

ÁREA: Gestão Ambiental

Módulo	Sem.	Disciplina	Aulas semanais	Carga horária (h/aula)	Carga horária (h/relógio)
Básico	1º	Fundamentos de Ecologia	4	80	67
		Introdução à Gestão Ambiental	2	40	33
		Informática	2	40	33
		Geologia ambiental	4	80	67
		Segurança, Saúde e Meio Ambiente	2	40	33
		Inglês técnico	2	40	33
		Biologia aplicada	2	40	33
		Química aplicada	2	40	33
Diagnóstico Ambiental	2º	Recursos Naturais e serviços da natureza	3	60	50
		Cartografia e topografia	3	60	50
		Climatologia e Meteorologia	2	40	33
		Sociedade e Meio Ambiente	2	40	33
		Química Ambiental	4	80	67
		Estatística aplicada I	2	40	33
		Metodologia Científica	2	40	33
		Recursos Minerais	2	40	33
		Projeto Integrador I			
Avaliação Ambiental	3º	Estatística aplicada II	4	80	67
		Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento	4	80	67
		Recursos Hídricos	4	80	67
		Economia e Meio Ambiente	2	40	33
		Ecotoxicologia e Bioindicadores	4	80	67
		Uso e Conservação do solo	2	40	33
		Projeto Integrador II			
	4º	Legislação Ambiental	2	40	33
		Licenciamento ambiental	2	40	33
		Análise de Impacto Ambiental	3	60	50
		Avaliação da qualidade do solo e do ar	4	80	67
		Avaliação da qualidade da água	2	40	33
		Impactos ambientais urbanos	3	60	50
		Sistema produtivo e Produção Mais Limpa	4	80	67
		Projeto Integrador III			
Gestão Ambiental	5º	Recuperação de áreas degradadas	4	80	67
		Empreendedorismo e meio ambiente	2	40	33
		Controle e Tratamento de Resíduos, Emissões e Efluentes Industriais	4	80	67
		Educação Ambiental	4	80	67
		Planejamento ambiental	2	40	33
		Energia e Meio Ambiente	2	40	33
		Análise de Ciclo de Vida	2	40	33
		Projeto Integrador IV			
	6º	Sistema de Gestão Ambiental	3	60	50
		Auditoria e Certificação Ambiental	2	40	33
		Perícia Ambiental	2	40	33
		Gestão de Recursos Hídricos	3	60	50
		Gestão de Resíduos Sólidos	4	80	67
		Gestão de Recursos Naturais	2	40	33
		Tópicos especiais em Gestão Ambiental	2	40	33
		Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	4	80	67