



Faculdade Anísio Teixeira de Feira de Santana

Autorizada pela Portaria Ministerial nº 552 de 22 de março de 2001 e publicada no Diário Oficial da União de 26 de março de 2001.
Endereço: Rua Juracy Magalhães, 222 – Ponto Central - CEP 44.032-620 - Feira de Santana-Bahia
CGC: 01.149.432/0001-21
Telefax: (75) 3616-9451
Site: www.fat.edu.br
E-mail: fat@fat.edu.br

EMENTA / PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO	ANO / SEMESTRE LETIVO
Administração	2016.1
DISCIPLINA	CÓDIGO DA DISCIPLINA
Gestão de Operações	ADM 056
CARGA HORÁRIA	SEMESTRE DE OFERTA
68h	4º semestre

EMENTA

A função e a organização da produção. A tomada de decisão e os métodos analíticos aplicados à Administração da Produção; Venda X produção. Conceito e funções de programação da produção. Controle de estoques. Custo e dimensionamento dos estoques. Sistemas de produção e sua administração. A qualidade do produto e o seu controle na produção. Estudos de lay out. Verticalização X Terceirização. Manutenção de máquinas e equipamentos. Estudo de tempos e movimentos. Normas de produção e medidas do trabalho. O controle de qualidade. Instalações e segurança industrial. Arranjo físico.

OBJETIVOS

Fornecer ao aluno a visão de um encadeamento lógico das atividades de administração da produção e um entendimento do contexto estratégico em que os gerentes de produção trabalham.

Apresentar a importância estratégica dos diferenciais competitivos das questões envolvendo a gestão da produção e operações.

Apresentar e discutir alternativas de estruturação de gestão da produção e operações.

Capacitar o aluno de administração no desenvolvimento e aplicação de ferramentas aprimadoras da eficácia do planejamento, execução e controle da atividade produtiva, contemplando ainda a saúde e o bem-estar do trabalhador.

PERFIL DO EGRESSO

O curso de Administração da FAT objetiva a formação de um profissional generalista-humanista capaz de empreender transformações com competência técnico-científica, com espírito crítico, lógico e analítico; com atitudes e habilidades centradas em aspectos como: flexibilidade; capacidade de trabalhar em equipe, norteado pelo princípio da alteridade; responsabilidade ética; visão sistêmica e multidisciplinar; adaptabilidade; capacidade analítica para implementar ações inovadoras e criativas.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade I

1. Introdução e Evolução Histórica da Gestão da Produção e Operações
 - Modelos de transformação
 - Tipos de operação da produção
 - Atividades da administração da produção
2. Estratégia e Produção
 - Objetivos de Desempenho
 - Decisões da Estratégia de Operações
3. Projeto de Produto e Serviços
 - Projeto em Gestão da Produção
 - Tipos de Projetos em manufatura e serviços
 - Avaliação e melhoria do projeto
 - Prototipagem e projeto final
4. Redes de Operações da Cadeia de Valor
 - Evolução do pensamento sobre redes de operações
 - Relacionamento com parceiros na rede de operações
 - Tipos de relacionamento com fornecedores
 - Localização da Capacidade

Unidade II

5. Arranjo Físico e Fluxo
 - Tipos de Arranjo Físico
 - Projeto detalhado de arranjo físico
6. Tecnologia de Processo
 - Tecnologia de processamento de materiais
 - Tecnologia de processamento de informações

- Tecnologia de processamento de consumidor

7. A teoria das restrições.

8. Administração da Qualidade Total

9. Ética, Sustentabilidade e Segurança em Produção e Operações.

METODOLOGIA

Estrategicamente serão desenvolvidas aulas expositivas com recursos audiovisuais multimídias alternando com o quadro branco, leitura de texto e resolução de questões para discussão. Serão empregados também estudos de casos, onde serão analisados os conceitos e a metodologia na busca da solução, bem como, exercícios para serem desenvolvidos em casa.

AVALIAÇÃO

O processo de avaliação será contínuo através da observação do desempenho do estudante, além disso, alguns instrumentos servirão de apoio para o acompanhamento da aprendizagem, tais como: elaboração de um artigo e prova escrita.

Na primeira Unidade haverá a aplicação de exercícios avaliativos em sala no valor de 2,0 pontos e a prova escrita individual no valor de 8,0 pontos. Na segunda Unidade haverá a elaboração de um artigo científico com a área temática “Ética e transparência nas Organizações” com o valor de 4,0 pontos e a prova escrita no valor de 6,0 pontos

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MARTINS, Petronio Garcia; LAUGENI, Fernando Piero. *Administração da produção*. São Paulo: Saraiva.*

MOREIRA, Daniel Augusto. *Administração da produção e operações*. São Paulo: Pioneira.*

SLACK, Nigel. et al. *Administração da produção*. São Paulo: Atlas.*

*Disponível na biblioteca da FAT.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CORRÊA, Henrique; CORRÊA, Carlos. *Administração da produção e operações: manufatura e serviços, uma abordagem estratégica*. São Paulo: Atlas, 2004.

FAYOL, Henri. **Administração industrial e geral**. São Paulo: Atlas.*

GAITHER, Norman. *Administração da produção e operações*. São Paulo: Thomson, 2002.*

MAXIMIANO, Antônio César Amaru. **Teoria Geral da administração**. São Paulo: Atlas.*

MAYER, Raymond. R *Administração da produção*. São Paulo: Atlas.

MOTTA, Paulo Roberto. *Gestão contemporânea: a ciência e a arte de ser dirigente*. 11. ed. Rio de Janeiro: Record*

RUSSOMANO, Victor Henrique. *Planejamento e controle da produção*. São Paulo : Pioneira.

TAYLOR, Frederick Winslow. *Princípios de administração científica*. São Paulo. Atlas.*

ZACCARELLI, Sérgio Baptista. *Administração estratégica da produção*. São Paulo: Atlas.

*Disponível na biblioteca da FAT.

PROFESSOR (A) RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA:	COORDENADOR (A) DO COLEGIADO DO CURSO
Prof. Me. Fabiano Nascimento de Moura Prof. Me. Danillo Tourinho Sancho da Silva	Prof ^ª . Dr ^ª . Ana Rita S. Sacramento.

DIREÇÃO ACADÊMICA	DIREÇÃO GERAL
Prof. Dr. José Maria Dias Filho	Prof. Antonio Walter Moraes Lima