



**PROJETO PEDAGÓGICO  
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA  
EM LOGÍSTICA**

**ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL SOUZA GRAFF S/S LTDA**

**MANOEL DE ALMEIDA DAMÁSIO**

**Presidente**

**ANTONIO MONTENEGRO DA CUNHA FIÚZA**

**Administrador do Grupo Lusófona Brasil**

**Prof. Dr. PAULO CESAR TEIXEIRA**

**Diretor da Faculdade Paraíso – FAP**

**Prof. Me. CLARICE HELENA DE MIRANDA COIMBRA**

**Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Logística**

**Núcleo Docente Estruturante - NDE**

**Prof. Dr. PAULO CESAR TEIXEIRA**

**Profa. Me. CLARICE HELENA DE MIRANDA COIMBRA**

**Profa. Me. LEONARDO BEZERRA PIMENTEL**

**Profa. Me. FABIO AQUINO DA SILVA**

**Prof. Me. FABIANA LOPES DA SILVA**

**Profa. Me. CHRISTIANNE DE LOURDES MORAES TEIXEIRA**

**Procuradora Institucional**

São Gonçalo, RJ  
2017

## I. CONTEXTUALIZAÇÃO DA IES

### 1. Nome da Mantenedora

Associação Educacional Souza Graff S/S Ltda.

### 2. Base Legal da Mantenedora

A Associação Educacional Souza Graff S/S Ltda. é pessoa jurídica de direito privado, constituída sob a forma de associação civil, sem fins lucrativos, de caráter educacional, cultural e de promoção humana, com inscrição no CNPJ sob nº 02.828.271/0001-65, desde 31 de agosto de 1998.

A mantenedora localiza-se na Rua Visconde de Itaúna, 2671, Paraíso, São Gonçalo, CEP 24431-005/RJ, e possui Contrato Social devidamente registrado no Registro Civil de Pessoas Jurídicas de São Gonçalo, cuja última alteração está registrada sob o nº 13227, nº 50, Livro 114, em 28/10/2011.

A Associação Educacional Souza Graff S/S Ltda. é integrada ao Grupo Lusófona, maior grupo de ensino nos países de Língua Portuguesa, desde 2004, passando a usar a marca ou nome fantasia “Grupo Lusófona”, com a logomarca “Grupo Lusófona Brasil”.

O Grupo Lusófona prossegue, em Portugal, os seus objetivos através da COFAC - Cooperativa de Formação e Animação Cultural, Crl., da Escola Superior Ribeiro Sanches, S.A., da Real Academia de Portugal SA., da FIDES - Cooperativa de Formação, Desenvolvimento e Solidariedade, Crl., e da SESC – Sociedade de Estudos Superiores de Contabilidade, S.A.

A COFAC é hoje a maior Instituição de Ensino Superior em Portugal, sendo os seus estabelecimentos de ensino frequentados por cerca de 15 mil alunos, e contando com a colaboração de 1000 professores e aproximadamente 300 funcionários.

A COFAC é a titular dos seguintes Estabelecimentos de Ensino Superior: a) ULHT - Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias; b) ULP - Universidade Lusófona do Porto; c) ISCAD - Instituto Superior de Ciências da Administração; d) ESEAG - Escola Superior de Educação Almeida Garrett; e) ISDOM - Institutos Superiores D. Dinis; f) ISPO - Instituto Superior Politécnico do Oeste; g) ISMAT – Instituto Superior Manuel Teixeira Gomes.

Fora de Portugal, o Grupo integra as seguintes Instituições: a) ISPU - Instituto Superior Politécnico Universitário – Maputo e Quelimane – Moçambique; b) Universidade Amilcar Cabral - Bissau - Guiné-Bissau; c) Colégio e Faculdade Paraíso – Rio de Janeiro – Brasil; d) Faculdade Mário Schenberg – São Paulo – Brasil; e) Universidade Lusófona de Cabo Verde – Mindelo – Cabo Verde.

O Grupo Lusófona representa este conjunto de estabelecimentos mais aqueles que, dentro e fora de Portugal, partilham dos mesmos princípios e orientações estratégicas, num total de 22.000 alunos, distribuídos pelos mais diversos graus de ensino.

Na Universidade Lusófona, o Serviço de Apoio à Criação de Emprego e Estágios (SACEE) está integrado na DRIE — Direção de Relações Internacionais, Estágios Emprego e Empreendedorismo. Esta Direção gere toda a estratégia de Relações Internacionais, Emprego, Estágios e Empreendedorismo em todas as Instituições do Grupo Lusófona (dentro e fora de Portugal).

### **3. Nome da IES**

Faculdade Paraíso – FAP

### **4. Base Legal da IES**

A Faculdade Paraíso - FAP foi credenciada junto ao Ministério da Educação (MEC), pela Portaria n° 605, de 3/5/2000, publicada no DOU n° 86-E de 05/5/2000, seção 1, p. 8, e tem sede na cidade de São Gonçalo, no Estado do Rio de Janeiro, Região Metropolitana do Grande Rio. Está localizada à Rua Visconde de Itaúna, n° 2671, no bairro Paraíso, pertencente ao município de São Gonçalo, Estado do Rio de Janeiro, CEP: 24431-005.

O processo de credenciamento institucional, sob o n° 605, de 3/05/2000, obteve resultado favorável junto ao Conselho Nacional de Educação (CNE), cujo Parecer CES n° 308/2000 foi publicado no DOU em 11.04.2000.

### **5. Perfil e Missão da IES**

A definição da identidade estratégica institucional é o principal meio para a garantia da execução da missão institucional e seu desenvolvimento. Pelas suas diretrizes e princípios a Faculdade Paraíso possui uma identidade própria com ênfase no ser humano, na sociedade, principalmente em São Gonçalo e entorno, e na educação. A construção desta identidade vem

sendo desenvolvida coletivamente, ao longo de sua existência, e dando escuta aos objetivos da mantenedora, assim como, as expectativas da comunidade em que a Faculdade Paraíso está inserida.

### **5.1. Missão**

A Faculdade Paraíso tem como missão promover o ensino superior em todas as áreas do saber, dedicada à criação, transmissão, crítica e difusão da cultura, ciência e tecnologia, formando profissionais para intervir em diferentes áreas de atuação acadêmico profissional, tendo como princípios pressupostos humanísticos, da inclusão social e da cidadania emancipada.

### **5.2. Visão de Futuro**

Tem como visão ser reconhecida por sua importância para o desenvolvimento sustentável regional e, em especial, como instituição de referência e inovadora numa perspectiva interdisciplinar e, especialmente, em ordem ao desenvolvimento dos países e povos de língua portuguesa.

### **5.3. Valores**

A instituição valoriza a excelência, a qualidade de vida, o protagonismo social, a solidariedade, o bom atendimento, a competência, o respeito a si mesmo, ao outro e a toda a forma de vida.

## **6. Dados socioeconômicos e socioambientais da região**

O processo de inclusão educacional conforme o PDI e o PPC possui caráter transversal e articula o tripé “ensino, pesquisa e extensão” no desenvolvimento das ações e programas do Curso. Ele é refletido nos processos avaliativos, metodológicos e na organização do trabalho pedagógico como um todo, o que justifica a importância de que esse contemple como eixo estruturante, o respeito às diferenças e a diversidade humana. Para que isto seja possível, é necessário que se contextualize a região de São Gonçalo através de seus dados socioeconômicos e socioambientais.

## 6.1. Dados Populacionais

A população de São Gonçalo carece de oportunidades de investimento em todos os níveis e setores da economia, mas principalmente naqueles que têm o dom de contribuir eficaz e decididamente para a elevação do patamar da cidadania.

São Gonçalo – a sede da Faculdade Paraíso – integra a Região Metropolitana do Rio de Janeiro – o Grande Rio.

A região onde está situado o município era primitivamente habitada por índios tamoios que foram surpreendidos pelos primeiros conquistadores, portugueses e franceses.

São Gonçalo foi fundado em 6 de abril de 1579 pelo colonizador Gonçalo Gonçalves. Seu desmembramento, iniciado no final do século XVI, foi efetuado pelos jesuítas, que instalaram uma fazenda na zona conhecida como Colubandê no começo do século XVII, às margens da atual rodovia RJ-104.

Em 1646, foi alçada à categoria de paróquia, já que, segundo registros da época, a localidade-sede ocupava uma área de 52 km<sup>2</sup>, com cerca de seis mil habitantes, sendo transformada em freguesia. Visando à facilidade de comunicação, a sede da sesmaria foi posteriormente transferida para as margens do rio Imboaçú, onde foi construída uma capela, monumento atualmente restaurado.

No século XVIII, o progresso econômico atingiria proporções maiores e, ao lado das fazendas, não eram poucos os engenhos de açúcar e aguardente, da mesma forma que prosperavam as lavouras de mandioca, feijão, milho e arroz. O comércio desenvolvia-se na mesma proporção das atividades agrícolas, e as dezenas de barcos de transporte de gêneros e passageiros davam maior movimento ao litoral, em constante intercâmbio com outros portos das diversas freguesias e com os do Rio de Janeiro.

Fonte: São Gonçalo (RJ). Prefeitura. 2017.

Disponível em: <http://www.saogoncalo.rj.gov.br>. Acesso em: mai. 2017.

São Gonçalo em 2010 possuía População de 999.728 habitantes, segundo dados do IBGE e, em 2016, estimou-se que sejam 1.044.058 habitantes em uma área de 247,709 km<sup>2</sup> cercada pela Mata Atlântica.

Contudo, nos últimos anos, o município de São Gonçalo apresentou um crescimento populacional maior que a média do Estado do Rio de Janeiro.

Evolução Populacional de São Gonçalo			
Ano	São Gonçalo	Rio de Janeiro	Brasil
1991	779.832	12.807.706	146.825.475
1996	831.467	13.323.919	156.032.944
2000	891.119	14.391.182	169.799.170
2007	960.631	15.420.375	183.087.291
2010	999.728	15.989.929	190.755.799

Fonte: IBGE: Censo Demográfico 1991, Contagem Populacional 1996, Censo Demográfico 2000, Contagem Populacional 2007 e Censo Demográfico 2010.

O Estado do Rio de Janeiro está classificado como de alto desenvolvimento humano, com índice de 0,807. O município de São Gonçalo possui IDHM 0,799, considerado médio, o que representa um bom potencial de crescimento e desenvolvimento.

<b>Índice de Desenvolvimento Humano -IDH</b>	
São Gonçalo	0,739
Rio de Janeiro	0,761
Brasil	0,727

Fonte: Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento, PNUD 2010.

O rendimento per capita dos cidadãos gonçalenses é muito baixo em comparação com o Estado do Rio de Janeiro.

<b>Rendimento Domiciliar per capita - 2010</b>	
Até ½ salário mínimo	52151
De ½ a 1 salário mínimo	99828
De 1 a 2 salários mínimos	97476
De 2 a 5 salários mínimos	48688
Mais de 5 salários mínimos	9299

Fonte: IBGE, Censo Demográfico 2010.

A infraestrutura do Estado do Rio de Janeiro conta com ampla malha rodoviária que interliga a Cidade do Rio de Janeiro ao interior fluminense e aos demais estados da federação.

O Estado do Rio de Janeiro possui seis portos localizados nos municípios do Rio de Janeiro, Itaguaí, Niterói, Arraial do Cabo, Angra dos Reis e Mangaratiba. O Porto de Sepetiba, em funcionamento no município de Itaguaí, em razão de suas características especiais, como disponibilidade de área retroportuária e profundidade do canal marítimo de acesso, está se transformando no único porto concentrador de cargas (hub port) do continente sul-americano. Este porto opera com contêineres, carvão, carros, alumínio e minério de ferro.

A operação portuária no Rio de Janeiro é realizada pela iniciativa privada com os custos mais competitivos do país e comparáveis aos praticados nos mais importantes portos internacionais.

No município do Rio de Janeiro localizam-se três aeroportos: o internacional, Aeroporto Antônio Carlos Jobim, com capacidade para 15 milhões de passageiros/ano e com o maior Terminal de Cargas da América Latina; o Santos Dumont, no Centro da cidade,

operando com voos domésticos; e o Aeroporto de Jacarepaguá, para aeronaves de pequeno porte.

O Estado também conta com aeroportos localizados em outras cidades: Campos dos Goytacazes, Macaé, Angra dos Reis, Paraty, Resende, Itaperuna, Búzios, Cabo Frio, Maricá e Nova Iguaçu. Existem ainda as Bases Aéreas do Galeão, Santa Cruz e São Pedro d'Aldeia.

A ferrovia no Estado do Rio de Janeiro operada pela MRS Logística interliga o Estado às principais regiões produtoras do Brasil e a de rede em bitola métrica, operada pela Ferrovia Centro Atlântica, liga a cidade do Rio de Janeiro ao Norte Fluminense, ao Espírito Santo e ao sul de Minas Gerais. Toda a rede tem operação gerenciada pela iniciativa privada, inclusive o transporte de passageiros, que opera na Região Metropolitana.

Considerada a capital brasileira das telecomunicações, o Estado do Rio de Janeiro é sede das maiores empresas de serviços de telecomunicação móvel e fixa do país: as operadoras de longa distância - Embratel (MCI WorldCom) e Intelig (National Grid, France Telecom, Sprint); além das operadoras locais Oi (antiga Telemar), Vivo (Telefónica, Portugal Telecom, Nippon Telephone, Itochu), e Claro (Grupo Algar/MG, Williams Internacional, South Korea Telecom).

As Estações Aduaneiras do Interior (EADI) são terminais alfandegados de uso público destinados à prestação dos serviços de movimentação e armazenagem de mercadorias importadas ou a exportar, sob controle fiscal. As EADIs minimizam o tempo de permanência de atracação de navios e reduzem os custos das operações portuárias, trazendo benefícios na agilização dos procedimentos de carga e descarga e melhorando a competitividade do empresariado fluminense. No Estado do Rio de Janeiro foram aprovadas três EADIs, distribuídas estrategicamente: Resende, Nova Iguaçu e Três Rios.

Com relação ao acesso para São Gonçalo este pode se feito saindo da Ponte Rio-Niterói, pegando a Rod. Niterói-Manilha (BR-101) e seguindo as placas que indicam o centro do município de São Gonçalo, formado por cinco distritos:





Fonte: <http://www.saogoncalo.rj.gov.br/mapas.php>

<b>1º Distrito (30 bairros)</b>	<b>2º Distrito (20 bairros)</b>	<b>3º Distrito (17 bairros)</b>	<b>4º Distrito (13 bairros)</b>	<b>5º Distrito (10 bairros)</b>
1. Palmeira 2. Itaoca 3. Fazenda dos Mineiros 4. Porto do Rosa 5. Boaçú 21. Zé Garoto 22. Brasilândia 23. Rosane 24. Vila Lara 25. Centro (Rodo de S.G.) 26. Rocha 27. Lindo Parque 36. Tribobó 37. Colubandê 38. Mutondo 39. Galo Branco 40. Estrela do Norte 41. São Miguel 42. Mutuá 43. Mutuaguaçu 44. Mutuapira 45. Cruzeiro do Sul 46. Antonina 47. Nova Cidade 48. Trindade 49. LuizCaçador 50. Recanto das Acácias 51. Itaúna 52. Salgueiro 54. Alcântara	55. Almerinda 56. Jardim Nova República 57. Arsenal 58. Maria Paula 59. Arrastão 60. Anaia Pequeno 61. Joquei 62. Coelho 72. Amendoeira 74. Jardim Amendoeira 75. Vila Candoza 76. Anaia Grande 77. Ipiíba 78. Engenho do Roçado 79. Rio do Ouro 80. Várzea das Moças 81. Santa Isabel 82. Eliane 83. Ieda 84. Sacramento	53. Jardim Catarina 63. Raul Veiga 64. Vila Três 65. Laranjal 66. Santa Luzia 67. Bom Retiro 68. Gebara 69. Vista Alegre 70. Lagoinha 71. Miriambi 73. Tiradentes 85. Pacheco 86. Barracão 87. Guarani 88. Monjolo 89. Marambaia 90. Largo da Idéia 91. Guaxindiba	6. Boa Vista 7. Porto da Pedra 8. Porto Novo 9. Gradim 10. Porto Velho 11. Neves 14. Vila Lage 15. Porto da Madama 16. Paraíso 17. Patronato 18. Mangueira 19. Parada 40 20. Camarão	12. Venda da Cruz 13. Convanca 28. Santa Catarina 29. Barro Vermelho 30. Pita 31. Zumbi 32. Tenente Jardim 33. Morro do Castro 34. Engenho Pequeno 35. Novo México

Fonte: <http://www.saogoncalo.rj.gov.br/mapas.php>

## 6.2. Desenvolvimento Socioeconômico

O crescimento da economia gonçalense é marcado pela diversidade de fábricas de diferentes produtos agrícolas e por muitas empresas de comércio e de prestação de serviços.

A história nos revela quão intensa já era economia gonçalense ainda nos tempos de fundação do que viria a ser uma grande cidade.

O pau-brasil foi o primeiro produto explorado, seguido da cana-de-açúcar e do café. Na primeira metade do século XX, nosso setor agrícola direcionou seu foco para a fruticultura, horticultura e floricultura. Já na segunda metade do mesmo século, São Gonçalo ganha destaque na economia regional pelo seu robusto parque industrial. Neste período a agricultura e a indústria eram, juntas, as responsáveis pela metade da arrecadação de taxas e impostos para a economia do estado do Rio de Janeiro, auxiliadas também pela pesca, pecuária e avicultura.

(Fonte: <http://www.saogoncalo.rj.gov.br/economia.php>)

A economia do município de São Gonçalo é baseada nos dados abaixo:

Produto Interno Bruto (PIB) - 2014	
Valor adicionado bruto da agropecuária	46.346 mil reais
Valor adicionado bruto da indústria	2.028.103 mil reais
Valor adicionado bruto dos serviços(*)	6.830.393 mil reais

(\*) Exclusive administração, saúde e educação públicas e seguridade social.

Fonte: IBGE, 2016.

Estatísticas do Cadastro Central de Empresas, 2014		
Número de empresas atuantes	12.080	Unidades
Número de unidades locais	12.619	Unidades
Pessoal ocupado assalariado	122.697	Pessoas
Salário médio mensal	2,2	Salários mínimos
Salários e outras remunerações	2.540.852	Mil Reais

Fonte: Cadastro Central de Empresas, 2014. Rio de Janeiro: IBGE, 2016.

Com relação ao cenário cultural, são promovidos regularmente, no município, feiras literárias e circuitos esportivos.

O turismo na cidade não é muito grande em comparação a cidades vizinhas, como Niterói e Rio de Janeiro, muito em questão dos poucos pontos turísticos na cidade. A Fazenda do Colubandê, por exemplo, é considerada abandonada pelos cidadãos gonçalenses após a saída da 7ª BPM do local. Em 2015, a Fazenda foi saqueada, perdendo monumentos e objetos históricos.



Fonte: Google

Os principais pontos turísticos da cidade são: Teatro Sesc - São Gonçalo; Teatro Municipal - São Gonçalo; Praia das Pedrinhas; Parque Ecológico da Praia das Pedrinhas; Praia da Luz; Vulcão Maciço do Itaúna; São Gonçalo Shopping; Museu da Imigração - Ilha das Flores; Museu de Artes; Fazenda do Colubandê; Estádio do Catarinão; Paróquia de São Gonçalo do Amarante; Shopping Partage - São Gonçalo; Shopping Pátio Alcântara; Escola de Samba Unidos do Porto da Pedra; Praça Zé Garoto; Praça dos Ex-Combatentes e, o Piscinão de São Gonçalo.

Na saúde, São Gonçalo, segundo dados do IBGE, possui um total 194 estabelecimentos de saúde - SUS.

<b>Estabelecimentos de saúde</b>			
Variável	São Gonçalo	Rio de Janeiro	Brasil
Federais	2	54	950
Estaduais	1	59	1.318
Municipais	134	2.243	49.753
Privados	191	4.101	42.049

Fonte: IBGE, Assistência Médica Sanitária 2009. Rio de Janeiro: IBGE, 2010.

Contudo, a morbidade hospital municipal ainda é baixa para os padrões das capitais estaduais, mas encontra-se no mesmo patamar das cidades do entorno.

<b>Morbidade hospitalar</b>			
Variável	São Gonçalo	Rio de Janeiro	Brasil
Homens	1.280	20.737	242.238
Mulheres	1.091	19.015	205.78

Fonte: Ministério da Saúde, Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde, DATASUS - 2014.

No cenário educacional, pode-se aduzir que o crescimento populacional e econômico da microrregião trouxe a necessidade de melhor qualificar sua população.

A tabela abaixo apresenta os principais indicadores da educação básica na cidade de São Gonçalo.

<b>Dados Educacionais da cidade de São Gonçalo, RJ</b>			
Segmento	Número de Docentes	Número de Escolas	Número de Matrículas
Pré-escolar	2.580	295	14.261
Fundamental	6.265	389	102.390
Médio	958	123	26.515

Fonte: Ministério da Educação, Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais - INEP Censo Educacional 2015.

Vale destacar ainda, que a instituição de educação básica mais tradicional de São Gonçalo e ainda a que recebe mais alunos das cidades do entorno é o Colégio Paraíso, que já completou 59 anos de história. Esta escola funciona no mesmo prédio da Faculdade Paraíso.

Na educação superior, segundo dados do Censo da Educação Superior de 2015, o Rio de Janeiro possui uma equilibrada relação entre população e número de Instituições de Ensino Superior- IES, 40% da população do município é atendida por 55% de IES e 60% da população do interior é atendida por 45% de IES. A população de São Gonçalo é de 1.044.058 habitantes e número de IES é de 137 o que resulta em 7.620 habitantes/IES.

Os cursos ofertados em São Gonçalo são: Administração, Sistema da Informação, Turismo, Direito, Letras, Pedagogia, Tecnólogo em Logística, Tecnólogo em Gestão da Qualidade e, Tecnólogo em Gestão Financeira.

## **7. Breve histórico da IES**

A Faculdade Paraíso, fundada em 3 de maio de 2000, data em que obteve o credenciamento mediante Portaria do Ministro da Educação, representa a evolução do Colégio Paraíso, que, assumindo sua vocação empreendedora, com responsabilidade social e empresarial, assumiu os riscos de proporcionar à comunidade de São Gonçalo a oportunidade de construir as competências e habilidades que o dinamismo do mundo do trabalho exige.

A FAP se apresenta à comunidade de São Gonçalo como opção de construção de oportunidade de desenvolvimento. Seguindo a tradição de seriedade, trabalho e organização do Colégio Paraíso, a Faculdade Paraíso assume sua responsabilidade de vivenciar os valores de competência profissional, argumentação sólida, respeito a si mesmo e ao outro e solidariedade. Sua marca e seu distintivo será a competência no ensino.

Em maio de 2000, a FAP teve autorizados os cursos de administração, turismo e sistemas de informação. Em 2005 foram autorizados, os cursos de letras-espanhol e pedagogia. Em 2006 foram autorizados os cursos de tecnólogos em logística, gestão financeira e gestão de qualidade.

### **7.1. Áreas de atuação acadêmica**

A Faculdade Paraíso - FAP atua nas áreas do conhecimento de ciências humanas; ciências sociais aplicadas, ciências exatas e da terra, e de linguística, letras e artes, mediante o oferecimento de cursos de graduação.

Paralelamente ao ensino, a Faculdade Paraíso desenvolve atividades de pesquisa e extensão nas áreas de conhecimento relacionadas aos cursos oferecidos, buscando assegurar ao egresso, competência que o credencie a responder aos desafios da modernidade, à constante evolução do conhecimento, com competência técnica, espírito investigativo e compromisso com a cidadania.

A partir do seu credenciamento para a oferta de educação a distância, a Faculdade Paraíso passará a oferecer cursos nessa modalidade de ensino.

## 7.2. Objetivos

### 7.2.1. Geral

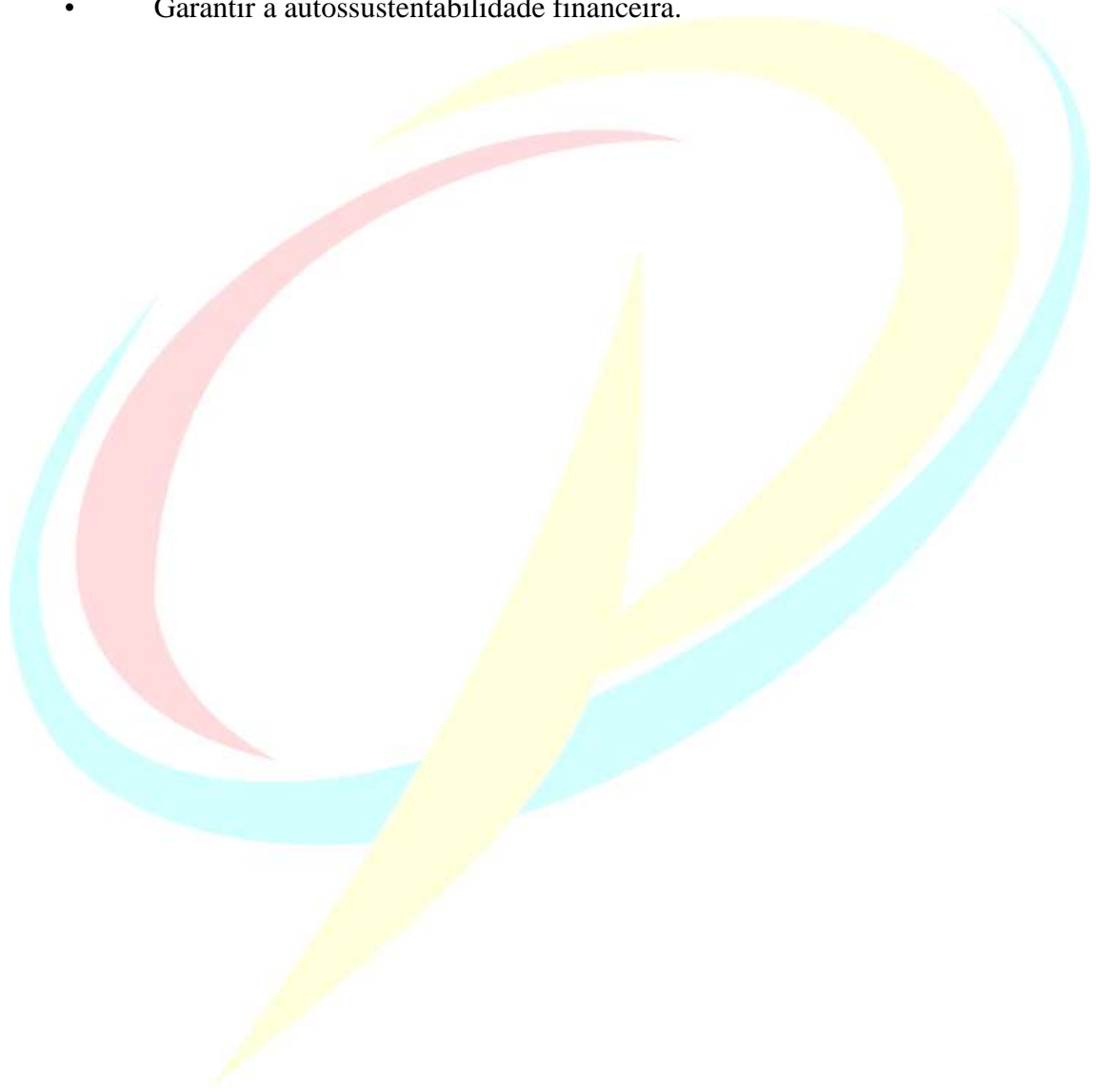
Consolidar-se como instituição de ensino superior, promovendo a formação integral em todas as áreas do saber, dedicada à criação, transmissão, crítica e difusão da cultura, ciência e tecnologia, formando profissionais que atendam às demandas sociais e empresariais de São Gonçalo.

### 7.2.2. Específicos

A Faculdade Paraíso - FAP, como instituição educacional, tem por objetivos:

- Estimular a criação cultural e o desenvolvimento do espírito científico e do pensamento reflexivo;
- Formar diplomados nas diferentes áreas de conhecimento, aptos para inserção em setores profissionais e para participação no desenvolvimento da sociedade brasileira e colaborar na sua formação contínua;
- Suscitar o desejo permanente de aperfeiçoamento cultural e profissional e possibilitar a correspondente concretização, integrando os conhecimentos que vão sendo adquiridos numa estrutura intelectual sistematizadora do conhecimento de cada geração;
- Estimular o conhecimento dos problemas do mundo presente, em particular os nacionais, regionais e da comunidade em que se insere;
- Prestar serviços especializados que atendam às demandas e aos interesses da comunidade e estabelecer com esta uma relação de reciprocidade;
- Promover a extensão, aberta à participação da população, visando à difusão das conquistas e benefícios da criação cultural e da iniciação científica e tecnológica geradas na instituição;
- Prestar assistência ou consultoria técnica, em sua área de atuação, a entidades públicas e privadas, por meio de convênios, contratos ou outros instrumentos de natureza obrigacional;
- Manter intercâmbio de informações, de pessoal docente e discente e de experiências, com instituições congêneres, nacionais e estrangeiras;
- Manter corpo docente e técnico-administrativo qualificados, atualizados, motivados e, sobretudo, comprometidos com a missão institucional;

- Organizar centro de informações técnicas para suporte das atividades de ensino, iniciação científica e extensão, bem como para prestação de serviços à comunidade;
- Empregar a avaliação institucional como estratégia de conhecimento da própria realidade institucional, a fim de melhorar a qualidade de suas atividades e alcançar maior relevância social;
- Garantir a autossustentabilidade financeira.



## **II. CONTEXTUALIZAÇÃO DO CURSO**

### **1. Nome do Curso**

Curso Superior de Tecnologia em Logística

### **2. Nome da Mantida**

Faculdade Paraíso - FAP

### **3. Endereço de Funcionamento do Curso**

Rua Visconde de Itaúna, nº 2671, Paraíso, São Gonçalo, CEP 24431-005/RJ.

### **4. Número de Vagas Anuais**

300 vagas totais anuais autorizadas, sendo 75 vagas matutinas e 225 vagas noturnas.



**MATRIZ CURRICULAR**  
**CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA**

**1º SEMESTRE**

<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
Adaptação Pedagógica	60
Introdução às Ciências Sociais	60
Fundamentos do Direito	60
Raciocínio Lógico	60
Português Instrumental	60
<b>TOTAL</b>	<b>300</b>

**2º SEMESTRE**

<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
Gestão de Pessoas	60
Logística e Operações	60
Estatística Aplicada	60
Teorias, Funções e Processos Administrativos	60
Ferramentas Tecnológicas	60
<b>SUBTOTAL</b>	<b>300</b>
Prática I	30
<b>TOTAL</b>	<b>330</b>

**3º SEMESTRE**

<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
Gestão de Transportes e Distribuição	60
Gestão da Qualidade Total	60
Economia	60
Gestão de Estoques e Armazenagem	60
Matemática Financeira	60
<b>SUBTOTAL</b>	<b>300</b>
Prática II	30
<b>TOTAL</b>	<b>330</b>

**4º SEMESTRE**

<b>UNIDADES CURRICULARES</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
Custos Logísticos	60

Sistemas de Informações Gerenciais	60
Gestão da Produção	60
Desenvolvimento Sustentável	60
Finanças Empresariais	60
<b>SUBTOTAL</b>	<b>300</b>
Prática III	30
Atividades Complementares	90
<b>TOTAL</b>	<b>420</b>

5º SEMESTRE	
UNIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
Planejamento e Controle da Produção	60
Negócios Internacionais	60
Qualidade, Saúde, Meio Ambiente e Segurança	60
Gerenciamento de Projetos	60
Optativa	60
<b>SUBTOTAL</b>	<b>300</b>
Plano de Logística (TCC)	30
Atividades Complementares	90
<b>TOTAL</b>	<b>420</b>

QUADRO RESUMO DE UNIDADES CURRICULARES / CARGA HORÁRIA	
UNIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
Conteúdos Formativos - Teórico (Semestres I; II; III; IV e V)	1.500
Conteúdo Prático (Semestres, II, III, IV e V)	120
Atividades Complementares (Semestres IV e V)	180
<b>TOTAL</b>	<b>1.800</b>

UNIDADES CURRICULARES OPTATIVAS	CARGA HORÁRIA
Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	60
Intermodais, Terminais e Armazéns	60
Logística de Petróleo	60
Planejamento e Desenvolvimento Logístico	60

## Ementários e Bibliografias (Básica e Complementar)

### 1º SEMESTRE

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	1º
<b>Disciplina:</b>	<b>Adaptação Pedagógica</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

#### Ementário:

Contexto de cidadania no mundo acadêmico e profissional do mercado de trabalho do Século XXI. Impactos das mudanças da sociedade nas pessoas. Mudança pessoal. Talento na perspectiva de metodologias comportamentais. Motivações pessoais e profissionais. Ações pessoais de desenvolvimento. Plano de desenvolvimento individual. Visão pessoal positiva e estimulante do futuro. Integridade pessoal como fundamento do equilíbrio humano. Uso e aplicabilidade das metodologias comportamentais na gestão da mudança pessoal.

#### Competências:

Identificar as consequências e implicações para a tomada de decisão dos agentes; discutir e interpretar indicadores, estudos e relatórios dos meios de comunicação oficiais usando-os em prol de melhorias organizacionais.

#### Habilidades:

Identificar as principais características comportamentais voltadas para o mercado de trabalho; Comparar o perfil comportamental pessoal com os perfis do mercado de trabalho; Auxiliar na identificação dos principais fatores motivacionais para o trabalho; Identificar tendências comportamentais para o trabalho; Iniciar o processo de desenvolvimento e/ou redimensionamento das características individuais comportamentais; Refletir sobre as principais sombras que dificultam o crescimento pessoal e profissional. Sensibilizar para o processo permanente de mudança pessoal e profissional (auto desenvolvimento); Sinalizar os pontos fortes e fracos e oportunidades de desenvolvimento pessoal e profissional no mercado de trabalho.

#### Bibliografia Básica:

MATOS, Jorge & PORTELA, Vânia. **Talento Para a Vida**: o que fazer para descobrir e potencializar seus talentos e ter uma vida produtiva e prazerosa. Rio de Janeiro: Human Learning, 2001.  
TEIXEIRA, Paulo Cesar. **Liderança e Gestão de Pessoas nas Organizações**: da mão de obra a mente de obra. Espírito Santo: ExLibris, 2005.  
SENGE, Peter. **A Quinta Disciplina - Arte, Teoria e Prática da Organização de Aprendizagem**. São Paulo: Best Seller, 1990.

#### Bibliografia Complementar:

CURY, Augusto. **O código da inteligência**: a formação de mentes brilhantes e a busca pela excelência emocional e profissional. ed. : Thomas Nelson Brasil, 238p.  
DRUCKER, Peter F. **O Gerente Eficaz**. Rio de Janeiro: Zahar, 1991.  
MOTTA, P.R. **Gestão Contemporânea**. Rio de Janeiro: Record, 2004.

RIBEIRO, Antonio de Lima. **Gestão de Pessoas**. 2a.ed. São Paulo: Saraiva, 2012.  
VAITSMAN, Hélio Santiago, **Inteligência empresarial**. Rio de Janeiro: Interciência, 2001.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	1º
<b>Disciplina:</b>	<b>Introdução às Ciências Sociais</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Áreas de conhecimento das ciências humanas e sociais: filosofia, economia, sociologia, pedagogia, política, antropologia. Conceitos e objetivos. Origem e desenvolvimento da ciência sociológica. Sociologia Clássica: Durkheim, Weber e Marx. Formação da sociedade. Conceitos fundamentais: sociedade, trabalho, desigualdade, pobreza, exclusão social, comunidade, cultura, mudança social. A sociedade pós-industrial. Antropologia Geral. Contextos históricos: a longa transição do feudalismo para o capitalismo; a revolução industrial e a urbanização no surgimento das ciências humanas e sociais. O indivíduo em sociedade: família, costumes, religião, crenças. Diversidade cultural (multiculturalismo). Enfoque sociológico e antropológico de temas contemporâneos. Aspectos Étnico-raciais, Afrodescendentes e Indígenas. Importância do estudo das ciências sociais: desenvolvimento científico. Efeitos do progresso científico no mundo social.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Estabelecer relações entre a teoria e a prática dos fenômenos da sociedade que são inerentes às Ciências Sociais e Humanas; Compreender os fundamentos das ciências sociais e desenvolver uma visão histórica e dialética dos processos sociais em curso.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Desenvolver expressão e comunicação compatíveis com o exercício profissional e o meio, inclusive nos processos de negociação e nas comunicações interpessoais ou intergrupais.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>DURKHEIM, Émile. <b>Lições de sociologia</b>. São Paulo: Martins Fontes, 2002. MAUSS, Marcel. <b>Sociologia e antropologia</b>. São Paulo: Cosac Naify, 2003. SILVA, Tomaz Tadeu da (Org.). <b>Identidade e diferença: a perspectiva dos estudos culturais</b>. 11. ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2012.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>DURKHEIM, Émile. <b>As regras do método sociológico</b>. São Paulo: Martins Fontes, 1999. FÁVERO, Osmar; IRELAND, Timothy Denis (Orgs.). <b>Educação como exercício de diversidade</b>. Brasília, DF: Secad/MEC: UNESCO, 2007. (Coleção Educação para Todos; v. 7). ROCHA, Rosa Margarida de Carvalho. <b>Educação das relações étnico-raciais: pensando referenciais para a organização da prática pedagógica</b>. 1. reimpr. Belo Horizonte, MG: Mazza Edições, 2011. SCANDIUZZI, Pedro Paulo. <b>Educação indígena x educação escolar indígena: uma relação etnocida em uma pesquisa etnomatemática</b>. São Paulo: Editora UNESP, 2009. ZYGUMUNT, Bauman. <b>Globalização: as consequências humanas</b>. Editora Zahar, 1999.</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	1º
<b>Disciplina:</b>	<b>Fundamentos do Direito</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Origem. Objeto. Finalidade. Alcance. Definição e Elementos. Direito, Sociedade e Estado. Natureza e Cultura. Ciências afins ao Direito. Categorias Jurídicas. Lei e Norma Jurídica. Direito e Moral. Direito, Equidade e Justiça. Fontes de Direito. Norma, Fato e Ato Jurídicos. Direito positivo. Direito Objetivo. Direito Subjetivo. Direito Positivo e Direito Natural. Ornamento Jurídico. Normas Jurídicas. Fundamento de Direito. Administração da Justiça. Hermenêutica.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Estabelecer relações entre a teoria e a prática dos fenômenos da sociedade que são inerentes à Ciência Jurídica; identificar as consequências e implicações para a tomada de decisão dos agentes; discutir e interpretar teorias jurídicas, estudos e relatórios dos meios de comunicação oficiais usando-os em prol de melhorias organizacionais.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Refletir e atuar criticamente sobre a esfera de sua atuação, compreendendo sua posição e função na estrutura ou sistema sob sua responsabilidade, controle e/ou gerenciamento.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>NADER, Paulo. <b>Introdução ao estudo do direito</b>. 28. ed. Rio de Janeiro: Forense, 2007.          BETIOLI, Antonio Bento. <b>Introdução ao direito</b>: lições de propedêutica jurídica tridimensional. São Paulo: Saraiva, 2014 (acesso virtual)          REALE, Miguel. <b>Lições preliminares do direito</b>. São Paulo: Saraiva, 2005.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>CARNELUTTI, Francesco. <b>Teoria geral do Direito</b>. Rio de Janeiro: Âmbito cultural, 2006.          JHERING, Rudolf Von. <b>A luta pelo Direito</b>. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2003.          KELSEN, Hans. <b>Teoria Pura do Direito</b>. São Paulo: Martins Fontes, 2003.          REALE, Miguel. <b>Fundamentos do Direito</b>. São Paulo: Revista dos Tribunais, 1998.          TELLES JUNIOR, Goffredo da Silva. <b>A criação do direito</b>. São Paulo: Saraiva, 2014 (acesso virtual).</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	1º
<b>Disciplina:</b>	<b>Raciocínio Lógico</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Lógica objetiva X Lógica subjetiva. Raciocínio informal. Raciocínio formal. Raciocínio simbólico. Raciocínio matemático. Objetivos: Propiciar aos discentes a aquisição de técnicas formais em lógica matemática para o desenvolvimento do raciocínio lógico e dedutivo, bem como, para a enunciação e resolução de problemas relacionados.	
<b>Competências:</b>	
Estabelecer relações entre a teoria e a prática dos fenômenos da sociedade que são inerentes ao raciocínio lógico; 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.	
<b>Habilidades:</b>	
Desenvolver raciocínio crítico e analítico para operar com valores nas relações formais e causais entre fenômenos característicos de sua área de atuação, expressando-se de modo crítico e criativo diante dos diferentes contextos organizacionais e sociais.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
ALENCAR FILHO, Edgard de. <b>Iniciação à lógica matemática</b> . São Paulo: Nobel, 1999. BASTOS, C. L., KELLER, V. <b>Aprendendo lógica</b> . Petrópolis: Vozes, 1998. PAVIONE, Damares Mirian de Souza. <b>Matemática e raciocínio lógico</b> . São Paulo: Saraiva, 2012.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
CABRAL, Luís Cláudio; NUNES, Mauro César. <b>Raciocínio lógico e matemática para concursos</b> . Rio de Janeiro: Campus/Elsevier, 2006. DAGHLIAN, Jacob. <b>Lógica e Álgebra de Boole</b> . São Paulo: Atlas, 1995. GRAMIGNA, Maria Rita Miranda. <b>Jogos de empresa</b> . São Paulo: Makron, 1994. L' HOSPITALIER, Yvon. <b>Enigmas e jogos lógicos</b> . Lisboa: Instituto Piaget, 2001. NASCIMENTO, Sebastião Vieira do. <b>Matemática pura raciocínio lógico e quantitativo</b> . Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2013.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	1º
<b>Disciplina:</b>	<b>Português Instrumental</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Leitura e Interpretação. Produção de textos. Atualização gramatical. Redação técnica.	
<b>Competências:</b>	
Compreender as estratégias envolvidas no processamento da leitura e produção de textos, tendo em vista o caráter dialógico da língua, caracterizada pelas interações sociocomunicativas que se estabelecem entre os seus diversos usuários; Adquirir conceitos, informações e distinção dos aspectos cognitivos, linguístico-semânticos e textuais, tanto do ponto de vista da produção dos textos quanto do ponto de vista da recepção.	
<b>Habilidades:</b>	
Analisar os temas propostos e argumentar sobre fatos e opiniões; compreender os temas propostos e aplicar conceitos das várias áreas do conhecimento para explicar, defender ou contradizer; compreender e construir comunicados e textos e suas aplicações nas organizações.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
BECHARA, Evanildo. <b>Gramática da Língua Portuguesa</b> . RJ: Lucerna, 2002. KOCH, Ingedore Villaça e TRAVAGLIA, Luiz Carlos. <b>A coerência textual</b> . São Paulo, Contexto, 2009. VIANA, Antônio Carlos. (org.) <b>Roteiro de Redação – Lendo e Argumentando</b> . SP: Scipione, 2004.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
AZEREDO, José Carlos de. <b>Fundamentos de Gramática do Português</b> . RJ: Jorge Zahar, 2004. CUNHA, C. F. e CINTRA, L. F. <b>Nova gramática do português contemporâneo</b> . Rio de Janeiro, Editora Nova Fronteira, 2001. AZEREDO, José Carlos de. <b>Gramática Houaiss da Língua Portuguesa</b> . São Paulo: Publifolha, 2012. ANTUNES, I. <b>Lutar com Palavras – coesão e coerência</b> . SP: Parábola, 2010. CITELI, Beatriz. <b>Produção e leitura de textos</b> . São Paulo, Cortez, 2003.	

2º SEMESTRE

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão de Pessoas</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

**Ementário:**

Evolução histórica da administração de RH e tendências em gestão de pessoas; O papel do profissional de RH; Estratégia de atração, captação, seleção e movimentação de pessoas; Gestão Integrada de treinamento e desenvolvimento; Educação corporativa; Gestão de carreira, reconhecimento e remuneração. Gestão organizacional, ambiente e higiene no trabalho; Saúde ocupacional, segurança do trabalho; Qualidade de vida no trabalho – QVT; Gestão do clima organizacional; Gestão por competência; Desenvolvimento de liderança.

**Competências:**

Atuar com liderança, na orientação de sua equipe de trabalho, avaliando-se e adequando-se às necessidades do perfil do grupo e do cenário vivenciado.

**Habilidades:**

Identificar as percepções das pessoas em direção comum aos anseios da organização, comunicar à equipe as estratégias e metas organizacionais; Realizar a Gestão das Pessoas com ênfase na obtenção de resultados econômicos, sociais e emocionais e ambientais; Realizar a Gestão das pessoas em direção à construção da Qualidade de vida no Trabalho; Aplicar as diretrizes existentes no campo da diversidade cultura, racial, de gênero e ambiental.

**Bibliografia Básica:**

BITENCOURT, Claudia e colaboradores. **Gestão contemporânea de pessoas: novas práticas, conceitos tradicionais** [recurso eletrônico]. 2ª. ed., Porto Alegre: Bookman, 2010.  
IVANCEVICH, John M. **Gestão de recursos humanos** [recurso eletrônico]. Trad. Suely Sonoecuccio. Revisão: Ana Maria Valentini Roux; Revisão jurídica: Helane Cabral. 10 ed., Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2011.  
PABLO, Rojas. **Técnico em segurança do trabalho** [recurso eletrônico]. Porto Alegre: Bookman, 2015.

**Bibliografia Complementar:**

BATEMAN, Thomas S.; SNELL, Scott A. **Administração**. Trad. Allan Vidigal Hastings. Revisão técnica: Gilmar Masiero. 2ª. ed., Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2012.  
GASALLA, José María. **A Nova Gestão de Pessoas - o Talento Executivo**. São Paulo: Saraiva. 2007.  
MOTTA, P. R. **Gestão Contemporânea**. Rio de Janeiro: Record, 2004.  
RIBEIRO, Antonio de Lima. **Gestão de Pessoas**. 2ª ed. , São Paulo: Saraiva. 2012  
VERGARA, S. **Gestão de Pessoas**. São Paulo: Ed. Atlas, 2005.



<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Disciplina:</b>	<b>Logística e Operações</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Logística I. Logística II. Estratégia Logística e Planejamento. Logística empresarial: Atividades de apoio. Gestão de Suprimentos – Etapas do processo de suprimentos. Gestão de Suprimentos - Seleção e homologação de fornecedores. Gestão de Suprimentos – Comércio Eletrônico. Logística Reversa. Sistemas de informação de apoio às atividades logísticas. A relação entre a logística e as unidades organizacionais. Sistema de transportes no Brasil. Logística Entrega ou Inteira, eis a questão? Na visão do GRS (TEA). Introdução as Operações Logísticas: Controle das operações logísticas. Conceitos e ferramentas da cadeia de suprimentos: Indicadores de Desempenho. Conceitos e ferramentas da cadeia de suprimentos: Gestão da demanda. Prestadores de Serviços Logísticos.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Identificar as estruturas orçamentarias e societárias das organizações e relacioná-las com os processos de operações logísticas.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Compreender os processos de aquisição, armazenamento e distribuição de materiais dentro do conceito de cadeia de suprimento (supply-chain), bem como para analisar aspectos de dimensão e localização de Centros de Distribuição, visando à minimização de custos operacionais e tributários, sem perda na qualidade dos serviços.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>BALLOU, Ronald. H. <b>Gerenciamento da cadeia de suprimentos</b>: logística empresarial. Tradução: Raul Rubenich. 5ª.ed.,Porto Alegre: Bookman, 2006.          BOWERSOX, Donald J. [et. al].<b>Gestão logística da cadeia de suprimentos</b>. [recursos eletrônicos]. Revisão técnica: Alexandre Pinganelli. Tradução: Luiz Claudio de Queiroz Faria. 4ª. ed., Porto Alegre: AMGH, 2014.          ARNOLD, J. R. Tony. <b>Administração de materiais</b>. São Paulo: Atlas, 1999.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>BALLOU, R. H. <b>Logística empresarial</b>: transportes, administração de materiais e distribuição. São Paulo: Atlas, 1993.          BERTAGLIA, Paulo Roberto. <b>Logística e Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento</b>. 2ª.ed. Saraiva. 2009.          DIAS, M. A. P. <b>Administração de materiais</b>: uma abordagem logística. 4.ed.São Paulo: Atlas 1993.          GRANT, David B. <b>Gestão de Logística e Cadeia de Suprimentos</b>. 1ª. Saraiva. 2013.          MARTEL, Alain; VIEIRA, Darli Rodrigues. <b>Análise de projetos e redes logísticas</b>. 2ª. Ed. Saraiva. 2010.</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Disciplina:</b>	<b>Estatística Aplicada</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Arredondamento de acordo com a precisão desejada. Gráficos. Séries estatísticas. Preparação de dados para análise estatística. Medidas estatísticas. Separatrizes. Assimetria e curtose. Probabilidades. Distribuição de probabilidades. Aplicações dos softwares estatísticos com uso do computador. Testes de hipóteses sobre provas paramétricas e não paramétricas aplicáveis à pesquisa no campo da administração.	
<b>Competências:</b>	
Coletar, organizar e analisar dados, aplicando modelos estatísticos e matemáticos, selecionando as variáveis e os indicadores relevantes (demanda, estoque, tempo, tarifas e fretes, custo de manutenção, velocidade e outros) para a elaboração de estudos e projetos logísticos.	
<b>Habilidades:</b>	
Conhecer coleta, apresentação e análise de dados; Compreender principais indicadores estatísticos, técnicas da amostragem e das principais ferramentas do campo da Estatística inferencial.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
FONSECA, Jairo Simon de Andrade; MARTINS, Gilberto de Andrade. <b>Curso de estatística</b> . São Paulo: Atlas. 1996. SILVA, Ermes Medeiros, et.al. <b>Estatística para os cursos de economia, administração e ciências contábeis</b> . São Paulo: Atlas. 1999. TOLEDO, Geraldo Luciano; OVALLE, Ivo Isidoro. <b>Estatística básica</b> . São Paulo: Atlas. 1995.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
ANDERSON, David Rey; SWEENEY, Dennis J.; WILLIAMS, Thomas Arthur. <b>Estatística aplicada à administração e economia</b> . São Paulo: Pioneira. 2003. MARTINS, Gilberto de Andrade; DONAIRE, Denis. <b>Princípios de estatística</b> . São Paulo: Atlas, 1990. MORETTIN, Pedro Alberto; BUSSAB, Wilton de Oliveira. <b>Estatística básica</b> . Rio de Janeiro: Saraiva, 2004. STEVENSON, William J. <b>Estatística aplicada à administração</b> . Rio de Janeiro: Harbra, 2001. URBANO, João. <b>Estatística: uma nova abordagem</b> . São Paulo: Ciência Moderna. 2010.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Disciplina:</b>	<b>Teorias, Funções e Processos Administrativos</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Significado da Administração. Teoria Clássica da Administração. Teoria Neoclássica da Administração. Teoria da Administração Científica. Teoria do Processo Administrativo: tipos de gerentes, funções gerenciais e papéis administrativos. Teoria da Burocracia. Teoria Comportamentalista. Teoria Estruturalista. Teoria Geral dos Sistemas. Teoria Estruturalista. Teoria Geral dos Sistemas. Teoria Matemática da Administração. Teoria da Contingência. Teoria da Administração por Objetivos. Teoria da administração por processos: reengenharia, logística e administração virtual. Teoria da Excelência das Organizações: administração no século XXI; administração participativa e; Novas Tecnologias de Gestão.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Atuar na produção e na inovação científico-tecnológica e suas respectivas aplicações no mundo do trabalho; atuar na gestão de processos e na produção de bens e serviços; avaliar os impactos sociais, econômicos e ambientais resultantes da produção, gestão e incorporação de novas tecnologias.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Identificar que as teorias da administração foram construídas e evoluíram ao longo da história com base em contextos reais vivenciados pelas organizações; que as organizações são entes que relacionam com seus ambientes (político, econômico e social); que existem diferentes tipos de lideranças para diferentes situações; que é fundamental para o administrador no exercício das suas funções, tratar a empresa como um sistema cujas funções básicas são interdependentes.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>CHIAVENATO, I. <b>Introdução à teoria geral da Administração</b>. São Paulo. McGraw-Hill. 2004.          JONES, Gareth R.; GEORGE, Jennifer M. <b>Administração contemporânea</b>. Trad. Maria Lúcia G. L. Rosa. rev. técnica: Alexandre Faria, 4ª. ed. , São Paulo: McGraw-Hill, 2008.          KWASNICKA, E.L. <b>Introdução a Administração</b>. São Paulo: Editora Atlas. 1995.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>BERNARDES, Cyro; MARCONDES, Reynaldo Cavalheiro. <b>Teoria Geral da Administração: Gerenciando Organizações</b>. 3ª ed., São Paulo: Saraiva. 2004.          FERREIRA, Ademir Antônio [et. al]. <b>Gestão Empresarial: de Taylor aos nossos dias</b>. São Paulo: Livraria Pioneira Editora, 2001.          LACOMBE, Francisco. <b>Teoria Geral da Administração</b>. São Paulo: Saraiva. 2009.          OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. <b>Teoria Geral da Administração: uma abordagem prática</b>. 2ª.ed. São Paulo: Editora Atlas, 2010.          RIBEIRO, Antonio de Lima. <b>Teorias da Administração</b>. 2ª ed. São Paulo: Saraiva. 2009.</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Disciplina:</b>	<b>Ferramentas Tecnológicas</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Estudo sobre a evolução da tecnologia e suas consequências para a vida do ser humano e as possibilidades e limites nas organizações. Estudo teórico-prático dos recursos computacionais aplicados nas empresas (aplicativos, internet, multimídia e outros). Computador como recurso tecnológico no processo de ensino aprendizagem. Análise de experiências em curso. Sistema de informação na era digital.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Aplicar as ferramentas de tecnologia de informação e comunicação aos princípios da logística, para agregar valor ao produto, serviço e soluções ao cliente.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Explorar a compreensão de ferramentas tecnológicas objetivando a integração de diferentes mídias.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>BIZZOTTO, Carlos Eduardo N; BIANCHI, Luiz; LOPES, Maurício C. <b>Informática Básica</b>. 2ª ed. Florianópolis: Visual, 1998.</p> <p>SOMASUNDARAN, G; SHRIVASTAVA, Alok; EMC, Educacion Services. <b>Armazenamento e gerenciamento de informações</b>: como armazenar, gerenciar e proteger informações digitais [recurso eletrônico]. Trad. Acauan Pereira Fernandes; Revisão técnica: EMC Brasil. Dados eletrônicos. Porto Alegre: Bookman, 2011.</p> <p>TURBAN, Efraim; VOLONINO, Linda. <b>Tecnologia da informação para gestão</b>: em busca do melhor desempenho estratégico e operacional [recurso eletrônico]. Trad. Alice Evers. Revisão técnica: Ângela Freitag Brodbeck. 8ª.ed. Dados eletrônicos. Porto Alegre: Bookman. 2013.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>CORNACHIONE JR., Edgard Bruno. <b>Informática Aplicada às áreas de Contabilidade, Administração e Economia</b>. São Paulo: Atlas, 2007.</p> <p>MARÇULA, Macedo; BENINI FILHO, Pio Armando. <b>Informática</b>: conceitos e aplicações. São Paulo: Érica. 2010.</p> <p>O'BRIEN, James A; MARAKAS, George M. <b>Administração de sistemas de informação</b> [recurso eletrônico]. Tradução: Rodrigo Dubal. Revisão técnica: Armando Dal Colletto. 15ª.ed. Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2013.</p> <p>SANTOS, A. <b>Informática na empresa</b>. São Paulo Ed. Atlas. 2003.</p> <p>SANTOS, Priscila Kohls dos; SANTOS, Elisangela Ribas dos; OLIVEIRA, Hervaldira Barreto de. <b>Educação e tecnologias</b>. Revisão técnica: Maria Paul Waqui. Porto Alegre: Sagah, 2017.</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	2º
<b>Disciplina:</b>	Prática I
<b>Carga Horária:</b>	30h
<b>Ementário:</b>	
Desenvolvimento de habilidades requeridas para a prática profissional por meio da inserção em situação real e simulada de trabalho com supervisão de um orientador. Aplicação, ampliação e adequação dos conhecimentos técnico-científicos visando à integração entre a teoria e a prática para a formação profissional do acadêmico. Normas da ABNT.	
<b>Competências:</b>	
Empreender, mobilizando e alocando os recursos necessários para a consolidação de uma determinada realidade futura.	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Proporcionar condições de desenvolver habilidades e de analisar criticamente situações, frente à realidade organizacional, observando os critérios científicos;</p> <p>Colocar em prática os conhecimentos técnicos e científicos adquiridos durante o curso, aproximando-o da complexidade organizacional;</p> <p>Incentivar o desenvolvimento de trabalho em equipes multifuncionais.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>ANDRADE, Maria Margarida de. <b>Introdução à metodologia do trabalho científico</b>. 6ª. ed., São Paulo: Editora Atlas, 2003.</p> <p>GIL, Antonio Carlos. <b>Como elaborar projetos de pesquisa</b>. 5ª. ed. São Paulo: Atlas, 2010.</p> <p>OLIVEIRA, Silvio Luiz de. <b>Tratado de Metodologia Científica</b>. São Paulo: Pioneira, 1997.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>BELL, Judith. <b>Projeto de Pesquisa</b>: guia para pesquisadores iniciantes em educação, saúde e ciências sociais. Trad. Magda França Lopes. 4ª. ed., Porto Alegre: Artmed, 2008.</p> <p>BRUSCATO, Wilges ariana. <b>Quem tem medo da monografia?</b> São Paulo: Saraiva, 2013. (acesso virtual)</p> <p>DE SORDI, José Osvaldo. <b>Elaboração de pesquisa científica</b>. 1ª. ed., São Paulo: Saraiva. 2013.</p> <p>GRAY, David E. <b>Pesquisa no mundo real</b> [recurso eletrônico]. Trad. Roberto Cataldo Costa. Revisão técnica: Dirceu da Silva. 2ª. ed., <b>Dados eletrônicos</b>. Porto Alegre: Penso, 2012.</p> <p>MALHOTRA, Naresh K. <b>Pesquisa de Marketing</b>: uma orientação aplicada. Trad. Lene Belon Ribeiro, Monica Stefani. Revisão técnica: Janaina de Moura engracia Giraldi. 6ª.ed., Porto Alegre: Bookman, 2012.</p>	

**3º SEMESTRE**

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	3º
<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão de Transportes e Distribuição</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

**Ementário:**

Histórico dos Transportes. Conceitos básicos de Transporte. Papel do Transporte. Transporte: funcionalidade e participantes. Processo logístico do transporte. Serviços especializados de Transporte. Cotação fretes nos modais: aéreo, ferroviário, marítimo e rodoviário. Gestão de atividades relacionadas com despachos aduaneiros, agentes de cargas, transitórios, infra-estrutura portuárias, aeroportuárias e fronteiras. Custos da cadeia de distribuição física, gestão de estoques e movimentação, armazenagem dos materiais, layout, embalagem, tendo ao final do curso pleno conhecimento da gestão da cadeia de suprimentos à prática do comércio internacional.

**Competências:**

Analisar e selecionar as melhores opções de modais de transporte para a distribuição dos produtos conforme diversas variáveis (tipo do produto; rapidez; disponibilidade do modal, custo etc.).

**Habilidades:**

Conhecer o processo de gestão do fluxo de mercadorias tanto no mercado interno dando ênfase ao mercado externo, ao longo da cadeia de suprimento; avaliar como as empresas se unem para levar produtos e serviços do local de origem (fabricante) até o local de consumo (consumidor final).

**Bibliografia Básica:**

BALLOU, Ronald. H. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos**: logística empresarial. Tradução: Raul Rubenich. 5ª.ed., Porto Alegre: Bookman, 2006.  
BOWERSOX, Donald J. [et. al]. **Gestão logística da cadeia de suprimentos**. [recursos eletrônicos]. Revisão técnica: Alexandre Pinganelli. Tradução: Luiz Claudio de Queiroz Faria. 4ª. ed., Porto Alegre: AMGH, 2014.  
ARNOLD, J. R. Tony. **Administração de materiais**. São Paulo: Atlas, 1999.

**Bibliografia Complementar:**

BALLOU, R. H. **Logística empresarial**: transportes, administração de materiais e distribuição. São Paulo: Atlas, 1993.  
BERTAGLIA, Paulo Roberto. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento**. 2ª.ed. Saraiva. 2009.  
DIAS, M. A. P. **Administração de materiais**: uma abordagem logística. 4.ed. São Paulo: Atlas 1993.  
GRANT, David B. **Gestão de Logística e Cadeia de Suprimentos**. 1ª. Saraiva. 2013.  
MARTEL, Alain; VIEIRA, Darli Rodrigues. **Análise de projetos e redes logísticas**. 2ª. Ed. Saraiva. 2010.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	3º
<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão da Qualidade Total</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Introdução à GQ. Conceitos e Definições. Três Métodos Universais da GQ. Dimensões da Qualidade. Como medir a Qualidade. Alinhando metas da qualidade com o PE 2/2. Controlando a Qualidade. TQM Introdução. TQM - Qualidade e Operações. TQM - Qualidade na Cadeia de Suprimentos. Assegurando Processos Repetitivos e Conformes. Desenvolvimento de uma completa compreensão da situação e definição do problema. Contar uma história em um relatório A3. Qualidade dos Serviços. A inovação e o projeto do serviço. Inovação.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Implantar soluções criativas e inovadoras para otimizar e racionalizar os processos logísticos.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Identificar os diversos tipos de terminais e suas características individuais; conhecer os diversos tipos de embalagens para seleção mais adequada; viabilizar um leiaute mais racionalizado na armazenagem; Utilizar programa de armazenagem; conhecer operações alfandegárias e suas implicações na logística integrada; Planejar de maneira sistêmica as operações nos diversos tipos de terminais; Avaliar os custos de armazenagem; Entender o planejamento dos armazéns.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>HOPP, Wallace J.; SPERAMAN, Mark L. <b>A ciência da Fábrica</b>. Trad. Paulo Norberto Migliavacca; Revisão técnica: Guilherme Luiz Cassel. 3ª.ed., Porto Alegre: Bookman, 2013.          JACOBS, F. Robert; CHASE, Richard B. <b>Administração de operações e da cadeia de suprimentos</b>. [recurso eletrônico]. Tradução: Monica R. Rosemberg, João Gama Neto. Revisão técnica: Orlando Cattini Junior. 13ed., Porto Alegre: AMGH, 2014.          JURAN, Joseph M.; DeFEO, Joseph A. <b>Juran</b>: Fundamentos da qualidade para líderes. Trad. Ronald Saraiva de Menezes; Revisão técnica: Altair Flamarion Klippel, Porto Alegre: Bookman, 2015.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>ABREU, ROMEU CARLOS LOPES DE. <b>CCQ círculos de controle da qualidade</b>: a integração trabalho-homem-qualidade total. ed. : QualityMark, 217p.          ANTUNES, J.; ALVAREZ, R.; PELLEGRIN, I.; KLIPPEL, M.; BORTOLOTTI, P. <b>Sistemas de produção</b>: conceitos e práticas para projetos e gestão da produção enxuta. Porto Alegre: Bookman, 2008.          KOTLER, Philp. <b>O marketing sem segredos</b>: Philip Kotler responde todas as suas dúvidas. Trad. Bazan Tecnologia e Linguística. Porto Alegre: Bookman, 2005.          PURI, Subhash C. <b>ISO 9000</b>: gestão da qualidade total. 1ª ed. Rio de Janeiro: Qualitmark, 1994.          ZEITHAML, Valarie A. [et. al]. <b>Marketing de serviços</b> [recurso eletrônico]: a empresa com foco no cliente. Trad. Felix Nonnenmacher. 6ª. ed., Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2014.</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	3º
<b>Disciplina:</b>	<b>Economia</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Conceituação básica. Evolução do pensamento econômico. Funcionamento de mercado. Estrutura de mercado. Agregados macroeconômicos. Política econômica. Mercado monetário. Sistema financeiro nacional. Setor externo. Setor público. Economia brasileira recente.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Estabelecer relações entre a teoria e a prática dos fenômenos da sociedade que são inerentes à Ciência Econômica; identificar as consequências e implicações para a tomada de decisão dos agentes; discutir e interpretar indicadores, estudos e relatórios dos meios de comunicação oficiais usando-os em prol de melhorias organizacionais.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Identificar os elementos que compõem a dinâmica da organização econômica a nível micro e macroeconômico; Selecionar, organizar e relacionar os fatos e opiniões apresentados nas mídias como ferramenta em prol do aumento da competitividade das firmas.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>CARVALHO, Luiz Carlos Pereira de. <b>Microeconomia Introdutória</b>. 2ª ed. São Paulo: Ed. Atlas, 2000.          ROSSETTI, J. P. <b>Introdução a Economia</b>. São Paulo Ed. Atlas. 2003.          VASCONCELLOS, Marco Antonio. <b>Economia: micro e macro</b>. 4ed. São Paulo: Saraiva, 2006.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>CARVALHO, Fernando J Cardim de; SOUZA, Francisco Eduardo Pires de; SICST, João. <b>Economia monetária e financeira</b>. 2ª ed. Rio de Janeiro: ELSEVIER, 2007.          FRANK, Robert. H.; BERNANKE, Bem S.; JOHNSTON, Louis D. <b>Princípios da economia</b>. Trad. Heloisa Fontoura, Monica Stefani. Revisão técnica: Giacommo Balbinotto Neto, Ronaldo Otto Hillbrecht. 4ª.ed., Porto Alegre: AMGH, 2012.          MARIANO, Jefferson. <b>Introdução à economia brasileira</b>. 2ª. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.          PIRES, Marcos Cordeiro. <b>Economia brasileira: da colônia ao governo Lula</b>. São Paulo: Saraiva, 2010.          SINGER, Paul. <b>Aprender economia</b>. 25.ed. São Paulo: Contexto, 2010.</p>	



<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	3º
<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão de Estoques e Armazenagem</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

#### Ementário:

Introdução à Logística de Armazenagem. Sistema de armazenagem. Funções da armazenagem. Alternativas de armazenagem. Organização dos sistemas de armazenagens e layouts de armazéns. Tecnologia Aplicada ao Centro de Distribuição. Distribuição de bens de consumo. Estratégia de Estoque. Embalagem e manuseio de materiais. Gestão da demanda e previsão. Planejamento de vendas e operações. Planejamento das necessidades de materiais. Decisões sobre política de estoques. Decisões de compras e de programação dos suprimentos. O sistema de estocagem e manuseio. Organização da cadeia de suprimentos/logística.

#### Competências:

Entender o dimensionamento e organização de um armazém de carga (terminal de carga); Conhecer equipamentos de movimentação e armazenagem de carga; Entender o organização do trabalho no armazém de carga (terminal de carga), automatização.

#### Habilidades:

Identificar os diversos tipos de terminais e suas características individuais; conhecer os diversos tipos de embalagens para seleção mais adequada; viabilizar um leiaute mais racionalizado na armazenagem; Utilizar programa de armazenagem; conhecer operações alfandegárias e suas implicações na logística integrada; Planejar de maneira sistêmica as operações nos diversos tipos de terminais; Avaliar os custos de armazenagem; Entender o planejamento dos armazéns.

#### Bibliografia Básica:

BALLOU, Ronald. H. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos: logística empresarial**. Tradução: Raul Rubenich. 5ª.ed., Porto Alegre: Bookman, 2006.  
BOWERSOX, Donald J. [et. al]. **Gestão logística da cadeia de suprimentos**. [recursos eletrônicos]. Revisão técnica: Alexandre Pinganelli. Tradução: Luiz Claudio de Queiroz Faria. 4ª. ed., Porto Alegre: AMGH, 2014.  
JACOBS, F. Robert; CHASE, Richard B. **Administração de operações e da cadeia de suprimentos**. [recurso eletrônico]. Tradução: Monica R. Rosemberg, João Gama Neto. Revisão técnica: Orlando Cattini Junior. 13ed., Porto Alegre: AMGH, 2014.

#### Bibliografia Complementar:

BERTAGLIA, Paulo Roberto. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Abastecimento**. 2ª.ed. Saraiva. 2009.  
GRANT, David B. **Gestão de Logística e Cadeia de Suprimentos**. 1ª. Saraiva. 2013.  
MARTEL, Alain; VIEIRA, Darli Rodrigues. **Análise de projetos e redes logísticas**. 2ª. Ed. Saraiva. 2010.  
SLACK, Nigel. [et. al]. **Gerenciamento de operações e de processos: princípios e práticas de impacto estratégico**. Trad. Luiz Claudio de Queiroz Farias; Revisão técnica: Rogério Garcia Bañolas. 2ª. ed., Porto Alegre: Bookman, 2013.  
ZYLSTRA, Kirk D. **Distribuição Lean: a abordagem enxuta aplicada à distribuição, logística e cadeia de suprimentos**. Trad. Sandra Oliveira. Porto Alegre: Bookman, 2008.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	3º
<b>Disciplina:</b>	<b>Matemática Financeira</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Introdução ao conhecimento do valor do dinheiro no tempo; Conceitos fundamentais em capitalização simples e composta; Cálculo de juros e descontos; Correção monetária e inflação; Anuidades; Sistemas de amortização: francês (PRICE), constante; Análise de investimento pelos métodos: VPL, TIR. Equivalência de Capitais.	
<b>Competências:</b>	
Realizar cálculos que envolvam a aplicação de recursos financeiros no tempo. Relacionar a aplicação de recursos financeiros no tempo com as melhores práticas de sustentabilidade.	
<b>Habilidades:</b>	
Cálculo de valores no tempo; Aplicação das técnicas de matemática financeira na prática.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
ASSAF NETO, A. <b>Matemática financeira e suas aplicações</b> . São Paulo: Atlas, 1997. DAL ZOT, Wili; CASTRO, Manuela Longoni. <b>Matemática financeira: fundamentos e aplicações</b> [recurso eletrônico]. Porto Alegre: Bookman, 2015. FARO, Clovis de; LACHTERMACHER, Gerson. <b>Introdução à matemática financeira</b> . São Paulo: Saraiva. 2012.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
FARO, Clovis de. <b>Fundamentos da matemática financeira</b> . São Paulo: Saraiva. 2006. FRANCISCO, W. de. <b>Matemática financeira</b> . São Paulo: Atlas, 1996. HAZZAN, Samuel ; POMPEO, José Nicolau. <b>Matemática financeira</b> . 6ª ed. , São Paulo: Saraiva. 2007. HIGGINS, Robert C. <b>Análise para administração financeira</b> [recurso eletrônico]. Tradução: Equipe Bookman. 10ª. ed. Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2014. LAPPONI, J. Carlos. <b>Matemática financeira</b> . São Paulo: Laponi Treinamento e Editora, 1999.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	3º
<b>Disciplina:</b>	Prática II
<b>Carga Horária:</b>	30h
<b>Ementário:</b>	
O funcionamento de um negócio. Estudo de viabilidade. Plano de negócios. Apresentação de trabalho prático.	
<b>Competências:</b>	
Desenvolver capacidade para elaborar, implementar e consolidar projetos em organizações; Desenvolver capacidade para realizar consultoria em gestão e administração, pareceres e perícias administrativas, gerenciais, organizacionais, estratégicos e operacionais.	
<b>Habilidades:</b>	
Conhecer e analisar criticamente situações, frente à realidade organizacional, observando os critérios científicos; Colocar em prática os conhecimentos técnicos e científicos adquiridos durante o curso, aproximando-o da complexidade organizacional; Conhecer o empreendedorismo.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
ANDRADE, Maria Margarida de. <b>Introdução à metodologia do trabalho científico</b> . 6ª. ed., São Paulo: Editora Atlas, 2003.	
DEGEN, Ronaldo Jean. <b>O empreendedor</b> : empreender como opção de carreira. São Paulo: Pearson, 2009.	
GIL, Antonio Carlos. <b>Como elaborar projetos de pesquisa</b> . 5ª. ed. São Paulo: Atlas, 2010.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
CHIAVENATO, Idalberto. <b>Empreendedorismo</b> : dando asas ao espírito empreendedor. 2.ed. São Paulo: Saraiva, 2008.	
DORNELAS, Jose Carlos Assis. <b>Empreendedorismo corporativo</b> : como ser empreendedor, inovar e se diferenciar na sua empresa. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003.	
GRAY, David E. <b>Pesquisa no mundo real</b> [recurso eletrônico]. Trad. Roberto Cataldo Costa. Revisão técnica: Dirceu da Silva. 2ª. ed., Dados eletrônicos. Porto Alegre: Penso, 2012.	
MALHOTRA, Naresh K. <b>Pesquisa de Marketing</b> : uma orientação aplicada. Trad. Lene Belon Ribeiro, Monica Stefani. Revisão técnica: Janaina de Moura engracia Giraldi. 6ª.ed., Porto Alegre: Bookman, 2012.	
MAXIMIANO, Antônio Cesar Amaru. <b>Empreendedorismo</b> . São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2012.	

4º SEMESTRE

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	4º
<b>Disciplina:</b>	<b>Custos Logísticos</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

**Ementário:**

Estuda os conceitos de custos gerenciais. Sistemas de custos. Custos para a tomada de decisão. Formação de preços. Conceitos de custo total e trade-off. Custos, nível de serviços e análise de rentabilidade de clientes. Decisões especiais de custos na logística envolvendo ponto de equilíbrio, preço especial e custo marginal. Estrutura de custos de armazenagem, transportes e estoques. Metodologia do custeio baseado em atividades e suas aplicações nas atividades logísticas. Gerenciamento baseado em atividades.

**Competências:**

Analisar a formação dos custos empresariais, através das diferentes formas de custeio de produto/serviço; Formação do preço de venda; Desenvolver projetos de controle de custos; Evidenciar gargalos de produção em relação aos gastos incorridos na alteração do volume produzido de produtos ou horas trabalhadas (serviço); Elaborar mapa de custos da cadeia Logística; Elaborar custos baseados em atividades, proporcionando a tomada de decisão gerencial com fundamentos voltados ao produto e ao processo; Evidenciar pontos de melhoria de processos.

**Habilidades:**

Diferenciar e classificar os gastos empresariais; compreender as formas de custeio, suas utilidades e restrições; desenvolver a capacidade crítica para comparação dos métodos de custeios; compreender a sistemática de análise de processos empresariais; praticar o raciocínio lógico e percepção dos cenários internos e externos; compreender a relação de custo, produção e limitações empresariais.

**Bibliografia Básica:**

MEGLIORINI, Evandir. **Custos**. São Paulo, Ed. Makron Books, 2001.  
 PADOVEZE, Clóvis Luís. **Curso básico gerencial de custos: texto e exercícios**. 2.ed. São Paulo: Pioneira.Thomson Learning, 2006.  
 SILVA, Raimundo Nonato Souza. **Gestão de Custos**. São Paulo: Atlas, 2010.

**Bibliografia Complementar:**

BRUNI, Adriano Leal. **A administração de custos, preços e lucros**. São Paulo: Atlas, 2010.  
 LEONE, G. S. G. ; Rodrigo J. G. Leone. **Os 12 mandamentos da gestão de custos**. Rio de Janeiro: FGV, 2007.  
 LEONE, G. S. G. **Custos, Planejamento, implantação e controle**. São Paulo: Atlas, 2011.  
 PADOVEZE, Clovis Luiz. **Custos e preço de serviços**. São Paulo: Atlas, 2013.  
 SCHIER, Carlos Ubiratan da Costa. **Gestão Custos**. Curitiba: Intersaberes, 2013.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	4º
<b>Disciplina:</b>	<b>Sistemas de Informações Gerenciais</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

#### Ementário:

Sistemas. Empresa como sistema. Sistemas administrativos: análise e planejamento. Técnicas e instrumentos de análise. Análise crítica e inovação. Avaliação de sistemas. Interface entre trabalho do analista de organização e métodos. Estruturas organizacionais. Normalização e Elaboração de Normas e Manuais.

#### Competências:

Desenvolver capacidade de elaborar uma solução para o gerenciamento da informação com a utilização das ferramentas tecnológicas disponíveis; Compreender as partes integrantes da organização; conhecer os Sistemas de informação para o apoio à decisão operacional, tática e estratégica. Conhecer os mecanismos de segurança da informação priorizando a ética e as questões de privacidade da informação na gestão organizacional. Conhecer os indicadores essenciais e ferramentas da tomada de decisão.

#### Habilidades:

Entender da estrutura sistêmica das organizações. Tornar o processo mais organizado, ágil e produtivo; Conhecimento da metodologia de elaboração, desenvolvimento e implementação do SIG. Entendimento de novas tecnologias de informação e suas implicações; alinhar metas e sistemas; gerenciar mudanças.

#### Bibliografia Básica:

LAUDON, Kenneth; LAUDON, Jane. **Sistemas de informações gerenciais**. 9.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2009.  
 ROSINI, Marco Alessandro. **Administração de sistemas de informações e a gestão do conhecimento**. 2.ed. São Paulo: Cengage Learning, 2012.  
 SPACKMAN, Devin; SPEAKER, Mark. **Soluções de integração empresarial**. Porto Alegre: Bookman, 2006.

#### Bibliografia Complementar:

CAPRON, H. L.; JOHNSON, J. A. **Introdução à informática**. 8.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004.  
 CARLBERG, Conrad George. **Administrando a empresa com Excel**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2003.  
 HERSENT, Oliver; GUIDE, David; PETIT, Jean-Pierre. **Telefonia IP: comunicação multimídia baseada em pacotes**. São Paulo: Addison Wesley, 2002.  
 O' BRIEN, James A. **Sistemas de informação e as decisões gerenciais na era da internet**. 2.ed. São Paulo: Saraiva, 2004.  
 PFLEEGER, Shari Lawrence. **Engenharia de software: teoria e prática**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2004.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	4º
<b>Disciplina:</b>	<b>Gestão da Produção</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Estruturas produtivas; estratégias e modelos de gestão de materiais; ciclos de produção: aquisição; venda; garantia. História da evolução da administração da produção capacidade produtiva e monitoramento de rede. Localização, capacidade e leiaute de instalações. Planejamento agregado da produção.	
<b>Competências:</b>	
Capacitar o poder de análise sobre as estruturas produtivas; capacitar a visão sobre estratégias e modelos de gestão de materiais; Compreender os ciclos de produção desde aquisição até venda e garantia.	
<b>Habilidades:</b>	
Identificar, analisar e propor melhorias nos processos de produção; identificar e implantar fluxos prioritários estabelecendo lógica; estruturar sistemas de controle e minimização de perdas; Fazer a Gestão de forma adequada as movimentações dos materiais.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
MAXIMIANO, Antonio. <b>Teoria geral da administração</b> . São Paulo: Atlas, 2011. ASSEN, Marcel van; BERG, Gerben van den; PIETERSMA, Paul. <b>Modelos de gestão: os 60 modelos que todo gestor deve conhecer</b> . 2. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. Pearson. FERREIRA, Victor Claudio Paradela [et. al]. <b>Modelos de Gestão</b> . Rio de Janeiro: FGV, 2011.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
BIAGIO, Luiz Arnaldo. <b>Como Administrar a produção: + curso on-line</b> . Barueri, SP: Manole, 2015. COSTA JUNIOR, Eudes Luiz. <b>Gestão em processos produtivos</b> . Curitiba: IBPEX, 2008. PARANHOS FILHO, Moacyr. <b>Gestão da Produção Industrial</b> [livro eletrônico]. Curitiba: Intersaberes, 2012. SUZANO, Mário Alevés. <b>Administração da produção e operações com ênfase em logística</b> . - Rio de Janeiro: Interciência, 2013. TAYLOR, David A. <b>Logística na cadeia de suprimentos: uma perspectiva gerencial</b> . São Paulo: Pearson Addison Wesley, 2005.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	4º
<b>Disciplina:</b>	<b>Desenvolvimento Sustentável</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Ética e o meio ambiente. O Problema Ambiental e as Atividades humanas. Produção mais limpa. Diretrizes Nacionais de Saneamento Básico. Riscos e sustentabilidade. Tecnologias para o desenvolvimento sustentável. Recursos energéticos e meio ambiente. Desenvolvimento sustentável. Introdução à Educação ambiental. O Direito, a empresa e a proteção ambiental. Conferência de Estocolmo. Rio 92, Rio +10, Rio +20. Protocolo de Kyoto. Responsabilidade Socioambiental. Desenvolvimento econômico e sustentabilidade.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Capacitar para o gerenciamento da qualidade e do meio ambiente focado nos aspectos econômicos, financeiros e patrimoniais.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Identificar, evidenciar e avaliar os gastos e investimentos realizados na área de tecnologia, qualidade e meio ambiente; Evidenciar o diferencial competitivo para a organização o cuidado com o meio ambiente.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>AMARAL, Sergio Pinto. <b>Sustentabilidade ambiental, social e econômica nas empresas</b>: como entender, medir e relatar.. ed. : Totalino, 124p.  DIAS, Reinaldo. <b>Gestão ambiental</b>: Responsabilidade Social e Sustentabilidade. 2ª. Edição. São Paulo: Atlas, 2011.  SCHWUANKE, Cibele. <b>Ambiente</b>: [recursos eletrônicos] tecnologias. Porto Alegre: Bookman, 2013.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>JURAN, Joseph M.; DeFEO, Joseph A. <b>Juran</b>: Fundamentos da qualidade para líderes. Trad. Ronald Saraiva de Menezes; Revisão técnica: Altair Flamarion Klippel, Porto Alegre: Bookman, 2015.  ROBERT H. Frank; BERNANKE, Ben S.,JOHNSTON, Louis D. <b>Princípios de economia</b> [recurso eletrônico] . Tradução: Heloisa Fontoura, Monica Stefani; revisão técnica: Giácomo Balbinotto Neto, Ronald Otto Hillbrecht. 4ª. ed. – Dados eletrônicos. – Porto Alegre : AMGH, 2012.  NASCIMENTO, Luiz Felipe. <b>Gestão socioambiental estratégica</b>. Porto Alegre, Bookman, 2008. 232p.  ROSA, André Henrique. FRACETO, Leonardo Fernandes. CARLOS, Viviane Mochini. <b>Meio ambiente e sustentabilidade</b>. [recurso eletrônico]. Porto Alegre: Bookman, 2012.  BERTOLINO, Marco Túlio. <b>Sistemas de gestão ambiental na indústria alimentícia</b>. Dados eletrônicos. Porto Alegre: Artmed, 2012.</p>	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	4º
<b>Disciplina:</b>	<b>Finanças Empresariais</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
<p>Introdução a Finanças. Noções de Contabilidade. Princípios e Convenções. Demonstrações Contábeis – Relatórios e Estruturas. Índices Contábeis e Financeiros. Custos e Pontos de Equilíbrio. Orçamento e Fluxo de Caixa. Matemática Financeira. Juros Simples e Juros Compostos. Séries de Pagamentos. Taxas de Juros. Sistemas de Amortização. Finanças Empresariais. Avaliação de Fluxos de Caixa. Avaliação de Investimentos. Métodos de Avaliação de Investimentos. Estudos de caso. Preços de Títulos. Precificação de Ações. Operações de Mercado. Obtenção de “Funding” – Captação de Recursos. Aplicação de Recursos.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Desenvolver raciocínio lógico, crítico e analítico para operar com valores e formulações matemáticas presentes nas relações formais e causais entre fenômenos produtivos, administrativos e de controle, bem assim expressando-se de modo crítico e criativo diante dos diferentes contextos organizacionais e sociais.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Compreender o funcionamento da área financeira de empresas, sua relação com os mercados de capitais, instituições financeiras e as principais técnicas e linguagens utilizadas nos setores financeiros no dia-a-dia das empresas. Dominar conceitos para analisar as informações financeiras necessárias, com uma base teórica para a avaliação e tomada de decisão.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>BORNIA, Antônio Cezar. <b>Análise gerencial de custos</b>: aplicação em empresas modernas. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2011. LEONE, George Guerra. <b>Custos</b>: planejamento, implantação e controle. 3.ed. São Paulo: Atlas, 2011. MARION, José Carlos. <b>Contabilidade básica</b>. 10.ed. São Paulo: Atlas, 2009.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>COSTA, Rosenei Novochadlo da; MELHEN, Marcel Gulin. <b>Contabilidade avançada</b>: uma abordagem direta e atualizada. Curitiba: IBPEX, 2010. FRANCISCO, W. de. <b>Matemática financeira</b>. São Paulo: Atlas, 1996. HIGGINS, Robert C. <b>Análise para administração financeira</b> [recurso eletrônico]. Tradução: Equipe Bookman. 10ª. ed. Dados eletrônicos. Porto Alegre: AMGH, 2014. HONG, Yuh Ching; MARQUES, Fernando; PRADO, Lucilene. <b>Contabilidade e finanças</b>: para não especialistas. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. LEONE, G. S. G. <b>Custos, Planejamento, implantação e controle</b>. São Paulo: Atlas, 2011.</p>	



<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	4º
<b>Disciplina:</b>	Prática III
<b>Carga Horária:</b>	30h
<b>Ementário:</b>	
<p>Conscientizar o aluno para a importância do Trabalho de Conclusão; Estimular a atividade acadêmica de pesquisa científica; Orientar para a utilização das normas de metodologia científica; Desenvolver as técnicas de linguagem de pesquisa.</p>	
<b>Competências:</b>	
<p>Desenvolver capacidade para elaborar, implementar e consolidar projetos em organizações; Desenvolver capacidade para realizar consultoria em gestão e administração, pareceres e perícias administrativas, gerenciais, organizacionais, estratégicos e operacionais.</p>	
<b>Habilidades:</b>	
<p>Compreender e desenvolver um Plano, aplicado a realidade do mercado e apoiado nos conhecimentos teóricos, como ferramenta interdisciplinar de conhecimento; Desenvolver as técnicas de linguagem de pesquisa. Revisão e aprofundamento teórico-metodológico dos capítulos de pesquisa. Realização de atividades de pesquisa voltadas à escrita do TCC.</p>	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
<p>DE SORDI, José Osvaldo. <b>Elaboração de pesquisa científica</b>. 1ª. ed., São Paulo: Saraiva. 2013.          GRAY, David E. <b>Pesquisa no mundo real</b> [recurso eletrônico]. Trad. Roberto Cataldo Costa. Revisão técnica: Dirceu da Silva. 2ª. ed., Dados eletrônicos. Porto Alegre: Penso, 2012.          MALHOTRA, Naresh K. <b>Pesquisa de Marketing: uma orientação aplicada</b>. Trad. Lene Belon Ribeiro, Monica Stefani. Revisão técnica: Janaina de Moura Engracia Giraldo. 6ª.ed., Porto Alegre: Bookman, 2012.</p>	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
<p>SALIM, César S. HOCHMAN, Nelson. RAMAL, Andrea C. RAMAL, Silvina A. <b>Construindo Planos de Negócios</b>. Rio de Janeiro: Campus, 2001.          BERNARDES, Cyro; MARCONDES, Reynaldo Cavalheiro. <b>Teoria Geral da Administração: Gerenciando Organizações</b>. 3ª ed., São Paulo: Saraiva. 2004.          FERREIRA, Ademir Antônio [et. al]. <b>Gestão Empresarial: de Taylor aos nossos dias</b>. São Paulo: Livraria Pioneira Editora, 2001.          LACOMBE, Francisco. <b>Teoria Geral da Administração</b>. São Paulo: Saraiva. 2009.          OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. <b>Teoria Geral da Administração: uma abordagem prática</b>. 2ª.ed. São Paulo: Editora Atlas, 2010.</p>	

5º SEMESTRE

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	5º
<b>Disciplina:</b>	<b>Planejamento e Controle da Produção</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

**Ementário:**

Conceitos chaves da administração da produção. Estruturação da produção. Estratégias de produção. Planejamento e controle e capacidade produtiva. Objetivos de desempenho, modelos de previsão de demanda, vantagem competitiva nacional, análise estrutural da indústria, análise dos recursos e das capacidades internas, estratégias genéricas e posicionamento estratégico. Perdas - Perdas por Transporte, Processamento, Produtos Defeituosos. Operador Logístico: Postponement.

**Competências:**

Refletir e atuar criticamente sobre a esfera da produção, compreendendo sua posição e função na estrutura produtiva sob seu controle e gerenciamento.

**Habilidades:**

Compreender as diferentes funções exercidas no PCP e a utilização de técnicas e métodos empregados em cada situação específica; Apresentar conceitos básicos, necessários ao posicionamento do PCP dentro do contexto industrial.

**Bibliografia Básica:**

BALLOU, Ronald. H. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos: logística empresarial**. Tradução: Raul Rubenich. 5ª.ed.,Porto Alegre: Bookman, 2006.  
CORREA, Henrique Luiz; CORREA, Carlos Alberto. **Administração da Produção e Operações**. São Paulo: Atlas, 2004.  
STEVENSON, William J. **Administração das Operações de Produção**. Rio de Janeiro: LTC, 2002.

**Bibliografia Complementar:**

BOWERSOX, Donald J. [et. al]. **Gestão logística da cadeia de suprimentos**. [recursos eletrônicos]. Revisão técnica: Alexandre Pinganelli. Tradução: Luiz Claudio de Queiroz Faria. 4ª. ed., Porto Alegre: AMGH, 2014.  
FORCELLINI, Fernando Antônio ; ROZENFELD, Henrique. **Gestão de Desenvolvimento de Produtos - Uma Referência para a Melhoria do Processo**. São Paulo: Saraiva. 2006.  
GAITHER, Norman ; FRAZIER, Greg. **Administração da Produção e Operações**. São Paulo: Thomson Learning, 2001.  
LAUGENI, Fernando Piero e Martins; PETRONIO Garcia. **Administração da Produção - 2ª ed. ,** São Paulo: Saraiva. 2005.  
MOREIRA, Daniel. **Administração da Produção e Operação - Série Temas Essenciais de Administração**. São Paulo: Saraiva. 2012.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	5º
<b>Disciplina:</b>	<b>Negócios Internacionais</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

#### Ementário:

Identificação e análise de oportunidades nacionais e internacionais. Globalização e Cibercultura. Globalização. O Ambiente Global em Mudança. As negociações internacionais e transculturais. Estratégia Internacional. A nova realidade da economia global e a aplicação do Direito nas relações entre o Setor Público e o Setor Privado. Acordos Internacionais na Área de Controle. Incorporação dos controles internacionais. Marketing Internacional. Importações e Exportações. Gestão do conhecimento em ambiente globalizado. Arbitragem. Mediação. A logística internacional. Os Tributos no Mercosul.

#### Competências:

Proporcionar uma melhor compreensão do importante papel do comércio exterior na administração das organizações e criar aspectos favoráveis para a correta utilização dessas nas estratégias a fim de valorizarmos o processo de tomada de decisão. Possibilitar a compreensão das mais diversas variáveis do comércio exterior e desenvolver aspectos voltados para as premissas básicas e suas principais áreas de influência.

#### Habilidades:

Identificar a presença do comércio exterior dentro das mais diversas áreas de atuação; compreender a influência dos diferentes temas voltados para o comércio exterior dentro de organizações públicas e/ou privadas; analisar criticamente os principais assuntos que envolvem o comércio exterior voltados à estrutura das organizações. Promover reflexão crítica a respeito das ações interpostas dentro das organizações, valorizando princípios éticos e ambientais.

#### Bibliografia Básica:

CLEGG, Stewart, KORNBERGER, PITSIS, Tyrone. **Administração e organizações**: uma introdução à teoria e à prática. Tradução: coordenador de Patricia Lessa Flores da Cunha. [et. al.]. Revisão técnica: Alexandre Perusia. Porto Alegre: Bookman, 2011.  
FREDERICO, L. Behrendes. **Comércio Exterior**. SP: Thomson. 2006.  
VASQUEZ, J. L. **Comércio Exterior Brasileiro** - Siscomex. SP. Atlas. 2004.

#### Bibliografia Complementar:

BORGES, Joni Tadeu. **Financiamento ao comércio exterior**: o que uma empresa precisa saber. Curitiba: IBPEX, 2009.  
CARVALHO, Genésio de. **Introdução a finanças internacionais**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.  
HABERFELD, Sérgio (Org.). **ALCA**: riscos e oportunidades. Barueri, SP: Manole, 2003.  
KRUGMAN, Paul R.; OBSTFELD, Maurice. **Economia internacional**: teoria e prática. 6.ed. São Paulo: Addison Wesley, 2005.  
SILVA, Filipe Martins da; FARIA, Ramon Roberto cunha de. **Planejamento tributário**. Porto Alegre: SAGAH, 2017.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	5º
<b>Disciplina:</b>	<b>Gerenciamento de Projetos</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Estuda a elaboração, avaliação e controle de projetos. Ciclo de Vida do Projeto. O PMBOK. Áreas de Conhecimento do PMBOK. Gerenciamento de Projeto. Objetivos da Gerência de Projetos. O Gerente de projetos. Planejamento do Projeto.	
<b>Competências:</b>	
Capacitar para reconhecer as oportunidades e condições para a proposta de projetos; entender o ambiente de projetos; definir os objetivos e o escopo de projetos; planejar projetos; controlar o andamento de projetos; documentar e comunicar os resultados de projetos; avaliar os resultados de projetos; finalizar e apresentar projetos. Capacitar-se para atuar como Gerente de Projetos.	
<b>Habilidades:</b>	
Apresentar casos práticos de gerenciamento de projetos para apoiar os alunos na condução de seus projetos no contexto organizacional de constante mudança e inovação dos produtos e serviços e suas operações. Apresentar ferramentas contemporâneas de gerenciamento de projetos baseadas nos conceitos descritos no PMBOK e softwares de gerenciamento de projetos. Analisar o impacto de um projeto não sustentável.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
VALERIANO, Dalton. <b>Moderno gerenciamento de projetos</b> . São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2005. LUCK, Heloisa. <b>Metodologia de projetos: uma ferramenta de planejamento e gestão</b> . 8.ed. Petrópolis, RJ: Vozes, 2012. Um guia do conhecimento em gerenciamento de projetos ( <b>Guia PMBOK®</b> ). Quarta edição-Ed. Saraiva. São Paulo, 2012.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
BERKUN, Scott. <b>A arte de gerenciamento de projetos</b> . Porto Alegre: Bookman, 2008. LIMA, Rinaldo José Barbosa. <b>Gestão de projetos</b> . São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2010. NEWTON, Richard. <b>O gestor de projetos</b> . 2.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. OLIVEIRA, Guilherme Bueno de. <b>Ms Project 2010 e gestão de projetos</b> . São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2012. VALERIANO, Dalton. <b>Gerenciamento estratégico e administração por projetos</b> . São Paulo: Makron Books, 2001.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	5º
<b>Disciplina:</b>	<b>Qualidade, Saúde, Meio Ambiente e Segurança</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Aspectos básicos da Qualidade. Importância da qualidade para a logística. Saúde e Meio Ambiente. Ergonomia. Projeto ergonômico. Fundamentos da Segurança do Trabalho. Doenças ocupacionais. Riscos ocupacionais. Acidente de Trabalho. Comissão Interna de Prevenção de Acidentes. Acidente de Trabalho: Papel da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e Serviço de Segurança e Medicina Ocupacional. Fiscalização da Segurança do Trabalho. Meio ambiente e atividades humanas. Gerenciamento dos riscos na logística.	
<b>Competências:</b>	
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 de tomada de decisão.	
<b>Habilidades:</b>	
Consolidar e/ou construir conceitos e princípios básicos de Segurança, Meio Ambiente e Saúde; Apresentar os conceitos básicos dos principais aspectos da segurança do trabalho; Construir as bases para o entendimento dos possíveis danos à saúde dos trabalhadores, decorrente da exposição ocupacional, assim como identificar técnicas adequadas para o controle dos fatores de risco e para a melhoria dos ambientes e das condições de trabalho. Estabelecer os requisitos básicos para o desenvolvimento de uma cadeia logística segura.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
AMARAL, Sergio Pinto. <b>Sustentabilidade ambiental, social e econômica nas empresas: como entender, medir e relatar.</b> São Paulo: Ed. Totalino, 2001. MOTA, Suetônio. <b>Planejamento urbano e preservação ambiental.</b> 1ª ed. Fortaleza: UFC, 1981. OLIVEIRA, Djalma de Pinho Rebouças de. <b>Sistemas de informações gerenciais.</b> 10.ed. São Paulo: Atlas, 2005.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
BERTOLINO, Marco Túlio. <b>Sistemas de gestão ambiental na indústria alimentícia.</b> Dados eletrônicos. Porto Alegre: Artmed, 2012. NASCIMENTO, Luiz Felipe. <b>Gestão socioambiental estratégica.</b> Porto Alegre, Bookman, 2008. 232p. PABLO, Rojas. <b>Técnico em segurança do trabalho</b> [recurso eletrônico]. Porto Alegre: Bookman, 2015. ROSA, André Henrique. FRACETO, Leonardo Fernandes. CARLOS, Viviane Mochini. <b>Meio ambiente e sustentabilidade.</b> [recurso eletrônico]. Porto Alegre: Bookman, 2012. SCHWUANKE, Cibele. <b>Ambiente:</b> [recursos eletrônicos] tecnologias. Porto Alegre: Bookman, 2013.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	5º
<b>Disciplina:</b>	<b>Plano Logístico (TCC)</b>
<b>Carga Horária:</b>	30h
<b>Ementário:</b>	
Estuda o desenvolvimento, sistemática e estratégias relacionadas ao planejamento, organização e controle de processos da estrutura logística de uma organização em uma das áreas de transporte, armazenagens, custos ou produção e analisa a viabilidade do negócio, visando identificar um novo empreendimento, modelo de negócios ou melhoria nos processos, apresentados num Plano em Logística.	
<b>Competências:</b>	
Compreender e desenvolver um Plano, aplicado a realidade do mercado e apoiado nos conhecimentos teóricos, como ferramenta interdisciplinar de conhecimento; Desenvolver a estruturação de modelo de negócio e empregar em um plano para um novo empreendimento ou melhoria; Desenvolver um Plano Tecnológico em Logística.	
<b>Habilidades:</b>	
Identificar e propor melhoria, modelo ou novo empreendimento; analisar a viabilidade do negócio; Estruturar e apresentar um plano tecnológico em logística.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
DORNELAS, José Carlos Assis. <b>Empreendedorismo</b> : Transformando ideias em negócios. 4 Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012. MARCONI, Marina de Andrade. <b>Fundamentos da Metodologia Científica</b> , 7ªed. São Paulo: Atlas, 2010. MEDEIROS, João Bosco. <b>Redação Científica</b> : a prática de fichamentos, resumos, resenhas. São Paulo: Atlas, 2012.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
CORONADO, Osmar. <b>Logística integrada</b> : modelo de gestão. São Paulo: Atlas, 2009. MEDEIROS, João Bosco. <b>Redação Científica</b> : a prática de fichamentos, resumos, resenhas. São Paulo: Atlas, 2012. PEREIRA, André Luiz et al. <b>Logística reversa e sustentabilidade</b> . São Paulo: Cengage Learning, 2012. SILVA, Raimundo Nonato Souza. <b>Gestão de Custos</b> . São Paulo: Atlas, 2010. WANKE, Peter F. <b>Estratégia Logística em Empresas Brasileiras</b> : um enfoque em produtos acabados. Ed. Atlas, São Paulo: 2010.	

## OPTATIVAS

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	-
<b>Disciplina:</b>	<b>Optativa - Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

### Ementário:

Introdução: aspectos clínicos, educacionais e sócio antropológicos da surdez. A Língua de Sinais Brasileira - Libras: características básicas da fonologia. Noções básicas de léxico, de morfologia e de sintaxe com apoio de recursos audiovisuais; Noções de variação. Praticar Libras: desenvolver a expressão visual-espacial.

### Competências:

- Instrumentalizar os para o estabelecimento de uma comunicação funcional com pessoas surdas;
- Favorecer a inclusão da pessoa surda no contexto escolar;
- Expandir o uso da LIBRAS legitimando-a como a segunda língua oficial do Brasil.

### Habilidades:

Noções básicas de LIBRAS com vistas a uma comunicação funcional entre ouvintes e surdos no âmbito escolar no ensino de língua e literaturas da língua portuguesa.

### Bibliografia Básica:

QUADROS, Ronice M.; KARNOPP, Lodenir B. **Língua de Sinais Brasileira**. Porto Alegre: Artmed, 2004.  
GOLDFELD, Márcia. **A Criança Surda**. São Paulo: Plexus, 2002.  
SILVA, Marília da Piedade M. **Construção de Sentidos na Escrita do Aluno Surdo**. São Paulo: Plexus, 2001.

### Bibliografia Complementar:

COSTA, José Wilson da; OLIVEIRA, Maria Auxiliadora. **Novas linguagens e novas tecnologias**. Rio de Janeiro, Vozes, 2004.  
FERNANDES, Eulália (Org.). **Surdez e Bilingüismo**. Porto Alegre: Mediação, 2005.  
LILO-MARTIN, D. **Estudos de aquisição de línguas de sinais: passado, presente e futuro**. In: QUADROS, R. M.; VASCONCELLOS, M. L. B. (Org.). **Questões teóricas das pesquisas em línguas de sinais**. Petrópolis, RJ: Arara Azul, 2008.

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	-
<b>Disciplina:</b>	<b>Optativa – Planejamento e Desenvolvimento Logístico</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h

#### Ementário:

Planejamento. Elaboração de planos: PDTU. PDLT. PNL. Elaboração de projetos e redes.

#### Competências:

Desenvolver capacidade para realizar consultoria em gestão e administração, pareceres e perícias administrativas, gerenciais, organizacionais, estratégicos e operacionais; Capacitar o poder de análise sobre as estruturas logísticas; capacitar a visão sobre estratégias e modelos de gestão de materiais; Compreender os ciclos de toda a cadeia produtiva desde aquisição até venda e garantia.

#### Habilidades:

Identificar, analisar e propor melhorias nos processos logísticos; identificar e implantar fluxos prioritários estabelecendo lógica; estruturar sistemas de controle e minimização de perdas; fazer a gestão de forma adequada as movimentações dos materiais.

#### Bibliografia Básica:

ARBACHE, Fernando Saba (org.). **Gestão logística, distribuição e trade marketing**. Rio de Janeiro: FGV, 2004.  
CAMPOS, Luiz Fernando Rodrigues; BRASIL, Caroline V. de Macedo. **Logística: teia de relações**. Curitiba: IBPEX, 2007.  
NOVAES, Antônio Galvão. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos**. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.

#### Bibliografia Complementar:

BALLOU, Ronald H. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial**. 5.ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.  
CORONADO, Osmar. **Logística integrada: modelo de gestão**. São Paulo: Atlas, 2009.  
LEITE, Paulo Roberto. **Logística reversa: meio ambiente e competitividade**. 2.ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008.  
LUMARE JÚNIOR, Giuseppe. **Valor econômico do cliente no transporte: uma teoria das encomendas**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007.  
RUSSO, Clovis Pires. **Armazenagem, controle e distribuição**. Curitiba: IBPEX, 2009.



<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	-
<b>Disciplina:</b>	<b>Optativa – Intermodais, Terminais e Armazéns</b>
<b>Carga Horária:</b>	60h
<b>Ementário:</b>	
Logística, abastecimento, relacionamento, métodos quantitativos, estratégia, armazenagem, capatazia e redes em suprimentos.	
<b>Competências:</b>	
Entender o dimensionamento e organização de um armazém de carga (terminal de carga); Conhecer equipamentos de movimentação e armazenagem de carga; Entender o organização do trabalho no armazém de carga (terminal de carga), automatização; Conhecer a preparação das cargas, Embalagens (tipo, função, normalização); Diferenciar as categoria de cargas; Entender a regulamentação de circulação; Fretes, seguros, custos, composição; Consolidação, desconsolidação de cargas.	
<b>Habilidades:</b>	
Identificar os diversos tipos de terminais e suas características individuais; conhecer os diversos tipos de embalagens para seleção mais adequada; viabilizar um leiaute mais racionalizado na armazenagem; Utilizar programa de armazenagem; conhecer operações alfandegárias e suas implicações na logística integrada; Planejar de maneira sistêmica as operações nos diversos tipos de terminais; Avaliar os custos de armazenagem; Entender o planejamento dos armazéns.	
<b>Bibliografia Básica:</b>	
BALLOU, Ronald H. <b>Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial</b> . 5.ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. PEREIRA, André Luiz et al. <b>Logística reversa e sustentabilidade</b> . São Paulo: Cengage Learning, 2012. WANKE, Peter F. <b>Logística e Transporte de Cargas no Brasil</b> . Ed. Atlas, São Paulo: 2010.	
<b>Bibliografia Complementar:</b>	
ARBACHE, Fernando Saba (org.). <b>Gestão logística, distribuição e trade marketing</b> . Rio de Janeiro: FGV, 2004. NOVAES, Antônio Galvão. <b>Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos</b> . 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004. PADOVEZE, Clovis Luiz. <b>Custos e preço de serviços</b> . São Paulo: Atlas, 2013. ROBLES, Léo Tadeu; NOBRE, Marisa. <b>Logística internacional: uma abordagem para integração dos negócios</b> . Curitiba: Intersaberes, 2016. RUSSO, Clovis Pires. <b>Armazenagem, controle e distribuição</b> . Curitiba: IBPEX, 2009.	

<b>Curso:</b>	Logística
<b>Semestre:</b>	-
<b>Disciplina:</b>	Optativa – Logística de Petróleo
<b>Carga Horária:</b>	60h

#### Ementário:

Logística offshore e onshore. Logística na cadeia produtiva de petróleo. Transporte de petróleo e derivados: modais rodoviários, ferroviários, hidroviários e duto viário. Logística do apoio à produção. Apoio logístico às operações: apoio às plataformas, bases de apoio marítimo, bases de apoio terrestre, embarcações de apoio marítimo, transporte aéreo e terrestre, portos e retro portos, soluções integradas. Suprimento de materiais, equipamentos, combustíveis, água e alimentos.

#### Competências:

Desenvolver competência de base científica e tecnológica em Logística, Armazenamento e Transporte de Petróleo e Gás Natural.

#### Habilidades:

Compreender o comércio e a distribuição do petróleo e seus derivados; Distinguir os conceitos de logística da distribuição.

#### Bibliografia Básica:

BALLOU, Ronald H. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial**. 5.ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.  
PEREIRA, André Luiz et al. **Logística reversa e sustentabilidade**. São Paulo: Cengage Learning, 2012.  
WANKE, Peter F. **Logística e Transporte de Cargas no Brasil**. Ed. Atlas, São Paulo: 2010.

#### Bibliografia Complementar:

ARBACHE, Fernando Saba (org.). **Gestão logística, distribuição e trade marketing**. Rio de Janeiro: FGV, 2004.  
NOVAES, Antônio Galvão. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos**. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.  
PADOVEZE, Clovis Luiz. **Custos e preço de serviços**. São Paulo: Atlas, 2013.  
ROBLES, Léo Tadeu; NOBRE, Marisa. **Logística internacional: uma abordagem para integração dos negócios**. Curitiba: Intersaberes, 2016.  
RUSSO, Clovis Pires. **Armazenagem, controle e distribuição**. Curitiba: IBPEX, 2009.