

Số: 385/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 14 tháng 02 năm 2026

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận bổ sung tên đề tài luận văn  
và danh sách giảng viên hướng dẫn luận văn thạc sĩ - khóa năm 2024

### 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 số 1393/QĐ-ĐHQG ngày 03 tháng 11 năm 2021 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh 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 Trưởng phòng Phòng Đào tạo Sau đại học.

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Đồng ý phê duyệt bổ sung tên đề tài luận văn và giảng viên hướng dẫn luận văn thạc sĩ cho học viên cao học khóa năm 2024.

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

Thời gian thực hiện luận văn: từ ngày ra quyết định đến tháng 10 năm 2026.

**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.** Các Đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /*N*

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, SĐH.

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỜNG  
ĐẠI HỌC  
KHOA HỌC  
TỰ NHIÊN  
Nguyễn Trung Nhân



**DANH SÁCH HỌC VIÊN, TÊN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN VÀ TẬP THỂ GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ - KHÓA 34 /2024**

(Kèm theo quyết định số 385/QĐ-KHTN, ngày 11 tháng 02 năm 2026 của Hiệu trưởng, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Ngày sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỉ lệ		Phương thức đào tạo
								HDC	HDP	
1	24C56015	Đoàn Thị Hương Lý	29/04/1996	Hóa học	Nghiên cứu chế tạo vật liệu nanocomposite trên nền cao su thiên nhiên cho ứng dụng cao su kỹ thuật	Study on Fabrication of natural rubber-based nanocomposite material for technical rubber applications.	HDC: TS. Mai Thanh Tâm Trưởng DH KHTN, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trần Thanh Tổng Công ty cao su Đồng Nai	50%	50%	Phương thức I