

MÓDULO I - 2º Semestre de 2009

	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
I.1 – Geociências	40	20	60
I.2 – Higiene, Segurança e Saúde	30	10	40
I.3 – Aplicativos Informatizados	00	40	40
I.4 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	40	00	40
I.5 – Localização Espacial e Interpretação de Imagens	20	20	40
I.6 – Características Microbiológicas da Água, Ar e Solo	00	60	60
I.7 – Sistemas e Ecossistemas	40	60	100
I.8 – Estratégias para o Desenvolvimento da Educação Ambiental	20	40	60
I.9 – Química e Meio Ambiente	40	20	60
TOTAL	230	270	500

MÓDULO I
SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA

MÓDULO II - 1º Semestre de 2010

	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
II.1 – Análise Físico-Química de Água e Efluentes	20	40	60
II.2 – Energia e Meio Ambiente	60	00	60
II.3 – Hidrobiologia e Meio Ambiente	30	30	60
II.4 – Poluição Atmosférica	30	10	40
II.5 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) da Área de Meio Ambiente	40	00	40
II.6 – Sistemas de Tratamento de Água e Resíduos	60	40	100
II.7 – Tecnologia de Processos I	30	10	40
II.8 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo I	40	60	100
TOTAL	310	190	500

MÓDULOS I + II
Qualificação Técnica de Nível Médio de
AGENTE DE PRÁTICA AMBIENTAL

MÓDULO III - 2º Semestre de 2010

	C. H. (h-a)		
	T	P	Tot
III.1 – Avaliação de Riscos e Impactos Ambientais	60	40	100
III.2 – Gestão e Qualidade Ambiental	60	00	60
III.3 – Legislação Ambiental	40	00	40
III.4 – Ética e Cidadania Organizacional	40	00	40
III.5 – Saneamento Ambiental e Saúde Pública	40	00	40
III.6 – Tecnologia de Processos II	40	20	60
III.7 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo II	30	10	40
III.8 – Manejo e Recuperação Florestal	20	40	60
III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) da Área de Meio Ambiente	00	60	60
TOTAL	330	170	500

MÓDULOS I + II + III
Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de
TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE

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