 **CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO**

PRAÇA DA REPÚBLICA, 53 - FONE: 3255-2044

CEP: 01045-903 - FAX: Nº 3231-1518

PROCESSO CEE Nº: 256/2010

INTERESSADO: Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza

ASSUNTO: Reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em

Logística na FATEC de Sorocaba

RELATOR: Cons. Décio Lencioni Machado

PARECER CEE Nº 98/2011 CES Aprovado em 23-03-2011

***CONSELHO PLENO***

**1. RELATÓRIO**

**1.1 HISTÓRICO**

A Diretora-Superintendente do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza solicita deste Colegiado, pelo Ofício nº 770/2010-GDS, protocolado em 22/09/10, o Reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Logística, da FATEC-Sorocaba, nos termos da Deliberação CEE nº 99/2010.

Para emissão de Relatório circunstanciado foram designados os Especialistas José da Cunha Tavares e Eduardo Peixoto da Costa conforme Portaria CEE-GP nº 351, de 8-12-2010 (fls. 10).

Conforme dispõe a legislação pertinente, passamos a informar o que segue:

**1.2 APRECIAÇÃO**

**RELATÓRIO SÍNTESE**

## **Atos legais referentes ao Curso:**

Criação da FATEC: Decreto nº 243, de 20/05/1970

Autorização: Parecer CEE nº 136/09 e Portaria CEE/GP 175/09 de 08/06/09.

Adequação ao CNCST – Parecer CEE nº141/10 e Portaria CEE/GP nº108/10 de 15/04/10.

* **Responsável pelo Curso:**

**Nome:** Lauro Carvalho de Oliveira

**Titulação:** Mestre em Engenharia de Produção

**Cargo ocupado na Instituição**: Coordenador do Curso de Logística

* **Dados Gerais:**

**Horário de funcionamento:** tarde

**Duração da hora/aula**: 50 minutos

**Carga horária total do curso: 2.800 horas**

**Número de vagas oferecidas:** 40 vagas por semestre, à tarde

**Tempo mínimo para integralização:** 06 (seis) semestres.

**Tempo máximo para integralização:** 10 (dez) semestres.

**Forma** **de** **acesso**: Classificação em processo seletivo – Vestibular.

* **Caracterização da infraestrutura física da Instituição reservada para o Curso:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Instalação** | **Quantidade** | **Capacidade** | **Observações** |
| **Salas de aula** | 26 | 50 | Capacidade variando de 40/60 alunos |
| **Laboratórios** | 54 | 20 | Média de 20 alunos/grupo |
| **Apoio** | 10  08 |  | Salas para auxiliar de docente  Salas para Departamento e Coordenadorias |
| **Outras** | 01 |  | Auditório |
| 01 |  | Sala da Congregação |
| 04 |  | Salas dos professores |
| 01 |  | Sala da Câmara de Ensino |
| 04 |  | Salas dos professores pesquisadores |

* **Biblioteca**

**A descrição do Acervo consta do Anexo V do Relatório**

**. Biblioteca: (Histórico da Instituição – item 5)**

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo de acesso ao acervo | ( ) Livre ( x ) Através de funcionário |
| É específica para o curso | ( ) Sim ( x )Não ( )Específica da área |
| Total de livros para o curso | **Títulos: 66 Volumes: 291** |
| Periódicos | não consta |
| Videoteca/Multimídia | não consta |

* **Docentes segundo a classificação (Deliberação CEE 50/2005)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas Básicas (formação geral)** | | | **Disciplinas específicas** | | |
| Título | nº | % | Classificação | nº | % |
| Mestre | 4 | 66,66 | Inciso I | 6 | 66,66 |
| Doutor | 1 | 16,67 | Inciso II | 2 | 22,22 |
| Especialista | 1 | 16,67 | Inciso III | 1 | 11,12 |
| Total | 6 | 100 | Total | 9 | 100,00 |

* **Corpo técnico disponível para o Curso:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo** | **Quantidade** |
| Diretoria Acadêmica  Diretoria de Serviços  Seção de Serviços Auxiliares  Assistente Administrativo  Auxiliar Administrativo  Seção de Material | 1  1  1  1  1  1 |

* **Demanda do Curso nos últimos processos seletivos, desde o último reconhecimento (últimos 5 anos):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Semestre** | **Vagas** | **Inscritos** | **Demanda** |
| **Tarde** | **Tarde** | **Tarde** |
| 2º/2008 | 40 | 91 | 2,28 |
| 1º/2009 | 40 | 269 | 6,73 |
| 2º/2009 | 40 | 169 | 4,23 |
| 1º/2010 | 40 | 157 | 3,93 |

* **Demonstrativo de alunos matriculados no curso desde seu início:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Semestre** | **MATRICULADOS** | | |
| **Calouros** | **Veteranos** | **Total** |
| **Tarde** | **Tarde** | **Tarde** |
| 2º/2008 | 40 | 0 | 40 |
| 1º/2009 | 40 | 33 | 73 |
| 2º/2009 | 40 | 67 | 107 |
| 1º/2010 | 40 | 98 | 138 |

* **Matriz Curricular do Curso:**

O Curso Superior de Tecnologia em Logística e Transportes foi reestruturado em adequação ao Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia (CNCST), para Curso Superior de Tecnologia em Logística, do Eixo Tecnológico de Gestão e Negócios, e propõe uma carga horária total de 2.880 horas/aula que equivalem a 2.400 horas, mais 240 horas de estágio curricular e 160 horas de trabalho de graduação, contemplando assim o disposto na legislação (Parecer CEE nº 141/2010).

**Curso Superior de Tecnologia em Logística**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1º Semestre** | **2º Semestre** | **3º Semestre** | **4º Semestre** | **5º Semestre** | **6º Semestre** |
| Inglês I  2 | Inglês II  2 | Inglês III  2 | Inglês IV  2 | Inglês V  2 | Inglês VI  2 |
| Comunicação e Expressão  4 | Espanhol 1  2 | Espanhol 2  2 | ELETIVA  Geral e Gestão  2 | Inovação e Empreende-dorismo  2 + 2 AAP | Trabalho de Graduação  (4) |
| Metodologia  2 | Gestão da Qualidade  2 | Gestão de Produção e Operações  4 + 4 AAP | Marketing    2 | Projeto Aplicado à Logística    2 + 2 AAP | Comércio Exterior e Logística  4 + 2 AAP |
| Administração Geral em Logística  4 + 2 AAP | Contabilidade  2 | Gestão de Equipes  2 | Gestão de Estoques  2 | Gestão da Cadeia de Suprimentos  4 |  |
| Introdução à Logística  2 + 2 AAP | Matemática Financeira  2 | Economia e Finanças empresariais  4 | Custos e tarifas Logísticos  4 | Embalagens e Unitização  2 | Gestão de Transporte de Carga e Roteirização  4 |
| Calculo para Logística I  4 | Calculo para Logística II  2 | Gestão tributária nas operações logísticas 2 | Sistemas de Movimentação e Transporte  2 | Movimentação e Armazenagem  4 | Tecnologia de Transportes  4 |
|  | Estatística Aplicada à Gestão  4 | Pesquisa Operacional  4 | Métodos Quantitativos de Gestão  4 + 4 AAP | Simulação em Logística  4 | Transportes de Cargas Especiais  2 |
| Informática aplicada à Logística  2 | Modal e Intermodalidade  4 + 4 AAP |  | Tecn. da Inform. aplicada à Logística  2 + 2 AAP |  | ELETIVA  (transportes)4 |
| Semana 24  Semestre 480 | Semana 24  Semestre 480 | Semana 24  Semestre 480 | Semana 24  Semestre 480 | Semana 24  Semestre 480 | Semana 24  Semestre 480 |

AAP = Atividades Autônomas de Projeto

Estágio Curricular a partir do Terceiro semestre + Trabalho de Graduação 🡪 400 horas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DISTRIBUIÇÃO DOS COMPONENTES CURRICULARES POR EIXO** | | | | | |
| **BÁSICAS** | **Aula** | **%** | **PROFISSIONAIS** | **Aula** | **%** |
| Metodologia e Comunicação em LP | 6 | 4% | Específicas de Logística | 32 | 22,5% |
| Comunicação em LE (Inglês e Espanhol) | 16 | 11% | Transportes | 22 | 15% |
| Matemática e Estatística | 12 | 8% | PO, MQG e s Simulação | 16 | 11,5% |
| Administração e Contabilidade | 10 | 7% | Gestão | 24 | 17% |
|  |  |  | Tecnologia da Informação | 6 | 4% |
| TOTAL | **44** | **30%** | TOTAL | **100** | **70%** |

|  |
| --- |
| **RESUMO DE CARGA HORÁRIA**  2880 aulas 🡪 2400 horas (atende CNCST) + (240 horas de estágio curricular + 160 horas para o trabalho de Graduação) = 2800 HORAS**.** |

**DA MANIFESTAÇÃO DOS ESPECIALISTAS**

*“(...)*

*Assim, em função do exposto, manifestamos parecer* ***favorável*** *sobre o pedido de Reconhecimento do Curso Superior de Tecnologia em Logística da Faculdade de Tecnologia de Sorocaba*” (...)”.

Apesar do parcer favorável dos Especialistas, duas recomendações chamaram a atençao deste Relator, quais sejam, **(i)** a necessidade do aumento do acervo bibliográfico e a latente ausência de periódicos; **(ii)** a também necessária construção de laboratórios específicos para a prática das disciplinas mencionadas no Projeto Pedogógico, diretamente responsáveis pela boa qualidade do curso.

Por essas razões, este Relator é favorável ao reconhecimento do curso, porém não pelo prazo máximo permitido.

**2. CONCLUSÃO**

Aprova-se, com fundamento na Deliberação CEE nº 99/2010, o pedido de Reconhecimento do **Curso Superior de Tecnologia em Logística,** oferecido pela Faculdade de Tecnologia de Sorocaba, do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza, pelo prazo de dois anos.

O presente reconhecimento tornar-se-á efetivo por ato próprio deste Conselho, após homologação deste Parecer pela Secretaria de Estado da Educação.

São Paulo, 14 de março de 2011.

1. **Cons. Décio Lencioni Machado**

Relator

**3. DECISÃO DA CÂMARA**

A CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR adota, como seu Parecer, o Voto do Relator.

O Conselheiro Angelo Luiz Cortelazzo absteve-se em votar por motivo de foro íntimo.

Presentes os Conselheiros: Angelo Luiz Cortelazzo, Décio Lencioni Machado, João Grandino Rodas, Maria Lúcia Marcondes Carvalho Vasconcelos, Nina Beatriz Stocco Ranieri, Milton Linhares e Roque Theóphilo Júnior.

Sala da Câmara de Educação Superior, em 16 de março de 2011.

###### **a) Consª Maria Lúcia M. Carvalho Vasconcelos**

Presidente no exercício da presidência de acordo

com o Art. 13, § 3º do Regimento do CEE

##### **DELIBERAÇÃO PLENÁRIA**

O CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO aprova, por unanimidade, a decisão da Câmara de Educação Superior, nos termos do Voto do Relator.

O Cons. Angelo Luiz Cortelazzo absteve-se de votar.

Sala “Carlos Pasquale”, em 23 de março de 2011.

**HUBERT ALQUÉRES**

# Presidente

Publicado no DOE em 24/03/2011 Seção I Página 27

Res. SEE de 30/3, public. DOE 31/3/2011 Seção I Página 177

Port. CEE/GP nº 174/11, public. DOE 02/4/2011 Seção I Página 70