

QUYẾT ĐỊNH

Về việc điều chỉnh tên đề tài, tập thể giảng viên hướng dẫn luận văn thạc sĩ - khóa năm 2021

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế về tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định số 1506/QĐ-DHQG ngày 14 tháng 11 năm 2022 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt Đề án đổi mới cơ chế hoạt động của Trường Đại học Khoa học tự nhiên giai đoạn 2022-2025;

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

Căn cứ Qui định số 182/QĐ-KHTN-SDH 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 Trưởng phòng Phòng Đào tạo Sau Đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Đồng ý điều chỉnh tên đề tài, tập thể giảng viên hướng dẫn luận văn thạc sĩ đối với học viên cao học khóa năm 2021 ngành Hóa học.

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

Thời gian thực hiện luận văn và phương thức đào tạo không thay đổi.

Điều 2. Học viên cao học, tập thể giảng viên hướng dẫn có nhiệm vụ thực hiện luận văn thạc sĩ theo đúng nội dung đề cương và quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ hiện hành của ĐHQG-HCM và Trường Đại học Khoa học tự nhiên.

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

Điều 4. Các Đơn vị 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, SĐH



Trần Lê Quan

DANH SÁCH HỌC VIÊN, TÊN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN VÀ TẬP THỂ GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ - KHÓA NĂM 2021
HỌC VIÊN CHUYỂN SANG TỰ TÚC - BỒ SUNG

(Kèm theo quyết định số 109/QĐ-KHTN, ngày 09 tháng 05 năm 2021 của Hiệu trưởng, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Phương thức đào tạo
1	21C56036	Trương Quốc Thắng	Nam	13/06/2000	TP. HCM	Hóa học	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme α -glucosidase của các phân đoạn E, L, N và R trong cao ethyl acetate từ cây Ngọc cầu (<i>Balanophora fungosa</i>)	Chemical constituents and α -glucosidase inhibitory activity of fractions E, L, N, and R of the ethyl acetate extract from <i>Balanophora fungosa</i> .	HDC: GS. TS. Nguyễn Thị Thanh Mai Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS. TS. Nguyễn Trung Nhân Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	PT 1
2	21C56042	Nguyễn Bình Minh	Nam	07/11/2000	TP. HCM	Hóa học	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính ức chế enzyme cholesterol esterase của nấm ngọc cầu	Chemical constituents and their cholesterol esterase inhibitory from the whole plant of <i>balanophora fungosa</i>	HDC: GS. TS. Nguyễn Thị Thanh Mai Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM HDP: PGS. TS. Nguyễn Trung Nhân Trường ĐH KH Tự nhiên, ĐHQG-HCM	PT 1