

Số: 490-QĐ/KHTN-SĐH

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 13 tháng 02 năm 2015

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận tên đề án và danh sách cán bộ hướng dẫn học viên cao học khóa 23/2013  
Phương thức giảng dạy môn học không thực hiện luận văn (đợt 1)

### 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 925/QĐ-ĐHQG-TCCB ngày 12/10/2006 về việc phê duyệt Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường ĐH Khoa học Tự Nhiên – ĐHQG tp.HCM;

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

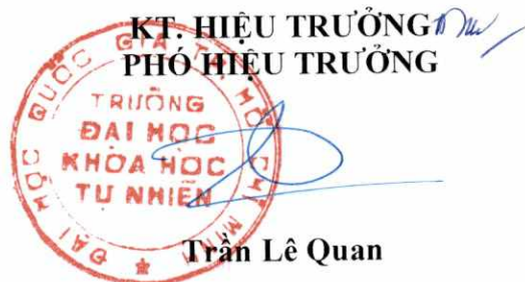
**Điều 1:** Công nhận tên đề án và danh sách cán bộ hướng dẫn cho các học viên cao học khóa 23 năm 2013 (phương thức không thực hiện luận văn) của Trường ĐH Khoa học Tự nhiên gồm những người có tên trong danh sách đính kèm. Thời gian thực hiện từ tháng 4/2015 đến tháng 8/2015.

**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 nhân

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

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
  
Trần Lê Quan

**TÊN ĐỒ ÁN VÀ DANH SÁCH CÁN BỘ HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN CAO HỌC K.23/2013  
 CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

(Kèm theo quyết định số 490 ngày 13/2/2015 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: <b>HỆ THỐNG THÔNG TIN</b>			
1	Nguyễn Tuấn Anh	Nghiên cứu tổng quan về điện toán đám mây di động.	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN TPHCM
2	Lê Công Chánh	Tổng hợp khai thác các ứng dụng semantic web và lod vào môi trường học tập và demo	TS. Phạm Nguyễn Cương Trường ĐH KHTN TPHCM
3	Nguyễn Duy Chinh	Tìm hiểu phương pháp rút trích các ontology lớn thành các phân đoạn nhỏ.	TS. Tô Hoài Việt Trường ĐH KHTN TPHCM
4	Nguyễn Thị Thanh Hiền	Giải pháp ước lượng số defect cho mỗi phiên bản của phần mềm	TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN TPHCM
5	Nguyễn Bảo Hiếu	Khảo sát, tổng hợp và phân tích việc sử dụng công nghệ semantic web và linked open data (LOD) vào chia sẻ tài nguyên học tập.	TS. Phạm Nguyễn Cương Trường ĐH KHTN TPHCM
6	Nguyễn Trí Hiếu	Khảo sát, đánh giá so sánh việc khai thác một CSDL lớn qua cài đặt với Postgre SLQ và Cassandan	PGS.TS Đồng Thị Bích Thủy Trường ĐH KHTN TPHCM
7	Trần Duy Khương	Nghiên cứu các thuận lợi và khó khăn khi áp dụng CSDL NoSQL vào các loại ứng dụng hiện nay	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN TPHCM
8	Nguyễn Minh Phụng	Nghiên cứu các giải pháp biểu diễn dữ liệu trong hệ thống thông tin	TS. Lê Thị Nhân Trường ĐH KHTN TPHCM
9	Sú Vây Tranh	Nghiên cứu các kỹ thuật cho xử lý quảng cáo trực tuyến trên web.	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN TPHCM
10	Mai Xuân Tứ	Khảo sát, đánh giá so sánh việc khai thác một CSDL lớn qua cài đặt với MySQL và MongoDB	PGS.TS Đồng Thị Bích Thủy Trường ĐH KHTN TPHCM
11	Thái Thanh Tuấn	Xây dựng hệ thống kiểm tra mối quan hệ giữa các tài liệu trên khía cạnh hình ảnh	PGS.TS Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN TPHCM
12	Đặng Lệ Uyên	Ứng dụng Semantic web phát triển hệ thống hỗ trợ tìm kiếm và khuyến nghị nhà hàng quán ăn dựa vào địa điểm của người dùng.	TS. Nguyễn Ngọc Thảo Trường ĐH KHTN TPHCM

**TÊN ĐỒ ÁN VÀ DANH SÁCH CÁN BỘ HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN CAO HỌC K.23/2013  
 CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

(Kèm theo quyết định số 490 ngày 13/2/2015 của Hiệu trưởng Trường ĐH KH TN)

Stt	Họ và tên HVCH	Tên đề tài	Họ và tên CBHD cơ quan công tác
<b>Chuyên ngành: KHOA HỌC MÁY TÍNH</b>			
1	Trần Huy Cường	<i>Giải pháp đám mây riêng</i>	TS. Trần Trung Dũng Trường ĐH KHTN TPHCM
2	Dương Xuân Long	<i>Xây dựng hệ thống gom nhóm tin tức tiếng Việt</i>	TS. Nghiêm Quốc Minh Trường ĐH KHTN TPHCM
3	Đỗ Đặng Minh	<i>Phân biệt người dùng bằng phương pháp phân lớp đặc trưng dáng chuyển động</i>	PGS.TS Trần Minh Triết Trường ĐH KHTN TPHCM
4	Lê Thành Quang	<i>Khảo sát phương pháp tấn công phân tích năng lượng trên thẻ thông minh</i>	PGS.TS Nguyễn Đình Thúc Trường ĐH KHTN TPHCM
5	Nguyễn Lê Quốc Thái	<i>Nghiên cứu giải pháp Cloud computing cho Enterprise System thế giới và Việt Nam</i>	TS. Hồ Bảo Quốc Trường ĐH KHTN TPHCM
6	Phạm Tuấn Thanh	<i>Kiểm lỗi chính tả Tiếng Việt</i>	PGS.TS Đinh Điền Trường ĐH KHTN TPHCM
<b>Chuyên ngành: QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG</b>			
1	Nguyễn Thị Mỹ Chi	<i>Nghiên cứu đánh giá mức độ ồn và cường độ sáng tại trường học</i>	TS. Tô Thị Hiền Trường ĐH KHTN TPHCM
2	Lê Ngô Thị Như Chính	<i>Ứng dụng Backward trajectory trong phân tích sự biến động ozone và NOx tại TP.HCM</i>	TS. Tô Thị Hiền Trường ĐH KHTN TPHCM
3	Trần Thị Hồng Diễm	<i>Đánh giá tiềm năng và đề xuất giải pháp phát triển du lịch sinh thái bền vững ở vùng Cù lao an Bình Vĩnh Long</i>	PGS.TS Trương Thanh Cảnh Trường ĐH KHTN TPHCM
4	Đặng Tiến Dũng	<i>Đánh giá tính bền vững sinh thái khu du lịch Phan Thiết - Mũi Né</i>	PGS.TS Trương Thanh Cảnh Trường ĐH KHTN TPHCM

GIẢI  
 TRƯỜNG  
 ĐẠI HỌC  
 KHOA HỌC  
 TỰ NHIÊN

**TÊN ĐỒ ÁN VÀ DANH SÁCH CÁN BỘ HƯỚNG DẪN HỌC VIÊN CAO HỌC K.23/2013  
CỦA TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

(Kèm theo quyết định số 490 ngày 13/2/2015 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: <b>QUẢN LÝ MÔI TRƯỜNG</b>			
5	Nguyễn Phú Hải	<i>Đánh giá hiện trạng các khu tái định cư dự án nâng cấp đô thị thành phố Cao Lãnh</i>	TS. Trần Tuấn Tú Trường ĐH KHTN TPHCM
6	Trần Long Khánh	<i>Nghiên cứu xác lập tỉ lệ phối trộn với phụ gia để tận dụng bùn thải công nghiệp làm viên đốt</i>	TS. Trần Minh Chí Viện kỹ thuật nhiệt đới và bảo vệ môi trường
7	Lê Hữu Lợi	<i>Đánh giá hiện trạng và tác động môi trường của ngập do triều cường vào mùa khô khu vực quận 7 TP.HCM</i>	TS. Bùi Việt Hưng Trường ĐH KHTN TPHCM
8	Nguyễn Ngọc Tuyết Nhi	<i>Đánh giá sự quan tâm, nhận thức và hành vi của người xem đối với các chương trình truyền hình về môi trường</i>	TS. Tô Thị Hiền Trường ĐH KHTN TPHCM
9	Ngô Thị Phương Nhung	<i>Đánh giá tính bền vững sinh thái của mô hình kinh tế vườn kết hợp du lịch tại cù lao Tân Phong tỉnh Tiền Giang</i>	PGS.TS Trương Thanh Cảnh Trường ĐH KHTN TPHCM
10	Nguyễn Nhật Tân	<i>Xây dựng các giải pháp quản lý môi trường nhằm đáp ứng tiêu chí môi trường trong bộ tiêu chuẩn xây dựng nông thôn mới</i>	PGS.TS Trương Thanh Cảnh Trường ĐH KHTN TPHCM
11	Dương Thị Ngọc Thơ	<i>Khảo sát và đánh giá ứng dụng công nghệ AFBR (Advance Fixed Bed Reactor) tại TP.HCM</i>	PGS.TS Trương Thanh Cảnh Trường ĐH KHTN TPHCM
12	Lê Đỗ Minh Trang	<i>Nghiên cứu đánh giá tác động của các biển hiệu tuyên truyền về môi trường đến sự quan tâm, nhận thức và hành vi của người dân đối với môi trường</i>	TS. Tô Thị Hiền Trường ĐH KHTN TPHCM