Bài học 1: Tạo project JSP Servlet

- Cài đặt java 8: https://drive.google.com/file/d/1Jj8TB39VNWCeHjx3sQC\_T-rqY92la4mV/view

+ Tạo JAVA\_HOME -> Add Path

- Cài đặt Maven 3.6: https://drive.google.com/file/d/1Yh\_tut8yETuMnwHIUHT6gruEpjBIDJ\_-/view

+ Tạo MAVEN\_HOME -> Add Path

- Cài đặt Tomcat 8: https://drive.google.com/file/d/1z5u4igaH1uIapUW-kHCqfL2MRfwthQ-N/view

- Cài đặt Eclipse JEE 2018: https://drive.google.com/file/d/1K0xN6kWR1okHZpcWh8hplotauNrNBqPq/view

Khởi tạo project có đuôi .war:

- Cài đặt thư viện: JSP, Servlet, JSTL

- Trong folder "webapp":

+ Tạo folder "WEB-INF" và tạo file "web.xml", cài đặt file "web.xml" để khởi chạy file "index.jsp"

+ Tạo file "index.jsp", cài đặt file "index.jsp" để liên kết với nội dung các file controller bằng url của webServlet

+ Tạo folder "views" chứa folder "admin" và "web". Trong đó folder "admin" chứa file code FE "home.jsp" của admin. Folder "web" chứa file code FE "home.jsp" của web.

+ Tạo folder "common" chứa file "taglib.jsp" chứa các thư viện cần thiết để include vào các file code sau này

- Ở mục src/main/java, tạo 3 package lần lượt là: com.quan.controller.admin, com.quan.controller.web, com.quan.controller. Package controller điều hướng chức năng về index để trả kết quả về màn hình. Còn package model chứa thông tin của các đối tượng cần khởi tạo.

\*\* RUNCODE \*\*

- Trong CMD: nhập câu lệnh "mvn clean install"

- Nhấn tổ hợp phím "Alt F5" để update project

- Cài đặt server bằng cách bấm vào mục "servers" ở phía dưới, cài đặt Tomcat 8.5 rồi Run, hơi tốn thời gian nếu chạy lần đầu

- Run on Server hoặc Debug on Server

--- Code mẫu đã có ở trên ---