|  |  |
| --- | --- |
| SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠOTHÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**TRƯỜNG THCS VÀ THPT ĐINH THIỆN LÝ** | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAMĐộc lập - Tự do - Hạnh phúc** |

**THÔNG BÁO TUYỂN CHUYÊN VIÊN PHÒNG THÍ NGHIỆM SINH HỌC**

Trường THCS&THPT Đinh Thiện Lý là dự án giáo dục đầy tâm huyết của Công ty Phú Mỹ Hưng. Trường toạ lạc trên đường Nguyễn Đức Cảnh, khu đô thị mới Phú Mỹ Hưng. Đây là trường trung học kiểu mẫu với mô hình giáo dục hiện đại, toàn diện, phi lợi nhuận dành cho học sinh Việt Nam từ lớp 6 đến lớp 12. Nhằm đáp ứng nhu cầu phát triển của nhà trường, chúng tôi cần tuyển ***chuyên viên phòng thí nghiệm Sinh học*** với các thông tin cụ thể như sau:

**MÔ TẢ CÔNG VIỆC**

1. ***Chủ yếu phụ trách các nghiên cứu chuyên sâu về thuộc lĩnh vực Sinh học Phân tử:***
2. Xây dựng, thiết kế các chương trình nghiên cứu khoa học thuộc lĩnh vực Sinh học phân tử.
3. Trực tiếp giảng dạy chương trình nghiên cứu khoa học.
4. Hướng dẫn và chỉ đạo học sinh trong câu lạc bộ khoa học lĩnh vực Sinh học Phân tử.
5. ***Kiêm nhiệm quản lý các công tác kỹ thuật, chuyên môn của phòng thí nghiệm Sinh:***
6. Tham mưu, tư vấn về việc bổ sung thiết bị thực hành thí nghiệm nhằm đáp ứng định hướng phát triển của nhà trường.
7. Hướng dẫn và hỗ trợ học sinh thực hành tại Phòng thí nghiệm theo đề nghị của giáo viên và học sinh khi có dự án hoặc hoạt động nghiên cứu.
8. Phối hợp với nhân viên quản lí thiết bị thực hành trong công tác quản lý phòng thí nghiệm Sinh.
9. ***Giảng dạy môn Sinh từ Khối 9-12 ( tuỳ theo phân công của nhà trường):***
10. Hướng dẫn học sinh các kỳ thi Nghiên cứu khoa học.
11. Hỗ trợ và phối hợp giáo viên phụ trách trong việc xây dựng chương trình Nghiên cứu khoa học về lĩnh vực Sinh học.

**ĐIỀU KIỆN DỰ TUYỂN**

* Tốt nghiệp Thạc sỹ trở lên chuyên ngành nghiên cứu Sinh học, kỹ thuật DNA, hoặc kỹ thuật liên quan đến Sinh học.
* Thành thạo quản lý và sử dụng thiết bị Sinh học phân tử.
* Có khả năng xây dựng, thiết kế chương trình nghiên cứu Sinh học phân tử.
* Có năng lực nghiên cứu, tư duy logic và khả năng truyền đạt, quản lý, thống kê dữ liệu.
* Trình độ tiếng Anh đạt B1 trở lên theo CEFR, thành thạo vi tính văn phòng.
* Cẩn thận, năng động, tích cực, có khả năng phối hợp, hợp tác tốt với đồng nghiệp.
* Nghiên cứu và hướng dẫn học sinh nghiên cứu trong lĩnh vực Sinh học phân tử.
* Ưu tiên cứng viên có kinh nghiệm thực hiện các thí nghiệm về vi sinh vật và ứng viên có kinh. nghiệm nghiên cứu, hướng dẫn học sinh nghiên cứu khoa học về lĩnh vực Sinh học phân tử.

**CHẾ ĐỘ ĐÃI NGỘ**

* Mức lương và phụ cấp cạnh tranh theo năng lực.
* Thưởng tháng 13 và thưởng hiệu quả làm việc.
* Tham gia Bảo hiểm BHXH, BHYT, BHTN theo quy định của nhà nước
* Bảo hiểm 24/24, bảo hiểm sức khỏe
* Du lịch, nghỉ dưỡng
* Giao lưu, tham quan học tập trong và ngoài nước.
* Các chính sách ưu đãi học phí dành con khi học tập tại trường.

**ĐĂNG KÍ DỰ TUYỂN**

Ứng viên quan tâm, vui lòng nộp hồ sơ dự tuyển trực tiếp tại: Phòng 107, Trường THCS-THPT Đinh Thiện Lý, Số 80, Đường Nguyễn Đức Cảnh, Đô thị mới Phú Mỹ Hưng, P.Tân Phong, Q7,TP.HCM

Hoặc nộp qua email: tuyendung@lsts.edu.vn

Thời gian: Từ ngày 10/5/2018

Mọi chi tiết xem tại website: **lsts.edu.vn**/tuyendung

Hoặc liên hệ : Mr Quân, Điện thoại: 54110040 - Máy lẻ: 510 Email: tuyendung@lsts.edu.vn

*Quận 7, ngày 02 tháng 5 năm 2018*

 **HIỆU TRƯỞNG**

 *(đã ký)*

 **Hoàng Thị Diễm Trang**