



CURSO DE PERÍCIA CONTÁBIL ONLINE

O Curso de Perícia Contábil Online oferecido pelo **Instituto Caetano Andrade** é destinado aos profissionais contadores que não dispõem de tempo para assistir aulas presenciais, e que necessitam de conhecimentos judiciais para elaborar um laudo pericial contábil na condição de perito judicial ou um parecer técnico quando no encargo de assistente técnico.

O programa do curso foi elaborado pelo corpo técnico de nosso Instituto, e contém exercícios simulados dividido por temas que ajudam o aluno a entender bem as aulas e capacitar para exercer a função de perito judicial em qualquer cidade do país.

O aluno aprenderá toda rotina que envolve uma perícia contábil, seja sob a ótica da justiça ou do Conselho Federal de Contabilidade, que dispõe de mecanismos para orientar o profissional na condução de um trabalho pericial, observando seus direitos e obrigações.

Durante o curso o aluno aprenderá a elaborar petições de honorários, aceite da perícia, escusa da indicação e muitas outras, bem como é ensinado a elaborar laudo pericial, através de diversos modelos que são disponibilizados aos alunos.

Após a realização do curso o aluno estará apto para trabalhar na função de perito judicial contábil.

PÚBLICO ALVO

O Curso de Perícia contábil é destinado aos profissionais graduandos ou graduados na área de contabilidade que desejam atuar ou que já atuam como perito judicial no âmbito da Justiça Federal, Estadual e Justiça do Trabalho e como Assistente Técnico.

Não é necessário fazer concurso para se tornar um perito contábil, sendo essa obrigatoriedade somente para os peritos criminais.

CARGA HORÁRIA

Este curso tem uma carga horária de 24 horas/aulas e poderá ser realizado em sete dias, não havendo necessidade de horário fixo, ficando o curso a disposição do aluno vinte e quatro horas por dia na internet.

O aluno terá acesso ao curso através de uma senha que será fornecida quando efetivar a sua matrícula e poderá acessar de qualquer parte do país através da internet.



APRESENTAÇÃO DO CURSO

O Curso de perícia contábil online é apresentado de forma explicativa, sendo abordados diversos temas da área contábil e de finanças, bem como, exercícios simulados que ajudam a memorizar todo ensinamento adquirido durante o curso.

CERTIFICADO

Após a conclusão do curso o aluno receberá o Certificado de conclusão, que certamente o ajudará a abrir novas portas de trabalho e garantir uma renda extra.

PROGRAMA DO CURSO DE PERÍCIA CONTÁBIL

PERÍCIA - Conceito de Perícia; Objetivo da perícia; Classificação das periciais (Judicial Extrajudicial e Arbitral); Diligências.

PROVA PERICIAL - Meios de Prova Pericial (exame, vistoria e avaliação), segunda perícia, perícia complexa, ônus da prova, confissão, prova documental, prova testemunhal, presunção.

PERITO JUDICIAL - Nomeação e compromisso, responsabilidade civil e criminal, escusas, impedimento, suspensão, substituição do perito, termo de registro das diligências, prazo de entrega do laudo pericial. Esclarecimentos, assistente técnico.

REMUNERAÇÃO DOS PROFISSIONAIS- Remuneração do perito e dos assistentes técnicos, determinação do montante, recebimento de honorários, liberação de honorários, arbitramento de honorários, honorários em imprevisto policial, honorários em juízo arbitral, honorários na justiça gratuita.

QUESITOS DE PERÍCIA - Rol de quesitos, quesitos complementares, lógica dos quesitos, quesitos pertinentes e impertinentes, resposta aos quesitos.

PLANEJAMENTO E SEQÜÊNCIA DA PERÍCIA CONTÁBIL - Planejamento da perícia judicial, objetivos do planejamento, desenvolvimento do planejamento, cronograma, seqüência da perícia, ambiente de trabalho do perito, prazos judiciais, publicação.



LAUDO E PARECER PERICIAL CONTÁBIL - Laudo Pericial / materialização do trabalho pericial, estrutura do laudo pericial, tópicos preliminares, corpo do relatório, considerações finais do laudo, encerramento, anexos que compõem o laudo pericial, modelos de laudo pericial, modelo de petições forenses de honorários periciais, solicitação de documentos, escusas de nomeações e de vários outros assuntos e exercícios de recapitulação das aulas.