

Spring MVC

Criando um projeto usando Spring MVC:

1. Crie um novo projeto web dinâmico chamado "aulaspring".
2. Na pasta WEB-INF/lib coloque os jars do Spring (disponíveis no site da disciplina).
3. Na pasta WEB-INF coloque os arquivos spring-context.xml e web.xml.
4. Crie um pacote br.edu.ufabc.aulaspring.controller e, dentro dele, uma classe chamada HelloWorldController com o seguinte código:

```
@Controller
public class HelloWorldController {
    @RequestMapping("/helloWorldController")
    public String execute() {
        System.out.println("Executando a lógica com Spring MVC");
        return "ok";
    }
}
```

5. Não esqueça de acrescentar os *imports* (faça automaticamente usando ctrl + 1, pois é uma ótima oportunidade de checar se as bibliotecas do Spring já estão sendo "enxergadas"):

```
import org.springframework.stereotype.Controller;
import org.springframework.web.bind.annotation.RequestMapping;
```

6. Crie uma pasta dentro de WEB-INF chamada views.
7. Na pasta views, crie um arquivo ok.jsp com o código:

```
<html>
  <body>
    Primeira aula de Spring MVC!
  </body>
</html>
```

8. Você pode checar o resultado em:
<http://localhost:8080/aulaspring/helloWorldController>.