



PROCESSO N.º 1148/2009

PROTOCOLO N.º 10.153.663-7

PARECER CEE/CEB N.º 554/09

APROVADO EM 03/12/09

CÂMARA DE EDUCAÇÃO BÁSICA

INTERESSADO: COLÉGIO ESTADUAL JOSÉ BONIFÁCIO – ENSINO  
FUNDAMENTAL, MÉDIO E PROFISSIONAL

MUNICÍPIO: PARANAGUÁ

ASSUNTO: Adequação do Plano do Curso Técnico em Logística – Distribuição e  
Transporte – Área Profissional: Gestão, Subsequente ao Ensino  
Médio à Deliberação nº 04/08-CEE/PR.

RELATOR: OSVALDO ALVES DE ARAÚJO

## I – RELATÓRIO

1. Pelo Ofício n.º 4267/2009-GS/SEED, a Secretaria de Estado da Educação encaminha a este Conselho, o expediente acima, de interesse do Colégio Estadual José Bonifácio – Ensino Fundamental, Médio e Profissional, do município de Paranaguá, que por sua Direção solicita a adequação do Plano do Curso Técnico em Logística – Distribuição e Transporte – Área Profissional: Gestão, Subsequente ao Ensino Médio à Deliberação nº 04/08-CEE/PR.

### **2. Requerimento da Instituição de Ensino**

A signatária deste, Professora Esther Beatriz de Vasconcellos Pedroso, Resolução nº 5909/2008, diretora geral do Colégio Estadual José Bonifácio - Ensino Fundamental, Médio e Profissional, município de Paranaguá, vem solicitar a aprovação do Plano do Curso Técnico em Logística, Eixo Tecnológico Gestão e Negócios, Organização Curricular: Semestral; reestruturado e adequado as Deliberações nº 03/08 [SIC] e 04/08, ambas do CEE/PR. informamos que a Matriz Curricular anexa ao Plano de Curso terá implantação gradativa a partir do ano de 2010. (fls. 72)

### **3. Dados Gerais do Curso**

**De:**

Habilitação Profissional: Técnico em Logística – Distribuição e Transporte  
Área Profissional: Gestão



PROCESSO N.º 1148/2009

**Para:**

Curso: Técnico em Logística  
Eixo Tecnológico: Gestão E Negócios

**4. Justificativa do Curso**

**De:**

O mundo do trabalho exige cada vez mais qualidade e produtividade, portanto faz-se necessária a implantação de cursos técnicos capazes de atender a demanda local e regional, formando profissionais que além da qualificação necessária a sua área de atuação sejam também flexíveis as mudanças, cujos conhecimentos ultrapassem os limites de uma formação específica, permitindo a sua atuação em qualquer segmento produtivo.

A oferta do Curso Técnico em Logística, Distribuição e Transporte, na forma integrada, justifica-se posto que a globalização e conseqüente quebra de fronteiras tem novos paradigmas e uma visão das relações de mercado. Isto aponta para a necessidade de uma formação que propicie ao educando à aquisição do conhecimento tecnológico, científico, sociocultural, político e econômico, tornando-o apto a enfrentar os desafios.

Assim sendo, a sociedade atual está envolvida em um processo interno de mutação em suas estruturas. A necessidade da empresa, o interesse do trabalho, a própria sociedade e que qualificação para o trabalho exige estratégias integradas construídas mediante articulação e parcerias entre governo, educadores, trabalhadores e empresas, preparando o educando para enfrentar os desafios do século XXI, beneficiando os setores modernos da economia e a sociedade como um todo.

**Para:**

A reestruturação Curricular do Curso Técnico em Logística visa o aperfeiçoamento na concepção de uma formação técnica que articule trabalho, cultura, ciência e tecnologia como princípios que sintetizem todo o processo formativo. O plano ora apresentado teve como eixo orientador a perspectiva de uma formação profissional como constituinte da integralidade do processo educativo.

Assim, os três componentes curriculares: base nacional comum, parte diversificada e parte específica integram-se e articulam-se garantindo que os saberes científicos e tecnológicos sejam a base da formação técnica. Por outro lado, as ciências humanas e sociais permitirão que o técnico em formação se compreenda como sujeito histórico que produz sua existência pela interação consciente com a realidade construindo valores, conhecimentos e cultura.

O Curso Técnico em Logística vem ao encontro da necessidade da formação do Técnico numa perspectiva de totalidade e constitui-se numa atividade com crescente exigência de qualificação. A organização dos conhecimentos, no Curso Técnico em Logística enfatiza o resgate da formação humana onde o aluno, como sujeito histórico, produz sua existência pelo enfrentamento consciente da realidade, produzindo valores de uso, conhecimentos e cultura por sua ação criativa.

A implantação do Curso Técnico em Logística, atenderá a uma demanda qualificada na área de transporte e armazenagem, proporcionando



PROCESSO N.º 1148/2009

melhores condições de formação para o atendimento de setor sensível na formação da riqueza nacional. Trabalhadores mais qualificados, por outro lado, também, proporcionam novos parâmetros na relação empresa-trabalhador, incrementando a qualidade dos serviços e uma melhora das condições de trabalho e de remuneração.

O Técnico em Logística é um profissional da Área de Gestão e a oferta deste curso justifica-se, pelos novos paradigmas estabelecidos pela permeabilidade das fronteiras que redimensionam a dinâmica do mercado. Esta nova territorialidade aponta para a necessidade de uma formação que propicie a aquisição do conhecimento tecnológico, científico, sociocultural, político e econômico, tornando-o apto a enfrentar as exigências e perfil desta atividade tanto na dinâmica interna da economia como em sua relação com a economia global. (fls. 5-6)

## **5. Objetivos**

### **De:**

- Formar profissionais para área de Gestão, com capacidade de pensamento autônomo e criativo;
- Preparar o educando para continuar aprendendo e adaptar-se as novas condições de ocupação ou aperfeiçoamento posterior;
- Preparar o educando para compreensão dos fundamentos científicos e tecnológicos do processo produtivo, relacionando a teoria com a prática no ensino de cada ano.

### **Para:**

- a) Organizar experiências pedagógicas que levem à formação de sujeitos críticos e conscientes, capazes de intervir de maneira responsável na sociedade em que vivem;
- b) Oferecer um processo formativo que assegure a integração entre a formação geral e a de caráter profissional de forma a permitir tanto a continuidade nos estudos como a inserção no mundo do trabalho;
- c) Articular conhecimentos científicos e tecnológicos das áreas naturais e sociais estabelecendo uma abordagem integrada das experiências educativas;
- d) Oferecer um conjunto de experiências teóricas e práticas na área com a finalidade de consolidar o “saber fazer”;
- e) Destacar em todo o processo educativo a importância da preservação dos recursos e do equilíbrio ambiental;
- f) Propiciar conhecimentos teóricos e práticos amplos para o desenvolvimento de capacidade de análise crítica, de orientação e execução de trabalho na área de gestão da logística de transporte e armazenagem;
- g) Formar profissionais críticos, reflexivos, éticos, capazes de participar e promover transformação no seu campo de trabalho, na sua comunidade e na sociedade na qual está inserido;
- h) Dar subsídios necessários para que os alunos possam compreender os pressupostos técnicos, legais e a dinâmica dos procedimentos logísticos em transporte e armazenagem;
- i) Habilitar profissionais capazes de integrar as áreas operacionais das organizações gerenciando o fluxo de informações dos produtos e dos serviços desde sua origem até seu destino final;



PROCESSO N.º 1148/2009

j) Aplicar conhecimentos e tecnologias da administração logística potencializando as vantagens competitivas das empresas e do sistema econômico como um todo. (fls. 7-8)

## **6. Perfil Profissional de Conclusão do Curso**

### **De:**

O Técnico em Logística, Distribuição e Transporte deve ser capaz de sistematizar conhecimentos técnicos, princípios administrativos indispensáveis nas áreas comercial e fiscal. Controlar operações de transportes, programar e coordenar embarque, transbordo e desembarque de carga. Contratar serviços de transporte e supervisionar armazenamento e transporte de carga. Pesquisar preços de serviço de transporte, identificar e programar rotas de transporte, informando sobre condições do transporte e da carga.

### **Para:**

O Técnico em Logística domina conteúdos e processos relevantes do conhecimento científico, tecnológico, social e cultural utilizando suas diferentes linguagens, o que lhe confere autonomia intelectual e moral para acompanhar as mudanças, de forma a intervir no mundo do trabalho, orientado por valores éticos que dão suporte a convivência democrática. Tem competência profissional para realizar os procedimentos de planejamento, organização e controle da logística do transporte e armazenagem atendendo as exigências legais e seus procedimentos normatizadores. Executa e agenda programa manutenção de máquinas e equipamentos, compras, recebimento, armazenagem, movimentação, expedição e distribuição de materiais e produtos. Colabora na gestão de estoques. Presta atendimento aos clientes. Implementa os procedimentos de qualidade, segurança e higiene do trabalho no sistema logístico. (fls. 10)



PROCESSO N.º 1148/2009

## 7. Organização Curricular

### Matriz Curricular

De:

COLÉGIO ESTADUAL JOSÉ BONIFÁCIO - EFMP					
MUNICÍPIO: PARANAGUÁ			NRE: PARANAGUÁ		
CURSO: TÉCNICO EM LOGÍSTICA DISTRIBUIÇÃO E TRANSPORTE					
FORMA: SUBSEQÜENTE			ANO DE IMPLANTAÇÃO: 2006		
TURNO: VESPERTINO/NOTURNO			C H: 1200 h/a      1000 horas		
MÓDULO: 20			ORGANIZAÇÃO: SEMESTRAL		
Disciplinas	1.ºS	2.ºS	3.ºS	H/A	HORAS
Introdução à Logística	2	2	2	120	100
Sistemas de Segurança	2	2	2	120	100
Planejamento e Controle de Estoques	2	2	2	120	100
Equipamentos de Transportes e Armazenamento	2	2	2	120	100
Gestão da Qualidade de Processos	2	2	2	120	100
Legislação Aplicada	2	2	2	120	100
Logística de Marketing	-	2	2	80	66
Matemática Financeira e Noções de Estatística	2	2	2	120	100
Metodologia e Técnica de Redação e Pesquisa	2	-	-	40	33
Inglês Instrumental	2	2	2	120	100
Espanhol Instrumental	2	2	2	120	100
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>1200</b>	<b>1000</b>



PROCESSO N.º 1148/2009

**Para:**

L. Geral (18)

Matriz Curricular							
Estabelecimento:							
Município:							
Curso: TÉCNICO EM LOGÍSTICA							
Forma: SUBSEQUENTE				Implantação gradativa a partir do ano:			
Turno:				Carga horária: 1200 horas aula – 1000 horas			
Módulo: 20				Organização: SEMESTRAL			
DISCIPLINA	SEMESTRES			hora/aula	horas		
	1º	2º	3º				
1	APLICAÇÕES OPERACIONAIS DA LOGÍSTICA		2	2	2	120	100
2	DIREITO E LEGISLAÇÃO		2	2	2	120	100
3	ESPANHOL INSTRUMENTAL		2	2	2	120	100
4	FUNDAMENTOS DO TRABALHO				2	40	33
5	INGLÊS INSTRUMENTAL		2	2	2	120	100
6	INTRODUÇÃO A LOGÍSTICA		2	2	2	120	100
7	MATEMÁTICA FINANCEIRA E NOÇÕES DE ESTATÍSTICA		2	2	2	120	100
8	PROCESSO, QUALIDADE E SISTEMAS		2	2	2	120	100
9	REDAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA LOGÍSTICA		2	2		80	67
10	SEGURANÇA E SAÚDE OCUPACIONAL		2	2	2	120	100
11	TRANSPORTE E DISTRIBUIÇÃO		2	2	2	120	100
	<b>TOTAL</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>1200</b>	<b>1000</b>

### 8. Certificação

**De:**

O aluno após concluir o curso receberá o Diploma de Técnico em Logística – Distribuição e Transporte – Área Profissional: Gestão.

**Para:**

O aluno após concluir o curso receberá o Diploma de Técnico em Logística.



PROCESSO N.º 1148/2009

## II – VOTO DO RELATOR

Diante do exposto somos pela aprovação da adequação à Deliberação nº 04/08-CEE/PR, do Plano do Curso ofertado pelo Colégio Estadual José Bonifácio – Ensino Fundamental, Médio e Profissional, do município de Paranaguá, mantido pelo Governo do Estado do Paraná, de acordo com o descrito neste Parecer.

A Instituição de Ensino deverá tomar as devidas providências quanto ao registro no SISTEC – Sistema de Informação e Supervisão da Educação Profissional e Tecnológica, de acordo com a Deliberação nº 04/08 – CEE/PR.

Encaminhe-se:

a) o Parecer à Secretaria de Estado da Educação para a expedição do respectivo Ato legal;

b) o processo ao Departamento de Educação e Trabalho/SEED para constituir acervo e fonte de informação.

É o Parecer.

### DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Básica aprova, por unanimidade, o Voto do Relator.  
Curitiba, 03 de dezembro de 2009.

Presidente do CEE

Presidente da CEB