

Số: 1556./QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 11 năm 2020

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc đổi tên đề tài luận văn Thạc sĩ khóa năm 2018**

**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 Trường phòng Đào tạo Sau Đại học,*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Chấp thuận đổi tên đề tài luận văn Thạc sĩ và tập thể cán bộ hướng dẫn cho các học viên cao học có tên trong danh sách đính kèm quyết định này.

Thời gian đào tạo không thay đổi.

**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

**KT. HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

**Trần Lê Quan**

DANH SÁCH HỌC VIÊN ĐỔI TÊN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 28

(Kèm theo quyết định số 155/QĐ-KHTN ngày 19 tháng 11 năm 2020  
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 mới	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
1	18C67023	Nguyễn Văn Hậu	Nam	16/01/1995	Quảng Ngãi	Nghiên cứu sản xuất kháng thể kháng protein vỏ VP28 của virus gây hội chứng đốm trắng (wssv) trên tôm	TS.	Nguyễn Thị Mỹ Trinh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
2	18C24020	Võ Thị Tố	Nữ	16/01/1996	TP.HCM	Các kết quả dạng Farkas cho các hệ liên quan hàm hợp với điều kiện chính quy dạng đối ngẫu	TS.	Trần Hồng Mơ	Trường ĐH Tiền Giang	PT2
3	18C82004	Lê Thị Ngọc	Nữ	04/09/1995	Quảng Trị	Sử dụng phương pháp chỉ số chất lượng nước WQI đánh giá chất lượng nước phục vụ cho lập bản đồ phân vùng chất lượng nước ven biển tỉnh Ninh Thuận	TS.	Bùi Việt Hưng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
4	18C82006	Trần Thị Thu	Nữ	23/04/1996	Đồng Nai	Đánh giá tác động của hạn hán lên hoạt động trồng trọt tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	PGS.TS	Trương Thanh Cảnh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
5	18C82009	Nguyễn Thị Bích Khuê	Nữ	07/01/1995	Khánh Hòa	Nghiên cứu đặc trưng kim loại trong bụi mịn không khí xung quanh một số khu vực tại Tp Hồ Chí Minh	PGS.TS	Tô Thị Hiền	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
6	18C82010	Nguyễn Minh Kiệt	Nam	29/08/1996	Tây Ninh	Đánh giá dịch vụ hệ sinh thái tài nguyên nước lưu vực sông Bé từ kết quả mô phỏng trong mô hình SWAT	PGS.TS	Đào Nguyên Khôi	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
7	18C82011	Nguyễn Thị Kiều Nga	Nữ	05/05/1994	Bà Rịa - Vũng Tàu	Đánh giá chất lượng nước mưa ở các tỉnh Miền Nam	PGS.TS TS.	Tô Thị Hiền Bùi Việt Hưng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
8	18C82012	Chung Thị Nhâm	Nữ	06/04/1995	Sông Bé	Đánh giá tác động của chế độ triều đến ngập lụt và thiệt hại kinh tế - xã hội cho huyện Nhà Bè, Thành phố Hồ Chí Minh	TS.	Bùi Việt Hưng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
9	18C82013	Nguyễn Đình Quốc	Nam	26/08/1994	Khánh Hòa	Đánh giá hiện trạng hệ thống an toàn lao động và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý cho công trình xây dựng tại nhà thép Trĩ Việt	TS.	Trần Bích Châu	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2
10	18C82015	Hoàng Trang Thư	Nữ	19/04/1996	Bình Thuận	Đánh giá hiện trạng sử dụng nước và năng lượng trong sản xuất nông nghiệp huyện Vĩnh Cửu, tỉnh Đồng Nai	PGS.TS TS.	Đào Nguyên Khôi Lê Hoàng Anh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	PT2