

FORMULÁRIO Nº 13 – <b>ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>		
CONTEÚDO DE ESTUDOS		
GESTÃO ECONÔMICA		
NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE	CÓDIGO	CRIAÇÃO ( X ) ALTERAÇÃO: NOME ( ) CH ( )
ENGENHARIA ECONÔMICA	TEP 00110	
<b>DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO:</b> DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL:</b> 30H	<b>TEÓRICA:</b> 30H	<b>PRÁTICA:</b> <b>ESTÁGIO:</b>
<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE:</b> OBRIGATÓRIA ( X )	OPTATIVA ( )	AC ( )
<b>OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:</b>		
Desenvolver competências nas áreas de matemática financeira e engenharia econômica.		
<b>DESCRIÇÃO DA EMENTA:</b>		
Teoria dos custos. Matemática financeira e introdução à análise de investimentos. Introdução à contabilidade e à análise econômico-financeira.		
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA:</b>		
1. Puccini, A. L. <b>Matemática financeira - Objetiva e aplicada</b> . São Paulo: Editora LTC.  2. Hummel, P. R. V. & Taschner, M. R. B. <b>Análise e decisão sobre investimentos e financiamentos</b> . São Paulo: Atlas S/A.  3. Iudícibus, Sérgio et al. <b>Contabilidade introdutória</b> . Equipe de Professores da Faculdade de Economia e Administração (FEA) da USP. São Paulo: Atlas S/A.  4. Valter, M. A. <b>Introdução à análise de balanços</b> . São Paulo: Saraiva.		
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:</b>		

\_\_\_\_\_  
COORDENADOR

\_\_\_\_\_  
CHEFE DE DEPTO/COORDENADOR

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_