

**ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO DE TECNOLOGIA EM GESTÃO
AMBIENTAL**

- Agosto de 2010 -

Faculdade Presidente Antônio Carlos de Congonhas	CURSO: CURRÍCULO:	2010	
1º PERÍODO			
Atividades de Ensino-Aprendizagem	CARGA HORÁRIA		
	SEMANAL		Semestral
	Teórica	Prática	
Biodiversidade I	2	0	40
Ecologia Básica	4	0	80
Educação Ambiental e Desenvolvimento Sustentável	2	0	40
Estatística Aplicada ao Meio Ambiente	2	0	40
Física Aplicada	2	0	40
Geologia Aplicada	4	0	80
Matemática Aplicada	2	0	40
Química Ambiental	2	0	40
Teorias e Práticas Profissionais I	0	4	80
Subtotal	20	4	480
Total da carga horária semanal	24		480
Total da carga horária semestral	400	80	480

2º PERÍODO			
Atividades de Ensino-Aprendizagem	CARGA HORÁRIA		
	SEMANAL		Semestral
	Teórica	Prática	
Biodiversidade II	2	0	40
Climatologia Aplicada	4	0	80
Desenho Técnico	2	0	40
Gestão de Resíduos	2	0	40
Metodologia do Trabalho Científico	2	0	40
Português Instrumental	2	0	40
Saneamento Ambiental I	4	0	80

Silvicultura	2	0	40
Teorias e Práticas Profissionais II	0	4	80
Subtotal	20	4	480
Total da carga horária semanal	24		480
Total da carga horária semestral	400	80	480

3º PERÍODO			
Atividades de Ensino-Aprendizagem	CARGA HORÁRIA		
	SEMANAL		Semestral
	Teórica	Prática	
Ciências Políticas e Cidadania	2	0	40
Introdução à Hidrogeologia	2	0	40
Legislação e Licenciamento Ambiental	2	0	40
Poluição Atmosférica e Sonora	2	0	40
Saneamento Ambiental II	2	0	40
Sistemas Integrados de Gestão	2	0	40
Técnicas de Avaliação e Impactos Ambientais	2	0	40
Técnicas de Recuperação de Áreas Degradadas	4	0	80
Topografia e Noções de Fotointerpretação	2	0	40
Teorias e Práticas Profissionais III	0	4	80
Subtotal	20	4	480
Total da carga horária semanal	24		480
Total da carga horária semestral	400	80	480

4º PERÍODO			
Atividades de Ensino-Aprendizagem	CARGA HORÁRIA		
	SEMANAL		Semestral
	Teórica	Prática	
Análise de Riscos Ambientais	2	0	40
Economia Aplicada ao Meio Ambiente	2	0	40
Fontes de Energia e Balanço Energético	2	0	40
Gestão Empresarial	2	0	40
Gestão de Recursos Hídricos	2	0	40
Gestão do Meio Ambiente Urbano e Industrial	2	0	40

Planejamento e Manejo de Unidades de Conservação	2	0	40
Processos Industriais	2	0	40
Projetos Ambientais	2	0	40
Tópicos Especiais em Gestão Ambiental	2	0	40
Disciplina Optativa	2	0	40
Teorias e Práticas Profissionais IV	0	4	80
Subtotal	22	4	520
Total da carga horária semanal	26		520
Total da carga horária semestral	440	80	520

Indicadores fixos	CH
Total Carga Horária Teórica Semestral	1.640
Total Carga Horária Prática Semestral	320
Trabalho de Conclusão de Curso	20
Estágio Supervisionado	200
Carga Horária Total do Curso	2.180

Componentes curriculares Optativos:

- a) Libras (carga horária 40 h) - **Decreto nº 5.626 de 22 de Dezembro de 2005**
- b) Higiene, Segurança e Qualidade de Vida no Trabalho (40 horas)
- c) Gestão da Qualidade (40 horas)