

PROCESSO nº. 087/10

Procedência: PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO.

ASSUNTO: PROPOSTA DE MATRIZ CURRICULAR E EMENTÁRIO PARA O CURSO DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA.

PARECER nº. 068/10

DATA: 15/12/10

1 HISTÓRICO

A Pró-Reitoria de Ensino de Graduação protocolou junto ao Conselho Universitário - Consuni, do Centro Universitário de Brusque - Unifebe, para análise e deliberação, a proposta de Matriz Curricular e Ementário para o Curso de Tecnologia em Logística.

2 ANÁLISE

A pedido da Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Logística, segue abaixo proposta de nova matriz curricular para 2011.1 e respectivo Ementário, para deliberação do Conselho Universitário - Consuni:

FASE	DISCIPLINAS	C/H	Créditos	Matriz Anterior 2010.1 A
I	Economia	60	4	Economia – 60h
	Matemática	60	4	Matemática – 60h
	Metodologia Científica (Núcleo Comum)	30	2	Metod. Científica – 60h
	Introdução ao Conhecimento Tecnológico (NOVA)	30	2	Psicologia – 60h
	Introdução à Logística	60	4	Espaço em branco
	Teoria Geral da Administração	60	4	Teoria Geral da Administração 60h
SUBTOTAL		300	20	300 - 20
II	Contabilidade	60	4	Contabilidade – 60h
	Direito Aplicado a Logística	60	4	Direito Empresarial – 60h
	Gerenciamento de Projetos	60	4	Ecologia e Meio Ambiente – 30h
	Estatística	60	4	Estatística – 60h
	Ética (Núcleo Comum)	30	2	Filosofia – 30h
	Leitura e Produção de Texto (Núcleo Comum)	30	2	Leitura e Produção de Texto – 30h Ética e Responsabilidade Social – 30h
SUBTOTAL		300	20	300 - 20

III	Responsabilidade Sócio-Ambiental (Núcleo Comum)	30	2	Espaço em branco
	Projeto Integrador I	30	2	Elementos Básicos para Logística – 60h
	Gestão de Materiais	60	4	Gestão de Materiais- 60h
	Logística de Produção e Operações	60	4	Logística de Produção e Operações – 60h
	Matemática Financeira	60	4	Matemática Financeira – 60h
	Sistemas de Informações Logísticos	60	4	Sistemas de Informações Logísticos – 60h
SUBTOTAL		300	20	300 - 20
IV	Arranjo Físico e Localização Industrial	60	4	Arranjo Físico e Localização Industrial – 60h
	Administração Financeira	60	4	Finanças para Logística – 60h
	Filosofia (Núcleo Comum)	30	2	Gerenciamento de Projetos – 60h
	Gestão da Cadeia de Suprimentos	60	4	Gestão da Cadeia de Suprimentos – 60h
	Operação de Terminais e Armazéns	60	4	Op. de Terminais e Armazéns – 60h
	Projeto Integrador II	30	2	Proj. Aplicado I – 150h
SUBTOTAL		300	20	450 - 30
V	Gestão de Canais de Distribuição	60	4	Gestão de Canais de Distribuição – 60h
	Gestão de Transportes	60	4	Gestão de Transp. – 60h
	Logística Internacional	60	4	Logíst. Internacional- 60h
	Planejamento Estratégico e Cenários Logísticos	60	4	Planej. Estratégico e Cenários Logísticos- 60h
	Projeto do Sistema Logístico	60	4	Projeto do Sistema Logístico – 60h
	Projeto Integrador III	30	2	Proj. Aplicado II - 150
SUBTOTAL		330	22	450 - 30
Atividades Complementares		100		- x -
TOTAL		1.630	102	1800 - 120

DISCIPLINA(S) OPTATIVA(S):

DISCIPLINA	C/H	CRÉDITOS
Libras	30	02

LEGENDA:

VERDE – DISCIPLINA NOVA NA MATRIZ 2011.

AZUL – IDENTIFICAÇÃO DAS DISCIPLINAS DO NÚCLEO COMUM NA MATRIZ 2011.1

VERMELHO – ALTERAÇÕES NA NOMENCLATURA DA DISCIPLINA NA MATRIZ 2011.1

**CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA
EMENTÁRIO - MATRIZ CURRICULAR 2011.1**

EMENTA – MATRIZ 2011.1	OBSERVAÇÕES
<p>01 – ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA</p> <p>Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Introdução às finanças corporativas. Administração financeira de curto e longo prazo. Fontes de financiamento de curto e longo prazo.</p>	<p>EMENTA IGUAL A DA DISCIPLINA DE FINANÇAS PARA LOGÍSTICA MATRIZ 2010.1 A</p>
<p>02 – ARRANJO FÍSICO E LOCALIZAÇÃO INDUSTRIAL</p> <p>Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Análise de Localização. Considerações referentes ao ambiente físico e de negócios. Métodos para localização de unidades de operação. Conceituação e definições no estudo de arranjos físicos. Tipos de arranjos físicos. Métodos para desenvolvimento de arranjos físicos.</p>	<p>IGUAL A MATRIZ 2010.1 A</p>
<p>03 – CONTABILIDADE</p> <p>Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Contabilidade gerencial como sistema de informação contábil. Demonstrativos contábeis básicos. Análise de balanços. Custos para decisão. Formação de preços de venda de produtos e serviços. Origem e aplicação de recursos. Tributação no setor imobiliário.</p>	<p>CONTABILIDADE EMENTA: Noções preliminares sobre a contabilidade; constituição e formação do patrimônio; detalhamento das contas do Ativo, Passivo e Patrimônio Líquido; noções sobre fontes e aplicações de recursos; plano de contas, classificação e função das contas; escrituração contábil; balanço patrimonial e DRE simplificados; operações com mercadorias; operações financeiras; ativo imobilizado; demonstrações contábeis; noções sobre análise de balanço.</p>
<p>04 – DIREITO APLICADO A LOGISTICA</p> <p>Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Atos do comércio. Agentes de comércio. Atos</p>	<p>DISCIPLINA QUE SUBSTITUIU:</p>

constitutivos das sociedades comerciais. Sociedades comerciais. Títulos de crédito. Noções do Código de defesa do consumidor, Tributos e suas classificações, obrigações tributárias. Direito aduaneiro.	DIREITO EMPRESARIAL
05 – ECONOMIA Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Definições e conceitos de economia; macroeconomia; microeconomia; a organização econômica; a atividade de produção; a moeda; a formação de preços; economia de mercado: consumo, poupança e investimento; cenário internacional macroeconômico e seu impacto na microeconomia; PIB; balança comercial.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
06 – ESTATÍSTICA Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Fases do método estatístico. Dados brutos e derivados. Medidas de tendência central, separatrizes, medidas de dispersão. Probabilidade. Distribuições discretas e contínuas. Amostras e populações. Testes de hipóteses. Aplicação computacional para soluções estatísticas.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
07 – ÉTICA Carga Horária: 30h Créditos: 02 Ementa: Introdução ao estudo da Ética. Principais correntes éticas. Relação entre ética e sociedade. Ética Profissional.	DISCIPLINA DO NÚCLEO COMUM
08 – FILOSOFIA Carga Horária: 30h Créditos: 02 Ementa: Introdução à filosofia. Filosofia política. Filosofia da ciência. Lógica. Teoria do Conhecimento. Racismo, preconceito e relações étnico-raciais. Teorias filosóficas contemporâneas.	DISCIPLINA DO NÚCLEO COMUM
09 – GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Conceituação e definições no estudo de cadeias de suprimentos. O produto logístico. Combinação de atividades. Definição de serviços ao cliente. Tempo de ciclo do pedido. Processamento de pedidos.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
10 – GERENCIAMENTO DE PROJETOS Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Introdução, definição e organização do projeto. Gerenciamento e Controle do Projeto. Planejamento do Projeto. Análise de Recursos. Da concepção a especificação. Efeito volume-variedade Geração do conceito. Projeto preliminar. Avaliação e melhoria.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A

<p>Prototipagem e projeto final. Análise e engenharia do valor. Ciclo de vida do produto. Engenharia simultânea. Reengenharia de processos.</p>	
<p>11 – GESTÃO DE CANAIS DE DISTRIBUIÇÃO Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Sistemas de Distribuição. Estratégias e decisões de distribuição. Canais de distribuição. Atacado e Varejo. Administração do varejo e sistemas varejistas. Varejo e comportamento do consumidor. Logística de mercado.</p>	<p>IGUAL A MATRIZ 2010.1 A</p>
<p>12 – GESTÃO DE MATERIAIS Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Evolução e conceitos de gestão de materiais. Funções e objetivos da gestão de materiais. Classificação e armazenagem de materiais. A função compras e sua organização. Decisões de compras e relacionamento com clientes.</p>	<p>IGUAL A MATRIZ 2010.1 A</p>
<p>13 – GESTÃO DE TRANSPORTES Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Planejamento e operação de sistemas de transporte de carga com enfoque logístico. Modelos de distribuição. Multimodalidade, intermodalidade e terminais de carga. Roteirização e controle de frotas. Tópicos especiais em transportes.</p>	<p>IGUAL A MATRIZ 2010.1 A</p>
<p>14 – INTRODUÇÃO À LOGÍSTICA Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Importância da logística nas organizações. Cadeia integrada de distribuição física. Custos logísticos. Funções logísticas: aquisição, transporte, armazenamento, gerenciamento de estoques, processamento de pedidos, embalagem, distribuição. Noções de estratégias de logística.</p>	<p>EMENTA IGUAL A DA DISCIPLINA DE ELEMENTOS BÁSICOS PARA LOGÍSTICA MATRIZ 2010.1 A</p>
<p>15 – INTRODUÇÃO AO CONHECIMENTO TECNOLÓGICO Carga Horária: 30h Créditos: 02 Ementa: Ciência e tecnologia. Desenvolvimento e inovação tecnológica. Uso dos recursos tecnológicos. Perfil, atribuições e competências do tecnólogo. Temas atuais em tecnologia.</p>	<p>DISCIPLINA NOVA PARA OS CURSOS TECNOLÓGICOS</p>
<p>16 – LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTO Carga Horária: 30h Créditos: 02 Ementa: Leitura analítica e crítica. Gêneros textuais. Interpretação e organização do texto científico. Estruturação do texto acadêmico com ênfase nos aspectos de argumentação, coesão, coerência e correção gramatical.</p>	<p>DISCIPLINA DO NÚCLEO COMUM</p>

Desenvolvimento das habilidades linguísticas. Oralidade.	
17 – LOGÍSTICA DE PRODUÇÃO E OPERAÇÕES Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Conceitos e estrutura de relações da área operacional. Planejamento da produção. Sistemas e modelos de produção: intermitente, contínuo, grandes projetos. As grandes filosofias da Administração da Produção: JIT e JIC.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
18 – LOGÍSTICA INTERNACIONAL Carga Horária: 60h Créditos: 4 Ementa: Logística integrada da distribuição física internacional. Logística global. Planejamento da estrutura logística. Transporte marítimo e afretamentos. Navegação de Cabotagem. Transporte aéreo. Transporte ferroviário. Transporte rodoviário. Transporte fluvial. Transporte dutoviário. Contêiner. Operadores logísticos.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
19 – MATEMÁTICA Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Funções, gráficos e aplicações; cálculo diferencial e aplicações; funções de duas ou mais variáveis: derivadas parciais e aplicações; aplicação computacional para soluções de problemas matemáticos.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
20 – MATEMÁTICA FINANCEIRA Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Capitalização simples. Capitalização Composta. Séries de Pagamentos. Depreciação. Amortização de Empréstimos. Inflação e Correção Monetária.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
21 – METODOLOGIA CIENTÍFICA Carga Horária: 30h Créditos: 02 Ementa: Universidade e ciência. Produção e Natureza do conhecimento científico. Métodos e técnicas de pesquisa. Estrutura, normatização e apresentação de trabalhos acadêmicos e científicos. Diretrizes institucionais para a formação.	DISCIPLINA DO NÚCLEO COMUM
22 – OPERAÇÕES DE TERMINAIS E ARMAZÉNS Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Tipos e características de terminais. Terminais rodoviários e intermodais de carga. Portos marítimos e fluviais. Instalações de armazenagem: silos, armazéns, tanques. Equipamentos de movimentação. Dimensionamento. Custos de Armazenagem. Medidas de produtividade. Localização de Terminais.	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
23– PLANEJAMENTO ESTRATÉGICOS E CENÁRIOS LOGÍSTICOS	

<p>Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: O sistema de planejamento organizacional; conceitos, características e etapas do processo de planejamento estratégico. Estudos avançados de cenários logísticos.</p>	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
<p>24 – PROJETO DO SISTEMA LOGÍSTICO Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Novas tendências no gerenciamento da distribuição e logística. Posicionamento logístico. Logística integrada. Metodologias de planejamento e projeto logístico. Reengenharia logística. Avaliação do ambiente logístico. Estratégias logísticas alternativas.</p>	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
<p>25 – PROJETO INTEGRADOR I Carga Horária: 30h Créditos: 2 Ementa: Diagnóstico do contexto logístico na região. Elaboração de Projeto Interdisciplinar. Relatório.</p>	DISCIPLINA NOVA
<p>26 – PROJETO INTEGRADOR II Carga Horária: 30h Créditos: 2 Ementa: Elaboração de projeto interdisciplinar: gestão de processo logístico. Relatório.</p>	DISCIPLINA NOVA
<p>27 – PROJETO INTEGRADOR III Carga Horária: 30h Créditos: 2 Ementa: Elaboração de projeto interdisciplinar: distribuição e gestão de transporte. Relatório.</p>	DISCIPLINA NOVA
<p>28 – RESPONSABILIDADE SÓCIO-AMBIENTAL Carga Horária: 30h Créditos: 02 Ementa: Evolução dos conceitos de Responsabilidade Social e Ambiental. Princípios e dimensões da sustentabilidade. Eco-competitividade. Gestão Ambiental e desenvolvimento de sociedades sustentáveis.</p>	DISCIPLINA DO NÚCLEO COMUM
<p>29 – SISTEMAS DE INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Tecnologias de informação aplicadas à logística. Sistemas de Gerenciamento de Transportes. Sistemas de Rastreamento de cargas. Sistemas de Roteirização de Cargas. Sistemas de transportes.</p>	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
<p>30 – TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO Carga Horária: 60h Créditos: 04 Ementa: Introdução à Administração; antecedentes históricos da Administração; influências para a Administração; escolas de Administração; teorias administrativas; variáveis básicas da Administração.</p>	IGUAL A MATRIZ 2010.1 A
<p>31 – DISCIPLINA OPTATIVA: LIBRAS Carga Horária: 30h Créditos: 2</p>	DISCIPLINA OPTATIVA QUE



Centro Universitário de Brusque - Unifebe

Conselho Universitário - Consuni

Ementa: As atitudes formativas e inclusivas sustentadas na diferença em prol da identificação e caracterização dos principais aspectos dos contextos vivenciais dos surdos e da Língua de Sinais. Recursos e estratégias de qualificação das relações.

**PODERÁ
SER CURSADA NO CURSO DE
PEDAGOGIA – EMENTA
INSTITUCIONAL**

3 PARECER

Diante do exposto na análise, o Conselho Universitário – Consuni do Centro Universitário de Brusque - Unifebe, deliberou:

APROVAR a Matriz e Ementário do Curso de Tecnologia em Logística.

Brusque, 15 de dezembro de 2010.

Maria de Lourdes Busnardo Tridapalli _____

Antônio Carlos Schlindwein _____

Claudemir Aparecido Lopes _____

Heloisa Maria Wichern Zunino _____

Cláudia Kuinta Dias Hohmann _____

George Luiz Bleyer Ferreira _____

João Derli de Souza Santos _____

Eliana Maria Senna do Nascimento _____

Roberto Heinzle _____

Angela Sikorski Santos _____

Natalia Inês Ribeiro Gums _____

Rísian Bitencourt _____