



## **APRESENTAÇÃO:**

Apresento o curso livre de capacitação e aperfeiçoamento profissional, dedicado a área de Perícias Grafotécnica.

Esse nicho no mercado de trabalho, que apresenta aos profissionais de todas as áreas, oportunidades diversas para atuarem como Peritos Judiciais, de acordo com suas habilitações legais, junto aos Tribunais de Justiça de todas as Unidades Federativas, Tribunais do Trabalho e Tribunais Federais, realizando procedimentos técnicos em suas áreas de formação, desde recém formados, até os que estão mais tempo no mercado de trabalho, gerando rendas extras, e uma possível recolocação profissional, pois para esse ofício, não há limite de idade.

Certificado emitido pelo CNPJUD válido em todo território Nacional, com selo QR CODE, para constatação de autenticidade no site.

No ano de 2019 ministramos os cursos em Juiz de Fora pelo SENGE/MG e CREA/MG, e formamos parceria com a Faculdade Anhanguera em Nova Iguaçu no RJ, e no ano de 2020 fizemos parceria para ministrar o curso no Clube de Engenharia, com promoção especial para associados adimplentes do Clube.

## **CARGA HORÁRIA:**

O curso de Perícias Judiciais possui carga horária de 24 horas.

Sendo 6 horas de teoria online, e 18 horas de prática em aula de forma presencial e em participação de uma perícia real.

Local do curso:



<https://cnpjud.orbitpages.online/>  
[cnpjud@gmail.com](mailto:cnpjud@gmail.com) / WhatsApp: (21) 98164-6299



### **PÚBLICO:**

Profissionais de todas as áreas de formação, para atuarem como Peritos nomeados pelo TJ, TRT e TRF, além de prestarem serviços para escritórios de advocacia e particulares como assistentes técnicos.

### **PROGRAMAÇÃO:**

<b>CURSO</b>	<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>
Perícia Grafotécnica Prática	22/07/2023 (Presencial)	9:00 às 17:00
Perícia Grafotécnica teoria	20/07/2022 21/07/2023 (plataforma online)	19:00 às 22:00

- **Será agendada 01 aula prática com os professores peritos após o curso, conforme a agenda e disponibilidade de cada um, para participações em perícias reais.**

### **CORPO DOCENTE:**

- ✓ Professor Eduardo Monlevade, Engenharia Mecânica – Universidade Católica de Petrópolis | UCP Atua como Perito Judicial nos Tribunais de Justiça do Rio de Janeiro, São Paulo, Bahia. Auxiliar de Justiça no Ministério Público e São Paulo. Perito Grafotécnico e Agente de Operações do CODI – SP.

Local do curso:





- ✓ Professora Cristine Moreira, formada pela UERJ, FRJ e IBF, Engenheira Civil, especialista em Engenharia de Avaliações e Perícias, Pedagoga, Grafotécnica e Perita Judicial atuando no TJRJ e TJSP, Diretora do CNPJUD.

## **CURSO DE PERÍCIA GRAFOTÉCNICA**

### **OBJETIVO:**

O curso de perícia grafotécnica, tem como objetivo a capacitação de profissionais para atuarem como Peritos do Juízo, no Tribunal de Justiça, Tribunal Regional Federal e Tribunal Regional do Trabalho através de um simples cadastro e como assistentes técnicos contratados diretamente pelas partes do processo. O profissional irá aprender desde a parte de laudos, como se cadastrar tirando os documentos com gratuidade, e a parte mais importante que são as técnicas que identificam se a grafia foi ou não escrita pelo próprio punho da pessoa do objeto questionado. O diferencial desse curso é que os alunos poderão participar de perícias reais com os professores peritos, ter contato e aprender a usar as ferramentas (laboratório prático), e obter materiais diversos, como petições e laudos reais para ter como modelo, e usá-los no início de suas trajetórias, além de toda assessoria pós curso com os professores e em grupos VIP no WhatsApp.

Local do curso:



<https://cnpjud.orbitpages.online/>  
[cnpjud@gmail.com](mailto:cnpjud@gmail.com) / WhatsApp: (21) 98164-6299



## **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

### **TEORIA ON-LINE: INTRODUÇÃO À PERÍCIA JUDICIAL (DIA 20/07/2023 DE 19 ÀS 22H):**

#### **Prof. Cristine Moreira.**

- Como elaborar um laudo;
- Como elaborar e responder quesitos;
- Como elaborar e responder contestações;
- Tipos de petições;
- Impugnação do laudo;
- Honorários periciais;
- Como se cadastrar nos tribunais.

### **TEORIA ON-LINE: INTRODUÇÃO ÀS TÉCNICAS (DIA 21/07/2023 DE 19 ÀS 22H):**

#### **Prof. Eduardo Monlevade.**

- Conceitos de grafotécnica;
- Conceitos de elementos de ordem geral;
- Pressão e evolução da escrita;
- Calibre (com estudo da grafometria);
- Momentos gráficos;
- Ataques e remates;
- Valores angulares e curvilíneos;
- Hábitos gráficos.

Local do curso:





**AULA PRÁTICA PRESENCIAL (DIA 22/07/2023 DE 9 ÀS 17H):**

**Prof. Eduardo Monlevade.**

Análise, elaboração e apresentação em grupo, de um laudo de uma perícia real, com utilização das ferramentas.

*\* Caso o aluno queira é recomendado levar o notebook na aula prática.*

A aula será ministrada no Clube de Engenharia - Local: Avenida Rio Branco 124 - Centro - RJ.

**ESTÁ INCLUÍDO TODO MATERIAL DIDÁTICO DIGITALIZADO:**

**Modelos de:**

Carta de apresentação;

currículo vitae;

Laudos diversos de perícia grafotécnica;

Petição de aceite da nomeação;

Petição de recusa (declínio);

Petição de proposta de honorários periciais;

Petição para agendamento do colhimento caligráfico;

Petição solicitando prorrogação de prazo para entrega do laudo pericial;

Petição de juntada de laudo pericial;

Petição de resposta a tentativa de impugnação dos honorários periciais;

Apostilas personalizadas.

**DIFERENCIAL DOS CURSOS DO CNPJUD:**

Suporte e orientação no pós-curso;

Local do curso:



<https://cnpjud.orbitpages.online/>  
[cnpjud@gmail.com](mailto:cnpjud@gmail.com) / WhatsApp: (21) 98164-6299



Certificado devidamente registrado com selo de autenticidade e código de validação no site, válido em todo território Nacional;

Descontos especiais para parceiros;

Os alunos do CNPJUD recebem acesso ao arquivo no Google drive, com modelos de Laudos, Petições, apostilas, Código processual civil, e outros materiais que ajudam nos estudos complementares, estando todos separados em ordem e sem repetições, para utilizarem como modelo durante toda a sua carreira;

Os alunos do CNPJUD são inseridos em Grupos Vip de WhatsApp restritos a Peritos/Assistentes e Auxiliares, para troca de materiais e experiências entre alunos e professores, possibilitando parcerias e contribuição para equipes multidisciplinares, além de terem prioridade nos eventos e parcerias realizados pela empresa.

Descontos especiais em todo material didático da Editora Leud;

Fornecemos material de apoio.

### **DESCONTOS E VANTAGENS:**

- A vista: 5% de desconto para pagamento no PIX.
- Associados adimplentes do Clube de Engenharia: 10% de desconto.

Local do curso:



<https://cnpjud.orbitpages.online/>  
[cnpjud@gmail.com](mailto:cnpjud@gmail.com) / WhatsApp: (21) 98164-6299



### **INVESTIMENTO:**

Total: 1200,00 (Hum mil e duzentos reais).

Pré-reserva de 55,00 pela plataforma Sympla no link:

<https://organizador.sympla.com.br/editar-evento?id=2036180>

E restante do pagamento no cartão com parcelamento com juros da administradora ou PIX Celular: (21) 98164-6299 com 5% de desconto.

Associados do Clube de Engenharia adimplentes tem desconto de 10%.

Local do curso:



<https://cnpjjud.orbitpages.online/>  
[cnpjjud@gmail.com](mailto:cnpjjud@gmail.com) / WhatsApp: (21) 98164-6299