

## 114 - INFORMATIVO DA FATEC-JUNDIAÍ – Direção – 29/05/2010

Ofício Nº 002/2010 – CETEC/CESU

**Assunto: Cursos de Capacitação Docente/Funcionários a Distância**

Senhor(a) Diretor(a):

Solicitamos a V.Sa. a gentileza de informar a seus professores e funcionários que já estamos disponibilizando os cursos a distância, modalidades on-line, discriminados abaixo.

**Inscrições:** serão feitas mediante e-mail constando: **nome do interessado, função, unidade em que trabalha, cidade e nome do curso** que deseja fazer, endereçado ao Prof. Oswaldo [ogiorgi@hotmail.com](mailto:ogiorgi@hotmail.com)

**Importante** – *não definimos datas de início e nem prazos para conclusão dos cursos, pois é o seu tempo livre que estabelece estes momentos. Você pode inscrever-se, nos cursos abaixo relacionados, a qualquer momento.*

**Não seja um excluído digital, participe.**

**Certificação:** o certificado será emitido após o recebimento, por e-mail, CD, ou disquetes, da atividade solicitada no curso juntamente com um questionário informativo, devidamente preenchido.

**Dúvidas:** o e-mail ([ogiorgi@hotmail.com](mailto:ogiorgi@hotmail.com)) é o canal de comunicação para sanar as dificuldades que por ventura venham a surgir durante o curso. **Fone: 3327-3147**

**IMPORTANTE:** *para fins de certificação dos docentes, visando o processo de atribuição de aulas, os cursos à distância e as suas respectivas cargas horárias organizados, e devidamente certificado pelo Centro Paula Souza, são os seguintes:*

CURSOS À DISTÂNCIA CERTIFICADOS PELA CETEC	DURAÇÃO
1- Home Page para principiantes – Front Page Express	6 horas
2- Construção de GIF's animados –Paint Shop Pro	3 horas
3- Construção de Imagens Mapeadas -Transparentes Photo Plus – Map This	6 horas
4- Construção de Banner em Flash 5.0	12 horas
5- JBC – Exercícios de Múltipla Escolha	12 horas
6- JQUIZ – Exercícios de Perguntas e Respostas	12 horas
7- JCLOSE – Exercícios de Preenchimento de Lacunas	12 horas
8- JCROSS – Exercícios de Palavras Cruzadas	12 horas
9- JMATCH – Exercícios de Relacionamento entre Colunas	12 horas
10- JMIX – Exercícios de Ordenamento de Frases	12 horas
11- Introdução ao Banco de Dados Relacional – Access 97	80 horas
12- Curso de animação (Interpolação/Camadas) em Flash4/5	12 horas
13- Curso avançado de Paint Shop Pro (V - 5.01)	12 horas
14- Curso de Produção de Material Didático em Delphi 3	80 horas
15- Curso de B. de Dados em Delphi (mínimo de programação)	80 horas
16- Curso de Introdução ao SQL (Linguagem de Consulta Estruturada)	25 horas
17- Banco de Dados com SQL	80 horas
18- Curso de Excel Avançado	72 horas
19- Curso de Produção de Material Didático em VB5	80 horas
20- Curso de Mala Direta em Word	12 horas
21- Curso de Editoração Eletrônica em Publisher	12 horas
22- Curso Básico de Corel 9	40 horas
23- Curso Básico de JavaScript	80 horas
24- Curso de Access com VB	80 horas

25- Curso de Lógica de Programação	20 horas
26- Curso de VBScript	80 horas
27- Curso de Macro em Word	12 horas
28- Curso Avançado de Flash5 – Parte 1	20 Horas
29- Curso Avançado de Flash5 – Parte 2	60 horas
30- Curso de Produção de Web Site em Publisher	12 horas
31- Curso de Introdução ao Photoshop 7.0 (Fev/04)	40 horas
32- Curso de Introdução ao Fireworks (Fev/04)	40 horas
33- Curso comparativo entre PowerPoint e Impress (Open Office) (Fev/04)	25 horas
34- Curso criação de Vídeo – Aula em PC (Prof. Virtual) (Mar/04)	20 horas
35- Curso de Animação em 3D (mar/04)	20 horas
36- Curso de Java Básico (mar/04)	80 horas
37- Aplicação de Efeitos em fotos e transformação de .DOC em .PDF (abril/04)	6 horas
38- Curso de Construção de Home Page em Dreamweaver (abril/04)	30 horas
39- Programação em C++ (junho/04)	80 horas
40- Imagens miniaturizadas arquivo HTML (Prog. tratamento imagens) (junho/04)	12 horas
41- Excel com Visual Basic Application (VBA) (agosto/04)	40 horas
42- Curso de Introdução ao Page Maker 7.0 (setembro/04)	40 horas
43- Trabalhando com o Equation do Word (outubro/04)	6 horas
44- Fazendo apresentações em PowerPoint (novembro/04)	20 horas
45- Plantas aromáticas (novembro/04)	40 horas
46- Editor específico para a disciplina de Química (dezembro/04)	20 horas
47- Introdução ao Adobe PDF (fev. 05)	20 horas
48- Construindo Gráficos no Excel (fev. 05)	20 horas
49- Criando papel para gráfico (mm, monolog e di-log) (fev. 05)	03 horas
50- Relatório Crystal Report (mar.05)	20 horas
51- Programando em Pascal (maio 05)	60 horas
52- Linguagem C++ avançada (junho/05)	72 horas
53- Estrutura de dados (Pascal) (junho/05)	80 horas
54- Representação gráfica de funções matemáticas no All Plot (jul.05)	06 horas
55- Construção de Home Page com programa gratuito (jul.05)	12 horas
56- Introdução ao ASP (Active Server Pages) (jul.05)	25 horas
57- Home Page utilizando CSS (folha de estilo em cascata) (agos.05)	12 horas
58 – Programação Orientada a Objetos – Delphi (set.05)	40 horas
59 – Funções Matemáticas no Winplot (prog. gratuito) (jan.06)	6 horas
60 – Fazendo apresentações no Movie Maker (Win. XP) (jan.06)	6 horas
61 – Simulações de circuitos digitais com Quartus II (prog. gratuito) (jan.06)	20 horas
62 – Introdução ao Corel Photo Paint (fev.06)	15 horas
63 – Introdução ao Inkscape (prog. gratuito) (fev.06)	12 horas
64 – Curso Básico de Redes (maio 06)	60 horas
65 – Introdução ao Photoshop CS (maio 06)	20 horas
66 – Skype (Voz sobre IP) (junho 06)	06 horas
67 – Gravação de CD/DVD (julho 06)	06 horas
68 – Programando em Pascal parte 2 ( julho 06)	12 horas
69 – Instalando e configurando Internet e Intragov ( julho 06)	16 horas
70 – Redes Wireless (out 06)	40 horas
71 – Conexão remota entre computadores com o VNC (fevereiro 07)	12 horas
72 – Introdução ao Gimp – programa semelhante ao Photoshop (gratuito) (fev. 07)	30 horas
73- Introdução ao simulador da calculadora HP 12C Platinum ( fevereiro 07)	12 horas
74- Introdução ao PHP com MySQL (fevereiro 07)	80 horas
75- Modelando funções e realizando simulações – Modellus (fevereiro 07)	20 horas
76 – Trabalhando com IFRAME no Dreamweaver – (março 07)	08 horas
77 – Introdução ao .NET FRAMEWORK (Delphi –SQL Server 2000 – (março 07)	80 horas

78 – Introdução ao Java com Banco de Dados ( <b>abril 07</b> )	30 horas
79 – Introdução ao HTML ( <b>abril 07</b> )	80 horas
80 – Introdução à Inserção de Componentes no Delphi ( <b>abril 07</b> )	18 horas
81 - Introdução sobre o Report Buidler ( <b>maio 07</b> )	10 horas
82 – Introdução ao Delphi com Access ( <b>maio 07</b> )	06 horas
83 – Introdução ao Java Applets ( <b>maio 07</b> )	18 horas
84 - Elaboração de atividades educacionais para páginas da Internet ( <b>maio 07</b> )	20 horas
85- Introdução ao Windows Server 2003 ( <b>junho 07</b> )	80 horas
86- Introdução ao Delphi com SQL 2000 ( <b>junho 07</b> )	08 horas
87- Curso Virtual PC ( <b>junho 2007</b> )	20 horas
88 – Criando Proteção de Telas em Flash ( <b>junho 07</b> )	06 horas
89 – Introdução ao Java Visual ( <b>julho 07</b> )	40 horas
90 – Introdução ao Visual Studio ( <b>julho 07</b> )	40 horas
91 – Excel Básico ( <b>julho 07</b> )	30 horas
92 – Introdução ao Access com VBA ( <b>julho 07</b> )	80 horas
93- Criando tutoriais no formato de vídeo-aula ( <b>agosto 07</b> )	20 horas
94- Criando formulários HTML com envio em PHP ( <b>setembro 07</b> )	15 horas
95- Comunicação Visual na Web ( <b>setembro 07</b> )	40 horas
96- Desevolvimento de software para aplicativos móbile ( <b>outubro 07</b> )	60 horas
97- Dot Net – C# ( <b>outubro 07</b> )	25 horas
98- Internet Information Server (IIS) ( <b>outubro 07</b> )	05 horas
99- Criação de apresentações com o Wink ( <b>Fevereiro 08</b> )	20 horas
100- Formatação básica de texto no Word 2007 ( <b>Fevereiro 08</b> )	20 horas
101- Formatação de texto com figura no Word 2007 ( <b>Fevereiro 08</b> )	10 horas
102- Criando Hyperlink no Word 2007 ( <b>Fevereiro 08</b> )	12 horas
103- Introdução ao AutoCad 2007 ( <b>Março 08</b> )	30 horas
104- Introdução ao ERwin – modelagem de B. de Dados ( <b>Março 08</b> )	40 horas
105- Terminais remotos ( <b>Abril 08</b> )	30 horas
106- Criando Programas Portáteis com Winrar ( <b>Abril 08</b> )	03 horas
107- Trabalhando com Behaviors no Dreamweaver ( <b>abril 08</b> )	20 horas
108- Introdução ao CSS parte 2 ( <b>maio/08</b> )	25 horas
109- Aplicações Delphi com BD_Firebird ( <b>maio/08</b> )	40 horas
110- Criando um HD Virtual no 4shared ( <b>maio/08</b> )	03 horas
111- Introdução ao DHTML ( <b>junho/08</b> )	20 horas
112- Criando programa portátil com o Thinstall ( <b>julho/08</b> )	12 horas
113- Transformando apresentações PPoint em Flash ( <b>julho/08</b> )	03 horas
114- Criando Banco de Dados com o VB.Net ( <b>julho/08</b> )	80 horas
115- Introdução ao Portugol ( <b>agosto/08</b> )	12 horas
116- Dividindo arquivos grandes em partes menores ( <b>agosto/08</b> )	03 horas
117- Introdução ao VBNET com SQL Server ( <b>agosto/08</b> )	80 horas
118- Introdução ao “Trigger” em BD-Firebird ( <b>agosto/08</b> )	60 horas
119- Introdução ao BD_Delphi com MySQL ( <b>setembro/08</b> )	30 horas
120- Relatório em Delphi com SQL e BD_Firebird ( <b>outubro/08</b> )	40 horas
121- Introdução ao Delphi com XML ( <b>novembro/08</b> )	20 horas
122- Criando cartões de datas comemorativas ( <b>novembro/08</b> )	03 horas
123- Criando apresentação Slides formato SWF –Flash ( <b>fevereiro/09</b> )	03 horas
124- Criando menus em CSS ( <b>fevereiro/09</b> )	06 horas
125- Resolvendo circuitos elétricos ( <b>fevereiro/09</b> )	20 horas
126- Uso do Cabri Géomètre (Geometria) ( <b>fevereiro/09</b> )	30 horas
127- Exibir um show de slides com o Impressive ( <b>Março/09</b> )	03 horas
128- Configurando o Outlook Express ( <b>Março/09</b> )	12 horas
129- Editando equações e fórmulas no MathCast ( <b>Março/09</b> )	03 horas
130- Introdução ao Grails 1.0.4 (desenvolver aplicativos para Web)( <b>Março/09</b> )	80 horas

131- Criando Menu para DVD com o DVDStyler (Abril/09)	12 horas
132- Introdução ao Linux com Ubuntu (Abril/09)	80 horas
133- Introdução ao PHP com PostgreSQL (Abril/09)	60 horas
134-Quebra de seção no Microsoft Word 2003 (Abril/09)	04 horas
135- Desenvolvendo Ajuda(Help) com o Delphi (Abril/09)	50 horas
136- Criar aparências (Skins) para aplicações em Delphi (Maio/09)	20 horas
137- Criar pôster e banner de qualquer tamanho (Junho/09)	03 horas
138- Introdução ao ASP.NET com Banco de Dados (Junho/09)	60 horas
139- Introdução ao Ftool(análise estrutural) (Junho/09)	20 horas
140- Mala direta no Word2007 (Junho/09)	40 horas
141- Criando gráficos no PHP (julho/09)	60 horas
142- Introdução ao Excel 2007 (básico) (julho/09)	60 horas
143- Matemática Instrumental - Régua e compasso (julho/09)	60 horas
144- Introdução ao Programa Picasa (agosto/09)	20 horas
145- Funções no Excel 2007 (agosto/09)	60 horas
146- Explorando o Adobe Flash CS3 (agosto/09)	40 horas
147- Comando Básicos no Linux (agosto/09)	80 horas
148- Gerando arquivos PDF no PHP (agosto/09)	60 horas
149- Cabeamento estruturado (setembro/09)	60 horas
150- Modelagem de dados com o DBDesigner (setembro/09)	60 horas
151- Automatizando comandos Linux Shell Scripts (setembro/09)	60 horas
152- Curso básico de Visual Basic (setembro/09)	80 horas
153- Criando uma aplicação Delphi com Interbase (setembro/09)	80 horas
154- Consultas/Pesquisas em B.Dados Delphi (setembro/09)	50 horas
155- Trabalhando com tabelas no Word2007 (setembro/09)	20 horas
156- Criando uma apresentação em PowerPoint 2007 (outubro/09)	60 horas
157- Introdução à Iniciação à Pesquisa Científica (outubro/09)	80 horas
158- Modelagem de Dados com DB Designer 4 e MySQL 5.1 (outubro/09)	60 horas
159- Programação Orientada a Objetos com VB2008 Express (Out-Nov/09)	60 horas
160- Criação de Backup e restauração de Imagens (Nov/09)	60 horas
161- Criando uma aplicação com backup no Delphi (Nov/09)	60 horas
162- Introdução à POO em PHP (Fev/10)	80 horas
163- W2003 Server configurando servidor de FTP (Fev/10)	35 horas
164- AutoPlay Menu Builder (Fev/10)	12 horas
165- Gestão de recursos do Windows XP (Fev/10)	25 horas
166- Introdução ao ActionScript 3.0 (Fev/10)	30 horas
167- Laboratório Virtual de Química (Mar/10)	20 horas

**• CURSO NOVO – as datas referem-se ao mês de disponibilização dos cursos pela CETEC.**

A relação dos cursos pode ser encontrada em: <http://www.cpsctec.com.br/adistancia>

Os cursos podem ser agrupados da seguinte forma:

Modalidade	Relação dos cursos (números)
Internet	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-12-28-29-30-32-35-38-40-55-56-57-69-76-79-84-94-95-97-98-107-108-110- 111- 123- 124-128-130-146
Banco de Dados	11-15-16-17-24-77-92-104-109-114-117-118-119-120-121-150-153-154-158
Tratamento de Imagens	31-37- 65- 72- 144
Desenhos e imagens	13-22-62-63-103
Prog. Computadores	14-19-23-25-26-27-36-39- 51- 52-53-58-68-74-78-80-81-82-83-89-90- 96-115-133-135-136-138-152-159-160-161-
Planilhas de Cálculo	18-41-48 -91- 142-145
Editoração Eletrônica	20-21-42-43-47-100-101-134-137-140-155
Apresentação	33-34-44-60-93-99-113-127-131-156
Agricultura orgânica	45

Editoração em Química	46-167
Aplicações Matemáticas	54-59-75 -126-129-143
Eletrônica/Eletricidade	61-125
Diversos	49-50-64-66-67-70-71-73-85-86-87-88-105-106-112-116-122-132-139- 141- 147-148-149-151-157-162-163-164-165-166

**Importante:** levando-se em consideração algumas das metas da CETEC (1.1.02, 1.1.03 e 1.3.01) para 2009 podemos **sugerir** aos docentes, funcionários e estagiários, os seguintes cursos relacionados com cada meta:

1.1.03 – **Ferramentas da Informática destinadas a auxiliar, no apoio pedagógico, os professores:**

toda a relação de cursos menos os de números: 11, 14-20, 23-27, 36, 39-41, 51-53, 56-58, 64, 68-71, 74, 76, 77, 84, 88, 91, 93, 94, 95, 99, 100, 101, 102, 107, 110, 113, 116, 122-125-126-127-128-129, 131, 137, 139, 142, 143, 144, 145, 146, 155, 156, 157, 167.

1.1.02 – **Atualização Técnica da área de Informática:** toda a relação de cursos menos os de números.

1.3.01- **Cursos da Informática para serviços acadêmicos e administrativos:** toda a relação de cursos menos os de números: 5-10, 14, 17, 19, 23-27, 34, 36, 39, 46, 49, 51-54, 56-59, 61, 64, 68-70, 74, 75, 76, 88, 91, 100, 101, 102, 110, 116, 123, 127, 134, 137-140, 142, 144, 145-155, 156, 157.

Lembre-se que isto é apenas uma sugestão.

Certos de contarmos com sua colaboração, subscrevemo-nos,  
Atenciosamente,

**Oswaldo C. Giorgi**  
Responsável pelo Projeto INCOM

**Almério Melquíades de Araújo**  
Coordenador de Ensino Médio e Técnico

**Angelo Luiz Cortelazzo**  
Coordenador de Ensino Superior

Ao (À)  
Ilustríssimo (a) Senhor(a)  
Diretor(a) da ETEC/FATEC