

Plano de Trabalho Docente – 2010

Ensino Técnico

ETEc PAULINO BOTELHO	
Código: 091	Município: São Carlos
Eixo Tecnológico: Gestão e Negócios.	
Habilitação: Técnico em Administração	
Qualificação: Técnico em Administração	Módulo: III
Componente Curricular:: Administração da Produção	
C.H. Semanal: 2,5 ha	Professor: Luis Carlos Barbosa da Silva

I – Atribuições e atividades profissionais relativas à qualificação ou à habilitação profissional, que justificam o desenvolvimento das competências previstas nesse componente curricular.

Controlar a entrada e saída de materiais diversos.

Acompanhar os processos de compras incluindo a negociação de insumos, serviços, logística, elaborando relatórios e acompanhando os procedimentos administrativos.

Supervisiona os procedimentos administrativos, as metodologias e rotinas utilizadas nas diversas áreas funcionais da empresa.

Reconhecer o mercado consumidor quanto à expectativa de demanda do produto ou serviço.

II – Competências, Habilidades e Bases Tecnológicas do Componente Curricular
Componente Curricular: Administração da Produção - Módulo: III

Nº	Competências	Nº	Habilidades	Nº	Bases Tecnológicas
1	Contextualizar conceitos e estrutura da administração da produção.	1	Interpretar a estrutura da administração da produção.	1	Conceitos e estrutura da Administração da Produção
2	Identificar e caracterizar os sistemas de produção.	2	Aplicar os sistemas de produção.	2	Sistemas de Produção
3	Planejar, monitorar e avaliar a produção.	3	Utilizar sistemas / métodos de monitoramento e avaliação da produção.	3	Planejamento e Controle da Produção
4	Planejar e programar e avaliar a produção.	4	Utilizar programas para a produção de novos produtos.	4	Desenvolvimento de novos produtos
5	Planejar e programar pesquisa para o desenvolvimento de novos produtos.	5	Aplicar procedimentos de administração da produção primária, secundário e terciário.	5	Modelos de Administração da Produção (primária, secundária e terciária): a. Manutenção dos equipamentos (preventiva e preditiva).
6	Identificar e caracterizar modelos de administração da produção nos setores primário secundário e terciário.	6	Utilizar programa de qualidade na produção.	6	Modelos de Qualidade (Índices de Desempenho, Balanceamento, novas tecnologias)
7	Identificar e interpretar fundamentos de modelos de qualidade.	7	Aplicar técnicas de análise do processo de produção.	7	Análise dos Processos de Produção.
8	Planejar procedimentos de análise dos processos de produção.				

III – Procedimento Didático e Cronograma de Desenvolvimento
Componente Curricular: Administração da Produção - Módulo: III

Habilidade	Bases Tecnológicas e Competências*	Procedimentos Didáticos	Cronograma / Dia e Mês
Interpretar a estrutura da administração da produção.	<p>Bases Tecnológicas: Conceitos e estrutura da Administração da Produção</p> <p>Competências: Contextualizar conceitos e estrutura da administração da produção.</p>	<p>Aulas teóricas expositiva. Discussão em grupo. Aulas demonstrativas.</p>	8/2 a 25/2
Aplicar os sistemas de produção.	<p>Bases Tecnológicas: Sistemas de Produção</p> <p>Competências: Identificar e caracterizar os sistemas de produção.</p>	<p>Aulas teóricas expositiva, dialogada com apresentação de slides. Discussão em grupo. Aulas demonstrativas.</p>	4/3 a 18/3
Utilizar sistemas / métodos de monitoramento e avaliação da produção.	<p>Bases Tecnológicas: Planejamento e Controle da Produção</p> <p>Competências: Planejar, monitora e avaliar a produção</p>	<p>Aulas teóricas expositiva, dialogada com apresentação de slides. Atividades em grupo. Aulas demonstrativas.</p>	25/3 a 15/4
Utilizar programas para a produção de novos produtos.	<p>Bases Tecnológicas: Desenvolvimento de novos produtos</p> <p>Competências: Planejar e programar e avaliar a produção. Planejar e programar pesquisa para o desenvolvimento de novos produtos.</p>	<p>Aulas teóricas expositiva. Discussão em grupo. Aulas prática.</p>	22/4 a 29/4

<p>Aplicar procedimentos de administração da produção primária, secundário e terciário.</p>	<p>Bases Tecnológicas: Modelos de Administração da Produção (primária, secundária e terciária): a. Manutenção dos equipamentos (preventiva e preditiva).</p> <p>Competências: Identificar e caracterizar modelos de administração da produção nos setores primário secundário e terciário.</p>	<p>Aulas teóricas expositiva, dialogada. Discussão em grupo. Aulas demonstrativas.</p>	<p>6/5 a 20/5</p>
<p>Utilizar programa de qualidade na produção.</p>	<p>Bases Tecnológicas: Modelos de Qualidade (Índices de Desempenho, Balanceamento, novas tecnologias)</p> <p>Competências: Utilizar programa de qualidade na produção.</p>	<p>Aulas teóricas expositiva, dialogada com apresentação de Discussão em grupo.</p>	<p>27/5 a 10/6</p>
<p>Aplicar técnicas de análise do processo de produção.</p>	<p>Bases Tecnológicas: Análise dos Processos de Produção.</p> <p>Competências: Planejar procedimentos de análise dos processos de produção.</p>	<p>Aulas teóricas expositiva, dialogada. Aulas demonstrativas.</p>	<p>17/6 a 6/7</p>

IV – Procedimentos de Avaliação**Componente Curricular: Administração da Produção - Módulo: III**

Competência	Indicadores de Domínio	Instrumentos de Avaliação	CrITÉrios de Desempenho	Evidências de Desempenho
Contextualizar conceitos e estrutura da administração da produção.	Habilidades: Interpretar a estrutura da administração da produção. Bases Tecnológicas: Conceitos e estrutura da Administração da Produção	Trabalhos em grupo. Estudo dirigido. Comunicação Interpessoal. Participação. Interesse.	Clareza, raciocínio lógico e Precisão.	Apresentação da prova e trabalho que evidencie o conhecimento proporcional. Aplicação prática dos conteúdos. Apresentar de forma organizada o trabalho conforme a metodologia proposta e contendo os conteúdos essenciais.
Identificar e caracterizar os sistemas de produção.	Habilidades: Aplicar os sistemas de produção. Bases Tecnológicas: Sistemas de Produção			
Planejar, monitorar e avaliar a produção	Habilidades: Utilizar sistemas / métodos de monitoramento e avaliação da produção. Bases Tecnológicas: Planejamento e Controle da Produção			

<p>Planejar e programar e avaliar a produção. Planejar e programar pesquisa para o desenvolvimento de novos produtos.</p>	<p>Habilidades: Utilizar programas para a produção de novos produtos.</p> <p>Bases Tecnológicas: Desenvolvimento de novos produtos</p>			
<p>Identificar e caracterizar modelos de administração da produção nos setores primário secundário e terciário.</p>	<p>Habilidades: Aplicar procedimentos de administração da produção primária, secundário e terciário</p> <p>Bases Tecnológicas: Modelos de Administração da Produção (primária, secundária e terciária): a. Manutenção dos equipamentos (preventiva e preditiva).</p>	<p>Trabalhos em grupo. Estudo dirigido. Comunicação Interpessoal. Participação. Interesse.</p>	<p>Clareza, raciocínio lógico e Precisão.</p>	<p>Apresentação da prova e trabalho que evidencie o conhecimento proporcional.</p> <p>Aplicação prática dos conteúdos. Apresentar de forma organizada o trabalho conforme a metodologia proposta e contendo os conteúdos essenciais.</p>
<p>Utilizar programa de qualidade na produção.</p>	<p>Habilidades: Utilizar programa de qualidade na produção.</p> <p>Bases Tecnológicas: Modelos de Qualidade (Índices de Desempenho, Balanceamento, novas tecnologias)</p>			

Planejar procedimentos de análise dos processos de produção.	Habilidades: Aplicar técnicas de análise do processo de produção. Bases Tecnológicas: Análise dos Processos de Produção.			
--	---	--	--	--

V – Material de Apoio Didático para Aluno (inclusive bibliografia)

Utilização de jornais, revistas e internet para pesquisas.

Software: Word, Power Point, Microsoft Excel.

Bibliografia:

CORREA, H. CORREA, C. **Administração de Produção e Operações - Manufatura e Serviços: Uma abordagem estratégica.** São Paulo, Atlas, 2004.

CEHING, Hongy. **Gestão de estoques na cadeia de logística integrada.** 2ª.ed. São Paulo:Atlas, 2001.

FEIGENBAUM, A. V. **Controle da Qualidade Total.** São Paulo, Makron Bookms, 1994.

MAYER, R. R. **Administração da produção.** São Paulo: Atlas, 2001.

MOREIRA, D. A. **Administração de Produção e Operações.** São Paulo, Pioneira, 2004.

SLACK: N. et al. **Administração da produção.** São Paulo: Atlas, 2002.

WOLFGANS, S. et al. **Manual de Administração da Produção.** Rio de Janeiro, FGV, 1994.

VI – Estratégias de Recuperação para Alunos com Rendimento Insatisfatório

Serão oferecidas atividades extras, como seminários e pesquisas de modo que alcancem os objetivos mínimos exigidos. A recuperação será contínua e paralela, com atividades, recursos e metodologias diferenciadas e individualizadas com a finalidade de eliminar ou reduzir dificuldades que inviabilizam o desenvolvimento das competências visadas neste plano de trabalho docente.

VI – Outras Observações/ Informações

O desenvolvimento das bases tecnológicas fica a critério do docente, podendo ser alterado de acordo com a evolução no processo de ensino aprendizagem.

VII – Identificação:

Nome do professor: Luis Carlos Barbosa da Silva

Assinatura:

Data: 1/3/2010

VIII – Parecer do Coordenador de Área:

Consta no Plano de Trabalho Docente as competências definidas para o componente curricular.

Nome do coordenador: Luis Carlos Barbosa da Silva

Assinatura:

Data: