

Bình Định, ngày tháng 4 năm 2020

## THƯ MỜI ỨNG TUYỂN

Kính gửi: Trường Đại học Quy Nhơn

Trung tâm Khám phá khoa học được thành lập ngày 24/12/2015, là một đơn vị sự nghiệp trực thuộc Sở khoa học và Công nghệ Bình Định. Nhiệm vụ của Trung tâm là phát triển nội dung phổ biến khoa học và phổ biến khoa học đến công chúng thông qua các mô hình máy móc, trò chơi khoa học kỹ thuật... từ đó khích lệ niềm đam mê, thúc đẩy khả năng nghiên cứu khoa học, đặc biệt dành cho trẻ em, học sinh và sinh viên. Trung tâm còn là đầu mối - nơi kết nối những chuyên gia khoa học nổi tiếng thế giới đến với công chúng qua mạng lưới Hội Gặp gỡ Việt Nam. Những nội dung trên sẽ không chỉ được triển khai tại khuôn viên của Trung tâm mà còn được phổ biến ở các trường học trong và ngoài tỉnh.

Hiện nay, hạng mục Trạm quan sát thiên văn phổ thông đang thực hiện giai đoạn lắp đặt thiết bị, dự kiến sẽ đi vào hoạt động cuối năm 2020. Đây là nơi phổ biến thiên văn và vật lý thiên văn đến đông đảo công chúng. Để thực hiện sứ mệnh của mình, Trung tâm Khám phá khoa học cần tuyển những vị trí công tác như sau:

### I. Chuyên gia thiên văn học

1- Số lượng: 01

2- Mô tả công việc:

- Đề xuất, biên soạn, biên tập các giáo án phổ biến thiên văn học đến công chúng, sử dụng các thiết bị đặc thù sẵn có.
- Đề xuất và hướng dẫn các đề tài nghiên cứu khoa học hoặc các đề tài quan sát, thu thập dữ liệu đóng góp cho cộng đồng nghiên cứu khoa học.
- Kết nối với các tổ chức phổ biến khoa học, đào tạo, nghiên cứu trong nước và trên thế giới để thực hiện các dự án hợp tác.

3- Yêu cầu:

- Được đào tạo chuyên ngành thiên văn/vật lý thiên văn và có kinh nghiệm làm việc, nghiên cứu liên quan đến thiên văn quang học.
- Có khả năng tổ chức công việc, kết nối đội nhóm, kỹ năng trình bày, kỹ năng giao tiếp và làm việc trực tiếp với các chuyên gia nước ngoài.

4- Chế độ làm việc:

- Ưu tiên ứng viên có khả năng làm việc toàn thời gian tại Trung tâm.
- Lương theo thỏa thuận (sẽ trình cấp có thẩm quyền xem xét).

## **II. Chuyên viên kỹ thuật Trạm quan sát thiên văn phổ thông**

### **1- Số lượng: 04**

### **2- Mô tả công việc:**

- Quản lý, biên dịch, biên tập các hồ sơ kỹ thuật.
- Vận hành, bảo quản các thiết bị kỹ thuật.
- Sắp đặt không gian làm việc và đón tiếp công chúng, bảo quản, vận hành các thiết bị để phục vụ công chúng và các chuyên gia trong điều kiện tốt nhất.
- Xây dựng, quản lý các nội dung đa phương tiện tương ứng với các bài giảng thiên văn được cung cấp.
- Trực tiếp quản lý và hướng dẫn công chúng trong các hoạt động tìm hiểu thiên văn học.

### **3- Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Vật lý, Cơ khí, Điện-Điện tử, Toán học, Công nghệ thông tin hoặc các chuyên ngành kỹ thuật, sư phạm liên quan. Phương pháp luận khoa học tốt. Khả năng tự học tốt.
- Hiểu biết về thiên văn đại cương.
- Kỹ năng vi tính tốt, có khả năng tự học, tìm tòi các phần mềm mới. Ưu tiên ứng viên có năng khiếu mỹ thuật, kỹ năng xử lý đồ họa.
- Đọc hiểu tiếng Anh tốt. Ưu tiên ứng viên có thể làm việc trực tiếp với người nước ngoài.
- Kỹ năng trình bày (nói, viết) tốt.

### **4- Chế độ làm việc:**

- Làm việc toàn thời gian tại Trung tâm, sẵn sàng làm việc vào buổi tối, ngoài giờ.
- Lương theo quy định và có tính toán phần tăng thêm.

## **III. Quy trình xét tuyển**

### **\* Bước 1:**

- Ứng viên có nguyện vọng gửi Sơ yếu lý lịch và đến địa chỉ email explorasciencequynhon@gmail.com trước ngày 15/5/2020.
  - Hội đồng xét duyệt sẽ thông báo kết quả sơ tuyển đến ứng viên.
  - Riêng vị trí Chuyên gia, hồ sơ ứng viên sẽ được chuyển đến Giáo sư Trần Thanh Vân, chủ tịch Hội Gặp gỡ Việt Nam để tham vấn.

### **\* Bước 2: Khi được yêu cầu, ứng viên cần gửi 01 bộ hồ sơ dự tuyển bao gồm**

- Đơn xin việc;
- Giấy khai sinh (bản sao);
- Sơ yếu lý lịch;
- Các văn bằng, chứng chỉ (bản sao);
- Giấy khám sức khỏe trong vòng 6 tháng.

Địa chỉ liên hệ:

Trung tâm Khám phá khoa học, số 10, Đại lộ Khoa học, phường Ghềnh Ráng, Tp  
Quy Nhơn

Số điện thoại: 0256.6247.899  
Website: www.explorascience.vn  
Email: explorasciencequynhon@gmail.com.

Chúng tôi hi vọng sẽ nhận được sự quan tâm của quý đơn vị, đặc biệt các bạn sinh viên sắp ra trường năng động, nhiệt huyết và đam mê khoa học.

Trân trọng!

**Noi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT.

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Hữu Hà**

