

# Bài tập SPRING MVC (DAY 1- 3) – JAVA53

1. Tách ghép giao diện sử dụng Tiles framework trong file zip: login.zip và templates.zip
  2. Tạo dữ liệu demo (mock data) tùy ý để hiển thị ra giao diện. (Lưu ý các dữ liệu phải được sử dụng theo mô hình MVC đã học)
  3. Xử lý trang login như sau:
    - Nếu người dùng đăng nhập với username, password đúng với trong list mock data trong file UserDao thì chuyển hướng đến trang chủ, trong trường hợp người dùng đăng nhập sai thì hiển thị thông báo lên màn hình login.
    - Nếu người dùng đã login đúng với thông tin thì kiểm tra xem trạng thái người dùng active hay de-active.
      - + Nếu de-active thì thông báo trên màn hình login là tài khoản đã bị khóa.
      - + Nếu active thì login vào bình thường.
  4. Trường hợp người dùng cố tính vào các trang trong hệ thống nếu chưa login thì sẽ chuyển hướng về trang login để đăng nhập, nếu đã login rồi thì tự động chuyển đến trang chủ (home or index)
- 

Class UserDao:

```
public class UserDao {  
  
    public List<User> getUsers() {  
        List<User> list = new ArrayList<>();  
        list.add(new User(1,"abc", "123", "de-active"));  
        list.add(new User(2,"abc12", "124", "active"));  
        list.add(new User(3,"abc34", "abc", "active"));  
        return list;  
    }  
}
```

Class User:

```
@Data  
@NoArgsConstructor  
@AllArgsConstructor  
public class User {  
    private int id;  
  
    private String username;  
  
    private String password;  
  
    private String active;  
}
```