

Unidade de Ensino Médio e Técnico - CETEC

Plano de Trabalho Docente - 2019

Ensino Técnico

Plano de Curso no. 288 aprovado pela Portaria Cetec – 733, de 10-9-2015, publicada no Diário Oficial de 11-9-2015 – Poder Executivo – Seção I – páginas 52-53			
ETEC:	Escola Técnica Estadual Rodrigues de Abreu		
Código:	135	Município:	Bauru
Eixo Tecnológico	Gestão e Negócios		
Habilitação Profissional:	Habilitação Profissional de Técnico em Logística		
Qualificação:	Qualificação Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE DE LOGÍSTICA		
Componente Curricular:	Custos Logísticos		
Módulo:	2	C. H. Semanal:	3,00
Professor:	OZIAS MARCILIANO GALVÃO ;		

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

Aplicar os procedimentos de controles internos de custos com os processos operacionais da organização.

Organizar processo de informação e classificação dos dados referentes aos custos logísticos. Inserir dados para os sistemas de planejamento, programação e controle de custo.

Auxiliar no processamento de compras e emissão de pedidos.

Executar procedimentos de movimentação, expedição e distribuição de materiais. Aplicar os procedimentos de controles internos com os processos operacionais da organização.

Inserir dados para os sistemas de planejamento, programação e controle de custo.

Organizar informações de custos para subsidiar tomadas de decisões operacionais.

Organizar processo de informação e classificação dos dados referentes aos custos logísticos.

II – Competências, Habilidades e Bases Tecnológicas do Componente Curricular
Competências

1. Aplicar os conceitos e custos na logística.
2. Identificar custos no processo logístico.
3. Identificar os métodos de custeio de acordo com as políticas organizacionais.
4. Controlar receitas e gastos.
5. Identificar os indicadores de desempenho da logística.

Habilidades

- 1.1 Correlacionar os conceitos e princípios da contabilidade de custos e suas aplicações nos processos logísticos
- 2.1 Organizar processos referentes a custos logísticos.
- 3.1 Utilizar soluções para redução de custos logísticos.
- 4.1 Correlacionar os procedimentos de controles internos de custos com os processos operacionais da organização.
- 5.1 Classificar informações de custos para subsidiar tomada de decisões.

Bases Tecnológicas
1. Conceitos básicos de Custos Logísticos:

- 1.1. gastos;
- 1.2. regime de caixa;
- 1.3. investimentos;
- 1.4. perdas.

2. A logística e os princípios de custos na logística:

- 2.1. direto;
- 2.2. indireto;
- 2.3. misto;
- 2.4. integral;
- 2.5. distinção entre custos e despesas.

3. Custos Logísticos:

- 3.1. custo de armazenagem e movimentação;
- 3.2. custos de transportes;
- 3.3. custo de embalagem;
- 3.4. custo de manutenção de inventário;
- 3.5. custo de tecnologia de informação (ti);
- 3.6. custos tributários;
- 3.7. custos de nível de serviços;
- 3.8. apuração do custo logístico total.

4. Métodos de Custeio:

- 4.1. custo por absorção custo padrão;
- 4.2. custo departamental e custo abc;
- 4.3. custeio variável.

5. Balanced Scorecard (BSC) e os indicadores de desempenho na logística.

- 5.1. perspectivas;
- 5.2. implantação

III – Procedimento Didático e Cronograma de Desenvolvimento

Habilidades	Bases Tecnológicas	Procedimentos Didáticos	De	Até
1.1 Correlacionar os conceitos e princípios da contabilidade de custos e suas aplicações nos processos logísticos ;	1. Conceitos básicos de Custos Logísticos: ; 1.1. gastos; ; 1.2. regime de caixa; ; 1.3. investimentos; ; 1.4. perdas. ;	Aulas expositivas e dialogadas, avaliação diagnóstica e apresentação com textos de apoio, estudos de casos e exercícios aplicados.	04/02/19	20/02/19
2.1 Organizar processos referentes a custos logísticos. ;	2. A logística e os princípios de custos na logística: ; 2.1. direto; ; 2.2. indireto; ; 2.3. misto; ; 2.4. integral; ; 2.5. distinção entre custos e despesas. ;	Aulas expositivas com uso de multimídia; Estudos de Caso. Trabalhos de fixação do conteúdo.	27/02/19	13/03/19
3.1 Utilizar soluções para redução de custos logísticos. ;	3. Custos Logísticos: ; 3.1. custo de armazenagem e movimentação; ; 3.2. custos de transportes; ; 3.3. custo de embalagem; ; 3.4. custo de manutenção de inventário; ; 3.5. custo de tecnologia de informação (ti); ; 3.6. custos tributários; ; 3.7. custos de nível de serviços; ; 3.8. apuração do custo logístico total. ;	Aula expositiva com uso do data show, trabalho em grupos na resolução de exercícios aplicados a custos, elaboração de relatórios e aplicação de exercícios.	20/03/19	03/04/19
5.1 Classificar informações de custos para subsidiar tomada de decisões. ;	5. Balanced Scorecard (BSC) e os indicadores de desempenho na logística. ; 5.1. perspectivas; ; 5.2. implantação ;	Aulas expositivas com uso de multimídia; Trabalhos de fixação do conteúdo.	12/06/19	03/07/19
4.1 Correlacionar os controles internos de custos com os processos operacionais da organização. ;	4. Métodos de Custeio: ; 4.1. custo por absorção custo padrão; ; 4.2. custo departamental e custo abc; ; 4.3. custeio variável. ;	Aulas expositivas e dialogadas, apresentação com textos de apoio, estudos de casos e exercícios aplicados.	22/05/19	05/06/19
4.1 Correlacionar os procedimentos de controles internos de custos com os processos operacionais da organização. ;	4. Métodos de Custeio: ; 4.1. custo por absorção custo padrão; ; 4.2. custo departamental e custo abc; ; 4.3. custeio variável. ;	Aula expositiva com uso do data show, trabalho em grupos na resolução de exercícios aplicados a custos, elaboração de relatórios e aplicação de exercícios	01/05/19	15/05/19
4.1 Correlacionar os procedimentos de controles internos de custos com os processos operacionais da organização. ;	4. Métodos de Custeio: ; 4.1. custo por absorção custo padrão; ; 4.2. custo departamental e custo abc; ; 4.3. custeio variável. ;	Aulas expositivas com uso de multimídia; Trabalhos de fixação do conteúdo.	10/04/19	24/04/19

IV - Plano de Avaliação de Competências

Competências	Instrumento(s) e Procedimentos de Avaliação	Critérios de Desempenho	Evidências de Desempenho
1. Aplicar os conceitos e custos na logística.	Lista de Exercícios ; Estudo de Caso ; Avaliação Escrita ;	Criatividade na Resolução de Problemas ; Pontualidade e Cumprimento de Prazos ; Cumprimento das Tarefas Individuais ;	Correlação de Custos e suas aplicações na logística.
2. Identificar custos no processo logístico.	Avaliação Escrita ; Lista de Exercícios ; Estudo de Caso ;	Pontualidade e Cumprimento de Prazos ; Criatividade na Resolução de Problemas ; Cumprimento das Tarefas Individuais ;	Classificar os custos
3. Identificar os métodos de custeio de acordo com as políticas organizacionais.	Avaliação Escrita ; Lista de Exercícios ; Estudo de Caso ;	Criatividade na Resolução de Problemas ; Cumprimento das Tarefas Individuais ; Pontualidade e Cumprimento de Prazos ;	Utilizar as informações de custos para tomadas de decisões.
4. Controlar receitas e gastos.	Avaliação Escrita ; Lista de Exercícios ; Estudo de Caso ;	Criatividade na Resolução de Problemas ; Cumprimento das Tarefas Individuais ; Pontualidade e Cumprimento de Prazos ; Pertinência das Informações ;	controles de custos

V – Plano de atividades docentes

Atividade Previstas	Projetos e Ações voltados à redução da Evasão Escolar	Atendimento a alunos por meio de ações e/ou projetos voltados à superação de defasagens de aprendizado ou em processo de Progressão Parcial	Preparo e correção de avaliações	Preparo de material didático	Participação em reuniões com Coordenador de Curso e/ou previstas em Calendário Escolar
Fevereiro	Recepção dos Alunos e Integração com as novas turmas.	Levantamento das lacunas de aprendizagem e organização de recuperação contínua.	Elaboração e Correção de atividades	Preparação de aula. Adequação de conteúdos relacionados as bases tecnológicas	01 e 02/02 - Reunião de Planejamento.
Março	Proporcionar Ensino com Qualidade. Reduzir possíveis focos de resistência e conflito.	Atividades para fixação dos conteúdos.	Elaboração e Correção de atividades	Preparação de aula. Adequação de conteúdos relacionados as bases tecnológicas	06/03 - Reunião de Cursos 16/03 - Reunião Pedagógica
Abril	Proporcionar Ensino com Qualidade. Reduzir possíveis focos de resistência e conflito.	Devolutiva das avaliações para os alunos.	Elaboração e Correção de atividades	Preparação de aula. Adequação de conteúdos relacionados as bases tecnológicas	
Maiο	Proporcionar Ensino com Qualidade. Reduzir possíveis focos de resistência e conflito.	Levantamento das lacunas de aprendizagem e	Elaboração e Correção de atividades	Preparação de aula. Adequação de	04/05 - Reunião de Cursos.

			organização de recuperação contínua		conteúdos relacionados as bases tecnológicas	25/05 - Reunião Pedagógica.
Junho	Proporcionar Ensino com Qualidade. Reduzir possíveis focos de resistência e conflito.		Levantamento das lacunas de aprendizagem e organização de recuperação contínua	Elaboração e Correção de atividades	Preparação de aula. Adequação de conteúdos relacionados as bases tecnológicas	14/06 - Atividades Culturais.
Julho	Proporcionar Ensino com Qualidade. Reduzir possíveis focos de resistência e conflito.	Análise dos resultados do ensino aprendizagem		Elaboração e Correção de atividades	Preparação de aula. Adequação de conteúdos relacionados as bases tecnológicas	19/07 reunião de planejamento.

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

BALLOU, Ronald H. – Logística Empresarial – 1ª ed. São Paulo:Atlas, 2008.
 BERTAGLIA, Paulo Roberto – Logística e Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento- 2ª ed.rev.atual.- São Paulo: Saraiva, 2009.
 BRUNI, Adriano Leal. A administração de Custos, Preços e Lucros- 1º Ed.- São Paulo, 2008.
 BRUNI, Adriano Leal. Gestão de Custos e Formação de Preços. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.
 RIBEIRO, Osni Moura. Contabilidade de Custos Fácil. 7. ed. São Paulo: Ed. Saraiva, 2009. 251 p.

VII – Propostas de Integração e/ou Interdisciplinares e/ou Atividades Extra

Atividade Extra

Elaboração de pesquisa junto ao acervo da biblioteca e desenvolvimento de atividades e estudos aplicados as empresas.

Propostas de Integração e/ou Interdisciplinares

Dia da integração 01/03/2018. Através de atividades com interdisciplinariedade.

Ao longo componente serão discorridos assuntos com interdisciplinariedade com as disciplinas Planejamento, Programação e Controle da Produção; Movimentação, Expedição e Distribuição.

VIII – Estratégias de Recuperação Contínua (para alunos com baixo rendimento/dificuldades de aprendizagem)

Os alunos com baixo rendimento Compreenderá atividades diversas, de acordo com o conteúdo a ser revisto, como: Pesquisa Avaliação Escrita Individual.

IX – Identificação:

Nome do Professor OZIAS MARCILIANO GALVÃO ;

Assinatura

Data

04/03/2019

X – Parecer do Coordenador de Curso:

O PTD está de acordo.

Nome do Coordenador:

Assinatura:

Data: 05/03/19

Data e ciência do Coordenador Pedagógico

XI - Replanejamento

Data

Descrição

Imprimir