

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