

AO VIVO

**Mentoria:**

# IA APLICADA AO DIREITO DAS FAMÍLIAS E SUCESSÕES

## **Público Alvo:**

Advogados, juristas, pesquisadores e profissionais que atuam ou pretendem atuar no Direito das Famílias e Sucessões e desejam compreender e aplicar ferramentas de inteligência artificial na prática jurídica contemporânea.

## **Corpo Docente:**



**Patrícia Sanches**

Advogada - RJ



## **Público Alvo:**

Advogados, juristas, pesquisadores e profissionais que atuam ou pretendem atuar no Direito das Famílias e Sucessões e desejam compreender e aplicar ferramentas de inteligência artificial na prática jurídica contemporânea.

## **Corpo Docente:**



**Patrícia Sanches**

Advogada - RJ



# Apresentação do Curso

A inteligência artificial já está transformando a advocacia, e os profissionais que dominarem essas ferramentas terão vantagem competitiva significativa na prática jurídica contemporânea. A utilização de sistemas de IA permite ampliar a capacidade de pesquisa jurídica, analisar documentos com maior precisão, organizar grandes volumes de informação e estruturar estratégias com maior eficiência.

Voltado especialmente ao Direito das Famílias e Sucessões, o curso demonstra como a inteligência artificial pode atuar como assistente jurídico de alta performance, apoiando a elaboração de peças, pareceres, estratégias processuais e análises documentais. Além do uso das ferramentas, os participantes aprenderão fundamentos de engenharia de prompts, com desenvolvimento de comandos estruturados para automatização de tarefas jurídicas.

A proposta é oferecer uma formação prática, estratégica e aplicada, com demonstrações ao vivo, exercícios guiados e utilização direta das ferramentas na realidade profissional, sempre com atenção à validação de fontes, segurança da informação e ética no uso da inteligência artificial.



# Objetivo

Capacitar profissionais do Direito a utilizar ferramentas de inteligência artificial na prática jurídica, com foco na advocacia em Direito das Famílias e Sucessões, por meio da aplicação estratégica do ChatGPT, Google Gemini e NotebookLM, com desenvolvimento de prompts jurídicos, análise documental e automação de tarefas.

# METODOLOGIA

O curso adotará metodologia expositivo-demonstrativa, combinando:

- Exposição dos fundamentos da inteligência artificial
- Demonstrações práticas das ferramentas
- Exercícios guiados com aplicação jurídica
- Análise de casos reais
- Desenvolvimento de prompts jurídicos
- Discussão coletiva de aplicações profissionais
- Demonstrações em tempo real das plataformas de IA



# Conteúdo Programático

## **15/07 | AULA 01 - Fundamentos da Inteligência Artificial e Uso Profissional no Direito.**

Introdução à Inteligência Artificial. Modelos de linguagem e tecnologia GPT. Governança e ética da IA no Direito. Interação com sistemas de IA. Configurações e personalização da IA. Anonimização de dados e configurações de segurança. Exercício prático.

## **22/07 | AULA 02 - ChatGPT como Assistente Jurídico de Alta Produtividade**

Introdução ao ChatGPT. Configurações e personalização. Análise documental com IA. Apoio à redação jurídica. Controle de qualidade das respostas da IA. Desenvolvimento de prompts jurídicos. Exercício prático.

## **29/07 | AULA 03 - Google Gemini para Pesquisa Jurídica e Análise Multimodal**

Introdução ao Google Gemini. Integração com o ecossistema Google AI. Janela de contexto. Deep Research e pesquisa em tempo real. Criação de textos, imagens, áudios e vídeos. Análise multimodal. Criação de assistentes personalizados. Exercício prático.



# Conteúdo Programático

## **05/08 | AULA 04 - NotebookLM para Inteligência Jurídica e Curadoria de Conhecimento**

Ancoramento em fontes fechadas. Arquitetura dos cadernos temáticos. Deep Research e descoberta autônoma de fontes. Estratégia multiformato de pesquisa jurídica. Criação de conteúdos auditáveis. Construção de biblioteca jurídica. Exercício prático.

## **22/07 | AULA 05 - Desenvolvimento de Prompts Jurídicos e Aplicações Práticas**

Outras ferramentas de IA. Biblioteca de prompts jurídicos. Automação de tarefas jurídicas. Desenvolvimento de comandos estruturados. Estratégias práticas de utilização da IA. Sessão de dúvidas e orientações finais.

