu quả xử lý của nhà máy xử lý nước thải thị xã Thuận An tỉnh Bình Dương	PGS.TS	Trương Thanh Cảnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
66	17C 82 003	Huỳnh Ngọc Hương	Nữ	30/6/1993	TP.HCM	Đề xuất phương án cải tạo môi trường cụm mỏ đá Châu Pha, Tân Thành, Bà Rịa Vũng Tàu	PGS.TS	Hà Quang Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
67	17C 91 005	Nguyễn Lê Đại Phúc	Nam	08/11/1994	TP.HCM	Chức năng hóa chitosan bằng cao chiết trà xanh, nhằm ứng dụng trong bảo quản nông sản sau thu hoạch	PGS.TS	Hà Thúc Chí Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
68	17C 91 007	Nguyễn Vinh Sơn Tùng	Nam	09/12/1988	TP.HCM	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	PGS.TS	Đặng Mậu Chiến	Viện Công nghệ Nano	PT2
69	17C 91 009	Đặng Thị Ý	Nữ	17/6/1995	Quảng Ngãi	Tổng hợp vật liệu nano Zr-Mof bằng phương pháp chiếu xạ vi sóng	TS.	Đoàn Lê Hoàng Tân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2