

## KỸ NĂNG CHUYÊN NGÀNH

- Ngôn ngữ lập trình: PHP, Javascript & Typescript, Java, C++
- Frameworks/Platforms: Laravel, React Native, Spring Boot, NodeJS
- Cơ sở dữ liệu: MySQL, Firebase
- Hệ thống: RESTful API, Docker, Git, CDN

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

### Shoes Shop

04/2022 - 06/2022

*Xây dựng một Website bán giày (website laravel).*

- Github Repo: <https://github.com/pvbang/laravel-shoes-shop>
- Website Demo: <https://ilyoushoesshop.000webhostapp.com>
- Công nghệ sử dụng:
  - Larvel, MySQL, RESTful API
  - Quản lý source code bằng Github
- Số lượng thành viên: 01 (project tự học)
- Các chức năng chính:
  - Xem danh sách/chi tiết giày theo danh mục (loại giày, thương hiệu, giá cả), tìm kiếm
  - Đăng ký/đăng nhập, thêm vào giỏ hàng, thanh toán, đánh giá
  - Trang Admin Quản lý giày (thêm, xóa, sửa), quản lý tài khoản, thương hiệu, loại giày, đơn hàng, khuyến mãi, phân quyền

### Chat Application Android

03/2022 - 06/2022

*Xây dựng một ứng dụng chat (android). Có các chức năng như nhắn tin, gọi điện, kết bạn, đăng story...*

- Github Repo: [github.com/pvbang/android-chat-app](https://github.com/pvbang/android-chat-app)
- Công nghệ sử dụng:
  - Java, Firebase
  - Jitsi Meet để gọi video và audio
  - Quản lý source code bằng Github
- Số lượng thành viên: 02
- Các chức năng đóng góp trong project:
  - Xây dựng giao diện cho ứng dụng.
  - Sử dụng Firebase để thực hiện các chức năng như đăng nhập, đăng ký, nhắn tin (tin nhắn, ảnh), kết bạn (gửi lời mời, chấp nhận), group (tạo nhóm, thêm thành viên), profile, tìm kiếm.
  - Sử dụng Jitsi Meet để thực hiện chức năng gọi video và audio.

### Các project khác:

- Solve Math Exercises (Website Laravel): <https://github.com/pvbang/laravel-solve-math-exercises>
- Shoes Shop (Android App): <https://github.com/pvbang/android-shoes-shop>
- Shoes Shop (Java Servlet): <https://github.com/pvbang/java-servlet-shoes>

## GIÁO DỤC

### Kỹ sư - Công nghệ thông tin

Trường Đại học Công nghệ Thông tin và Truyền thông Việt - Hàn

2020 - Hiện nay

Thành phố Đà Nẵng, Việt Nam