

Số: 1292 /TB-KHTN

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 06 tháng 11 năm 2024

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG
KHOA HÓA HỌC, TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN, ĐHQG-HCM

I. VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG

1. Giảng viên: 01 người.

- Nơi làm việc: Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng, Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM. 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường 4, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

2. Trợ giảng: 03 người, bao gồm:

- Số lượng 01 người. Nơi làm việc: Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng, Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM. 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường 4, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

- Số lượng 02 người. Nơi làm việc: Bộ môn Hóa Lý, Khoa Hóa học, Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG-HCM. 227 Nguyễn Văn Cừ, Phường 4, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh.

II. MÔ TẢ CÔNG VIỆC

1. Giảng viên:

- Tham gia giảng dạy các học phần lý thuyết, bài tập và thực hành ở các chương trình đào tạo thuộc bậc đại học của chuyên ngành Hóa vô cơ và bậc Sau Đại học của ngành Hóa học.

- Chủ trì/tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học thuộc các lĩnh vực có liên quan tới Hóa vô cơ.

- Tham gia các hoạt động chuyên môn khác của Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng của Khoa Hóa học và của Trường theo sự phân công của Trưởng Khoa Hóa học và Trưởng Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng, phù hợp với khả năng của mình.

2. Trợ giảng:

*** Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng:**

- Tham gia giảng dạy các học phần bài tập và thực hành ở các chương trình đào tạo thuộc bậc đại học của chuyên ngành Hóa vô cơ.

- Chủ trì/tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học thuộc các lĩnh vực có liên quan tới Hóa vô cơ.



- Tham gia các hoạt động chuyên môn khác của Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng, của Khoa Hóa và của trường theo sự phân công của Trưởng Khoa Hóa học và Trưởng Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng, phù hợp với khả năng của mình.

*** Bộ môn Hóa Lý:**

- Tham gia giảng dạy các môn đại cương, cơ sở ngành và chuyên ngành Hóa lý như: Bài tập hóa đại cương, bài tập hóa lý, thực hành hóa đại cương và hóa lý.

- Chủ trì/tham gia các hoạt động nghiên cứu khoa học thuộc các lĩnh vực có liên quan tới chuyên ngành Hóa Lý.

- Tham gia các hoạt động chuyên môn khác của Bộ môn, của Khoa Hóa và của Trường theo sự phân công của Trưởng Bộ môn, Trưởng Khoa phù hợp với khả năng của đương sự.

III. YÊU CẦU TUYỂN DỤNG

1. Giảng viên:

- Tốt nghiệp Tiến sĩ Hóa học, có kiến thức sâu về chuyên ngành Hóa Vô cơ.
- Có phẩm chất đạo đức tốt.
- Có năng lực giảng dạy các môn học cơ sở và chuyên ngành của chuyên ngành Hóa Vô cơ trong các chương trình đào tạo hiện thời của Khoa Hóa học.
- Có khả năng hướng dẫn sinh viên, học viên theo đúng chuyên ngành Hóa Vô cơ.
- Có hiểu biết về chương trình đào tạo của Khoa Hóa học, có kinh nghiệm về các môn học trong các chương trình đào tạo của Khoa Hóa học.
- Ưu tiên ứng viên tốt nghiệp Tiến sĩ ở các nước có trình độ khoa học tiên tiến.

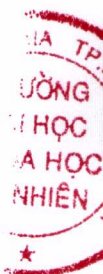
2. Trợ giảng:

*** Bộ môn Hóa vô cơ và Ứng dụng:**

- Tốt nghiệp cử nhân Hóa học loại giỏi, có kiến thức nền tảng tốt về chuyên ngành Hóa Vô cơ;
- Có phẩm chất đạo đức tốt;
- Có khả năng hỗ trợ giảng dạy các môn học cơ sở và chuyên ngành Hóa Phân tích như bài tập Hóa Vô cơ và thực tập Hóa Vô cơ ...
- Có khả năng hướng dẫn sinh viên, học viên theo đúng chuyên ngành Hóa Vô cơ.
- Ưu tiên ứng viên tốt nghiệp chương trình Cử nhân tài năng.

*** Bộ môn Hóa Lý:**

- Tốt nghiệp đại học ngành Hóa học, có bằng thạc sỹ hoặc đang theo học chương trình cao học ngành Hóa học, có kiến thức nền tảng tốt về chuyên ngành Hóa lý, xếp hạng tốt nghiệp đại học loại giỏi trở lên.
- Có phẩm chất đạo đức tốt.



- Có khả năng giảng dạy các môn học thuộc giai đoạn đại cương, cơ sở và chuyên ngành Hóa lý như: Bài tập hóa đại cương 2 (60 giờ/năm), Bài tập hóa lý 1 và 2 (60 giờ/năm), thực tập Hóa lý 1 và 2 (120 giờ/năm).

IV. QUYỀN LỢI

- Được ưu tiên thời gian để học tập, nghiên cứu nâng cao nghiệp vụ, tham gia các đề tài nghiên cứu khoa học.
- Làm việc trong môi trường năng động, thân thiện.
- Hưởng mức lương và các chế độ phụ cấp theo quy định của Nhà nước.
- Tham gia bảo hiểm xã hội và các quyền lợi khác theo quy định.
- Tham gia các hoạt động ngoại khóa: văn nghệ, thể thao, du lịch của Trường.

V. HỒ SƠ DỰ TUYỂN

- Hồ sơ xin việc gồm:
 - + Thư ứng tuyển;
 - + Sơ yếu lý lịch có dán ảnh 4x6 (không quá 06 tháng, có xác nhận của địa phương);
 - + Lý lịch khoa học;
 - + Bản sao căn cước công dân (có sao y);
 - + Giấy xác nhận nơi cư trú.
 - + Bản sao văn bằng, chứng chỉ (có sao y);
 - + Giấy khám sức khỏe không quá 06 tháng.
- Bìa hồ sơ ghi rõ **“Hồ sơ ứng tuyển vị trí:”**
- Các hồ sơ sau khi xét tuyển đủ điều kiện sẽ được liên hệ phỏng vấn. Không trả lại hồ sơ khi không đạt yêu cầu.

VI. NƠI NỘP HỒ SƠ

Các ứng viên nộp Hồ sơ dự tuyển trực tiếp tại Phòng Tổ chức-Hành chính (**phòng F.01**) Trường Đại học Khoa học tự nhiên, 227 Nguyễn Văn Cừ, P.4, Q.5, TP.HCM.

Hạn cuối nộp hồ sơ: **06/12/2024**.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Các đơn vị liên quan;
- Ứng viên;
- Lưu: VT, TCHC.

TL. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỞNG PHÒNG TỔ CHỨC- HÀNH CHÍNH



Phùng Quán