

Số: 42/CNHH-SDH

Hà Nội, ngày 23 tháng 11, năm 2009

## QUY TRÌNH GIAO ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ KHÓA 2008

Thực hiện công văn số 1715/CV-ĐHBK-SDH ngày 30 tháng 10 năm 2009 về Quy trình Giao đề tài Luận văn Thạc sĩ cho Khóa 2008, Khoa CN Hóa học phối hợp với các Bộ môn (Trung tâm) thực hiện lập Danh sách giao đề tài cho Học viên và người hướng dẫn. Trình tự thực hiện như sau:

1. Các Giảng viên có học vị Tiến sĩ trở lên đăng ký đề tài, hướng nghiên cứu (mẫu 1) nộp cho Bộ môn. Bộ môn lập Danh sách đề tài và gửi về Khoa (mẫu 2) theo địa chỉ email: [phuongnth-fct@mail.hut.edu.vn](mailto:phuongnth-fct@mail.hut.edu.vn) trước thứ sáu 04/12/2009 theo nguyên tắc sau:

+ Giảng viên có học hàm GS nhận hướng dẫn không quá 3 HV/khóa/ngành, giảng viên có học hàm PGS hoặc học vị TS nhận hướng dẫn không quá 2 HV/khóa/ngành,.

+ Số lượng đề tài của mỗi chuyên ngành không vượt quá 150% số lượng học viên của một khóa. Danh sách học viên cao học Khoá 2008 được gửi kèm công văn này.

2. Khoa CN Hóa học công bố Danh sách đề tài trên trang Web của Khoa <http://chemeng.hut.edu.vn> từ thứ hai 07/12/2009.

3. Học viên đăng ký đề tài (mẫu 3b) hoặc tự đề xuất đề tài (mẫu 3a) và nộp về cho Giáo vụ Sau đại học của Khoa (chị Phượng) tại Văn phòng Khoa CN Hóa học C4-214 trước thứ sáu 11/12/2009. Nguyên tắc đăng ký:

+ Mỗi học viên chỉ được đăng ký 01 đề tài.

+ Nếu có nhiều học viên đăng ký một đề tài, GV đề xuất đề tài đó sẽ quyết định chọn học viên thực hiện, các học viên còn lại phải chuyển sang chọn đề tài khác.

4. Khoa CN Hóa học lập Danh sách xác nhận học viên đã nhận đề tài (mẫu 4) và thông báo cho GVHD và học viên tiến hành xây dựng đề cương cao học (mẫu 5).

5. Học viên nộp đề cương cao học về Giáo vụ Sau đại học của Khoa trước thứ sáu 25/12/2009.

Thông tin và các biểu mẫu liên quan đến Quy trình giao đề tài Cao học khóa 2008 được đăng tải trên Website của Khoa CN Hóa học <http://chemeng.hut.edu.vn>

Mọi thắc mắc xin liên hệ số ĐT: 04.3868.0070 (gặp Phượng).

TM. BAN CHỦ NHIỆM KHOA



PHÓ TRƯỞNG KHOA CN HOÁ HỌC  
TS. Nguyễn Hồng Liên

## DANH SÁCH HỌC VIÊN CAO HỌC KHÓA 2008-2010

TT	Lớp	Số lượng
1	CN Hữu cơ – Hóa dầu	15
2	CN các chất vô cơ	03
3	CN Điện hóa & BVKL	01
4	CN Xenluloza & Giấy	02
5	CN In	02
6	Máy & TB CN Hóa chất	04
7	QT&TB CNHH	04
8	Hóa Hữu cơ	02
9	Hóa lý	02
10	Hóa Phân tích	05
11	CNVL vô cơ	02
12	CNVL Silicat	07
13	CNVL Polyme	07
14	Cao học tại Việt Trì	14

**Tổng số học viên Cao học khóa 2008: 70**

**Lưu ý:** Học viên Cao học tại Việt Trì chưa xác định chuyên ngành sẽ đăng ký dựa trên Danh sách đề tài luận văn thạc sỹ của Khoa.