



AI+ Legal Agent™

AI CERTs

Com certificação

- **Nível:**
- **Duração:** 8h

Sobre o curso

A certificação **AI+ Legal Agent™** foi desenvolvida para capacitar profissionais a conceber, desenvolver e aplicar agentes de Inteligência Artificial em contextos jurídicos, de forma estruturada, prática e alinhada com a evolução do LegalTech. O foco está na utilização de agentes inteligentes para automatizar tarefas jurídicas, apoiar decisões e aumentar a eficiência de processos como pesquisa legal, análise contratual e compliance.

Ao longo do percurso, os participantes exploram o papel dos AI Agents nos fluxos de trabalho jurídicos, incluindo automação de eDiscovery, revisão de contratos, monitorização de risco, assistentes virtuais e previsão de resultados de casos. São também abordados fundamentos de NLP, modelos GPT e questões éticas, permitindo uma aplicação informada e responsável destas tecnologias no contexto legal.

A componente prática assume um papel relevante, com estudos de caso, exercícios aplicados e um projeto final orientado para a construção de um AI Legal Agent, permitindo consolidar conhecimentos e aplicar soluções em cenários reais de trabalho jurídico



Em parceria com a Rumos, Platinum Gold Partner.

Destinatários

- Profissionais da área jurídica interessados em automatizar processos com recurso a IA;
- Especialistas em compliance e gestão de risco que pretendam aplicar agentes inteligentes na monitorização regulatória;
- Profissionais de Legal Operations e transformação digital;
- Consultores e profissionais que atuem na interseção entre direito, tecnologia e inovação;
- Profissionais interessados em desenvolver soluções de LegalTech com base em IA.

Objetivos

- Compreender o papel dos AI Agents na transformação do setor jurídico;
- Desenvolver agentes de IA para automatizar tarefas legais;
- Aplicar técnicas de NLP e modelos GPT em contextos jurídicos;
- Utilizar IA em processos como eDiscovery, análise contratual e investigação legal;
- Implementar soluções de monitorização de compliance e risco;
- Explorar aplicações de IA em chatbots, propriedade intelectual e previsão de resultados;
- Garantir uma utilização ética, transparente e responsável da IA;
- Desenvolver um projeto prático de AI Legal Agent.

Condições

Detalhes do exame

- Duração: 90 minutos;
- Pontuação mínima de aprovação: 70% (35/50);
- Formato: 50 questões de escolha múltipla e múltipla resposta;
- Realização online, através de plataforma com proctoring por IA e agendamento flexível.

Pré-requisitos

- Compreensão básica de processos jurídicos ou contextos relacionados com o direito;
- Interesse em automação, Inteligência Artificial e inovação no setor legal;
- Não é necessária experiência prévia em programação (são disponibilizados templates);
- Familiaridade com ferramentas digitais é benéfica, mas não obrigatória.

Metodologia

A formação decorre em formato e-learning, com aproximadamente 8 horas de conteúdos on-demand, incluindo vídeos, e-book, podcasts e atividades práticas interativas. A aprendizagem pode ser realizada em qualquer momento e a partir de qualquer lugar, com quizzes modulares para acompanhar o progresso.

Programa

- Course Introduction
- Introduction to LegalTech and AI Agents
- What is an AI Agent?
- GPT and NLP Foundation for Legal Agents

- AI Agents for eDiscovery
- Contract Review in Legal Workflows
- Legal Research Agents
- Compliance & Risk Monitoring Agents
- Legal Chatbots & Virtual Legal Assistants
- AI Agents for IP Filing and Patent Drafting
- Case Outcome Prediction Agents
- Ethics, Fairness, and Transparency in Legal AI
- Capstone Project - Building Your AI Legal Agent

Course Introduction

Introduction to LegalTech and AI Agents

- Evolution of LegalTech and AI-driven legal systems
- Role of AI agents in modern legal workflows
- Automation of routine legal tasks
- Impact on efficiency and legal operations
- Emerging trends in legal AI agents
- Case studies in legal AI adoption

What is an AI Agent?

- Definition and characteristics of AI agents
- Types of AI agents
- AI agent architectures
- Legal AI agent use cases
- Tools and libraries for development

GPT and NLP Foundation for Legal Agents

- Fundamentals of NLP for legal text
- Large Language Models and GPT architectures
- Prompt engineering in legal contexts
- Customizing models for legal use

AI Agents for eDiscovery

- Introduction to eDiscovery
- AI-driven document review
- Semantic analysis and classification
- Reducing cost and time in discovery processes

Contract Review in Legal Workflows

- AI-powered contract review
- Clause extraction and risk identification
- Automated compliance checks

- Improving contract lifecycle management

Legal Research Agents

- AI-driven legal research
- Information retrieval and analysis
- Managing large volumes of legal data
- Ethical considerations in research

Compliance & Risk Monitoring Agents

- Regulatory compliance challenges
- AI for real-time monitoring and alerts
- Risk detection and governance
- Implementation of monitoring frameworks

Legal Chatbots & Virtual Legal Assistants

- Evolution of legal chatbots
- Client interaction and support
- Document generation and query handling
- Ethical and regulatory considerations

AI Agents for IP Filing and Patent Drafting

- AI in intellectual property processes
- Patent drafting and management tools
- Automation of filing processes

Case Outcome Prediction Agents

- Predictive analytics in legal cases
- Feature engineering for prediction models
- Applications in litigation strategy

Ethics, Fairness, and Transparency in Legal AI

- Ethical principles in legal AI
- Bias and fairness considerations
- Transparency and accountability
- Legal implications of AI deployment

Capstone Project - Building Your AI Legal Agent

- Project definition and design
- Development of AI agent solution
- Application to real-world legal scenario