

ORIENTAÇÃO A OBJETOS

IDE Eclipse

Compartilhando
Projetos

Vandor Roberto Vilardi Rissoli



APRESENTAÇÃO

- Orientação de como Compartilhar Projetos (aplicações **não** Web) elaborados no IDE Eclipse
- Referências



COMPARTILHAR PROJETOS

As atividades de desenvolvimento e entrega dos projetos JAVA (compartilhamento), solicitados por esta disciplina (curso), não deverão ser somente de um arquivo fonte (programa), mas de todos os aspectos definidos em seu desenvolvimento (**projeto**).

Para isso o projeto elaborado será entregue de maneira compactada (formato **zip**), respeitando as diretrizes para entrega correta:

- 1) Elaborar um projeto JAVA que solucione o problema (exercício) proposto;
- 2) Fechar o projeto pelo IDE (Eclipse) usado e localizar seu diretório (pasta) específico de armazenamento;
- 3) Compactar no formato **zip** este diretório (pasta);
- 4) Renomear o arquivo compactado para o padrão exigido na entrega da solução elaborada;
- 5) Entregar o arquivo compactado contendo todo o projeto elaborado (**somente o projeto e não todo o *workspace***).



COMPARTILHAR PROJETOS

A utilização (**execução**) dos projetos JAVA compactados deve seguir as orientações abaixo para ser executado:

- 1) Copiar o arquivo compactado do projeto JAVA no diretório de trabalho (*workspace*) de seu IDE;
- 2) Descompactar este arquivo exatamente neste diretório de trabalho (*workspace*);
- 3) No menu de barra do IDE escolher a opção de **Importar**;
- 4) Escolher o tipo de arquivo da opção **General** denominada ***Existing Projects into Workspace*** e pressionar botão ***Next***;
- 5) Indicar o caminho do diretório que foi descompactado para o IDE e deixar selecionado o projeto JAVA que será importado, pressionando o botão ***Finish***.

Confira que o projeto foi importado e esta aberto em seu IDE para ser executado.

➔ A partir destes esclarecimentos todo programa entregue neste curso sempre deverá acontecer por seu projeto compactado.

Referência de Criação e Apoio ao Estudo

Material para Consulta e Apoio ao Conteúdo

- HORSTMANN, C. S., CORNELL, G., Core Java2 , volume 1, Makron Books, 2001.
 - Capítulo 3
- FURGERI, S., Java 2: Ensino Didático: Desenvolvendo e Implementando Aplicações, São Paulo: Érica, 2002.
 - Capítulo 1, 3 e 4
- ASCENCIO, A. F. G.; CAMPOS, E. A. V., Fundamentos da programação de computadores, 2 ed., São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.
 - Capítulo 2, 3, 4 e 5
- Universidade de Brasília (UnB Gama)
 - <http://cae.ucb.br/conteudo/unbfga>
(escolha a disciplina **Orientação a Objetos** no menu superior)