
TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL

COORDENADOR
Carlos Fernando Lemos
fernando.lemos@ufv.br

Currículo do Curso de Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental

Tecnólogo

ATUAÇÃO

O perfil característico do profissional de meio ambiente deverá ser o de um profissional qualificado para compreender, tomar decisões e propor soluções sobre os problemas ambientais em toda a sua amplitude e diversidade. Os profissionais concluintes do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental deverão apresentar um conjunto de competências que os habilitam a desempenhar atividades nos mais diferentes locais de trabalho, visando sempre ao controle da qualidade do meio ambiente.

Reconhecimento: Portaria do MEC Nº 20 de 12/03/2012

Autorização: CEPE-UFV, ATA Nº. 445 de 05/12/2007

Ano de início: 2008

Turno: Integral - 50 vagas

Exigência	Horas	Prazos	Anos
Disciplinas obrigatórias	1.905	Mínimo	2,0
Estágio Supervisionado (150h)		Padrão	2,0
		Máximo	4,0
TOTAL	1.905		

SEQUÊNCIA SUGERIDA

Disciplinas Obrigatórias		Carga Horária	Total	Pré-requisito
Código	Nome	Cr(T-P)	Horas	(Pré ou Correquisito)*
1º Período				
TEC100	Matemática Aplicada	4(4-0)	60	
TEC101	Português Instrumental	3(3-0)	45	
TDS100	Informática Básica	3(1-2)	45	
TGA210	Topografia e Introdução ao GPS	3(1-2)	45	
TGA220	Química Analítica e Ambiental	4(2-2)	60	
TGA230	Ecologia e Ecossistemas Brasileiros	3(3-0)	45	
TGA231	Microbiologia Ambiental e Saúde Pública	4(2-2)	60	
TGA240	Elementos de Ciências do Solo	3(1-2)	45	

Disciplinas Obrigatórias				
Código	Nome	Carga Horária Cr(T-P)	Total Horas	Pré-requisito (Pré ou Correquisito)*
1º Período - Continuação				
TGA250	Ética e Legislação do Profissional em Meio Ambiente	1(1-0)	15	
TOTAL		28	420	
TOTAL ACUMULADO		28	420	
2º Período				
TBC103	Probabilidade e Estatística	3(3-0)	45	TBC100
TGA251	Legislação Ambiental	3(3-0)	45	
TGA310	Sistemas de Informações Geográficas	3(1-2)	45	TGA210
TGA340	Manejo e Conservação de Solo	4(2-2)	60	TGA240
TGA360	Planejamento e Gestão de Recursos Hídricos	3(3-0)	45	
TGA370	Educação Ambiental	2(2-0)	30	
TGA371	Teoria Geral da Administração	2(2-0)	30	
TGA381	Manejo e Tratamento de Poluentes	3(3-0)	45	TGA231
TGA395	Meteorologia e Climatologia	4(4-0)	60	
TOTAL		27	405	
TOTAL ACUMULADO		55	825	
3º Período				
TBC104	Empreendedorismo	4(4-0)	60	
TGA350	Licenciamento Ambiental	3(3-0)	45	TGA251
TGA351	Avaliação de Impactos Ambientais	3(3-0)	45	TGA350*
TGA361	Hidráulica Básica	4(2-2)	60	TBC100
TGA372	Economia de Recursos Naturais	4(4-0)	60	
TGA373	Gestão Ambiental	4(4-0)	60	
TGA391	Elaboração e Desenvolvimento de Projetos Ambientais	4(4-0)	60	
TGA396	Monitoramento e Qualidade do Ar	2(2-0)	30	TGA395
TOTAL		28	420	
TOTAL ACUMULADO		83	1.245	

Currículo do Curso de Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental

Disciplinas Obrigatórias		Carga Horária	Total	Pré-requisito
Código	Nome	Cr(T-P)	Horas	(Pré ou Correquisito)*
4º Período				
TGA341	Recuperação de Áreas Degradadas	4(2-2)	60	TGA340*
TGA362	Qualidade e Tratamento de Água	4(2-2)	60	TGA361
TGA382	Controle da Poluição em Processos Industriais	4(4-0)	60	TGA381
TGA383	Coleta e Tratamento de Águas Residuárias	3(3-0)	45	TGA381
TGA384	Gerenciamento de Resíduos Sólidos	4(4-0)	60	
TGA385	Segurança no Trabalho	4(4-0)	60	
TGA392	Sistemas Agroflorestais e Agroecologia	4(2-2)	60	TGA340*
TGA393	Projeto Final de Curso	0(1-6)	105	TGA391 e TGA394*
TGA394	Estágio Supervisionado	0(0-10)	150	Ter cursado 420 horas de disciplinas obrigatórias
TOTAL		27	660	
TOTAL ACUMULADO		110	1.905	
Disciplinas Optativas				
LEF280	LIBRAS Língua Brasileira de Sinais	3(3-0)	45	
TBC493	Tópicos Especiais em Políticas de Saúde e Cidadania	4(4-0)	60	
