

# PHẠM HOÀNG KỲ

CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CƠ KHÍ - CHẾ TẠO MÁY - ĐH BKHN



# Mục tiêu nghề nghiệp

**Ngắn hạn:** Học tập kỹ năng, ngoại ngữ và kiến thức thực tế về thiết kế máy trong cơ khí.

*Dài hạn:* Trở thành kỹ sư tài năng về cơ khí, thiết kế máy móc tự động, đối tác tin cậy với các doanh nghiệp trong và ngoài nước.

### Kinh nghiệm làm việc

8/2022 - 5/2023

Nhân viên bộ phận Kỹ thuật - Thiết kế Công ty CPĐTCN&PT LAB thầy Sinh

- · Tham gia các Job Outsource.
- Bóc tách bản vẽ kỹ thuật, mô phỏng 3D, xuất bản vẽ.
- · Mô phỏng hệ thống sản xuất, đồ gá.

4/2024 - 8/2024

NV kỹ thuật - Thực tập tốt nghiệp

Công ty TNHH công nghệ cao Umbala

- Học tập kiến thức về tự động hoá trong nhà máy
- Thiết kế sản phẩm cơ khí: Jig kiểm tra, chân Camera,...
- Cải tiến máy: tự động cấp phôi cầu chì, PLC khoan lỗ tai nghe

#### Hoat đông

11/2019 - 6/2021

Thành viên

Đội sinh viên tình nguyện Trường Cơ khí

Tham gia các hoạt động đoàn trường và tình nguyện.

1/2022 - 5/2023

Thành viên

Phòng LAB thầy Sinh

Tham gia các hoạt động trong Team Cơ khí - Cơ điện tử.



#### Số điện thoại

038.525.8195



phky.vn@gmail.com



Địa chỉ

**Email** 

30 Tạ Quang Bửu, Hai Bà Trưng, Hà Nội.

A

**Giới tính** Nam



Ngày sinh

08/01/2001



Sở thích

Tiểu thuyết, du lịch khám phá, công nghệ.



#### Học vấn

Đại học Bách Khoa HN | 9/2019 - 7/2024

TRƯỜNG CƠ KHÍ - KHOA CƠ KHÍ CHẾ TẠO MÁY

Chương trình học: Kỹ sư công nghệ chế tạo

máy.

Xếp loại: Khá



# Các kỹ năng

Phần mềm chuyên nghành

CAD/CAM: Solidworks, AutoCAD

**MS Office** 

Word, PP, Excel

Bản vẽ kỹ thuật

Sử dụng tốt bản vẽ kỹ thuật, kiến thức về

lĩnh vực cơ khí, tư duy hình học không gian.



## Chứng chỉ

1/2024

Vstep B1

7/2024

JLPT N4