# Página do Curso CT-200 - Fundamentos de Automata e Linguagens Formais

# Edição de 2016 semestre 2

Prof. Carlos Henrique Q. Forster (Sala 121, Ramal 5981)

### Avaliação

- Uma prova presencial por bimestre (dias 23/9 e 25/11)
- Um trabalho em grupo por bimestre (data de entrega junto com a prova)

## Material para curso CT-200

- Notas de aula para apoio sobre Teoria de Conjuntos parte I.
- Notas de aula para apoio sobre Teoria de Conjuntos parte II.
- Apostila do curso (transparências)
- Lista para apoio para a primeira prova (não entregar)
- Lista para apoio para a segunda prova (não entregar)
- JFLAP
- Slides com exemplos das transformações gramaticais

#### **Trabalhos**

- Roteiro do primeiro trabalho
- Graphviz online

Última atualização: 28/08/2016

1 of 1 29/08/2016 15:26