



Professor: Valter Carlos

TEMA	CONTEÚDOS	AULAS PREVISTAS
PROBABILIDADE E COMBINATÓRIA. INTRODUÇÃO AO CÁLCULO DIFERENCIAL II	<ul style="list-style-type: none">• Análise combinatória• Introdução ao cálculo de probabilidades• Distribuição de frequências relativas e distribuição de probabilidades	80 aulas (1º período)
	<ul style="list-style-type: none">• Funções exponenciais e funções logarítmicas	
INTRODUÇÃO AO CÁLCULO DIFERENCIAL II	<ul style="list-style-type: none">• Teoria dos limites• Cálculo diferencial	64 aulas (2º período)
TRIGONOMETRIA E NÚMEROS COMPLEXOS	<ul style="list-style-type: none">• Trigonometria• Números complexos	58 aulas (3º período)