



**Võ Bá Duy Tụ**  
Fresher Java

☎ 0799048174

✉ vobaduytuok@gmail.com

🌐 <https://www.facebook.com/vobaduytu2001>

👤 Nam

📅 22/04/2001

📍 Phong Thủy - Lệ thủy - Quảng Bình



## Mục tiêu nghề nghiệp

Nắm được kiến thức chuyên ngành về Spring Framework , SQL và database, Java Core & OOP, HTML, CSS và Javascript. Tìm kiếm công việc lập trình viên Java trong môi trường làm việc chuyên nghiệp và năng động để có thể phát huy được năng lực bản thân trong việc, phát triển các sản phẩm phần mềm chất lượng bằng ngôn ngữ Java. Môi trường làm việc nhiều thử thách là động lực và cơ hội để tôi hoàn thiện kiến thức nghề nghiệp và trở thành một lập trình viên giỏi.



## Học vấn

HỆ THỐNG ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CODEGYM  
*Học lập trình website*

09/2020 - Hiện tại



## Giới thiệu

Là người hiền lành, thật thà và khá dễ gần trong công việc và cuộc sống, luôn nghiêm túc và có thể chịu được áp lực cao trong công việc để hoàn thành sản phẩm, có đam mê với việc giải quyết vấn đề và thích tìm tòi học hỏi cái mới .



## Quá trình học tập

### MODULE 1

5 tuần - 200 giờ

#### *Làm quen với lập trình*

- Học về thuật toán và tư duy lập trình
- Làm quen với HTML/CSS,Github
- Hoàn thành các khóa học cách học,hoàn thành mọi việc với kanban giúp quản lý công việc tốt và hiệu quả hơn
- Học ngôn ngữ nền tảng đầu tiên Javascripts

#### **Kỹ năng đạt được :**

- Tư duy giải quyết vấn đề
- Sử dụng cơ bản HTML/CSS
- Sử dụng được ngôn ngữ Javascripts
- Viết được mã sạch
- Lập trình hướng đối tượng cơ bản
- Kỹ năng tự học và tìm kiếm tài liệu
- Kỹ năng quản lý công việc
- Tự hoàn thành một trang web đầu tiên(link: <https://vobaduytu.github.io/case-study/>)

### MODULE 2

5 tuần - 200 giờ

#### *Java core*

- Làm quen với cấu trúc của ngôn ngữ Java
- Lập trình hướng đối tượng trong Java

#### **Kỹ năng đạt được :**

- Thành thạo Java core
- Kỹ năng lập trình hướng đối tượng
- Nâng cao tư duy giải quyết vấn đề
- tăng khả năng tự học

### MODULE 3

5 tuần - 200 giờ

#### *Java EE*

- Học về Java web (Servlet/JSP)

- Học về cơ sở dữ liệu MySQL
- Học cách triển khai dự án theo mô hình MVC

#### Kỹ năng đạt được :

- Sử dụng tốt Servlet/JSP
- Nâng cao kỹ năng lập trình hướng đối tượng
- Thiết kế, tạo vào truy vấn cơ sở dữ liệu MySQL
- Kết nối được với cơ sở dữ liệu bằng JDBC
- Hiểu và triển khai được dự án theo mô hình MVC
- Tự hoàn thành trang quản lý blog đơn giản viết bằng mô hình MVC (link git : <https://github.com/vobaduytu/case-md3>)

### MODULE 4

4 tuần - 160 giờ

#### Spring Framework

- Học về Spring Framework
- Học về view engine : thymeleaf

#### Kỹ năng đạt được :

- Sử dụng được Spring MVC, Spring Security, Spring Data JPA
- Nâng cao kỹ năng lập trình hướng đối tượng
- Tự hoàn thành trang web bán hàng online đơn giản viết bằng Spring MVC kết hợp với Spring Security và Spring Data JPA ( link git: <https://github.com/vobaduytu/CS-HTTP/tree/master/HTTP>)

### MODULE 5

5 tuần - 200 giờ

#### Spring Boot

- Học về Spring Framework
- Học về JQuery/Ajax

#### Kỹ năng đạt được :

- Sử dụng được Spring Boot
- Sử dụng được JQuery Ajax để xử lý bất đồng bộ
- Hoàn thành trang web quản lý trung tâm đào tạo tiếng anh cùng team 3 người bằng Spring Boot kết hợp với Spring Security và Spring Data JPA (link git: <https://github.com/thangnguyen-gmailcom/QuanLyTrungTamDaoTao>)
- Tăng khả năng làm việc nhóm



## Các kỹ năng

Java(Chính)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Java Core / Servlet / JSP / JSTL</li> <li>- Spring MVC / Spring Boot / Spring Security / Spring data jpa</li> </ul>
Front-end	<ul style="list-style-type: none"> <li>- HTML / CSS / JavaScript</li> <li>- Biết cách tạo trang web tĩnh và xử lý bất đồng bộ bằng jquery ajax</li> </ul>
Database	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MySQL</li> <li>- Biết cách tạo và xử lý cơ sở dữ liệu</li> </ul>
Git/ TeamWork	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cải thiện cách làm việc nhóm và quản lý code bằng github, xây dựng sản phẩm dự trên Product Backlog, quản lý công việc bằng trello</li> </ul>



## Sở thích

- Chơi thể thao
- Ca nhạc
- Đọc truyện
- Xem phim tài liệu khoa học



## Chứng chỉ

**Học cách học :** giúp tăng khả năng học tốt hơn

2014

**Làm việc hiệu quả với Kanban :** giúp quản lý thời gian và tăng năng suất hoàn thành công việc

**Chứng chỉ Scrum :** giúp loại bỏ những công đoạn phức tạp và chỉ tập trung vào những công đoạn cần thiết đáp ứng được nhu cầu của khách hàng đưa ra.

<https://james.codegym.vn/mod/customcert/view.php?id=8781&download=1>



## Người tham chiếu

---

**Công ty: CODEGYM VIETNAM JSC**

Anh **Lê Tường Phúc**: Giám đốc chi nhánh Huế - Quảng Trị

Số Điện thoại: 0983 339 720

Email: phuc.le@codegym.vn

**Công ty: CODEGYM VIETNAM JSC**

Anh **Nguyễn Hữu Anh Khoa**: Giám đốc đào tạo chi nhánh Huế - Quảng Trị

Số Điện Thoại: 0935 216 417

Email: khoa.nguyen@codegym.vn