

Số: 11.83/QĐ-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 4 năm 2025

QUYẾT ĐỊNH

Về việc đổi tên đề tài luận văn Thạc sĩ khóa năm 2021

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 160/QĐ-ĐHQG ngày 24 tháng 3 năm 2017 của Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ Quy định số 182/QĐ-KHTN-SĐH ngày 22/01/2018 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 Đào tạo Sau Đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Chấp thuận đổi tên đề tài luận văn Thạc sĩ cho học viên cao học có tên trong danh sách đính kèm quyết định này.

Thời gian đào tạo không thay đổi.

Điều 2. Tập thể Giảng viên hướng dẫn và học viên cao học có trách nhiệm thực hiện đề tài mới theo qui 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. /

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Lưu: VT, ĐH.

HIỆU TRƯỞNG

Trần Lê Quan

DANH SÁCH HỌC VIÊN ĐỔI TÊN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 31/2021

(Kèm theo quyết định số 1183 /QĐ-KHTN ngày 29 tháng 4 năm 2025
của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

STT	MSHV	Họ và tên	Giới tính	Ngày sinh (dd/mm/yyyy)	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn mới	Tên tiếng anh đề tài luận văn mới	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Phương thức đào tạo
1	21C29022	Trần Minh Tiến	Nam	03/05/1994	TP.HCM	Cơ sở toán cho tin học - chuyên ngành Khoa học dữ liệu	Ứng dụng các phương pháp tối ưu hoá danh mục đầu tư cho danh mục cổ phiếu thành phần của chỉ số VN30 và VNDIAMOND	Applying Portfolio Optimization methods to the component stock portfolio of the VN30 and VNDIAMOND index	PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	3
2	21C11002	Vũ Xuân Anh	Nam	04/11/1997	Bình Phước	Khoa học máy tính	Phương pháp biểu diễn tri thức và suy luận trên đồ thị tri thức cho hệ thống hỏi đáp pháp luật Việt Nam	Ontology-Based Knowledge Graph Representation and Reasoning for Vietnamese Legal Question Answering	TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	2
3	21C11017	Nguyễn Trần Khánh Nguyên	Nam	07/10/1989	Kiên Giang	Khoa học máy tính	Đánh giá các tác nhân thực hiện tác vụ trên ứng dụng web	Evaluating Agents for Web-based Task Execution	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	2
4	21C11045	Nguyễn Hoàng Việt	Nam	26/04/1999	Lâm Đồng	Khoa học máy tính	Cải tiến phương pháp phát hiện ràng buộc và kiểm thử API sử dụng mô hình ngôn ngữ lớn	Improving the Detection and Testing of API Constraints with Large Language Models	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	2

