

Số: 3967/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 12 tháng 12 năm 2024

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc công nhận học viên cao học khóa năm 2024**

**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 về việc 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 113/QĐ-ĐHQG ngày 04 tháng 02 năm 2021 của Đại học Quốc gia TP. HCM về việc ban hành Quy chế tuyển sinh trình độ thạc sĩ và tiến sĩ;

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 theo kết quả thi tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ năm 2024-đợt 1;  
Theo đề nghị của Trường phòng Phòng Đào tạo sau đại học.

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Công nhận 02 thí sinh đã trúng tuyển là học viên cao học, hệ Chính quy, Khóa năm 2024 gồm các học viên có tên trong danh sách đính kèm Quyết định này.

Thời gian đào tạo: từ ngày 06/12/2024 đến 31/12/2026.

**Điều 2.** Học viên cao học có trách nhiệm thực hiện quy chế và được hưởng mọi quyền lợi theo quy 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. /r

**Nơi nhận:**

- Như Điều 4;
- ĐHQG-HCM (để báo cáo);
- Lưu: VT, SĐH.





**DANH SÁCH HỌC VIÊN CAO HỌC NĂM 2024**  
(Kèm theo Quyết định số 3967/QĐ-KHTN ngày 12/12/2024  
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã HV	Họ và tên	GT	Ngày tháng	Nơi sinh	Ngành	Đối tượng	Ghi chú
1	24C11011	Trình Trung Kiên	Nam	05/12/1987	TP. HCM	Khoa học máy tính	Xét tuyển	
2	24C91003	Trần Hoàng Lộc	Nam	05/04/2001	TP. Hồ Chí Minh	Khoa học vật liệu	Xét tuyển	

Tổng cộng danh sách có 02 học viên

✓

