

CURRICULUM VITAE



**HOÀNG
HỒNG
PHONG**

BACK-END DEVELOPER

Email: phonghh.work@gmail.com

Phone: 0941 139 011

HOÀNG HỒNG PHONG



BACK-END DEVELOPER (INTERN)

♂ Nam
15/08/2001
Cầu Giấy, Hà Nội

KỸ NĂNG

Kỹ năng chuyên môn

Java

C#

Python

Ruby

HTML/CSS/JS

Database

Kỹ năng mềm

Kỹ năng làm việc nhóm
Kỹ năng giao tiếp
Kỹ năng giải quyết vấn đề
Tư duy phản biện

LIÊN LẠC

✉ phonghh.work@gmail.com

☎ 0941 139 011

🌐 <https://hongphong.site>

🌐 </in/phonghh-work/>

🌐 </hhpxme>

XIN CHÀO!

Tôi là Hồng Phong, sinh viên ngành Công nghệ Thông tin. Với mục tiêu trở thành Senior Full-stack Developer trong vòng 3 năm tới, tôi đã tích cực tham gia vào việc phát triển dự án trên nhiều nền tảng nhằm mở rộng kiến thức và kỹ năng của mình. Sự nhanh nhẹn trong học hỏi, tính cách nghiêm túc, tinh thần làm việc chăm chỉ và trách nhiệm là những phẩm chất nổi bật của tôi. Tôi hy vọng được học tập, làm việc và phát triển bản thân thông qua cơ hội thực tập, từ đó tạo nên các sản phẩm công nghệ tuyệt vời.

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

Đại học Công nghệ TP. HCM (HUTECH)

09/2019 - nay (bảo lưu)

Chuyên ngành: Công nghệ thông tin.

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Công ty Phát triển Phần mềm Âu Lạc - ALTA Software

Back-end Developer Intern (03/2023 - 06/2023)

Mô tả: Sử dụng công nghệ .NET CORE 6 để xây dựng API cho dự án, mang lại một sản phẩm hoàn thiện cho công ty.

CHỨNG CHỈ

Chứng nhận khóa đào tạo kiến thức khởi nghiệp

23/10/2019 - 26/10/2019

Business Startup Support Centre (BSSC) & VinTech City

Chứng chỉ Global Software Talent (GST-Lite) - Level: A

06/2022 - 07/2022

FPT Software & Đại học Công nghệ TP. HCM (HUTECH)

Chứng nhận tham gia "Sinh viên với an toàn thông tin"

08/10/2022

Đại học Công nghệ TP. HCM (HUTECH)

DỰ ÁN CÁ NHÂN

Trò chơi Mario (17/03/2022 - 17/03/2022)

Nền tảng: Windows - Công nghệ: Java Core.

Vai trò: Game Designer, Full-stack Developer.

Mô tả ngắn: Phỏng theo trò chơi Super Mario nổi tiếng của Nintendo, cải tiến hệ thống chiến đấu, thiết kế màn chơi và quái vật mới.

Đường dẫn: https://github.com/hhpxme/Mario_2D

Phần mềm nhận diện gương mặt (03/08/2022 - 06/08/2022)

Công nghệ: Python, Tensorflow.

Vai trò: Back-end Developer.

Mô tả ngắn: Xây dựng hệ thống nhận diện dựa theo phương pháp embedding dữ liệu mới vào bộ dữ liệu của FaceNet.

Đường dẫn: https://github.com/hhpxme/AI_Emb_to_Facenet

Phần mềm quản lý kế hoạch cá nhân (13/08/2021 - 22/08/2021)

Nền tảng: Windows - Công nghệ: C#, .NET Framework, MS SQL Server

Vai trò: Full-stack Developer, UI/UX Design, Data Analyst.

Mô tả ngắn: Phần mềm được xây bằng C#, .NET Framework dựa trên mô hình MVC. Phần mềm có các tính năng cho phép xây dựng và quản lý kế hoạch, thời gian biểu theo thời gian thực. Với UX/UI được thiết kế rõ ràng bằng Winform Application.

Đường dẫn: https://drive.google.com/file/d/1AYjr5so70bJRUgf_FghwZ4xk7kpmhei/view

Phần mềm quản lý chi tiêu cá nhân (20/12/2021 - 24/01/2021)

Nền tảng: Windows - Công nghệ: C#, .NET Framework, MS SQL Server

Vai trò: Full-stack Developer, UI/UX Design, Data Analyst.

Mô tả ngắn: Phần mềm được xây bằng C#, .NET Framework với các tính năng như ghi chép, thống kê chi tiêu. UX/UI được thiết kế bằng Winform Application.

Đường dẫn: <https://drive.google.com/file/d/1mOAq83w-SaTltKqxsRzde56l83AQZs-R/view>

Website tính chu kỳ ngủ (20/12/2021 - 24/01/2021)

Nền tảng: Website - Công nghệ: HTML, CSS, Javascript

Vai trò: Full-stack Developer, UI/UX Design.

Mô tả ngắn: Ứng dụng này tính toán chu kỳ ngủ giúp khi tỉnh giấc không bị uể oải, mệt mỏi.

Giao diện của ứng dụng viết bằng HTML và CSS, việc tính toán được xử lý bằng Javascript.

Đường dẫn: <https://drive.google.com/file/d/1mOAq83w-SaTltKqxsRzde56l83AQZs-R/view>

<https://hongphong.site/sleepy-calculator/index.html>