Compiladores



Apresentação da Disciplina

Cristiano Lehrer, M.Sc.



Ementa

- Organização e estrutura de compiladores e interpretadores
- Fase de análise:
 - Análise léxica
 - Análise sintática
 - Análise semântica
- Fase de síntese:
 - Geração de código intermediário
 - Otimização de código
 - Gerência de memória
 - Geração de código objeto



Objetivo

- Fornecer ao aluno uma visão geral das metodologias de implementação dos compiladores, linguagens fontes e objetos.
- A disciplina deve capacitar o aluno a identificar as características das linguagens de programação e escolher a linguagem adequada ao desenvolvimento de aplicações especificas.
- Comparar a eficiência entre linguagens e versões diferentes da mesma linguagem.
- A saber utilizar as técnicas e ferramentas apresentadas em aplicações diversas que façam parte de sua vida acadêmica e profissional.



Bibliografia (1/2)



Aho, Alfred V. (2008). *Compiladores*: princípios, técnicas e ferramentas. 2ed. São Paulo: Pearson Addison-Wesley. 634 pág.



Price, Ana Maria de Alencar. (2005). **Implementação** de **Linguagens de Programação**: compiladores. 3ed. Porto Alegre: Instituto de Informática da UFRGS: Editora Sagra Luzzatto. 212 pág.



Bibliografia (2/2)



Ramos, Marcus Vinícius Midena. (2009). Linguagens Formais: teoria, modelagem e implementação. Porto Alegre: Bookman. 656 pág.



Ricarte, Ivan. (2008). **Introdução à Compilação**. Rio de Janeiro: Elsevier. 264 pág.



Critérios de Avaliação (1/3)

- A1 Primeira Avaliação:
 - 1,5 ponto
 - Trabalhos diversos
 - 1,5 ponto
 - Implementação
 - Fase de análise
 - 7,0 pontos
 - Avaliação individual
 - 03/04/2019

- A2 Segunda Avaliação:
 - 1,5 ponto
 - Trabalhos diversos
 - 1,5 ponto
 - Implementação
 - Fase de síntese
 - 7,0 pontos
 - Avaliação individual
 - 05/06/2019



Critérios de Avaliação (2/3)

- A3 Prova Substitutiva:
 - 10,0 pontos
 - Avaliação individual
 - 26/06/2019

- EDAD:
 - 10,0 pontos
 - 02/05/2019 a 07/05/2019
- MI Média Intermediária:
 - 0,4 x A1 + 0,6 x [(0,95 x A2) + (EDAD x 0,05)]



Critérios de Avaliação (3/3)

- Se MI ≥ 5,0 e frequência ≥ 75%, a Média Final do aluno é MF = MI, sendo o mesmo considerado aprovado.
- Se 0,0 < MI < 5,0 e a frequência ≥ 75%, o aluno poderá solicitar uma Prova Substitutiva (A3) sobre todo o conteúdo da disciplina, em escala de 0 a 10.
 - Esta prova substituirá a avaliação A1 ou A2, conforme escolha prévia do aluno, sendo sua média final recalculada, substituindo-se a nota atribuída a A1 ou A2 pelo novo valor A3.
- Se a frequência < 75%, o aluno será considerado reprovado por falta, independentemente de sua média final, não havendo mecanismos para recuperação de faltas.

