### Bắt đầu với dự án HELLO WORLD!

Mentor: Lê Nhật Tùng

#### Thực hành

B1. Truy cập <a href="https://start.spring.io">https://start.spring.io</a>

B2. Lựa chọn các dependencies

B3. Tạo Maven project

B4. Import dự án vào IntelliJ

B5. Run dự án

#### Maven là gì?

https://titv.vn/courses-page/quan-ly-project-java-voi-maven/



```
<id>docker</id>
<br/>
<build>
<plugins>
<plugin>
<groupId>io.fabric8</groupId>
<artifactId>docker-maven-plugin</artifactId>
<version>0.19.0</version>
<configuration>
<images>
```

Maven 01. Giới thiệu và cài đặt Maven Plugin cho Eclipse
 Maven 02. Tạo dự án Maven đơn giản
 Maven 03. Tạo dự án Web Java với Maven
 Maven 04. Tạo dự án Java Swing với Maven
 Maven 05. Tạo dự án Maven có nhiều Module
 Maven 06. Cách sử dụng Maven để Test dự án, chạy các Test Case

### Truy cập

### https://start.spring.io

### Lưu ý

Sử dụng phiên bản mới nhất.

Tránh sử dụng phiên bản thử nghiệm (SNAPSHOT)

#### Maven project

Group: vn.titv.springboot.demo

Artifact: helloworld

Name: helloworld

#### Các dependencies

Spring Web

## Bu'óc 2

Tạo và download dư án

<u>Giải</u> nén tập tin

Import dự án vào IntelliJ

Run và truy cập thử dự án (bạn sẽ gặp báo lỗi)

#### Tạo một rest controller đơn giản

Bạn không cần phải hiểu tất cả mọi thứ trong lúc này, chúng ta sẽ có bài giảng về REST và bạn sẽ hiểu sâu hơn.

Hiện tại, chúng ta đơn thuần là thử nghiệm đơn giản và làm cho dự án Hello World có thể hoạt động.

Xem code trong video.