

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 . 4ª Ed. Rio de Janeiro: Campus, 2004	
Coordenador do Curso _____	Setor Pedagógico _____