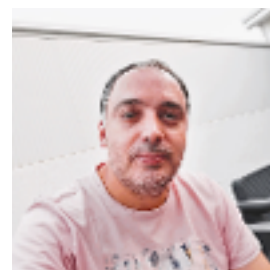


**Aviso:** [2026-06-13 16:54] este documento é uma impressão do portal Ciência\_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência\_Iscte nessa data.

## Nelson Jorge

### Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Ciências Sociais e Empresariais (ETDA)



## Contactos

### E-mail

Nelson\_Ribeiro\_Jorge@iscte-iul.pt

## Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Universidade Aberta	Doutoramento	Educação a Distância e eLearning	2016
Universidade Aberta	Mestrado	Pedagogia do eLearning	2009
Universidade de Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia	Pós-graduação	Técnicos e Contextos para E-Learning	2005
Universidade de Lisboa - Faculdade de Ciências	Licenciatura	Ensino da Física e da Química, variante Química	2004

## Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord
2026/2027	2º	Ambientes Virtuais de Aprendizagem	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim
2026/2027	1º	Gestão da Formação		Sim

2026/2027	1º	Didática Digital	Mestrado em Transformação Digital no Ensino e Aprendizagem;	Sim
2025/2026	2º	Ambientes Virtuais de Aprendizagem	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim
2025/2026	2º	Didática Digital		Sim
2025/2026	2º	Práticas de Ensino à Distância	Seminário de Especialização em Práticas de Ensino à Distância;	Não
2025/2026	1º	Gestão da Formação	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim
2025/2026	1º	Didática Digital	Mestrado em Transformação Digital no Ensino e Aprendizagem;	Sim
2025/2026	1º	Práticas de Ensino à Distância	Seminário de Especialização em Práticas de Ensino à Distância;	Não
2024/2025	2º	Ambientes Virtuais de Aprendizagem	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Não
2024/2025	2º	Práticas de Ensino à Distância	Seminário de Especialização em Práticas de Ensino à Distância;	Não
2024/2025	1º	Gestão da Formação	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Não
2024/2025	1º	Didática Digital	Curso de Pós Graduação em Transformação Digital no Ensino e Aprendizagem;	Sim
2024/2025	1º	Práticas de Ensino à Distância	Seminário de Especialização em Práticas de Ensino à Distância;	Não
2023/2024	2º	Ambientes Virtuais de Aprendizagem	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim
2023/2024	1º	Gestão da Formação	Licenciatura em Tecnologias Digitais Educativas;	Sim

## Orientações

### • Projetos Finais de Mestrado - Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Ana Luísa Mateus Oliveira Chança Torres	Integração da Literacia em Inteligência Artificial, segundo o Referencial UNESCO, na Unidade Curricular Ensino a Distância e Redes Colaborativas	Português	Entregue	Iscte
2	Patrícia Isabel Patrício Leal Pereira	[NOME DA PLATAFORMA]: portal de apoio à produção de RED inclusivos	--	Em curso	Iscte

3	Ana Cristina Silva Rodrigues Matias	Título :Desenho pedagógico e processo criativo: uma sequência de aprendizagem multimodal aplicada à criação musical	--	Em curso	Iscte
4	Vítor Manuel Figueiredo dos Reis	Transformação Digital da Formação de Bombeiros: Um referencial metodológico para a adoção do Blended Learning	--	Em curso	Iscte
5	Ana Carolina de Magalhães Cunha	Formação em Cibersegurança para Colaboradores da ENB.	--	Em curso	Iscte

## Publicações

### • Livros e Capítulos de Livros

#### - Capítulo de livro

1	Jorge, N., Morgado, Lina & Gaspar, Pedro (2019). E-Learning and Augmented Reality (AR) for chronic wound assessment: promoting learning and quality of care. In Virtual and Augmented Reality in Mental Health Treatment.: IGI Global.
---	--

### • Outras Publicações

#### - Artigo sem avaliação científica

1	Jorge, N., Gaspar, Pedro & Morgado, Lina (2014). Augmented reality for improving clinical decision skills.
2	Costa, Rogério, Francisco, Manuela, Jorge, N. & Rodrigues, Carina (2013). Ensino a distância no Instituto Politécnico de Leiria: definição de um modelo e seus pilares.

#### - Dissertação de Mestrado

1	Jorge, N. (2009). Contextos de aprendizagem 2.0: a utilização de ferramentas Web 2.0 para uma aprendizagem em contexto.
---	---

#### - Tese de Doutoramento

1	Jorge, N. (2016). Realidade aumentada num simulador virtual de tomada de decisão clínica.
---	---

#### - Relatório

1	Daniela Cura, Martín Scasso, Jorge, N. & Gerardo Capano (2022). Challenges and opportunities for equity in education. Main barriers to accessing and using Ceibal tools for children and adolescents in Uruguay.
---	--

## Cargos de Gestão Académica

Director (2025 - 2026)  
Unidade/Área: Seminário de Especialização em Ensino a Distância

## Prémios

JRC Excellence Awards in the category of Knowledge Management (2023)

Open MOOC Award (2016)

EDEN Best Practice Initiative (2016)