

**EXECUTIVE  
EDUCATION**



FORMAÇÃO AVANÇADA

FORMAÇÃO  
ONLINE POR  
VIDEOCONFERÊNCIA

# AI ACT: a nova lei de Inteligência Artificial



➔ **2024**  
A agendar\*

**INFORMAÇÕES**

Catarina Santos

c.santos@ifb.pt

+351 217916293\*\*

\* As formações calendarizadas funcionam com um número mínimo e máximo de formandos, pelo que, a realização das mesmas encontra-se sujeita a confirmação.

# AI ACT: a nova lei de Inteligência Artificial



FORMAÇÃO AVANÇADA



## DESTINATÁRIOS:

Executivos, Responsáveis pelo Cumprimento Normativo, Membros da Direção de Topo com responsabilidades na área de implementação de programas de Compliance, Compliance Officers, Auditores Internos e Externos, Profissionais de Ética Empresarial, Advogados, Profissionais de RH, e, em geral, interessados no tema da implementação e regulamentação de sistemas de IA.

**DURAÇÃO:** 3 horas

**HORÁRIO:** 09h30 – 12h30

## PREÇÁRIO:

Associados APB: 237 € | Tabela Geral: 273 €

## DOCENTE: João Luz Soares

Licenciado e Mestre em Direito Penal pela Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra. Pós-Graduado em Corporate Governance (FDL), Pós-Graduado em Banca, Bolsa e Seguros (IBBS- FDUC) Pós-Graduado em Direito do Trabalho (IDET-FDUC).

Doutorando Nova School of Law, a desenvolver a sua pesquisa em Inteligência Artificial e Prevenção de Branqueamento de Capitais.

Professor Assistente da Faculdade de Direito da Universidade Lusófona de Lisboa, lecionando a cadeira de Ciência Política e Direito Constitucional, Direito Penal III e Direito do Consumo e Professor Convidado do Departamento de Direito da Universidade Autónoma de Lisboa.

Advogado com experiência nas áreas de Direito Penal Económico, Direito Bancário e Financeiro, Direito Contencioso, Direito Penal, Direito Empresarial e Direito Imobiliário.

Desempenha, atualmente, funções de Advogado Coordenador na RSA - Raposo Subtil e Associados, Sociedade de Advogados, desde 2013 e é, desde 2020, coordenador do núcleo de *compliance* empresarial.

## PROGRAMA

1. Tipos de IA e conceitos fundamentais;
2. Compreensão do cenário regulatório relacionado à IA
3. A nova Lei de Inteligência Artificial
  - Estrutura e objetivos essenciais;
  - Princípios;
  - Âmbito de aplicação material, territorial e temporal de aplicação;
4. Classificação de Sistemas de IA: sistemas de risco inaceitável, elevado e de risco limitado e mínimo
5. Modelos de finalidade geral
6. Práticas Proibidas
  - Avaliação de risco;
  - Proibição dos sistemas de categorização biométrica;
  - Proibição de sistemas e reconhecimento de emoções, policiamento preditivo, pontuação social;
  - Proibição de sistemas de identificação biométrica (RBI) pelas autoridades policiais;
  - Requisitos para os GPAl;
  - Fenómenos de Deep Fake;
7. Supervisão
8. Necessidade de Compliance para a IA



FULL MEMBER OF

