

Plano de Estudos com Acompanhamento para Acadêmico Regular em Regime de Dependência

I - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO COMPONENTE CURRICULAR EM QUESTÃO E SUA RESPECTIVA CARGA HORÁRIA.

Conforme o programa da Disciplina **Métodos Formais I** disponível em www.din.uem.br/~itana

II – BIBLIOGRAFIA

O livro texto a ser seguido é:

Especificações em Z: Uma Introdução
Arnaldo Vieira Moura
Editora da UNICAMP, 2001

Além deste livro o acadêmico pode utilizar as referências indicadas no programa da disciplina, bem como as referências e sites indicados no livro.

Ferramenta de Apoio a ser utilizada:

CZT, verificar instruções de instalação na minha página (endereço acima)

01. TIPOS E ESPECIFICAÇÕES SIMPLES EM Z

Atividades previstas:

- (i) Ler os capítulos 1 a 6.4
- (ii) Ler as seções 7.1 a 7.4 (noções básicas de esquemas)
- (iii) Resolver os exercícios 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 (1, 2, 3), 4.11, 4.16, 4.25, 4.2
- (iv) Resolver os exercícios 5.21, 5.22, 5.29, 5.30.

Período de Execução: **Julho até 25/09/2007.**

Pegar trabalho com o professor no dia **25/09/2007**

Entregar exercícios e trabalho: **até 02/10/2007.**

1ª avaliação em **02/10/2007**

02. RELAÇÕES E FUNÇÕES EM Z, ESQUEMAS EM Z

Atividades previstas:

- (i) Ler 6.5 até o final
- (ii) Resolver os exercícios: 6.1, 6.2, 6.5, 6.6, 6.8, 6.10, 6.18, 6.29, 6.41.
- (iii) Ler o capítulo 7
- (iv) Resolver os exercícios 7.4, 7.11

Período de Execução: **08/10/2007 a 19/11/2007.**
Pegar trabalho no dia **12/11/2007**
Entregar exercícios e trabalho: **até 19/07/2004.**
2ª avaliação em **19/11/2007**

05. AVALIAÇÕES

De acordo com o critério de avaliação da disciplina disponível em www.din.uem.br/~itana

É possível realizar uma aula de revisão antes de cada avaliação desde que os alunos interessados encaminhem solicitação a professora indicando o horário em que todos os dependentes possam comparecer.

Estou a disposição para dúvidas em meus horários de permanência na sala 14B

Avaliação 1

prova escrita em **02/10/2007.**

Avaliação 2

prova escrita em **19/11/2007.**

Na solução dos exercícios e em eventuais trabalhos o aluno pode utilizar a ferramenta de apoio indicada.

Maringá-PR, _____ de _____ de _____.

Prof. Dra. Itana M S Gimenes
Professor da Disciplina/Turma

Acadêmico: