

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

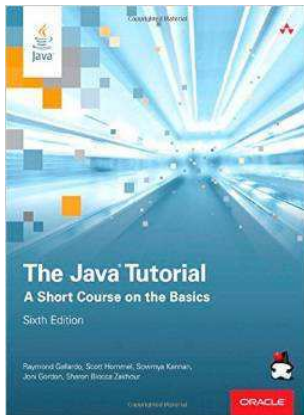
Avaliação

$$Média = \frac{2 \times Prova_1 + 2 \times Prova_2 + Trabalho}{5}$$

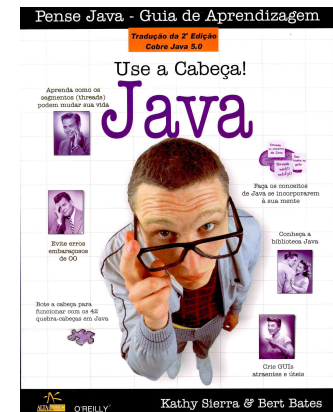
Trabalho

- 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



The screenshot shows a course page with a blue sidebar on the left and a main content area on the right. The sidebar contains a navigation menu with the following items: Home, Publications, Courses (expanded), Engenharia de Software II, Programação Orientada a Objetos (highlighted), Past Courses, Speeches, and Contact. The main content area is titled 'Programação Orientada a Objetos' and contains the following information:

- Logística**
- Disciplina: TCC00328 - Programação Orientada a Objetos
- Data: segundas e quartas, de 18:00 às 20:00
- Sala: 215
- Grupo: <http://www.facebook.com/groups/poo-2016.1> (todos os alunos devem se inscrever no grupo)
- Avaliação**
- Média = $(2 \times Prova 1 + 2 \times Prova 2 + Trabalho) / 5$
- Trabalho**
- O curso terá um trabalho feito em grupos de 3 participantes que consiste em desenvolver

<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