

MATRIZ CURRICULAR – BACHARELADO EM GESTÃO E ANÁLISE AMBIENTAL

1º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Fundamentos de Gestão e Análise Ambiental	DCAm	30	0	30	
Princípios de Geotecnologias	DCAm	45	15	60	
Comunicação Científica	DCAm	30	0	30	
Climatologia	DCAm	30	0	30	
Biologia e Diversidade Animal	DHb	45	15	60	
Direito Ambiental	DCAm	60	0	60	
Cálculo para Ciências Ambientais	DCAm	60	0	60	
Projetos I: Métodos Quantitativos	DCAm	30	60	90	
TOTAL				420	
2º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Hidrologia	DCAm	30	0	30	
Geologia Ambiental	DECiv	45	15	60	
Geotecnologias Aplicadas	DCAm	15	45	60	Princípios de Geotecnologias
Políticas Públicas Ambientais	DCAm	45	15	60	
Biogeografia	DCAm	30	30	60	
Limnologia Aplicada	DHb	30	0	30	
Biologia e Diversidade Vegetal	DB	30	30	60	
Projetos II: Monitoramento Ambiental	DHb	0	90	90	
TOTAL				450	

3º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Ecologia de Populações	DCAm	45	15	60	Cálculo para Ciências Ambientais
Planejamento Ambiental	DCAm	30	30	60	
Gestão de Águas	DCAm	60	0	60	
Gestão de Resíduos Sólidos	DCAm	45	15	60	
Gestão de Sistemas de Produção e da Qualidade	DEP	60	0	60	
Métodos Estatísticos para Ciências Ambientais	DCAm	45	15	60	Projetos I: Métodos Quantitativos
Projetos III: Análise e Planejamento Ambiental	DCAm	0	90	90	Geotecnologias Aplicadas
TOTAL				450	
4º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Conservação da Biodiversidade	DCAm	45	15	60	
Gerenciamento de Projetos Ambientais	DCAm	30	30	60	
Ecologia de Comunidades	DCAm	45	15	60	Ecologia de Populações
Educação Ambiental	DCAm	45	15	60	
Química Ambiental	DQ	60	0	60	
Métodos para Análise e Melhoria da Qualidade	DEP	60	0	60	
Projetos IV: Gestão de Áreas Naturais Protegidas	DCAm	30	60	90	Projetos III: Análise e Planejamento Ambiental
TOTAL				450	
5º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Ecologia Humana e Etnoecologia	DCAm	45	15	60	
Ciclos Biogeoquímicos e Poluição	DHb	30	30	60	
Gestão Ambiental Empresarial	DCAm	45	15	60	
Ecologia de Ecossistemas	DCAm	45	15	60	Ecologia de Comunidades
Análise de Dados Ambientais	DB	30	30	60	
Economia do Meio Ambiente	DCAm	60	0	60	
Projetos V: Gestão de Bacias Hidrográficas	DCAm	0	90	90	Projetos IV: Gestão de Áreas Naturais Protegidas Gestão de Águas Educação Ambiental
TOTAL				450	

6º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Planejamento Ambiental Urbano	DCAm	45	15	60	
Avaliação de Impactos Ambientais	DCAm	45	15	60	
Certificação e Auditoria Ambiental	DCAm	45	15	60	
Ecologia de Paisagens	DCAm	30	30	60	Ecologia de Comunidades
Ecologia da Restauração	DCAm	45	15	60	Ecologia de Comunidades
Projetos VI: Sistemas Socioecológicos	DCAm	15	75	90	
TOTAL				390	

7º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Planejamento Ambiental Rural	DCAm	45	15	60	
Projeto final I (Estágio ou Monografia)	DCAm	0	150	150	
TOTAL				210	

8º PERÍODO					
DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Projeto final II (Estágio ou Monografia)	DCAm	0	150	150	
TOTAL				150	

OUTRAS ATIVIDADES					
ATIVIDADES	Depto.	CARGA HORÁRIA			REQUISITOS
		TEÓRICA	PRÁTICA	TOTAL	
Atividades Complementares				60	
Disciplinas Optativas/Eletivas	Vários			210	
TOTAL				270	

QUADRO DE INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR

Atividade	Carga Horária (horas)
Disciplinas Obrigatórias (Núcleos Básico, de Gestão Ambiental, de Análise Ambiental e de Projetos Interdisciplinares)	2.670 h.
Estágio ou Monografia	300 h.
Disciplinas optativas/eletivas	210 h.
Atividades complementares	60 h.
Total	3.240 h.
Atividades Curriculares de Extensão Universitária (creditadas em unidades curriculares e em eventos internos da instituição)	325 h.