



Ministério da Educação e do Desporto
Universidade Federal do Ceará
Pró-Reitoria de Graduação

Curso: Engenharia de Computação		Código: 90	
Modalidade(s): Graduação		Currículo(s): 2015	
Departamento: Engenharia Mecânica e de Produção			
Código	Nome da Disciplina		
TE0134	Fundamentos de Administração		
Pré-Requisitos:			
Carga Horária		Número de Créditos	Carga Horária Total
Teórica:	(X)	2.0	32
Prática:	()		
Est. Supervisionado: ()			
Obrigatória (X)		Optativa ()	Eletiva ou Suplementar ()
Regime da disciplina:		Anual ()	Semestral (X)
Justificativa: Esta disciplina, do ciclo básico, tem como objetivo mostrar ao aluno a importância da administração para os sistemas organizacionais. Através da apresentação das várias abordagens de administração, de técnicas das funções de planejamento, organização, execução e controle, ideias sobre motivação e liderança, a disciplina oferece ao aluno conhecimentos básicos que permitem a melhor utilização dos recursos na consecução dos objetivos organizacionais.			
Objetivos: Apresentar os conceitos, estruturas, métodos e organizações de empresas sob a ótica da administração.			
Descrição do Conteúdo:			
Ementa: As organizações e a administração. Os primórdios da administração. Abordagens da administração. O desempenho das organizações e o Modelo japonês de administração. Processo de administração. Administração de pessoas.			
Programa:			
1. As organizações e a administração: Organizações: conceito; As funções organizacionais: Produção, marketing, recursos humanos, pesquisa e desenvolvimento, finanças; O engenheiro como gerente: competências gerenciais.			
2. Os primórdios da administração: Principais contribuições desde as primeiras organizações até a Revolução Industrial; O movimento da administração científica.			
3. A moderna administração: Abordagem clássica: Taylor e a administração científica, Ford e a linha de montagem, Fayol e a escola do processo de administração e Max Weber e a burocracia; Abordagem comportamental: experiência de Hawthorne e o moderno enfoque comportamental; Abordagem sistêmica: estrutura dos sistemas, processo; Abordagem contingencial.			
4. O desempenho das organizações e o Modelo Japonês de administração: Princípios do Sistema Toyota de produção: eliminação de desperdícios e fabricação com qualidade; Conceitos da administração da qualidade; Eficiência e eficácia organizacional.			

5. Processo de Administração: Processo decisório: tipos de decisão, técnicas de apoio ao processo decisório, erros no processo decisório; Processo de planejamento e plano estratégico; Processo de organização: divisão de trabalho, responsabilidades, autoridade, estrutura organizacional e organograma, critérios de departamentalização; Execução e controle: conceitos, relação entre controle e avaliação de desempenho.

6. Administração de pessoas: Motivação e desempenho; Liderança; Grupos

Bibliografia Básica:

CHIAVENATO, Idalberto. *Introdução à Teoria Geral da Administração: edição compacta.*: Editora Elsevier, 2004

MAXIMIANO, Antônio C. A. *Fundamentos de Administração: manual compacto para cursos de formação tecnológica e seqüenciais.* São Paulo: Atlas, 2004.

Bibliografia Complementar:

CHIAVENATO, Idalberto. *Introdução à Teoria Geral da Administração.* Rio e Janeiro: Editora Campus, 2000

CHIAVENATO, Idalberto. *Administração: Teoria, processo e prática.* Pearson Education do Brasil Ltda., 1999

CHIAVENATO, Idalberto. *Administração de empresas: uma abordagem contingencial.* Pearson Education do Brasil Ltda., 1994.

CRAINER, Stuart. *Grandes pensadores da administração: as idéias que revolucionaram o mundo dos negócios,* São Paulo: Ed. Futura, 2000

MAXIMIANO, Antônio C. A. *Teoria Geral da Administração* 3 ed. São Paulo: Atlas, 2003.