

Số: 888 -QĐ/KHTN-SĐH

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 02 năm 2017

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận tên đề án và danh sách cán bộ hướng dẫn học viên cao học khóa 24/2014
Phương thức giảng dạy môn học không thực hiện luận văn (Chuyển tự túc)

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 867/QĐ-ĐHQG ngày 17/8/2016 của Giám đốc Đại học Quốc gia TP.HCM ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của trường đại học thành viên và khoa trực thuộc Đại học Quốc gia thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quy chế đào tạo trình độ Thạc sĩ số 01/QĐ-ĐHQG-ĐH&SĐH ngày 5/1/2009 của Đại học Quốc gia Tp.HCM;

Căn cứ Quyết định số 60/QĐ/ĐHQG-ĐH&SĐH ngày 28/1/2011 của Đại học Quốc gia TP.HCM về việc sửa đổi một số điều của Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ số 01/QĐ-ĐHQG-ĐH&SĐH ngày 5/1/2009;

Xét đề nghị của Khoa, Bộ môn và Trường phòng Đào tạo Sau Đại học.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Công nhận tên đề án và danh sách cán bộ hướng dẫn cho các học viên cao học khóa 24 năm 2014 (phương thức không thực hiện luận văn) của Trường ĐH Khoa học Tự nhiên gồm những người có tên trong danh sách đính kèm. Thời gian thực hiện tự túc đến hết ngày 30/12/2018.

Điều 2: Cán bộ hướng dẫn được hưởng các chế độ ghi tại công văn số 12-QĐ/KHTN-SĐH ngày 03/01/2012 của Hiệu trưởng trường ĐH Khoa học Tự nhiên và các quyền lợi, nhiệm vụ ghi trong quy chế đào tạo Sau đại học hiện hành.

Điều 3: Các Ông (Bà) Trưởng Phòng Đào tạo SĐH, Trưởng Khoa, học viên cao học và cán bộ hướng dẫn có tên trong danh sách đính kèm chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận

- Khoa
- Phòng Đào tạo sau đại học
- Lưu VT





TÊN ĐỒ ÁN VÀ DANH SÁCH CÁN BỘ HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN CAO HỌC K.24/2014 (Chuyên tự túc)
CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

(Kèm theo quyết định số ...888..... ngày 25/02/2017..... / của Hiệu trưởng Trường ĐH KH TN)

Stt	Họ và tên HVCH	Tên đề tài	Họ và tên CBHD cơ quan công tác
Chuyên ngành: HỆ THỐNG THÔNG TIN			
1	Nguyễn Thị Kim Cương	<i>BigData công cụ và nền tảng</i>	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN TPHCM
2	Lý Sơn Huỳnh	<i>Tìm hiểu và vận dụng kỹ thuật Auditing phục vụ an toàn dữ liệu</i>	TS. Phạm Thị Bạch Huệ Trường ĐH KHTN TPHCM
3	Phạm Thanh Loan	<i>Tìm hiểu kỹ thuật nhân bản dữ liệu trong môi trường tính toán di động</i>	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN TPHCM
4	Huỳnh Thị Thu Nga	<i>Áp dụng mạng CNN cho xây dựng bộ dò tìm khuôn mặt.</i>	TS. Bùi Tiến Lên Trường ĐH KHTN TP.HCM
5	Nguyễn Trần Phi Phương	<i>Nghiên cứu về quản lý tính di chuyển thích nghi trong mạng không dây</i>	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN TPHCM
6	Châu Uyên Sa	<i>Nhận dạng biểu cảm khuôn mặt dùng CNN</i>	PGS.TS Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN TP.HCM
7	Nguyễn Hoàng Tùng	<i>Bảo mật dữ liệu trong môi trường điện toán đám mây</i>	TS. Phạm Thị Bạch Huệ Trường ĐH KHTN TPHCM



**TÊN ĐỀ ÁN VÀ DANH SÁCH CÁN BỘ HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN CAO HỌC K.24/2014 (Chuyên tự túc)
CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

(Kèm theo quyết định số888..... ngày ..25/02/2017..... / của Hiệu trưởng Trường ĐH KH TN)

Stt	Họ và tên HVCH	Tên đề tài	Họ và tên CBHD cơ quan công tác
Chuyên ngành: KHOA HỌC MÁY TÍNH			
1	Phạm Thị Thanh Hoa	<i>Khai thác tập phổ biến hữu ích cao từ thời điểm sản phẩm đưa ra trung bày</i>	PGS.TS Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN TPHCM
2	Thái Quang Huy	<i>Khai thác các luật hành vi</i>	PGS.TS Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN TPHCM
3	Trần Đăng Khoa	<i>Tìm hiểu hệ thống nhận dạng sự kiện âm thanh</i>	TS. Ngô Minh Nhựt Trường ĐH KHTN TPHCM
4	Lê Thị Xuân Minh	<i>Một phương pháp hiệu quả khai thác luật kết hợp từ tập hữu ích cao</i>	TS. Tô Hoài Việt Trường ĐH Sài Gòn
5	Nguyễn Khắc Nho	<i>Nghiên cứu mô hình học One Class Support Vector Machine áp dụng vào bài toán học bán giám sát cho dữ liệu không cân bằng</i>	TS. Trần Thái Sơn Trường ĐH KHTN TPHCM
6	Trần Công Nghĩa	<i>Khía cạnh an toàn, bảo mật trong mô hình tiền ảo bitcoin</i>	PGS.TS Nguyễn Đình Thúc Trường ĐH KHTN TPHCM
7	Võ Nguyễn Minh Tuấn	<i>Nhận dạng sử dụng thuật giải di truyền và logic mờ kết hợp</i>	TS. Trần Thái Sơn Trường ĐH KHTN TPHCM

ĐẠI HỌC QUỐC GIA TP.HCM

Trường ĐH Khoa học Tự nhiên



TÊN ĐỀ ÁN VÀ DANH SÁCH CÁN BỘ HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN CAO HỌC K.24/2014 (Chuyển tự túc)
CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

★ (Kèm theo quyết định số ...888... ngày 25/02/2017..... / của Hiệu trưởng Trường ĐH KH TN)

Stt	Họ và tên HVCH	Tên đề tài	Họ và tên CBHD cơ quan công tác
Chuyên ngành: KHOA HỌC MÁY TÍNH			
8	Nguyễn Nhật Minh Trí	Áp dụng kiến trúc CODA trong khai thác dữ liệu chuỗi thời gian	TS. Nguyễn Quốc Huy Trường Đại học Sài Gòn
9	Phạm Minh Triết	Xây dựng công cụ hiệu chỉnh WordNet	PGS.TS Đinh Điền Trường ĐH KHTN TPHCM
10	Phan Hoàng Vũ	Ổn định chất lượng video cho thiết bị không người lái (PGS.TS Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN TPHCM