

Aula	Tópicos
03/jun	NOÇÕES DE LÓGICA
05/jun	LINGUAGEM
10/jun	GENERALIDADES DE CONJUNTOS
12/jun	NÚMEROS NATURAIS, INTEIROS E RACIONAIS.
17/jun	PRINCIPIO DA INDUÇÃO FINITA.
19/jun	NÚMEROS REAIS
24/jun	NOÇÕES DE TOPOLOGIA DA RETA
26/jun	EQUAÇÕES E INEQUAÇÕES
01/jul	CONCEITOS BÁSICOS DE FUNÇÕES
03/jul	PROPRIEDADES DE FUNÇÕES
10/jul	REPRESENTAÇÃO DE FUNÇÕES
15/jul	PRIMEIRA AVALIAÇÃO.
17/jul	EXEMPLOS DE FUNÇÕES
22/jul	COMPORTAMENTO DE FUNÇÕES
24/jul	OPERAÇÕES COM FUNÇÕES
29/jul	CONCEITOS BÁSICOS DE SEQUÊNCIAS
31/jul	COMPLEMENTOS DE SEQUÊNCIAS.
05/ago	CONCEITOS BÁSICOS DE LIMITE
07/ago	CÁLCULO DE LIMITES
12/ago	SEGUNDA AVALIAÇÃO
14/ago	LIMITE E CONTINUIDADE DE FUNÇÕES
21/ago	EXAME

Bibliografia
1. Apostila de Caputi/Miranda;
2. Stewart, J. Cálculo I, vol. I, editora Thomson.
Atendimento Extraclasse
Quarta-feira das 17:00 às 19:00 (sob demanda).