

Số: 2980/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 12 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc chuyển sang giai đoạn học tự túc đối với học viên cao học khóa năm 2020 (bổ sung)

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-ĐHQG 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-ĐHQG 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 Quy định số 182/QĐ-KHTN-SĐH 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. Phê duyệt danh sách học viên cao học khóa năm 2020 chuyển sang học tự túc kể từ khi hết thời gian học tập chính quy.

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 chuyển tự túc: 24 tháng, kể từ ngày hết hạn chính quy đến 30/6/2025

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, SDH

HIỆU TRƯỞNG



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 2020

HỌC VIÊN CHUYÊN SANG TỰ TỨC - BỔ SUNG

(Kèm theo quyết định số 2980/QĐ-KHTN, ngày 22 tháng 12 năm 2023 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 | 20C11038 | Nguyễn Hiền Lương | Nam | 20/7/1988 | Quảng Ngãi | Khoa học máy tính | Phân đoạn ảnh y khoa dùng mô hình học sâu | Medical image segmentation using deep learning models | PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM | 2 |
| 2 | 20C29014 | Trần Mạnh Chánh Quân | Nam | 19/7/1992 | Bà Rịa - Vũng Tàu | Cơ sở toán cho tin học - chuyên ngành Khoa học dữ liệu | Giải pháp xây dựng dữ liệu cho việc truy vấn kiến thức về bảo hiểm trong lĩnh vực Luật lao động | Construct dataset for querying on insurance knowledge in the field of Vietnam's Labor Law | TS. Nguyễn Đình Hiến Trường ĐH Công nghệ thông tin, ĐHQG-HCM | 3 |
| 3 | 20C67012 | Nguyễn Thị Kim Phương | Nữ | 22/4/1997 | Lâm Đồng | Công nghệ sinh học | Nghiên cứu hiệu quả kháng oxy hoá của cao chiết xạ đen (ehretia asperula) trên mô hình chuột lão hoá da bằng tia UVA | Study of antioxidant activity of the Ehretia Asperula extract on aging skin mouse model by UVA | TS. Trần Cẩm Tú Viện Sinh học Nhiệt đới TP.HCM | 2 |
| 4 | 20C67033 | Đặng Lương Phương Thảo | Nữ | 02/11/1996 | Gia Lai | Công nghệ sinh học | Khảo sát tiềm năng ứng dụng hạt nano F127@PLGA/IO/CHL/IR780 trong ức chế sự phát triển một số dòng tế bào ung thư invitro | Studying the potential application of F127@PLGA/IO/CHL/IR780 nano particles in inhibiting the development of some cancer cell lines in vitro | TS. Vũ Quang Hiếu Trường ĐH Nguyễn Tất Thành | 3 |
| 5 | 20C67044 | Lê Trọng Tinh | Nam | 20/02/1988 | Đồng Tháp | Công nghệ sinh học | Phân tích bộ gen một số chủng liên cầu khuẩn nhóm B phân lập lâm sàng tại TP.HCM | Whole genome analysis of clinically isolated Streptococcus Group B in HCMC | TS. Vũ Quang Hiếu Trường ĐH Nguyễn Tất Thành | 2 |

