

FORMULÁRIO Nº 13 – <i>ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE</i>		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
FUNDAMENTOS GERENCIAIS E DE ANÁLISE QUANTITATIVA		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CRIAÇÃO (X)
MATEMÁTICA FINANCEIRA APLICADA À HOTELARIA	STT 00.148	ALTERAÇÃO: NOME () CH ()
DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO: DEPARTAMENTO DE TURISMO/COORD. HOTELARIA		
CARGA HORÁRIA TOTAL: 60	TEÓRICA: 60	PRÁTICA: ESTÁGIO:
DISCIPLINA/ATIVIDADE: OBRIGATÓRIA (X)	OPTATIVA ()	AC ()
OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE: Permitir ao aluno a aplicação de conceitos matemáticos na operacionalização e gestão de atividades da área de hotelaria, especialmente desde o ponto de vista da administração financeira.		
DESCRIÇÃO DA EMENTA: Conceitos básicos de matemática gerencial. Juros simples. Juros compostos. Descontos simples e compostos. Equivalência de capitais. Valor presente. Conjunto de capitais equivalentes. Análise de retorno e risco. Empréstimos e financiamentos. Inflação e correção monetária. Índice de preços ao consumidor. Taxa real de juros.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: DÄMBRÓSIO, Nicolau Ubiratan - <i>Matemática Comercial e Financeira</i> . GUILDING, Chris. <i>Financial management for hospitality decision make</i> . Oxford: Butterworth-Heineman, 2002. HAZZAN, Samuel; POMPEO, José Nicolau. <i>Matemática Financeira</i> , Atual Editora. JR., FRANK Ayres: <i>Matemática Financeira</i> (Coleção SCHAUM) Editora Mcgraw-Hill. MATHIAS, Washington Franco e Gomes - <i>Matemática Aplicada às Finanças</i> . SOBRINHO, José Dutra Vieira; <i>Matemática Financeira</i> . Editora Atlas. PUCCINI, Abelardo de Lima. <i>Matemática Financeira</i> . Livros Técnicos e Científicos. PUCCINI, Abelardo; Geraldo Hess; José Luiz Marques; L.C. Rochas Paes: <i>Engenharia Econômica - Difusão Editorial</i> .		

COORDENADOR

DATA ____/____/____

CHEFE DE DEPARTAMENTO

DATA ____/____/____

Julho/2010