

Số: 8812/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 12 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận NCS, đề tài luận án và Người hướng dẫn NCS năm 2025- đợt 2

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 798/QĐ-ĐHQG ngày 25 tháng 06 năm 2025 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh ban hành quy định thi điểm một số nội dung về đào tạo trình độ tiến sĩ tại ĐHQG-HCM;

Căn cứ Quyết định số 2996/QĐ-KHTN ngày 29 tháng 09 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM về việc ban hành Quy định chương trình và tổ chức đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ Quyết định số 3664/QĐ-KHTN ngày 21/11/2025 của Hiệu trưởng trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM về việc phê duyệt danh sách ứng viên trúng tuyển chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2025- đợt 2;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Phòng Đào tạo Sau đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận 62 Nghiên cứu sinh, đề tài luận án và Người hướng dẫn luận án tiến sĩ, hệ chính quy, khóa năm 2025- đợt 2, tại trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM.

Danh sách Nghiên cứu sinh, tên đề tài và Người hướng dẫn đính kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Nghiên cứu sinh và Người hướng dẫn được hưởng các quyền lợi và nhiệm vụ theo quy định hiện hành của quy chế đào tạo trình độ tiến sĩ.

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

Điều 4. Các Đơn vị có liên quan và cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /

Nơi nhận:

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



Trần Lê Quan

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH
Tại Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM

(Đính kèm Quyết định số 3812 /QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường ĐH Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Giới tính	Ngày sinh	Mã số ngành	Tên ngành	Hình thức đào tạo	Thời gian chính qui	Đề tài nghiên cứu	Tập thể cán bộ hướng dẫn
1	25N11102	Lý Tuấn Anh	Nam	20/01/1990	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Hệ thống đa tác tử cho kiểm thử phần mềm tự động	HDC: PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
2	25N11103	Dương Thái Bảo	Nam	25/08/1990	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phát triển kỹ thuật Machine Unlearning trong mô hình sinh dữ liệu hình ảnh nha khoa nhằm nâng cao chất lượng tái tạo và trực quan hóa 3D	PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
3	25N11104	Nguyễn Quốc Bình	Nam	07/02/1987	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu về phát học thông qua học thống kê	TS. Bùi Văn Thạch Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
4	25N11105	Nguyễn Lê Hoàng Dũng	Nam	16/02/1989	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu, phát triển hệ thống đa tác tử thông minh dựa trên LLM để tạo ứng dụng di động từ đặc tả yêu cầu	HDC: PGS.TS. Trần Đan Thu Trường ĐH Quản lý và Công nghệ, HCM ĐHD: TS. Vũ Thị Mỹ Hằng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
5	25N11106	Trần Mai Khiêm	Nam	10/06/1998	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Truy vấn và tạo sinh mô tả dữ liệu thị giác với tri thức về ngữ cảnh sự kiện	HDC: PGS.TS. Trần Minh Triết Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Nguyễn Văn Tâm Đại học Dayton, Hoa Kỳ
6	25N11107	Võ Thanh Lâm	Nam	30/04/2002	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 4 năm	01/12/2025 - 31/12/2029	Tình hình tri thức mạng nơ-ron: Phương pháp quên có chọn lọc giữ hiệu năng chẩn đoán	PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
7	25N11108	Đỗ Trọng Lễ	Nam	05/05/1996	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Tăng cường an toàn thông tin Multimedia với các phương pháp thị giác máy tính	HDC: PGS.TS. Trần Minh Triết Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Dương Anh Đức Ban Tuyển giáo và Dân vận Thành ủy, TP.HCM
8	25N11109	Trương Thị Mỹ Ngọc	Nữ	17/10/1988	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nhận dạng tiếng nói cho câu có pha trộn ngôn ngữ trong tiếng Việt	HDC: TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Quán Thành Thơ Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM
9	25N11110	Hoàng Đức Quang	Nam	17/05/1977	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Sinh dữ liệu hỗ trợ các mô hình học máy phát hiện bất thường	HDC: PGS.TS. Đặng Trần Khánh Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Phạm Thị Bách Huệ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
10	25N11111	Lê Long Quốc	Nam	25/03/1999	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nâng cao trải nghiệm người dùng với trợ lý ảo thông qua các mô hình nhận dạng người nói	GDC: TS. Ngô Minh Nhựt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Lê Nguyễn Hoài Nam Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
11	25N11112	Huỳnh Viêt Thám	Nam	26/03/1998	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phát sinh và tương tác với đối tượng ba chiều trong môi trường ảo	HDC: PGS.TS. Trần Minh Triết Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Nguyễn Văn Tâm Đại học Dayton, Hoa Kỳ
12	25N11113	Lê Vũ Trường	Nam	12/02/1987	9480101	Khoa học máy tính	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu các giải pháp ẩn dữ liệu cho việc xác thực hình ảnh do AI sinh ra	HDC: TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Lê Trung Nghĩa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
13	25N12101	Nguyễn Đắc Quỳnh Mi	Nữ	07/05/1985	9480104	Hệ thống thông tin	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phân tích và đánh giá tự động yêu cầu phần mềm	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM

như

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH

Tại Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM

(Đính kèm Quyết định số 3812 /QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường ĐH Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Giới tính	Ngày sinh	Mã số ngành	Tên ngành	Hình thức đào tạo	Thời gian chính qui	Đề tài nghiên cứu	Tập thể cán bộ hướng dẫn
14	25N15101	Vương Trọng Nhân	Nam	08/10/1994	9480107	Trí tuệ nhân tạo	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Giải thích phân thực cho quyết định tín dụng	GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
15	25N15102	Lê Võ Minh Thư	Nữ	24/05/1982	9480107	Trí tuệ nhân tạo	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Giải thích phát hiện bất thường cho dữ liệu tài chính	GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
16	25N21103	Bùi Thị Hồng Cẩm	Nữ	26/12/1989	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Tích các phép gần trên một số lớp vành	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Lê Quý Danh Trường ĐH Kiến trúc Tp.HCM
17	25N21104	Nguyễn Thị Trúc Hậu	Nữ	18/03/1984	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Bài toán kiểu Waring cho các ma trận chéo hóa được trên một số lớp vành	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Bùi Nguyên Trâm Ngọc Trường Đại học Đồng Nai
18	25N21105	Vũ Thị Mai	Nữ	09/01/1997	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nhóm nhân của một số lớp đại số	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Trịnh Thanh Đèo Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
19	25N21106	Phạm Thế Nhân	Nam	01/10/1988	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phân tích ma trận thành tích các ma trận cho trước trên vành địa phương	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Nguyễn Hữu Trí Nhật Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
20	25N21107	Ngô Lê Hồng Phúc	Nữ	15/08/1981	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nhóm tuyến tính sinh bởi một lớp các ma trận thuận nghịch	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Vũ Mai Trang Trường Đại học Bình Dương
21	25N21108	Trần Đức Sơn	Nam	25/05/1982	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phương trình Diophantine	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM HDP: TS. Trần Nam Dũng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
22	25N21109	Phạm Thành Trí	Nam	05/09/1981	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Một số khía cạnh đại số của vành chuỗi lũy thừa với số biến bất kỳ	HDP: PGS.TS. Phan Thanh Toàn Trường ĐH Tôn Đức Thắng HDP: TS. Trịnh Thanh Đèo Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
23	25N21110	Nguyễn Thị Ngân Trúc	Nữ	12/10/2000	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phân tích ma trận cấp vô hạn theo nghiệm của một số lớp đa thức	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM HDP: TS. Nguyễn Kim Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
24	25N21111	Phạm Duy Vinh	Nam	17/06/1988	9460104	Đại số và Lý thuyết số	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Giá trị của chuỗi lũy thừa trên một số lớp đại số	HDC: GS.TS. Mai Hoàng Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Trương Hữu Dũng Trường Đại học Đồng Nai
25	25N22105	Lê Thanh Cường	Nam	09/10/1999	9460102	Toán giải tích	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Các vấn đề phi địa phương của một số mô hình phi tuyến	HDC: TS. Trần Thanh Bình Trường Đại học Sài Gòn ĐHD: TS. Trần Thị Khiếu Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
26	25N22106	Nguyễn Sơn Hồng Hạnh	Nữ	13/03/1997	9460102	Toán giải tích	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Các bài toán biên cho phương trình sóng phi tuyến với đạo hàm cấp bốn và các số hạng phi địa phương	HDC: TS. Nguyễn Thành Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Trần Thị Khiếu Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
27	25N22107	Phạm Thị Thu Hiền	Nữ	25/08/1979	9460102	Toán giải tích	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Bất đẳng thức hình học trên không gian có trọng số thuần nhất kiểu Dunkl	HDC: PGS.TS. Nguyễn Tuấn Duy Trường ĐH Tài chính-Marketing HDP: TS. Nguyễn Đình Thi Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM

Mua

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH

Tại Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM

(Đính kèm Quyết định số 3812 /QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường ĐH Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Giới tính	Ngày sinh	Mã số ngành	Tên ngành	Hình thức đào tạo	Thời gian chính qui	Đề tài nghiên cứu	Tập thể cán bộ hướng dẫn
28	25N22108	Tạ Hoàng Thông	Nam	01/03/1982	9460102	Toán giải tích	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Chinh hóa tối ưu của một số bài toán ngược</i>	GS.TS. Đặng Đức Trọng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
29	25N23101	Nguyễn Hữu Hiếu	Nam	15/10/1994	9460106	Lý thuyết xác suất và thống kê toán học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Sự hội tụ mạnh của các dãy ngẫu nhiên</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Văn Huân Trường Đại học Sài Gòn ĐHD: TS. Nguyễn Tiến Đạt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
30	25N23102	Thái Minh Trọng	Nam	20/09/1997	9460106	Lý thuyết xác suất và thống kê toán học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Phát triển thuật toán phân tích chùm mờ cho các đối tượng và một số ứng dụng cho dữ liệu ảnh</i>	HDC: PGS.TS. Võ Văn Tài Đại học Cần Thơ ĐHD: TS. Nguyễn Thị Mộng Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
31	25N24102	Trần Minh Bằng	Nam	18/08/1995	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Một số nghiên cứu định tính về tập nghiệm của các mô hình tối ưu hóa</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Minh Tùng Trường ĐH Ngân hàng TP.HCM ĐHD: PGS.TS. Cao Thanh Tinh Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM
32	25N24103	Huỳnh Ngọc Cầm	Nam	10/08/1975	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Điều kiện chính quy và ứng dụng trong các bài toán tối ưu</i>	HDC: TS. Thái Doãn Chương Đại học Brunel, London ĐHD: PGS.TS. Võ Sĩ Trọng Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
33	25N24104	Nguyễn Mạnh Trường	Nam	03/02/1993	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Đạo hàm suy rộng: tính chất và áp dụng trong tối ưu không trơn</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Lê Hoàng Anh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Nguyễn Đăng Khoa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
34	25N24105	Vũ Thị Phương	Nữ	04/09/1987	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Một số vấn đề về nghiệm nhẹ của phương trình Schrödinger</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Huy Tuấn Trường Đại học Ngân hàng, TP.HCM ĐHD: PGS.TS. Nguyễn Lê Hoàng Anh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
35	25N24106	Lai Văn Phút	Nam	26/09/1985	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Bài toán ổn định hóa cho một số hệ vi phân phân thức có yếu tố không chắc chắn và chịu nhiễu</i>	HDC: TS. Ngô Văn Hòa Trường Đại học Văn Lang ĐHD: PGS.TS. Nguyễn Lê Hoàng Anh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
36	25N24107	Cao Minh Quang	Nam	17/12/1980	9460112	Toán ứng dụng	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Cách tiếp cận thuật toán cho bài toán tối ưu trên các loại đồ thị đặc biệt</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên Trường Sư phạm, Đại học Cần Thơ ĐHD: PGS.TS. Võ Sĩ Trọng Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
37	25N24108	Võ Thành Sơn	Nam	05/11/1985	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Các tính chất định tính của nghiệm bài toán điều khiển tối ưu</i>	HDC: TS. Võ Thành Tài Trường ĐH An Giang, ĐHQG-HCM ĐHD: GS.TS. Lâm Quốc Anh Trường Sư Phạm, ĐH Cần thơ
38	25N24109	Nguyễn Chí Tâm	Nam	03/09/1993	9460112	Toán ứng dụng	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Bài toán vị trí và ứng dụng</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Trung Kiên Trường Sư phạm, ĐH Cần Thơ ĐHD: PGS.TS. Cao Thanh Tinh Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM
39	25N24110	Nguyễn Chí Thắng	Nam	25/01/1971	9460112	Toán ứng dụng	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Tính chất nghiệm của bài toán cân bằng và các vấn đề liên quan</i>	HDC: TS. Võ Thành Tài Trường Đại học An Giang, ĐHQG-HCM ĐHD: GS.TS. Lâm Quốc Anh Trường Sư Phạm, ĐH Cần thơ
40	25N28102	Lưu Giang Nam	Nam	26/02/1996	9460110	Cơ sở toán học cho tin học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	<i>Học máy dựa trên vật lý để dự đoán quỹ đạo</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Trần Ngọc Sơn ĐH Deakin, Melbourne, Úc

Muu

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH

Tại Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM

(Đính kèm Quyết định số 3812 /QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường ĐH Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Giới tính	Ngày sinh	Mã số ngành	Tên ngành	Hình thức đào tạo	Thời gian chính qui	Đề tài nghiên cứu	Tập thể cán bộ hướng dẫn		
41	25N28103	Đình Phan Cao	Nguyễn	Nam	05/06/1990	9460110	Cơ sở toán học cho tin học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Học liên tục trên mạng đồ thị trong môi trường học liên kết bất đồng bộ	HDC: PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Cao Tiến Dũng Trưởng Đại học Tân Tạo	
42	25N31104	Trần Ngọc	Thiện	Nam	28/03/1999	9440103	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Phát triển thuật toán lượng tử ngẫu nhiên cho bài toán cấu trúc điện tử	HDC: TS. Trần Nguyên Lân Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Nguyễn Hữu Nhà Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
43	25N31105	Trương Đức	Toàn	Nam	10/09/1984	9440103	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu và ức chế "con đường tín hiệu EGFR" trong điều trị ung thư bằng phương pháp mô phỏng động học	HDC: PGS.TS. Phạm Hồ Mỹ Phương Trưởng ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Nguyễn Hữu Nhà Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
44	25N31106	Nguyễn Xuân	Vinh	Nam	16/04/1999	9440103	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Khảo sát chuyển pha điện yếu đa trường trong bài toán bất đối xứng vật chất-phản vật chất bằng các mô hình chuẩn mở rộng	TS. Võ Quốc Phong Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
45	25N32102	Nguyễn Mai	Bảo	Thy	Nữ	12/10/1985	9440110	Quang học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu và chế tạo để SERS trên nền vật liệu bán dẫn dị thể VOx/ZnO pha tạp và nano kim loại nhằm phát hiện các chất cấm trong thực phẩm hoặc dược phẩm	HDC: PGS.TS. Lê Vũ Tuấn Hùng Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Lê Thị Minh Huyền Trưởng Đại học Y Dược TP.HCM
46	25N32103	Huỳnh Hoàng	Trung	Nam	19/11/1980	9440110	Quang học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu tính chất quang điện của graphene định hướng ứng dụng trong cảm biến transistor hiệu ứng trường graphene (GFET)	HDC: PGS.TS. Vũ Thị Hạnh Thu Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Phạm Thành Trung Trưởng ĐH Sư Phạm Kỹ thuật, HCM	
47	25N33101	Lữ Thế	Đặng	Nam	27/01/1992	9440106	Vật lý nguyên tử và hạt nhân	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu phát triển detector nhấp nháy ghi nhận neutron vùng năng lượng thấp sử dụng phương pháp máy học và triển khai thử nghiệm thực tế	TS. Võ Hồng Hải Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
48	25N33102	Phan Nguyễn	Hoàng	Long	Nam	04/07/2000	9440106	Vật lý nguyên tử và hạt nhân	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Measurement of production cross-section and momentum distribution of the exotic nuclei in fragmentation reactions (Nghiên cứu tiết diện tạo thành và phân bố động lượng của các hạt nhân lạ trong phản ứng phân mảnh)	HDC: Dr. Grzegorz Kaminski Laboratory of Nuclear Reactions, JINR, Dubna, Russia HDP: PGS.TS. Trần Thiện Thanh Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
49	25N33103	Võ Công	Phát	Nam	27/12/1998	9440106	Vật lý nguyên tử và hạt nhân	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu thiết kế và tính toán che chắn cho lò phản ứng mô đun nhỏ bằng phương pháp Monte-Carlo	HDC: TS. Phan Lê Hoàng Sang Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Trần Thiện Thanh Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
50	25N38103	Lê Duy	Nhật	Nam	24/10/1985	9520401	Vật lý kỹ thuật	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Chiếu sáng trạng thái rắn sử dụng bán dẫn phát quang và nguồn kích thích laser	HDC: TS. Nguyễn Quang Khôi Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Đặng Hoài Trung Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
51	25N38104	Nguyễn Minh	Triết	Nam	06/07/1999	9520401	Vật lý kỹ thuật	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu các tính chất của nguồn phát bức xạ rộng dựa trên điốt bán dẫn phát quang và hợp chất bán dẫn chuyển đổi bước sóng	TS. Nguyễn Quang Khôi Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	
52	25N53105	Danh Hoàng	Em	Nam	06/05/1999	9440119	Hóa lý thuyết và hóa lý	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Chế tạo hydrogel nanocomposite dẫn điện và khảo sát tiềm năng ứng dụng trong điện tử mềm dẻo	PGS.TS. Nguyễn Tuyết Phương Trưởng ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	

Nguyễn

DANH SÁCH NGHIÊN CỨU SINH VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH

Tại Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM

(Đính kèm Quyết định số 3812/QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025 của Hiệu trưởng Trường ĐH Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Mã số NCS	Họ và tên NCS	Giới tính	Ngày sinh	Mã số ngành	Tên ngành	Hình thức đào tạo	Thời gian chính qui	Đề tài nghiên cứu	Tập thể cán bộ hướng dẫn
53	25N53106	Vũ Văn Sỹ	Nam	08/10/2000	9440119	Hóa lý thuyết và hóa lý	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu các vật liệu nano ghép trên nền nano kim loại quý định hướng ứng dụng trong xác định lượng vết vi nhựa bằng phương pháp tăng cường bề mặt tán xạ Raman (SERS)	TS. Võ Quốc Khương Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
54	25N52101	Võ Hoàng Thiện	Nam	21/12/1999	9440118	Hóa phân tích	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu vật liệu phủ kim loại quý trong lấy mẫu và phân tích thủy ngân trong không khí	HDC: PGS.TS. Nguyễn Văn Đông Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Võ Quốc Khương Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
55	25N52102	Phan Nguyễn Thu Xuân	Nữ	12/04/1990	9440118	Hóa phân tích	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu ứng dụng phương pháp sắc ký đa cơ chế lưu gồm pha đảo và trao đổi ion vào phân tách và định lượng đồng thời những dẫn xuất PMP của các monosaccharide	HDC: TS. Nguyễn Huy Du Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Bùi Thế Vinh Trường ĐH Quốc tế Hồng Bàng
56	25N61102	Nguyễn Hoàng Thảo Ly	Nữ	22/05/1989	9420116	Hóa sinh học	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Thu nhận và vi bao astaxanthin từ nấm men <i>Rhodotorula sp.</i>	HDC: PGS.TS. Kha Chấn Tuyên Trường ĐH Nông Lâm, HCM ĐHD: PGS.TS. Ngô Đại Nghiệp Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
57	25N61103	Võ Nguyễn Hồng Thắm	Nữ	18/04/1997	9420116	Hóa sinh học	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Thu nhận và đánh giá hoạt tính sinh học của kinsenolide từ <i>Anoectochilus formosanus Hayata</i>	HDC: PGS.TS. Ngô Đại Nghiệp Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Nguyễn thị Thảo Trần Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
58	25N63101	Đỗ Minh Nghĩa	Nam	13/02/1995	9420104	Sinh lý học người và động vật	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu quy trình tăng sinh và cảm ứng tế bào diệt tự nhiên thu từ máu cuống rốn nhằm ứng dụng trong điều trị ung thư	PGS.TS. Phạm Văn Phúc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
59	25N64106	Trần Thị Ngọc Thanh	Nữ	01/12/1985	9420107	Vi sinh vật học	CQ KTT 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu thành phần các hợp chất từ cao chiết lá <i>Quận Âm Biên Vitex Rotundifolia L.f.</i> có khả năng đối kháng với <i>Staphylococcus aureus</i> sinh độc tốt và đề kháng kháng sinh phân lập trên mẫu thực phẩm	HDC: PGS.TS. Phan Thị Phương Trang Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Lương Thị Mỹ Ngân Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
60	25N65101	Lê Thị Sơn	Nữ	19/01/1994	9420120	Sinh thái học	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu xây dựng quy trình truy vết dấu chân carbon giai đoạn bắt đầu cho đến thu hoạch tại đầm sen thuộc xã Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp	TS. Phạm Quỳnh Hương Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
61	25N84101	Nguyễn Mạnh Tuấn	Nam	29/08/2001	9440122	Khoa học vật liệu (Viện)	CQ KTT 4 năm	01/12/2025 - 31/12/2029	Biến tính màng điện phân polymer bằng kỹ thuật chiếu xạ ứng dụng cho thiết bị điện phân nước	PGS.TS. Trần Duy tập Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM
62	25N84102	Trần Tuấn Việt	Nam	31/12/1997	9440122	Khoa học vật liệu (Viện)	CQ TTG 3 năm	01/12/2025 - 31/12/2028	Nghiên cứu chế tạo cảm biến phát hiện virus sốt xuất huyết Dengue dựa trên công nghệ tăng cường tán xạ Raman bề mặt hạt nano vàng	HDC: PGS.TS. Đoàn Đức Chánh Tín Viện CN Vật liệu tiên tiến, ĐHQG-HCM ĐHD: PGS.TS. Nguyễn Trần Hà Trường ĐH Bách Khoa, ĐHQG-HCM

Tổng cộng danh sách có 62 nghiên cứu sinh

Nguyễn

**KẾ HOẠCH HỌC TẬP TOÀN KHÓA CHƯƠNG TRÌNH TIẾN SĨ
KHÓA NĂM 2025**

(Đính kèm Quyết định số 8812/QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025
của Hiệu trưởng, Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

1. Phương thức 1:

TT	Năm học	Các nội dung chính	Số tín chỉ		Ghi chú
			NCS đã có bằng ThS	NCS chưa có bằng ThS	
1	Năm thứ 1		≥ 30	≥ 30	
1.1		Học phần bổ sung			
		NCS chưa có bằng thạc sĩ		≥ 20	Do ĐVCM xét
		NCS đã có bằng thạc sĩ (nếu có)	≥ 3		Do ĐVCM xét
1.2		Học phần tiến sĩ			
		Phương pháp nghiên cứu khoa học	3	3	
		Tiểu luận tổng quan	3	3	
		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu	20		
2	Năm thứ 2		34	≥ 34	
2.1		Học phần bổ sung			
		NCS chưa có bằng thạc sĩ		≥ 10	Do ĐVCM xét
2.2		Học phần nghiên cứu			
		Chuyên đề tiến sĩ 1	5		
		Chuyên đề tiến sĩ 2	5		
2.3		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu (các công bố khoa học)	24	24	
3	Năm thứ 3		30	30	
3.1		Học phần trình độ tiến sĩ			
		Chuyên đề tiến sĩ 1		5	
		Chuyên đề tiến sĩ 2		5	
3.2		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu (các công bố khoa học)	30	20	
4	Năm thứ 4			30	
		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu (các công bố khoa học)		30	
		TỔNG CỘNG	≥ 90	≥ 120	

Nhan

2. Phương thức 2:

TT	Năm học	Các nội dung chính	Số tín chỉ		Ghi chú
			NCS đã có bằng ThS	NCS chưa có bằng ThS	
1	Năm thứ 1		≥ 32	≥ 30	
1.1		Học phần bổ sung			
		NCS chưa có bằng thạc sĩ		≥ 21	Do ĐVCM xét
		NCS đã có bằng thạc sĩ (nếu có)	≥ 3		Do ĐVCM xét
1.2		Học phần tiến sĩ			
		Tiểu luận tổng quan	3	3	
		Môn học học phần tiến sĩ	≥ 6	≥ 6	
		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu	20		
2	Năm thứ 2		≥ 31	≥ 33	
2.1		Học phần bổ sung			
		NCS chưa có bằng thạc sĩ		≥ 10	Do ĐVCM xét
2.2		Học phần tiến sĩ			
		Môn học học phần tiến sĩ	≥ 8	≥ 8	
2.3		Học phần nghiên cứu			
		Chuyên đề tiến sĩ 1	3		
2.4		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu (các công bố khoa học)	20	15	
3	Năm thứ 3		33	31	
3.1		Học phần nghiên cứu			
		Chuyên đề tiến sĩ 1		3	
		Chuyên đề tiến sĩ 2	3	3	
3.2		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu (các công bố khoa học)	30	25	
4	Năm thứ 4			30	
		Thực hiện luận án			
		Báo cáo kết quả nghiên cứu (các công bố khoa học)		30	
		TỔNG CỘNG	≥ 90	≥ 120	

Nhu

ĐƠN VỊ PHỤ TRÁCH NGÀNH ĐÀO TẠO TIỀN SĨ

(Đính kèm Quyết định số 3812/QĐ-KHTN, ngày 01 tháng 12 năm 2025
của Hiệu trưởng, Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	Ngành đào tạo	Đơn vị phụ trách ngành đào tạo
1	Khoa học máy tính	Khoa Công nghệ thông tin
2	Trí tuệ nhân tạo	Khoa Công nghệ thông tin
3	Hệ thống thông tin	Khoa Công nghệ thông tin
4	Toán giải tích	Khoa Toán- Tin học
5	Đại số và lý thuyết số	Khoa Toán- Tin học
6	Lý thuyết xác suất và thống kê toán học	Khoa Toán- Tin học
7	Toán ứng dụng	Khoa Toán- Tin học
8	Cơ sở toán cho tin học	Khoa Toán- Tin học
9	Vật lý lý thuyết và vật lý toán	Khoa Vật lý- Vật lý kỹ thuật
10	Quang học	Khoa Vật lý- Vật lý kỹ thuật
11	Vật lý nguyên tử và hạt nhân	Khoa Vật lý- Vật lý kỹ thuật
12	Vật lý địa cầu	Khoa Vật lý- Vật lý kỹ thuật
13	Vật lý chất rắn	Khoa Vật lý- Vật lý kỹ thuật
14	Vật lý kỹ thuật	Khoa Vật lý- Vật lý kỹ thuật
15	Vật lý vô tuyến và điện tử	Khoa Điện tử viễn thông
16	Hóa hữu cơ	Khoa Hóa học
17	Hoá phân tích	Khoa Hóa học
18	Hoá lý thuyết và hoá lý	Khoa Hóa học
19	Sinh lý học thực vật	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
20	Sinh lý học người và động vật	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
21	Hóa sinh học	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
22	Vi sinh vật học	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
23	Sinh thái học	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
24	Di truyền học	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
25	Công nghệ sinh học	Khoa Sinh học – Công nghệ sinh học
26	Địa chất học	Khoa Địa chất
27	Môi trường đất và nước	Khoa Môi trường
28	Quản lý tài nguyên và môi trường	Khoa Môi trường
29	Khoa học vật liệu	Khoa Khoa học và Công nghệ vật liệu
30	Khoa học vật liệu (chương trình liên kết)	Viện Công nghệ Vật liệu tiên tiến, ĐHQG-HCM

nhu