

Số: 443/QĐ-KHTN

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

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận tên đề tài luận văn/đề án 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 01/QĐ-ĐHQG-ĐH&SDH ngày 5/1/2009 của Đại học Quốc gia Tp.HCM;

Căn cứ Quyết định số 60/QĐ/ĐHQG-ĐH&SDH 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&SDH ngày 5/1/2009;

Xét đề nghị của Khoa, Bộ môn và Trường phòng Đào tạo Sau Đại học,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận tên đề tài luận văn/đề án 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 quy chế đào tạo trình độ Thạc sĩ hiện hành.

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

Điều 4. Trường 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, SDH

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG ĐẠI HỌC
KHOA HỌC
TỰ NHIÊN
Trần Lê Quan

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

(Kèm theo quyết định số 4.4.3...../QĐ-KHTN ngày 08 tháng 04 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/ đồ án	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
1	16C 12 002	Nguyễn Bảo Khánh	Nam	24/09/1993	TP.HCM	Tổng hợp các công cụ chatbot ứng dụng vào chương trình đào tạo qua mạng từ xa tại khoa công nghệ thông tin	TS.	Phạm Nguyễn Cương	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	PT1
2	16C 12 004	Dương Nguyễn Khánh An	Nữ	19/09/1991	TP.HCM	Tìm hiểu hệ thống Sepia và xây dựng hệ thống hỗ trợ thực tế	TS.	Thái Lê Vinh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
3	16C 12 007	Nguyễn Quốc Quyền	Nam	08/02/1991	Tiền Giang	Tìm hiểu và hoàn thiện hệ thống SEPIA và xây dựng hệ thống hỗ trợ cho việc sử dụng các ứng dụng của người khiếm thính	TS.	Thái Lê Vinh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	PT1
4	16C 12 009	Phan Minh Từ	Nam	01/06/1993	TP.HCM	Xây dựng và thử nghiệm hệ thống quản trị nhân viên dựa trên nguồn dữ liệu từ máy chấm công	TS.	Nguyễn Trần Minh Thư	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	PT2
5	16C 31 006	Dương Thấy	Nam	08/12/1990	Sóc Trăng	Dao động điều hòa bậc cao trong chất bán dẫn GaAs	TS.	Huỳnh Thanh Đức	Viện Vật lý TP.HCM	
6	16C 34 025	Trần Thị Thùy Linh	Nữ	04/10/1990	Đồng Nai	Đánh giá sử dụng vật liệu polycarbonate - mica để ghi nhận vết hạt alpha	PGS.TS	Lê Công Hào	Trường ĐH Sư phạm TP.HCM	
7	16C 52 002	Đàm Thị Bích Hạnh	Nữ	21/12/1988	Buôn Ma Thuột	Phân tích hydro sulfide và tổng sulfide tự do trong bùn lắng và nước trong lỗ rỗng bằng phương pháp điện cực màng chọn lọc và phương pháp trắc quang	PGS.TS	Nguyễn Văn Đông	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
8	16C 52 003	Nguyễn Từ Hòa	Nữ	24/07/1992	Bình Thuận	Xây dựng quy trình xác định một số carbohydrate bằng phương pháp tạo dẫn xuất với anhydride acetic phân tích trên GC-MS ứng dụng trong nền mẫu thực phẩm	PGS.TS	Nguyễn Ánh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
9	16C 52 004	Huỳnh Lâm Diễm My	Nữ	01/04/1991	Đồng Nai	Xây dựng quy trình xác định ginsenoside trong sâm ngọc linh bằng phương pháp LC-HRMS (Q-TOF)	PGS.TS	Nguyễn Ánh Mai	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
10	16C 52 009	Đỗ Quốc Trung	Nam	30/07/1987	Bình Dương	Phân tích Selen nguyên dạng trong thực vật bằng kỹ thuật LC-ICPMS	PGS.TS	Nguyễn Văn Đông	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
11	16C 62 001	Lưu Thị Thảo An	Nữ	14/11/1991	TP.HCM	Tìm hiểu ảnh hưởng của điều kiện hạn trên sự phát triển trái ở cây cà chua (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	PGS.TS TS.	Trần Thanh Hương Nguyễn Xuân Dũng	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM Trung tâm Công nghệ sinh học TP.HCM	
12	16C 62 003	Lê Võ Ngọc Diễm	Nữ	25/08/1992	TP.HCM	Tìm hiểu khả năng kháng hạn của cây cao su (<i>Hevea brasiliensis</i> Muell. Arg.) ở giai đoạn nảy mầm và cây con ba tầng lá	PGS.TS TS.	Bùi Trang Việt Trần Thanh Hương	Viện nghiên cứu Cao su Việt Nam Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
13	16C 62 009	Phan Hải Văn	Nữ	26/03/1990	Phù Yên	Ảnh hưởng của Brassinosteroid lên sự phát triển và hoạt tính của một số enzyme chống oxy hóa của cây lúa trong điều kiện mặn	TS. PGS.TS	Bùi Minh Trí Nguyễn Du Sanh	Trường ĐH Nông Lâm TP.HCM Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
14	16C 62 013	Nguyễn Thị Tường Vi	Nữ	06/06/1990	Bình Định	Ảnh hưởng của auxin và cytokinin đến sự nảy mầm phôi dừa Sáp Makapuno (<i>Cocos nucifera</i> L.) trong nuôi cấy in vitro	PGS.TS	Nguyễn Du Sanh	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
15	16C 65 009	Lương Đức Thiện	Nam	15/10/1985	TP.HCM	Phân vùng sinh thái phục vụ cho định hướng phát triển nông nghiệp bền vững tại thị xã Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh	TS.	Nguyễn Văn Tú	Viện Sinh học Nhiệt đới	



(Handwritten signature)

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

(Kèm theo quyết định số 4.43/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/ đồ án	Cán bộ hướng dẫn			Ghi chú
							Học hàm học vị	Họ và tên	Đơn vị công tác	
16	16C 65 010	Ngô Nguyễn Như Ý	Nữ	18/09/1994	TP.HCM	<i>Khảo sát phân loại chi xương bồ Acorus (Acoraceae) phân bố tại miền Nam Việt Nam dựa vào hình thái, sinh học phân tử và thành phần tinh dầu</i>	TS.	Nguyễn Phi Ngà	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
17	16C 66 003	Vũ Ngọc Bích	Nữ	08/05/1993	Đồng Nai	<i>Lắp ráp de novo bộ gene, xác định gene vacA và các gene thuộc đảo sinh bệnh cagPAI của một số chủng Helicobacter pylori Việt Nam</i>	TS.	Nguyễn Thụy Vy	Trường ĐH KHTN, ĐHQG - HCM	
18	16C 71 010	Võ Minh Kha	Nam	22/08/1986	Đồng Tháp	<i>Đặc điểm địa chất, thạch học - thạch địa hóa và khoáng hóa liên quan granit khu vực Cầu Đỏ, Mê Pu, Đức Linh, Bình Thuận</i>	TS.	Trịnh Văn Long	Liên đoàn bản đồ địa chất miền Nam	

