

Unidade Escolar: - Código: - Município:

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET

Lei Federal n.º 9394/96, Decreto Federal n.º 5154/2004, Resolução CNE/CEB 4/99 atualizada pela Resolução CNE/CEB 1/2005, Parecer CNE/CEB n.º 11, de 12-6-2008, Resolução CNE/CEB n.º 03, de 9-7-2008, Deliberação CEE 79/2008, das Indicações CEE 08/2000 e 80/2008.

Plano de Curso aprovado pela Portaria CETEC n.º 9, de 6-1-2009, publicada no DOE de 17-1-2009, seção I, página 52.

MÓDULO I – 2º semestre de 2011			
Componentes Curriculares	Carga Horária (horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total
I.1 – Gestão de Sistemas Operacionais I	20	40	60
I.2 – Operação de Programas Aplicativos	00	100	100
I.3 – Instalação e Manutenção de Computadores	00	60	60
I.4 – Lógica de Programação	40	60	100
I.5 – Desenvolvimento e <i>Design</i> de <i>Websites</i> I	00	60	60
I.6 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	40	00	40
I.7 – Arte Digital	20	20	40
I.8 – Criação e Editoração de Imagens	00	40	40
TOTAL	120	380	500

MÓDULO II – 1º semestre de 2012			
Componentes Curriculares	Carga Horária (horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total
II.1 – Gestão de Sistemas Operacionais II	20	40	60
II.2 – Composição e Projeto	20	20	40
II.3 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para Internet	40	00	40
II.4 – Desenvolvimento e <i>Design</i> de <i>Websites</i> II	00	100	100
II.5 – Desenvolvimento de <i>Software</i> I	00	100	100
II.6 – Tecnologias e Linguagens para Banco de Dados I	20	40	60
II.7 – Projeto de Aplicações <i>Web</i> I	20	40	60
II.8 – Inglês Instrumental	40	00	40
TOTAL	160	340	500

MÓDULO III – 2º semestre de 2012			
Componentes Curriculares	Carga Horária (horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total
III.1 – Ética e Cidadania Organizacional	40	00	40
III.2 – Comunicação e <i>Marketing</i> na Internet	60	00	60
III.3 – Desenvolvimento de <i>Software</i> II	00	100	100
III.4 – Programação para Internet	00	40	40
III.5 – Tecnologias e Linguagens para Banco de Dados II	00	40	40
III.6 – Projeto de Aplicações <i>Web</i> II	20	40	60
III.7 – Redes, Protocolos e Segurança da Informação	20	40	60
III.8 – <i>E-commerce</i>	40	00	40
III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para Internet	00	60	60
TOTAL	180	320	500

MÓDULO I
Qualificação Técnica de Nível Médio de
AUXILIAR DE INFORMÁTICA PARA INTERNET

Total de Carga Horária Teórica: 460 horas-aula

Data: ____/____/____

MÓDULOS I + II
Qualificação Técnica de Nível Médio de
PROGRAMADOR DE WEBSITES

Total de Carga Horária Prática: 1040 horas-aula

Homologação: ____/____/____

MÓDULOS I + II + III
Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de
TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET

Trabalho de Conclusão de Curso: 120 horas

Diretor da Unidade Escolar
(assinatura e carimbo)

Supervisor Educacional
(assinatura e carimbo)

Unidade Escolar: _____ - Código: _____ - Município: _____

EIXO TECNOLÓGICO: INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET (2,5)

Lei Federal n.º 9394/96, Decreto Federal n.º 5154/2004, Resolução CNE/CEB 4/99 atualizada pela Resolução CNE/CEB 1/2005, Parecer CNE/CEB n.º 11, de 12-6-2008, Resolução CNE/CEB n.º 03, de 9-7-2008, Deliberação CEE 79/2008, das Indicações CEE 08/2000 e 80/2008.

Plano de Curso aprovado pela Portaria CETEC n.º 9, de 6-1-2009, publicada no DOE de 17-1-2009, seção I, página 52.

MÓDULO I – 2º semestre de 2011			
Componentes Curriculares	Carga Horária (horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total
I.1 – Gestão de Sistemas Operacionais I	25	25	50
I.2 – Operação de Programas Aplicativos	00	100	100
I.3 – Instalação e Manutenção de Computadores	00	50	50
I.4 – Lógica de Programação	50	50	100
I.5 – Desenvolvimento e <i>Design</i> de <i>Websites</i> I	00	50	50
I.6 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	50	00	50
I.7 – Arte Digital	25	25	50
I.8 – Criação e Editoração de Imagens	00	50	50
TOTAL	150	350	500

MÓDULO II – 1º semestre de 2012			
Componentes Curriculares	Carga Horária (horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total
II.1 – Gestão de Sistemas Operacionais II	25	25	50
II.2 – Composição e Projeto	25	25	50
II.3 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para Internet	50	00	50
II.4 – Desenvolvimento e <i>Design</i> de <i>Websites</i> II	00	100	100
II.5 – Desenvolvimento de <i>Software</i> I	00	100	100
II.6 – Tecnologias e Linguagens para Banco de Dados I	25	25	50
II.7 – Projeto de Aplicações <i>Web</i> I	25	25	50
II.8 – Inglês Instrumental	50	00	50
TOTAL	200	300	500

MÓDULO III – 2º semestre de 2012			
Componentes Curriculares	Carga Horária (horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total
III.1 – Ética e Cidadania Organizacional	50	00	50
III.2 – Comunicação e <i>Marketing</i> na Internet	50	00	50
III.3 – Desenvolvimento de <i>Software</i> II	00	100	100
III.4 – Programação para Internet	00	50	50
III.5 – Tecnologias e Linguagens para Banco de Dados II	00	50	50
III.6 – Projeto de Aplicações <i>Web</i> II	25	25	50
III.7 – Redes, Protocolos e Segurança da Informação	25	25	50
III.8 – <i>E-commerce</i>	50	00	50
III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para Internet	00	50	50
TOTAL	200	300	500

MÓDULO I
Qualificação Técnica de Nível Médio de
AUXILIAR DE INFORMÁTICA PARA INTERNET

Total de Carga Horária Teórica: 550 horas-aula

Data: ____/____/____

MÓDULOS I + II
Qualificação Técnica de Nível Médio de
PROGRAMADOR DE WEBSITES

Total de Carga Horária Prática: 950 horas-aula

Homologação: ____/____/____

MÓDULOS I + II + III
Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de
TÉCNICO EM INFORMÁTICA PARA INTERNET

Trabalho de Conclusão de Curso: 120 horas

Diretor da Unidade Escolar
(assinatura e carimbo)

Supervisor Educacional
(assinatura e carimbo)