



Projetos dos Cursos de Especialização FAINSEP

CURSO - Engenharia Ambiental

LINK DE ACESSO PARA MATRÍCULA NO JACAD:

<https://fainsep.jacad.com.br/academico/e-course/pre-cadastro/568>

CARGA HORÁRIA: 540 H

DURAÇÃO: 6 a 12 meses.

CONTEÚDO:

Acesso on-line;

Material didático digital e interativo;

Avaliação on-line.

COORDENAÇÃO DO CURSO: Prof. Nicolau Abrão Filho

MATRIZ CURRICULAR:

9 MÓDULOS (DISCIPLINAS)	CH	PROF.
1. Análise de Impacto Ambiental	60	Esp. Valdinei Carpiné
2. Análise Preditiva	60	Esp. Valdinei Carpiné
3. Auditoria e Perícia Ambiental	60	Esp. Jair Dias Junior
4. Avaliação Econômica de Danos Ambientais	60	Me. Luiz Fernando Duarte
5. Bioestatística	60	Esp. Jair Dias Junior
6. Geoprocessamento E Sensoriamento Remoto Para Recursos Hídricos	60	Esp. Jair Dias Junior
7. Gestão De Projetos	60	Esp. Nicolau Abrão Filho
8. Problemas Ambientais - Tendências Globais	60	Me. Luiz Fernando Duarte
9. Sistema De Gestão Ambiental	60	Esp. Valdinei Carpiné
CARGA HORÁRIA TOTAL	540	

OBJETIVO GERAL

Aprofundar os conhecimentos dos profissionais para que possam atuar no diagnóstico e resolução de problemas ambientais nas organizações, públicas e privadas, assim como atuação nos ambientes rurais, naturais e urbanos.

PÚBLICO-ALVO

Bacharéis em engenharias, tecnólogos e gestores, biólogos, ecólogos, agrônomos, químicos, assim como outros profissionais interessados em ampliarem seus conhecimentos.

AValiação DA APRENDIZAGEM:

Em cada um dos módulos (disciplina), o aluno terá, em média, 6 videoaulas, para auxiliá-lo no estudo e aprofundamento do conteúdo curricular. Para que a avaliação seja liberada, o aluno deve estudar, no mínimo, 70% do conteúdo disponibilizado no AVA (livros digitais, videoaulas etc.).

A avaliação é obrigatória e online, sendo composta por 20 questões objetivas, selecionadas randomicamente, à qual será atribuída nota de 0,0 a 10,0. Para ser aprovado no módulo, o cursista deve obter média final de, no mínimo, 7,0 (sete).

O estudante terá 3 tentativas, liberadas automaticamente pelo sistema do AVA (Moodle), para realizar a avaliação e atingir a média; prevalecerá a maior nota entre as tentativas para o cálculo da “Média Final” do módulo.