

Số: 1939/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 8 năm 2024

**QUYẾT ĐỊNH**

Về việc công nhận phương thức đào tạo của học viên cao học khóa năm 2023 (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 1393/QĐ-ĐHQG ngày 03 tháng 11 năm 2021 của Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ Quy định số 2766/QĐ-KHTN-SĐH ngày 30/12/2022 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 Trường phòng Phòng Đào tạo Sau Đại học.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận bổ sung phương thức đào tạo cho học viên cao học khóa năm 2023 của Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM.

Danh sách học viên, và phương thức đào tạo đính kèm Quyết định này.

**Điều 2.** 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 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 CAO HỌC ĐĂNG KÝ PHƯƠNG THỨC ĐÀO TẠO KHÓA NĂM 2023

(Kèm theo quyết định số 1939 /QĐ-KHTN, ngày 19 tháng 08 năm 2024  
của Hiệu trưởng, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Ngành đào tạo	Phương thức đào tạo		
				PT1	PT2	PT3
1	23C11019	Hồ Anh Bình	Khoa học máy tính		PT2	
2	23C11052	Trần Thị Phương Thùy	Khoa học máy tính			PT3
3	23C41002	Nguyễn Đăng Duy	Kỹ thuật Điện tử - CN Điện tử Viễn thông máy tính		PT2	
4	23C41004	Võ Minh Thư	Kỹ thuật Điện tử - CN Điện tử Viễn thông máy tính		PT2	
5	23C42002	Lương Nguyễn Trường An	Kỹ thuật Điện tử - CN Vi điện tử Thiết kế vi mạch		PT2	
6	23C42004	Võ Minh Hiếu	Kỹ thuật Điện tử - CN Vi điện tử Thiết kế vi mạch		PT2	

Tổng cộng 06 học viên



✓