



# PHẠM KHANG MINH

THỰC TẬP SINH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

## MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Là sinh viên năm 3 ngành của công nghệ thông tin, em mong muốn được học hỏi kinh nghiệm thực tế tại doanh nghiệp, tiếp thu kiến thức từ những anh chị đi trước, đồng thời rèn luyện và vận dụng những gì đã học để xây dựng nền tảng vững chắc cho con đường sau này.

## LIÊN LẠC

☎ 090-113-3454

✉ pkminh3454@gmail.com

📍 Quận Bình Tân, TP. Hồ Chí Minh

## HỌC VẤN

**2023 - Hiện tại**  
Trường Đại Học Công Nghệ Thành  
Phố Hồ Chí Minh

- Viện công nghệ Việt - Hàn
- Ngành Công nghệ thông tin
- GPA: 3.70/4.0 HK3 2024-2025
- GPA tích lũy: 3.59/4.0

## CHUYÊN MÔN

- Lập trình: C, C#, Java, SQL
- Tiếng Hàn (sơ cấp - trung cấp)
- Tiếng Anh (sơ cấp - trung cấp)
- Tin học văn phòng: Word
- Thiết kế: Canva
- Khai thác được các công cụ AI

## KỸ NĂNG MỀM

- Kỹ năng làm việc nhóm
- Kỹ năng giao tiếp
- Thích nghi với môi trường mới
- Tinh thần học hỏi
- Tư duy phản biện

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Công ty Trí Tuệ Siêu Việt

5/2024 - 6/2024

Kiểm tập sinh

- Hiểu biết sâu hơn về AI cũng như sử dụng công cụ AI đúng cách.
- Thực hiện chuyển đổi nội dung của một cuốn sách sang định dạng Microsoft Word.
- Đảm bảo độ chính xác, trình bày và dễ đọc.
- Rèn luyện kỹ năng nhập, đọc hiểu tài liệu và thành thạo Word.
- Tổng hợp nội dung thông tin sau cuối các buổi và viết báo cáo.

## HOẠT ĐỘNG

Hoạt động thiện nguyện ở các tổ chức tôn giáo  
Thành viên cốt cán của tổ chức

2018 - Hiện tại

- Kiểm kê theo dõi số lượng nhu yếu phẩm và quà từ thiện.
- Phân loại, đóng gói và trực tiếp phân phát cho người dân.
- Phối hợp với các nhân viên khác đảm bảo hoạt động diễn ra trật tự, công bằng và đúng người.
- Ghi chép và báo cáo số lượng vật phẩm đã cấp phát

Hội nghị giao lưu văn hóa, kết nối thương mại và  
giáo dục quốc tế Việt Nam - Hàn Quốc 2025

13/9/2025

Sinh viên tham gia

- Được nghe về ưu và nhược điểm của chip bán dẫn
- Được nghe về áp dụng công nghệ VR vào việc giảng dạy chip bán dẫn