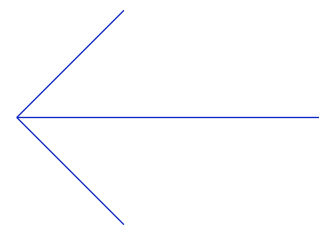


PORQUÊ INTRODUÇÃO À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GENERATIVA EM CONTEXTO PROFISSIONAL



A integração de ferramentas de Inteligência Artificial (IA) Generativa no cotidiano organizacional assume-se como um fator crítico para a eficiência, rapidez e qualidade dos serviços.

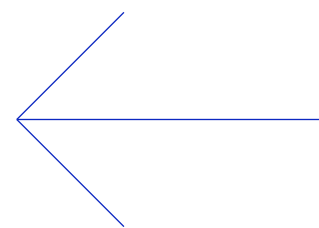
O curso de Introdução à Inteligência Artificial Generativa em Contexto Profissional surge como resposta a esta necessidade, promovendo o desenvolvimento de competências fundamentais para a utilização de IA em contexto laboral.

Este programa permite capacitar profissionais para a utilização de ferramentas adequadas às suas funções, com base em boas práticas de uso, validação de resultados, privacidade e ética.

Com uma forte abordagem prática e orientada ao utilizador, a formação utiliza cenários reais de trabalho de forma a contribuir para a melhoria da eficácia e eficiência dos processos institucionais.

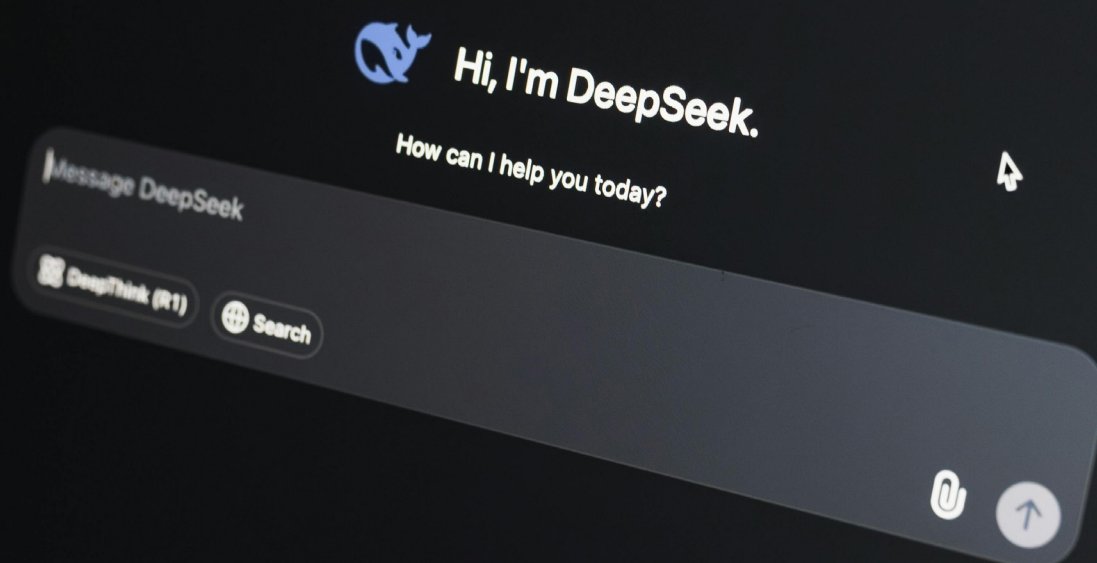
A formação é promovida pela Iscte-Meta Digital, com o apoio do Laboratório para a Inovação na Academia (LIA-Iscte), no âmbito do Programa Impulso Mais Digital, financiado pelo Plano de Recuperação e Resiliência (PRR).

RAZÕES E OBJETIVOS



No final da formação, os participantes serão capazes de:

- Compreender conceitos, capacidades e limitações da IA Generativa em contexto profissional;
- Explorar os fundamentos de modelos generativos e boas práticas de *prompting*;
- Identificar oportunidades de aplicação de ferramentas de IA que potenciem a eficiência e qualidade dos serviços;
- Compreender os princípios de privacidade, ética, mitigação de riscos e enviesamentos;
- Selecionar ferramentas adequadas e aplicá-las a cenários reais de cada contexto profissional.



A QUEM SE DESTINA

Candidatos a frequentar o ensino superior (licenciatura, CTeSP ou formação pós-graduada) ou titulares de formação superior em áreas não CTEAM (Ciências, Tecnologias, Engenharias, Artes e Matemática).



ANTÓNIO LOPES

Iscte – Instituto Universitário de Lisboa

Professor Auxiliar

Centro de Investigação em Ciências da Informação,
Tecnologias e Arquitetura (ISTAR-Iscte)

Departamento de Ciências e Tecnologias da Informação

COORDENAÇÃO



CRÉDITOS
1 ECTS



DURAÇÃO
12 HORAS
3 sessões de 4 horas



LÍNGUA OFICIAL
PORTUGUÊS



REGIME DE FREQUÊNCIA
PRESENCIAL | DIURNO



TIPO DE CURSO
CURSO DE FORMAÇÃO



VAGAS
30



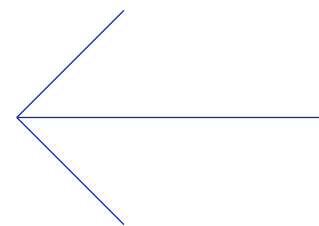
LOCAL DE ENSINO
CAMPUS LISBOA



200 EUROS
CANDIDATURA: 30 EUROS | INSCRIÇÃO: 25 EUROS

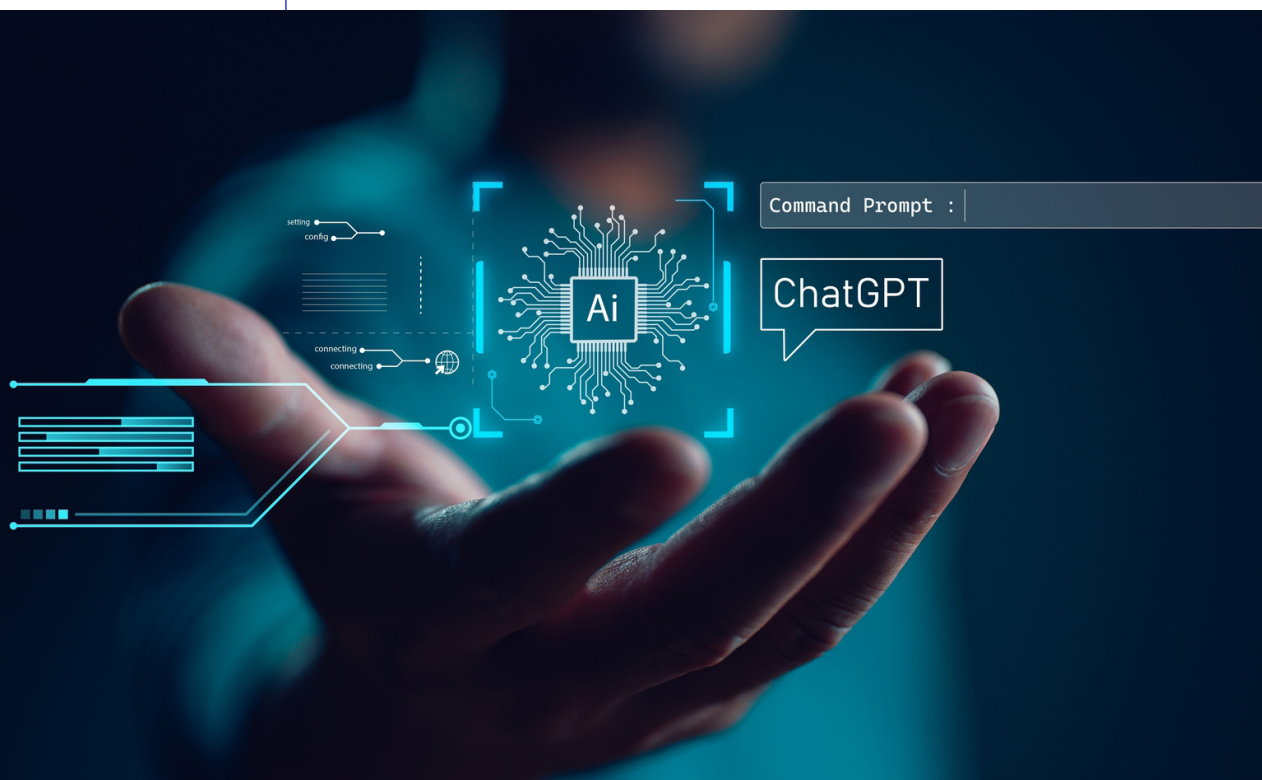
Curso financiado pelo Programa Impulso Mais Digital ao abrigo do PRR.
Os candidatos que cumpram os requisitos de elegibilidade têm isenção total do valor do curso
(candidatura e inscrição não incluídas).

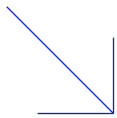
PROGRAMA E CONTEÚDOS



INTRODUÇÃO À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GENERATIVA EM CONTEXTO PROFISSIONAL (12 HORAS)

- Compreensão dos conceitos essenciais de IA e IA Generativa, distinguindo casos de uso adequados;
- Identificação de riscos, enviesamentos e requisitos de segurança e privacidade;
- Comparação e seleção de ferramentas de IA adequadas a tarefas concretas;
- Aplicação de técnicas de *prompting*, incluindo iteração e documentação;
- Avaliação de resultados com critérios objetivos, identificando limitações, enviesamentos e inconsistências;
- Planeamento e execução de uma mini-prova de conceito aplicada ao contexto de trabalho, definindo objetivos, métricas de qualidade e medidas de mitigação;
- Reflexão sobre a utilização da IA Generativa em contexto profissional e as suas implicações.





A formação permite-nos estar um passo à frente numa sociedade cada vez mais digital.

A Iscte-Meta Digital beneficia da articulação entre a Universidade, as Empresas e o Território. Através desta ligação privilegiada, pretendemos ser uma entidade de referência nos domínios da inovação e transformação digital, desenvolvendo uma oferta de formação orientada para os indivíduos, empresas e organizações, e apoiando o desenvolvimento de projetos transformadores ancorados nas potencialidades do digital.

Edição: abril 2026

Avenida Heliodoro Salgado, n.º 3
Iscte-Sintra
Escola de Tecnologias Digitais Aplicadas,
Gabinete P1.06
2710-575 Sintra, Portugal

isctemetadigital.pt

Email: iscte.atd@iscte-iul.pt



[iscte-meta-digital](#)



[isctemetadigital](#)



[iscte_metadigital](#)