

FORMULÁRIO Nº 13 – <b>ESPECIFICAÇÃO DA DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>		
<b>CONTEÚDO DE ESTUDOS</b>		
<b>ADMINISTRAÇÃO</b>		
<b>NOME DA DISCIPLINA/ATIVIDADE</b>	<b>CÓDIGO</b>	CRIAÇÃO ( X )
ADMINISTRAÇÃO APLICADA À ENGENHARIA	TEP 00108	ALTERAÇÃO: NOME ( ) CH ( )
<b>DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO DE EXECUÇÃO:</b> DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO		
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL:</b> 60H	<b>TEÓRICA:</b> 60H	<b>PRÁTICA:</b> <b>ESTÁGIO:</b>
<b>DISCIPLINA/ATIVIDADE:</b> OBRIGATÓRIA ( X )	<b>OPTATIVA</b> ( )	<b>AC</b> ( )
<b>OBJETIVOS DA DISCIPLINA/ATIVIDADE:</b>		
Desenvolver competências em gerência empresarial.		
<b>DESCRIÇÃO DA EMENTA:</b>		
Introdução ao estudo da administração de empresas. A evolução da teoria geral da administração: abordagens clássica, humanística, estruturalista, comportamental, sistêmica e holística. Planejamento empresarial. Teoria da decisão e principais modelos de otimização usados na administração de empresas. A administração da empresa industrial e de serviços: administração da produção, administração da comercialização, administração financeira e administração dos recursos humanos.		
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA:</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chiavenato, Idalberto. <b>Teoria Geral da Administração</b>. Rio de Janeiro: Campus.</li> <li>2. Slack, Nigel et al. <b>Administração da Produção</b>. São Paulo: Atlas.</li> <li>3. Buffa, Elwood S. <b>Manual de Administração de Produção</b>.</li> </ol>		
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ammer, Dean S. <b>Administração de Material</b>.</li> <li>2. Loureiro Filho, Ruy de C. B. <b>Controle Estatístico de Qualidade</b>.</li> <li>3. Motta, L. E. M. <b>PERT Tempo/Custo</b>.</li> <li>4. Gitman. <b>Administração Financeira</b>.</li> <li>5. Russomano, Victor Henrique. <b>Planejamento e Acompanhamento da Produção</b>.</li> </ol>		

\_\_\_\_\_  
COORDENADOR

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

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

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