

O que aprendemos?

Nessa aula falamos sobre Expression Language e JSTL para fugir dos scripts. Em detalhe vimos:

- Expression Language (EL) é uma linguagem simples e limitada para imprimir o resultado de uma expressão
- EL usa a sintaxe de `${ .. }`
- JSTL é a biblioteca padrão de tags
- JSTL não vem com Tomcat e precisa copiar um JAR
- JSTL define 4 taglibs, os mais importantes são `core` e `fmt`
- a taglib `core` serve para controle de fluxo, `fmt` para formatação
- é preciso importar a taglib, `core` e `fmt` separado:

```
<%@ taglib uri="http://java.sun.com/jsp/jstl/core" prefix="c" %>
<%@ taglib uri="http://java.sun.com/jsp/jstl/fmt" prefix="fmt" %>
```

- JSTL e EL devem ser usados em conjunto
- vimos várias tags do `core` como `c:if`, `c:forEach` e `c:url`
- da `fmt` vimos a tag `fmt:formatDate`
- JARs ficam na pasta `WEB-INF/lib` do projeto