

GIỚI THIỆU BẢN THÂN

Em là sinh viên năm 4 nghành Kỹ thuật Hóa học của trường Đại học Tôn Đức Thắng. Sau một thời gian tìm hiểu về công ty, em nhận thấy chuyên nghành mà em đang theo học thích hợp với mảng kỹ thuật xi mạ của công ty. Với tố chất ham học hỏi, siêng năng, giao tiếp tốt, em sẽ cố gắng hoàn thành tốt công việc được giao và phát huy hết năng lực nhằm nâng cao hiệu suất hoạt động của công ty.

KỸ NĂNG VÀ NĂNG LỰC

- Sử dụng cơ bản phần mềm Autocad.
- Có hiểu biết cơ bản về cách xử lý nước thải ra môi trường.
- Thành thạo tin học văn phòng (Word, Excel, PowerPoint).
- Khả năng thích nghi và làm việc được áp lực.
- Xây dựng và lên kế hoạch, quản lý thời gian.

THÔNG TIN LIÊN HỆ

Điện thoại: 0912979618 Email: hoaibaon18@gmail.com

Ngày sinh: 16 / 07 / 2003

Đia chỉ: Quận 7, Tp. Hồ Chí Minh

CHỨNG CHỈ

Chứng chỉ tin học Microsoft Office Word

Chứng chỉ tin học Microsoft Office Excel 2016.

Chứng chỉ tiếng Anh.

NGUYỄN HOÀI BÃO

THỰC TẬP SINH NGHÀNH KỸ THUẬT HÓA HỌC

Học Vấn

Đại học Tôn Đức Thắng TP. Hồ Chí Minh (11/2021 - nay)

- Chuyên nghành: Kỹ thuật Hóa học
- GPA: 7.17
- Điểm rèn luyện: 88

MUC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Mục tiêu ngắn hạn:

Nắm vững các quy trình sản xuất, công nghệ và phương pháp phân tích hóa học được áp dụng tại công ty trong lĩnh vực kỹ thuật xi mạ.

Thực hành vận hành thiết bị, làm quen sử dụng máy móc và hóa chất, đảm bảo tuân thủ các quy trình an toàn lao động.

Nắm bắt cách kiểm soát chất lượng, xử lý bề mặt và khắc phục lỗi xi mạ trong môi trường công nghiệp.

Muc tiêu dài han:

Phát triển chuyên môn sâu về các công nghệ xi mạ tiên tiến và ứng dụng trong nghành công nghiệp.

Được tham gia nghiên cứu và phát triển các quy trình xi mạ thân thiện với môi trường, sử dụng hóa chất an toàn và tăng hiệu suất sản xuất.

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Có cơ hội thực hành các kỹ thuật phân tích như:

Thực hiện phân tích hóa học cơ bản, bao gồm đo pH, chuẩn đô và phân tích phổ UV – Vis.

Ghi chép và phân tích số liệu từ thực nghiệm với độ chính xác cao và đầy đủ.

Từng được đi tham quan thiết bị máy móc và tìm hiểu quy trình sản xuất của nhà máy sản xuất phân bón Phước Hưng, tỉnh Long An.(Từ 7/2024 – 9/2024)