THÔNG TIN TUYỂN DỤNG – CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHỆ VIỆT Á

1. VỊ TRÍ NHÂN VIÊN RD (NHÂN VIÊN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN SẢN PHẨM)
2. Mô tả công việc:
* Nghiên cứu và phát triển sản phẩm mới
* Thực hiện cải tiến sản phẩm cũ, phát triển sản phẩm mới, test mẫu thành phẩm và bán thành phẩm.
* Thực hiện các yêu cầu khác theo yêu cầu quản lý.
1. Yêu cầu:
* Giới tính : nam/nữ.
* Tốt nghiêp chuyên ngành: công nghệ sinh học, vi sinh, sinh học phân tử và các ngành liên quan.
* Ưu tiên ứng viên đã từng đi du học, làm đề tài nghiên cứu khoa học về sinh học phân tử hoặc nghiên cứu về bệnh người.
1. Mức lương : 7 đến 10 triệu.
2. Số lượng : 01 (nam/nữ).
3. CHUYÊN VIÊN NUÔI CẤY MÔ .
4. Mô tả công việc:
* - Làm việc tại phòng nuôi cấy mô, thuộc trung tâm nghiên cứu của Công ty.
- Pha chế môi trường, hóa chất nuôi cấy. .
- Thực hiện các thao tác như tách cấy cây mô.
- Theo dõi tình hình phát triển của cây mô trong phòng thí nghiệm cũng như ngoài nhà lưới.
- Lập kế hoạch công việc, hướng dẫn kĩ thuật cho nhân viên.
- Tương tác với các bộ phận khác để thực hiện công việc.
- Kiểm tra, đánh giá việc thực hiện công việc của nhân viên.
- Thực hiện báo cáo công việc theo quy định của công ty và phòng ban.
- Thực hiện các công việc khác theo sự phân công của BGĐ.
- Chuyển giao và hướng dẫn cho các dự án liên quan.
1. Yêu cầu:
* Giới tính: nam/nữ.
* Tốt nghiệp chuyên ngành: công nghệ sinh học, vi sinh, nông học và các ngành liên quan.
* Ưu tiên có kinh nghiệm về nuôi cấy mô cây lan, cây sâm,…
* Có ít nhất 3 năm kinh nghiệm về chuyên ngành.
1. TRƯỞNG PHÒNG RD ( TRƯỞNG PHÒNG NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN SINH HỌC PHÂN TỬ)
2. Mô tả công việc:
* Tham gia xây dựng chiến lược nghiên cứu và phát triển sản phẩm mảng sinh học phân tử.
* Đọc, phân tích các tài liệu về chuyên ngành Sinh học phân tử, để nghiên cứu và phát triển sản phẩm.
* Đề xuất các kế hoạch phát triển sản phẩm, cải tiến sản phẩm, tổ chức, phân công thực hiện kế hoạch.
* Giám sát, kiểm soát và đánh giá các dự án phát triển sản phẩm nhằm đảm bảo theo đúng tiến độ và định hướng đề ra.
* Định hướng cho nhân viên nghiên cứu nhằm xác định được những điểm hạn chế của sản phẩm cũ, định hướng phát triển sản phẩm mới
* Đánh giá lại chất lượng sản phẩm theo định kỳ.
* Liên kết với các trường Đại Học, các trung tâm nghiên cứu, các đơn vị sản xuất, tìm kiếm nguồn đề tài, đơn hàng từ đó cập nhập sản phẩm mới, nguyên liệu mới ở thị trị trường trong và ngoài nước.
* Báo cáo và cập nhật công việc theo định kỳ, đề xuất các giải pháp.
* Đào tạo đội ngũ kế thừa.
1. Yêu cầu công việc:
- Tốt nghiệp đại học trở lên ngành sinh học, công nghệ sinh học chuyên ngành sinh học phân tử có ít 3 năm kinh nghiệm ở vị trí tương đương.
* Am hiểu thị trường chuyên ngành và đối thủ cạnh tranh.
* Có kinh nghiệm chuyên sâu về nghiên cứu.
* Đã từng làm về nghiên cứu.
* Đọc hiểu, dịch và soạn thảo tài liệu tiếng anh chuyên ngành, viết các bài báo khoa học bằng tiếng anh.
* IETLS 6.0 trở lên, hoặc sẽ phỏng vấn bằng tiếng anh.
* Có CV nghiên cứu.
* Hoạch định, có tư duy phân tích tổng hợp, nhạy bén, giải quyết vấn đề và ra quyết định.
* Kỹ năng quản lý, tổ chức, triển khai.
* Độ tuổi từ 28 – 45.

Thông tin xin gửi về:
- Email: nhansu.phan.ha@gmail.com
- SĐT: 0969969249 (Ms. Hà).