

Số: 2570/QĐ-KHTN

Thành Phố Hồ Chí Minh, ngày 30 tháng 11 năm 2023

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt cập nhật khung chương trình đào tạo trình độ thạc sĩ

### 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 1056/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 Thông tư số 17/2021/TT-BGDĐT ngày 22 tháng 6 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo Quy định về chuẩn chương trình đào tạo; xây dựng, thẩm định và ban hành chương trình đào tạo các trình độ của giáo dục đại học;

Căn cứ Quyết định số 1393/QĐ-ĐHQG ngày 03 tháng 11 năm 2021 của Giám đốc Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Theo đề nghị của Trường phòng Đào tạo Sau đại học.

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Phê duyệt cập nhật khung chương trình đào tạo trình độ thạc sĩ của các ngành tại Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM,

Danh mục ngành đào tạo và khung chương trình đào tạo đính kèm Quyết định này.

**Điều 2.** Khung chương trình đào tạo được áp dụng khóa tuyển năm 2023.

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

**Điều 4.** Các Phòng, Ban, Khoa và các Đơn vị liên quan phụ trách ngành đào tạo chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /  
/

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Ban ĐH-ĐHQG (báo cáo);
- Lưu VT, SĐH. /



Trần Lê Quan

**DANH MỤC NGÀNH, MÃ SỐ NGÀNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ**

(Đính kèm Quyết định số 2570/QĐ-KHTN, ngày 30/11/2023 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã ngành	Tên ngành	Khối ngành
1.	8480101	Khoa học máy tính	V
2.	8480107	Trí tuệ nhân tạo	V
3.	8480104	Hệ thống thông tin	V
4.	8460102	Toán giải tích	V
5.	8460104	Đại số và lý thuyết số	V
6.	8460106	Lý thuyết xác suất và thống kê toán học	V
7.	8460112	Toán ứng dụng	V
	846011201	Toán ứng dụng, <i>Chuyên ngành</i> Giáo dục toán học	V
8.	8460110	Cơ sở toán cho tin học	V
9.	8460108	Khoa học dữ liệu	V
10.	8440103	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	IV
11.	844010501	Vật lý vô tuyến và điện tử, <i>Chuyên ngành</i> : Vật lý Ứng dụng	IV
12.	8440106	Vật lý nguyên tử và hạt nhân	IV
13.	8440110	Quang học	IV
14.	8520401	Vật lý kỹ thuật	V
15.	852040101	Vật lý kỹ thuật, <i>Chuyên ngành</i> : Giảng dạy vật lý thực nghiệm	V
16.	8440111	Vật lý địa cầu	IV
17.	8440222	Khí tượng và khí hậu học	IV
18.	8440228	Hải dương học	IV
19.	8520203	Kỹ thuật điện tử	
	852020301	<i>Chuyên ngành</i> : Điện tử Viễn thông và Máy tính	V
	852020302	<i>Chuyên ngành</i> : Vi điện tử và thiết kế vi mạch	V
20.	8440112	Hóa học	IV
21.	844011401	Hóa hữu cơ, <i>Chuyên ngành</i> : Giảng dạy hóa học thực nghiệm	IV
22.	8420114	Sinh học thực nghiệm	
	842011401	<i>Chuyên ngành</i> : Sinh lý Thực vật	IV
	842011402	<i>Chuyên ngành</i> : Sinh lý động vật	IV
	842011403	<i>Chuyên ngành</i> : Giảng dạy sinh học thực nghiệm	IV
22.	8420116	Hóa sinh học	IV
23.	8420107	Vi sinh vật học	IV
24.	8420120	Sinh thái học	IV
25.	8420121	Di truyền học	IV
26.	8420201	Công nghệ sinh học	IV
27.	8440201	Địa chất học	IV
28.	8520501	Kỹ thuật địa chất	V
29.	8440301	Khoa học môi trường	IV
30.	8850101	Quản lý tài nguyên và môi trường	VII
31.	8440122	Khoa học vật liệu	IV

✓