**KỸ SƯ CÔNG NGHỆ NANO**

**1. MÔ TẢ CÔNG VIỆC**

* Giám sát và hướng dẫn kỹ thuật cho kỹ thuật viên nghiên cứu - sản xuất công nghệ nano
* Thiết kế và thí nghiệm để phát triển vật liệu, thành phần, thiết bị, hệ thống công nghệ nano
* Giám sát các quy trình làm sạch chất thải nguy hại đến môi trường và sức khỏe
* Thu thập hoặc biên soạn dữ liệu nghiên cứu kỹ thuật công nghệ nano
* Một số nhiệm vụ khác

**2. YÊU CẦU CÔNG VIỆC**

* Tốt nghiệp Đại học trở lên (ưu tiên bằng giỏi - xuất sắc) chuyên ngành Công nghệ nano
* Có hiểu biết về khoa học tự nhiên đa ngành và kiến thức vững về lĩnh vực sản xuất công nghệ nano.
* Kiến thức cơ bản về kỹ thuật hóa học, kỹ thuật vật liệu, kỹ thuật điện,...
* Đọc hiểu dữ liệu và giao tiếp thành thạo tiếng Anh.

**3. QUYỀN LỢI ĐƯỢC HƯỞNG**

* Được làm việc trong môi trường chuyên nghiệp, đa phần là tiếp cận với máy móc, thiết bị hiện đại, tân tiến.
* Được kết hợp và học hỏi kiến thức từ các chuyên gia đầu ngành.
* Cơ hội bứt phá thực lực thông qua hoạt động nghiên cứu và ứng dụng cá nhân.
* Được hưởng quyền lợi, chế độ đãi ngộ tốt.
* Lương: Thỏa thuận theo năng lực