

Số: 827.b.../QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 5 năm 2022

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 2020

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 Quyết định số 160/QĐ-ĐHQG ngày 24/3/2017 của Giám đốc Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ Quyết định số 182/QĐ-KHTNH ngày 22/01/2018 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên về việc ban hành Quy định chương trình và tổ chức đào tạo trình độ thạc sĩ;

Theo đề nghị của Trường 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 học viên cao học khóa năm 2020 của Trường Đại học Khoa học Tự nhiên.

Thời gian thực hiện: tháng 6/2022 đến tháng 11/2022.

Danh sách học viên, tập thể giảng viên hướng dẫn, tên đề tài luận văn đính kèm Quyết định này.

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. 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



Trần Lê Quan

DANH SÁCH HỌC VIÊN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 30

(Kèm theo quyết định số 827 b /QĐ-KHTN ngày 30 tháng 5 năm 2022
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	20C11007	Nguyễn Trung	Hậu	Nam	02/05/1997	Đồng Tháp	<i>Nghiên cứu các phương pháp cho bài toán hồi - đáp pháp luật</i>	TS.	Nguyễn Trường Sơn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
2	20C11008	Võ Đăng	Khoa	Nam	07/12/1997	Bình Thuận	<i>Ứng dụng mô hình GAN vào bài toán nâng cao chất lượng video</i>	TS.	Bùi Tiến Lên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
3	20C11011	Nguyễn Hồng	Phát	Nam	13/06/1997	TP. Cần Thơ	<i>Thuật toán song song cho khai thác các mẫu tuần tự có lợi ích cao phổ biến đồng</i>	GS.TS.	Lê Hoài Bắc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
4	20C11013	Nguyễn Quốc	Trung	Nam	13/01/1998	Tiền Giang	<i>Xác thực người dùng dựa trên đa yếu tố sinh trắc học</i>	PGS.TS. TS.	Nguyễn Đình Thúc Lê Đức Long	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
5	20C11014	Nguyễn Anh	Tuấn	Nam	23/01/1977	Vĩnh Phúc	<i>Tăng cường khả năng phát hiện tổn thương não bằng mạng học sâu</i>	PGS.TS.	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
6	20C11025	Lê Minh	Đường	Nam	01/05/1992	Đắk Lắk	<i>Xây dựng hệ thống thông minh làm giàu dữ liệu dựa vào mô hình tạo sinh dữ liệu đối kháng</i>	PGS.TS.	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
7	20C11037	Nguyễn Võ Phi	Long	Nam	11/12/1996	Long An	<i>Giải pháp xây dựng uy tín cá nhân trong lĩnh vực nghề nghiệp</i>	PGS.TS. TS.	Nguyễn Đình Thúc Lê Đức Long	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
8	20C11038	Nguyễn Hiền	Lương	Nam	20/07/1988	Quảng Ngãi	<i>Phân đoạn ảnh y khoa dùng mô hình học sâu</i>	PGS.TS.	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
9	20C11041	Nguyễn Trần Duy	Minh	Nam	25/06/1998	TP.HCM	<i>Dự đoán khả năng trả lời trong bài toán trả lời câu hỏi hình ảnh dành cho người khiếm thị</i>	TS.	Nguyễn Tiến Huy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
10	20C11043	Lê Thanh	Ngọc	Nam	22/06/1998	Quảng Ngãi	<i>Phát hiện tương tác người - đối tượng dựa vào mạng học sâu</i>	PGS.TS.	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
11	20C11048	Nguyễn Tấn	Sơn	Nam	19/04/1998	Quảng Ngãi	<i>Hỗ trợ chẩn đoán - phát hiện dấu hiệu bất thường trong ảnh CT</i>	PGS.TS.	Lê Hoàng Thái	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
12	20C11051	Nguyễn Quốc	Thái	Nam	04/07/1994	Tiền Giang	<i>Xây dựng hệ thống tái nhận dạng nhân vật thông minh</i>	PGS.TS.	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
13	20C11052	Phạm	Thành	Nam	12/11/1994	TP.HCM	<i>Xây dựng hệ thống tự hành thông minh cho robot trong môi trường ngoài trời</i>	PGS.TS.	Lý Quốc Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
14	20C12019	Nguyễn Hồ Toàn	Thư	Nam	12/11/1997	An Giang	<i>Nghiên cứu và xây dựng thử nghiệm hệ thống quản lý nhân sự cho doanh nghiệp dựa trên công nghệ cơ sở dữ liệu đồ thị</i>	TS.	Nguyễn Trần Minh Thư	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
15	20C21001	Nguyễn Thanh	Bình	Nam	08/05/1979	Bến Tre	<i>Vành chuẩn rời rạc và miền nguyên Dedekind</i>	TS.	Trần Ngọc Hội	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
16	20C21005	Trần Võ Mỹ	Hạnh	Nữ	29/03/1998	Đồng Nai	<i>Sự phân tích ma trận thành các giao hoán tử của các ma trận lũy đơn có chỉ số là 2</i>	TS.	Trương Hữu Dũng	Trường ĐH Đồng Nai	
17	20C21006	Võ Nguyễn Minh	Hiếu	Nam	02/04/1998	Cần Thơ	<i>Chiều dài giao hoán tử của p-nhóm</i>	PGS.TS.	Mai Hoàng Biên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
18	20C21007	Lê Thị Lam	Linh	Nữ	16/05/1998	An Giang	<i>Cấu trúc của nhóm tuyến tính á chuẩn tắc gần hữu hạn</i>	PGS.TS.	Mai Hoàng Biên	Trường ĐH KHTN, 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	20C21009	Phạm Minh	Nhật	Nam	04/11/1992	Bà Rịa - Vũng Tàu	<i>Đồng điều bền vững và ứng dụng</i>	TS.	Bùi Anh Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
20	20C21010	Trần Ngọc	Thành	Nam	24/01/1998	Đồng Tháp	<i>Ideal nguyên thủy trong đại số đường đi Leavitt của đa đồ thị</i>	TS.	Trịnh Thanh Đào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
21	20C21013	Võ Đình	Tuấn	Nam	03/09/1993	Đồng Nai	<i>Môđun cofinite tương ứng với một ideal</i>	TS.	Nguyễn Minh Trí	Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	
22	20C21014	Lê Nguyễn Việt	Tường	Nam	14/11/1997	TP.HCM	<i>Chiều dài giao hoán tử của nhóm tuyến tính hữu hạn sinh</i>	PGS.TS.	Mai Hoàng Biên	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
23	20C22001	Lê Thị Tuyết	Nhung	Nữ	16/10/1997	Tiền Giang	<i>Đánh giá sai số của phương pháp phần tử hữu hạn SUPG cho các phương trình đối lưu - khuếch tán - phản ứng</i>	TS.	Ông Thanh Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
24	20C22002	Nguyễn Xuân	Chân	Nam	18/11/1996	Thanh Hóa	<i>Biểu diễn tích phân trên nhóm Heisenberg</i>	PGS.TS.	Lý Kim Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
25	20C22004	Nguyễn Phúc	Nghĩa	Nam	24/01/1995	TP.HCM	<i>Hệ phương trình hàm phi tuyến trong một miền hai chiều</i>	TS. TS.	Phan Thị Mỹ Duyên Nguyễn Thành Long	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
26	20C23001	Vũ Quốc	Hoàng	Nam	10/12/1985	Quảng Nam	<i>Học cấu trúc mô hình đồ thị vô hướng từ dữ liệu đếm</i>	TS. GS.TS.	Nguyễn Thị Kim Huệ Đặng Đức Trọng	University of Padova, Italy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
27	20C24001	Huỳnh Trúc	Duy	Nữ	14/06/1991	Tiền Giang	<i>Phân tích ổn định tuyến tính của dòng chảy Poiseuille phẳng</i>	TS.	Trịnh Anh Ngọc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
28	20C24002	Phan Thị Thùy	Dương	Nữ	15/02/1995	Bến Tre	<i>Truyền nhiệt trong vật liệu tổng hợp bằng phương pháp đa kích thước và phần tử hữu hạn</i>	TS. TS.	Nguyễn Lữ Trọng Kiêm Vũ Đỗ Huy Cường	University of Glasgow Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
29	20C24004	Trần Tuấn	Minh	Nam	18/09/1996	Gia Lai	<i>Dược vi phân mảnh và áp dụng trong tối ưu không lồi</i>	PGS.TS.	Nguyễn Lê Hoàng Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
30	20C24006	Trần Minh	Bằng	Nam	18/08/1995	Sông Bé	<i>Ổn định vi phân cấp hai của bài toán bất đẳng thức biến phân</i>	TS.	Nguyễn Minh Tùng	Trường ĐH Ngân hàng TP.HCM	
31	20C24007	Trương	Cường	Nam	07/12/1983	Quảng Nam	<i>Một số phương pháp điểm trong cho bài toán quy hoạch tuyến tính</i>	PGS.TS.	Nguyễn Lê Hoàng Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
32	20C24008	Lê Đỗ Thành	Đạt	Nam	11/10/1997	TP.HCM	<i>Nghiệm xấp xỉ cho một lớp bài toán tối ưu lồi</i>	TS.	Nguyễn Minh Tùng	Trường ĐH Ngân hàng TP.HCM	
33	20C24009	Phạm Duy	Nam	Nam	10/08/1992	Thái Bình	<i>Hệ số đàn hồi của vật liệu không đồng nhất bằng phương pháp đa kích thước và phần tử hữu hạn</i>	TS. TS.	Nguyễn Lữ Trọng Kiêm Vũ Đỗ Huy Cường	University of Glasgow Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
34	20C24010	Nguyễn Thành	Nhân	Nam	10/06/1997	Long An	<i>Hội tụ epi của ánh xạ đa trị</i>	PGS.TS.	Nguyễn Lê Hoàng Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
35	20C24011	Đình Ngô Ngọc	Phú	Nam	02/04/1997	Phú Yên	<i>Đạo hàm tiệm cận cấp hai và ứng dụng vào điều kiện tối ưu</i>	TS.	Nguyễn Minh Tùng	Trường ĐH Ngân hàng TP.HCM	
36	20C24012	Nguyễn Vy	Thông	Nam	22/05/1993	TP.HCM	<i>Giải tích lồi trên các cấu trúc đại số</i>	TS.	Võ Sĩ Trọng Long	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
37	20C28002	Nguyễn Đỗ	Hiệp	Nam	10/07/1972	Tiền Giang	<i>Hàm số và ứng dụng trong chương trình toán trung học phổ thông</i>	TS.	Trần Nam Dũng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
38	20C28003	Trần Thị Lệ	Hoa	Nữ	05/09/1997	Khánh Hòa	<i>Một số ứng dụng công nghệ thông tin trong dạy học môn Toán lớp 6</i>	TS.	Trần Anh Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
39	20C28008	Võ Hồ Thanh	Thanh	Nữ	30/08/1997	Tây Ninh	<i>Một số bất đẳng thức lượng giác cho học sinh phổ thông</i>	TS.	Nguyễn Việt Đông	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
40	20C28010	Nguyễn Thành	Trung	Nam	06/09/1996	TP.HCM	<i>Giá trị lớn nhất, giá trị nhỏ nhất của hàm số mũ và logarit</i>	TS.	Nguyễn Việt Đông	Trường ĐH KHTN, 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	
41	20C28011	Lê Thị Xuân	Nữ	12/02/1997	Bình Phước	Một số nghiên cứu về nội dung Sách giáo khoa học kỳ II lớp 6 bậc Trung học cơ sở theo chương trình Giáo dục phổ thông môn Toán năm 2018	TS.	Tạ Thị Nguyệt Nga	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
42	20C28012	Tô Trọng Nhân	Nam	30/04/1997	Bình Dương	Đạy học nội dung thống kê và ứng dụng trong chương trình trung học phổ thông	TS.	Trần Nam Dũng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
43	20C28013	Thái Doãn Thịnh	Nam	03/03/1992	TP.HCM	Đạy học chương dãy số - cấp số cộng - cấp số nhân (Đại số và giải tích 11) theo định hướng phát triển năng lực toán học cho học sinh ở trường THPT	TS.	Trần Nam Dũng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
44	20C28014	Phạm Nguyễn Hoàng Thịnh	Nam	04/01/1998	TP.HCM	Một số nghiên cứu về nội dung Sách giáo khoa học kỳ I lớp 6 bậc Trung học cơ sở theo chương trình Giáo dục phổ thông môn Toán năm 2018	TS.	Tạ Thị Nguyệt Nga	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
45	20C29002	Phan Thị Thùy An	Nữ	16/12/1997	Bình Dương	Tối ưu hoá danh mục đầu tư chứng khoán sử dụng phương pháp học sâu	TS.	Nguyễn Thuý Ngọc	Công ty TNHH Trusting Social		
46	20C29005	Phạm Đình Duy	Nam	09/11/1997	TP.HCM	Hệ thống truy xuất tương tác sự cố giao thông từ camera hành trình	TS.	Đào Minh Sơn	Viện CNTT và Truyền thông Quốc gia Nhật Bản, NICT		
47	20C29007	Phan Minh Huy	Nam	03/07/1997	Gia Lai	Đề xuất và thử nghiệm các thuật toán tối ưu trong lựa chọn khách hàng tiềm năng	TS. TS.	Nguyễn Thị Lê Trang TS. Bùi Quốc Trung	Maya School Trường CNTT và truyền thông - ĐH Bách Khoa Hà Nội		
48	20C29011	Trần Ngọc Đăng Nguyên	Nam	18/03/1997	Long An	Phân đoạn tổn thương phổi do COVID-19 trên ảnh chụp CT dựa trên các mô hình học sâu	TS. PGS.TS.	Nguyễn Đình Hiến Nguyễn Việt Linh	Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM Đại học Idaho, Hoa Kỳ		
49	20C29012	Phan Thành Nhân	Nam	26/09/1997	Bình Định	Sử dụng tính toán song song để lựa chọn đặc trưng dựa trên tiêu chí tỉ lệ vết	TS.	Nguyễn Thị Thu	Dept. of Holistic Systems Simula Metropolitan, Oslo, Norway		
50	20C29013	Đình Thị Nữ	Nữ	01/08/1992	Lâm Đồng	Tối ưu danh mục đầu tư tiền mã hoá sử dụng phương pháp học sâu	TS.	Nguyễn Thuý Ngọc	Công ty TNHH Trusting Social		
51	20C29016	Đoàn Thị Trâm	Nữ	20/11/1993	Bình Thuận	Học tương phản dạng đơn giản cho hệ thống gợi ý nộp bài báo khoa học	TS.	Nguyễn Thuý Ngọc	Công ty TNHH Trusting Social		
52	20C29018	Nguyễn Thanh Việt Cường	Nam	16/08/1989	TP.HCM	Phân loại cảm xúc nhiều lớp cho tập dữ liệu nhận xét của khách hàng	TS.	Phạm Nam Khánh	Công ty TNHH Inspectorio Việt Nam		
53	20C29019	Dương Quốc Đạt	Nam	18/11/1997	TP.HCM	Phương pháp học sâu trong bài toán phân đoạn và xử lý ảnh tế bào vi khuẩn E-coli	TS.	Nguyễn Thanh Bình	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
54	20C29020	Lê Thị Thúy Hằng	Nữ	28/06/1998	Thanh Hóa	Ước lượng tương đồng xuyên ngữ Anh - Việt theo hướng tiếp cận học sâu	PGS.TS.	Đình Điền	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
55	20C29022	Nguyễn Thị Kim Hoàng	Nữ	07/09/1990	Ninh Thuận	Nhận dạng chữ cảnh Tiếng Việt trong bảng hiệu cửa hàng	TS.	Nguyễn Thị Thu	Dept. of Holistic Systems Simula Metropolitan, Oslo, Norway		
56	20C29023	Trần Mạnh Hùng	Nam	17/09/1996	Bắc Ninh	Sử dụng mạng neuron nhân tạo để giải phương trình vi phân và so sánh với phương pháp Runge-Kutta	TS.	Ông Thanh Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
57	20C29024	Nguyễn Thanh Huy	Nam	09/11/1995	TP.HCM	Hệ chuyên gia hỗ trợ tìm kiếm bất động sản phù hợp với khách hàng dựa trên sự kết hợp với cơ sở dữ liệu	TS.	Nguyễn Đình Hiến	Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM		
58	20C29025	Trần Duy Khang	Nam	20/11/1992	Quảng Bình	Phát hiện tình huống giao thông bất thường trên camera góc nhìn thứ nhất bằng phương pháp không giám sát	TS.	Huỳnh Thế Đăng	VNG Corporation		
59	20C29026	Phan Quang Khánh	Nam	14/03/1998	TP.HCM	Tinh gọn các mô hình giám nhiều hình ảnh	TS.	Huỳnh Thế Đăng	VNG Corporation		
60	20C29027	Nguyễn Duy Minh Khôi	Nam	10/10/1997	TP.HCM	Hàm kích hoạt thích ứng trong mạng thần kinh hồi quy	TS.	Nguyễn Thanh Bình	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		



2

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	
61	20C29028	Lý Phi	Long	Nam	08/12/1998	TP.HCM	Xác định ảnh hưởng của phương pháp học không giám sát trên dấu vết nội suy điểm ảnh	TS.	Huỳnh Thế Đăng	VNG Corporation	
62	20C29029	Trần Minh Bảo	Nghĩa	Nam	17/10/1998	TP.HCM	Phong thủ các tấn công đối thủ sử dụng kỹ thuật học sâu	PGS.TS.	Đặng Nguyễn Đức Tiến	University of Bergen	
63	20C29030	Nghiêm Thị Thanh	Ngọc	Nữ	06/03/1990	Thanh Hóa	Ứng dụng máy học cho bài toán phân loại tin tức	PGS.TS.	Đặng Nguyễn Đức Tiến	University of Bergen	
64	20C29032	Nguyễn Mạnh	Phú	Nam	26/10/1998	TP.HCM	Dự báo lưu lượng giao thông với mạng học sâu đồ thị 3D theo thời gian trên dữ liệu CCTV	TS.	Đào Minh Sơn	Viện CNTT và Truyền thông Quốc gia Nhật Bản, NICT	
65	20C29033	Phạm Thị Hồng	Phụng	Nữ	10/06/1994	Bình Thuận	Nhận dạng mô hình biểu đồ chứng khoán với học sâu	TS.	Ngô Minh Mẫn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
66	20C29034	Huỳnh Thanh	Son	Nam	27/11/1998	An Giang	Phương pháp tiếp cận mới cho hệ thống gợi ý nộp bài báo khoa học	TS.	Nguyễn Thanh Bình	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
67	20C29035	Nguyễn Thị Thu	Thảo	Nữ	03/07/1994	TP.HCM	Tiếp cận Ontology cho việc xây dựng hệ thống tìm kiếm kiến thức thông minh cho môn học kinh tế lượng	TS.	Nguyễn Đình Hiến	Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	
68	20C29037	Phạm Quỳnh	Thi	Nữ	05/02/1998	TP.HCM	Nhận diện thực thể định danh trong văn bản nhân khoa	TS.	Võ Ngọc Yến Nhi	RMIT Việt Nam	
69	20C29041	Hà Minh	Tuấn	Nam	25/10/1986	An Giang	Ứng dụng các mô hình máy học cho bài toán thiết kế thí nghiệm	TS.	Hồ Sĩ Tùng Lâm	Dalhousie University, Halifax, Nova Scotia, Canada	
70	20C31003	Nguyễn Đặng Bảo	Nhi	Nữ	18/09/1997	Bình Phước	Các ràng buộc lên các hệ số tương tác giữa hạt Higgs và các hạt khác trong mô hình chuẩn từ dữ liệu của ATLAS và CMS	TS.	Lê Đức Ninh	Trường ĐH Phenikaa, Hà Nội	
71	20C31004	Võ Thị Ý	Nhi	Nữ	04/11/1997	Long An	Phát triển phương pháp phiếm hàm mật độ mới để nghiên cứu cấu trúc điện tử của phân tử	TS.	Trần Nguyên Lâm	Viện cơ học và tin học ứng dụng	
72	20C31005	Phan Quang	Son	Nam	13/08/1998	Bình Dương	Khảo sát giải số các hàm nhiệt động lực học của khí lý tưởng lượng tử và cổ điển trong không gian một chiều, hai chiều và ba chiều	PGS.TS.	Phạm Nguyễn Thành Vinh	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
73	20C32001	Phạm Điền	Khoa	Nam	08/04/1997	Tây Ninh	Nghiên cứu và chế tạo để giấy lọc được chức năng hoá với các hạt nano vàng cho định hướng ứng dụng trong tán xạ Raman tăng cường bề mặt	PGS.TS.	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
74	20C32002	Lương Minh	Thư	Nữ	14/08/1997	TP.HCM	Cảm biến SERS dựa trên vật liệu thanh nano ZnO được gắn kết các hạt nano vàng cho ứng dụng phát hiện nồng độ thấp của thuốc bảo vệ thực vật	PGS.TS.	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
75	20C32004	Kim Nhật	Huy*	Nam	08/12/1997	Bạc Liêu	Nghiên cứu sự ảnh hưởng của lớp bán dẫn AZO trong đế SERS AZO/Ag ứng dụng xác định enrofloxacin	PGS.TS.	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
76	20C32010	Lê Hoài	Trung	Nam	26/08/1997	TP.HCM	Khảo sát phổ raman tăng cường bề mặt trên đế ống nano ZnO được lắng đọng các hạt nano vàng bằng phương pháp chiếu xạ UV	PGS.TS.	Lê Vũ Tuấn Hùng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
77	20C33003	Nguyễn Thị Phương	Trinh	Nữ	19/08/1998	TP.HCM	Nghiên cứu và chế tạo cấu trúc lai của kim loại quý hướng đến ứng dụng trong phân tích tán xạ Raman	PGS.TS.	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
78	20C33004	Ngô Thị Phương	Yến	Nữ	06/01/1997	Cà Mau	Nghiên cứu cấu trúc và tính chất quang học của vật liệu Pt/Ir:SrTiO ₃	PGS.TS.	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
79	20C33005	Huỳnh Thụy Đoàn	Khanh	Nữ	23/02/1998	TP.HCM	Nghiên cứu chế tạo để SERS trên nền vật liệu ZnO pha tạp Al bằng phương pháp sol-gel và các hạt nano Ag nhằm phát hiện metronidazol	TS.	Phan Thị Kiều Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
80	20C33006	Nguyễn Hoàng	Long	Nam	26/01/1998	Bến Tre	Chế tạo và khảo sát cấu trúc nano Ag/Au ứng dụng nhận biết một số chất hữu cơ độc hại dựa trên hiệu ứng SERS	TS.	Nguyễn Hữu Kế	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	



21

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	
81	20C34001	Phan Ngọc	Linh	Nữ	28/10/1996	TP.HCM	Xác định bề dày vật liệu dạng tấm sử dụng kỹ thuật gamma truyền qua kết hợp với mô phỏng Monte Carlo	PGS.TS.	Hoàng Đức Tâm	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
82	20C34002	Lý Xuân	Bình	Nam	17/09/1998	Bến Tre	Nghiên cứu thiết kế tối ưu cấu hình chuẩn trực dạng lỗ tròn (pinhole) thiết bị chụp cắt lớp phát xạ đơn photon động vật nhỏ (small animal SPECT) bằng mô phỏng Monte Carlo	PGS.TS.	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
83	20C34003	Trần Vũ	Đông	Nam	01/02/1998	Quảng Nam	Hiện tượng khoá mức và tải kết cặp trong các hạt nhân lẻ tại nhiệt độ hữu hạn	PGS.TS.	Nguyễn Quang Hưng	Trường ĐH Duy Tân	
84	20C34004	Huỳnh Anh	Dũng	Nam	05/04/1997	TP.HCM	Xây dựng nền tảng trực tuyến tính toán che chắn an toàn phóng xạ cho phòng máy gia tốc xạ trị ngoài	TS.	Hoàng Thị Kiều Trang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
85	20C34005	Trần Thị Mỹ	Duyên	Nữ	11/10/1998	TP.HCM	Nghiên cứu tính chất che chắn bức xạ gamma của một số loại vật liệu xây dựng	PGS.TS.	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
86	20C34006	Nguyễn Thị	Hoa	Nữ	05/01/1996	Nam Định	Khảo sát kế hoạch điều trị VMAT và IMRT cho bệnh nhân ung thư vùng đầu cổ tại bệnh viện Ung Bướu TP.HCM	PGS.TS.	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
87	20C34008	Nguyễn Tuấn	Kiệt	Nam	07/01/1997	TP.HCM	Xác định tỉ số hoạt độ phóng xạ U-238/Ra-226 trong nước hồ khai thác đá	PGS.TS.	Lê Công Hào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
88	20C34009	Nguyễn Thị Ngọc	Lan	Nữ	17/03/1996	TP.HCM	Đánh giá sự phơi chiếu bức xạ trong căn phòng làm bằng vật liệu xây dựng có chứa tro bay	PGS.TS.	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
89	20C34010	Võ Tấn	Linh	Nam	16/04/1994	Bình Định	Khảo sát liều điểm trong kỹ thuật điều biến thể tích cung tròn (VMAT) sử dụng phantom không đồng nhất và phantom đồng nhất cho trường hợp thể tích đích ở vùng ngực	GS.TS.	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
90	20C34011	Đặng Công	Minh	Nam	08/08/1997	Quảng Nam	Nghiên cứu phân bố liều trong chụp ảnh CT	TS.	Hoàng Thị Kiều Trang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
91	20C34012	Trần Thị Bảo	Ngọc	Nữ	25/09/1998	TP.HCM	Kết hợp mô phỏng và thực nghiệm để chuẩn hoạt độ nguồn phóng xạ ^{192}Ir trong đảm bảo chất lượng xạ trị áp sát	PGS.TS.	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
92	20C34013	Trần Ngọc Tiến	Phát	Nam	21/08/1997	Bình Định	Áp dụng mạng neural nhân tạo trong phân tách neutron/gamma từ dạng xung tín hiệu đo của đầu dò nhấp nháy plastic	TS.	Võ Hồng Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
93	20C34014	Võ Công	Phát	Nam	27/12/1998	Quảng Ngãi	Mô phỏng phổ gamma tức thời từ quá trình bắt neutron nhiệt cho một số hạt nhân thu được từ hệ đầu dò đo gamma tức thời bằng chương trình MCNP6	PGS.TS.	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
94	20C34015	Trần	Phát	Nam	23/08/1994	Bến Tre	Khảo sát quy luật đào thải và đánh giá liều chiếu trong của dược chất phóng xạ trong xạ hình thận động ở trẻ em	PGS.TS.	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
95	20C34016	Dương Tấn	Phúc	Nam	02/04/1993	Tiền Giang	Đánh giá kết quả liều xạ lại trong điều trị ung thư vùng đầu cổ tái phát bằng kỹ thuật SBRT	PGS.TS.	Trương Thị Hồng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
96	20C34017	Lê Huỳnh	Sơn	Nam	23/09/1998	TP.HCM	Phân tích đồng vị phóng xạ có trong lá Havar của máy gia tốc vòng PETTrace 800	GS.TS.	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
97	20C34019	Cao Minh	Thông	Nam	18/10/1994	TP.HCM	Nghiên cứu biến tính màng perfluorosulfonic acid bằng kỹ thuật chiếu xạ	PGS.TS. PGS.TS.	Trần Duy Tập Huỳnh Trúc Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
98	20C34020	Võ Văn	Tiên	Nam	02/02/1994	Quảng Ngãi	Nghiên cứu biến tính vật liệu fluoropolymer bằng kỹ thuật bức xạ	PGS.TS. PGS.TS.	Trần Duy Tập Huỳnh Trúc Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
99	20C34021	Trần Văn	Tiến	Nam	10/03/1994	TP.HCM	Nghiên cứu đặc trưng phóng xạ tự nhiên trong đất và thực vật sử dụng hệ phổ kế gamma phòng thấp HPGe	PGS.TS. TS.	Trương Thị Hồng Loan Hồ Văn Doanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trung tâm hạt nhân TP.HCM	
100	20C34022	Trần Thị Thùy	Trang	Nữ	14/07/1998	Long An	Xác định hoạt độ tổng alpha và beta của mẫu nước trong hồ khai thác đá Dĩ An, Bình Dương	PGS.TS.	Lê Công Hào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	

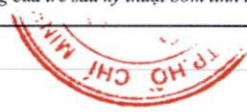
STT	MSHV	Họ và tên		Giới tính	Ngày sinh (dd/mm/yyyy)	Nơi sinh	Tên đề tài luận văn	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
								Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
101	20C34023	Trần Quốc	Tuấn	Nam	02/06/1979	TP.HCM	<i>Đánh giá hiệu quả việc sử dụng thiết bị Isocentric Mounting Fixture (IMF) với Mapcheck/MatrixX trong đảm bảo chất lượng (QA) cho kế hoạch xạ trị IMRT/VMAT tại Bệnh viện Ung Bướu TP.HCM</i>	PGS.TS.	Huỳnh Trúc Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
102	20C34024	Trần Thị Thanh	Vinh	Nữ	19/07/1998	Bình Thuận	<i>Nghiên cứu thành phần neutron thứ cấp sinh ra từ máy gia tốc xạ trị 15MV bằng phần mềm Geant4/GATE</i>	TS.	Võ Hồng Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
103	20C34025	Nguyễn Thanh	Vy	Nữ	22/11/1998	Vĩnh Long	<i>Xác định phân bố suất liều xung quanh phòng đặt máy gia tốc Cyclotron PETtrace 800 bằng mô phỏng MCNP và thực nghiệm</i>	PGS.TS.	Trần Thiện Thanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
104	20C34026	Phan Thanh	Xuân	Nam	12/09/1998	TP. Đà Nẵng	<i>Nghiên cứu đầu dò nhấp nháy plastic phân tách neutron/gamma, alpha/gamma</i>	TS.	Võ Hồng Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
105	20C38001	Bùi Ngô Tôn	Bách	Nam	18/05/1998	Khánh Hòa	<i>Dự đoán giá cổ phiếu bằng học máy</i>	TS.	Nguyễn Anh Huy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
106	20C38003	Bùi Tiến	Hòa	Nam	16/02/1996	Thanh Hóa	<i>Điều khiển cánh tay robot dựa trên việc phân loại tín hiệu sóng não bằng thuật toán học máy</i>	PGS.TS.	Huỳnh Văn Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
107	20C38004	Huỳnh Thiện	Khôi	Nam	20/04/1998	TP.HCM	<i>Giải khối rubik với thuật toán học sâu</i>	PGS.TS.	Huỳnh Văn Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
108	20C38005	Vũ Thành	Nam	Nam	16/01/1997	TP.HCM	<i>Phân loại bệnh tâm thần phân liệt dựa vào tín hiệu sóng não sử dụng mạng nơ-ron Transformer</i>	PGS.TS.	Huỳnh Văn Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
109	20C38009	Nguyễn Thị Lê	Thùy	Nữ	14/12/1998	TP.HCM	<i>Phân loại cử động tay dựa vào tín hiệu điện cơ sử dụng các phương pháp máy học</i>	PGS.TS.	Huỳnh Văn Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
110	20C38012	Lâm Bích	Tuyền	Nữ	16/01/1996	TP.HCM	<i>Nghiên cứu tính toán độ dẫn spin Hall của vật liệu kim loại nặng và hợp kim của chúng bằng phương pháp mô phỏng nguyên lý thứ nhất</i>	TS.	Đỗ Đức Cường	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
111	20C39001	Nguyễn Bình	An	Nam	02/12/1998	Đồng Nai	<i>Nghiên cứu chế tạo các đơn tinh thể KDP pha tạp chất màu Crystal Violet và đánh giá một số tính chất quang học của chúng</i>	TS.	Phan Trung Vĩnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
112	20C39002	Nguyễn Lê Quốc	Bảo	Nam	06/08/1996	TP.HCM	<i>Nghiên cứu ảnh hưởng của phụ gia urea đến tính chất quang học của đơn tinh thể KDP</i>	TS.	Phan Trung Vĩnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
113	20C39003	Nguyễn Thị Ngọc	Hằng	Nữ	01/03/1989	Phủ Yên	<i>Khảo sát ảnh hưởng của chất hoạt tính bề mặt CTAC lên để SERS ZnO-Ag</i>	TS.	Phan Thị Kiều Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
114	20C39004	Nguyễn Thị Anh	Huyền	Nữ	29/10/1997	Quảng Ngãi	<i>Nghiên cứu chế tạo để SERS IAZO/Ag bằng phương pháp phun xạ magnetron DC nhằm ứng dụng phát hiện được chất oxytetracyclin nồng độ thấp</i>	TS.	Phan Thị Kiều Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
115	20C39006	Quách Uy	Lập	Nam	23/05/1996	TP.HCM	<i>Nghiên cứu và chế tạo màng bán dẫn Cu₃N bằng phương pháp phun xạ magnetron DC hướng đến khảo sát một số hiệu ứng quang điện</i>	TS. TS.	Lê Trần Đặng Hữu Phúc	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Công nghiệp TP.HCM	
116	20C39007	Nguyễn Thị Mỹ	Linh	Nữ	05/07/1998	Vũng Tàu	<i>Nghiên cứu sự tồn tại của hạt nhân bằng công thức bán thực nghiệm Weizsacker</i>	GS.TS.	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
117	20C39008	Hồng Long	Nhân	Nam	08/11/1997	TP.HCM	<i>Chế tạo & nghiên cứu hạt nano ferit từ tính pha kim loại (Mn,Zn,Co,...)</i>	PGS.TS.	Trần Quang Trung	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
118	20C39010	Đỗ Thành Nhân	Phát	Nam	16/10/1994	TP.HCM	<i>Nghiên cứu cải tiến sự phát sóng hài bậc hai của đơn tinh thể KDP bằng phụ gia Acid Citric</i>	TS.	Phan Trung Vĩnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
119	20C39011	Thái Thị Thanh	Thủy	Nữ	31/07/1993	Tiền Giang	<i>Áp dụng phần mềm Matlab xây dựng chương trình tính chu kỳ bán rã alpha của một số hạt nhân nặng</i>	GS.TS.	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
120	20C39012	Lê Thị Kiều	Tiên	Nữ	22/02/1997	Tây Ninh	<i>Áp dụng phương pháp xấp xỉ WKB tính chu kỳ bán rã cụm của một số hạt nhân nặng có proton và neutron chẵn</i>	GS.TS.	Châu Văn Tạo	Trường ĐH KHTN, 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	
121	20C39013	Nguyễn Anh	Trí	Nam	25/12/1996	Khánh Hòa	<i>Trích xuất mạch máu võng mạc bằng các phép toán hình thái và đặt ngưỡng</i>	PGS.TS.	Đặng Văn Liệt	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
122	20C39015	Trần Minh	Tuyến	Nam	01/01/1998	Đồng Nai	<i>Sử dụng phương pháp EMD để tách các sóng trong điện tâm đồ</i>	PGS.TS.	Đặng Văn Liệt	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
123	20C39016	Nguyễn Thị Thanh	Vân	Nữ	20/06/1983	Bình Dương	<i>Chế tạo, nghiên cứu cấu trúc và tính chất quang học của vật liệu Ag-g-C₃N₄</i>	PGS.TS.	Vũ Thị Hạnh Thu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
124	20C39017	Phạm Thị Thúy	Vy	Nữ	22/12/1996	Tây Ninh	<i>Ứng dụng các phương pháp địa vật lý trong khảo sát môi trường đất đá nền móng công trình xây dựng</i>	TS.	Nguyễn Nhật Kim Ngân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
125	20C51001	Nguyễn Thị Hồng	Liên	Nữ	10/09/1996	TP.HCM	<i>Điều chế chất phát huỳnh quang là dẫn xuất của 2,2'-bibenzimidazole</i>	TS.	Trần Ngọc Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
126	20C51002	Huỳnh Thị Thanh	Tâm	Nữ	15/09/1996	Tây Ninh	<i>Tổng hợp chất lỏng ion khung pyrrolidin gắn trên silica gel ứng dụng làm xúc tác trong tổng hợp quinazolin-4(3H)-on và làm pha tĩnh trong chiết pha rắn phân tích quinolon</i>	PGS.TS.	Trần Hoàng Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
127	20C51003	Lê Thị Vỹ	Dạ	Nữ	16/06/1994	Khánh Hòa	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao chloroform của lá thông đỏ (Taxus wallichiana Zucc.) họ Thanh Tùng (Taxaceae)</i>	PGS.TS.	Nguyễn Trung Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
128	20C51004	Lý Thành	Đạt	Nam	03/07/1997	Đồng Nai	<i>Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn 2A cao ethyl acetate vỏ của cây xạ cừ lá nhỏ (Swietenia microphylla)</i>	TS.	Trần Thu Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
129	20C51005	Ngô Văn	Dung	Nam	03/11/1994	An Giang	<i>Khảo sát thành phần hoá học của cây Pseuderanthemum crenulatum và đánh giá hoạt tính ức chế enzyme alpha-glucosidase.</i>	GS.TS. TS.	Nguyễn Diệu Liên Hoa Trịnh Thị Diệu Bình	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
130	20C51006	Lê Thị	Hoa	Nữ	22/02/1998	Quảng Ngãi	<i>Thiết kế và tổng hợp các hợp chất có tiềm năng kháng ung thư dựa trên cấu trúc phân tử cardamonin</i>	TS.	Nguyễn Huy Du	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
131	20C51008	Lê Hoàng	Khang	Nam	19/07/1998	Tiền Giang	<i>Khảo sát thành phần hóa học thân cây Cờ sen (Miltusa velutina Dun Hook. F. Et. Thoms.) họ Na (Annonaceae)</i>	PGS.TS.	Tôn Thất Quang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
132	20C51009	Văn Chí	Khang	Nam	06/06/1996	Bạc Liêu	<i>Nghiên cứu ứng dụng kỹ thuật sấy phun nhằm phát triển sản phẩm vi bột tinh dầu Citrus</i>	TS.	Nguyễn Thị Thảo Trân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
133	20C51010	Nguyễn Thị Ngọc	Nương	Nữ	11/05/1997	Long An	<i>Khảo sát thành phần hóa học cao ethyl acetate vỏ thân cây cà na (Elaeocarpus Hydrophilus Kurz.)</i>	TS.	Nguyễn Trí Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
134	20C51012	Trần Thị	Vân	Nữ	06/02/1991	Ninh Thuận	<i>Khảo sát hoạt tính kháng khuẩn của tinh dầu và hỗn hợp tinh dầu Tràm Gió</i>	TS.	Đoàn Ngọc Nhuận	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
135	20C52004	Phạm Quốc	Yên	Nam	16/09/1997	Cần Thơ	<i>Nghiên cứu khả năng hấp phụ ion As(III)/As(V) trong nước bằng vật liệu tổng hợp ZIF-8 ứng dụng xử lý và làm giàu mẫu phân tích trong kỹ thuật chiết pha rắn</i>	TS.	Trương Thị Tố Oanh	Trường ĐH Tôn Đức Thắng	
136	20C52016	Trần Kim	Trình	Nữ	31/10/1988	TP.HCM	<i>Xác định hệ số actanol - nước (logPow) cho một vài hợp chất steroid</i>	TS.	Nguyễn Huy Du	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
137	20C52017	Lê Thị Cát	Tường	Nữ	19/09/1998	Long An	<i>Phân tích đồng thời Iod, Selen và Brom trong sữa bằng phương pháp ICP-MS</i>	TS.	Trương Thị Tố Oanh	Trường ĐH Tôn Đức Thắng	
138	20C52018	Phan Hoàng Thúy	Vy	Nữ	09/02/1994	Trà Vinh	<i>Nghiên cứu thành phần hoá học và hoạt tính ức chế enzyme α-glucosidase của trái cà dại hoa trắng (Solanum torvum Swartz)</i>	GS.TS.	Nguyễn Thị Thanh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
139	20C53002	Tô Thanh	Tiến	Nam	01/01/1997	An Giang	<i>Nghiên cứu tương tác trên bề mặt sắt của một số dẫn xuất Furan bằng lý thuyết phiếm hàm mật độ</i>	PGS.TS.	Phạm Trần Nguyễn Nguyễn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
140	20C53004	Lê Minh	Kha	Nam	13/07/1998	Long An	<i>Xử lý than anthracite ứng dụng làm vật liệu điện cực âm cho pin sạc Na-ion</i>	PGS.TS.	Lê Mỹ Loan Phụng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	

2

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

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	
141	20C53006	Nguyễn Thị Kim Ngân	Nữ	02/08/1995	Tiền Giang	Tổng hợp vật liệu nano vàng dạng thanh và dạng sao trên TiO_2 định hướng ứng dụng trong y sinh	TS.	Võ Quốc Khương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
142	20C54002	Đinh Thị Tuyết Sương	Nữ	22/03/1997	Bà Rịa-Vũng Tàu	Tổng hợp xúc tác quang hoá có từ tính dựa trên vật liệu kết hợp $ZnO-CuFe_2O_4$ bằng quá trình xử lý nhiệt với urea	PGS.TS.	Lê Tiến Khoa	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
143	20C54003	Nguyễn Đoàn Thanh Thủy	Nữ	01/06/1998	Quảng Nam	Biến tính bề mặt TiO_2 ứng dụng trong pin mặt trời chất màu nhạy quang (DSC)	PGS.TS.	Nguyễn Tuyết Phương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
144	20C55001	Thái Văn Lộc	Nam	02/09/1996	Lâm Đồng	Tổng hợp hạt nano vàng trên bề mặt FTO và khảo sát hoạt tính điện hóa của điện cực Au/FTO	PGS.TS.	Nguyễn Thái Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
145	20C55003	Lê Chí Hiên Đạt	Nam	05/12/1998	TP.HCM	Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn EA12 cao ethyl acetate của rong <i>Laurencia intermedia</i> Yamada, họ Rhodomelaceae	TS.	Ngô Thị Thuý Dương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
146	20C55004	Lê Thị Việt Hà	Nữ	28/02/1998	Bình Phước	Tổng hợp nano vàng dạng da nhánh (MBAuNPs) và chế tạo điện cực MBAuNPs/FTO ứng dụng trong cảm biến điện hóa	TS. PGS.TS.	Võ Quốc Khương Nguyễn Thái Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
147	20C61001	Nguyễn Cảnh Bình	Nam	01/11/1997	TP.HCM	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả chiết xuất dầu từ thịt quả bơ (<i>Persea americana</i> Mill.) bằng lên men	TS. TS.	Bùi Đình Thạch Nguyễn Hoàng Dũng	Viện Sinh học Nhiệt đới Viện Sinh học Nhiệt đới		
148	20C61003	Nguyễn Văn Linh	Nam	20/03/1997	Thanh Hóa	Nghiên cứu chế tạo SeNPs/fucoidan bằng phương pháp chiếu xạ gamma Co-60 và đánh giá hoạt tính kháng oxy hoá, ức chế tế bào ung thư in vitro	PGS.TS.	Lê Quang Luân	Trung tâm Công nghệ Sinh học TP.HCM		
149	20C61004	Võ Nguyễn Thanh Thảo	Nữ	22/01/1997	TP.HCM	Sàng lọc và tối ưu hoá điều kiện nuôi cấy chủng <i>Streptomyces</i> sp. có khả năng sinh transglutaminase	TS.	Nguyễn Thành Vũ	Trung tâm Công nghệ Sinh học TP.HCM		
150	20C61005	Hứa Trường Chinh	Nam	09/01/1998	Bến Tre	Khảo sát đặc tính hoá sinh của protease ngoại bào chịu nhiệt được thu nhận từ xạ khuẩn	TS.	Phạm Tấn Việt	Trường ĐH Công nghiệp TP.HCM		
151	20C61007	Nguyễn Tiến Dũng	Nam	08/04/1998	Quảng Ngãi	Tối ưu hoá môi trường lên men <i>Bacillus</i> sp., thu nhận và tinh sạch CMCase	TS.	Trần Quốc Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
152	20C61008	Phan Thị Liễu	Nữ	29/11/1996	Bình Định	Nghiên cứu tách chiết astaxanthin từ nấm <i>Rhodosporidium</i> sp. ứng dụng tạo mỹ phẩm	PGS.TS.	Ngô Đại Nghiệp	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
153	20C61009	Nguyễn Thị Thuý Ngân	Nữ	17/05/1995	Hậu Giang	Hoạt tính kháng oxy hoá của astaxanthin gắn 2-hydroxypropyl beta cyclodextrin	PGS.TS.	Ngô Đại Nghiệp	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
154	20C61012	Từ Khởi Thành	Nam	08/07/1997	TP.HCM	Sàng lọc hoạt chất tiềm năng có hoạt tính kháng ung thư biểu mô tế bào gan từ lá Thanh Trà (<i>Bouea macrophylla</i> Griff.) thu nhận tại Việt Nam thông qua mô phỏng in vitro	TS.	Phạm Thị Hải Hà	Viện Kỹ thuật Công nghệ cao NTT		
155	20C61014	Dương Thanh Tuấn	Nam	16/02/1995	TP.HCM	Tối ưu hoá quá trình tổng hợp dẫn xuất chitoooligosaccharide gắn acid 3,4-dihydroxybenzoic và đánh giá hoạt tính kháng viêm trên đại thực bào RAW2647	PGS.TS.	Ngô Đại Nghiệp	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
156	20C61015	Huỳnh Thế Vinh	Nam	28/07/1998	Trà Vinh	Khảo sát khả năng ức chế α -amylase và α -glucosidase từ cao chiết lá vú sữa (<i>Chrysophyllum cainito</i> L.)	TS.	Trần Quốc Tuấn	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
157	20C63001	Bùi Thị Mỹ Duyên	Nữ	07/01/1997	Lâm Đồng	Mối tương quan giữa số lần lặp đoạn CGG trên gene <i>FMR1</i> và biểu hiện kiểu hình ở trẻ em nam tự kỷ	TS.	Lâm Tuấn Thanh	Viện di truyền y học - Gene Solutions		
158	20C63003	Đào Hữu Nghị	Nam	25/07/1996	Đồng Tháp	Khảo sát tác động của chế phẩm từ Fibrin giàu tiểu cầu (PRF) lên sự tái tạo nội mạc tử cung người in vitro	PGS.TS. PGS.TS.	Trần Lê Bảo Hà Hoàng Thị Diễm Tuyết	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Bệnh viện Hùng Vương		
159	20C63004	Nguyễn Thị Thu Thảo	Nữ	04/01/1996	Đắk Lắk	Đánh giá hiệu quả của hai phương pháp chuẩn bị tình trùng đối với tỷ lệ sinh sống của trẻ sau kỹ thuật bơm tinh trùng vào buồng tử cung	TS.	Vũ Bích Ngọc	Trường ĐH KHTN, 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	
160	20C63006	Trần Thị Huyền	Trang	Nữ	27/08/1997	Long An	Khảo sát tác động của GM-CSF trong môi trường CAPA-IVM lên kết cục điều trị hiếm muộn ở nhóm bệnh nhân mắc hội chứng buồng trứng đa nang	TS.	Nguyễn Thị Thương Huyền	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
161	20C63007	Trương Thanh	Vy	Nữ	02/07/1996	TP.HCM	Nghiên cứu tạo gel từ khung ngoại bào trung bì da người hướng đến ứng dụng điều trị bỏng	PGS.TS.	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
162	20C63009	Cao Thị Ngọc	Ánh	Nữ	10/08/1997	Đồng Nai	Khảo sát tác động của dịch ép thịt quả chanh dây trên một số chỉ số huyết học và cấu trúc mô gan, thận và lách ở chuột nhắt trắng nhiễm độc kẽm	TS. TS.	Nguyễn Thị Thương Huyền Thái Kế Quân	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sài Gòn	
163	20C63013	Trần Anh	Kiệt	Nam	12/11/1997	Đà Lạt	Nghiên cứu phân bố sinh học của kháng thể kháng nhân gắn đồng vị phóng xạ ¹³¹ I trên chuột mang khối u sarcoma 180	TS.	Nguyễn Thị Thu	Viện nghiên cứu hạt nhân	
164	20C63014	Nguyễn Tuấn	Kiệt	Nam	20/10/1996	Long An	Đánh giá hiệu quả ghép tế bào sừng từ sự kết hợp tế bào gốc trung mô máu cuống rốn và màng collagen trong điều trị tổ thương mắt da trên chuột nhắt trắng (Mus musculus)	TS.	Huỳnh Duy Thảo	Trường ĐH Y khoa Phạm Ngọc Thạch	
165	20C63015	Lê Nguyễn Quế	Minh	Nữ	13/06/1996	Long An	Khảo sát một số đặc tính an toàn của màng tim bò đã xử lý định hướng ứng dụng trong lĩnh vực tim mạch	PGS.TS.	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
166	20C63016	Nguyễn Thị Trà	My	Nữ	13/07/1998	Đồng Nai	Nghiên cứu đặc điểm phân cụm dựa trên sự teo não và protein huyết tương ở bệnh nhân suy giảm nhận thức nhẹ	TS.	Hà Thị Thanh Hương	Trường ĐH Quốc tế, ĐHQG-HCM	
167	20C63020	Nguyễn Thị Ngọc	Như	Nữ	19/09/1998	Đồng Tháp	Nghiên cứu phân lập và đánh giá một số đặc điểm của tế bào gốc vùng phình nang tóc người	TS.	Đặng Thị Tùng Loan	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
168	20C63023	Nguyễn Ngọc Thanh	Thảo	Nữ	30/03/1997	TP.HCM	Đánh giá vai trò tác động của các chế phẩm từ huyết tương giàu tiểu cầu lên sự tái tạo nội mạc tử cung ở mô hình chuột Asherman	PGS.TS. PGS.TS.	Hoàng Thị Diễm Tuyết Trần Lê Bảo Hà	Bệnh viện Hùng Vương Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
169	20C64001	Trần Kiên	Cường	Nam	27/11/1997	Hải Dương	Nghiên cứu các gen liên quan đến tính đa kháng kháng sinh của vi khuẩn Edwardsiella ictaluri gây bệnh gan - thận - mù trên cá rô đồng (Anabas testudineus) tại TP.HCM	TS.	Phạm Thị Hải Hà	Viện Kỹ thuật Công nghệ cao NTT	
170	20C64002	Ân Tiến	Đạt	Nam	12/03/1997	Đồng Nai	Nghiên cứu sản xuất thức uống lên men từ dưa lưới giống TL3 (Cucumis melo TL3)	TS.	Nguyễn Dương Tâm Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
171	20C64003	Lê Bảo	Ngọc	Nữ	12/05/1997	TP.HCM	Phân lập, tuyển chọn và tối ưu hóa môi trường nuôi cấy chủng vi khuẩn đối kháng Ralstonia solanacearum gây bệnh héo xanh trên cây dưa leo.	PGS.TS.	Phan Thị Phương Trang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
172	20C64004	Trần Thị Nhật	Nguyễn	Nữ	01/01/1997	Quảng Nam	Tạo dòng, biểu hiện, tinh sạch và khảo sát một số đặc tính của xylanase tái tổ hợp của vi khuẩn Bacillus velezensis RB.IBE29	TS.	Trần Minh Định	Trường ĐH Tây Nguyên	
173	20C64006	Trần Ngọc Phú	Tĩnh	Nữ	17/01/1996	Tiền Giang	Phân lập và khảo sát khả năng chống chịu hạn/mặn của nấm rễ nội cộng sinh Arbuscular Mycorrhiza từ cây vú sữa trong điều kiện nhà lưới	TS.	Nguyễn Thị Ngọc Trúc	Viện cây ăn quả miền Nam	
174	20C64008	Phạm Thanh	Truyền	Nam	07/07/1997	Bến Tre	Nghiên cứu nuôi cấy nấm rễ nội cộng sinh bằng hệ thống rễ tơ	TS. PGS.TS.	Nguyễn Như Nhứt Quách Ngô Diễm Phương	Công ty TNHH Gia Tường tỉnh Bình Dương Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
175	20C64009	Trần Quang Thảo	Vy	Nữ	16/03/1997	Tiền Giang	Phân lập và tuyển chọn chủng Acetobacter sp. có khả năng lên men dịch thủy phân bùn thải nhà máy giấy tạo màng cellulose sinh học.	PGS.TS.	Phan Thị Phương Trang	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
176	20C64011	Hồ Phú	Khánh	Nam	02/11/1997	TP.HCM	Tạo chủng đột biến và khảo sát một số kiểu hình độc lực của Aeromonas hydrophila độc lực cao gây bệnh xuất huyết trên cá tra (Pangasianodon hypophthalmus) bằng phương pháp knock-out liên quan hệ thống quorum sensing tủy 3	TS.	Ngô Huỳnh Phương Thảo	Trung tâm Công nghệ Sinh học TP.HCM	
177	20C64013	Nguyễn Huỳnh Thanh	Nhi	Nữ	24/10/1997	Bình Định	Thu nhận và thử nghiệm tính sinh miễn dịch của kháng nguyên OmpA tái tổ hợp từ vi khuẩn gây bệnh gan thận mù ở cá tra Pangasianodon hypophthalmus	PGS.TS.	Nguyễn Đức Hoàng	Trường ĐH KHTN, 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	
178	20C64017	Nguyễn Thị Thu	Thảo	Nữ	29/01/1998	Lâm Đồng	<i>Thu nhận protein dung hợp RHAUP4-mCFP và khảo sát khả năng nhận diện cấu trúc G-Quadruplex của virus SARS-CoV-2</i>	TS.	Đặng Thanh Dũng	Trường ĐH Mở TP.HCM	
179	20C64018	Trần Thị Minh	Thư	Nữ	02/12/1998	TP.HCM	<i>Nghiên cứu môi trường nuôi cấy tối ưu để thu nhận sinh khối nấm Cordyceps militaris giàu kẽm và selenium</i>	TS.	Đình Minh Hiệp	Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn TP.HCM	
180	20C65002	Dương Quốc	Bảo	Nam	22/05/1997	Bình Định	<i>Đánh giá tác động của hoá chất nông nghiệp đối với hệ sinh thái đất ngập nước Vườn Quốc gia Tràm Chim và Vườn Quốc gia U Minh Thượng tại đồng bằng sông Cửu Long, Việt Nam</i>	TS.	Nguyễn Thị Kim Dung	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
181	20C65004	Lê Tấn	Quy	Nam	24/09/1995	Long An	<i>Đặc điểm sinh cảnh sống của loài Chèo chèo lưng bạc (Tragulus versicolor) ở Vườn quốc gia Núi Chúa, tỉnh Ninh Thuận, Việt Nam</i>	TS. TS.	Brian Daniel Gerber Lê Thị Thủy Dương	Trường ĐH Rhode Island Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
182	20C65005	Phan Minh	Tâm	Nam	10/12/1995	Tiền Giang	<i>Nghiên cứu sinh thái quần thể Cá nước Minh Hải (Orcaella brevirostris Gray, 1866) tại khu dự trữ sinh quyển rừng ngập mặn Cần Giờ</i>	TS. TS.	Louisa Shobhini Ponnampalam Lê Khắc Quyết	The MareCet Research Organization Tổ chức Bảo tồn Động, Thực vật hoang dã Quốc tế	
183	20C65006	Trần Thuý	Vy	Nữ	18/02/1996	Cà Mau	<i>Sự biến động về thành phần loài và mật độ của phiêu sinh thực vật theo mùa tại hồ Dầu Tiếng tỉnh Tây Ninh</i>	TS.	Nguyễn Thanh Tùng	Viện Nghiên cứu Nuôi trồng Thủy sản II	
184	20C66003	Phạm Thị Huỳnh	Như	Nữ	16/09/1996	Đồng Tháp	<i>Xác định các biến thể trên các gene liên quan đến bệnh cơ tim giãn nở ở bệnh nhân Việt Nam bằng kỹ thuật giải trình tự DNA thế hệ mới</i>	TS.	Nguyễn Thụy Vy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
185	20C66004	Nguyễn Thị Cẩm	Nhung	Nữ	26/10/1996	Lâm Đồng	<i>Nghiên cứu hệ vi sinh vật trong nước mắm Nam Ô (Đà Nẵng) bằng công cụ giải trình tự gene thế hệ mới</i>	PGS.TS. TS.	Hồ Huỳnh Thủy Dương Phạm Châu Huỳnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trung tâm Công nghệ sinh học Đà Nẵng	
186	20C66009	Nguyễn Anh	Xuân	Nữ	24/05/1991	Lâm Đồng	<i>Khảo sát hoạt tính kháng ung thư bạch cầu mãn dòng tủy trên dòng tế bào K562 in vitro của cao chiết từ cây Camellia kissii</i>	TS.	Bùi Thị Kim Lý	Trường ĐH Thủ Dầu Một, Bình Dương	
187	20C66012	Trần Thắm	Hồng	Nữ	12/03/1997	Gia Lai	<i>Ứng dụng marker BCAT trong hồ trợ chọn giống dưa leo toàn hoa cái bằng phương pháp hồi giao</i>	TS. TS.	Lê Thị Kính Lê Thị Trúc Linh	Trường ĐH Mở TP.HCM	
188	20C66013	Phạm Hoài	Linh	Nữ	05/07/1996	TP.HCM	<i>Nghiên cứu hoạt tính kháng ung thư in vitro của cao chiết từ cây Camellia cuongiana</i>	TS.	Hoàng Thành Chí	Trường ĐH Thủ Dầu Một	
189	20C66014	Ngô Thị Sa	Ly	Nữ	24/05/1991	Kiên Giang	<i>Nghiên cứu kiểu gen của virus Chikungunya lưu hành trong quần thể vector truyền bệnh và bệnh nhân trên địa bàn tỉnh An Giang</i>	TS.	Lương Thị Mơ	Trung tâm Nhiệt đới Việt - Nga	
190	20C66015	Thị Yêm	Nguyễn	Nữ	08/10/1994	Bình Thuận	<i>Ứng dụng marker SSR trong chọn dòng dưa leo thuần tại Việt Nam bằng phương pháp hồi giao</i>	TS. TS.	Lê Thị Kính Lê Thị Trúc Linh	Trường ĐH Mở TP.HCM	
191	20C66016	Vũ Phạm Hồng	Nhung	Nữ	26/08/1992	TP.HCM	<i>Giám sát dịch tễ học phân tử virus Chikungunya ở miền Nam Việt Nam</i>	TS.	Đào Huy Mạnh	Viện Pasteur TP.HCM	
192	20C66017	Võ Hồ Mỹ	Phúc	Nữ	16/11/1998	An Giang	<i>Ảnh hưởng của vi khuẩn Helicobacter pylori lên hiệu quả sửa sai đứt gãy mạch đôi DNA có khoảng cách xa theo cơ chế nối hai đầu mút không tương đồng (NHEJ) của tế bào GCV6</i>	TS.	Nguyễn Thụy Vy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
193	20C66018	Trần Thị Kim	Phụng	Nữ	23/08/1991	Quảng Trị	<i>Xác định tỉ lệ một số gene và đột biến gây bệnh trên vùng mã hoá ở phụ nữ Việt Nam bằng xét nghiệm tầm soát người mang mở rộng</i>	TS.	Nguyễn Thị Mỹ Nương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
194	20C66020	Huỳnh Thanh	Thảo	Nam	01/01/1997	Tiền Giang	<i>Phân tích đặc điểm tiến hóa và chọn lọc chỉ thị SSR liên kết với họ gene Sweet ở cây xoài (Mangifera indica .L)</i>	TS.	Nguyễn Thành Luân	Trường ĐH Công nghệ TP.HCM	
195	20C66021	Ngô Ngọc Phương	Thuý	Nữ	15/09/1996	TP.HCM	<i>Đánh giá hoạt tính của azithromycin đơn lẻ và kết hợp trên vi khuẩn Salmonella Typhi nội bào và ngoại bào</i>	TS.	Phạm Thanh Duy	Đơn vị nghiên cứu lâm sàng ĐH Oxford	
196	20C67001	Cao Lê Trâm	Anh	Nữ	31/07/1997	TP.HCM	<i>Ảnh hưởng của các cao chiết cây dâu tằm trắng (Morus alba L.) đến việc làm lành vết thương.</i>	PGS.TS.	Ngô Đại Nghiệp	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
197	20C67002	Lý Ngọc	Cang	Nam	09/09/1997	Đồng Tháp	<i>Đánh giá ảnh hưởng của vi trọng lực mô phỏng lên nguyên bào sợi người (HFs) lão hóa</i>	TS. TS.	Lê Thành Long Hồ Nguyễn Quỳnh Chi	Viện Sinh học Nhiệt đới TP.HCM Viện Sinh học Nhiệt đới TP.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	
198	20C67007	Huỳnh Thị Ngọc	Mai	Nữ	06/03/1996	TP.HCM	<i>Xây dựng và đánh giá mô hình biểu hiện tạm thời receptor-binding domain (RBD) của SAR-CoV-2 trên cây xà lách (Lactuca sativa Lin 1753) thủy canh</i>	TS. TS.	Nguyễn Hữu Hoàng Phạm Quốc An	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
199	20C67014	Thượng Thị Thu	Thúy	Nữ	15/12/1997	Quảng Ngãi	<i>Xây dựng quy trình định lượng tuyệt đối vi rút viêm gan C bằng phương pháp digital PCR</i>	TS.	Nguyễn Thị Lệ Thúy	Trung tâm Công nghệ Sinh học TP.HCM	
200	20C67017	Trương Trâm	Anh	Nữ	30/01/1997	TP.HCM	<i>Xây dựng quy trình tạo bột và trà hoà tan chứa cao chiết cây Đinh lăng lá nhỏ (Polyscias fruticosa (L.) Harms) có tác dụng hạ đường huyết</i>	TS.	Bùi Đình Thạch	Viện Sinh học Nhiệt đới TP.HCM	
201	20C67021	Bùi Lập	Duy	Nam	05/02/1997	Quảng Ngãi	<i>Khảo sát hoạt tính ức chế cholesterol esterase của polysaccharide từ nấm <i>Ophiocordyceps sinensis</i></i>	TS.	Đinh Minh Hiệp	Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn TP.HCM	
202	20C67025	Nguyễn Thị Thanh	Hằng	Nữ	06/06/1998	Bình Dương	<i>Khảo sát khả năng hỗ trợ biệt hoá tế bào gốc trung mô thu từ mô mỡ người (AT-MSCs) thành nguyên bào xương dưới tác động của vật liệu NPS (Nano Porous silica) trong mô hình chuột tổn thương xương</i>	TS.	Trần Cẩm Tú	Viện Sinh học Nhiệt đới TP.HCM	
203	20C67027	Phạm Nguyễn Hồng	Ngọc	Nam	23/01/1997	TP.HCM	<i>Đánh giá tiềm năng ức chế sự hình thành biofilm của <i>Streptococcus mutans</i> từ tinh dầu củ Ngai bần (<i>Boesenbergia rotunda</i> L.) bằng phương pháp in vitro và in silico</i>	TS. TS.	Arabinda Ghosh Trần Trung Hiếu	Đại học Guwahati, Ấn Độ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
204	20C67029	Đặng Tú	Quyên	Nữ	25/12/1997	Khánh Hòa	<i>Tạo dòng và phân tích một số đặc điểm của chitinase ChiQ tái tổ hợp từ vi khuẩn <i>Paenibacillus chitinolyticus</i> YSY-3.1</i>	TS.	Trần Minh Định	Trường Đại học Tây Nguyên	
205	20C67030	Trần Đăng Thanh	Tâm	Nữ	01/01/1998	Đồng Nai	<i>Nghiên cứu sự biệt hóa và phân biệt hóa của tế bào gốc trung mô phân lập từ mô mỡ mi mắt người</i>	PGS.TS. PGS.TSBS.	Đặng Thị Phương Thảo Phạm Hiếu Liêm	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Y khoa Phạm Ngọc Thạch	
206	20C67034	Ngô Lương Đăng	Thức	Nam	27/10/1995	TP.HCM	<i>Sàng lọc và đánh giá hoạt tính sinh học của macrocyclic peptide có ái lực cao với tiểu phần C của protein Glypican-3 trên tế bào ung thư gan</i>	TS.	Võ Nguyễn Thanh Thảo	Trung tâm Công nghệ Sinh học TP.HCM	
207	20C67036	Phạm Thị Thu	Thúy	Nữ	04/11/1997	Bình Phước	<i>Tạo dòng và phân tích một số đặc điểm của cellulase tái tổ hợp từ vi khuẩn <i>Bacillus velezensis</i> RB.IBE29 được phân lập ở Tây Nguyên</i>	TS.	Trần Minh Định	Trường Đại học Tây Nguyên	
208	20C67041	Nguyễn Hoà Minh	Tuấn	Nam	31/10/1995	TP.HCM	<i>Thu nhận và đánh giá tính sinh miễn dịch của protein OmpA tái tổ hợp từ vi khuẩn gây bệnh xuất huyết ở cá tra (<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>)</i>	PGS.TS.	Nguyễn Đức Hoàng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
209	20C67043	Nguyễn Trần Khánh	Vy	Nữ	15/11/1998	An Giang	<i>Chuyển hóa sinh học estragole bởi cây Húng quế (<i>Ocimum basilicum</i> L.) nuôi cấy invitro và phân tích một số đặc điểm có lợi</i>	TS.	Trần Trung Hiếu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
210	20C68001	Nguyễn Thị Phương	Anh	Nữ	23/05/1997	Hà Nam	<i>Thiết kế bài tập thực nghiệm trong dạy học chủ đề đa dạng thế giới sống chương trình khoa học tự nhiên 6 nhằm phát triển năng lực tìm hiểu tự nhiên</i>	TS. PGS.TS.	Phạm Đình Văn Tống Xuân Tám	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
211	20C68002	Đào Kim	Dung	Nữ	23/05/1995	Lâm Đồng	<i>Phát triển năng lực vận dụng kiến thức, kĩ năng thông qua tổ chức hoạt động trải nghiệm trong dạy học nội dung Vật sống ở môn khoa học tự nhiên 6</i>	TS.	Nguyễn Thị Diệu Phương	Trường ĐH Sư phạm Huế	
212	20C68004	Phan Nguyễn Hương	Giang	Nữ	19/11/1997	Tiền Giang	<i>Phân lập và tuyển chọn vi sinh vật tiềm năng của compost từ phân voi và rác thải sinh hoạt hữu cơ</i>	PGS.TS. PGS.TS.	Phan Thị Phương Trang Lê Hùng Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH Công nghiệp TP.HCM	
213	20C68005	Dương Hà Như	Thảo	Nữ	14/08/1997	TP.HCM	<i>Khảo sát các loài lưỡng cư tại Thảo Cầm Viên Sài Gòn và thành phần thức ăn của chúng</i>	TS.	Trần Thị Anh Đào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
214	20C68006	Trần Thụy Thạch	Thảo	Nữ	22/08/1997	TP.HCM	<i>Thiết kế và sử dụng bài tập tình huống để rèn luyện cho học sinh kỹ năng so sánh trong dạy học chủ đề Vật sống, Khoa học tự nhiên 7</i>	PGS.TS.	Phan Đức Duy	Trường ĐH Sư phạm Huế	



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	
215	20C68007	Trần Võ Tường Vy	Nữ	06/03/1997	Bến Tre	Phát triển năng lực vận dụng kiến thức, kỹ năng đã học thông qua dạy học dự án nội dung chuyên hoá vật chất và năng lượng ở thực vật, phần Sinh học cơ thể, Sinh học 11	TS.	Nguyễn Thị Diệu Phương	Trường ĐH Sư phạm Huế		
216	20C68008	Huỳnh Thị Hồng Diệu	Nữ	18/09/1989	Tiền Giang	Thiết kế và vận dụng mô hình giáo dục STEAM trong dạy học phân sinh sản, sinh học 11 nhằm phát triển năng lực giải quyết vấn đề và sáng tạo của học sinh	TS. TS.	Nguyễn Hải Lâm Trần Ngọc Diễm My	Trường ĐH Cảnh sát Nhân Dân Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
217	20C68009	Dương Thị Kim Đan	Nữ	11/06/1993	Bến Tre	Vận dụng mô hình 7E trong giáo dục STEAM để dạy học mạch nội dung vi sinh vật và ứng dụng Sinh học 10 theo Chương trình giáo dục phổ thông 2018	PGS.TS TS.	Tổng Xuân Tám Phạm Đình Văn	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM		
218	20C68010	Trịnh Thanh Giang	Nữ	25/08/1997	Quảng Ngãi	Thiết kế và sử dụng bài tập thực tiễn để rèn luyện cho học sinh kỹ năng phân tích - tổng hợp trong dạy học chủ đề Vật sống, Khoa học tự nhiên 6	PGS.TS.	Phan Đức Duy	Trường ĐH Sư phạm Huế		
219	20C68011	Trần Văn Hoàng	Nam	29/06/1991	Tây Ninh	Xây dựng và sử dụng bộ công cụ kiểm tra đánh giá năng lực vận dụng kiến thức kỹ năng vào thực tiễn trong dạy học nội dung trao đổi chất và chuyển hoá năng lượng ở tế bào môn Sinh học 10	TS. PGS.TS.	Phạm Đình Văn Phan Đức Duy	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sư phạm Huế		
220	20C68012	Đinh Thị Ngọc Khải	Nữ	18/12/1996	Nghệ An	Phát triển năng lực tìm hiểu tự nhiên thông qua tổ chức hoạt động thực hành thí nghiệm trong dạy học nội dung vật sống ở môn khoa học tự nhiên 6	TS.	Nguyễn Thị Diệu Phương	Trường ĐH Sư phạm Huế		
221	20C68013	Đinh Thị Mai	Nữ	15/10/1992	Lâm Đồng	Khảo sát thành phần loài lưỡng cư thường gặp ở huyện Cát Tiên, tỉnh Lâm Đồng	TS.	Trần Thị Anh Đào	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
222	20C68014	Lữ Thị Thanh Nga	Nữ	12/11/1997	TP.HCM	Thiết kế và sử dụng bài tập thực nghiệm để phát triển năng lực nhận thức sinh học trong dạy học phân sinh học cơ thể lớp 11	PGS.TS.	Phan Đức Duy	Trường ĐH Sư phạm Huế		
223	20C68015	Đoàn Kim Phúc	Nữ	04/09/1998	TP.HCM	Xây dựng và sử dụng câu hỏi trắc nghiệm khách quan nhằm phát triển năng lực nhận thức sinh học trong dạy học nội dung chuyển hoá vật chất và năng lượng ở thực vật - sinh học 11, chương trình giáo dục phổ thông 2018	TS. PGS.TS.	Phan Thị Thu Hiền Tổng Xuân Tám	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM		
224	20C68016	Nguyễn Thị Minh Phượng	Nữ	26/07/1997	Bình Dương	Thiết kế và vận dụng dạy học dự án trong chương trình khoa học tự nhiên 6 nhằm phát triển năng lực giải quyết vấn đề cho học sinh	TS. PGS.TS.	Phan Thị Thu Hiền Tổng Xuân Tám	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM		
225	20C68017	Ngô Thị Ngọc Sương	Nữ	19/08/1997	Long An	Thiết kế và tổ chức chủ đề dạy học theo định hướng giáo dục STEM chuyên đề công nghệ enzyme và ứng dụng - sinh học 10 - chương trình giáo dục phổ thông 2018	TS. PGS.TS.	Phan Thị Thu Hiền Tổng Xuân Tám	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM Trường ĐH Sư phạm TP.HCM		
226	20C68018	Nguyễn Hoàng Minh Thư	Nữ	30/12/1998	Tiền Giang	Thiết kế và sử dụng bài tập tình huống để phát triển năng lực tìm hiểu thế giới sống trong dạy học phân sinh học tế bào, sinh học 10	PGS.TS.	Phan Đức Duy	Trường ĐH Sư phạm Huế		
227	20C68019	Trần Thị Mộng Tuyền	Nữ	04/08/1997	Đồng Nai	Thiết kế dạy học trực tuyến theo hướng phát triển phẩm chất và năng lực cho học sinh qua môn sinh học 9 - trường THCS Quang Trung Tân Bình, TP.HCM	TS. TS.	Diệp Phương Chi Trần Ngọc Diễm My	Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
228	20C68020	Nguyễn Thụy Bảo Vân	Nữ	25/08/1982	TP.HCM	Cải tiến và áp dụng mô hình giáo dục STEAM trong quá trình dạy và học phần vi sinh vật môn sinh học 10	TS. TS.	Nguyễn Hải Lâm Trần Ngọc Diễm My	Trường ĐH Cảnh sát Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
229	20C81001	Tsần Lý Bảo Châu*	Nữ	06/07/1998	TP.HCM	Xác định dòng chảy tối thiểu trên sông bé đoạn hạ lưu hồ Phước Hoà	PGS.TS.	Vũ Văn Nghị	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		
230	20C81002	Trần Thị Hoài	Nữ	12/11/1992	Nghệ An	Điều tra hiện trạng rác thải nhựa sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Trà Vinh và đề xuất mô hình nâng cao nhận thức về rác thải nhựa	TS. TS.	Nguyễn Ái Lê Trần Tuấn Việt	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Viện Nhiệt đới môi trường		
231	20C81003	Lê Ngọc Phương Khanh	Nữ	11/03/1998	Trà Vinh	Đề xuất chương trình địa du lịch thành phố Hồ Chí Minh	PGS.TS.	Hà Quang Hải	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM		



Handwritten signature or mark in blue ink.

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	
232	20C81005	Lê Phương	Thị	Nữ	25/10/1998	TP.HCM	<i>Nghiên cứu xây dựng kịch bản vận hành xả nước của hồ Dầu Tiếng hồ trợ đầy mặn sông Sài Gòn có xét đến biến đổi khí hậu</i>	PGS.TS.	Vũ Văn Nghị	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
233	20C81006	Nguyễn Lê Mỹ	Thuận	Nữ	12/05/1998	Phú Yên	<i>Ảnh hưởng của bụi mịn đến các bệnh tim mạch và hô hấp: một nghiên cứu bệnh - bắt chéo ở bốn quận nội thành, TP.HCM</i>	PGS.TS.	Tô Thị Hiền	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
234	20C82005	Nguyễn Thuý	Siêng	Nữ	08/01/1995	Quảng Ngãi	<i>Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến hạn khí tượng trên lưu vực sông Sêrêpôk giai đoạn 2025 -2050</i>	PGS.TS.	Đào Nguyên Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
235	20C82007	Nguyễn Trung	Thái	Nam	26/09/1998	Tiền Giang	<i>Xây dựng mô hình cảnh báo sớm hạn khí tượng trên địa bàn tỉnh Đắc Lắc bằng phương pháp học máy</i>	PGS.TS.	Đào Nguyên Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
236	20C82011	Nguyễn Ngọc Bích	Trâm	Nữ	28/01/1997	Khánh Hòa	<i>Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến khí hậu nông nghiệp đối với cây cà phê trên lưu vực sông Sêrêpôk</i>	PGS.TS.	Đào Nguyên Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
237	20C82012	Phạm Ngọc Bảo	Tú	Nữ	22/08/1997	TP.HCM	<i>Đánh giá hiệu quả của công ngăn mặn phục vụ nông nghiệp ở Trà Vinh - Vĩnh Long</i>	TS.	Nguyễn Thụy Hằng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
238	20C82013	Biện Phan Hồng	Yến	Nữ	08/03/1997	Tây Ninh	<i>Đánh giá tác động của biến đổi khí hậu đến năng suất cây cà phê trên địa bàn tỉnh Đắc Lắc</i>	PGS.TS.	Đào Nguyên Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	

