



PÓS-GRADUAÇÃO EXECUTIVA

# Políticas Públicas e Inteligência de Dados

A Pós-Graduação Executiva em Políticas Públicas e Inteligência de Dados foi concebida para capacitar profissionais a transformar dados em políticas eficazes, integrando ciência, tecnologia e gestão pública.

novaims.unl.pt



# PÓS-GRADUAÇÃO EXECUTIVA

# Políticas Públicas e Inteligência de Dados

## Visão geral do programa

A Pós-Graduação Executiva em Políticas Públicas e Inteligência de Dados forma líderes capazes de transformar informação em ação pública, unindo ciência de dados, inteligência artificial e gestão governativa. Num contexto em que a digitalização redefine o setor público, este programa prepara profissionais para conceber, gerir e avaliar políticas sustentadas por evidência, promovendo decisões mais inteligentes, transparentes e com impacto na sociedade. Combinando uma base conceptual sólida com uma forte componente prática, o curso aborda temas como qovernança de dados, inteligência artificial, avaliação de impacto e regulação digital. Através de estudos de caso e projetos aplicados, os participantes desenvolvem competências para transformar dados em conhecimento útil e promover uma administração pública mais inteligente e inovadora.

#### Objetivos do curso

O curso visa a formação de especialistas aptos a:

- Compreender os princípios fundamentais das políticas públicas e a sua relação com a ciência de dados;
- Aplicar técnicas analíticas avançadas para apoiar a formulação e avaliação de políticas públicas;
- Integrar abordagens de inteligência artificial e machine learning no desenvolvimento de políticas baseadas em evidência;
- Implementar modelos de governança de dados para otimizar a gestão pública e a transparência;
- Avaliar o impacto de políticas públicas através de métodos quantitativos e qualitativos;
- Compreender as implicações éticas e legais do uso de dados em políticas públicas;
- Desenvolver competências estratégicas para a gestão da inovação e transformação digital na administração pública.



#### **Formato**

Híbrido



#### **Idioma**

Aulas em Português. Alguns materiais poderão estar em inglês.



## Duração

Um semestre, com um total de 30 ECTS.

# Início do curso

Setembro de 2026

## A quem se destina

Quadros superiores e técnicos de instituições públicas e privadas que pretendam compreender o potencial da análise e da inteligência de dados na formulação e gestão de políticas públicas.

Dirige-se também a profissionais que desejem aprofundar e atualizar as suas competências nas áreas das políticas públicas e da inteligência de dados.

O programa oferece uma abordagem aplicada e estratégica, alinhada com os desafios reais enfrentados por quem exerce funções de liderança, gestão ou decisão no setor público, ou em organizações comprometidas com a criação de valor social.



Para mais informações ou candidaturas visite-nos em **www.novaims.unl.pt/PPID** 

#### Plano de Estudos

#### Semestre Outono

Unidades Curriculares	Duração	ECTS
Avaliação de Impacto e Inteligência Artificial	Trimestral	4
Cidades e Territórios Inteligentes e Sustentáveis	Trimestral	4
Ciência de Dados para Políticas Públicas	Trimestral	4
Desenho de Políticas e Serviços	Trimestral	4
Governança de Dados	Trimestral	4
Novos Horizontes	Trimestral	3
Projeto Final de Políticas Públicas	Trimestral	3
Regulamentação Inteligente	Trimestral	4

## Coordenadores de Curso



#### MIGUEL DE CASTRO NETO

Diretor da NOVA IMS e
Professor Associado na área da
gestão de informação e
sistemas de informação, é uma
das principais referências
nacionais em inteligência
urbana e inovação pública.
Reconhecido pela sua liderança
em cidades inteligentes e pela
promoção de políticas
baseadas em dados, alia uma
visão estratégica à experiência
em governação e
sustentabilidade.



#### **PEDRO SIMÕES COELHO**

Professor Catedrático da NOVA IMS, é uma referência internacional na área da estatística e da análise de dados aplicada à decisão. Reconhecido pela sua capacidade de transformar evidência em impacto, alia uma sólida carreira académica à experiência em consultoria estratégica em políticas públicas, avaliação de impacto e governação baseada em evidência.

#### Sobre a NOVA IMS

A NOVA Information
Management School (NOVA
IMS), da Universidade NOVA
de Lisboa, é a única escola em
Portugal dedicada em
exclusivo à ciência de dados,
inteligência artificial e gestão
da informação. Com mais de
4.300 estudantes de 100
nacionalidades, é reconhecida
internacionalmente pela
qualidade do ensino,
investigação e ligação ao
mercado.
Os seus programas lideram os

rankings globais - o Mestrado em Gestão de Informação (especialização em Business Intelligence) foi distinguido pela Eduniversal como o melhor do mundo pelo sétimo ano consecutivo - e em 2025 a escola obteve a classificação máxima de cinco estrelas em todas as dimensões do QS Stars University Ratings. O corpo docente inclui oito professores entre os 2% de cientistas mais citados do mundo, segundo a Universidade de Stanford. Desde a sua fundação, em 1989, a NOVA IMS combina inovação pedagógica, excelência científica e ligação à sociedade, formando profissionais e investigadores capazes de transformar dados em conhecimento útil e gerar impacto real em múltiplos domínios da vida económica e social.

# Protocolos de cooperação















#### **Contactos**

RENATA BARATEIRO Coordenadora de Marketing e Admissões da Formação

de Executivos executive@novaims.unl.pt +351 213 828 619



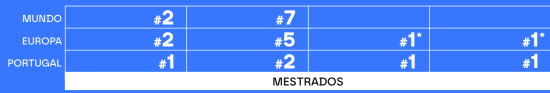


**MESTRADO** Gestão de Informação

Especialização Business Intelligence

# 7.ª EDIÇÃO CONSECUTIVA

Nove programas da NOVA IMS estão entre os melhores do mundo. O Mestrado em Gestão da Informação com especialização em Business Intelligence é o melhor do mundo na sua categoria, pela 7.ª edição consecutiva.



**Estatística** e Gestão de informação

Especialização: **Análise e Gestão de Risco** 

Data-Driven Marketing

Especialização: Marketing Intelligence

Data Science and Advanced Analytics

Gestão de Informação

#2 #3 MUNDO #3 #11 **#2**\* #2 **EUROPA** # #1 #1 #2 **PORTUGAL** PÓS-GRADUAÇÕES

Gestão de Informação e Business Intelligence na Saúde

Enterprise Data Science & Analytics

Digital Marketing and Analytics

**Digital Enterprise** 

\*Europa Ocidental

ACREDITAÇÕES E CERTIFICAÇÕES DA NOVA IMS





































