# Programação III Gerenciamento de Dependências

2021/01

Gerenciamento de Dependências

Exemplo

Acrescentando Dependências

Exercício

Referências

2021/01 - -

### Gerenciamento de Dependências

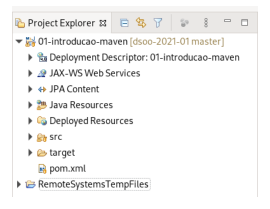
Projetos de maior complexidade requerem, em algum momento, que dependências sejam acrescentadas ao projeto.

A gestão manual de dependências dificulta a manutenção/evolução do sistema e responsabiliza o desenvolvedor pela resolução de conflitos, correção de falhas de segurança etc.

Maven: solução automatizada para gerenciamento de dependências, suportada por várias IDEs, linha de comando e servidores de CI.

Clonar ou fazer o download do repositório git (https://github.com/f-matt/prog3-2021-01).

Importar o projeto 01-introducao-maven (File > Import > Maven > Existing Maven Project).



Implantar o projeto no servidor Wildfly: clicar com o botão direito no projeto e selecionar Run As > Run on Server.

► Em um navegador, acessar a url http://localhost:8080/01-introducao-maven/.

Arquivo xhtml:

Backing bean:

```
@Named
@RequestScoped
public class IndexView {
   private LocalDateTime dthrAtual = LocalDateTime.
      now();
```

Alterar o arquivo pom.xml, acrescentando a seguinte dependência:

```
<dependency>
    <groupId>org.primefaces</groupId>
    <artifactId>primefaces</artifactId>
        <version>8.0</version>
</dependency>
```

Arquivo xhtml:

```
<html lang="pt_BR"
...
xmlns:f="http://xmlns.jcp.org/jsf/core"
xmlns:p="http://primefaces.org/ui">
...
```

```
<h · form>
   Informe o seu nome:
   <p:inputText value="#{indexView.nome}" />
   <br/>br/><br/>
   <p:commandButton value="Enviar"</pre>
      update="@form" />
   Seja bem vindo(a)
   <h:panelGroup rendered="#{indexView.nome != null
      }">#{indexView.nome}</h:panelGroup>
   !
```

Backing bean:

#### Gerenciamento de Dependências com Maven

Informe o seu nome: Fernando

Enviar

Seja bem vindo Fernando!

Acesso em: 10/03/2021 17:04:04

#### Exercício

- Modifique o exemplo anterior, alterando a mensagem para:
  - "Bom dia <nome>! Seja bem vindo!": se a página for acessada antes do meio-dia.
  - "Boa tarde <nome>! Seja bem vindo!": se a página for acessada entre 12 e 18 horas.
  - "Boa noite <nome>! Seja bem vindo!": se a página for acessada após as 18 horas.

#### Referências

▶ Bond, M., et al. Aprenda J2EE em 21 dias. São Paulo, Pearson Education do Brasil, 2003.

▶ Deitel, P.; Deitel, H. Java: como programar, 8ª edição. São Paulo, Pearson Prentice Hall, 2010.

Scholtz, B.; Tijms, A. The Definitive Guide to JSF in Java EE 8: Building Web Applications with JavaServer Faces. Berkeley - CA - USA, Apress, 2018.

15