

Projeto de Programação Orientada para Objetos 2014 - 2015

Simulador de c

F

Apenas serão usados na versão final ...

1. Deve respeitar o desenho na Figura 1. Pode evidentemente (e deve) juntar classes ao desenho.

2. **J**
na entrega intercalar.

A

M

packages,

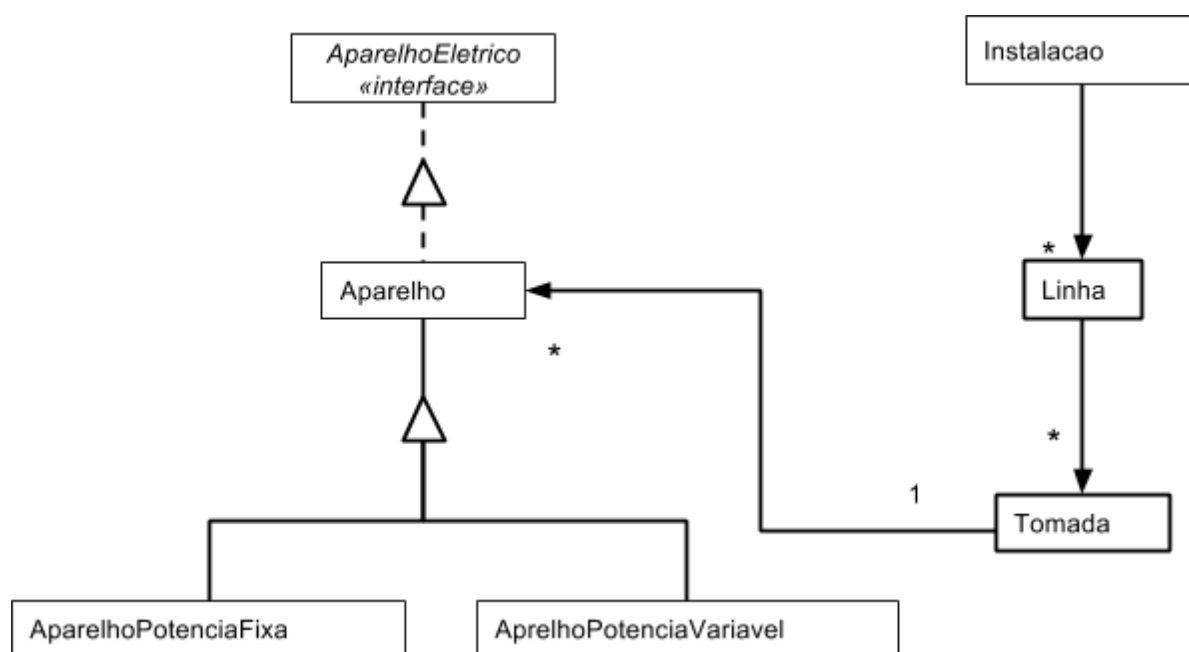


Figura 1. Desenho parcial, de alto nível, das relações entre as principais classes da aplicação

O não cumprimento dos requisitos numa das entregas pode implicar a eliminação do aluno / grupo do processo de avaliação, só podendo voltar a tentar obter aprovação à disciplina em Época Especial, se admissível (entregando novo projeto) ou no próximo ano letivo.

A decisão sobre o cumprimento ou não dos requisitos é do docente que acompanhou o trabalho, tal como no caso de uma entrega, intercalar ou final, de um projeto real, um cliente pode decidir que as condições do contrato não foram cumpridas e terminar o projeto abandonando a encomenda feita.

Versão intercalar:

1. **D**
F

"E **I**

D

A

A (a avaliação desta entrega será presencial na aula prática, numa das semanas seguintes).

2. Se nenhum docente acompanhou o trabalho por não frequentar habitualmente as aulas, deve entregar, em "**C** **C** na pasta "**E** **I** **C**
F **D** _____ ;
3. Não deve usar símbolos acentuados no código do trabalho, nem mesmo nos comentários.
4. Deve entregar apenas um pacote que possa ser automaticamente importado para o Eclipse com Import/Existing Projects into workspace/ Archive File (teste esta importação num computador diferente daquele onde fez o trabalho). Deve exportar usando Export / Archive File. Teste o pacote, importando-o para um *workspace* novo;
1. O nome do projecto e do zip deve incluir o nome e numero dos membros do grupo (use Refactor/Rename para mudar o nome do projecto).
2. Caso não consiga enviar por mail o zip, altere a extensão do ficheiro para ".xip". Não use um compactador que gera ficheiros .rar.

A

1. O trabalho pode ser feito individualmente ou aos pares (grupos de dois elementos). Não são autorizados grupos de mais do que 2 elementos;
2. Os trabalhos serão verificados em termos de plágio e, além de obviamente serem anulados os trabalhos plagiados (o que não permitirá fazer a UC neste ano letivo), serão feitas queixas ao Conselho Pedagógico sempre que os resultados da análise indiquem claramente que houve plágio de modo a que a penalização seja efetiva;
3. Os trabalhos serão avaliados pelo cumprimento dos requisitos funcionais e de implementação. Deverá apontar para que todos os requisitos sejam cumpridos, tal como num contrato normal com um cliente.
4. Todos os trabalhos deverão ter uma discussão obrigatória, embora grupos e/ou alunos específicos possam ser dispensados caso o acompanhamento do trabalho nas aulas dê ao docente segurança suficiente para comprovar que o aluno é responsável pelo trabalho;
5. Trabalhos que não cumpram vários dos requisitos não permitirão ao aluno o acesso à prova da disciplina e por isso implicam a reprovação à disciplina.
6. Requisitos da entrega intercalar:
 - ☐ Respeitar o desenho de classes
 - ☐ Passar nos testes informais e JUnit publicados até 16 de Março.

A

D