

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG
GIẢNG VIÊN, NGHIÊN CỨU VIÊN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
VẬT LIỆU

I. VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG

1. Giảng viên

Số lượng: **02** người.

2. Nghiên cứu viên

Số lượng: **01** người

II. MÔ TẢ CÔNG VIỆC

1. Giảng viên

- Giảng dạy theo quy định chức danh nghề nghiệp của giảng viên, các môn học có liên quan đến Vật liệu nano và màng mỏng; Vật liệu Polymer và Composite.
- Hướng dẫn đề tài tốt nghiệp có liên quan đến Vật liệu nano và màng mỏng; Vật liệu Polymer và Composite.
- Nghiên cứu khoa học liên quan đến Vật liệu nano và màng mỏng; Vật liệu Polymer và Composite.
- Các công việc theo sự phân công của người quản lý.

2. Nghiên cứu viên

- Thực hiện công việc theo quy định của Nghiên cứu viên, giảng dạy các môn học liên quan Vật liệu Polymer và Composite.
- Hỗ trợ hướng dẫn đề tài tốt nghiệp có liên quan đến Vật liệu Polymer và Composite.
- Nghiên cứu khoa học liên quan Vật liệu Polymer và Composite, phù hợp với định hướng giảng dạy và nghiên cứu của Bộ môn.
- Quản lý phòng thí nghiệm, chuẩn bị dụng cụ, hóa chất, mẫu vật cho các buổi học thực hành.
- Các công việc theo sự phân công của Trưởng đơn vị.

III. YÊU CẦU TUYỂN DỤNG

1. Giảng viên



- Tiết sĩ ngành Khoa học và Công nghệ Vật liệu - Hóa học / chuyên ngành Hóa học Polymer - Khoa học và Công nghệ Vật liệu Polymer .
- Tiết sĩ ngành Khoa học và Công nghệ Vật liệu - Hóa học.
- Có chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm cho Giảng viên giảng dạy đại học và cao đẳng.
- Có khả năng định hướng nghiên cứu và phát triển nhóm nghiên cứu.
- Sức khỏe tốt.

2. Nghiên cứu viên

-Tốt nghiệp Đại học hoặc đang là học viên cao học chuyên ngành Khoa học và Công nghệ Vật liệu.

- Hướng nghiên cứu chuyên ngành Khoa học và Công nghệ Vật liệu.
- Có chuyên môn nghiên cứu về hướng chuyên ngành Khoa học và Công nghệ Vật liệu.
- Có chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm cho Nghiên cứu viên giảng dạy đại học và cao đẳng.
- Có khả năng định hướng nghiên cứu và phát triển nhóm nghiên cứu.
- Sức khỏe tốt.

1. QUYỀN LỢI

- 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.
- Được ưu tiên thời gian để tham gia phát triển các đề tài nghiên cứu khoa học.

2. HỒ SƠ ĐỨC TUYỂN

- Hồ sơ xin việc gồm:
 - + Thư ứng tuyển
 - + Sơ yếu lí lịch có dán ảnh 4x6 (không quá 06 tháng, có xác nhận của địa phương).
 - + Lý lịch khoa học (chỉ áp dụng cho ứng tuyển vị trí Giảng viên)
 - + Bản sao văn bằng tốt nghiệp, các chứng chỉ (có sao y).
 - + Giấy khám sức khỏe không quá 06 tháng.
 - + Chứng minh nhân dân, hộ khẩu photo (có sao y).
- 2. Bìa hồ sơ ghi rõ “Hồ sơ ứng tuyển vị trí Khoa Khoa học và Công nghệ Vật liệu.
- 3. 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.

3. NƠI NỘP HỒ SƠ

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

Hạn cuối nộp hồ sơ: **16h00 ngày 03/04/2019.**

Trân trọng kính chào./.

**TL. HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG PHÒNG TỔ CHỨC - HÀNH CHÍNH**



Phan Ngô Hoang

