

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 12/06/2008, Resolução CNE/CEB n.º 03, de 09/07/08, Deliberação CEE 79/2008, das Indicações CEE 08/2000 e 80/2008.

Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico n.º 9, de 06/01/2009, publicada no DOE de 17/01/2009, seção I, página 52.

MÓDULO I – 1º Semestre de 2010			
	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
I.1 – Gestão de Sistemas Operacionais I	00	60	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	00	100	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	00	40	40
I.8 – Criação e Editoração de Imagens	00	40	40
TOTAL	40	460	500

MÓDULO II – 2º Semestre de 2010			
	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
II.1 – Gestão de Sistemas Operacionais II	00	60	60
II.2 – Composição e Projeto	00	40	40
II.3 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para <i>Internet</i>	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	00	60	60
II.7 – Projeto de Aplicações <i>Web</i> I	00	60	60
II.8 – Inglês Instrumental	40	00	40
TOTAL	80	420	500

MÓDULO III – 1º Semestre de 2011			
	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
III.1 – Ética e Cidadania Organizacional	40	00	40
III.2 – Comunicação e <i>Marketing</i> na <i>Internet</i>	60	00	60
III.3 – Desenvolvimento de <i>Software</i> II	00	100	100
III.4 – Programação para <i>Internet</i>	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	00	60	60
III.7 – Redes, Protocolos e Segurança da Informação	00	60	60
III.8 – <i>E-commerce</i>	40	00	40
III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para <i>Internet</i>	00	60	60
TOTAL	140	360	500

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

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

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

Total Geral: 1500 horas-aula
Trabalho de Conclusão de Curso: 120 horas

DATA: ____/____/____

HOMOLOGAÇÃO: ____/____/____

Assinatura do Diretor

Assinatura do Supervisor Educacional

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 12/06/2008, Resolução CNE/CEB n.º 03, de 09/07/08, Deliberação CEE 79/2008, das Indicações CEE 08/2000 e 80/2008.

Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico n.º 9, de 06/01/2009, publicada no DOE de 17/01/2009, seção I, página 52.

MÓDULO I – 1º Semestre de 2010			
	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
I.1 – Gestão de Sistemas Operacionais I	00	50	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	00	100	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	00	50	50
I.8 – Criação e Editoração de Imagens	00	50	50
TOTAL	50	450	500

MÓDULO II – 2º Semestre de 2010			
	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
II.1 – Gestão de Sistemas Operacionais II	00	50	50
II.2 – Composição e Projeto	00	50	50
II.3 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para <i>Internet</i>	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	00	50	50
II.7 – Projeto de Aplicações <i>Web</i> I	00	50	50
II.8 – Inglês Instrumental	50	00	50
TOTAL	100	400	500

MÓDULO III – 1º Semestre de 2011			
	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
III.1 – Ética e Cidadania Organizacional	50	00	50
III.2 – Comunicação e <i>Marketing</i> na <i>Internet</i>	50	00	50
III.3 – Desenvolvimento de <i>Software</i> II	00	100	100
III.4 – Programação para <i>Internet</i>	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	00	50	50
III.7 – Redes, Protocolos e Segurança da Informação	00	50	50
III.8 – <i>E-commerce</i>	50	00	50
III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Informática para <i>Internet</i>	00	50	50
TOTAL	150	350	500

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

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

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

Total Geral: 1500 horas-aula
Trabalho de Conclusão de Curso: 120 horas

DATA: ____/____/____

HOMOLOGAÇÃO: ____/____/____

Assinatura do Diretor

Assinatura do Supervisor Educacional