

Số: 880 /QĐ-ĐHCN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 07 tháng 6 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

Về việc giao đề tài và cử người hướng dẫn luận văn thạc sĩ

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Căn cứ Quyết định số 01/2005/QĐ-BCN ngày 10 tháng 01 năm 2005 của Bộ trưởng Bộ Công nghiệp (nay là Bộ Công Thương) về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và tổ chức bộ máy Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT ngày 15 tháng 5 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý Sau đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Giao đề tài và cử người hướng dẫn luận văn thạc sĩ cho 01 học viên chuyên ngành Kỹ thuật Hóa học khóa 8A (danh sách kèm theo).

Điều 2. Người hướng dẫn và học viên có tên tại Điều 1 có nhiệm vụ và quyền hạn ghi trong các Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký. Trưởng phòng Quản lý Sau đại học, Trưởng các đơn vị liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, QLSDH.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



GS.TS. Lê Văn Tân

DANH SÁCH NGƯỜI HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ
CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT HÓA HỌC

(Kèm theo Quyết định số 880/QĐ-DHCHN ngày 04 tháng 6 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh)



Phụ lục I

STT	Học hàm, học vị	Họ và tên	Nơi công tác	Ghi chú
01	Tiến sĩ	Cao Xuân Thăng	Trường ĐH Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh	

(Danh sách người hướng dẫn gồm 01 người)

(Handwritten mark)

Phụ lục II

DANH SÁCH GIAO ĐỀ TÀI VÀ CỬ NGƯỜI HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
CHUYÊN NGÀNH KỸ THUẬT HÓA HỌC

(Kèm theo Quyết định số 880 /QĐ-DHCN ngày 04 tháng 6 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh)

STT	MSHV	Họ tên học viên	Phái	Ngày sinh	Lớp	Tên đề tài	Người hướng dẫn	Ghi chú
1	18000351	Nguyễn Quang Khải	Nam	29/07/1994	CHHO8A	Tổng hợp vật liệu nano bạc trên nền graphene oxide polymer siêu nhánh ứng dụng làm chất xúc tác và kháng khuẩn	TS. Cao Xuân Thắng	

(Danh sách học viên gồm 01 người)

2