



PROCESSOS Nº 103/10	PROCOLOS Nº 7.580.785-6
162/10	10.163.858-8
164/10	10.110.528-8
180/10	10.083.317-4
188/10	10.137.387-8
252/10	10.163.979-7
362/10	10.153.180-5
477/10	10.083.103-1
478/10	10.083.106-6
487/10	10.178.274-3
577/10	10.153.177-5
578/10	10.217.270-1
815/10	10.120.208-9

PARECER CEE/CEB N.º 986/10

APROVADO EM 06/10/10

CÂMARA DE EDUCAÇÃO BÁSICA

INTERESSADO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEED/DET

MUNICÍPIO: CURITIBA

ASSUNTO: Pedido de Autorização para o Funcionamento do Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, Integrado ao Ensino Médio.

RELATORES: ARNALDO VICENTE, CLEMENCIA MARIA FERREIRA RIBAS, DAGMAR JOÃO BRASIL, DARCI PERUGINE GILIOLI, JOSÉ REINALDO ANTUNES CARNEIRO, LUCIANO PEREIRA MEWES, MARIA DAS GRAÇAS FIGUEIREDO SAAD, MARIA LUIZA XAVIER CORDEIRO, E ROMEU GOMES DE MIRANDA

### I – RELATÓRIO

1. A Secretaria de Estado da Educação encaminha a este Conselho os protocolados em referência, constando os dados informados no quadro abaixo, os quais a Direção dos estabelecimentos de ensino solicita Autorização de Funcionamento do Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, Integrado ao Ensino Médio.

Processo	Ofício	NRE/DATA A PROT OC OLO	Estabelecimento de Ensino	Município	Credenciamento/Renov ação Credenciamento
103/10	116/10- GS/SEED	Curitiba, 30/04/09	Colégio Estadual Bento Munhoz da Rocha Neto – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Curitiba	Resolução Secretarial nº 1035/06 de 24/03/06



PROCESSOS N° 103/10 e outros

Processo	Ofício	NRE/DATA DO PROTOCOLO	Estabelecimento de Ensino	Município	Credenciamento/Renovação Credenciamento
162/10	255/10-GS/SEED	Cascavel, 22/10/09	Colégio Estadual Padre Carmelo Perrone – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Cascavel	Resolução Secretarial n° 1057/10 de 22/03/10
164/10	252/10-GS/SEED	Curitiba, 21/09/09	Colégio Estadual Francisco Zardo – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Curitiba	Parecer CEE/CEB n° 680/10 de 06/07/10
180/10	325/10-GS/SEED	Francisco Beltrão, 21/10/09	Colégio Estadual Doze de Novembro – Ensino Médio e Profissional	Realeza	Resolução Secretarial n° 4400/08 de 22/09/08
188/10	356/10-GS/SEED	União da Vitória, 14/09/09	Colégio Estadual São Cristóvão – Ensino Fundamental Médio e Profissional	União da Vitória	Resolução Secretarial n° 5827/08 de 17/12/08
252/10	376/10-GS/SEED	Cascavel, 04/11/09	Colégio Estadual Amancio Moro – Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional	Corbélia	Resolução Secretarial n° 4047/09 de 25/11/09
362/10	613/10-GS/SEED	Foz do Iguaçu, 29/09/09	Colégio Estadual João Manoel Mondrone – Ensino Fundamental, Médio, Profissional e Normal	Medianeira	Resolução Secretarial n° 5358/08 de 21/11/08
477/10	833/10-GS/SEED	Francisco Beltrão, 30/09/09	Colégio Estadual Padre Cirilo – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Capanema	Resolução Secretarial n° 1235/08 de 27/03/08
478/10	844/10-GS/SEED	Francisco Beltrão, 30/09/09	Colégio Estadual Humberto de Campos – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Santo Antonio do Sudoeste	Resolução Secretarial n° 4399/08 de 22/09/08
487/10	955/10-GS/SEED	Telêmaco Borba, 06/10/09	Colégio Estadual Jardim Alegre – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Telêmaco Borba	Resolução Secretarial n° 3489/09 de 23/10/09
577/10	1133/10-GS/SEED	Foz do Iguaçu, 29/09/09	Colégio Estadual Dom Manoel Konner – Ensino Fundamental, Médio, Profissional e Normal	Santa Terezinha de Itaipu	Parecer CEE/CEB n° 535/10 de 06/05/10



PROCESSOS N° 103/10 e outros

Processo	Ofício	NRE/DATA DO PROTOCOLO	Estabelecimento de Ensino	Município	Credenciamento/Renovação Credenciamento
578/10	1129/10-GS/SEED	Pato Branco, 26/10/09	Colégio Estadual Dom Carlos – Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional	Palmas	Parecer CEE/CEB n° 517/10 de 06/05/10
815/10	1720/10	Irati, 19/10/09	Colégio Estadual Duque de Caxias – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Irati	Parecer CEE/CEB n° 580/10 de 08/06/10

## 2 – Dados Gerais do Curso

- Curso: Técnico em Informática
- Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação
- Carga Horária Total do Curso: 3333 horas
- Regime de Funcionamento: de 2ª a 6ª feira, nos períodos manhã, tarde e noite
- Regime de Matrícula: anual
- Período de integralização do curso: mínimo de 04 anos e máximo de 05 anos
- Requisitos de Acesso: ter concluído o Ensino Fundamental
- Modalidade de Oferta: presencial, Integrado

## 3 – Justificativa

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.

A organização dos conhecimentos, no Curso Técnico em Informática enfatiza o resgate da formação humana onde o aluno, como sujeito histórico, produz sua existência pelo enfrentamento consciente da realidade dada, produzindo valores de uso, conhecimentos e cultura por sua ação criativa.



## PROCESSOS N° 103/10 e outros

### **4 – Objetivos**

- 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 teórico-práticas na área de informática com a finalidade de consolidar o “saber fazer”.
- e) Formar para o exercício da cidadania, com entendimento da realidade social, econômica, política e cultural do mundo do trabalho, para a atuação de forma ética como sujeito histórico.
- f) Proporcionar a formação de um profissional capaz de identificar os elementos básicos da informática, os sistemas operacionais, as diferentes linguagens de programação e os elementos de qualidade de software, multimídia, conhecimento técnico para aperfeiçoar e desenvolver a automação das tarefas relacionadas ao cotidiano da vida profissional.
- g) Preparar profissional de nível técnico com capacidade para criar e manter projetos de software simples.
- h) Fornecer ao educando a competência para preparar o ambiente computacional para instalação/operação de sistemas.
- i) Formar profissional com competência para especificar sistemas computacionais.
- j) Destacar em todo o processo educativo a importância da preservação dos recursos e do equilíbrio ambiental.

### **5 – Perfil Profissional de Conclusão do Curso**

O Técnico em Informática, domina conteúdos e processos básicos relevantes do conhecimento científico, tecnológico, cultural e das diferentes modalidades de linguagem necessárias para a autonomia intelectual e moral.

O Técnico em Informática estará apto para desenvolver programas de computador, seguindo as especificações e paradigmas da lógica de programação e das linguagens de programação. Utiliza ambientes de desenvolvimento de sistemas, sistemas operacionais e banco de dados. Realiza testes de *software*, mantendo registro que possibilitem análises e refinamento dos resultados. Executa manutenção de programas de computadores implantados.

### **6 – Articulação com o Setor Produtivo**

Os estabelecimentos de ensino mantêm convênios com empresas e os termos de convênio estão anexados aos respectivos processos.



PROCESSOS N° 103/10 e outros

### 7 – Organização Curricular

O Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, Integrado ao Ensino Médio, apresenta o regime de matrícula anual, organizado por disciplinas.

#### Matriz Curricular Curso Técnico em Informática - Integrado

Matriz Curricular												
Estabelecimento:												
Município:												
Curso: TÉCNICO EM INFORMÁTICA												
Forma: Integrada						Implantação gradativa a partir do ano:						
Turno:						Carga Horária: 4000 horas/aula - 3333 horas						
Módulo: 40						Organização: Seriada						
DISCIPLINA	SÉRIES								hora/ aula	hora		
	1ª		2ª		3ª		4ª					
	T	P	T	P	T	P	T	P				
1	ANÁLISES E PROJETOS										160	133
2	2									80	67	
3							1	1		80	67	
4			2		2					160	133	
5	2		2		2		2			320	267	
6	2		2		2		2			320	267	
7	2		2		2					240	200	
8	1	1								80	67	
9					2		2			160	133	
10			2		2		2			240	200	
11	1	1								80	67	
12					1	2	2	1		240	200	
13	2		2		2					240	200	
14	2		2		2		2			320	267	
15	1	2	1	2						240	200	
16	2		2		2					240	200	
17	2		2							160	133	
18							2	2		160	133	
19	2		2		2		2			320	267	
20			1	1	1	1				160	133	
<b>TOTAL</b>		<b>25</b>		<b>25</b>		<b>25</b>		<b>25</b>		<b>4000</b>	<b>3333</b>	



PROCESSOS N° 103/10 e outros

## **8 – Critérios de Aproveitamento de Conhecimentos e Experiências Anteriores**

Este curso não prevê aproveitamento de estudos.

## **9 – Critérios de Avaliação**

A avaliação será entendida como um dos aspectos do ensino pelo qual o professor estuda e interpreta os dados da aprendizagem e de seu próprio trabalho, com as finalidades de acompanhar e aperfeiçoar o processo de aprendizagem dos alunos, bem como diagnosticar seus resultados, e o seu desempenho, em diferentes situações de aprendizagem.

Preponderarão os aspectos qualitativos da aprendizagem, considerada a interdisciplinaridade e a multidisciplinaridade dos conteúdos, com relevância à atividade crítica, à capacidade de síntese e à elaboração sobre a memorização, num processo de avaliação contínua, permanente e cumulativa.

A avaliação será expressa por notas, sendo a nota mínima para aprovação - 6,0 (seis vírgula zero).

## **10 – Plano de Avaliação do Curso**

O Curso será avaliado com instrumentos específicos, construídos pelo apoio pedagógico do estabelecimento de ensino para serem respondidos (amostragem de metade mais um) por alunos, professores, pais de alunos, representante(s) da comunidade, conselho escolar, APMF.

Os resultados tabulados serão divulgados, com alternativas para solução.

## **11 – Certificação**

O aluno que concluir com sucesso, o Curso Técnico em Informática conforme organização curricular aprovada, receberá o Diploma de Técnico em Informática.

## **12 – Corpo Docente**

A indicação para coordenadores e docentes do referido curso atende ao estabelecido nos incisos XII e XIV, do artigo 22, da Deliberação nº 09/06-CEE/PR, conforme Anexos I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII e XIII.

## **13 – Recursos Físicos e Materiais**

A descrição dos recursos físicos e materiais consta dos respectivos protocolados.



PROCESSOS N° 103/10 e outros

#### **14 – Práticas Profissionais**

As Práticas Profissionais estão descritas nos respectivos processos.

#### **15 – Comissão Verificadora**

As Comissões Verificadoras foram constituídas por Atos Administrativos dos Núcleos Regionais de Educação, integradas por Técnicos Pedagógicos e peritos que emitirão Laudos Técnicos favoráveis à Autorização de Funcionamento do Curso Técnico em Informática – Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação, Integrado ao Ensino Médio, nos estabelecimentos de ensino pertencentes aos municípios citados no quadro inicial, conforme o estabelecido no artigo 44 da Deliberação n° 09/06-CEE/PR.

Note-se que os peritos designados para cada protocolado, encontram-se relacionados nos anexos I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII e XIII.

Com relação às ressalvas da Vigilância Sanitária e Corpo de Bombeiros constam, nos respectivos processos, os comprovantes dos protocolos referentes à solicitação de providências a mantenedora.

### **II – VOTO DOS RELATORES**

Considerando o exposto e os Parecer do DET/SEED, aprovamos o Plano do Curso Técnico em Informática, Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação – Integrado ao Ensino Médio, e votamos pela autorização para o funcionamento do referido curso, a partir da data de publicação do ato autorizatório, carga horária de 3333 horas, período mínimo de integralização do curso de 04 anos, organização curricular anual, presencial, dos estabelecimentos de ensino a seguir, sendo mantidos pelo Governo do Estado do Paraná, conforme estabelecido na Deliberação n° 09/06 – CEE/PR:

<b>Processo</b>	<b>NRE</b>	<b>Estabelecimento de Ensino</b>	<b>Município</b>	<b>Parecer DET/SEED</b>	<b>Vagas por turma</b>
103/10	Curitiba	Colégio Estadual Bento Munhoz da Rocha Neto – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Curitiba	724/09 de 30/12/09	30
162/10	Cascavel	Colégio Estadual Padre Carmelo Perrone – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Cascavel	699/09 de 21/12/09	40
164/10	Curitiba	Colégio Estadual Francisco Zardo – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Curitiba	10/10 de 12/01/10	40
180/10	Francisco Beltrão	Colégio Estadual Doze de Novembro – Ensino Médio e Profissional	Realeza	31/10 de 25/01/10	mín. 30 e máx. 40



PROCESSOS N° 103/10 e outros

Processo	NRE	Estabelecimento de Ensino	Município	Parecer DET/SEED	Vagas por turma
188/10	União da Vitória	Colégio Estadual São Cristóvão – Ensino Fundamental Médio e Profissional	União da Vitória	36/10 de 26/01/10	35
252/10	Cascavel	Colégio Estadual Amancio Moro – Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional	Corbélia	33/10 de 25/01/10	36
362/10	Foz do Iguaçu	Colégio Estadual João Manoel Mondrone – Ensino Fundamental, Médio, Profissional e Normal	Medianeira	84/10 de 22/02/10	40
477/10	Francisco Beltrão	Colégio Estadual Padre Cirilo – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Capanema	135/10 de 15/03/10	30
478/10	Francisco Beltrão	Colégio Estadual Humberto de Campos – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Santo Antonio do Sudoeste	136/10 de 15/03/10	40
487/10	Telêmaco Borba	Colégio Estadual Jardim Alegre – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Telêmaco Borba	148/10 de 19/03/10	mín. 30 e máx. 40
577/10	Foz do Iguaçu	Colégio Estadual Dom Manoel Konner – Ensino Fundamental, Médio, Profissional e Normal	Santa Terezinha de Itaipu	131/10 de 09/03/10	40
578/10	Pato Branco	Colégio Estadual Dom Carlos – Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional	Palmas	153/10 de 23/03/10	40
815/10	Irati	Colégio Estadual Duque de Caxias – Ensino Fundamental, Médio e Profissional	Irati	109/10 de 02/03/10	40

Determina-se à mantenedora que:

a) sejam tomadas as providências necessárias referentes às ressalvas apontadas neste Parecer;

b) a formação pedagógica da coordenação e docentes seja ação a ser implementada.





PROCESSOS N° 103/10 e outros

Recomenda-se à Instituição de Ensino que:

a) sejam tomadas as devidas providências quanto ao registro “on line” no SISTEC – Sistema de Informação e Supervisão de Educação Profissional e Tecnológica;

b) os procedimentos didático-pedagógicos apresentados neste Plano de Curso deverão ser incorporados no Regimento Escolar.

Encaminhe-se:

a) o Parecer à Secretaria de Estado da Educação para a expedição dos Atos Autorizatórios do referido curso;

b) os processos aos Estabelecimentos de Ensino, para constituir acervo e fonte de informação.

É o Parecer.

#### DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Básica aprova, por unanimidade, o Voto dos Relatores.  
Curitiba, 06 de outubro de 2010.

Romeu Gomes de Miranda  
Presidente do CEE

Maria Luiza Xavier Cordeiro  
Presidente da CEB



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo I**

<b>Colégio Estadual Bento Munhoz da Rocha Neto – Ensino Fundamental, Médio e Profissional</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenador/Curso</b>	Luis Eduardo de Freitas	Tecnólogo em Processamento de Dados; MBA em Gestão Empresarial Integrado
<b>Perito designado</b>	Antonio Renato Margaridi Junior	Tecnólogo em Processamento de Dados

Quadro de Docentes

<b>NOME</b>	<b>RG</b>	<b>FORMAÇÃO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
Marcos Rogério Mazetti	5721699-9	Tecnólogo em Processamento de Dados	Informática Instrumental Análise e Projetos
Emerson Antônio	50471446	Ciência da Computação	Fundamentos e Arquitetura de Computadores Suporte Técnico
Priscila de Moraes Coppi	9688309-9-7	Tecnologia em Processamento de Dados	Internet e Programação Web Linguagem de Programação
João Carlos de Moraes Coppi	6272242-2	Tecnologia em Processamento de Dados	Banco de dados Redes e sistemas operacionais
Nilcéia Bueno de Oliveira	4/20362-7	Letras	Ingles Técnico
Geni Rehbein de Lima Boza	3495653-7	Matemática	Matemática Aplicada
Marlei Levina Savordelli	9980328-2	Letras	Prática Discursiva e Linguagens
Anne Marie V R Zimmerman	8324387-2	Educação Artística	Arte
Rosangela Loyola Basso	4183895-7	Biologia	Biologia
Dulce M de F R de Oliveira	3084306-1	Educação Física	Educação Física
Maria D P Ventura	3466345-9	Filosofia	Filosofia
Fabiano Stoiev	5156798-6	História	História
Aline Dossa Mendes	6899629-5	Química	Química
Jucimar Svidnicki	6979390-8	Geografia	Geografia
Maria E V Bussador	885597-8	Ciências Sociais	Sociologia
Rafaela A D A Oliveira	6192827-8	Matemática	Física



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo II**

<b>Colégio Estadual Padre Carmelo Perrone – Ensino Fundamental, Médio e Profissional</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenadora/Curso</b>	Marciana Pelin Kliemamnn	Tecnóloga em Processamento de Dados
<b>Perito designado</b>	José Clóvis de Los Santos	Bacharel em Sistemas de Informação

XVII- RELAÇÃO DE DOCENTES

000180  
Prot. Geral

<b>DISCIPLINA</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>HABILITAÇÃO</b>
ANÁLISES E PROJETOS	ANDERSON MATOSO	Tec. em análise e Desenv. de Sistema Tecnólogo
ARTE	TELMA SANTANA SERAFINI	Educação Artística
BANCO DE DADOS	ALESSANDRA MARIA UHL	Bacharel em Sistema de Informação
BIOLOGIA	SUZANA CATELI DE CARVALHO	Ciências
EDUCAÇÃO FÍSICA	EDEMILSON PEREIRA	Educação Física
FILOSOFIA	GELSSI MARLI MULLER FERREIRA	Bacharel em Filosofia
FÍSICA	ROSIMARI DALLACORT MUNIZ	Física
FUND.E ARQ. DE COMPUTADORES	ANDERSON MATOSO	Tec. em análise e Desenvolv. de Sistema Tecnólogo
GEOGRAFIA	CARMEN LUIZA RICARDI	Geografia
HISTÓRIA	ELIS REGINA VERIDIANO FRANCO	História
INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	GEZIEL DOS SANTOS	Tec em Processamento de Dados
INTERNET E PROGRAMAÇÃO WEB	ALESSANDRA MARIA UHL	Bacharel em Sistema de Informação
LEM – INGLÊS	VERONICA KOVALCHUK	Letras
LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	LUCIANA APARECIDA BRAVIM	Letras
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	MARCIANA PELIN KLIEMANN	Tec em Processamento de Dados
MATEMÁTICA	ELISIANDRA ROHDE	Matemática
QUÍMICA	MARCOS JOSÉ DE BARROS	Química
REDES E SISTEMAS OPERACIONAIS	JOSIMAR POSTAL	Ciência da Computação
SOCIOLOGIA	MARCIANO KLIEMANN	Bacharel em Ciências Sociais
SUPORTE TÉCNICO	GEZIEL DOS SANTOS	Tec em Processamento de Dados



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo III**

<b>Colégio Estadual Francisco Zardo – Ensino Fundamental, Médio e Profissional</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenador/Curso</b>	Luiz Eduardo de Freitas	Tecnólogo em Processamento de Dados
<b>Perito designado</b>	Antonio Renato Margaridi Junior	Tecnólogo em Processamento de Dados

<b>NOME</b>	<b>Nº RG</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>FORMAÇÃO</b>
Emerson Antonio Klisiewicz	5.047.144-6	-Análises e Projetos -Banco de Dados -Redes e Sist. Oper.	Ciência da Computação
Marcos Rogério Mazetti	5.721.699-9	-Fund. e Arq. de Comp. -Informática Instrumental -Internet e Prog. Web	Tecnólogo em Processamento de Dados
Valdecir Borges do Rego	5.623457-8	-Linguagem de Programação -Suporte Técnico	Processamento de Dados
Marilise Maria Benato Stival	1.842.136-4	-Arte	Educação Artística
Marion Ribeiro	4.835.980-9	-Biologia	Ciências /Biologia
Camila Tochetto	7.012.466-1	-Educação Física	Educação Física
José Alves Damasceno	4.713.301-7	-Filosofia	Filosofia
Elias Cicero Mattar Sobrinho	1.818.688-1	-Física	Física
Alexander Bassoli Honeger	6.268.609-0	-Geografia	Geografia
Ingrid Dagmar Becker		-História	História
Carmen Cinthia C. Beraldo	6.447.361-1	-LEM -Inglês	Letras Português Inglês
Patrícia Marina A Paulin	5.900.062-4	-Lingua Portuguesa e Literatura	Letras Português e Inglês
Márcia Peixoto Rocha da Silva	9.654.468-5	-Matemática	Matemática
Lanamar Cleusa Pianaro	1.842.135	-Química	Química
Antonio Carlos Anhaia	3.958.204-0	-Sociologia	Ciênc. Sociais



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo IV**

Colégio Estadual Doze de Novembro – Ensino Médio e Profissional		
	Nome	Formação
<b>Coordenador/ Curso</b>	Alceni Luis Faustino	Superior Sequencial de Formação Específica em Informática Empresarial e Mídias Interativas
<b>Perita designada</b>	Micheli Mara Pereira	Bacharel em Sistemas de Informação

**COLEGIO ESTADUAL DOZE DE NOVEMBRO - ENSINO MÉDIO E PROFISSIONAL**

**12 – RELAÇÃO DE DOCENTES**

	NOME	DISCIPLINA	HABILITAÇÃO
1	Anderson Jose Schmitz	Análises e Projetos	Informática Empresarial com Mídias Interativas
2	Janete Lourdes Stein Deparis	Arte	Artes Plásticas
3	Anderson Jose Schmitz	Banco de Dados	Informática Empresarial com Mídias Interativas.
4	Neusa da Silva	Biologia	Ciências
5	Agostino Munaro	Educação Física	Educação Física
6	Cristianela Suzin	Filosofia	Filosofia
7	Ivete Rosalina R. Matciulevicz	Física	Física
8	Alceni Luis Faustino	Fundamentos e Arquitetura de Computadores	Informática Empresarial com Mídias Interativas
9	Izabel Cristina Scalabrin	Geografia	Geografia
10	Therézinha F. Garcia	História	História
11	Anderson Jose Schmitz	Informática Instrumental	Informática Empresarial com Mídias Interativas.
12	Edson Giusti Danieli	Internet e Programação Web	Informática Empresarial com Mídias Interativas.
13	Solange Regina Pioresan Golin	LEM - Inglês	Letras-Port.-Inglês e Respectives Literaturas Especialização em Educadores de Jovens e Adultos
14	Jane Therézinha Lorenzetti Fontana	Lingua Portuguesa e Literatura	Português e Literaturas da Lingua Portuguesa
15	Alceni Luis Faustino	Linguagem de Programação	Informática Empresarial com Mídias Interativas.
16	Silvana Marta Marcello	Matemática	Met. do Ensino da Matemática – Educ. Matemática
17	Miro Alfonso Klinger	Química	Química
18	Therézinha F. Garcia	Sociologia	Sociologia
19	Edson Giusti Danieli	Redes e Sistemas Operacionais	Informática Empresarial com Mídias Interativas.
20	Edson Giusti Danieli	Suporte Técnico	Informática Empresarial com Mídias Interativas.






PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo V**

<b>Colégio Estadual São Cristóvão – Ensino Fundamental, Médio e Profissional</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenadora/Curso</b>	Miriam F. de Lima	Tecnóloga em Processamento de Dados
<b>Perito designado</b>	Everton Luiz Steniski	Bacharel em Informática



## Colégio Estadual São Cristóvão

ENSINO FUNDAMENTAL, MÉDIO E PROFISSIONAL

Av. Dona Júlia Amazonas, s/n.º  
CGC (APM) 81641961/0001-87  
CEP 84600-000

Distrito de São Cristóvão  
Fone/Fax: (0\*\*42) 3524-2090  
União da Vitória - PR

Corpo Docente	Graduação	Disciplina que Leciona
Luciola de Paula E Souza;	Educ. Artística, História da Arte, Artes Plástica.	Arte
Andréa Cristina Ribeiro	Artes Visuais	Arte
João Maria Sant'Anna	Ciências, Matemática e Biologia.	Biologia
Ricardo Rabelo	Educação Física	Educação Física
Divanzir de Lima Junior	Educação Física	Educação Física
Luiz Carlos Estevão Caus	Educação Física	Educação Física
Marcel Flenik Santos;	Filosofia	Filosofia
Alois Fudal	Ciências, Matemática e Física.	Física
Nelson Valdir Karpinski	Geografia	Geografia
Tania Salet Bughay Kusma	História	História
Eliane Salet Zapotoczny da Silva	História	História
Adilson Machado	Português e Literatura da Língua Portuguesa	Língua Portuguesa
Alma Weber da silva	Português e Literatura da Língua Portuguesa e Literat. inglesa	Língua Portuguesa
Adelheit Hobi Zimmer	Letras, Português e Espanhol	Língua Portuguesa
Marisane Lopedote	Letras, Português e Inglês	Língua Portuguesa
Rosicler Kusma	Letras, Português e Inglês	Língua Portuguesa
Acir Senn	Ciências e Matemática	Matemática
Antonio Carlos Machnicki	Ciências e Matemática	Matemática
Ana Lucia Tomachesky;	Ciências e Matemática	Matemática
Ingrid Hildegard Dammann	Ciências e Matemática	Matemática
Luiza Carolina Petla	Ciências e Matemática	Matemática
Silvio Sliwinski	Química Experimental	Química
Cristiane Elizabeth Gabiec	Química	Química
Adriana Araújo de Souza	Química	Química
Marcel Flenik Santos	Filosofia	Sociologia
Sandra Aparecida de Paula e Souza	Geografia, História e História Social	Sociologia
Rosecler Zipperer	Letras, Português e Inglês	LEM Inglês
Mariliza Cristina Jagher	Letras, Português e Inglês	LEM Inglês

**Observação quanto ao Corpo Docente:** Há em nosso Estabelecimento de Ensino 02 (dois) professores concursados, para as disciplinas específicas do curso Técnico em Informática, os demais, serão contratados no início do curso.



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo VI**

<b>Colégio Estadual Amancio Moro – Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional 103-10</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenador/ Curso</b>	Márcio Antonio Auache	Tecnólogo em Processamento de Dados
<b>Perito designado</b>	José Clóvis de Los Santos	Bacharel em Sistemas de Informação

**RELAÇÃO DOCENTES/ DISCIPLINAS/ HABILITAÇÕES**

DOCENTE	DISCIPLINA	HABILITAÇÃO
Inês Furtado	Arte	Educação Artística
Aline Lillian Prestes	Biologia	Ciências /Biologia
Solange A. Peffer	Educação Física	Educação Física
Elenice Teresinha Miranda	Filosofia	Filosofia
Rosana Margareth G. Lardini	Física	Física
Zélia R. De Almeida	Geografia	Geografia
Otacíir Luiz Di Bernardo	História	História
Vânia Lucia Meier	Língua Portuguesa e Literatura	Letras/Português- Inglês
Marli Ivete Gongora Surdi	Matemática	Ciências
Irene de S. Martins Simões	Química	Química
Luiz claudio Inocencio	Sociologia	Filosofia
Kelly Cristine Bernardi	Análises e projetos	T. Processamento de dados
Silvia Wurmeister Soares	LEM: Inglês	Letras/Português-inglês
Michele Bosquetti	Banco de dados	T. Processamento de dados
Cassio Miyke	Fundamentos e arquitetura de computadores	T. em Processamento de dados
Marcio Antonio Auache	Informática Instrumental	T. Processamentos de dados
Kelly Cristine Bernardi	Internet e programação Web	T. Processamento de dados
Cassio Miyke	Linguagem de programação	T. Processamentos de dados
Michele Bosquetti	Redes e sistemas operacionais	T. Processamento de dados
Kelly Cristine Bernardi	Suporte técnico	T. Processamento de dados



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo VII**

<b>Colégio Estadual João Manoel Mondrone – Ensino Fundamental, Médio, Profissional e Normal</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenador/ Curso</b>	Fábio dos Santos	Bacharel em Ciência da Computação
<b>Perito designado</b>	Alex Roveda	Bacharel em Sistemas de Informação

<b>PROFESSOR</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>HABILITAÇÃO</b>
DANIELE WOLFART	ANÁLISES E PROJETOS	TECNOLOGIA EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
SALETE ROSA MOTTER	ARTE	DESENHO
DANIELE WOLFART	BANCO DE DADOS	TECNOLOGIA EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
IZELME FRANCIELLI PUERARI	BIOLOGIA	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
LUÍS ANTONIO COSTENARO	EDUCAÇÃO FÍSICA	EDUCAÇÃO FÍSICA
AMARILDO SILVEIRA DE ÁVILA	FILOSOFIA	FILOSOFIA
ROSANGELA ALVES FERNEDA	FÍSICA	FÍSICA
ANDRÉA PAVEI SCHMOELLER	FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA E COMPUTADORES	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
CECÍLIA BERNARDI REGINATTO	GEOGRAFIA	GEOGRAFIA
MARIA DE FÁTIMA CAMARGO	HISTÓRIA	HISTÓRIA
JAQUELINE NITSCHÉ	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
JAQUELINE NITSCHÉ	INTERNET E PROGRAMAÇÃO WEB	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
MAGDA SUZANA STAUDT RODRIGUEZ DE ALMEIDA	LEM - INGLÊS	LETRAS
EMA LUIZA PIASSON	LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	LÍNGUA PORTUGUESA
DANIELE WOLFART	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	TECNOLOGIA EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
DANUSA WINTER	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA
SANDRA INES DE MATTIA DE SOUSA	QUÍMICA	QUÍMICA
JAQUELINE NITSCHÉ	REDES E SISTEMAS OPERACIONAIS	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
AMARILDO SILVEIRA DE ÁVILA	SOCIOLOGIA	FILOSOFIA
ANDRÉA PAVEI SCHMOELLER	SUPORTE TÉCNICO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO





PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo VIII**

Colégio Estadual Padre Cirilo – Ensino Fundamental, Médio e Profissional		
	Nome	Formação
<b>Coordenador/ Curso</b>	Vicente Tubiana	Curso Superior Sequencial de Formação Específica em Informática Empresarial com Mídias Interativas
<b>Perita designada</b>	Micheli Mara Pereira	Bacharel em Sistemas de Informação

**CORPO DOCENTE**

011409 24 Ju  
CEE/PTG  
Fl. 151  
EP/NRE

Nº DE ORDEM	NOME	DISCIPLINA	HABILITAÇÃO
01	JEFERSON FABIANO KUHN	ANÁLISES E PROJETOS	Informática Empresarial com Mídias Interativas
02	LUCILENE VALOÁ DE SOUZA	ARTE	Ed. Artística c/ habilitação em Artes Plásticas
03	MARCIO PIETROBELLI	BANCO DE DADOS	Informática Empresarial com Mídias Interativas
04	NEUSA LISNEI GAIS	BIOLOGIA	Ciênc. Biológicas/Esp. Adm. , Sup. Orient. Educacional
05	EDSON OLIVIO TOVO	ED. FÍSICA	Ed. Física/Esp. Mag. da Educ. Básica
06	ALVACIR LUIZ RISTOF	FILOSOFIA	Filosofia/Esp. Ed. De Jovens e Adultos
07	JULIANA DE M. S. NOTTAR	FÍSICA	Física/Esp. Sup. Orient. Gestão escolar
08	JEFERSON FABIANO KUHN	FUNDAMENTOS E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	Informática Empresarial com Mídias Interativas
	DARCY C. LAZZAROTTO	GEOGRAFIA	Geografia/Esp. Hist/Geog/Meio ambiente
10	SONIA SOFIA W. KONZEN	HISTÓRIA	História/Esp. Metod. De Hist.
11	ALESSANDRO TUBIANA	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	Informática Emp. com Mídias Interat./Esp. Implantação de Software livre
12	ALESSANDRO TUBIANA	INTERNET E PROGRAMAÇÃO WEB	Informática Emp. com Mídias Interat./Esp. Implantação de Software



PROCESSOS N° 103/10 e outros

13	ELIANA S. BERFT	L.E.M. - INGLÊS	Letras-Port-Ingl./Esp.Sup. Orient. Escolar
14	TANIA REGINA DA ROSA KONZEN	LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	Port-Ingl./Esp. L. Port.
15	MARCIO PIETROBELLI	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	Informática Empresarial com Mídias Interativas
16	ROSANE COPPINI MARTINI	MATEMÁTICA	Ciênc./Esp. Matemática
17	MARTA MARONEZ KIRST	QUÍMICA	Química
18	ALESSANDRO TUBIANA	REDES E SISTEMAS OPERACIONAIS	Informática Emp. com Mídias Interat./Esp. Implantação de Software livre
19	ALVACIR LUIZ RISTOF	SOCIOLOGIA	Filosofia/Esp.Ed. De Jovens e Adultos
20	MARCIO PIETROBELLI	SUPORTE TÉCNICO	Informática Empresarial com Mídias Interativas



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo IX**

Colégio Estadual Humberto de Campos – Ensino Fundamental, Médio e Profissional		
	Nome	Formação
<b>Coordenador/ Curso</b>	Ronecleverson Ferrari	Bacharel em Administração; Especialização em Administração Financeira, Contábil e Controladoria
<b>Perita designada</b>	Micheli Mara Pereira	Bacharel em Sistemas de Informação

**RELAÇÃO DE DOCENTES**

CORPO DOCENTE			
Nº	PROFESSOR(A)	DISCIPLINA	HABILITAÇÃO
01	Ariso Favero	Análise e Projetos	Sistemas de Informação
02	Loureni Aparecida Bastiani	Arte	Ed. Artística/Esp. Educ. De Jovens e Adultos.
03	Adriana Aparecida Legramante	Banco de Dados	Ciências Contábeis
04	Iracema Sebben Falcade	Biologia	Ciências/Esp. Magistério da Educação Básica.
05	Mariza Helena Locateli Almeida	Educação Física	Ed. Física/Esp. Ed. Física Escolar.
06	Rejane Aparecida de Barros Cogo	Filosofia	Filosofia/Esp. Supervisão e Orientação Escolar.
07	Elisabete Dall Bello Nazari	Física	Matemática/Esp. em Ensino de Física.
08	Fabio Giaretta	Fundamentos e Arquitetura de Computadores	Tecnologia em Informática
09	José Marcos Sinhorini	Geografia	Geografia/Esp. em Ensino de Geografia.
10	Beatriz Antonia Hensel Santi	História	História/Esp. Magistério da Educação Básica.
11	Cleber de Souza Relli	Informática Instrumental	Sistemas de Informação/Esp. Ciências Exatas e da Terra-Ciência da Computação.
12	Ariso Favero	Internet e Programação WEB	Sistemas de Informação
13	Lucinara Bueno da Silva dos Santos	L.E.M. - Inglês	Letras/Esp. Metodologia do Ensino de Língua Inglesa.
14	Sonia Maria Servelin Ortolan Dias	Língua Portuguesa e Literatura	Letras/Esp. Língua Portuguesa.
15	Cleber de Souza Relli	Linguagem de Programação	Sistemas de Informação/Esp. Ciências Exatas e da Terra-Ciência da Computação.
16	Liliane Regina Trevisol Lanzaizini	Matemática	Ciências/Esp. Supervisão Escolar.
17	Luciane Giongo Vargas	Química	Ciências/Esp. Educação Matemática
18	Ariso Favero	Redes e Sistemas Operacionais	Sistemas de Informação
19	Josiana Guarda	Sociologia	Ciências Políticas e Sociais
20	Fabio Giaretta	Suporte Técnico	Tecnologia em Informática



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo X**

<b>Colégio Estadual Jardim Alegre – Ensino Fundamental, Médio e Profissional</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenador/ Curso</b>	Willian Alexandre dos Santos	Bacharel em Engenharia de Produção com ênfase em <i>Software</i>
<b>Perita designada</b>	Silvana Rodrigues Nassar	Bacharel em Administração

X- RELAÇÃO DE DOCENTES EM ANEXO.

DISCIPLINA – PROFESSOR

01	Arte	Eliana Araujo Goularte Pinheiro	Lic. Plena em Artes Plásticas
02	Biologia	Antônia Carmelina P. Bezerra	Lic. em Ciências Biológicas
03	Educação Física	Maura Gislaíne Barros	Lic. Plena em Educação Física
04	Filosofia	Luclaine Cristina Cezario	Lic. Plena em Pedagogia
05	Física	Elzi Antônia F. dos Santos	Lic. Plena em Matemática
06	Geografia	Sandra Mara Rodrigues	Lic. Plena em Geografia
07	História	Paula Andresa da Silva	Lic. Plena em História
08	Língua Portuguesa e Literatura	Jane Lopes Ferreira	Lic. Plena em Letras
09	Matemática	Maria Cássia Carvalho Ocanha	Lic. Plena em Matemática
10	Química	João Carlos Vanzela	Lic. em Ciências com Especialização em Química
11	Sociologia	Francisca Maria Vicente Bolzani	Lic. Plena em Pedagogia
12	LEM- Inglês	Tatiane Paulino da Costa Ferreira	Lic. Plena em Letras – Port. / Inglês
13	Informática Instrumental	Celso Augusto Souza de Oliveira	Bacharel em Processamentos de Dados
14	Análise e Projetos	Celso Augusto Souza de Oliveira	Bacharel em Processamentos de Dados
15	Banco de Dados	William Alexandre dos Santos	Engenheiro de Produção
16	Fundamentos e Arquitetura de Computadores	William Alexandre dos Santos	Engenheiro de Produção
17	Internet e Programação Web	Willian Alexandre dos Santos	Engenheiro de Produção
18	Linguagem de Programação	Celso Augusto Souza de Oliveira	Bacharel em Processamentos de Dados
19	Redes e Sistemas Operacionais	Celso Augusto Souza de Oliveira	Bacharel em Processamentos de Dados
20	Suporte Técnico	Celso Augusto Souza de Oliveira	Bacharel em Processamentos de Dados



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo XI**

<b>Colégio Estadual Dom Manoel Könner – Ensino Fundamental, Médio, Profissional e Normal</b>		
	<b>Nome</b>	<b>Formação</b>
<b>Coordenador/ Curso</b>	Rosenir de Souza Pinto	Tecnóloga em Processamento de Dados
<b>Perito designado</b>	Márcio César Diehl	Tecnólogo em Processamento de Dados

**Pessoal Docente**

<b>PROFESSOR</b>	<b>HABILITAÇÃO</b>
Rosenir de Souza Pinto	Processamento de Dados
Cleide Viviane Schons	Educação Artística
Luiz Ouchar Junior	Biologia
Rita de Cáscia Corrente	Educação Física
Marli Aparecida da Silva	História/Filosofia
Maria Luciana Soczek	Física
Lairce Terezinha Boschi Morgenstern	Geografia
Leonel Manoel Lopes	Processamento de dados
Solange Marilene Melchior do Prado	Letras
Maria Madalena de Farias	Letras
Mario de Assis Oliveira	Matemática
Elcio Venícius Althoff	Química
Analu Ghedin	Processamento de Dados
Robson Souto	Pedagogia





PROCESSOS N° 103/10 e outros

### Anexo XII

Colégio Estadual Dom Carlos – Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional		
	Nome	Formação
Coordenadora/Curso	Andréia Marini	Bacharel em Sistemas de Informação
Perito designado	Luiz Antonio Matzenbacher	Licenciado em Ciências Especialização em Informática na Educação; Especialização em Informática

Nº	Professor (a)	Disciplina	Graduação
01	Keila Rocha Bordignon	Análise e Projetos	Graduação: Bacharel em Sistemas de Informação; Pós-Graduação: Redes de Computadores e Segurança de Sistemas.
02	Luiza Mara Metta Santos	Arte	Graduação: Licenciada em Educação Artística
03	Keila Rocha Bordignon	Banco de Dados	Graduação: Bacharel em Sistemas de Informação; Pós-Graduação: Redes de Computadores e Segurança de Sistemas.
04	Keile Calza	Biologia	Graduação: Licenciada em Ciências – Habilitação Biologia
05	Evandro Lara de Araujo	Educação Física	Graduação: Licenciado em Educação Física
06	Maria Elizabete Machado	Filosofia	Graduação: Licenciada em Filosofia
07	Fernanda Maria Guizzo	Física	Graduação: Licenciada em Física
08	Luciana Maria Vieira	Fundamentos e Arquitetura de Computadores	Graduação: Bacharel em Ciência da Computação.
09	Adriane Bucco Ferreira	Geografia	Graduação: Licenciada em Geografia
10	Terezinha Amaral Bittencourt	História	Graduação: Licenciada em História
11	Keila Rocha Bordignon	Informática Instrumental	Graduação: Bacharel em Sistemas de Informação; Pós-Graduação: Redes de Computadores e Segurança de Sistemas.
12	Luciana Maria Vieira	Internet e Programação Web	Graduação: Bacharel em Ciência da Computação.
13	Janaina Aparecida Lopes de Souza	I.E.M. Inglês	Graduação: Licenciada em Letras-Inglês
14	Berenice Ribeiro Poytes Servieri	Língua Portuguesa e Literatura	Graduação: Língua Portuguesa;
15	Luciana Maria Vieira	Linguagem de Programação	Graduação: Bacharel em Ciência da Computação.
16	Joarez Barcelos de Moura	Matemática	Graduação: Licenciado em Ciências – Habilitação Matemática



PROCESSOS N° 103/10 e outros

**Anexo XIII**

Colégio Estadual Duque de Caxias – Ensino Fundamental, Médio e Profissional		
	Nome	Formação
<b>Coordenadora/Curso</b>	Eliane Maria Born Boff	Bacharel em Ciências Contábeis
<b>Perita designada</b>	Mariane Pierinm Gemim	Tecnóloga em Processamento de Dados Programa Especial de Formação Pedagógica – Hab. Matemática

**XIV – RELAÇÃO DE DOCENTES**

Nº	PROFESSOR	DISCIPLINA	HABILITAÇÃO
1	Aline Maria Dlugosz Resende	ANÁLISE E PROJETOS	Ciência da Computação
2	Melissa Winkler	ARTE	Artes Plásticas
3	Rosane Andréia Gurski	BANCO DE DADOS	informática
4	Maria Inês Danielvitz	BIOLOGIA	Ciências
5	Carlos Daniel Gonçalves de Oliveira	EDUCAÇÃO FÍSICA	Educação Física
6	Lidalcir Tadeu Puquevicz	FILOSOFIA	Filosofia
7	Vanessa Cristina Horstch	FÍSICA	Física
8	Aline Maria Dlugosz Resende	FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES	Informática
9	Neila Aparecida Polak	GEOGRAFIA	Geografia
10	Leila Célia Wodonos	HISTÓRIA	História
11	Rosane Andréia Gurski	INFORMÁTICA INSTRUMENTAL	informática
12	Aline Maria Dlugosz Resende	INTERNET E PROGRAMAÇÃO WEB	Ciência da Computação
13	Lucélia Blem da Silva Filus	LEM: Inglês	Ensino de Língua inglesa
14	Natalina Maria Maneira	LINGUA PORTUGUESA E LITERATURA	Letras
15	Aline Maria Dlugosz Resende	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	Ciência da Computação
16	Tatiana Nanci da Mala Pacheco	MATEMÁTICA	Matemática
17	Silvia Voziniak	QUÍMICA	Química
18	Rosane Andréia Gurski	REDES E SISTEMAS OPERACIONAIS	Informática
19	Lidalcir Tadeu Puquevicz	SOCIOLOGIA	Filosofia
20	Rosane Andréia Gurski	SUPORTE TÉCNICO	Informática