



ORGANIZAÇÃO CURRICULAR TECNÓLOGO EM GESTÃO AMBIENTAL

O curso está estruturado em cinco períodos, sendo que o primeiro está organizado com uma carga horária de 300 (trezentos) horas, o segundo com uma carga horária de 240 (duzentos e quarenta) horas e os três últimos períodos totalizando 360 (trezentos e sessenta) horas cada.

A organização curricular contempla 14 disciplinas de formação geral, específica e teórica prática com carga horária de 72 horas e 07 disciplinas, também de formação geral específica com carga horária de 60 horas e mais 04 de 30 horas, além das 160 horas direcionadas para Estágio Supervisionado, distribuídas no quarto e quinto períodos, e 100 horas para atividades complementares. A carga horária total do curso é de 1.880 (um mil, oitocentos e oitenta) horas, das quais 1.620 são destinadas às disciplinas curriculares.

Essa organização curricular é estruturada para que o acadêmico possa receber uma certificação intermediária como **Analista Ambiental** no final do terceiro período e de **Tecnólogo em Gestão Ambiental**, com a sua completa formação do quinto período, acrescido dos estágios supervisionados e as atividades complementares.

Módulo / Disciplinas	CH
1º Período	
Língua Portuguesa e Produção de Texto	60 h
Teorias Gerais da Administração	60 h
Biologia Geral	60 h
Matemática e Estatística Empresarial	60 h
Geologia Geral	60 h
Sub total	300 h
2º Período	
Educação Ambiental	60 h
Política Nacional de Meio Ambiente	30 h
Economia, Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente	30 h
Direito Ambiental	60 h
Biossegurança e Meio Ambiente	30 h
Saúde, Segurança e Meio Ambiente	30 h
Sub total	240 h
3º Período	
Ecologia Geral	72 h
Gestão de Áreas de Proteção Ambiental	72 h
Química Ambiental	72 h
Licenciamento Ambiental	72 h
Metodologia da Pesquisa Científica	72 h
Sub total	360 h
4º Período	
Recuperação de Áreas Degradadas	72 h
Auditoria e Certificação da Qualidade Ambiental	36 h

Ética Profissional	36 h
Elaboração e Gestão de Projetos Ambientais	72 h
Ecologia Aplicada	72 h
Microbiologia Ambiental	72 h
Sub total	360 h
Estágio Supervisionado I	80 h
5º Período	
Gestão de Resíduos Sólidos	72 h
Avaliação de Impacto Ambiental e Análise de Riscos	72 h
Gestão de Tratamento de Emissões Atmosféricas	72 h
Gestão de Tratamento de Recursos Hídricos	72 h
Trabalho de Conclusão de Curso	72 h
Sub total	360 h
Estágio Supervisionado II	80 h