
PLANO DE ENSINO DO CURSO DE FORMAÇÃO DE PERITOS(AS) AMBIENTAIS
O PERITO AMBIENTAL – Professor Dr. Rafael Tímbola

Desejável conhecimento prévio em avaliação de impactos ambientais

1. IDENTIFICAÇÃO DO CURSO

Carga Horária: 21 H/ relógio

ID da Turma: CFPA-2022-Presencial

Empresa responsável: SANEAR AMBIENTAL ENGENHARIA E TREINAMENTO LTDA.
(O Perito Ambiental)

2. PROFESSOR DO CURSO

Rafael de Souza Tímbola – Eng. Ambiental, Dr. em Engenharia (Responsável pelo curso)

3. OBJETIVO DO CURSO

Capacitar o aluno para a partir de uma atitude proativa aprender a profissão de Perito Ambiental. O curso prepara o aluno para atuar na esfera judicial, extrajudicial, como assistente técnico das partes e também fornece importante noções de perícia criminal. O conteúdo do curso contempla a formação do aluno nos aspectos jurídicos, conceituais, técnicos, legais e metodológicos da atividade executada por profissional da área de meio ambiente, estimulando o aprendizado através de estudos de casos, interações entre os alunos e simulações das principais atividades relacionadas à Perícia Ambiental.

4. MOTIVAÇÕES PARA FAZER O CURSO

Seguem as motivações pessoais e profissionais listadas pelo O Perito Ambiental e que vão lhe ajudar nos seus estudos.

- Falta de cursos práticos e objetivos disponíveis no mercado para formação de peritos ambientais;
- Maioria dos cursos é ministrados por profissionais correlatos da área ambiental e que não comprovam a sua experiência;
- Falta de profissionais capacitados e que sejam verdadeiros auxiliares da justiça;
- Aprenda perícia com um especialista da área;
- O diferencial do nosso curso é que você aprende perícia com profissionais genuínos da área ambiental (Eng. Ambiental, Biólogo, Eng. Florestal e etc.) em conjunto com advogados e Peritos Criminais;
- O Perito Ambiental comprova sua atuação em Perícia desde 2013;
- Com O Perito Ambiental você tem a possibilidade de já sair atuando na área de Perícias;
- Você quer fazer um estágio na área de Perícia Ambiental? Aqui é o lugar certo! Nossa simulação é um verdadeiro estágio na área;
- Atuar de forma remota, indo a campo apenas na vistoria da perícia? Você irá aprender aqui como!
- O Perito Ambiental é profissional experiente e com a mais alta capacitação técnica para lhe auxiliar;
- Aprenda através de exemplos como valorar seus honorários em mais de 2.000% em relação ao seu concorrente!
- A Perícia Ambiental só cresce no Brasil! Acompanhe a rotina de um Perito Ambiental.
- Aproveite as oportunidades que a área ambiental está abrindo para todos os profissionais!
- A qualidade do O Perito Ambiental que você já conhece e confia!

5. EMENTA DO CURSO

Apresentação do curso; Contextualização Universidade x Mercado de Trabalho; Marketing do Profissional Engenheiro Ambiental; Legislação ambiental relacionada à prática da perícia; Áreas de Atuação do Engenheiro Ambiental e Sanitarista; Perícia Ambiental como uma importante área de atuação Profissional; Tipos de Perícia Ambiental; Como me tornar Perito; Ética e Perfil Profissional do Perito Ambiental; Cadastro no Sistema Judiciário do Perito Ambiental; Nomeações, aceites, recusa e honorários; Prazos da Perícia Ambiental; Análise do processo e saída para a perícia; Direito Ambiental; Legislação Ambiental; Legislação Civil Criminal; Sensoriamento Remoto; Georreferenciamento; Levantamentos e metodologias de campo; Valoração de Danos Ambientais; Avaliação de Impactos Ambientais; Laudo Pericial; Etapas da Perícia; Fluxograma da Perícia. Direito Ambiental; A perícia ambiental como uma atividade específica; Estudos de casos; Elaboração do laudo pericial.

6. METODOLOGIA DO CURSO

As aulas serão ministradas de forma 100 % on-line. O material do curso é composto por: (1) aulas presenciais que compreendem 16 horas; (2) os arquivos referentes ao conteúdo dos materiais do curso, questões de concursos na área de Perícia Judicial e Criminal, material de leitura e E-book Exclusivo do curso, compreendem a carga horária de 5 horas. A carga horária total do curso é de 21 horas relógio. O curso será ministrado presencialmente no local e hora definidos pelo professor em consonância com a turma e todas as aulas e materiais serão ficam disponíveis no ambiente de apoio ao ensino PLATAFORMA CURSOS.OPERITOAMBIENTAL.COM.BR por 1 ANO. Ao término, o aluno com frequência igual ou superior a 70% recebe certificado emitido por empresa de responsabilidade do Professor Dr. Rafael Tímbola, SANEAR AMBIENTAL ENGENHARIA E TREINAMENTOS LTDA., sob CNPJ 37.349.023/0001-16, e ART do Curso CREA-RS nº 11187373 válido em todo território nacional. O Certificado do curso pode ser utilizado para atualização do currículo do aluno e para cadastro no Tribunal de Justiça (a emissão do certificado não possui custo adicional para o aluno e é fornecido de forma impressa e on-line através de um link).

7. CRONOGRAMA DO CURSO

A definir com a turma! A turma é organizada no grupo de WhatsApp que pode ser acessado através deste link: [Clique Aqui – Grupos de WhatsApp das cidades do curso presencial.](#)

8. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO

Estudo	Formato	Conteúdo do Curso	Carga Horária
Bloco I	Presencial	Introdução à Perícia Ambiental	4 horas
Bloco II	Presencial	Etapas da Perícia Ambiental	4 Horas
Bloco III	Presencial	Elaboração do Laudo Pericial Ambiental	4 Horas
Bloco IV	Presencial	Estudos de casos e profissionalização	4 Horas
Bônus	On-line	Estudo da apostila + Questões + Material	5 Horas
Carga Total de Estudo			21 Horas

9. CERTIFICADO

Ao término das aulas o aluno(a) recebe o certificado de participação do curso com validade em todo o país e que poderá ser utilizado como comprovação de experiência no cadastro do perito(a)

10. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DO CURSO

BLOCO 1 - Introdução à Perícia Ambiental

1. Introdução ao curso
2. Impactos ambientais e atividade humanas
3. Conceito de Perito Ambiental
4. Conceito de Definições de Perícia Ambiental
5. Formas de atuação e mercado de trabalho da Perícia Ambiental;
6. Profissionais Habilitados para atuar em Perícia Ambiental;
7. Quais legislações devo seguir?
8. Requisitos gerais, essenciais e complementares da Perícia;
9. Ética e conduta profissional do Perito;
10. Perfil profissional do Perito Ambiental.

BLOCO 2 - Etapas da Perícia Ambiental

1. Quando o juiz nomeia um Perito?
2. Cadastro do Perito Judicial;
3. Nomeação, aceite, recusa;
4. Honorários e Petições;
5. Prova antecipada e simplificada;
6. Comunicações nos autos do processo e com as partes;
7. Prazos da Perícia Ambiental;
8. Análise do processo antes do exame pericial;
9. Definição da data da perícia e preparação para saída à campo;
10. Postura do Perito durante a vistoria.

BLOCO 3 - Elaboração do Laudo Pericial Ambiental

1. Conceito e conteúdo do Laudo Pericial;
2. Elaboração e Resposta aos quesitos;
3. Conclusão da Perícia;
4. Anotação de Responsabilidade Técnica (ART);
5. Entrega do laudo e após entrega;
6. Responsabilidade civil e criminal do Perito.

BLOCO 4 – Estudos de casos e profissionalização

1. Estudo de Caso Simulado com a turma
2. Fluxograma completo da Perícia Ambiental
3. Cadeia de custódia da Perícia Ambiental
4. Como fazer levantamentos topográficos de campo
5. Profissionalização do Perito Ambiental – Oferecendo os seus serviços

MÓDULO BÔNUS DO CURSO DE PERÍCIA AMBIENTAL

1. Gravação das aulas presenciais na plataforma do curso e Slides das aulas embutidos;
 2. Acesso à plataforma exclusiva do curso com todo o material;
 3. Atualizações do curso;
 4. Apostilas de todo o conteúdo + Apostila com modelos de laudos, manifestações e quesitos;
 5. Modelo de currículo de Perito Ambiental;
 6. Modelo de Petições e Honorários de vários formatos com planilhas de cálculos;
 7. Auxílio para o cadastro do aluno em 1 (um) Tribunal de Justiça de sua escolha;
 8. Auxílio na Primeira Perícia (APP) ou mentoria na Perícia Ambiental vitalícia;
 9. Auxílio para dúvidas dos alunos do curso via WhatsApp com o professor;
 10. Grupo de WhatsApp da turma
-

11. BIBLIOGRAFIA DO CURSO:

Básica:

- (1) E-BOOK GUIA PRÁTICO DA PERÍCIA AMBIENTAL. Passo Fundo: O Perito Ambiental, 2020. ISBN 978-65-00-09487-9, versão *online*. 1ª Versão setembro de 2020.
- (2) TOCCHETTO, DOMINGOS(organizador). **Perícia Ambiental Criminal**. 3ª Edição. Campinas: Editora Millenium, 504 p., 2014.
- (3) CUNHA, SANDRA BATISTA; GUERRA, ANTONIO JOSÉ TEIXEIRA. **Avaliação e perícia ambiental**. 14ª Edição. Rio de Janeiro: Editora Bertrand Brasil, 286 p., 2013.
- (4) MARTINS, OSMAR. PIRES. JÚNIOR(org.). **Perícia Ambiental e Assistência Técnica: Instrumentos de Defesa dos Direitos Individuais e Coletivos**. 1ª Edição. Goiânia: Editora Kelps UCG, 476 p., 2006.
- (5) ESPINDULA, ALBERI. **Perícia Criminal e Cível: Uma Visão Geral para Peritos e Usuários da Perícia**. 4ª Edição. Campinas: Editora Millenium, 482 p., 2013.
- (6) REIS, ALBANI BORGES DOS; GODINHO, NEIDE MARIA; MARQUES, IAN. **Metodologia Científica em Perícia Criminal**. 3ª Edição. Campinas: Editora Millenium, 237 p., 2016.
- (7) SÁNCHEZ, LUIS ENRIQUE. **Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos**. São Paulo: Oficina de Textos, 583 p., 2020.
- (8) DE MENEZES, PAULO MÁRCIO LEAL; DO COUTO FERNANDES, MANOEL. **Roteiro de cartografia**. São Paulo: Oficina de Textos, 2016.
- (9) SERTÃ JUNIOR, LUIZ ROBERTO CHARNAUX. **Perícia Judicial: Fundamentos, ferramentas, meio ambiente**. Rio de Janeiro: Editora Processo, 569 p., 2019.

Complementar:

- (1) VENDRAME, ANTONIO CARLOS. **Perícia ambiental: uma abordagem multidisciplinar**. 1º Edição. São Paulo: IOB Thomson, 163 p., 2006.
- (2) ANTUNES, P. B. **Manual de Direito Ambiental**. 7ª Ed. Rio de Janeiro: Lumen Juris. 2006. BASTOS, J.;
- (3) FIORILLO, C. A. P. **Curso de direito ambiental brasileiro**. 14ª Ed. São Paulo: Saraiva, 2013.
- (4) ALMEIDA, JOSIMAR RIBEIRO DE; PANNO, MÁRCIA; OLIVEIRA, SIMONE GOMES DE. **Perícia ambiental**. 3º Edição. Rio de Janeiro: Thex Ed., 2000.
- (5) RAGGI, JORGE P.; MORAES, ANGELINA MARIA LANNA MORAES. **Perícias Ambientais: solução de controvérsias e estudo de casos**. 1ª Edição. Rio de Janeiro: Qualitymark Editora Ltda., 288 p., 2005.
- (6) ALVES, WAGNER ANTÔNIO. **Princípios da precaução e da prevenção no direito ambiental brasileiro**. 1º Edição. São Paulo: Editora Juarez de Oliveira, 144 p., 2005.

12. RESPONSÁVEL E PROFESSOR DO CURSO:

Professor Dr. Rafael Tímbola

CREA-RS 184.469

OPA – O Perito Ambiental (CNPJ 37.349.023/0001-16)

Professor Responsável pelo curso

ART DO CURSO CREA-RS nº 11187373

Passo Fundo, janeiro de 2022.