



DEPARTAMENTO DE ENSINO

COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO SUBSEQUENTE EM ADMINISTRAÇÃO PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

DISCIPLINA: GESTÃO DA PRODUÇÃO	
Código: TSAD.207	
Carga Horária Total: 40 horas	CH Teórica: 40 horas CH Prática: 0 horas
Número de Créditos: 2	
Pré-requisitos:	
Semestre: II	
Nível: Técnico Subsequente	
EMENTA	
Organização da produção. O processo produtivo. Tipos de produção. Princípios de administração da produção. Arranjo físico. Planejamento da capacidade de produção. Previsão de demanda. Planejamento das necessidades de materiais. Sistema Puxado e Empurrado. Controle de Estoques e indicadores de desempenho.	
OBJETIVO	
<ul style="list-style-type: none">• Propiciar aos alunos ampliar habilidades na utilização de conceitos fundamentais e práticas empresariais.• Capacitar novos técnicos através do desenvolvimento das habilidades inerentes ao processo de lidar, bem como promover o aperfeiçoamento da gestão das pessoas no contexto de trabalho a partir de suas relações.• Desenvolver habilidades para o trabalho em equipe e para a liderança.• Atender as necessidades de formação de executivos responsáveis por decisões da gestão da produção relativas às empresas em que atuam.• Desenvolver o conhecimento de técnicas de otimização de processos produtivos e operações empresariais.• Entender o conceito de valor para a produção de bens e serviços.• Capacitar o aluno no aperfeiçoamento de técnicas de gestão da produção para a obtenção de objetivos metas da gestão da produção e operações.• Permitir o entendimento para visão moderna de gestão da produção (manufatura enxuta).	
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
UNIDADE I – Administração da Produção.	

UNIDADE II – Papel estratégico e objetivos Produção.

UNIDADE III – Arranjo físico e Fluxo.

UNIDADE IV – Projeto e Organização do Trabalho.

UNIDADE V – Capacidade, Demanda e Controle de Estoque.

UNIDADE VI – Indicadores de desempenho e Introdução ao Lean Manufacturing.

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas e dialogadas, com utilização de recursos impressos e audiovisuais; Dinâmica de grupos com resolução de questões; Estudo de casos e atividades em sala de aula para fixação do conteúdo.

AVALIAÇÃO

A avaliação da aprendizagem, compreendida numa perspectiva continuada, evolutiva e constante, ocorrerá de acordo com o Regulamento da Organização Didática – ROD, do IFCE. O processo avaliativo realizar-se-á por meio da participação ativa nas aulas, atividades e aplicação de avaliações para assimilação com testes individuais ou em equipes, exercícios periódicos e trabalhos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

[1] SLACK, Nigel; CHAMBERS, Stuart; JOHNSTON, Robert. **Administração da produção**. Atlas, 2009.

[2] CORRÊA, Henrique Luiz; CORRÊA, Carlos Alberto. **Administração de produção e operações: manufatura e serviços: uma abordagem estratégica**. Atlas, 2009.

[3] PEINADO, Jurandir; GRAEML, Alexandre Reis. **Administração da produção: operações industriais e de serviços**. Curitiba: UnicenP, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

[1] DENNIS, PASCAL: **Produção Lean Simplificada**. Atlas, 2009.

[2] FUSCO, José Paulo Alves. **Operações e gestão estratégica da produção**. Arte & Ciência, 2007.

[3] PASQUALINI, Fernanda; LOPES, A. de O.; SIEDENBERG, Dieter. **Gestão da produção**. Ijuí: Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul. Editora UNIJUÍ, 2010.

[4] RITZMAN, Larry P., and LEE J. Krajewski. **Administração da produção e operações**. Prentice Hall, 2003.

[5] WOMACK, J. P.; JONES, D.T.; ROOS, D. **A máquina que mudou o mundo**. 4^a Ed. Rio de Janeiro: Campus, 2004

Coordenador do Curso

Setor Pedagógico