



PROCESSO N.º 847/2006

PROTOCOLO N.º 9.082.725-1

PARECER N.º 500/06

APROVADO EM 06/10/06

CÂMARA DE PLANEJAMENTO

INTERESSADO: COLÉGIO CENECISTA PRESIDENTE KENNEDY

MUNICÍPIO: CAMPO LARGO

ASSUNTO: Pedido de Alteração do Plano do Curso Técnico em Qualidade e Produtividade – Área Profissional: Indústria.

RELATORA: ARNALDO VICENTE

I – RELATÓRIO

1. Pelo Ofício n.º 2267/2006 – GS/SEED, a Secretaria de Estado da Educação encaminha a este Conselho Estadual de Educação o protocolado acima, de interesse do Colégio Cenequista Presidente Kennedy, do Município de Campo Largo, mantido pela Campanha Nacional de Escolas da Comunidade, que por sua Direção solicita alteração do plano do Curso Técnico em Qualidade e Produtividade – Área Profissional: Indústria.

O plano do referido curso foi autorizado e reconhecido pelo Parecer n.º 668/04-CEE e Resolução n.º 079/05, de 13 de janeiro de 2005.

2. Á folha 03, a Direção da Instituição justifica as alterações propostas:

“Professor ANTONIO EULÓGIO DE OLIVEIRA, RG N.º 50.9930, Diretor deste Estabelecimento de Ensino, vem requerer de Vossa Excelência, a alteração da Matriz Curricular do Curso Técnico em Qualidade e Produtividade. A Alteração está sendo proposta após a verificação da necessidade de incluir mais duas disciplinas (Metrologia e Desenho Técnico), separando os conteúdos que seriam abordados de forma ampla, para que sejam trabalhados de forma específica em uma disciplina própria.

Para a inclusão dessas novas disciplinas propõem-se uma redistribuição de carga horária, mantendo a carga horária total do curso. O projeto, também será mantido com as mesmas competências e habilidades já aprovadas no projeto do curso.

Em anexo seguem:

- A matriz curricular em vigor
- A matriz curricular proposta
- Os conteúdos que serão trabalhados nas novas disciplinas .

A solicitação é para que as alterações ocorram no segundo semestre letivo de 2006”.



PROCESSO N.º 847/06

3. Matriz Curricular

3.1 – Técnico em Qualidade e Produtividade, aprovada pelo Parecer nº 668/04-CEE.

DISCIPLINAS	SÉRIES		
	1º	2º	TOTAL
Gestão Empresarial	2	-	80
Noções Básicas de Matemática	2	-	80
Leitura e Interpretação de Textos	2	-	80
Administração da Produção	2	-	80
Noções de Informática	2	-	80
Qualidade e Produtividade	1	-	40
Noções de Estatística	2	-	80
Fundamentos da Qualidade	2	-	80
Controle Estatístico de Processos	-	2	80
Fundamentos de Segurança do Trabalho	-	2	80
Gestão da Qualidade	-	2	80
Sistemas da Qualidade	-	2	80
Ética Empresarial	-	1	40
Gestão de Pessoas	-	2	80
Auditoria da Qualidade	-	2	80
Normas ISO	-	1	40
Gestão Ambiental	-	1	40
Seminários de Qualidade e Produtividade	-	1	40
SUB - TOTAL	15	16	1240
TOTAL DE HORA-AULA	600	640	1240
Estágio Supervisionado	-	-	200
TOTAL GERAL	15	16	1440



PROCESSO N.º 847/06

3.2. Matriz Curricular proposta para o Curso Técnico em Qualidade e Produtividade,

COLÉGIO CEN. PRESIDENTE KENNEDY – ED. INF.,ENS.FUND., MÉDIO E PROFISSIONAL			
MATRIZ CURRICULAR - TÉCNICO EM QUALIDADE E PRODUTIVIDADE			
IMPLANTAÇÃO GRADATIVA		ANO:2006 / 2ºSEMESTRE	
MÓDULO:40		CARGA HORÁRIA TOTAL : 1440	
TURNO : DIURNO / NOTURNO		CARGA HORÁRIA TOTAL : 1440	
DISCIPLINAS	SÉRIES		
	1º	2º	TOTAL
Gestão Empresarial	2	-	80
Noções Básicas de Matemática	2	-	80
Leitura e Interpretação de Textos	2	-	80
Administração da Produção	2	-	80
Noções de Informática	2	-	80
Qualidade e Produtividade	1	-	40
Noções de Estatística	2	-	80
Fundamentos da Qualidade	2	-	80
Controle Estatístico de Processos	-	2	80
Fundamentos de Segurança do Trabalho	-	2	80
Gestão da Qualidade	-	1	40
Sistemas da Qualidade	-	1	40
Ética Empresarial	-	1	40
Gestão de Pessoas	-	2	80
Auditoria da Qualidade	-	2	80
Normas ISO	-	1	40
Gestão Ambiental	-	1	40
Desenho Técnico	-	1	40
Metrologia	-	1	40
Seminários de Qualidade e Produtividade	-	1	40
SUB - TOTAL	15	16	1240
TOTAL DE HORA-AULA	600	640	1240
Estágio Supervisionado	-	-	200
TOTAL GERAL	15	16	1440



PROCESSO N.º 847/06

4. A Instituição de Ensino descreve à folha 08, os conteúdos que serão desenvolvidos nas disciplinas que serão incluídas.

“ DESENHO TÉCNICO:

Desenho geométrico;
Normas do desenho técnico, formatos de folhas, instrumentos de desenho, caligrafia técnica;
Projeções
Cortes e secções;
Escalas
Regras de cotagem
Acabamentos de superfícies em peças mecânicas
Planta Baixa
Corte em plantas
Fachadas
Lay-out
Auto CAD

METROLOGIA

Quadro Geral de unidades de medida
Metro
Outras grandezas
Norma de referência: abnt nbr 5891
Vocabulário de metrologia
Condições ambientais
Leitura com paquímetro universal
Micrômetro: tipo e usos
Calibradores, verificadores, cilindro-padrão e coluna-padrão
Relógio comparador e apalpador
Transferidor de grau – goniômetro”

5. No Mérito

Da análise do processo conclui-se:

a) As alterações são decorrentes da necessidade de se inserir as disciplinas de Metrologia e Desenho Técnico para proporcionar um melhor aproveitamento do Curso;

b) Com a inclusão das citadas disciplinas, não houve alteração da carga horária do curso e nem no nome do Curso;

c) As disciplinas Gestão da Qualidade (80 horas) e Sistemas da Qualificação (80 horas) na Matriz proposta passam a ter 40 horas cada uma.



PROCESSO N.º 847/06

II – VOTO DO RELATOR

Diante do exposto, aprovamos as alterações propostas no Curso Técnico em Qualidade e Produtividade – Área Profissional: Indústria, do Colégio Cenecista Presidente Kennedy, do município de Campo Largo, mantido pela Campanha Nacional de Escolas da Comunidade, cuja Matriz Curricular está apresentada no corpo deste Parecer.

É o Parecer.

CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Planejamento aprova, por unanimidade, o Voto do Relator.
Curitiba, 05 de outubro de 2006.

DECISÃO DO PLENÁRIO

O Plenário do Conselho Estadual de Educação aprovou, por unanimidade, a Conclusão da Câmara.

Sala Pe. José de Anchieta, em 06 de outubro de 2006.