

CENTRO/UEE:					
MUNICÍPIO:	TERRITÓRIO DE IDENTIDADE:	DIREC:			
CURSO:	Auxiliar de Operações em Logística	EIXO TECNOLÓGICO:	Gestão e Negócios		
TURNOS:	ARCO OCUPACIONAL:	Administrativo	CARGA HORÁRIA:	240 Horas	
MODALIDADE:	Formação Inicial e Continuada - FIC/PRONATEC	NÍVEL ESCOLAR:	Estudante do Ensino Médio	PERÍODO:	12 semanas (3 meses)

DISCIPLINAS		CARGA HORÁRIA				CH TOTAL	
		Módulo I		Módulo II			
		Sem.	CH	Sem.	CH		
Formação Técnica Geral - FTG	<b>Saúde e Segurança do Trabalho</b> - Proporcionar uma visão global do mundo do trabalho, com ênfase nos aspectos que dizem respeito à saúde do ambiente do trabalho, a preservação do meio ambiente e a legislação. A análise dos riscos das atividades laborais e suas consequências para a saúde do trabalhador. Estudos dos conceitos, causas e efeitos dos acidentes do trabalho. Os riscos no local do trabalho e a importância da informação e conscientização na prevenção de acidentes, doenças ocupacionais e danos ao meio ambiente.	4	24	0	0	24	
	<b>Abordagem Filosófica da Ética e do Direito do Trabalho</b> - A centralidade do trabalho na produção e reprodução da vida. O trabalho a partir dos sujeitos sociais. A integração, trabalho, vida, conhecimento e sociedade. Ética, trabalho e cidadania. O exercício da profissão e o senso crítico. Princípios do Direito do Trabalho, do Direito Individual e do Coletivo. Acordos e instrumentos internacionais e nacionais do Direito do Trabalho. Contrato e Relação Individual e Coletiva de Trabalho e Relação de Emprego. Orientação profissional acerca da qualificação do curso, seus status no mundo do trabalho, possibilidades de carreira e atuação, formação continuada. Considerações sociais da profissão: dúvidas e preconceitos.	4	24	0	0	24	
	<b>Abordagem Sociológica dos Processos e Organização Social do Trabalho</b> - Estado e Trabalho no Brasil. A divisão social do trabalho. A relação Educação e Trabalho no Brasil na perspectiva de classe, gênero e etnicorracial. O modo e o processo de produção no sistema capitalista, as diversas formas de produção e o papel do trabalhador neste contexto. Organização social do trabalho e tecnologias sociais na sociedade industrial. Origem, conceito e perspectivas da Economia Solidária. A valorização do ser humano. O cooperativismo, o associativismo e a autogestão. O sindicalismo e as lutas dos trabalhadores.	0	0	4	24	24	
Carga Horária da FTG subtotal por Série		8	48	4	24	72	
Formação Técnica Específica - FTE	Contextualização e Fundamentos	<b>Fundamentos de Administração e Economia</b> - Estudos dos conceitos da administração. A finalidade da administração. O papel das organizações e dos processos administrativos. As estruturas organizacionais e burocráticas e suas funções administrativas. Qualidade nas Organizações. Estudo dos conceitos e objetivos da Economia. As unidades, fatores e os aparelhos produtivos; os bens e serviços de consumo. Conceitos de circuito econômico e de mercado. Economia e globalização. O sistema financeiro e monetário, os segmentos e composição. Economia e Meio Ambiente.	2	12	0	0	12
		<b>Métodos e Técnicas Administrativas</b> - Estudo das estruturas organizacionais e funcionais das instituições. Análise e mapeamento das atividades administrativas. Atividades operacionais de rotinas administrativas: Rotinas contábeis, Rotinas fiscais e tributárias. Rotinas financeiras. Construção de formulários e documentos (ofícios, ata, memorando e outros), organização de arquivos, manuais de norma técnica. Atividades práticas. Visita técnica.	0	0	4	24	24
	Tecnológicas e Instrumentais	<b>Conhecimentos de Transporte e Movimentação em Logística</b> - Estudo dos conceitos, origem e história da logística. As atividades de gestão e relações da cadeia logística. A organização e o planejamento das atividades logísticas. Logística integrada e serviços aos clientes. Os diversos tipos de transportadoras e os meios de operações logísticas adequados. Apresentação da carga e as entidades de controle. Roteirização (distância e tempo) e negociação de fretes. As modalidades de transporte e sua utilização competitiva. Atividades práticas.	6	36	0	0	36
		<b>Iniciação às Cadeias Logísticas, Automação, Armazenamento e Suprimento</b> - Cadeia Logística e estratégias de gestão de estoques. Localização de instalações e indicadores de desempenho logístico. Colaboração logística, movimentação e armazenagem. Sistemas especialistas em informação logística. Cadeias de suprimentos e as estratégias de gerenciamento e gestão de estoque. Estratégias de abastecimento e distribuição. Exemplos de gerenciamento de suprimentos em logísticas variadas. Armazenagem e manuseio de materiais. Atividades práticas.	0	0	6	36	36
		<b>Matemática Aplicada</b> - Números decimais e fracionários. Revisão das quatro operações. Cálculo de volumes. Conhecimentos das Funções matemáticas. Regra de três, direta e inversa e composta. Cálculo de médias, Porcentagem. Razão e Proporção. Exercícios com exemplos práticos aplicados a área.	2	12	1	6	18
		<b>Português Instrumental</b> - Estudos básicos da Língua Portuguesa para leitura, compreensão e interpretação de textos de modo a possibilitar a boa comunicação e a organização das ideias para a vida social. Utilização de diferentes linguagens verbais e não verbais articuladas ao contexto do mundo do trabalho, permitindo também uma interação oral, formal e qualificada do profissional. Práticas de leitura, compreensão, interpretação e construção de textos.	2	12	1	6	18
		<b>Sistemas de Informação para Logística</b> - Estudos de sistemas e ferramentas de suporte as atividades financeiras: planilhas de cálculo aplicada a logística. Tabelas dinâmicas. Compreensão e utilização da rede mundial - Internet, no apoio às tarefas, ferramentas de busca, dicionários on-line. Exercícios práticos com as ferramentas estudadas.	0	0	4	24	24
Carga Horária da FTE subtotal por Curso		12	72	16	96	168	
Carga Horária da FTG + FTE por Curso		20	120	20	120	240	

**Blocos de Componentes Curriculares:**

Formação Técnica Geral - FTG: Compõe as matrizes curriculares dos cursos de Educação Profissional da Bahia-SEC/SUPROF em todas as suas modalidades/formas de articulação. Objetiva o desenvolvimento de conhecimentos, valores e habilidades no campo do mundo do trabalho, organização social, ética, direito, saúde, segurança do trabalho e orientação profissional dialogando com os conhecimentos, valores e habilidades da Formação Técnica Específica – FTE.

Formação Técnica Específica -FTE: Integram os conhecimentos que irão qualificar o/a estudante para uma determinada profissão em Nível Médio Técnico ou qualificação socioprofissional, no caso das modalidades PROEJA Fundamental e FIC/PRONATEC.

**Categorias Curriculares:**

**Contextualização e Fundamentos** – A contextualização no processo ensino aprendizagem compreende as contribuições históricas da ação humana, das relações socioeconômicas e políticas, das condições para o desenvolvimento de tecnologias e técnicas, da consciência coletiva e os diversos conhecimentos e saberes praticados em cada período histórico. O fundamento trata da razão de ser de determinado curso, área de conhecimento, ou profissão. Neles se organizam e avançam os demais conhecimentos de formação específica, criando sentido para sua existência na sociedade.

**Tecnológicas e Instrumentais** – A tecnológica estuda e acompanha os diversos processos tecnológico do conhecimento. Utiliza objetos e técnicas e se relaciona com as funções sociais, culturais e econômicas num determinado contexto, percebendo a importante relação entre a Ciência e a Tecnologia. A instrumental desenvolve habilidades para execução dos conhecimentos técnicos, tecnológicos e científicos. Contribui na articulação dos conhecimentos teóricos com os conhecimentos práticos, propiciando a compreensão do papel do profissional no mundo do trabalho.