

NOVA

IMS

**Information
Management
School**

Programa de
Doutoramento

Gestão de Informação

www.novaims.unl.pt

Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação
Universidade Nova de Lisboa



O Programa de Doutoramento em Gestão de Informação visa promover o conhecimento e a inovação no domínio da gestão de informação, em particular na investigação do seu impacto na criação de riqueza, na melhoria de desempenho das organizações e no desenvolvimento de novas metodologias e ferramentas de apoio à decisão.

Objetivos

O ciclo de estudos conducente ao grau de Doutor em Gestão de Informação tem como objetivo geral a promoção de formação avançada através da investigação, contribuindo para o avanço do conhecimento e para a formação de investigadores, professores do ensino superior e profissionais de elevada qualificação. A investigação realizada pode apresentar uma abordagem mais teórica ou ser feita num contexto mais aplicado, permitindo a transferência de conhecimentos do meio académico para a sociedade.

A atribuição do grau de Doutor pressupõe que o doutorando tenha adquirido:

- Sólidos conhecimentos científicos no domínio da sua área de especialização;
- Capacidade para conceber e desenvolver investigação autónoma, de acordo com os padrões de qualidade internacionais, cujos resultados sejam publicáveis em revistas científicas internacionais;
- Competências de comunicação da investigação realizada e dos resultados obtidos, com os seus pares (e com a comunidade académica em sentido mais lato);
- Competências para gerar inovação, independentemente de vir a desenvolver uma atividade profissional no mundo académico, ou optar por se integrar no mundo empresarial ou em instituições de administração pública.

Áreas

O Programa está desenhado para incluir quatro áreas:

- Data Driven Marketing;
- Data Science;
- Geoinformatics;
- Information Systems.

A componente curricular do Programa de Doutoramento é composta por 40 ECTS, dos quais 25 ECTS são obtidos em três unidades curriculares obrigatórias. Os restantes 15 ECTS serão realizados em unidades curriculares optativas.

Destinatários

Este Programa de Doutoramento visa a formação de investigadores, docentes, técnicos e gestores altamente capacitados.

NOVA Escola Doutoral

O Programa de Doutoramento em Gestão de Informação está integrado na NOVA Escola Doutoral (NED), da Universidade Nova de Lisboa. A NED tem como objetivo promover a qualidade, a interdisciplinaridade e a internacionalização dos programas doutorais de toda a universidade e reforçar a formação pessoal e profissional dos doutorandos, através de programas de treino de competências transversais. Neste contexto, a NED promove:

- A oferta de formação complementar aos doutorandos;
- A organização de atividades científicas e académicas que promovam a interdisciplinaridade, criando um espaço aberto de discussão e criatividade;
- A partilha das melhores práticas quer entre programas doutorais da universidade, quer através de parcerias com outras instituições de Ensino Superior;
- A criação de mecanismos de colaboração com as empresas e com a sociedade em geral.

A participação nas atividades da NED é gratuita para todos os doutorandos da NOVA IMS. Mais informações sobre a NOVA Escola Doutoral em www.unl.pt/escola-doutoral.

Requisitos de Candidatura

Para ingressar no Programa de Doutoramento, o candidato deve satisfazer uma das seguintes condições:

- Possuir o grau de mestre, ou equivalente legal, ou, em alternativa, o grau de licenciado correspondente a uma licenciatura com um número de unidades de crédito igual ou superior a 240, e neste caso possuir uma classificação final mínima de 16 valores nesse ciclo de estudos.
- Possuir o grau de licenciado e ser detentor de um currículo escolar ou científico especialmente relevante, que seja reconhecido pelo Conselho Científico da NOVA IMS como atestando capacidade para a realização deste ciclo de estudos.
- Os candidatos devem ter ainda um bom domínio, falado e escrito, da língua inglesa.

Estrutura Curricular

1º ANO

Unidades Curriculares	Semestre	ECTS
Seminário de Investigação I	Outono	7,5
Seminário de Investigação II	Primavera	7,5
UC Optativas	Outono/Primavera	15

2º ANO

Unidades Curriculares	Semestre	ECTS
Seminário de Investigação III	Outono	10

3º ANO

Unidades Curriculares	Semestre	ECTS
Tese	Outono/Primavera	140

*Consulte a lista de unidades curriculares optativas em www.novaims.unl.pt/doutoramento-unidades-curriculares-optativas

Seminário de Investigação I

Introdução às áreas de investigação da NOVA IMS através de apresentações por parte dos investigadores/docentes da NOVA IMS e respetivas áreas de investigação. Introdução às principais metodologias de investigação, na área da Gestão de Informação. O aluno deve iniciar a definição do seu tema de trabalho, a revisão bibliográfica e apresentar uma proposta preliminar de trabalho de tese.

Seminário de Investigação II

Visa a continuação do trabalho de Seminário I com maior ênfase nas questões metodológicas e na preparação da Proposta do Plano de Trabalhos de Doutoramento. Nesta disciplina, o aluno deve efetuar uma revisão bibliográfica exaustiva e avançada, e eleger, com detalhe, as metodologias que vai utilizar no trabalho da tese. Nesta fase deverá ser definido o orientador de tese.

Seminário de Investigação III

Tem como principal objetivo introduzir o aluno ao trabalho de publicação científica. Funciona com apresentações periódicas dos alunos e deve terminar com a produção de uma primeira publicação com arbitragem científica ou a apresentação de resultados preliminares do trabalho na tese numa conferência internacional com arbitragem científica.

Testemunhos



Eric Vaz

Professor, Chair of the SRC Committee, Ryerson University, Department of Geography, Toronto, ON, Canada

O Programa de Doutorado da NOVA IMS é uma experiência única e muito gratificante para a qualificação dos seus Doutorandos. A flexibilidade do programa bem como a qualidade científica e pedagógica do seu corpo docente, permitem criar ferramentas profissionais ajustadas às atuais necessidades do mercado. O Programa de Doutorado da NOVA IMS não é só uma experiência no ensino, é vivência, fomentada através da sua diversidade académica, das ferramentas que são transmitidas e da constante preocupação que a NOVA IMS tem com a articulação da qualificação para o futuro.



Pedro Ruivo

Digital Transformation Advisor, SAP Portugal

A decisão pelo Programa de Doutorado da NOVA IMS foi a melhor aposta no desenvolvimento da minha carreira. Foi-me possível desenvolver em simultâneo tanto a minha atividade académica bem como a profissional. Tive a oportunidade de trabalhar com um corpo docente altamente capacitado e dedicado, bem como com investidores internacionais. Por virtude do rigor, colaboração, orientadores e colegas de elevada qualidade fui capaz de publicar a minha investigação em diversas importantes revistas científicas. Paralelamente, impulsionou a minha carreira na Microsoft pela capacitação no desenvolvimento de programas de elevado impacto e influencia, em particular no domínio da gestão informação empresarial.

Corpo Docente

- **Alés Popovic**
Doutor em Information Management
- **Ana Cristina Costa**
Doutora em Ciências da Engenharia
- **Diego Costa**
Doutor em Gestão
- **Dwayne Ball**
Doutor em Mathematical Psychology
- **Fernando Bação**
Doutor em Gestão de Informação
- **Flávio Pinheiro**
Doutor em Física
- **Frederico Cruz-Jesus**
Doutor em Gestão de Informação
- **Jörg Henseler**
Doutor em Administrative Science
- **Jorge Bravo**
Doutor em Economia
- **Jorge Morais Mendes**
Doutor em Estatística e Investigação Operacional
- **Jurick Jaklic**
Doutor em Information Management
- **Leonardo Vanneschi**
Doutor em Computer Science
- **Luís Vasco Pinheiro**
Doutor em Gestão
- **Manuel J. Vilares**
Doutor em Economia, Agregado em Econometria
- **Marco Octávio Painho**
Doutor em Sistemas de Informação Geográfica
- **Mário Caetano**
Doutor em Engenharia Florestal (Deteção Remota)
- **Mauro Castelli**
Doutor em Computer Science
- **Miguel de Castro Neto**
Doutor em Engenharia Agronómica (Sistemas de Informação)
- **Paulo Rita**
Doutor em Marketing
- **Pedro Cabral**
Doutor em Matemáticas, Informática e Aplicações às Ciências do Homem
- **Pedro Corte Real**
Doutor em Probabilidade e Estatística
- **Pedro Ruivo**
Doutor em Gestão de Informação
- **Pedro Simões Coelho**
Doutor em Estatística e Gestão de Informação
- **Roberto Henriques**
Doutor em Gestão de Informação
- **Rui Pedro Julião**
Doutor em Geografia e Planeamento Regional
- **Tiago Oliveira**
Doutor em Gestão de Informação
- **Victor Lobo**
Doutor em Engenharia Informática
- **Vitor Santos**
Doutor em Sistemas e Tecnologias de Informação



Documentação do processo de candidatura online

- Bilhete de Identidade/Cartão do Cidadão ou Passaporte (opcional);
- Certificado de habilitações discriminando as classificações obtidas (opcional);
- *Curriculum Vitae*;
- Se pretender submeter pedido de Bolsa de Doutoramento à FCT- MCTES (e só nesse caso), será necessário entregar também Plano de Trabalho e Carta de Aceitação do Orientador;
- Declaração de Intenções (Letter of Intent), em que o candidato explica as razões pelas quais está interessado em realizar o Programa de Doutoramento;
- Duas cartas de recomendação (opcional).

CrITÉRIOS de seriação dos candidatos

- Classificação do Mestrado e/ou Licenciatura;
- Análise do currículo académico e científico;
- Análise do currículo profissional;
- Entrevista.

Duração

A duração normal do Programa de Doutoramento é de, no mínimo 6 semestres curriculares em regime de tempo integral, sendo desejável que não exceda o prazo de 4 anos.

Contacto

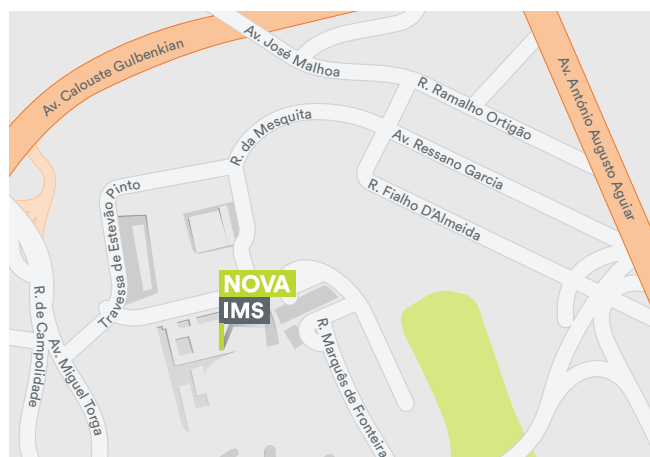
Caso pretenda obter mais informações sobre os cursos da NOVA IMS, contacte por favor:

Admissions Office Coordinator

Beatriz Branco

abranco@novaims.unl.pt

+351 213 828 610 (Chamada para a rede fixa nacional)



Como chegar à NOVA IMS

Carris

701, 713, 716, 726, 742, 746, 756, 758, 770

Metro

São Sebastião (Linha Azul e Linha Vermelha)
Praça de Espanha (Linha Azul)

Coordenadas GPS

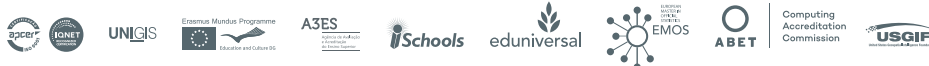
38.732462 | -9.159921

Campus de Campolide, 1070-312 Lisboa

Tel: +351 213 828 610 (Chamada para a rede fixa nacional)

Fax: +351 213 828 611

Acreditações e Certificações da NOVA IMS



Cofinanciado por

