

Apresentação do Curso de Programação Orientada a Objetos

Leonardo Gresta Paulino Murta leomurta@ic.uff.br





Apresentações

- Quem sou eu?
 - Leonardo Murta
 - http://www.ic.uff.br/~leomurta
- Quem são vocês?
 - Nome?
 - Período? Estágio? Projeto de Aplicação? Iniciação Científica?
 - Expectativas para Programação Orientada a Objetos?





Ementa da disciplina

- Fundamentos da programação orientada a objetos
- Orientação a objetos
- Elementos da linguagem Java
- Relacionamento entre objetos
- Herança e polimorfismo
- Classes abstratas e interfaces
- Exceções
- Threads





Avaliação

$$M\acute{e}dia = \frac{2 \times Prova_1 + 2 \times Prova_2 + Trabalho}{5}$$





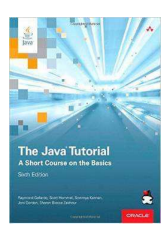
Trabalho

- Fazer um sistema para supermercado usando as tecnologias estudadas durante o curso
 - Os requisitos estão na página do curso
- Grupo de 3 participantes
- Resultado
 - Demonstração de 10 minutos
 - Código-fonte do sistema
- Atraso na entrega do trabalho terá 1 ponto de multa por dia





Bibliografia do curso



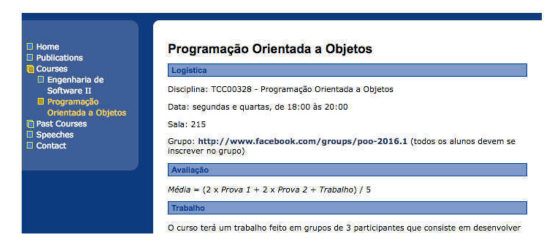
http://docs.oracle.com/javase/tutorial







Página do curso



http://www.ic.uff.br/~leomurta (no final da página tem o cronograma, com datas e slides)

Importante: cadastrem-se no Grupo do Facebook informado no site!



Apresentação do Curso de Programação Orientada a Objetos

Leonardo Gresta Paulino Murta leomurta@ic.uff.br