

0378 357 741

Nẵng.

Đỗ MINH TIẾN

WEB DEVELOPER

KỸ NĂNG CHUYÊN MÔN

- Ngôn Ngữ Lập Trình:
 - PHP(Laravel).
 - · JavaScript(ReactJS, NodeJS, React nactive).
 - · ASP.Net(Win form).
 - · C/C++ cơ bản.
 - C# win form.
 - · Java(Android Studio).
 - Assembly.
- Database:
 - SQL Server, SQLite, MongoDB.
 - · NoSQL (Firebase).
- Deep Learning và Học Máy:
 - · Làm chủ môi trường Google Colab
- Có cơ hội được tìm hiểu và khai thác ứng dụng mô hình học máy với mô hình Deep Learning(OCR, Face recognition), thư viện Sklearn(Kmeans, Regression).
 - Sử dụng thành thạo:
 - · Google Colab
 - Docker
 - Git/Github
 - Heroku

KŸ NĂNG LIÊN QUAN

K382/37/17 Núi Thành, Hải Châu, Đà

THÔNG TIN LIÊN HỆ

minhtienb445@gmail.com

- Tiếng anh: Giao tiếp và đọc hiểu tài liệu.
- Tin học văn phòng: Sử dụng Word, Excel, PowerPoint ở mức cơ hản
- Kỹ năng mềm: Làm việc nhóm và làm việc độc lập, có khả năng giao tiếp tốt.
- Sử dụng cơ bản các công cụ thiết kế: Canva, Ps, Al,...

TRÌNH Đ**Ô** H**O**C VẤN

- Đại học Kiến Trúc Đà Nẵng Chuyên Ngành: Công Nghệ Thông Tin.
- GPA: 3.45/4.0
- Trường THPT Bình Sơn Bằng tốt nghiệp THPT
 Tháng 6/2020

DỰ ÁN ĐÃ XÂY DỰNG

1. Xây dựng Web quản lý và đặt lịch khám:

2023

- Ngôn ngữ sử dụng:
 - Web Backend với NodeJs và SQL Server để xây dựng cơ sở dữ liệu.
 - Web Frontend dùng ReactJs, Redux và CSS thiết kế giao diện.
- Chức Năng Thực Hiện Được:
 - · Quản lý thông tin bệnh nhân, bác sĩ, phòng khám và lịch khám.
 - Phân quyền truy cập đối với Admin, Bác sĩ và Bệnh nhân.
- Tiến hành đặt lịch và chọn thời gian cụ thể của từng Bác sĩ mà bệnh nhân mong muốn.
 - CRUD đối với từng Bác sĩ có yêu cầu, mong muốn hợp tác.

Click here to my project.

2. Thiết kế và xây dựng hệ thống:

- Ngôn ngữ sử dụng:
 - Sử dụng Assembly liên kết với App Blink.
- Chức Năng Thực Hiện Được:
- Sử dụng cảm biến nhiệt độ và độ ẩm của đất để tiến hành tự đông tưới nước
 - · Sử dụng công tắc vật lý để mở van bơm nước.

3. Xây dựng ứng dụng đọc truyện:

- Ngôn ngữ sử dụng:
 - · Java trên nền tảng Android Studio.
 - Sử dụng MySQL hosting để lưu trữ CSDL.
- Chức Năng Thực Hiện Được:
 - · Quản lý các bộ truyện, người dùng trực tuyến bằng hosting.
 - · Tiến hành đăng ký, đăng nhập và phân quyền người dùng.
 - Đọc và xem truyện trên ứng dụng đối với khách hàng đã đăng nhập.

4. Ứng dụng trò chơi cờ Caro(2 người chơi, chơi với máy):

- Ngôn ngữ sử dụng:
 - C# winform.
- Chức Năng Thực Hiện Được:
- Quản lý, lưu trữ thông tin người chơi, thời gian chơi, tổng số ván đã chơi, số ván thắng + thua của từng người chơi hoặc của máv.
 - Đếm ngược thời gian ra cờ và số lần đi lại của người chơi.

5. Ứng dụng MiniWord:

- Ngôn ngữ sử dụng:
 - C# winform.
- Chức Năng Thực Hiện Được:
- Có thể sử dụng được hầu hết các chức năng cơ của của 1 trình biên soạn word(New, Open, Save, Copy, Cut, Paste, FontSize, FontColor, FontStyle, Draw table, Add emoji,...)