



Nguyễn Đại Triết

Fresher java web developer

19/09/1996

0768579006

Huế, Việt Nam

Nam

triet9510@gmail.com

<https://bit.ly/triet-portfolio>

HỌC VẤN

02-2022 >> 09-2022

+ TRUNG TÂM ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CODEGYM HUẾ

Tốt nghiệp khóa học "Bootcamp Java Fulltime"

Java Core
Java Servlet
Spring Framework
MySQL database
jQuery/AJAX
ReactJS
OOP
Scrum

2011 >> 2014

+ CẤP 3: TRƯỜNG THPT CHUYÊN QUỐC HỌC HUẾ

Tốt nghiệp loại Khá

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

02/2022 >> 09/2022

+ TRUNG TÂM ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CODEGYM HUẾ

Học viên lập trình Java Web

* Ứng dụng quản lý doanh thu từ tài khoản bán hàng Amazon.

- Tổng quan:
 - + Ứng dụng với chức năng tổng hợp, thống kê doanh thu từ các tài khoản bán hàng trên Amazon.
 - + Hiển thị trực quan, chính xác các số liệu thống kê.
 - + Các chức năng quản lý hiệu quả, đúng nghiệp vụ.
- Thời gian triển khai: 4 tuần.
- Số lượng thành viên: 2.
- Áp dụng mô hình làm việc Scrum.
- Kiến thức, công nghệ đã áp dụng: Spring Boot, Spring Data JPA, Spring Validation, Spring Security, Thymeleaf, MySQL Database, Javascript, JQuery - Ajax, Bootstrap.
- Chi tiết:
 - + Trang đăng nhập vào ứng dụng.
 - + Trang quản lý với 2 vai trò MANAGER và USER, xem doanh thu được gửi từ các tài khoản Amazon hằng ngày, trạng thái và thông tin các tài khoản.
 - + Ngoài ra MANAGER còn có các chức năng quản lý nhóm, quản lý USER, quản lý các tài khoản Amazon.

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Làm việc trong môi trường chuyên nghiệp, năng động, nơi bản thân có thể sử dụng những kỹ năng và kiến thức đã học để phát triển những sản phẩm của công ty. Luôn đề cao tinh thần học hỏi những công nghệ mới và hoàn thiện kỹ năng để trong vòng 3 - 4 năm tới sẽ trở thành một nhà phát triển phần mềm chuyên nghiệp.

KỸ NĂNG

Java core



OOP



JSP Servlet



MySQL Database



Spring Framework



Javascript



HTML/CSS/Bootstrap



ReactJS



Tiếng Anh



Kĩ năng tự học, tìm kiếm



- + Các API để cập nhật dữ liệu từ các tài khoản Amazon.
- Link sản phẩm: <https://unimerch.tk/>.

* Trang dashboard quản lý thuốc và người dùng đơn giản (version 2).

- Tổng quan: mini project vận dụng kiến thức đã học của module 4 về Spring MVC, Spring Data JPA, Thymeleaf, Spring Boot, Spring Security, JQuery-Ajax, Deployment.
- Thời gian triển khai: 7 ngày.
- Số lượng thành viên: 1.
- Kiến thức, công nghệ đã áp dụng: Spring Boot, Spring Security, Spring Data JPA, JQuery-Ajax, Bootstrap, mô hình MVC.
- Chi tiết:
 - + Trang đăng nhập, đăng kí tài khoản.
 - + Trang quản lý thuốc: tương tự version 1.
 - + Trang quản lý người dùng: Hiển thị danh sách và chức năng block/unblock.
 - + Trang quản lý danh sách admin.
- Link sản phẩm: <https://bit.ly/case-module4>

* Trang dashboard quản lý thuốc và người dùng đơn giản (version 1).

- Tổng quan: mini project vận dụng kiến thức đã học của module 3 về Java Servlet, JSP, JSTL, My SQL database.
- Thời gian triển khai: 7 ngày.
- Số lượng thành viên: 1.
- Kiến thức, công nghệ đã áp dụng: Java Servlet, JSP, JSTL, My SQL database, Bootstrap.
- Chi tiết:
 - + Trang dashboard:
 - * Thống kê tổng số tài khoản, user, admin.
 - * Thống kê tổng số thuốc hiện có.
 - + Trang quản lý thuốc:
 - * Hiển thị danh sách thuốc.
 - * Thêm thuốc mới.
 - * Chỉnh sửa thông tin thuốc.
 - * Xóa thuốc.
 - + Trang quản lý người dùng:
 - * Hiển thị danh sách người dùng.
 - * Hiển thị thông tin chi tiết.
 - * Khóa/ mở khóa người dùng.
 - + Trang đăng kí: tạo người dùng mới.
- Link sản phẩm: <https://bit.ly/source-code-md3>

* Mô phỏng hệ thống mua bán, quản lý thuốc đơn giản.

- Tổng quan: mini project vận dụng kiến thức đã học của module 2 về Java Core, OOP, giải thuật, mô hình MVC.
- Thời gian triển khai: 10 ngày.
- Số lượng thành viên: 1.
- Kiến thức, công nghệ đã áp dụng: Java Core, OOP, mô hình MVC.
- Chi tiết: <https://bit.ly/case-module2>
 - + Đăng kí tài khoản người dùng hoặc admin.
 - + Đăng nhập phân luồng theo role USER hoặc ADMIN.
 - + Trang dành cho USER gồm các chức năng:
 - * Mua thuốc.
 - * Cập nhật thông tin tài khoản.
 - + Trang dành cho ADMIN gồm các chức năng:
 - * Quản lý người dùng.
 - * Quản lý thuốc.
 - * Quản lý đơn đã mua.
- Link sản phẩm: <https://bit.ly/source-code-md2>

* Ứng dụng mini game "Riddle Challenge".

Kĩ năng làm việc nhóm



Kĩ năng thuyết trình



SỞ THÍCH

Cầu lông

Đạp xe

- *Tổng quan:* mini project vận dụng kiến thức đã học của module 1 về Javascript, HTM, CSS.
- *Thời gian triển khai:* 7 ngày.
- *Số lượng thành viên:* 1.
- *Kiến thức, công nghệ đã áp dụng:* Javascript, CSS, HTML.
- *Chi tiết:*
 - + Ứng dụng trò chơi đố vui bằng tiếng Anh.
 - + Sử dụng HTML, CSS để tạo ra giao diện ứng dụng.
 - + Sử dụng Javascript để xây dựng các tính năng như: đồng hồ đếm giờ, tính điểm, gợi ý, kiểm tra đáp án.
- *Link sản phẩm:* <https://bit.ly/riddleChallenge>

Trong tất cả các dự án trên, đều tham gia ở vị trí Developer, với các công việc:

- + Phân tích và thiết kế ứng dụng.
- + Quản lý tiến độ qua Trello.
- + Quản lý phiên bản mã nguồn bằng GIT.
- + Báo cáo công việc hàng ngày tới Coach.

12/2020 >> 01/2022

+ CÔNG TY BRYCEN VIỆT NAM

Nhân viên bộ phận BPO

- Phân tích dữ liệu hình ảnh cho các dự án phát triển công nghệ xe tự động lái của Nhật Bản.
- Kiểm tra, đảm bảo chất lượng sản phẩm trước khi bàn giao cho khách hàng.

CHỨNG CHỈ

Link: <https://bit.ly/code-org-certificate>

CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH 4 KHÓA HỌC TRÊN CODE.ORG

Link: <https://bit.ly/scrum-certificate>

CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC SCRUM ESSENCE

Link: <https://bit.ly/git-certificate>

CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC QUẢN LÝ MÃ NGUỒN VỚI GIT

Link: <https://bit.ly/kanban-certificate>

CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC HOÀN THÀNH MỌI VIỆC VỚI KANBAN

Link: <https://bit.ly/study-certificate>

CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC HỌC CÁCH HỌC

HOẠT ĐỘNG

2014 >> 2022

+ HIẾN MÁU NHÂN ĐẠO

Cộng tác viên

Hiến máu 20 lần.

2015 >> 2022

+ CÁC GIẢI CẦU LÔNG CỦA PHƯỜNG, XÃ, ĐƠN VỊ

Cộng tác viên

Ban tổ chức, trọng tài các giải cầu lông.

