



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

RESOLUÇÃO Nº 18/2015/CS/IFS

Aprova a reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Logística, ofertado pelo campus Itabaiana do IFS.

O PRESIDENTE DO CONSELHO SUPERIOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE, faz saber que, no uso das atribuições legais que lhe confere a Lei nº 11.892 de 29 de dezembro de 2008 e o Art. 9º do Estatuto do IFS, considerando o Processo IFS nº 23462.000769/2014-08, e a 1ª reunião ordinária do Conselho Superior,

RESOLVE:

I – APROVAR a reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Logística, ofertado pelo campus Itabaiana do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe.

II - Esta Resolução entra em vigor nesta data.

Aracaju, 19 de janeiro de 2015.

Ailton Ribeiro de Oliveira
Presidente do Conselho Superior/IFS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO

SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA

PROJETO APROVADO PELO CONSELHO SUPERIOR
RESOLUÇÃO Nº 18/2015/CS/IFS

Itabaiana
2014



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

CNPJ do Campus Itabaiana: 107.284.440/005-25

Razão Social: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE- CAMPUS ITABAIANA

Nome Fantasia: IFS

Esfera Administrativa: FEDERAL

Endereço: Travessa Dr. Augusto César Leite, 165 – Bairro Anísio Amâncio de Oliveira (Sede Provisória)

Cidade: Itabaiana -SE

Telefone:(79) 9944-2230

E-mail: direcao.itabaiana@ifs.edu.br

Site: www.ifs.edu.br

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA

1 – Eixo Tecnológico: Gestão e Negócios

2 – Carga horária: 1.800 h/r

3 – Regime: Créditos

4 – Turno de oferta: Noturno

5 – Duração: 3 anos

6 – Forma de oferta: Tecnológico

7 – Local de oferta: Campus Itabaiana



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

SUMÁRIO

1 JUSTIFICATIVA	5
2 OBJETIVOS	10
2.1 OBJETIVO GERAL	10
2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS	10
3 PERFIL PROFISSIONAL DE CONCLUSÃO	11
4 REQUISITOS DE ACESSO	11
5 ORGANIZAÇÃO CURRICULAR	12
5.1. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL	12
5.2 ESTRUTURA CURRICULAR	12
5.2.1 TABELA DA MATRIZ CURRICULAR	14
5.2.2 EIXOS	18
5.2.3 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	20
5.2.4 ATIVIDADES COMPLEMENTARES	20
6 CRITÉRIOS DE APROVEITAMENTO DE CONHECIMENTOS	22
7 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO.....	22
8 DIPLOMA	23
9 INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS	23
10 PESSOAL DOCENTE E TÉCNICO-ADMINISTRATIVO	23
11 ANEXOS	25
11.1 ANEXO I – EMENTAS	25
11.2. ANEXO II – TABELA DE EQUIVALÊNCIA	63



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

1 JUSTIFICATIVA

O IFS tem como uma de suas principais finalidades a produção e difusão do conhecimento científico e tecnológico, no âmbito da educação profissional, por meio do ensino, pesquisa e extensão, para a formação profissional e cidadã, necessária ao desenvolvimento sustentável do Estado de Sergipe. Pautado por valores, como justiça, solidariedade, cidadania, excelência profissional e efetividade, o IFS pretende adequar-se às necessidades educacionais, culturais, econômicas e sociais das comunidades nas quais está inserido para dar conta da sua missão, a saber: contribuir com a educação do cidadão, em bases técnico-científicas e ético-políticas, para que possa participar, produtivamente, do desenvolvimento social e tecnológico.

O Campus Itabaiana, por sua vez, tem como objetivo atender aos diversos níveis e modalidades de educação profissional, possibilitando o desenvolvimento integral do discente, de forma ágil e eficaz, por difusão dos conhecimentos científicos, tecnológicos e de suporte aos arranjos produtivos locais.

Em consulta à comunidade local, por meio de audiência pública, surgiu a necessidade de se criar o curso superior de Tecnologia em Logística no intuito fomentar ainda mais a economia de Itabaiana, que é carinhosamente conhecida como a “Terra dos Caminhoneiros”. A oferta do curso superior de tecnologia em logística irá potencializar não somente a oferta de mão-de-obra qualificada na região, como também possibilitará a criação de novos empreendimentos, uma vez que o curso também estimulará a criatividade e o empreendedorismo local.

Sabe-se que o Brasil sempre foi visto por outras economias como líder de um potencial incomensurável em termos de produção agrícola. Sergipe começa a despontar dentre outros estados da Federação, confirmando a sua capacidade produtiva.

Uma das grandes preocupações com o potencial de uma região que favorece o desenvolvimento econômico não está especificamente na sua capacidade produtiva, mas na forma como esta produção pode ser escoada. Neste sentido hoje o Estado de Sergipe recebe investimentos provenientes do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC)¹ voltados à duplicação das BR's que cortam o estado. Tais investimentos tornam mais eficiente a capacidade logística do estado, pois facilitarão o escoamento dos produtos gerados pela região.

¹Ministério do Planejamento, Programa de Aceleração do Crescimento. Disponível em: <http://www.pac.gov.br>
Acessado em: 05 de outubro de 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Mais do que parte integrante da atividade econômica, a logística acaba por ser uma das principais variáveis que favorece os investimentos produtivos, pois proporciona otimização do prazo de entrega e de melhor assistência técnica. A logística deve ser entendida de forma mais ampla possível, iniciando-se com o processo de comunicação, até que se movimentem todos os meios e recursos para resultar na entrega final de um produto ao cliente. Quebra-se, então, o paradigma de que a logística fica centrada única e exclusivamente no transporte.

A redefinição da condição econômica e social do estado de Sergipe tem sua continuidade e ganha um salto quântico com a duplicação das BR's e a futura ferrovia que cortará o estado de Sergipe, ligando Bahia e Pernambuco, já contemplado no Programa de Investimento em Logística: Rodovias e Ferrovias, lançado pela Presidente em agosto de 2012, forma pela qual estará colaborando para a redução do “CUSTO BRASIL”² com essa nova perspectiva da agenda de desenvolvimento econômico da Região Nordeste do País.

A economia de Itabaiana vem se diversificando e evoluindo cada vez mais nos últimos anos. Tradicionalmente, o agronegócio, a agricultura familiar e os serviços de transporte e logística possuem lugar de destaque. O agronegócio, entendido como a somatória das operações de produção, circulação e distribuição de suprimentos agrícolas, englobando também o conjunto de todas as operações da agricultura e dos negócios, desde os investimentos na pesquisa, envolvendo os setores de produção, processamento e comercialização, até o consumo final, constitui-se numa das principais atividades econômicas do município de Itabaiana, praticado principalmente por agricultores da categoria familiar que ofertam uma grande diversidade de produtos, tais como: mandioca, batata-doce, frutas e hortícolas.

Itabaiana é o município mais importante da região que leva o nome de Agreste Central Sergipano. O município de Itabaiana pertence à Microrregião do Agreste Central Sergipano e localiza-se no centro-noroeste do Estado de Sergipe. Esta microrregião é composta de quatorze municípios: Areia Branca, Campo do Brito, Carira, Frei Paulo, Itabaiana, Macambira, Malhador, Moita Bonita, Nossa Senhora Aparecida, Pedra Mole, Pinhão, Ribeirópolis, São Domingos e São Miguel do Aleixo, e possui uma população de aproximadamente 231.000 habitantes, com área de 3.123,00 Km². O município de Itabaiana faz limite com os municípios de Areia Branca, Malhador, Moita Bonita, Ribeirópolis, Frei Paulo, Macambira e Campo do Brito.

²Ministério do Planejamento, Custo Brasil. Disponível em: <http://www.planejamento.gov.br> Acessado em: 05 de outubro de 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

O município de Itabaiana tem uma altitude média de 188m em relação ao nível do mar e dista cerca de 60 Km por via rodoviária e 46 Km em linha reta de Aracaju. Com um território de 336,695 km², o município de Itabaiana tem uma população de 91.873 habitantes (IBGE – 2013)³; e apresenta os seguintes indicadores socioeconômicos: IDH 0,642 médio (PNUD/2010), ⁴PIB R\$ 824. 457,070 mil (IBGE/2010) ⁵e PIB per capita R\$ 9.478,59 (IBGE/2010) que estão ligados ao desenvolvimento da cidade e da comercialização de produtos agrícolas.

Segundo o IBGE (2010), das pessoas ocupadas na faixa etária de 18 anos ou mais, 23,48% trabalhavam no setor agropecuário, 0,29% na indústria extrativa, 7,21% na indústria de transformação, 6,50% no setor de construção, 0,86% nos setores de utilidade pública, 21,27% no comércio e 33,78% no setor de serviços. O setor terciário é o que mais vem crescendo nos últimos anos demonstrando a expansão do comércio e serviços que contribui para a formação de uma classe média urbana, de relativo poder aquisitivo, se comparado aos padrões da distribuição de renda no Estado de Sergipe.

Itabaiana se destaca entre os municípios de Sergipe pela sua dinâmica econômica. As atividades do comércio são responsáveis pelo abastecimento da maioria dos municípios circunvizinhos, sobretudo do varejista com a presença de uma das maiores feiras do Estado.

Por muito tempo, mesmo quando Itabaiana elevou-se a categoria de Vila, houve no comércio um predomínio de agricultores e comerciantes de secos e molhados (comércio de gênero alimentício). Como a feira atraía muita gente de áreas circunvizinhas, no dia 22 de setembro de 1954 foi inaugurada também nos dias de quarta-feira. Em 1956, já existia um grande número de caminhões fazendo viagens para os grandes centros do Estado e para o sul do país, especialmente para o estado de São Paulo. Foi aproximadamente nesta época que se deu o início da expansão do comércio e a distribuição das oleícolas produzidas no município de Itabaiana. Isso porque essas viagens proporcionavam acesso a uma variedade de mercadorias.

No comércio atacadista destacam-se os produtos agrícolas, sendo cada vez mais intenso, dinamizando a vida econômica do município. Cabe ressaltar, que a atividade agrícola contribui para incrementar os serviços de transportes de cargas que ganharam força no próprio

³Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) - Dados populacionais. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br> Acessado em: 08 de outubro de 2014.

⁴Relatórios de Desenvolvimento Humano Globais (PNUD)- Relatório de 2010. Disponível em: <http://www.pnud.org.br/> Acessado em: 10 de outubro de 2014.

⁵Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE)- Censo 2010. Disponível em: <http://www.ibge.gov.br> Acessado em: 08 de outubro de 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

município, assim como na Região, a exemplo dos municípios de Campo do Brito, Malhador, Ribeirópolis e Moita Bonita.

O município de Itabaiana possui um centro distribuidor de produtos agrícolas que funciona no mercado hortifrutigranjeiro, criado em 1991, e exerce uma grande atuação na microrregião. Esse mercado foi criado com o objetivo de melhor organizar a feira, devido a sua importância econômica.

Entende-se que os canais de comercialização da produção agrícola têm início quando o produtor repassa para outra pessoa, comerciante ou não, o direito a propriedade dos produtos resultantes da atividade produtiva. Essa transferência ocorre através da troca desses produtos por outros ou por dinheiro e pode ser feita no próprio estabelecimento, num mercado, numa feira livre, através de leilões públicos, em cooperativas ou até mesmo em bolsas de mercadorias.

Inseridas nesse processo estão as atividades agrícolas que contribuem para o abastecimento das populações dos centros urbanos, fortalecimento das relações campo-cidade, além de produzirem matérias-primas para indústrias. Nesse sentido, a logística, como um elo dessa cadeia produtiva, possui papel relevante na manutenção e crescimento dessas atividades.

Observa-se que um dos problemas enfrentados pelo olericultor de Itabaiana é a comercialização dos seus produtos. Prates e Corrêa (1987)⁶ afirmam que os produtos olerícolas, por serem altamente perecíveis e mais vulneráveis às oscilações de preço no mercado, criam uma situação de insegurança, levando os produtores, muitas vezes, a grandes perdas.

O produtor de olerícolas, além da opção de vender diretamente ao consumidor, seja no próprio estabelecimento ou no mercado atacadista de Itabaiana, também comercializa com feirantes de diversos municípios do Estado de Sergipe. A comercialização também é feita com várias redes de supermercados que atuam na capital e em algumas cidades do interior e, principalmente, com os intermediários que, na maioria das vezes, se constituem nos principais disseminadores dos produtos.

A atuação mais forte do intermediário na comercialização ocorre em função da sua disponibilidade em promover negócios, visto que o produtor passa a maior parte do seu tempo no cultivo da lavoura. Assim, o intermediário assume a função de repassador dos produtos

⁶ PRATES, Arlene. M. M. & CORRÊA, Walquíria K. Produção e Comercialização de hortaliças no município de Antônio Carlos em Santa Catarina. Relatório de Pesquisa. Florianópolis. UFSC. 1987



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

olerícolas para uma quantidade maior de pessoas na atividade, com destaque para os feirantes de Aracaju e Itabaiana.

Constatou-se que no sistema de comercialização olerícola de Itabaiana, o intermediário é seu principal agente. Todavia, os produtores que atuam junto a esses profissionais têm apresentado alguma insatisfação, principalmente no tocante às formas de atuação no mercado, deixando-os sempre a margem do processo e da composição dos preços dos produtos.

A dependência dos olericultores ao processo de intermediação, no tocante ao escoamento da produção e ao acesso as informações referentes a preços, também gera uma expectativa de incerteza e insegurança com relação à comercialização da produção. Normalmente são os intermediários que ditam os preços das mercadorias.

O alcance interestadual da produção é o exemplo da importância que a logística tem para a economia local. O município exporta para vários estados do Brasil diversos produtos olerícolas, sendo que os mais importantes são o coentro, que tem mercado garantido na Bahia, Alagoas e Pernambuco, o amendoim que é enviado até para Rio de Janeiro e São Paulo, além da castanha de caju e da batata-doce que são consumidas em diversos Estados.

Os estados do Rio Grande do Sul e Rio Grande do Norte tornaram-se, desde 1991, os principais importadores da batata-doce de Itabaiana, tendo como finalidade a produção de doces e matéria-prima para as indústrias alimentícias e de cosméticos. Essa expansão da comercialização dos produtos olerícolas de Itabaiana, principalmente a batata-doce, traz vantagens para o produtor, como aumento da atividade produtiva e a melhoria da capacidade de capitalização dos mesmos.

Apesar de ser o município de maior produção olerícola do estado, Itabaiana se apresenta como segundo centro de comercialização desses produtos, pois é Aracaju o maior centro consumidor e, conseqüentemente, o de maior volume de negócios.

Portanto, assim como as feiras-livres, o Mercado Central de Aracaju e várias feiras das cidades localizadas no entorno da capital são reabastecidas pelo Mercado do Produtor do Bairro Industrial. As diversas feiras de vários municípios próximos a Itabaiana, além da sua própria, são providas pelo Mercado Central da cidade de Itabaiana.

A abertura do curso superior de tecnologia em logística, nas dependências do Campus Itabaiana, contribuirá para o desenvolvimento local dessa região, a médio e longo prazo, garantindo uma formação técnica de qualidade, atrelada a uma formação profissional sólida



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

para promover ações empreendedoras, o que trará elementos para uma participação cidadã mais esclarecida e ampliará os horizontes de formação pessoal e profissional da população atendida.

Pela definição do Council of Supply Chain Management Professionals⁷, logística é a parte do Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento que planeja, implementa e controla o fluxo e armazenamento eficiente e econômico de matérias-primas, materiais semiacabados e produtos acabados, bem como as informações a eles relativas, desde o ponto de origem até o ponto de consumo, com o propósito de atender às exigências dos clientes.

Em suma, o peso do agronegócio na economia da Microrregião do Agreste Central Sergipano, bem como o peso que o setor de comércio e serviços possuem para o desenvolvimento econômico de Itabaiana, justificam o oferecimento do curso superior de tecnologia em logística, pelo Campus Itabaiana, uma vez que a missão do IFS é contribuir para o desenvolvimento social, econômico e educativo da região em que marca sua presença.

2 OBJETIVOS

2.1 OBJETIVO GERAL

Formar profissionais capacitados para atuar na área logística de uma organização, planejando e coordenando a movimentação física e de informações, proporcionando fluxo otimizado e de qualidade para suprimentos e produtos.

2.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Capacitar o aluno no gerenciamento de redes de distribuição, estabelecendo processos de posicionamento logístico, canais de distribuição, sistemas de transportes, integração de operações logísticas e gestão da cadeia de suprimentos.
- Desenvolver uma visão sistêmica e estratégica, capacidade de comando e liderança.

⁷ Supply Chain Management Council Professionals (CSCMP). Supplychain. Disponível em [www. Supplychain.cn](http://www.Supplychain.cn)
Acesso em 22 outubro. 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE

Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

- Preparar o aluno para tomada de decisões com base na tecnologia de informação e na administração científica, com a utilização de ferramentas computacionais, modelagem e simulação de sistemas.
- Capacitar o aluno no gerenciamento de redes de armazenagem, estabelecendo processos de compras, identificando fornecedores, negociando e estabelecendo padrões de recebimento, armazenamento, movimentação e embalagem de materiais, podendo ainda ocupar-se do inventário de estoques, sistemas de abastecimento, programação e monitoramento do fluxo de pedidos.
- Formar um profissional com conhecimentos de estratégias de segurança e respectivas tecnologias e equipamentos.

3 PERFIL PROFISSIONAL DE CONCLUSÃO

O tecnólogo em Logística é o profissional especializado em aquisição, recebimento, armazenagem, distribuição e transporte. Atuando na área logística de uma empresa ou organização, planeja e coordena a movimentação física e de informações sobre as operações multimodais de transporte, para proporcionar fluxo otimizado e de qualidade para peças, matérias-primas e produtos. Ele desenvolve e gerencia sistemas logísticos de gestão de materiais de qualquer natureza, o que inclui redes de distribuição e unidades logísticas, estabelecendo processos de compras, identificando fornecedores, negociando e estabelecendo padrões de recebimento, armazenamento, movimentação e embalagem de materiais, podendo ainda controlar recursos financeiros e ocupar-se do inventário de estoques, sistemas de abastecimento, programação e monitoramento do fluxo de pedidos.

As responsabilidades no exercício das atribuições exigem visão sistêmica e estratégica, capacidade de comando, liderança, além de densos conhecimentos de estratégias de segurança e respectivas tecnologias e equipamentos.

4 REQUISITOS DE ACESSO

O acesso ao Curso Superior de Tecnologia em Logística dar-se-à através de processo seletivo, regulado por edital próprio, o qual deverá avaliar os saberes e os conhecimentos adquiridos pelos candidatos, no ensino médio ou equivalente. Para tanto, o candidato deverá ter concluído o Ensino Médio ou equivalente.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

5 ORGANIZAÇÃO CURRICULAR

5.1. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

Este Projeto Pedagógico de Curso foi elaborado em observância ao disposto na Lei n. 9.394/96, de 20 de dezembro de 1996, no Decreto n. 5154, de 23 de julho de 2004, na Lei n. 11.741, de 16 de julho de 2008, na Lei 11.892/08, de 29 de dezembro de 2008, no Parecer n. 39, de 08 de dezembro de 2004, no Parecer CNE/CP nº 29, de 18 de dezembro de 2002, na Resolução CNE/CP nº 03, de 18 de fevereiro de 2002, no Parecer CNE/CES nº 277, de 07 de dezembro de 2006, no Parecer CNE/CES nº 261, de 09 de novembro de 2006 e aos princípios contidos no Projeto Político Pedagógico Institucional e no Regulamento da Organização Didática.

5.2 ESTRUTURA CURRICULAR

O Curso Superior de Tecnologia em Logística faz parte do Eixo Tecnológico Gestão e negócio. Este eixo compreende tecnologias associadas aos instrumentos, técnicas e estratégias utilizadas em busca da qualidade, produtividade e competitividade das organizações. Abrange ações de planejamento, avaliação e gerenciamento de pessoas e processos referentes a negócios e serviços presentes em organizações públicas ou privadas, de todos os portes e ramos de atuação. Esse eixo caracteriza-se pelas tecnologias organizacionais, viabilidade econômica, técnicas de comercialização, ferramentas de informática, estratégias de marketing, logística, finanças, relações interpessoais, legislação e ética.

De acordo com o PPPI (2014)⁸, a elaboração curricular, tem o objetivo de contemplar o processo de construção do conhecimento técnico-científico, que se articula ao espectro de valores humanísticos.

Assim, com base no PPPI (2014) a organização curricular deste Projeto Pedagógico obedece a uma sequência de unidades curriculares dispostas em cada período. Dessa forma, orientam e preparam o discente no seu processo de aprendizagem, visando a uma formação por período que viabiliza o seu encaixe no mercado de trabalho. Isto porque a habilitação é

⁸Projeto Político Pedagógico Institucional (PPI, 2014). Disponível em:
<http://www.ifs.edu.br/PPPI.pdf.pagespeed.ce>. Acesso em 20 outubro,2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

gradativamente obtida, estimulando-o a dar sequência nos investimentos educacionais com a certeza de que a cada período ocorre melhoria em sua habilitação/qualificação. O que o torna mais competitivo em seu ambiente de trabalho, assumindo desde o cargo inicial de Assistente de Logística ao de Tecnólogo em Logística e outros decorrentes da formação ao final do curso.

Neste contexto, a estrutura curricular foi planejada com o objetivo de uma formação equilibrada entre conhecimentos humanísticos, técnicos e tecnológicos. Esta estrutura se caracteriza por permitir uma aprendizagem de conhecimentos continuada e subsequente através de disciplinas teóricas e práticas específicas embasadas por outras disciplinas de conteúdos humanísticos e científicos. Desta forma, os objetivos do curso são cumpridos por meio de uma inter-relação e interdisciplinaridade compatível e coerente entre os conteúdos das disciplinas. O Curso Superior de Tecnologia em Logística é concebido para atender a um mercado de trabalho em constantes mudanças, com a Logística inserida em todos os segmentos do setor produtivo e ocupando um lugar de importância vital no crescimento das empresas.

As possíveis posições assumidas pelo Tecnólogo em Logística no mercado de trabalho são: Assistente de Logística; Analista de Logística; Coordenador de Estocagem; Chefe de Estocagem; Coordenador de Logística; Coordenador de Gestão de Estoques e Armazenagem; Analista de Expedição de Transportes, de Distribuição e Produção de Materiais; Chefe de Expedição; Coordenador de Transportes e Distribuição; Coordenador de Suprimentos; Coordenador de Expedição e Chefe de Almoxarifado.

O Curso Superior de Tecnologia em Logística do IFS – Campus Itabaiana tem o currículo constituído por uma sequência de disciplinas sob o regime de créditos, com o qual se assegura maior flexibilidade ao estudante para integralizar a matriz curricular do curso.

O curso proposto neste projeto apresenta uma duração mínima de 3 anos, sendo o tempo máximo de sua integralização de 4,5 anos, descontado o tempo regimental de trancamento do curso. Apresenta uma carga horária total de **1.800 horas**, distribuídas em seis semestres, totalizando 120 créditos, incluídos 8 créditos de disciplinas optativas.

A matriz curricular tem por objetivo favorecer a articulação e integração do ensino-aprendizagem, evitando a fragmentação dos conteúdos. Dessa forma, pretende-se formar um profissional com uma visão ampla, crítica e sistêmica sobre a sua realidade.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

5.2.1 TABELA DA MATRIZ CURRICULAR

O presente projeto pedagógico de curso é um instrumento de referência para o trabalho pedagógico e deverá ser implementado, perfazendo, assim, carga horária total de 1.800 horas relógio, conforme resumo da **Matriz Curricular** na **Tabela 02**.

A distribuição das disciplinas é apresentada na Matriz Curricular descrita na **Tabela 01** apresentada a seguir, que identificam as disciplinas de cada período e o número de créditos, bem como uma indicação escrita dos pré-requisitos de cada disciplina.

Tabela 01: Matriz Curricular do Curso Superior de Tecnologia em Logística

1º PERÍODO							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	Total de aulas semanais	CARGA HORÁRIA				Pré-Requisitos
			Hora-aula	Hora-relógio	Teórica	Prática	
	Fundamentos de Logística	4	72	60	60	-	-
	Pesquisa Operacional I	2	36	30	20	10	-
	Fundamentos da Administração	4	72	60	60	-	-
	Fundamentos de Economia	4	72	60	60	-	-
	Matemática Básica	4	72	60	60	-	-
	Inglês Instrumental	2	36	30	30	-	-
Carga Horária Total			360	300	290	10	-

2º PERÍODO							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	Total de aulas semanais	CARGA HORÁRIA				Pré-Requisitos
			Hora-aula	Hora-relógio	Teórica	Prática	
	Gestão de Custos Logísticos	4	72	60	60	-	Matemática Básica / Fundamentos de Logística
	Sistema de Informações Gerenciais	3	54	45	45	-	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
 Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
 Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

	Pesquisa Operacional II	4	72	60	30	30	Pesquisa Operacional I
	Fundamentos de Contabilidade	4	72	60	60	-	-
	Estatística Aplicada	2	36	30	30	-	-
	Metodologia Científica	2	36	30	20	10	-
Carga Horária Total			342	285	245	40	-

3º PERÍODO							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	Total de aulas semanais	CARGA HORÁRIA				Pré-Requisitos
			Hora-aula	Hora-relógio	Teórica	Prática	
	Sistema de Produção	4	72	60	60	-	Sistema de Informações Gerenciais
	Gestão de Estoques	4	72	60	60	-	Gestão de Custos Logísticos
	Empreendedorismo	4	72	60	60	-	Fundamentos de Economia/ Fundamentos da Administração
	Prevenção e Controle de Perdas	3	54	45	45	-	-
	Segurança do Trabalho	2	36	30	30	-	-
	Noções de Direito	2	36	30	30	-	-
Carga Horária Total			342	285	285	-	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE

Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

4º PERÍODO							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	Total de aulas semanais	CARGA HORÁRIA				Pré-Requisitos
			Hora-aula	Hora-Relógio	Teórica	Prática	
	Armazenagem e Administração de Materiais	4	72	60	60	-	Gestão de Estoques
	Logística Reversa	4	72	60	60	-	-
	Direito e Legislação Aplicada à Logística	4	72	60	60	-	Noções de Direito
	Comércio Exterior	2	36	30	30	-	Fundamentos de Economia
	Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	2	36	30	30	-	
	Optativa	3	54	45	45	-	-
Carga Horária Total			342	285	285		-

5º PERÍODO							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	Total de aulas semanais	CARGA HORÁRIA				Pré-Requisitos
			Hora-aula	Hora-Relógio	Teórica	Prática	
	Organização de Sistemas e Métodos	4	72	60	60	-	Fundamentos da Administração
	Avaliação de Desempenho Logístico	4	72	60	60	-	Armazenagem e Administração de Materiais
	Logística de Distribuição e Entrega	4	72	60	60	-	Armazenagem e Administração de Materiais
	Logística Internacional	4	72	60	60	-	Comércio Exterior
	Optativa	3	54	45	45	-	-
Carga Horária Total			342	285	285	-	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

6º PERÍODO							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	Total de aulas semanais	CARGA HORÁRIA				Pré-Requisitos
			Hora-aula	Hora-Relógio	Teórica	Prática	
	Gestão da Cadeia de Suprimentos	3	54	45	45	-	Fundamentos de Logística
	Logística de Transporte	4	72	60	60	-	Logística de Distribuição e Entrega
	Gestão de Projetos Logísticos	4	72	60	60	-	-
	Estratégia e Negociação	3	54	45	45	-	-
	TCC	4	72	60	60	-	-
Carga Horária Total			324	270	270	-	-

Tabela 02: Resumo da carga horária do curso.

RESUMO	
Carga horária teórica	1.660 horas.
Carga horária prática	50 horas
Carga horária de atividades complementares	90 horas
Carga horária total	1.800 horas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Tabela 03: Disciplinas Optativas do Curso Superior de Tecnologia em Logística

OPTATIVAS							
Código da Disciplina	DISCIPLINA	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA				Requisitos
			Hora-Aula 50 min	Hora- relógio	Teórica	Prática	
	Língua Brasileira de Sinais	3	54	45	45	-	-
	Administração de Marketing	3	54	45	45	-	-
	Economia Brasileira	3	54	45	45	-	-
	Espanhol Instrumental	3	54	45	45	-	-
	Português Instrumental	3	54	45	45	-	-
	Comportamento Organizacional	3	54	45	45	-	-
	Tópicos Especiais em Logística	3	54	45	45	-	-
	Total	21	378	315	315	-	

5.2.2 EIXOS

A distribuição das disciplinas presentes na matriz curricular do Curso Superior de Tecnologia em Logística está estruturada em três eixos:

Eixo de Fundamentação para os Conhecimentos básicos

Contempla as unidades curriculares de Fundamentos de Economia, Teoria Geral da Administração, Metodologia Científica e Inglês Instrumental, Noções de Direito, Estatística



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Aplicada, Empreendedorismo e Matemática Básica. Essas disciplinas estão relacionadas com o desenvolvimento humano e as relações do homem com a sociedade, de forma a desenvolver expressão e comunicação compatíveis com o exercício profissional, inclusive nos processos de negociação e nas comunicações interpessoais ou intergrupais. A proposta do eixo tem como relevância o ponto de vista do ser humano na relação com o seu ambiente de trabalho e o meio ambiente, a partir da incorporação e identificação com um conjunto diverso de conhecimentos sugeridos em laboratório de aprendizagem associado ao laboratório vivencial orientado para o exercício de insight adquiridos em cada unidade curricular deste referencial. Contempla ainda as unidades curriculares de Libras, Português Instrumental e Espanhol Instrumental, como unidades optativas. Ressalta-se nesse contexto a prática das normas cultas associada ao desenvolvimento laboral, bem como o domínio e aplicação da língua estrangeira no universo do trabalho.

Eixo de Fundamentação da Área de Conhecimento Específico à Gestão da Logística

Contempla as unidades curriculares de Organização Sistemas e Métodos, Fundamentos de Logística, Contabilidade Geral, Pesquisa Operacional I e II, Gestão de Custos Logísticos, Sistemas de Informações Gerenciais, Sistema de Produção, Gestão de Estoques. A proposta do Eixo é familiarizar o acadêmico com os métodos científicos fundamentais para assegurar o conhecimento no meio logístico. São disciplinas que buscam o desenvolvimento lógico- quantitativo de forma que o acadêmico possa reconhecer e definir problemas, equacionar soluções, pensar estrategicamente, introduzir modificações no processo produtivo, atuar preventivamente, transferir e generalizar conhecimentos e exercer, em diferentes graus de complexidade, o processo da tomada de decisão. Contempla ainda as unidades curriculares de Armazenagem e Administração de Materiais, Logística de Distribuição e Entrega, Prevenção e Controle de Perdas, Logística de Transporte, Logística Internacional, Logística Reversa, Avaliação de Desempenho Logístico, e ainda as optativas: Administração de Marketing e Economia Brasileira. A proposta final do Eixo é de reunir os conhecimentos necessários que tratem das especificidades do ambiente logístico em todos os seus níveis, sob o ponto de vista estratégico, tático e operacional.

Eixo da Ciência Social Aplicada - Gestão Empresarial da Logística

Contempla as unidades curriculares de Direito e Legislação Aplicada à Logística, Comércio Exterior, Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável, Gestão da Cadeia de Suprimentos, Logística no Comércio Eletrônico, Estratégia e Negociação, Gestão de Projetos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Logísticos e as optativas: Comportamento Organizacional, Tópicos Especiais em Logística. O conjunto de conhecimento trabalhado dentro deste contexto proporciona ao acadêmico uma visão sistêmica do processo produtivo ao tempo em que oferece ferramentas para gerir o mesmo. O Eixo visa à consolidação de conceitos acerca dos instrumentos que propiciam o gerenciamento da cadeia logística.

5.2.3 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Após a integralização de 67% dos créditos e obedecidos os pré-requisitos, o estudante poderá realizar o Trabalho de Conclusão de Curso – TCC, que se configura na elaboração de um Artigo Científico, com foco no desenvolvimento do mercado regional, contemplando uma das áreas de conhecimento do curso.

O Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) será apresentado a uma banca examinadora composta pelo professor-orientador e mais dois componentes, podendo ser convidado, para compor essa banca, um profissional externo de reconhecida experiência profissional na área de desenvolvimento do objeto de estudo.

O trabalho deverá ser escrito de acordo com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) estabelecidas para a redação de trabalhos científicos. Após as correções e proposições da banca examinadora, o trabalho fará parte do acervo bibliográfico da Instituição, podendo ser disponibilizado em formato digital e obedecidas diretrizes gerais para a elaboração do TCC institucional.

5.2.4 ATIVIDADES COMPLEMENTARES

O PPC do curso de Tecnologia em Logística prescreve a realização de 90 horas de atividades complementares para a integralização do currículo obrigatório mínimo do aluno. As atividades complementares passíveis de reconhecimento para obtenção da carga horária, bem como, a forma de comprovação, estão descritas na **Tabela 04** - Equivalência de aproveitamento de horas de atividades complementares do curso de tecnologia em logística – carga horária total 90 horas.

A validação de cada atividade deve ser submetida à aprovação do coordenador do curso e compete à coordenação o envio das informações para registro acadêmico. A proposta é ampliar os conceitos e debates sobre questões desenvolvidas no curso, a partir de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

temas geradores voltados à contemporaneidade, de forma integrada às demais áreas de conhecimento.

Tabela 04 : Equivalência de aproveitamento de horas de atividades complementares do curso de tecnologia em logística – carga horária total 90 horas.

ATIVIDADE	REQUISITO PARA ATRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA	CARGA HORÁRIA MÁXIMA
Disciplinas cursadas em outras IES e não aproveitada como disciplina equivalente conforme a matriz do curso	Apresentação de histórico escolar oficial ou declaração da instituição atestando a aprovação, anexando o programa da disciplina e bibliografia	Até 15horas
Bolsas concedidas pelo IFS (monitoria, estágio interno, entre outras	Declaração do Professor ou Setor atestando a condição de bolsista durante o semestre e o tipo de bolsa e apresentação de relatório das atividades	Até 10horas
Bolsas de iniciação científica concedidas pelo IFS ou por agências de fomento	Apresentação da carta-contrato ou termo de responsabilidade do bolsista, além de relatório da pesquisa realizada referente ao semestre	Até 10horas
Realização de curso regular de língua estrangeira	Declaração do curso atestando matrícula e aprovação no módulo ou nível no semestre	Até 10horas
Participação em projetos de Pesquisa e extensão cadastrados na Coordenação de Pesquisa do Campus.	Declaração da Coordenação de Pesquisa ou do responsável pelo projeto e apresentação de relatório	Até 15horas
Participação em cursos ou atividades de extensão na área de Logística ou áreas afins	Apresentação de Certificado ou Declaração de participação no curso, mediante comprovação de carga horária, relatório e descrição do conteúdo do curso	Até 45horas
Aprovação de trabalho para ser apresentado, simpósios, conferências, oficinas de trabalho e similares versando sobre temas da área de Logística e áreas afins	Apresentação de declaração ou outro meio que comprove a aprovação do trabalho	Até 20 horas (limitado a 05 trabalhos)
Apresentação de trabalho em congressos, seminários, simpósios, conferências, oficinas de trabalho e similares, versando sobre temas da área de Logística e áreas afins.	Apresentação do certificado ou declaração do organizador do evento	Até 20 horas (limitado a 05 trabalhos)
Publicações em revistas, jornais, periódicos, anais etc.	Declaração ou Certificado ou cópia do periódico onde o artigo foi publicado, com apresentação do artigo	Até 20 horas (limitado a 05 trabalhos)
Assistência (participação como ouvinte) em congressos, seminários, simpósios, conferências, oficinas de trabalho e similares, versando sobre a temática Logística e áreas afins.	Declaração ou Certificado de participação	Até 15 horas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Participação em intercâmbio ou convênio cultural	Declaração da instituição onde foi realizado o intercâmbio, mencionado o período de sua realização	Até 10 horas
Participação em Grupo de Pesquisa da Graduação devidamente certificado pela instituição	Declaração do professor responsável atestando a participação no grupo e que o aluno não está inscrito na disciplina. Ao final do semestre, o professor responsável irá declarar que o aluno efetivamente participou das atividades do grupo	Até 10 horas
Participação em projeto relacionado à Empresa Júnior; Incubadora de empresas; competição estudantil (desafio SEBRAE, Investidor do Futuro etc.)	Declaração da organização responsável pelo evento	Até 15 horas
Publicação de livros ou capítulos de livros impressos ou eletrônicos de qualquer natureza	Cópia da publicação	Até 10 horas

6 CRITÉRIOS DE APROVEITAMENTO DE CONHECIMENTOS

Será concedido ao aluno o direito de aproveitamento de estudos concluídos com êxito, em nível de ensino equivalente, através de equivalência curricular ou exame de proficiência.

A equivalência curricular e o exame de proficiência serão realizados de acordo com o Regulamento da Organização Didática do IFS e o Regulamento do Exame de Proficiência, cabendo o reconhecimento da identidade de valor formativo dos conteúdos e/ou conhecimentos requeridos.

7 CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A avaliação do desempenho escolar será feita nos termos da organização didática do IFS, de forma processual, verificando o desenvolvimento dos saberes teóricos e práticos construídos ao longo do processo de aprendizagem.

Dentre os instrumentos e técnicas de avaliação que poderão ser utilizados destacam-se o diálogo, a observação, a participação, as fichas de acompanhamento, os trabalhos individuais e em grupo, os testes, as provas, as atividades práticas e a autoavaliação.

Nessa perspectiva, a avaliação deverá contemplar os seguintes critérios:

- Prevalência dos aspectos qualitativos sobre os quantitativos;
- Inclusão de tarefas contextualizadas;
- Manutenção de diálogo permanente entre professor e aluno;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

- Utilização funcional do conhecimento;

O aluno só será considerado aprovado no período semestral se possuir frequência igual ou superior a 75% e média igual ou superior a 6,0 (seis) em cada disciplina.

8 DIPLOMA

Após integralizar todas as disciplinas e demais atividades previstas neste Projeto Pedagógico de Curso o aluno fará jus ao Diploma de Tecnólogo em Logística.

9 INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe proporcionará instalações e equipamentos relacionados na Tabela 05 para atender as exigências do Curso Superior de Tecnologia em Logística.

Tabela 05: Instalações.

INSTALAÇÕES	QUANTIDADE
Biblioteca com acervo específico e atualizado	01
Laboratório de Informática com programas específicos	01

10 PESSOAL DOCENTE E TÉCNICO-ADMINISTRATIVO

A equipe de trabalho é composta pelos servidores descritos nas tabelas a seguir:

Tabela 06: Equipe de Trabalho – Docentes

NOME	FORMAÇÃO INICIAL	TITULAÇÃO	REGIME DE TRABALHO
Dárcio Hersch Gomes de Souza Sá	Física	Doutor em Ciência e Engenharia de Materiais	DE
Diana Amado de Menezes	Administração	Mestre em Análise Regional	DE
Elisânia Santana de Oliveira	Matemática	Mestre em Matemática	DE
Eurílio Pereira Santos Filho	Economia	Mestre em Teoria Econômica	DE



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Ilka Maria Escalante Bianchini	Administração	Mestre em Geografia	DE
José Franco de Azevedo	Economia	Mestre em Agrossistemas	DE
Kleudson Nascimento dos Santos	Direito	Mestre em Direito Público	20h
Marco Antônio Domingues	Engenharia de Produção	Mestre em Engenharia de Produção	DE
Maria Inácia Favila Salum	Economia	Mestre em Engenharia de Produção / Logística	DE
Maria José de Castro	Contabilidade	Mestre em Ciências Contábeis e Atuariais	DE
Sheyla Alves Rodrigues	Biologia	Doutora em Biotecnologia	DE

Tabela 07: Equipe de Trabalho - Pessoal Técnico-Administrativo

NOME	FORMAÇÃO / HABILITAÇÃO	CARGO FUNÇÃO	REGIME DE TRABALHO
Rafaely Karolynne do Nascimento Campos	Pedagogia	Pedagoga	40h
Gláucia da Rocha Acioli	Serviço Social	Assistente Social	40h
Emerson Feitosa Lins	Psicologia	Psicólogo	40h
Jeane Gomes dos Santos	Biblioteconomia	Bibliotecária-documentalista	40h
Diego Assis Siqueira Gois	T. I	Técnico de T. I	40h
Lígia Cristina da Silva	-	Auxiliar em Administração	40h
Glauce Georgina Lima Prata	-	Auxiliar de Biblioteca	40h
José Cícero da Silva	-	Auxiliar em Administração	40h
Gineide dos Santos	-	Assistente Administrativo	40h
Herbert Melo Lima	-	Assistente de Aluno	40h



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

11 ANEXOS

11.1 ANEXO I – EMENTAS

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Fundamentos de Logística	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	1º

Ementa: Fundamentos e conceitos gerais da logística. Nível de serviço ao cliente. Logística de Suprimento: Escolha de Fornecedores. Gestão da Cadeia de Suprimentos. Sistema de informação. Gestão de Estoque. Armazenagem, manuseio, embalagem e utilização. Localização. Caracterização dos sistemas de transportes. Logística reversa. Logística brasileira. Logística sustentável.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BOWERSOX, Donald. CLOSS David. **Logística Empresarial: o processo de integração da Cadeia de Suprimentos**, São Paulo: Editora Atlas, 2007.

Dias, Marco Aurélio. **Logística, Transporte e Infraestrutura**. 1ª edição, SP: Atlas, 2012.

NOVAES Antônio. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia operação e avaliação**. Rio de Janeiro: Campus, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

LAUDON, James. **Sistemas de Informações Gerenciais**. São Paulo: Editora Atlas, 2011.

SLACK, Nigel. **Administração da Produção**. São Paulo: Editora Atlas, 2009.

HARA, Celso Minoro. **Logística: armazenagem, distribuição e trade marketing**. 5ª edição, Campinas (SP): Editora Alínea, 2013.

NOGUEIRA, Amarildo de Souza. **Logística Empresarial: uma visão local com pensamento globalizado**. 1ª edição, SP: Atlas, 2012.

BALLOU, Ronald H. **Logística**. 1ª edição, SP: Atlas, 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Pesquisa Operacional I	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	1º

Ementa: Definição e Histórico. Escopo e Aplicações. Abordagem sistêmica de problemas de logística. Estudo da metodologia da análise e tomada de decisão. Processo de modelagem. Uso de planilhas eletrônicas como ferramenta de modelagem. Otimização de soluções através de programação linear.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ANDRADE, Eduardo Leopoldino de. Introdução a Pesquisa Operacional. 4ª edição. Rio de Janeiro: LTC 2009.

COLIN, Emerson Carlos. **Pesquisa Operacional: 170 aplicações**. 1ª edição. São Paulo: Campus, 2007.

LACHTERMACHER, Gerson. **Pesquisa Operacional na Tomada de Decisões**. 4ª edição. São Paulo: Campus, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BELFIORE, Patrícia; FAVERO, Luiz Paulo. **Pesquisa Operacional para cursos de administração, Contabilidade e Economia**. 1ª edição. São Paulo. Campus 2012.

CAIXETA-FILHO, Jose Vicente. **Pesquisa Operacional e Técnicas de Otimização**. 2ª edição. São Paulo: Atlas, 2004.

CORRAR, Luiz J. **Pesquisa Operacional**. 2ª edição. São Paulo: Atlas, 2008.

GONÇALVES, Valter. **Pesquisa Operacional**. 4ª edição. São Paulo: Atlas 2010.

NASCIMENTO, Sebastião Vieira do. **Pesquisa Operacional e Análise de Investimentos**. 1ª edição. São Paulo: Ciência Moderna, 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Fundamentos da Administração	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	1º

Ementa: Antecedentes históricos da Administração. Principais modelos. As empresas; Instituições públicas e privadas. Etapas do Processo Administrativo; Planejamento, Organização, Direção e Controle. Abordagem clássica, burocrática, humanista, sistêmica, quantitativa, contingencial e moderna da organização. Perfil, habilidades e funções do administrador.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DIAS, Reinaldo; ZAVAGLIA, Tércia; CASSAR, Maurício. Introdução à Administração: da competitividade à sustentabilidade. Campinas, SP: Editora Alínea, 2013.

MAXIMIANO, Antonio Cesar Amaru. Introdução à Administração. 8ª edição, São Paulo: Atlas, 2011.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças. Introdução à Administração. 1ª edição, São Paulo: Atlas, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BARNEY, Jay; HESTERLY, William S. Administração Estratégica e Vantagem Competitiva: conceitos e casos. 3ª edição, São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011.

LUSSIER, Robert N. [et al]. Fundamentos de Administração. 4ª edição, São Paulo: Cengage Learning, 2010.

Maximiano, Antonio Cesar Amaru. Teoria Geral da Administração: da revolução urbana à revolução digital. 6ª edição, São Paulo: Atlas, 2012.

SOBRAL, Filipe; PECI, Alketa. Fundamentos de Administração. 1ª edição, São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2012.

TEIXEIRA, Hélio Janny. Fundamentos de Administração: a busca do essencial. 1ª edição, Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Fundamentos de Economia	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	1º

Ementa: O objeto de estudo da ciência econômica; considerações metodológicas em economia; noções sobre as principais escolas do pensamento econômico; noções de microeconomia e macroeconomia com ênfase para o papel do Estado na atividade econômica; e noções de economia internacional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

MANKIW, Nicolas Gregory. **Introdução à Economia**. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2009.

GREMAUD, Amaury Patrick [et al]. **Introdução à Economia**. 1ª edição. São Paulo: Atlas, 2007.

PARKIN, Michael. **Economia**. 8ª edição. São Paulo: Addison Wesley, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

KRUGMAN, Paul; WELLS, Robin. **Introdução à Economia**. 2ª edição. Rio Janeiro: Elsevier, 2011.

LESSA, Carlos Francisco; CASTRO, Antonio Barros de. **Introdução à Economia: uma abordagem estruturalista**. 38ª edição. Rio de Janeiro: Editora Forense Universitária, 2011.

NEVES, Silvério das; VICECONTI, Paulo Eduardo Vilchez. **Introdução à economia**. 11ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

PINHO, Diva Benevides [org.]. **Manual de economia: equipe de professores da USP**. 6ª edição. São Paulo: Saraiva, 2011.

VASCONCELOS, Marco Antonio Sandoval de. **Economia: micro e macro**. 5ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Matemática Básica	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	1º

Ementa: Funções de uma variável real. Limites e continuidade. Derivadas. Regras de diferenciação. Aplicações das derivadas. Integrais. Técnicas de Integração. Integral Definida. Aplicações da Integral Definida.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ANTON, Howard; BIVENS, Irl; DAVIS, Stephen. **Cálculo**. 8ª edição. Porto Alegre: Bookman, 2007.

KUHLKAMP, Nilo. **Cálculo 1**. 4ª edição. Florionopolis (SC): Editora da UFSC, 2009.

STEWART, James; MORETTI, Antonio Carlos, MARTINS, Antonio Carlos Gilli. **Calculo**. Volume 1, 6ª edição. São Paulo: Editora Cengage, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ABRÃO, Mariangela; SILVA, Fernando César Marra e. **Matemática Básica para Decisões Administrativas**. 2ª edição. São Paulo: Atlas, 2012.

BONETTO, Giacomo; MUROLO, Afrânio. **Matemática Aplicada a Administração, Economia**. 2ª edição. São Paulo: Thomson Pioneira, 2011.

BRADLEY, Teresa. **Matemática Aplicada a Administração**. 1ª edição. Rio Janeiro: Editora Campus, 2011.

GUIDORIZZI, Hamilton Luiz. **Um curso de cálculo**. 5ª edição. Rio de Janeiro: LTC, 2008.

MEDEIROS, Valéria Zuma. **Pré-Cálculo**. 2ª edição. São Paulo: Editora Cengage, 2009.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Inglês Instrumental	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	1º

Ementa: Abordagem integrada dos níveis de compreensão de leitura, suas estratégias e aspectos léxico-gramaticais. Ensino da língua inglesa através de literaturas técnico-científicas interdisciplinares. Técnicas do inglês instrumental.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

SOUZA, Adriana Grade Fiori et al. **Leitura em Língua Inglesa:** uma abordagem instrumental. São Paulo: Disal, 2005.

OXFORD/**Dicionário para estudantes brasileiros.** Oxford University Press, 2005.

HUTCHINSON, T. & WATERS, A. **English for Specific Purposes.** Cambridge: Cambridge University Press, 1998.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

AZAR, Betty Schramper. **Understanding and Using English Grammar.** 3rd edição. Upper Sadle River, NJ: Prentice Hall Regents, 1998.

GRELLET, Françoise. **Developing Reading Skills.** Cambridge: Cambridge University Press, 1996.

HUTCHINSON, T. & WATERS, A. **English for Specific Purposes.** Cambridge: Cambridge University Press, 1998.

OLIVEIRA, Sara. **Estratégias de Leitura para Inglês Instrumental.** Brasília: edição. UnB. 1998.

TOUCHÉ, Antônio Carlos & ARMAGANIJAN, Maria Cristina. **Match Point.** São Paulo: Longman, 2003.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Gestão de Custos Logísticos	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Matemática Básica / Fundamentos de Logística	Módulo	2º

Ementa: Introdução ao curso. Empresa moderna. Conceito básico de custos. Sistemas de custo. Atividades logísticas. Custos na distribuição. Custos de armazenagem. Custos de Estoque. Custos de transporte. Embalagens. Outros custos. Estratégias de melhoria das atividades logísticas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BORNIA. Antonio Cezar. **Análise Gerencial de Custos: Aplicação em Empresas Modernas**. São Paulo: Editor Atlas, 2009.

BOWERSOX Donald. CLOSS David. **Logística Empresarial: o processo de integração da Cadeia de Suprimentos**. São Paulo: Editora Atlas, 2007

NOVAES Antonio. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia operação e avaliação**. Rio de Janeiro: Campus, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CLEMENTE, Antonio. **Gestão de Custos**. São Paulo: Editora Atlas, 2011.

DUTRA, René Gomes. **Custos: uma abordagem prática**. São Paulo: Editora Atlas, 2010.

PEREZ JUNIOR, José Hernandez, OLIVEIRA, Luis Martins. **Gestão estratégica de custos**. São Paulo: Editora Atlas, 2012.

BRUNI, Adriano Leal; FAMÁ, Rubens. **Gestão de Custos e Formação de Preços**. 6ª edição, SP: Atlas, 2012.

GITMAN, Laurence J. **Princípios de Administração Financeira**. 12ª edição, SP: Pearson Prentice Hall, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Sistema de Informações Gerenciais	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	2º

Ementa: Informação. Informação gerencial. Tipos e usos de informação. Tratamento das informações versus atividades fins. Tipos de Sistemas de Informação. SIG. Tópicos em gerenciamento dos sistemas: integração, segurança, controle. Uso estratégico da tecnologia da informação. Gestão estratégica da informação.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LAUDON, James. **Sistemas de Informações Gerenciais**. 9ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.

KROENKE, David M. **Sistemas de Informações Gerenciais**. São Paulo: Saraiva, 2012.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. **Sistemas de Informações Gerenciais**. 15ª edição. São Paulo: Pearson Brasil, 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALCANTARA, Christian Mendez. **O Modelo Gerencial: Organizações Públicas**. 1ª edição. São Paulo: Editora Forum, 2010.

GUIMARAES, Andre Sathler. **Sistemas de Informações Gerenciais**. São Paulo: Qualitymark, 2007.

MEIRELES, Manuel; SORDI, José Osvaldo de. **Administração de Sistemas de Informação: uma abordagem interativa**. 1ª edição. São Paulo: Saraiva, 2010.

PALMISANO, Angelo. **Administração de Sistemas de Informação**. 1ª edição. São Paulo: Cengage, 2011.

WANKE, Peter F. **Gerência de Operações: uma abordagem logística**. 1ª edição. São Paulo: Editora Atlas, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Pesquisa Operacional II	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Pesquisa Operacional I	Módulo	2º

Ementa: Processo de Modelagem. Modelos de Pesquisa Operacional. Programação Linear; Programação Discreta. Programação em Redes; Programação Não-Linear; Programação Dinâmica; Teoria das filas; Aplicações em Controle de Estoques; Simulação. Análise da Sensibilidade. Demonstrações e aplicações práticas da pesquisa operacional como ferramenta da logística em empresas da região geoeeducacional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ANDRADE, Eduardo Leopoldino de. Introdução a Pesquisa Operacional. 4ª edição. Rio de Janeiro: LTC 2009.

COLIN, Emerson Carlos. **Pesquisa Operacional: 170 aplicações**. 1ª edição. São Paulo: Campus, 2007.

LACHTERMACHER, Gerson. **Pesquisa Operacional na Tomada de Decisões**. 4ª edição. São Paulo: Campus, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BELFIORE, Patrícia; FAVERO, Luiz Paulo. **Pesquisa Operacional para cursos de administração, Contabilidade e Economia**. 1ª edição. São Paulo. Campus 2012.

CAIXETA-FILHO, Jose Vicente. **Pesquisa Operacional e Técnicas de Otimização**. 2ª edição. São Paulo: Atlas, 2004.

CORRAR, Luiz J. **Pesquisa Operacional**. 2ª edição. São Paulo: Atlas, 2008.

GONÇALVES, Valter. **Pesquisa Operacional**. 4ª edição. São Paulo: Atlas 2010.

NASCIMENTO, Sebastião Vieira do. **Pesquisa Operacional e Análise de Investimentos**. 1ª edição. São Paulo: Ciência Moderna, 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Fundamentos da Contabilidade	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	2º

Ementa: Noções Gerais de Contabilidade. A importância da contabilidade no processo de gestão da logística. O processo contábil. O plano de contas. Procedimentos contábeis básicos. Operações com mercadorias. Inventários e valorização. Noções gerais de custos, despesas e receitas. Apuração de Resultados. Relatórios contábeis. Noções básicas de análise financeira.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

IUDICIBUS, Sérgio. **Curso de Contabilidade para não contadores**. 7ª edição. São Paulo: Atlas: 2011.

FERRARI, Ed Luiz. **Contabilidade geral**. 12ª edição. São Paulo: Impetus, 2012.

MARION, José Carlos. **Contabilidade básica**. 7ª edição. São Paulo: Atlas, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BASSO, Irani Paulo. **Contabilidade Geral Básica**. 4ª edição. São Paulo: UNIJUI, 2012.

REIS, Arnaldo. **Demonstrações Contábeis: estrutura e análise**. 3ª edição. Saraiva: 2009.

RIBEIRO, Osni Moura. **Contabilidade Geral Fácil**. 8ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

SILVA, Lourivaldo Lopes da. **Contabilidade Geral e Tributária**. 7ª edição. São Paulo: Editora IOB, 2012.

PEDOVEZE, Clóvis Luís e Benedito, Gideon Carvalho. **Análise das Demonstrações Financeiras**. 3ª edição. Cengage, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Estatística Aplicada	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	2º

Ementa: Conceitos Básicos. Tabulação. Medidas de Tendência central. Medidas Separatrizes. Medidas de Dispersão. Medidas de Assimetria e Curtose. Probabilidades. Distribuição binomial e normal. Inferência estatística. Regressão linear.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BRUNI, Adriano Leal. **Estatística Aplicada à Gestão Empresarial**. 3ª edição. Rio de Janeiro: Campus, 2011.

LARSON, Ron; FARBER, Betsy. **Estatística Aplicada**. 4ª edição. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010.

SILVA, Ermes Medeiros. **Estatística para os Cursos de Economia, Administração e Ciências Contábeis**. Vol. 1 e 2. 3ª edição. São Paulo: Editora Atlas. 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BARBETTA, Pedro Alberto. **Estatística Aplicada as Ciências Sociais**. 8ª edição. Florianópolis: Editora Santa Catarina, 2012.

DOMINGOS, Osmar; MARINS, Gilberto de Andrade. **Estatística Geral e Aplicada**. 4ª edição. São Paulo: Editora Atlas, 2011.

MORETTIN, Luis Gonzaga. **Estatística Básica**. São Paulo: Pearson Makron Books, 2010.

THURMAN, Paul W. **Estatística**. 1ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

VEIRA, Sonia. **Estatística Básica**. 1ª edição. São Paulo: Cengage, 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Metodologia Científica	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	2º

Ementa: Método, Metodologia e Ciência: conceitos básicos. Textos Científicos: tipos, técnicas e procedimentos. Citação e Referência Bibliográfica: normas, formas e importância. Fichamento: Conceito, tipos e funções. Pesquisa Bibliográfica: técnicas e procedimentos básicos. Seminários: objetivo, técnicas e função. Relatório: conceito, estrutura, tipos e funções. Projeto de Pesquisa: conceito, estrutura e objetivos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LAKATOS, Eva Maria; MARCONI, Marina de Andrade. **Fundamentos de metodologia científica**. 7ª edição. São Paulo: Atlas, 2010.

SEVERINO, Antonio Joaquim. **Metodologia do trabalho científico**. 23ª edição. São Paulo: Cortez, 2007.

GIL, Antônio Carlos. **Como Elaborar Projetos de Pesquisa**. 5ª edição. São Paulo: Atlas, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

MEDEIROS, João Bosco. **Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas**. 11ª edição. São Paulo: Atlas, 2009.

GONÇALVES, Hortência de Abreu. **Manual de projetos de pesquisa científica**. São Paulo: Avercamp, 2007.

FAZENDA, Ivani. **Metodologia da Pesquisa Educacional**. 12ª edição. São Paulo: Cortez, 2012.

CRESWELL, Johnw W; LOPES, Magda. **Projeto de pesquisa**. 3ª edição. Bookman Companhia, 2010.

COSTA, Marco Antonio F. da; COSTA, Maria de Fatima Barrozo da. **Projeto de pesquisa: entenda e faça**. São Paulo: Vozes, 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Sistema de Produção	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Sistema de Informações Gerenciais	Módulo	3º

Ementa: Histórico. Gestão de Operações. Sistema de Produção e Estratégia. Sistema de Produção e Tecnologia. Modelos da Administração da Produção. Projeto do Processo de Produção. Operações e Projeto do Sistema de Controle. Planejamento e Programação da Produção e sua articulação com a logística global da empresa. MRP I, MRP II, Just-in-time (JIT) aplicado a sistemas produtivos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

SLACK, Nigel. **Administração da Produção e Operações**. 3º edição. São Paulo: Atlas 2009.

MOREIRA, Daniel Augusto. **Administração de Produção e Operações**. 3ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

KRAJEWSKI, Lee J.; MALHORTA, Manoj; RITZAN, Larry P. **Administração de Produção e Operações**. 8ª edição. São Paulo: Prentice Hall Brasil, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALVAREZ, Roberto; ANTUNES, Juníço; KLIPPEL, Marcelo. **Sistema de Produção**. 1ª edição. São Paulo: Bookman Cia Editora, 2008.

NOGUEIRA, Amarildo de Souza. **Logística Empresarial**. São Paulo: Atlas, 2012.

OLIVEIRA, Angelica; SILVA NETO, Benedito. **Modelagem e Planejamento de Sistemas de Produção**. 1ª edição. São Paulo: UNIJUI, 2009.

NETTO, João Amato. **Gestão de Sistemas Locais de Produção e Inovação**. 1ª edição. São Paulo: Editora Atlas, 2009.

NOVAES, Antônio G. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição - Estratégia, Operação e Avaliação**. 3ª edição. São Paulo: Atlas 2007.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Gestão de Estoques	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Gestão de Custos Logísticos	Módulo	3º

Ementa: Função e objetivos dos estoques; tipos de estoques; custos dos estoques, níveis de estoque; modelos de gestão de estoques; classificação abc e criticidade dos estoques; sistemas de controles de estoques; controle de estoques empurrado e puxado; gestão de estoques e sistemas de informações- estoques virtuais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BALLOU, Ronald. **Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos**. 5ª edição. São Paulo: Editora Bookman, 2006.

NOVAES Antônio. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia operação e avaliação**. Rio de Janeiro: Campus, 2001.

SLACK, Nigel. **Administração da Produção**. São Paulo: Editora Atlas, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CHING, H. Y. **Gestão de Estoques na Cadeia de Logística**. 4ª edição. São Paulo: Atlas 2010.

PAOLESCHI, B. **Almoxarifado e Gestão de Estoques - Do recebimento**. São Paulo: Érica 2010.

TADEU, H. F. B. **Gestão de Estoques - Fundamentos, Modelos**. 1ª edição. São Paulo: Cengage 2010.

PIRES, Sílvio R. **Gestão da Cadeia de Suprimentos: conceitos, estratégias, práticas e casos**. 2ª edição, SP: Atlas, 2014.

WANKE, Peter F. **Logística e Transporte de Cargas no Brasil**. 1ª edição, SP: Atlas, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Empreendedorismo	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Fundamentos de Economia/Fundamentos da Administração	Módulo	3º

Ementa: Empreendedorismo: características do perfil empreendedor, conceitos básicos e aspectos históricos do empreendedorismo no Brasil. Tipos de empreendedorismo. Conceitos Básicos de planejamento aplicados ao Empreendedorismo. Plano de Negócio: significado e importância. Tipos de planos de negócio. Estrutura e elaboração de um plano de negócio.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BARON, Robert A; SHANE, Scott A. **Empreendedorismo: uma visão do processo.** São Paulo: Cengage Learning, 2010.

CHIAVENATO, Idalberto. **Empreendedorismo: dando asas ao espírito.** 4ª edição. São Paulo: Manole, 2012.

LEITE, Emanuel Ferreira. **O Fenômeno do Empreendedorismo.** 1ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BRESSANT, John; TIDO, Joe. **Inovação e Empreendedorismo.** 1ª edição. São Paulo: Bookman Companhia Editora, 2009.

CAVALCANTI, Marly; FARRAH, Osvaldo Elias; MARCONDES, Luciana Passos.

Empreendedorismo: estratégias de sobrevivência para pequenas empresas. 1ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

KANAGAWA, Marcelo. **Plano de Negócio: teoria geral.** São Paulo: Manole, 2011.

MARIANO, Sandra. **Empreendedorismo: fundamentos e técnicas para criatividade.** RJ: LTC, 2011.

SALIM, Cesar Simões; SILVA, Nelson Caldas. **Empreendedorismo.** Rio de Janeiro: Editora Elsevier, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Prevenção e Controle de Perdas	Carga Horária	45h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	3º

Ementa: Atuar na Administração, Implantação e no Desenvolvimento de Programas de Gestão voltados ao Controle de Perdas, no âmbito da Saúde e Segurança do Trabalho e no Meio Ambiente Ocupacional, conhecendo as técnicas de controle de Perdas e avaliando a implantação de planos de controle de perdas, observando os requisitos definidos pela legislação e as Técnicas de Saúde e Segurança do Trabalho e Aplicar Técnicas Estatísticas na Análise de Acidentes; Compreender e Aplicar Conceitos de Confiabilidade de Sistemas na Gestão de Saúde e Segurança do Trabalho.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LUFT, LYA. **Perdas e Ganhos**. 1ª edição. Record. 2003.

MEIRELES, Nino Ricardo. **Processos e Métodos de Prevenção de Perdas**. 1ª edição. Sicurezza. 2010.

TAVARES, Jose da Cunha. **Noções de Prevenção e Controle de Perdas**. 8ª edição. SENAC. 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ANDRADE, Jose Helder de Souza. **Segurança é Prevenção**. 2ª edição. Ciência Moderna. 2010.

CARDELLA, Benedito. **Segurança do Trabalho e Prevenção de Acidentes**. 1ª edição. Atlas. 1999.

COSTA, Antonio Tadeu da. **Manual de Segurança e Saúde no Trabalho**. 1ª edição. Difusão Editora. 2012.

NUNES, Flávio de Oliveira. **Segurança e Saúde no Trabalho**. 1ª edição. Método. 2012.

PAOLESCHI, Bruno. **Guia Prático de Segurança do Trabalho**. 1ª edição. Érica. 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Segurança do Trabalho	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	3º

Ementa: A unidade curricular segurança do trabalho procura desenvolver junto aos estudantes as habilidades necessárias para identificar os dispositivos de controle de perigos e riscos de segurança nos ambientes de trabalho, com a avaliação dos aspectos de segurança decorrentes de um atendimento ou de simulações de emergência através de um plano de atendimento às emergências. O desenvolvimento de planos de atendimento a emergências através de projetos de segurança, considerando os perigos e riscos de segurança à vida e ao meio ambiente, embasados na legislação vigente e a formação de líderes para coordenarem ações para prevenção de acidentes são tratados nesta unidade curricular.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CARDELLA, Benedito. **Segurança no Trabalho e Prevenção de Acidentes**. 1ª edição. Atlas. 1999.

MANUAIS DE LEGISLAÇÃO ATLAS. **Segurança e Medicina do Trabalho**. 70ª edição. Atlas. 2012.

NUNES, Flávio de Oliveira. **Segurança e Saúde no Trabalho - Esquematizada**. 1ª edição. Método. 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BARBOSA FILHO, Antonio Nunes. **Segurança do Trabalho e Gestão Ambiental**. 4ª edição. Atlas. 2011.

BARBOSA, Rildo Pereira. **Segurança do Trabalho - Guia Prático e Didático**. 1ª edição. Érica. 2012.

PAOLESCHI, Bruno. **Guia Prático de Segurança do Trabalho**. 1ª edição. Érica. 2010.

VARIOS AUTORES. **Gestão da Qualidade - Segurança do Trabalho**. 1ª edição. Edgar Blucher. 2009.

YEE, Zung Che. **Perícias de Eng. de Segurança do Trabalho**. 3ª edição. Juruá. 2012.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Noções de Direito	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	3º

Ementa: Introdução ao estudo do Direito. Norma jurídica. Interpretação da norma. Eficácia da lei no tempo e espaço. Relação jurídica. Pessoas e Bens. Ato jurídico. Ato ilícito. Prescrição e decadência. Ramos do direito público e privado. Fundamentos constitucionais, princípios e objetivos da República Federativa do Brasil. Personalidade e capacidade civil. Atos jurídicos. Introdução ao Direito do Consumidor. Noções preliminares de Direito Administrativo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ASSIS, Ana Elisa Spaolonzi Queiroz; ASSIS, Olney Queiroz; KUMPEL, Victor Frederico; SERAFIM, Antonio de Pádua. **Noções Gerais de Direito e Formação Humanista**. 1ª edição. Saraiva, 2012.

GUSMÃO, Paulo Dourado de. **Introdução ao Estudo do Direito**. 45ª edição. RJ: Forense, 2012.

SCHWARTZ, Norberto. **Noções de direito**. São Paulo: Juruá Editora, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BRAGA NETTO, Felipe Peixoto. **Manual de Direito do Consumidor**. 7ª edição. São Paulo: JUSPODIVM, 2012.

CARNACCHIONI, Daniel Eduardo. **Curso de Direito Civil – Instituições Fundamentais**. 2ª edição. Rio de Janeiro: Editora Lumen Juris, 2011.

DOWER, Néelson Godoy Bassil. **Instituições de Direito Público e Privado**. 13ª edição. - São Paulo: Editora Saraiva, 2007.

MARTINS, Sérgio Pinto. **Instituições de Direito Público e Privado**. 12ª edição. São Paulo: Atlas, 2012.

WATANABE, Marilda. **Manual de Direito**. 2ª edição. São Paulo: Saint Paul, 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Armazenagem e Administração de Materiais	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Gestão de Estoques	Módulo	4º

Ementa: Classificação dos problemas de localização. Localização de instalação única; múltiplas; localização dinâmica. Outros problemas de localização. Layout do armazém. Sistema de armazenagem. Funções da armazenagem. Princípios da movimentação de matérias. Papel da embalagem na armazenagem.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

POZO, Hamilton. **Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais- Uma abordagem Logística**. 6ª edição. São Paulo: Editora Atlas, 2010.

BALLOU, Ronald. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial**. 5ª edição. Porto Alegre: Bookman, 2006.

DIAS, Marco. Aurélio. **Administração de Materiais**. 5ª edição. São Paulo: Atlas, 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ACCIOLY, Felipe; AYRES, Antônio de Pádua Salmeron; SUCUPIRA, Cezar. **Gestão de estoques**. São Paulo: FGV, 2008.

NOVAES, Antônio. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição**. Rio de Janeiro: Campus, 2007.

WANKE, Peter. **Gestão de estoques na cadeia de suprimento: decisões e modelos quantitativos**. 3ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.

HARA, Celso Minoru. **Logística: armazenagem, distribuição e trade marketing**. 5ª edição, Campinas (SP): Editora Alínea, 2013.

PIRES, Sílvio R. I. **Gestão de Cadeia de Suprimentos**: 2ª edição, SP; Atlas, 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Logística Reserva	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	4º

Ementa: Contexto atual da Logística Reversa. Conceitos para L. R. Logística reversa como estratégia das organizações. Estudo da gestão logística reversa; canais reversos nas cadeias de suprimentos. A cadeia de valor da L. R. Processos de negócio da L. R. Gestão das cadeias de suprimentos e os fluxos reversos. Logística Reversa e Sustentabilidade. Barreiras e problemas associados ao planejamento, à implementação e ao controle das estratégias de L. R. Novas oportunidades de negócios decorrentes do crescimento da L. R. Visão geral da L. R. no Brasil e no mundo.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DEKKER Rommert. et al. (Eds.). **Reverse Logistics: Quantitative Models for Closed-loop Supply Chains**. Berlin: Springer, 2004.

LEITE, Paulo Roberto **Logística reversa: Meio ambiente e competitividade**. 2ª edição. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010.

MIGUEZ, Eduardo Correia. **Logística Reversa como solução para o problema**, 1ª edição. São Paulo: Qualitymark, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BALLOU, Ronaldo. **Gerenciamento da Cadeia de Suprimento**, 5ª edição. São Paulo: Bookman, 2006.

GOVINDARAJAN, Vijay. **Inovação Reversa**. 1ª edição. São Paulo: Campus 2012.

MOREIRA, Daniel Augusto. **Administração de Produção e Operações**. 2ª edição. São Paulo: Cengage 2008.

REZENDE, Antônio Carlos. **Entendendo a Logística**. 1ª edição. São Paulo: IMAN, 2008.

PEREIRA, André Luiz [et al]. **Logística Reserva e Sustentabilidade**. 1ª edição. São Paulo: Cengage 2011.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Direito e Legislação Aplicada à Logística	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Noções de Direito	Módulo	4º

Ementa: Contratos aplicados à logística: Princípios; Elementos de formação, conclusão, desfazimento e extinção dos contratos. Direito do trabalho. Noções. Direito individual e coletivo do trabalho. Direito Tributário: Tributo. Sistema Tributário Nacional. Espécies Tributárias. Norma Jurídica Tributária. Relação Jurídica Tributária: Competências; Crédito Tributário; Administração Tributária.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

AVILA, Humberto. **Fundamentos do Direito Tributário**. 1ª edição. São Paulo: Marcial Pons-Emporio, 2012.

PAULSEN, Leandro. **Curso de Direito Tributário Completo**. 4ª edição. São Paulo: Editora Livraria do Advogado, 2012.

SABBAG, Eduardo. **Manual de Direito Tributário**. 4ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALEXANDRE, Ricardo. **Direito Tributário**. 6ª edição. São Paulo: Editora Método, 2012.

CARVALHO, Paulo de Barros. **Curso de Direito Tributário**. 24ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

CARRAZZA, Roque Antonio. **Curso de Direito Constitucional Tributário**. 2ª edição. São Paulo: Malheiros, 2012.

FUHRER, Maximiliano Roberto Ernesto. **Resumo de Direito Tributário**. 23ª edição. São Paulo: Malheiros, 2012.

MACHADO, Hugo de Brito. **Curso de Direito Constitucional Tributário**. 1ª edição. São Paulo: Malheiros, 2012.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Comércio Exterior	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	Fundamentos de Economia	Módulo	4º

Ementa: Noções de Teoria e de Políticas de Comércio Exterior; Integração Internacional e Blocos Econômicos. Balanço de Pagamentos, Câmbio e Política Comercial no Brasil. Financiamento das Exportações e Importações.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DAINEZ, Valdir Iusif; MORINI, Cristino; SIMÕES, Regina Celia Faria. **Manual de Comércio Exterior**. 2ª edição. São Paulo: Alínea, 2011.

DIAS, Reinaldo; RODRIGUES, Waldemar. **Comércio Exterior – Teoria e Gestão**. 3ª edição. São Paulo: Atlas, 2012.

MAIA, Jayme de Mariz. **Economia Internacional e Comércio Exterior**. 14ª edição. São Paulo: Editora Atlas, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

FARO, Fátima; FARO, Ricardo. **Curso de Comércio Exterior**. 3ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.

SEGRE, German. **Manual Prático de Comércio Exterior**. 4ª edição. São Paulo: Atlas, 2012.

SILVA, Luiz Augusto Tagliollo. **Logística no Comércio Exterior**. 2ª edição. São Paulo: Aduaneiras, 2007.

SILVA, Raimundo da. **Contabilidade para Comércio Exterior**. 1ª edição. São Paulo: Atlas, 2012.

VARQUEZ, José Lopes. **Comércio Exterior Brasileiro**. 10ª edição. São Paulo: Atlas, 2012.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	Carga Horária	30 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	4º

Ementa: Conceitos de gestão ambiental. Evolução dos conceitos de proteção ambiental. As questões ambientais num mundo globalizado. Sistema de gestão ambiental. Normas ambientais. Interpretação e aplicação das normas ISO 9001 e 14001.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ADISSI, Paulo José. **Gestão Ambiental de Unidades Produtivas**. 1ª edição. São Paulo: Campus 2012.

DIAS, Reinaldo. **Gestão Ambiental**, 2ª edição. São Paulo: Atlas 2011.

SEIFFERT, Mari Elizabete Bernadini. **ISO 14001 - Sistema de Gestão Ambiental**. 4ª edição. São Paulo: Atlas 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ACADEMIA, Pearson. **Gestão Ambiental**. 1ª edição. São Paulo: Pearson 2011.

ALMEIDA, Josimar Ribeiro de. **Gestão Ambiental de áreas degradadas**. 5ª edição. São Paulo: Bertrand Brasil 2010.

ARNT, Ricardo. **O que os economistas pensam sobre sustentabilidade**. 1ed. São Paulo: Editora 34.

BRUNA, Gilda Collet. **Curso de Gestão Ambiental**. 1ª edição. São Paulo: Manole 2004.

DEMAJOROVIC, Jacques. **Modelos e Ferramentas de Gestão Ambiental**. 2ª Edª edição. Senac São Paulo 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Organização de Sistemas e Métodos	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Fundamentos da Administração	Módulo	5º

Ementa: Atribuições da Área e Habilidades do Profissional de OSM; Contribuição prática das Abordagens Teóricas Administrativas à Organização de Sistemas e Métodos; Análise Organizacional moderna: Síntese das ênfases e paradigmas – Tarefas, Estrutura, Pessoas, Ambiente, Tecnologia e suas novas tendências: Técnicas de Análise Administrativa, dos Métodos de Trabalho e dos Fluxos de Informação – Fluxograma e Redesenho de Processo; Arranjo Racional do Espaço Físico – Layout como Instrumento de Melhoria da Produtividade. Qualidade. Reengenharia. Benchmarking. Downsizing. Empowerment. Terceirização.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ARAÚJO, Luis Cesar G de. **Organização de Sistemas e Métodos V2**. 4ª edição. São Paulo: Atlas 2012.

BALLASTERO ALVAREZ, Maria Esmeralda. **Manual de Organização Sistemas e Métodos**. 4ª edição. São Paulo: Atlas 2010.

OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouça de. **Sistema, Organização e Métodos**, 20ª edição. São Paulo: Atlas 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CARREIRA, Dorival. **Organização, Sistemas e Métodos**. 2ª edição. São Paulo: Saraiva 2009.

CHIAVENATO, Idalberto. **Iniciação a Sistemas, Organização e Métodos**. 1ª edição. São Paulo: Manole 2010.

CRUZ, Tadeu. **Sistemas, Organização e Métodos**. 3ª edição. São Paulo: Atlas 2002.

D'ASCENÇÃO, Luiz Carlos M. **Organização, Sistemas e Métodos**. 1ª edição. São Paulo: Atlas 2001.

MARQUES, Cícero Fernandes. **Organização, Sistemas e Métodos**. 1ª edição. São Paulo: IESDE 2008.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Avaliação de Desempenho Logístico	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Armazenagem e Administração de Materiais	Módulo	5º

Ementa: A medição do desempenho: processo geral, importância para a competitividade empresarial, o desempenho logístico. O problema da Medição: princípios da medição. Características dimensões e atributos das medidas. Benchmarking Logístico: definição, tipos de benchmark, benchmarking da Cadeia de Suprimentos. Auditoria Logística: auditoria do desempenho interno e externo da Logística. O Balanced Scorecard como ferramenta de Avaliação do Desempenho logístico. Diferentes abordagens para a Avaliação do Desempenho logístico. Metodologia estruturada para a Avaliação do Desempenho logístico.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BALLOU, Ronald. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial**. 5ª edição. Porto Alegre: Bookman, 2006.

BOWERSOX Donald. CLOSS David. **Logística Empresarial - O processo de integração da Cadeia de suprimentos**. São Paulo: Editora Atlas, 2001.

CAIXETA José Vicente; MARTINS Ricardo Silveira. **Gestão Logística do Transporte de Cargas**. São Paulo: Editora Atlas, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

NORTON, David. **A Estratégia em Ação: Balanced Scorecard**, Rio de Janeiro: Campus, 1997.

MAGER, Robert; PIPER, Peter. **Analisando problemas de performance**. São Paulo: Market Books, 2001.

DORNIER, Philippe; ERNST Ricardo; FENDER Michel; KOUVELIS Panos. **Logística e Operações Globais-Texto e Casos**. São Paulo: Editora Atlas, 2000.

CHRISTOPHER Martin. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos – Estratégias para a Redução de Custos e Melhoria dos Serviços**. São Paulo: Pioneira, 1997.

NEELY, Andy; RICHARDS, Huw; MILLS, John; PLATTS, Ken; BOURNE, Mike. **Designing performance measures: a structured approach**. International Journal of Operations & Production Management, v. 17, n. 11, pp. 1131-1152, 1997.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Logística de Distribuição e Entrega	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Armazenagem e Distribuição de Materiais	Módulo	5º

Ementa: Estruturas de distribuição; posicionamento logístico. Estratégias logísticas. Canais de distribuição, sistema de transporte, cadeia de valor. Escolha dos canais de Distribuição. Integração das operações Logísticas. Dificuldades na Integração. Serviço ao cliente. Gestão de pedidos. Ciclo do pedido. Relacionamentos na Cadeia de Suprimento. Operadores Logísticos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

ARBACHE, F. S. **Gestão Logística, Distribuição**, Trade Marketing, 4ª edição. São Paulo: FGV, 2011.

BALLOU, Ronald. **Gerenciamento da Cadeia de Suprimento**, 5ª edição. São Paulo: Bookman, 2006.

NOVAES, Antônio. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição**. 3ª edição. São Paulo: Campus 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALVARENGA, Antônio Carlos. **Logística Aplicada**. 3ª edição. São Paulo: Edgar Blucher, 2000.

BALLOU, Ronald. **Logística Empresarial - Transportes**. 1ª edição. São Paulo: Atlas, 1993.

HARA, Celso Minora. **Logística - Armazenagem, Distribuição e Trade**. 6ª edição. São Paulo: LTC, 2001.

VIEIRA, Guilherme Borges. **Logística e Distribuição Física Internacional**. 1ª edição. São Paulo: Aduaneiras, 2006.

CAIXETA - FILHO, José Vicente; MARTINS, Ricardo Silveira (orgs.). **Gestão Logística do Transporte de Cargas**. 1ª edição, SP: Atlas, 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Logística Internacional	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Comércio Exterior	Módulo	5º

Ementa: Terceirização global (Global sourcing) e logística internacional. Estruturação de operações logísticas em projetos de exportação. Blocos comerciais e seus impactos na logística internacional. Custos logísticos na formação dos preços de exportação. Agentes da cadeia de distribuição física internacional. Seguro de transporte internacional. Logística integrada da distribuição física internacional. Logística global. Planejamento da estrutura logística. Transporte marítimo e afretamentos. Navegação de Cabotagem. Transporte aéreo. Transporte ferroviário. Transporte rodoviário. Transporte fluvial. Contêiner.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

LUDOVICO, Nelson. **Logística Internacional: um enfoque em Comércio Exterior**. São Paulo: Saraiva, 2007.

STEWART, Richard; DAVID, Pierre. **Logística Internacional**. São Paulo: Cengage, 2010.

WANKE, Peter. **Logística e Transporte de Cargas no Brasil: Produtividade e Eficiência no Século XXI**. São Paulo: Atlas, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

FENDER, M, KOUVELIS, P., DORNIER, P.; ERNST, R. **Logística e Operações Globais**. São Paulo: Atlas, 2000.

CAIXETA FILHO, José Vicente; MARTINS, Ricardo Silveira. **Gestão Logística do Transporte de Cargas**. São Paulo: Atlas, 2007.

NOVAES, Antônio. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição: Estratégia, Operação e Avaliação**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.

KEEDI, Samir. **Logística de transporte Internacional**. São Paulo; Editora Aduaneiras, 2007.

SILVA, Luiz Augusto Tagliacollo. **Logística no Comércio Exterior**. 2ª edição, SP: Aduaneiras, 2007.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Gestão da Cadeia de Suprimentos	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	Fundamentos da Logística	Módulo	6º

Ementa: Visão Sistêmica em Logística e Cadeias de Suprimentos. Hierarquia de decisões em Logística e Cadeias de Suprimentos. Nível de serviço e custo total. Indicadores logísticos. Planejamento e operações de transportes. Sistemas de estoque e armazenagem. Projeto da rede física da cadeia de abastecimento. Estratégias de otimização em cadeias de abastecimento. Sistemas de informação em Logística e Cadeias de Abastecimento. Operadores logísticos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BALLOU, Ronaldo H. **Gerenciamento da Cadeia de Suprimento**, 5ª edição. São Paulo: Bookman 2006.

CHOPRA, Sunil. **Gestão da Cadeia de Suprimento**, 4ª edição. São Paulo: Prentice Hall 2011.

KAMINSKY, Philip. **Cadeia de Suprimentos - Projeto e Gestão**. 3ª edição. São Paulo: Bookman 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

GOMES, Carlos Francisco Simões. **Gestão da Cadeia de Suprimentos Integrada**. 1ª edição. Pioneira 2004.

IYER, Ananth. **Gestão da Cadeia de Suprimentos da Toyota**. 1ª edição. São Paulo: Bookman 2010

MOREIRA, Daniel Augusto. **Administração de Produção e Operações**. 2ª edição. São Paulo: Cengage 2008.

PIRES, Silvio R I. **Gestão da Cadeia de Suprimentos**. 2ª edição. São Paulo: Atlas 2009.

SLACK, Nigel. **Administração da Produção**. 3ª edição. São Paulo: Atlas 2009.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Logística de Transporte	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	Logística de Distribuição e Entrega	Módulo	6º

Ementa: A importância do sistema de transporte. Opções de Serviços e suas Características. Opções de serviço único (modais de transporte). Serviços Intermodais. Órgãos reguladores e documentos de transporte. Características dos custos de transporte. Perfis de tarifas. Custos de serviços próprios. A escolha do serviço de transporte. Roteirização e Programação dos veículos. Consolidação de fretes.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BALLOU, Ronald. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos/logística empresarial**. 5ª edição. Porto Alegre: Bookman, 2006.

BOWERSOX, Donald; CLOSS, David. **Logística empresarial – o processo de integração da cadeia de suprimento**. São Paulo: Atlas, 2011.

NOVAES, Antônio. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CAIXETA-FILHO, José Vicente. **Gestão Logística do Transporte de Cargas**. 1ª edição. São Paulo: Atlas 2001.

DIAS, Marco. **Logística, Transporte e Infraestrutura**. 1ª edição. São Paulo: Atlas 2012.

WANKE, Peter. **Logística e Transporte de Cargas no Brasil**. 1ª edição. São Paulo: Atlas 2010.

SILVA, Luiz Augusto Tagliacollo. **Logística no Comércio Exterior**. 2ª edição, SP: Aduaneiras, 2007.

BALLOU, Ronald H. **Logística Empresarial: Transportes, Administração de materiais, distribuição física**. 1ª edição, SP: Atlas, 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Gestão de Projetos Logísticos	Carga Horária	60 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	6º

Ementa: Histórico de Gestão de Projetos. As melhores práticas de gestão de projetos. A gestão de projetos no ambiente global. Os Processo de Certificação em Gestão de Projetos. Caracterização de Projetos. Gerenciamento da Integração, do Escopo, Prazo, do Custo do Projeto, da Qualidade, dos Recursos Humanos, da Comunicação, dos Riscos do Projeto, e Suprimentos do Projeto.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

KAMINSKY, Philip. **Cadeia de Suprimentos - Projeto e Gestão**. 3ª edição. São Paulo: Bookman 2010.

KRAJEWSKI, Lee J.; MALHORTA, Manoj; RITZAN, Larry P. **Administração de Produção e Operações**. 8ª edição. São Paulo: Prentice Hall Brasil, 2009.

SLACK, Nigel. **Administração da Produção e Operações**. 3º edição. São Paulo: Atlas 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ALVAREZ, Roberto; ANTUNES, Junico; KLIPPEL, Marcelo. **Sistema de Produção**. 1ª edição. São Paulo: Bookman Cia Editora, 2008.

MOREIRA, Daniel Augusto. **Administração de Produção e Operações**. 3ª edição. São Paulo: Saraiva, 2012.

NOGUEIRA, Amarildo de Souza. **Logística Empresarial**. São Paulo: Atlas, 2012.

NOVAES, Antônio G. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Distribuição - Estratégia, Operação e Avaliação**. 3ª edição. São Paulo: Atlas 2007.

PIRES, Sílvio R. I. **Gestão de Cadeia de Suprimentos**. 2ª edição, SP: Atlas, 2014.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Estratégia e Negociação	Carga Horária	45h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	6º

Ementa: Origens dos conflitos. Cooperação, competição e conflito. Características do negociador. Conceitos e técnicas. Estratégias e táticas em negociação. Modelo de influência situacional. Processo de negociação. Os elementos de uma boa negociação usando a Inteligência Emocional.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CARDOSO, Luis. **Estratégia e Competitividade** 1ª edição. São Paulo: Verbo 2006.

MARTINELLI, Dante Pinheiro. **Negociação - Conceitos e Aplicações Práticas**, 1ª edição. Saraiva 2008.

MELO, Jose Carlos Martins F de. **Negociação Baseada em Estratégia**. 3ª edição. São Paulo: Atlas 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BARNEY, Jay B. **Administração Estratégica e Vantagem Competitiva**, 3ª edição. Prentice 2011.

DIAS, Sergio Roberto. **Marketing - Estratégia e Valor**. 1ª edição. São Paulo: Bookman 2006.

GUEMAWAT, Pankaj. **Estratégia e os Cenários dos Negócios**. 3ª edição. São Paulo: Bookman 2011.

JUNIOR, Moacir de Miranda. **Estratégia e Inovação em Corporações**. 1ª edição. Pioneira 2004.

VASCONCELLOS, Marcos Augusto de. **Estratégia e Competitividade Empresarial**. 1ª edição. Saraiva 2008.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

EMENTAS DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Língua Brasileira de Sinais	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	-

Ementa: História da educação de surdos. Legislação e surdez. Identidades surdas: identificações e locais das identidades (família, escola, associação, entre outros). O encontro surdo na determinação das identidades surdas. As identidades surdas multifacetadas e multiculturais. Aspectos linguísticos na Língua Brasileira de Sinais. Estágios de interlíngua na aprendizagem da língua portuguesa. Noções básicas de libras a partir de situações de uso da língua.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DORZIAT, Ana. **Bilinguismo e surdez: para além de uma visão linguística e metodologia. Metodologia.** In: SKLIAR, Carlos Bernardo (org.). **Atualidade da Educação Bilíngue para Surdos - processos e projetos pedagógicos - Vol. 1 e Vol. 2 – 3ª edição.** Porto Alegre: Mediação, 1999.

QUADROS, R. M. de & KARNOPP, L. B. **Língua de sinais brasileira: Estudos linguísticos.** Porto Alegre: Artes Médicas, 2004.

KARNOPP, L. B. **A língua de sinais e língua portuguesa: em busca de um diálogo.** In: LODI, Ana Claudia B. et al. **Letramento e minorias.** 3ª edição. Porto Alegre: Mediação, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

HOFFMEISTER, R. J. **Famílias, crianças surdas, o mundo dos surdos e os profissionais da audiologia.** In: C. LODI, Ana Claudia B. et al. **Letramento e minorias.** 3ª edição. Porto Alegre: Mediação, 2009.

QUADROS, R. Muller. **Educação de surdo: aquisição da linguagem.** Porto Alegre: Artes Médicas, 1997.

SACKS, O. W. **Vendo vozes: uma viagem ao mundo dos surdos.** São Paulo: Companhia das Letras, 2009.

LODI, A. C. B. et. al. **Letramento e minorias.** 3ª edição. Porto Alegre: Mediação, 2010.

SKLIAR, C. (org.). **A Surdez: um olhar sobre as diferenças.** Porto Alegre: Mediação, 1998.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Administração de Marketing	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	-

Ementa: Base conceitual do Marketing: conceito e evolução. O ambiente, suas variáveis e mudanças. As funções do marketing. O sistema e o processo de marketing. Segmentação do mercado. O composto de marketing. Estratégias e Esforço do Marketing. Responsabilidade social do marketing.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

HEMZO, Miguel Ângelo (et all). **Marketing de Serviços**. 7ª edição. São Paulo: Prentice Hall Brasil, 2011.

KOTLER, Philip. **Administração de marketing**: 14ª edição. São Paulo: Prentice Hall Brasil, 2012.

LAS CASAS, Alexandre Luzzi. . **Administração de Marketing**: conceitos, planejamentos e aplicação à realidade brasileira. São Paulo: Atlas, 2006.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

KOTLER, Philip, KARTAJAYA, Hermawan. **Marketing 3. 0**. São Paulo: Campus, 2010.

LAS CASAS, Alexandre Luzzi. **Plano De Marketing Para Micro E Pequena Empresa**. 6ª edição. São Paulo: Atlas, 2011.

MATTAR, Fauze Najib. **Pesquisa de Marketing**. 5ª edição. Rio de Janeiro: Campus, 2012.

COBRA, Marcos. **Marketing básico**: uma perspectiva brasileira, Atlas, São Paulo, 2007.

VIRGILLITO, Salvatore Benito. **Pesquisa de Marketing**. São Paulo: Saraiva, 2010.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Economia Brasileira	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	-

Ementa: Economia Agroexportadora. Processo de substituição de importações. Da crise ao milagre (1960-1973). Do crescimento forçado à crise da dívida. Planos heterodoxos: 1985-1994. Economia brasileira pós- estabilização: Plano Real. O Brasil frente à economia mundial após a Segunda grande guerra. Brasil e fluxo de capitais: dívida externa, sua crise e reinserção nos anos 90. Mudanças nas relações comerciais do Brasil com o exterior. Alterações na presença do Estado no desenvolvimento brasileiro: anos recentes.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GIAMBIAGI, Fábio; CASTRO, Lavínia Barros; HERMANN, Jennifer (orgs.). **Economia Brasileira Contemporânea (1945-2010)**. 2ª edição. Rio de Janeiro: Editora Campus, 2011.

REGO, José Márcio.; MARQUES, Rosa Maria (orgs.). **Economia Brasileira**. 5ª edição. São Paulo: Editora Saraiva, 2013.

SECURATO, José Cláudio. **Economia Brasileira: história, conceitos e atualidades**. 2ª edição. São Paulo: Editora Saint Paul, 2011.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

CANO, Wilson. **Ensaio sobre a Crise Urbana no Brasil**. 1ª edição. Campinas (SP): Editora Unicamp, 2011.

DELFIN NETTO, Antonio; GUILHOTO, Joaquim J. M.; DUARTE, Pedro Garcia; SILBER, Simão Davi (orgs.). **Brasil do Século XXI: Economia em Debate**, volumes 1 e 2. 1ª edição. São Paulo: Editora Saraiva, 2011.

MINSKY, Hyman P. **John Maynard Keynes**. 1ª edição. Campinas (SP): Editora Unicamp, 2011.

PAULA, Luiz Fernando de; FERRARI FILHO, Fernando. **A Crise Financeira Internacional: origens, desdobramentos e perspectivas**. 1ª edição. São Paulo: Editora Unesp, 2012.

SIQUEIRA, Hipólita. **Desenvolvimento Regional Recente no Brasil**. 1ª edição. São Paulo: Editora E-Papers, 2010.

Curso	Tecnólogo em Logística
-------	-------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Disciplina	Espanhol Instrumental	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	-

Ementa: Estratégias de leitura em língua espanhola selecionando textos para leitura em língua espanhola de acordo com a proposta do curso. Além de otimizar a compreensão na leitura para o entendimento do texto, através da identificação dos cognatos, dos falsos cognatos e do estudo da gramática da Língua Espanhola.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

GARCÍA, Maria de Los Angeles J. **Español Sin Fronteras – vol 1 ao 4** – São Paulo: editora Scipione, 2002.

Larousse Editorial. **Espanhol mais fácil: gramática, larousse do brasil**, 1ª edição, 2009.

SIERRA, Teresa Vargas. **Espanhol Instrumental**, Editora IBPEX, 3ª edição. , 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

Dicionário de espanhol para estrangeiros: Com El Español que se habla hou en España y en América Latina. São Paulo, SM. 2005.

LAVIAN, E.; FERNANDEZ, G. E. **Espanhol – Português: Minidicionário Português Espanhol.** São Paulo: Ática. 2006.

MARTINEZ, Ron; ARIAS, Sandra Di Lullo. **Como dizer tudo em espanhol.** Rio de Janeiro: Campus, 2001.

HERMOSO, A. G; CUENOT, J. R.; ALAFARO, M. S. **Gramática de Español – Lengua Extranjera**, 2001.

SANCHEZ, A, Espinet, M. T. & Cantos, P. **Cumbre: Curso de español para extranjeros.** Nivel elemental. **Sociedad General Española de Librería.** S. A Madrid 1999.

FANJUL, A. (org.). **Gramatica de espanhol: passo a passo.** 2ª edição. São Paulo: Santillana Moderna, 2011.

Curso	Tecnólogo em Logística
-------	-------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Disciplina	Português Instrumental	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	-

Ementa: Produzir textos (representativos das sequências descritiva, narrativa e argumentativa e, respectivamente, dos gêneros verbete, relato de atividade acadêmica e artigo de opinião), considerando a articulação coerente dos elementos linguísticos, dos parágrafos e das demais partes do texto.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BECHARA, E. **Gramática Escolar da Língua Portuguesa**. Rio de Janeiro: Lucerna, 2001.

SAVIOLI, F. P; FIORIN, J. L. **Lições de texto: leitura e redação**. São Paulo: Ática, 1996.

CAMARGO, T. N. de. **Uso de Vírgula**. Barueri, São Paulo: Manole, 2005. (Entender o português; 1).

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ACHADO, A. M. B. **Falando muito bem em público**. São Paulo: Makron Books, 1999.

FARACO, C. A; TEZZA, C. **Oficina de Texto**. Petrópolis, RJ: Vozes, 2003.

GARCEZ, L. H. do C. **Técnica de redação: o que é preciso saber para bem escrever**. São Paulo.

Martins Fontes, 2002.

PENTEADO, J. R. W. **A técnica da comunicação humana**. São Paulo: pioneira, 1997.

PLATAO, J. L. e SAVIOLI, F. P. **Para entender o texto**. São Paulo: Atica, 1996.

Curso	Tecnólogo em Logística
-------	-------------------------------



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Disciplina	Comportamento Organizacional	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	Teoria Geral da Administração / Organização de Sistemas e Métodos	Módulo	-

Ementa: O indivíduo e a organização. Comportamento humano. Personalidade. Papéis e valores. Processos de liderança. Tensão e conflito. Feedback. Funcionamento e desenvolvimento de grupos.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

DAVIS, Keith e NEWSTROM, John W. Comportamento Humano no Trabalho. São Paulo. Pioneira, 1992.

BOWDITCH, James e BUONO, Antony. Elementos de Comportamento Organizacional.

STEPHEN P.ROBBINS, Comportamento Organizacional, Ed Prentice Hall, 9a edição, 2002.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

FOGUEL, Sérgio e SOUZA Carlos. Desenvolvimento Organizacional São Paulo: Atlas, 1995.

HAMPTON, D. Administração e comportamento organizacional. São Paulo:MacGraw-Hill, 1990.

KOLB, D. A, RUBIN, I. Psicologia Organizacional. São Paulo: Atlas, 1990.

MOTTA, F.C. P. Organização e Poder: empresa, estado e escola. São Paulo: Atlas 1990.

BERGAMINI, C. W. Motivação. São Paulo. Atlas, 1993.

MINICUCCI, A. Psicologia Aplicada a Administração. São Paulo, Atlas, 1992.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE

Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Curso	Tecnólogo em Logística		
Disciplina	Tópicos Especiais em Logística	Carga Horária	45 h/r
Pré-requisitos	-	Módulo	6º

Ementa: Discussão de temas da atualidade na área de logística ou das pesquisas nas áreas de desenvolvimento do TCC dos alunos.

BIBLIOGRAFIA:

A ser definida a partir das propostas de discussão, sugerindo dissertações, teses, artigos, livros e de outros materiais nas áreas do tema.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

11.2. ANEXO II – TABELA DE EQUIVALÊNCIA

EQUIVALÊNCIAS			
MATRIZ CURRICULAR n. 8217	Carga Horária	MATRIZ CURRICULAR ATUAL	Carga Horária
Matemática Básica	60h/r	Matemática Básica	60h/r
Metodologia Científica	60h/r	Metodologia Científica	30h/r
Fundamentos de Administração	60h/r	Fundamentos da Administração	60h/r
Fundamentos de Logística	30h/r	Sem Equivalência	-
Fundamentos de Economia	60h/r	Fundamentos de Economia	60h/r
Informática Básica	30h/r	Pesquisa Operacional I	30h/r
Sistema de Produção	60h/r	Sistema de Produção	60h/r
Sistema de Informações Gerenciais	60h/r	Sistema de Informações Gerenciais	45h/r
Noções de Direito	60h/r	Noções de Direito	30h/r
Estatística Aplicada	60h/r	Estatística Aplicada	30h/r
Contabilidade Geral	60h/r	Fundamentos de Contabilidade	60h/r
Inglês Instrumental	45h/r	Inglês Instrumental	30h/r
Planejamento e Controle da Produção	60h/r	Sem equivalência	-
Segurança do Trabalho	45h/r	Segurança do Trabalho	45h/r
Direito Tributário	60h/r	Direito Legislativo Aplicado à Logística	60h/r
Administração Financeira e Orçamentária	45h/r	Sem equivalência	-



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE
Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE
Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Gestão de Custos em Logística	60h/r	Gestão de Custos em Logística	60h/r
Organização de Sistemas e Métodos	60h/r	Organização de Sistemas e Métodos	60h/r
Pesquisa Operacional	60h/r	Pesquisa Operacional II	60h/r
Comércio Exterior	60h/r	Comércio Exterior	30h/r
Empreendedorismo	60h/r	Empreendedorismo	60h/r
Gestão de Estoques	60h/r	Gestão de Estoques	60h/r
Embalagens e Utilizações	45h/r	Sem equivalência	-
Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	45h/r	Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	30h/r
Logística de Distribuição e Entrega	60h/r	Logística de Distribuição e Entrega	60h/r
Estratégia e Negociação	45h/r	Estratégia e Negociação	45h/r
Prevenção e Controle de Perdas	60h/r	Prevenção e Controle de Perdas	45h/r
Logística de Transporte	60h/r	Logística de Transporte	60h/r
Gestão da Cadeia de Suprimentos	60h/r	Gestão da Cadeia de Suprimentos	45h/r
Logística Reserva	60h/r	Logística Reserva	60h/r
Trabalho de Conclusão de Curso	60h/r	Trabalho de Conclusão de Curso	60h/r
Introdução à Língua Brasileira de Sinais	45h/r	Introdução à Língua Brasileira de Sinais	45h/r
Teoria Geral da Administração	45h/r	Teoria Geral da Administração	45h/r
Administração de Marketing	45h/r	Administração de Marketing	45h/r
Logística no Comércio Eletrônico	45h/r	Sem equivalência	-
Português Instrumental	45h/r	Português Instrumental	45h/r



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SERGIPE

Av. Jorge Amado, 1551 – Loteamento Garcia, Bairro Jardins - CEP 49025-330 – Aracaju/SE

Fone: (79) 3711 1400 – E-mail: reitoria@ifs.edu.br

Espanhol Instrumental	45h/r	Espanhol Instrumental	45h/r
Sem equivalência	-	Tópicos Especiais em Logística	45h/r
Sem equivalência	-	Fundamentos de Logística	60h/r
Sem equivalência	-	Armazenagem e Administração de Materiais	60h/r
Sem equivalência	-	Avaliação de Desempenho Logístico	60h/r
Sem equivalência	-	Comportamento Organizacional	60h/r
Sem equivalência	-	Economia Brasileira	60h/r
Sem equivalência	-	Gestão de Projetos	60h/r
Sem equivalência	-	Logística Internacional	60h/r