

THÔNG BÁO

Chiêu sinh lớp Bồi dưỡng Sau đại học khóa 2012

Trường Đại Học Bách Khoa, Đại học Quốc gia Tp. HCM xin trân trọng thông báo chiêu sinh lớp Bồi dưỡng Sau đại học năm 2012 như sau:

1. **Đối tượng:** đã tốt nghiệp đại học và có nguyện vọng nâng cao kiến thức, các học viên đang học cao học ở trường đại học khác; các cán bộ đang công tác ở cơ quan, xí nghiệp.

2. Mục đích của lớp Bồi dưỡng Sau đại học

Nhằm cung cấp những kiến thức mới, bổ sung, cập nhật và hiện đại hóa các kiến thức đã học, đáp ứng nhu cầu công việc hiện tại và tương lai.

Kết thúc chương trình học, người tham dự được cấp Giấy chứng nhận Bồi dưỡng SDH có giá trị trong việc đánh giá sự tiến bộ về nghiệp vụ và chuyên môn trong công tác.

3. Thời gian khai giảng: 20/8/2012

4. Đăng ký tham dự khóa học:

- Thu nhận hồ sơ: từ 25 → 03/8/2012
- Xét tuyển hồ sơ: từ 06/8 → 10/8/2012
- Thời gian công bố kết quả xét hồ sơ: 14/8/2012
- Thời gian đóng học phí: 15 → 17/8/2012

❖ Ghi chú: Các chuyên ngành nhận hồ sơ lớp Bồi dưỡng SDH khóa 2012 theo danh sách đính kèm

5. Hồ sơ đăng ký nhập học gồm:

- Bản sao bằng tốt nghiệp đại học + bảng điểm đại học;
- Bản sao Giấy chứng nhận bổ túc kiến thức (nếu có);
- Phiếu đăng ký nhập học; Lý lịch khoa học (theo mẫu Hồ sơ đăng ký lớp Bồi dưỡng SDH, thời khóa biểu dự kiến tại trang Web: <http://www.pgs.hcmut.edu.vn>).

TL. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO SDH

Nơi nhận:

- Dán thông báo, Các khoa liên quan;
- Hiệu Trưởng (để báo cáo);
- Lưu VT, ĐTSĐH.


TS. LÊ TRUNG CHƠN

CÁC CHUYÊN NGÀNH NHẬN HỒ SƠ LỚP BỒI DƯỠNG SĐH

NĂM HỌC 2012-2013

STT	Chuyên ngành	Số lượng đăng ký
1.	Bản đồ, viễn thám và hệ thống tin địa lý; Kỹ thuật trắc địa	20
2.	Nhóm chuyên ngành Kỹ thuật địa chất	15
3.	Nhóm chuyên ngành Công nghệ chế tạo máy; Kỹ thuật máy và thiết bị XD, nâng chuyên	30
4.	Công nghệ hóa học	30
5.	Công nghệ môi trường	15
6.	Công nghệ Nhiệt	15
7.	Công nghệ sinh học	15
8.	Công nghệ thực phẩm và đồ uống	15
9.	Công nghệ vật liệu	30
10.	Hệ thống thông tin quản lý	10
11.	Nhóm chuyên ngành Kỹ thuật dầu khí	20
12.	Kỹ thuật điện tử	10
13.	Kỹ thuật Ôtô, máy kéo	20
14.	Quản lý môi trường	20
15.	Thiết bị, mạng và nhà máy điện	30
16.	Toán ứng dụng	20
17.	Tự động hóa	15
18.	Vật liệu và công nghệ vật liệu xây dựng	20
19.	Vật lý kỹ thuật	30
20.	Xây dựng cầu, hầm	20
21.	Xây dựng công trình thủy	20
22.	Xây dựng đường ô tô và đường thành phố	20
23.	Kỹ thuật cơ điện tử	20
24.	Kỹ thuật hóa dầu	15
25.	Kỹ thuật hệ thống công nghiệp	10
26.	Kỹ thuật hàng không	15