



PREFEITURA MUNICIPAL DO NATAL  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE ENSINO FUNDAMENTAL

NÚCLEO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL DE NATAL  
(NTE NATAL)

## Programação dos Cursos 2013.1

### INSCRIÇÕES:

No site: <http://www.ntenatal.net/nte/> - faça seu cadastro, depois ligue para o NTE (3232 3397) para fazer a matrícula ou faça pessoalmente no endereço: CEMURE - Av. Coronel Estevam 3705, Nazaré - Fone: 3232-3397  
Período: 18/02/2013 a 28/02/2013

**IMPORTANTE: OS ALUNOS TERÃO DIREITO A CARTEIRA DE ESTUDANTE.**

1. Com exceção de Informática Básica, **todos os cursos exigem o conhecimento prévio de informática**. Não se matricule nos cursos que não estiver apto a fazê-lo, isto pode frustrar seu aprendizado e levá-lo a desistir, desperdiçando a vaga.
2. Todos os cursos são de 90 horas.
3. Os cursos que ocorrerão uma vez por semana terão o complementar de horas à distância, valendo presença para as atividades realizadas.

### MATUTINO (8h ÀS 11:15h)

CURSO	PRE-REQUISITO	CARGA HORÁRIA	DIAS	EMENTA	PERÍODO
Informática básica	-	90h	3ª e 5ª	Introduzir os conhecimentos iniciais de microinformática, conhecer o Sistema Operacional Windows/Linux, uso prático da Internet e dos aplicativos do Office e OpenOffice.	05/03/2013 a 20/06/2013
Manutenção e instalação de programas em computadores	Possuir uma CPU ou notebook ou netbook para formatar	90h	3ª e 5ª	Formatar um computador, Particionar um HD, Instalar 2 (dois) sistemas operacionais (Windows e Linux) em um mesmo HD, Baixar os driver para o sistema operacional direto da internet, Instalar o pacote Office no Windows, Instalação de antivírus e outros programas utilitários, Configurar uma rede, Instalação de sistema operacional virtual.	05/03/2013 a 20/06/2013
Produção de conteúdos e apresentações com recursos de multimídia	Informática básica	90h	4ª e 6ª	Aprofundar as potencialidades do aplicativo Power Point ou Impress usa de software de edição de vídeos e sons, pesquisar e baixar vídeos, imagens e sons da Internet, escanear fotos de livros e revistas, transformar arquivos de Power Point em vídeos e elaboração de apresentações e conteúdos digitais.	06/03/2013 a 28/06/2013
Gerenciamento e uso pedagógico do ambiente Moodle	Informática básica	90h (45h presenciais e 45h à distância)	2ª	Curso semipresencial com 50 horas presenciais e 40 horas a distância que objetiva introduzir os professores no uso e gerenciamento do Sistema Moodle, possibilitando seu uso como ambiente de gerenciamento de cursos à distância ou de apoio a cursos presenciais.)	04/03/2013 a 22/07/2013
Foto Digital	Informática básica e máquina fotográfica	90h	3ª e 5ª	O curso visa capacitar o professor para conhecer os recursos técnicos da câmera fotográfica, compreender a linguagem visual e a utilização no processo ensino-aprendizagem.	05/03/2013 a 20/06/2013
Excel	Informática básica	90h	4ª e 6ª	Conhecer a área de trabalho e as ferramentas básicas do Excel 2007 (Windows) e do Calc (Linux), criação e formatação de planilhas, elaboração e aplicação de fórmulas matemáticas nas planilhas, construção e formatação de gráficos ilustrativos.	06/03/2013 a 28/06/2013
Técnica de animação em vídeo aplicada na educação inclusiva	Informática básica e comprovar atuam na educação inclusiva.	90h (45h presenciais e 45h à distância)	4ª	A animação em vídeo é uma técnica que envolve fotografia digital e softwares de edição de imagem, som, legendas e efeitos especiais que em sala de aula poderá contribuir com a comunicação, leitura e escrita de crianças portadoras de necessidades especiais.	06/03/2013 a 19/06/2013

### VESPERTINO (14h às 17:15h)

CURSO	PRE-REQUISITO	CARGA HORARIA	DIAS	EMENTA	PERÍODO
<b>Foto Digital</b>	Informática básica e máquina fotográfica	90h	3ª e 5ª	O curso visa capacitar o professor para conhecer os recursos técnicos da câmera fotográfica, compreender a linguagem visual e a utilização no processo ensino-aprendizagem.	05/03/2013 a 20/06/2013
<b>Aplicativos do Office</b>	Informática básica	90h	3ª e 5ª	Aprofundar os conhecimentos do Sistema Operacional Windows/Linux, para os aplicativos do Office e OpenOffice e da Internet.	05/03/2013 a 20/06/2013
<b>Informática básica</b>	-	90h	2ª e 4ª	Introduzir os conhecimentos iniciais de microinformática, conhecer o Sistema Operacional Windows/Linux, uso prático da Internet e dos aplicativos do Office e OpenOffice.	04/03/2013 a 12/06/2013
<b>Gerenciamento e uso pedagógico do ambiente Moodle</b>	Informática básica	90h (45h presenciais e 45h à distância)	2ª	Curso semipresencial com 50 horas presenciais e 40 horas a distância que objetiva introduzir os professores no uso e gerenciamento do Sistema Moodle, possibilitando seu uso como ambiente de gerenciamento de cursos à distância ou de apoio a cursos presenciais.	04/03/2013 a 22/07/2013
<b>Redes Educacionais</b>	Informática básica e conhecimento básico de Internet	90h	3ª e 5ª	Mod I - Blog - Criar blogs que favoreçam a aprendizagem, a visibilidade e valorização das produções escolares. Mod II – Redes Pedagógicas - Utilizar o Blog e Portal do Professor e demais links, tais como: Museus Virtuais, Domínio Público, Youtube, Porta Curtas, Picasa e GoogleDocs, Facebook como recurso didático e de apoio às atividades pedagógicas do professor.	05/03/2013 a 20/06/2013
<b>Informática básica – (Linux Educacional)</b>	-	90h (45h presenciais e 45h à distância)	4ª	Curso do Proinfo Integrado de Informática básica (Introdução ao Linux Educacional) preparando o professor para o uso do Laboratório de Informática das escolas.	06/03/2013 a 19/06/2013
<b>Técnica de animação em vídeo aplicada na educação inclusiva</b>	Informática básica e comprovar atuam na educação inclusiva.	90h (45h presenciais e 45h à distância)	4ª	A animação em vídeo é uma técnica que envolve fotografia digital e softwares de edição de imagem, som, legendas e efeitos especiais que em sala de aula poderá contribuir com a comunicação, leitura e escrita de crianças portadoras de necessidades especiais.	06/03/2013 a 19/06/2013

### NOTURNO (18:30h às 21h)

CURSO	PRE-REQUISITO	CARGA HORARIA	DIAS	EMENTA	PERÍODO
<b>Informática básica</b>	-	90h	3ª e 5ª	Introduzir os conhecimentos iniciais de microinformática, conhecer o Sistema Operacional Windows/Linux, uso prático da Internet e dos aplicativos do Office e OpenOffice..	05/03/2013 a 20/06/2013
<b>Ferramentas on line para um novo educador</b>	Informática básica e conhecimento básico de Internet	90h	2ª e 4ª	CONHECER AS FERRAMENTAS DO GOOGLE: Livros, Blog, Tradutor, Youtube, Agenda, Fotos, Docs, Read, Sites, Muito mais... CONHECER AS FERRAMENTAS DO WINDOWS LIVE: calendários, eventos, grupos, spaces, skydrive, proteção para a família, celular, Downloads, Todos os serviços	04/03/2013 a 12/06/2013
<b>Foto Digital</b>	Informática básica e máquina fotográfica	90h	3ª e 5ª	O curso visa capacitar o professor para conhecer os recursos técnicos da câmera fotográfica, compreender a linguagem visual e a utilização no processo ensino-aprendizagem.	05/03/2013 a 20/06/2013
<b>Gerenciamento e uso pedagógico do ambiente Moodle</b>	Informática básica	90h (45h presenciais e 45h à distância)	2ª	Curso semipresencial com 50 horas presenciais e 40 horas a distância que objetiva introduzir os professores no uso e gerenciamento do Sistema Moodle, possibilitando seu uso como ambiente de gerenciamento de cursos à distância ou de apoio a cursos presenciais.	04/03/2013 a 22/07/2013
<b>Redes Educacionais</b>	Informática básica e conhecimento básico de Internet	90h	3ª e 5ª	Mod I - Blog - Criar blogs que favoreçam a aprendizagem, a visibilidade e valorização das produções escolares. Mod II – Redes Pedagógicas - Utilizar o Blog e Portal do Professor e demais links, tais como: Museus Virtuais, Domínio Público, Youtube, Porta Curtas, Picasa e GoogleDocs, Facebook como recurso didático e de apoio às atividades pedagógicas do professor.	05/03/2013 a 20/06/2013
<b>Técnica de animação em vídeo aplicada na educação inclusiva</b>	Informática básica e comprovar atuam na educação inclusiva.	90h (45h presenciais e 45h à distância)	4ª	A animação em vídeo é uma técnica que envolve fotografia digital e softwares de edição de imagem, som, legendas e efeitos especiais que em sala de aula poderá contribuir com a comunicação, leitura e escrita de crianças portadoras de necessidades especiais.	06/03/2013 a 19/06/2013

**ATENDIMENTO PARA SUPORTE TÉCNICO:** Prof. Geraldo de 2ª a 6ª a partir das 17h.  
Orientação para instalação do Linux Educativo 4.0, Softwares Educativos, Conf. de Rede.

### MATUTINO

LAB	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1	Escola ativa	<b>JORGE</b> Aulas multimídias	<b>JORGE</b> Info Básica	<b>JORGE</b> Aulas multimídias	<b>JORGE</b> Info Básica
2	<b>Denilton</b> Moodle	<b>MAILSON</b> Excel	<b>MAILSON</b> Manutenção e Instalação de Programas em computadores	<b>MAILSON</b> Excel	<b>MAILSON</b> Manutenção e Instalação de Programas em computadores
9		<b>ELIZETE</b> Foto Digital	<b>ELIZETE</b> Técnica de animação em vídeo aplicada na educação inclusiva	<b>ELIZETE</b> Foto Digital	

### VESPERTINO

LAB	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1	<b>FÁTIMA</b> Info Básica	<b>FÁTIMA</b> Aplicativos do Office	<b>FÁTIMA</b> Info Básica	<b>FÁTIMA</b> Aplicativos do Office	
2	<b>Denilton</b> Moodle	<b>LIANA</b>	<b>MAILSON</b> Linux Educacional	<b>LIANA</b>	
9		<b>ELIZETE</b> Foto Digital	<b>ELIZETE</b> Técnica de animação em vídeo aplicada na educação inclusiva	<b>ELIZETE</b> Foto Digital	

### NOTURNO

LAB	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
1	<b>HENRIQUE</b> Ferramentas	<b>HENRIQUE</b> Info Básica-	<b>HENRIQUE</b> Ferramentas	<b>HENRIQUE</b> Info Básica-	
2	<b>Denilton</b> Moodle	<b>LIANA</b>	LIVRE	<b>LIANA</b>	
9		<b>ELIZETE</b> Foto Digital	<b>ELIZETE</b> Técnica de animação em vídeo aplicada na educação inclusiva	<b>ELIZETE</b> Foto Digital	