

Số: 584.B./QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày...22...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 2016 chuyển tự túc (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 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.** Công nhận tên đề tài luận văn Thạc sĩ và danh sách cán bộ hướng dẫn cho học viên cao học khóa năm 2016 của Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, gồm những người có tên trong danh sách đính kèm.

Thời gian chuyển tự túc từ 01/01/2019 đến 30/12/2020.

**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



Trần Lê Quan



DANH SÁCH HỌC VIÊN GIA HẠN THỰC HIỆN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 26 (bổ sung)

(Kèm theo quyết định số 584.Đ/ĐH-KHTN ngày 22 tháng 6 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/ đồ án	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
1	16C 51 001	Đặng Thái Anh	Nam	15/11/1992	Tiền Giang	Khảo sát thành phần hóa học phân đoạn 12 cao ethyl acetate của rễ cây thông đỏ ( <i>Taxus wallichiana</i> Zucc.)	PGS.TS.	Nguyễn Trung Nhân	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
2	16C 61 005	Đặng Đình Dân	Nam	09/01/1986	Sơn La	Nghiên cứu hoạt tính kháng oxy hóa, kháng khuẩn, kháng vi nấm của hợp chất polyphenol tách chiết từ lá non cây lá lưa ( <i>Cynometra ramiflora</i> )	TS.	Phạm Ngọc Khôi	Trường ĐH Tôn Đức Thắng	
3	16C 61 021	Chu Thị Minh Nguyệt	Nữ	29/08/1988	Phú Khánh	Tách chiết và khảo sát hoạt tính sinh học của Ergosterol từ nấm linh chi ( <i>Ganoderma lucidum</i> )	TS. TS.	Trần Thị Huyền Nguyễn Ngọc Tuấn	Viện Công nghệ sinh học và thực phẩm Trường ĐH Công nghiệp	
4	16C 62 007	Trần Hải Đăng Khoa	Nữ	02/01/1982	Tiền Giang	Nuôi trồng thủy canh cây rau Quế vị <i>Limmophila rugosa</i> L.	PGS.TS	Võ Thị Bạch Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
5	16C 63 011	Đặng Thị Kiều Trang	Nữ	08/06/1991	Quảng Ngãi	Khảo sát sự bám dính tế bào gốc trên màng tim bò vô bào	PGS.TS	Trần Lê Bảo Hà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	PT1
6	16C 65 008	Lê Thị Sơn	Nữ	19/01/1994	Bình Dương	Ảnh hưởng của chế độ ngập nước lên chức năng lưu giữ carbon của hệ sinh thái đất ngập nước theo mùa thuộc vườn quốc gia Lò Gò Xa Mát, tỉnh Tây Ninh	TS.	Phạm Quỳnh Hương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
7	16C 67 005	Nguyễn Hoàng Chi Mai	Nữ	24/09/1990	TP.HCM	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số elicitor lên khả năng tích lũy Vinca Alkaloid của rễ tơ dừa cạn ( <i>Catharanthus roseus</i> )	PGS.TS	Bùi Văn Lệ	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	

2