



NGUYỄN TIẾN NAM

0985823686

namtien97@gmail.com

Hà Nội

<https://github.com/namtien97/namtien97.github.io>

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

- Mục tiêu ngắn hạn là phát triển kỹ năng lập trình, đạt được chứng chỉ Java chuyên nghiệp và IELTS



HỌC VẤN

ĐẠI HỌC KINH TẾ KỸ THUẬT CÔNG NGHIỆP

Quản trị kinh doanh

Tốt nghiệp loại: Khá

2016 - 2020

TECHMASTER

Java Spring Boot Fullstack

2020 - 2021



CHỨNG CHỈ

Toeic 475

2020-2022



DỰ ÁN CÁ NHÂN

1. **Bài dịch:** <https://techmaster.vn/posts?author=7265>

- Đăng ký với Spring Security - Gửi lại email xác thực (shorturl.at/amow0)
- Kích hoạt một tài khoản mới bằng email trong Spring Security (shorturl.at/rwEFL)
- Đăng ký sử dụng Spring Security (shorturl.at/glrMQ)
- Đăng nhập cho một ứng dụng web Spring - Xử lý lỗi và bản địa hoá (shorturl.at/bsuD4)
- Tải file lên trong Spring Boot (shorturl.at/eksJ0)
- Sự khác biệt giữa findOne và findById trong Spring Data JPA (shorturl.at/aiEK5)
- Hướng dẫn cho newbie về phương pháp flush trong JPA và Hibernate (shorturl.at/mqlJW)
- GHI CSV SỬ DỤNG JACKSON CSVMAPPER VÀ MIXIN ANNOTATIONS (shorturl.at/eotNP)

2. Blog đơn giản bằng Spring

- **Source**

code: https://github.com/namtien97/namtien97.github.io/tree/master/java_spring_boot_b7

- **Tech stack:** Spring framework, Thymeleaf, H2 database

- **Mô tả:** Ứng dụng có phần login và logout của từng user, mỗi user có thể CRUD bài viết, nhận xét vào bài viết của nhau.

3. Game ăn bóng:

- **Source**

code: <https://github.com/namtien97/namtien97.github.io/tree/master/GameHTML/PointGame>

- **Demo:** <https://namtien97.github.io/GameHTML/PointGame/index.html>

- **Tech stack:** JavaScript, Canvas, HTML, CSS

- **Mô tả:** Người dùng sử dụng các phím điều hướng W, S, A, D để điều chỉnh quả bóng lớn ăn quả bóng nhỏ.

4. Giả lập trống:

- **Source code:** namtien97.github.io/JsMiniProject/drum/

- **Demo:** <https://namtien97.github.io/JsMiniProject/drum/>

- **Tech stack:** JavaScript, HTML, CSS

- **Mô tả:** Giả lập trống, người dùng có thể bấm nút để đánh trống.

5. Máy tính cơ bản:

- **Source code:**

<https://github.com/namtien97/namtien97.github.io/tree/master/JsMiniProject/mayTinh>

- **Demo:** <https://namtien97.github.io/JsMiniProject/mayTinh/index.html>

- **Techstack:** JavaScript, HTML, CSS

- **Mô tả:** Người dùng có thể tính toán các phép tính cơ bản bằng máy tính này.