

	<b>EMENTA DA DISCIPLINA</b>	1) ANO	2) SEM.

3) UNIDADE: FAF – FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS		4) DEPARTAMENTO CIÊNCIAS ADMINISTRATIVAS		
5) CÓDIGO  <b>FAF03-04439</b>	6) NOME DA DISCIPLINA  Administração Aplicada à Engenharia III	(x) obrigatória eletiva ( ) universal ( ) definida ( ) restrita	7) CH 60	8) CRÉD 3
9) CURSO(S)  Engenharia		10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
		TIPO DE AULA	SEMANAL	SEMESTRAL
		TEÓRICA	2	30
		PRÁTICA	2	30
		LABORATÓRIO		
		ESTÁGIO		
		TOTAL	4	60
11) PRÉ-REQUISITO (A):			12) CÓDIGO	
11) PRÉ-REQUISITO (B):			12) CÓDIGO	
11) CO-REQUISITO:			12) CÓDIGO	
13) OBJETIVOS  Ao final do período o aluno deverá ser capaz de identificar enfoques básicos da administração e as funções do administrador; de identificar conceitos básicos e de resolver problemas quantitativos em planejamento e controle, administração financeira de pessoal, de suprimento e contabilidade e balanço.				
14) EMENTA  Administração e organização de empresas, Taylor, Fayol e seguidores, funções do administrador, departamentalização, o Engenheiro e a Administração, administração da produção, métodos de planejamento e controle, PERT/CPM, programação linear e método simplex, administração financeira, matemática financeira e análise de investimentos, administração de pessoal, enfoques, produtividade, incentivos, absenteísmo, rotatividade, encargos; administração de suprimentos, o que, quanto e quando comprar, comprar, fazer ou alugar, estoque mínimo, custo de estocagem e lote econômico, contabilidade e balanço, objetivos, componentes básicos e equação básica da contabilidade, despesas, receitas e resultados, balanço patrimonial.				
15) BIBLIOGRAFIA				