



**Superintendência da Educação Profissional e Tecnológica – SUPROT**

**Ementa: Técnico em Logística 2018.2**

<b>Eixo Tecnológico:</b> Gestão e Negócios	
<b>Curso:</b> Técnico em Logística	
<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
Economia e Mercado	40
Administração Geral	80
Direito e Legislação	40
Tecnologia e Meio Ambiente- Logística Reversa	80
Marketing e Negociação	40
Contabilidade Geral	80
Gestão de Operações Logísticas	100
Gestão de Processos, Produção e Qualidade	40
Sistema de Informações Gerenciais	80
Informática Aplicada	40
<b>TOTAL</b>	<b>620 horas</b>

**Componente Curricular:** Economia e Mercado  
**Carga Horária:** 40 horas

**Ementa:**

Estudo dos conceitos, teorias e objetivos da Economia. A Economia: uma Ciência Social Aplicada. A humanidade, os modos e processos produtivos nos diferentes contextos sociohistóricos. As unidades, fatores e os aparelhos produtivos; os bens e serviços de consumo. Conceitos de circuito econômico e de mercado: tipos, funções. Introdução aos estudos das estruturas micro e macroeconômicas. Economia e globalização. O sistema financeiro e monetário, os segmentos e composição. O mercado financeiro: intervenções políticas e governamentais. Economia e meio ambiente.

**Componente Curricular:** Administração Geral  
**Carga Horária:** 80 horas

**Ementa:**

Estudos fundamentais: dos conceitos e abordagens da administração. Linhas de pensamentos e teorias administrativas das sociedades ocidentais: científica, clássica, das relações humanas, comportamental e de sistemas de contingências. A finalidade da administração e sua relação com o desenvolvimento histórico, econômico e social. O papel das organizações e dos processos administrativos. Estudos fundamentais dos conceitos de planejamento e organização, liderança e controle e suas abordagens práticas. As estruturas organizacionais e burocráticas e suas funções administrativas. O enfoque crítico da administração e as mudanças estruturais e organizativas na contemporaneidade.



**Superintendência da Educação Profissional e Tecnológica – SUPROT**

**Ementa: Técnico em Logística 2018.2**

**Componente Curricular:** Direito e Legislação

**Carga Horária:** 40 horas

**Ementa:**

Fundamentos dos estudos do Direito, divisões, ramos e fontes. O Direito natural, objetivo, subjetivo e moral. Direito público e privado. A legislação no Brasil: administração de instituições e organizações públicas e privadas e seus aspectos teóricos e práticos. Novas tendências do Direito Civil, do Comercial Direito Comercial e Societário. O Direito do Consumidor e noções de Direito Penal, no contexto brasileiro.

**Componente Curricular:** Tecnologia e Meio Ambiente- Logística Reversa

**Carga Horária:** 40 horas

**Ementa:**

Estudo dos conceitos e fundamentos da Logística Reversa (LR). A Logística Reversa e suas vertentes: ambiental, socioeconômica e legal. As áreas de atuação da logística e os impactos decorrentes do consumo. Os canais reversos nas cadeias de suprimentos. Organização, planejamento e estratégias para implantação de processos de redes de Logística Reversa (LR). Logística, tecnologias e consciência socioambiental.

**Componente Curricular:** Marketing e Negociação

**Carga Horária:** 40 horas

**Ementa:**

Estudos dos conceitos básicos do Marketing. O gerenciamento de Marketing nas organizações e o mercado competitivo. Estratégias para orientação de mercado: estudos das demandas e ofertas. O perfil/comportamento do consumidor. Gerenciamento de produto, serviços, preços. O planejamento estratégico. A satisfação e negociação com o público. Abrangência e atuação mercadológica.

**Componente Curricular:** Contabilidade Geral

**Carga Horária:** 80 horas

**Ementa:**

Estudos fundamentais dos princípios e objetivos da contabilidade. O campo de aplicação da contabilidade, as demonstrações contábeis e os elementos patrimoniais. Compreensão do Ativo e do Passivo e seus componentes. Balanço patrimonial, princípios e convenções contábeis. Apuração e demonstração dos resultados e regime de contabilidade. Provisões. Depreciação, Amortização e Exaustão.

**Componente Curricular:** Gestão de Operações Logísticas

**Carga Horária:** 100 horas

**Ementa:**

Estudo dos conceitos, origem e história da logística. As atividades de gestão e relações da cadeia logística. Logística, mercado e comércio. A organização e o planejamento das atividades logísticas. Distribuição, transportes, armazenagem e movimentação de materiais. Logística integrada e serviços aos clientes.

**Componente Curricular:** Gestão de Processos, Produção e Qualidade

**Diretoria de Organização Curricular e Pedagógica – DIROPE**



**Superintendência da Educação Profissional e Tecnológica – SUPROT**

**Ementa: Técnico em Logística 2018.2**

**Carga Horária:** 40 horas

**Ementa:**

Estudos fundamentais dos conceitos de gestão da qualidade. Os modelos de produtividade e a organização dos processos de gerenciamento nas organizações. Reflexões críticas sobre a importância da qualidade dos recursos humanos, dos produtos e serviços. A gestão de qualidade e as normas técnicas: sistema de gestão de qualidade e os modelos de produtividade como ferramentas de desenvolvimento de resultados satisfatórios. O investimento na qualificação dos recursos humanos e tecnológicos. Auditorias de qualidade, prêmios e custos da má qualidade.

**Componente Curricular:** Sistema de Informações Gerenciais

**Carga Horária:** 80 horas

**Ementa:**

Estudos históricos da informática e sua importância para construção de sistemas nas organizações. Estudos fundamentais dos conceitos básicos de sistemas de informação e da tecnologia de gestão em sistemas de informação, para análise e otimização dos processos gerenciais. A Teoria Geral de Sistemas (TGS). A visão e a abordagem sistêmica nas organizações para soluções de problemas gerenciais: apoio de decisão, armazenamento e disseminação da informação. A gestão do conhecimento, privacidade e segurança das informações nas organizações.

**Componente Curricular:** Informática Aplicada

**Carga Horária:** 40 horas

**Ementa:**

Conceitos básicos de informática. Utilização de recursos avançados e de planilhas eletrônicas aplicadas a Logística: macros, funções, fórmulas, taxas, formulários, gráficos avançados e tabelas dinâmicas. Uso dos recursos da Internet.