



PROCESSO N.º 754/08

PROTOCOLO N.º 7.146.133-5

PARECER N.º 995/08

APROVADO EM 16/12/08

CÂMARA DE PLANEJAMENTO

INTERESSADO: CENTRO DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA TUPY

MUNICÍPIO: CURITIBA

ASSUNTO: Pedido de Renovação de Credenciamento da Instituição de Ensino para oferta da Educação Profissional Técnica de Nível Médio.

RELATOR: DARCI PERUGINE GILIOLI

I – RELATÓRIO

1 - Pelo Ofício n.º 3320/08-GS/SEED, a Secretaria de Estado da Educação encaminha a este Conselho Estadual de Educação o expediente acima, de interesse do Centro de Educação Tecnológica Tupy, do Município de Curitiba, que por sua Direção solicita a Renovação do Credenciamento da Instituição de Ensino para oferta da Educação Profissional Técnica de Nível Médio.

2 – Da Instituição de Ensino

O Centro de Educação Tecnológica Tupy, situado à Avenida Senador Salgado Filho, 1474, Guabirota, em Curitiba, é mantido pela Sociedade Educacional Santa Catarina, foi credenciado para a oferta da Educação Profissional Técnica de Nível Médio pela Resolução Secretarial n.º 1167/2002, de 25/04/02.

Informações comprovadas sobre a localização da sede, capacidade financeiro administrativo, situação jurídica, e condição fiscal e parafiscal estão demonstradas às folhas 141 a 277.

3 – Corpo Técnico Administrativo

DOCENTE	FORMAÇÃO	FUNÇÃO
Gilberto Paulo Zluhan	<ul style="list-style-type: none">• Engenharia Mecânica• Mestre em Engenharia de Produção	<ul style="list-style-type: none">• Direção
Elisangela Dombrowicz	<ul style="list-style-type: none">• Tecnologia em Empreendedorismo	<ul style="list-style-type: none">• Secretária Escolar



PROCESSO N.º 754/08

Cursos Autorizados/Reconhecidos

CURSO	AUTORIZAÇÃO	RENOVAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO	RECONHECIMENTO
DESIGN DE EMBALAGENS (Área: Design)	Parecer 386 de 04/08/2004 - CEE, Resolução nº 2960/04 de 31/08/2004 - SEE, publicado no DO em 24/08/04		
ELETRÔNICA (Área: Indústria)	Resolução 1.167 de 25/04/2002 - SEE D.O. 6226 de 09/05/2002	Resolução 1744/05 de 09/03/2005	
INFORMÁTICA (Área: Informática)	Resolução 1.167 de 25/04/2002 SEE D.O. 6226 de 09/05/2002		
MANUTENÇÃO EM EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS (Área: Indústria)	Parecer 407 de 06/08/2004 CEE - Resolução nº 2961 de 31/08/2004 SEE- publicado no DO em 24/08/04		
QUALIDADE (Área: Gestão)	Parecer 82 de 21/02/2002 CEE Resolução 1.167 de 25/04/2002 SEE - D.O. 6226 de 09/05/2002	Resolução 1818/05 de 07/07/2005 - D.O. 01/09/2005	
PLÁSTICO (Área: Indústria)	Resolução 1.167 de 25/04/2002 SEE - D.O. 6226 de 09/05/2002		
QUÍMICA (Área: Indústria)	Parecer 899 de 24/09/03, Resolução 2.935 de 14/10/2003 D.O. 6640 de 12/11/2003		Parecer 499 de 06/10/2006, Resolução 4827 de 31/10/2006
MECÂNICA (Área: Indústria)	Parecer 437 de 10/10/2006, Resolução 4757 de 26/10/2006		
MECATRÔNICA (Área: Indústria)	Parecer 489 de 06/11/2006, Resolução 5545 de 28/11/2006		
REFRIGERAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO (Área: Indústria)	Parecer 379 de 04/08/2004 -CEE, Resolução nº 2969 de 31/08/2004 SEE - publicado no DO em 24/08/04		
SEGURANÇA DO TRABALHO (Área: Saúde)	Parecer 1081 de 07/11/2002 CEE - Resolução 1248 de 23/05/2003 SEE- D.O. 6483 de 23/03/2003		Parecer 497 de 06/10/2006, Resolução 4826 de 31/10/2006
TELECOMUNICAÇÕES (Área: Telecomunicações)	Parecer 1041 de 06/11/2002 CEE - Resolução 186 de 21/03/2003 SEE D.O. 6441 de 12/05/2003		

3 – Relatório de Auto-Avaliação da Instituição

O Centro de Educação Tecnológica Tupy Curitiba tem como prática institucionalizada o processo de auto-avaliação que analisa anualmente as condições de qualidade dos recursos didático-pedagógicos e das práticas metodológicas de ensino na escola.

Em relação à qualidade dos recursos didático-pedagógicos e instituição analisa os seguintes indicadores:

1. Recursos disponibilizados aos alunos como:

- Sistema de informações acadêmicas;
- Material de divulgação dos cursos e das normas e regras – planos de ensino, apostilas e guias do aluno;
- Salas de aula;
- Biblioteca – atendimento e acervo;
- Laboratórios;
- Recursos de informática.

2. Recursos humanos:

- Docentes – qualidade das aulas, conhecimento conceitual, conhecimento procedimental (didática), conhecimento atitudinal (relacionamento com os alunos);



PROCESSO N.º 754/08

- Coordenadores dos cursos;
- Assessoria de ensino;
- Coordenador de ensino;
- A estrutura organizacional;
- A qualidade do atendimento ao aluno (secretaria – administrativo – financeiro).

Em relação à qualidade das práticas metodológicas de ensino, a instituição analisa os seguintes indicadores:

1. Práticas metodológicas utilizadas pelos professores e sua relação com o Projeto Político Pedagógico da escola;
2. A estrutura de planejamento das atividades de ensino para que possam ser reestruturadas e melhoradas a cada ano;
3. Qualidade dos projetos interdisciplinares;
4. Qualidade dos Trabalho Experimentais que são Projetos de Conclusão de curso e expressam a qualidade das práticas metodológicas durante o curso;
5. Qualidade dos profissionais formados pela visão dos próprios egressos em pesquisa aplicada a cada dois anos e pela visão das empresas empregadoras em pesquisa aplicada anualmente.

É importante destacar que a análise da qualidade dos recursos disponibilizados pela instituição é realizada com base em pesquisas aplicadas junto aos alunos, à comunidade acadêmica interna e à comunidade externa.

Com base nos resultados, no que diz respeito ao trabalho pedagógico são elaborados os planejamentos de capacitação docente que acontecem sob as seguintes formas:

1. No início dos períodos letivos em cursos de formação docente voltados ao preparo do professor em relação às
2. Durante o período letivo no processo em serviço em forma de orientações pedagógicas;
3. Em cursos pontuais de formação.

A instituição proporciona aos docentes 90 h/aula de capacitação ao ano de maneira que ao final de 4 anos, o docente possa contabilizá-las em forma de especialização cujo certificado é emitido pelo Instituto Superior de Educação da SOCIESC, mantenedora do Centro de Educação Tecnológica Tupy Curitiba. (fls. 390 a 428, 446 e 447)



PROCESSO N.º 754/08

4 – Relatório de Auto-avaliação dos Cursos

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2006	2º	19	3	16
2007	1º	13	1	12
2007	2º	19	-	19
2008	1º	27	3	24

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	11	5	6
2007	2º	8	3	5
2008	1º	2	-	2

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	13	5	8
2007	2º	19	-	19
2008	1º	27	3	24

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2008	1º	30	6	24

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2004	1º	16	-	16
2004	2º	25	-	25
2005	1º	24	2	22

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2004	2º	20	1	19
2005	1º	19	3	16
2005	2º	20	5	15

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2005	1º	24	7	17
2005	2º	19	1	18
2006	2º	18	1	17

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL311C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2005	2º	25	6	19
2006	1º	18	3	15
2006	2º	16	1	15

Curso:	TÉCNICO EM ELETRÔNICA			
Turma:	EL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2006	1º	36	6	30
2006	2º	27	4	23
2007	1º	21	-	21
2007	2º	214	2	19



PROCESSO N.º 754/08

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1º	22	3	19

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME120C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	25	2	23
2008	2º	23	1	22

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1º	65	12	53

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME320C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	36	6	30
2008	2º	25	7	18

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME330C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	40	9	31
2007	2º	32	5	27
2008	3º	26	2	24

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1º	22	3	19

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME120C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	25	2	23
2008	2º	23	1	22

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1º	65	12	53

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME320C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	36	6	30
2008	2º	25	7	18

Curso:	TÉCNICO EM MECÂNICA			
Turma:	ME330C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	40	9	31
2007	2º	32	5	27
2008	3º	26	2	24



PROCESSO N.º 754/08

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2008	1º	35	5	30

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT120C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	28	3	25
2008	2º	17	3	14

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT130C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	41	3	38
2007	2º	39	8	31
208	3º	21	4	17

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT210C			
Turno:	VESPERTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2008	1º	18	1	17

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT230C			
Turno:	VESPERTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	10	1	9
2007	2º	9	-	9
2008	3º	9	-	9

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2008	1º	55	8	47

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT320C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	44	5	39
2008	2º	38	2	36

Curso:	TÉCNICO EM MECATRÔNICA			
Turma:	MT330C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2007	1º	59	14	44
2007	2º	43	13	30
2008	3º	32	2	30



PROCESSO N.º 754/08

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2004	2	29	1	28
2005	1	22	-	22
2005	2	22	2	20
2006	1	18	-	18

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2005	1	22	4	18
2005	2	23	4	19
2006	1	16	3	13
2006	2	13	4	14

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2005	1	25	2	23
2005	2	21	6	15
2006	1	19	1	18
2006	2	13	2	11

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2005	2	26	3	23
2006	1	24	4	20
2006	2	19	2	17
2007	1	17	1	16

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1	34	5	29
2006	2	25	5	20
2007	1	22	1	21
2007	2	22	1	21

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	2	18	-	18
2007	1	18	3	15
2007	2	14	-	14
2008	1	14	-	14

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1	35	5	30
2007	2	30	3	27
2008	1	28	2	26

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	2	15	-	15
2008	1	29	3	26



PROCESSO N.º 754/08

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL210C			
Turno:	VESPERTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1	11	5	6

Curso:	TÉCNICO EM PLÁSTICOS			
Turma:	PL310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1º	26	6	20

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1º	42	5	36
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2004	1º	29	2	27
2005	2º	23	-	23
2005	3º	19	-	19
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2004	1º	25	3	22
2005	2º	20	1	19
2005	3º	24	-	24
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2005	1º	37	1	36
2006	2º	36	6	30
2006	3º	32	2	30
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2005	1º	30	7	22
2006	2º	38	2	36



PROCESSO N.º 754/08

2006	3º	37	-	37
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1º	46	9	37
2006	2º	35	5	30
2007	3º	31	2	29
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1º	17	1	16
2007	2º	16	2	14
2007	3º	19	3	16
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1º	23	3	20
2007	2º	22	5	17
2007	3º	18	7	11
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1º	17	1	16
2007	2º	16	2	14
2007	3º	19	3	16
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	22	3	19
2007	2º	21	1	20
2008	3º	21	6	15
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU210C			
Turno:	VESPERTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	4	1	3
2007	2º	3	-	3
2008	3º	3	-	3
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	22	3	19
2007	2º	33	3	30
2008	3º	31	-	31
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1º	22	3	19
2008	2º	20	-	20
Observação:				



PROCESSO N.º 754/08

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2008	1º	31	4	27
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUALIDADE			
Turma:	QU310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2008	1º	42	6	27
Observação:				

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2004	1º	30	-	30
2004	2º	35	1	34
2005	1	33	4	29
2005	2	27	-	27

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2004	2	14	3	11
2005	1	12	1	11
2005	2	13	1	12
2006	1	11	-	11

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2005	1	30	4	26
2005	2	28	4	24
2006	1	25	1	24
2006	2	20	-	20

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matrículas	Desistentes	Total
2005	1	21	6	15
2005	2	18	7	11
2006	1	10	-	10
2006	2	10	1	9



PROCESSO N.º 754/08

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2005	2	17	4	13
2006	1	12	2	10
2006	2	12	1	11
2007	1	17	-	17

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1	25	7	18
2006	2	19	4	14
2007	1	22	1	21
2007	2	18	1	17

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2006	1	39	8	31
2006	2	30	4	26
2007	1	22	-	22
2007	2	21	1	20

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM110C			
Turno:	MATUTINO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2007	1	35	5	30
2007	2	32	5	27
2008	1	27	1	26

Curso:	TÉCNICO EM QUÍMICA			
Turma:	QM310C			
Turno:	NOTURNO			
Ano	Semestres	Matriculas	Desistentes	Total
2008	1	39	6	33

5 - Comissão Verificadora

A Comissão Verificadora constituída pelo Ato Administrativo n.º 0400/08 do NRE de Curitiba, integrada por Técnicos Pedagógicos do NRE: Amábile Guidolin Rocha – Pedagoga e Licenciada em Educação Artística, Albino Pedro Zanatta – Licenciado em Matemática e como Perita Élem Ribeiro do Valle Poiani – Licenciada em Matemática, emitiu o Laudo Técnico Favorável à Renovação do Credenciamento da Instituição de Ensino, de acordo com a Deliberação n.º 09/06-CEE. (cf. fls. 448 a 468)

O Relatório de Avaliação da Instituição apresenta as seguintes informações:



PROCESSO N.º 754/08

O Centro de Educação Tecnológica Tupy, ofertando cursos de educação profissional de nível médio, é composto por profissionais capacitados para suas funções, de modo a proporcionar aos alunos, condições propícias de aula, tanto em sala de aula como em laboratório, mantendo o ambiente agradável e adequado à prática educacional. Os professores possuem qualificação apropriada procurando sempre aprimorar seus conhecimentos, através de cursos de pós-graduação, de modo a estarem em dia com o mercado de trabalho.

O Colégio conta com diversas instalações equipadas com todos os recursos necessários para o desenvolvimento das práticas propostas e atender com qualidade, utilizando diversos tipos de equipamentos possui televisores, computadores, impressora e espaço informatizado, contando com laboratórios de informática, excelentes laboratórios e biblioteca de qualidade. Os equipamentos disponíveis são novos e de excelente qualidade, proporcionando mais facilidade às equipes pedagógicas e administrativa.

A Direção junto com todos os segmentos da comunidade escolar, no processo de tomada de decisão, tem como objetivo formar técnicos que apresentam as competências necessárias na produção de um ensino de qualidade. Em todos os departamentos da instituição a prioridade é sempre o aluno, que recebe orientações constantes a respeito da necessidade de estudar e aprimorar cada vez mais seus conhecimentos e para isso conta com uma equipe de professores experientes para ministrar aulas teóricas/práticas de qualidade.

A qualidade dos recursos didáticos e metodológicos disponíveis: Mantendo as devidas reposições dos equipamentos didáticos e do acervo bibliográfico, computadores com acesso à internet destinada ao uso para pesquisas, instalação de computadores na biblioteca para que o docentes possam dar continuidade aos seus projetos de estudos com as diversas formas de aplicação.

(...)

Quanto ao número de alunos anualmente matriculados, aprovados, desistentes e transferidos, temos: CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA:

ANO	MATRICULADOS	DESISTENTES	CONCLUINTES
2004	79	04	75
2005	199	30	169
2006	213	28	185
2007	167	13	154 – em curso
2008	66	07	59 – em curso

CURSO TÉCNICO EM ELETRÔNICA

ANO	MATRICULADOS	DESISTENTES	CONCLUINTES
2004	61	--	61
2005	106	18	88
2006	135	19	116
2007	125	11	114
2008	57	09	48 – em curso

CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA

ANO	MATRICULADOS	DESISTENTES	CONCLUINTES
2007	133	22	111 – em curso
2008	161	25	136 – em curso



PROCESSO N.º 754/08

CURSO TÉCNICO EM MECATRÔNICA

ANO	MATRICULADOS	DESISTENTES	CONCLUINTES
2007	269	47	222 – em curso
2008	225	25	200 – em curso

CURSO TÉCNICO EM PLÁSTICOS

ANO	MATRICULADOS	DESISTENTES	CONCLUINTES
2004	29	01	28
2005	161	21	140
2006	199	26	173
2007	175	14	161 – em curso
2008	108	16	92 – em curso

CURSO TÉCNICO EM QUALIDADE

ANO	MATRICULADOS	DESISTENTES	CONCLUINTES
2004	54	05	49
2005	153	08	145
2006	281	29	252
2007	268	38	230 – em curso
2008	148	16	132 – em curso

Após análise dos documentos constantes no processo, do Plano de Curso da verificação “in loco”, constatou-se haver condições quanto aos recursos físicos, materiais e humanos, a veracidade das declarações e as condições necessárias em atendimento à Deliberação n.º 09/06-CEE/PR.

Isto posto, a Comissão de Verificação é de Parecer FAVORÁVEL à Renovação do Credenciamento do Centro Educacional Tecnológico Tupy.

Laudo Conclusivo da Perita

Eu, Élem Ribeiro do Vale Poiani, com Graduação em Matemática, RG n.º 5.402.022-8, em visita realizada no Centro de Educação Tecnológica Tupy, localizada na Avenida Senador Salgado Filho, n.º 1474 – Bairro: Guabirota – Município de Curitiba/PR, mantido pela Sociedade Educacional de Santa Catarina, visando à Renovação do Credenciamento do Estabelecimento de Ensino, declaro parecer favorável para a continuidade do funcionamento dos Cursos Técnicos Profissionalizantes, no referido Estabelecimento, por apresentar instalações adequadas para a realização dos mesmos, contando com salas de aula teórica, com biblioteca e laboratórios adequados para o atendimento das aulas práticas.

Consta às folhas 471, Folha de Despacho da Assessoria Jurídica/SEED, nos seguintes termos:

(...)

Portanto, entende esta Assessoria Jurídica que a CEF/SEED pode prosseguir na análise do pedido de fls. 03, vez que não há óbice legal no que se refere aos requisitos das Certidões.



PROCESSO N.º 754/08

II – VOTO DA RELATORA

Considerando o exposto e o Parecer n.º 3226/08-CEF/SEED, somos pela renovação do credenciamento do Centro de Educação Tecnológica Tupy, do Município de Curitiba, mantido pela Sociedade Educacional de Santa Catarina, para a oferta da Educação Profissional Técnica de Nível Médio, a partir de 2007, pelo prazo de cinco anos, de acordo com o estabelecido no parágrafo único, artigo 34, da Deliberação n.º 09/06-CEE/PR.

Recomenda-se que a formação pedagógica dos coordenadores de cursos e docentes seja meta a ser implantada pela instituição.

Encaminhe-se:

a) o presente Parecer à Secretaria de Estado da Educação para a expedição do Ato de renovação do Credenciamento;

b) o presente processo ao Estabelecimento de Ensino, ao qual caberá a guarda do mesmo, para constituir acervo e fonte de informação.

É o Parecer.

CONCLUSÃO DA CÂMARA

A Câmara de Planejamento aprova, por unanimidade, o Voto da Relatora.
Curitiba, 16 de dezembro de 2008.

DECISÃO DO PLENÁRIO

O Plenário do Conselho Estadual de Educação aprovou, por unanimidade, a Conclusão da Câmara.
Sala Pe. José de Anchieta, em 16 de dezembro de 2008.