

**Aviso:** [2024-12-22 03:58] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

## Nuno Santos

### Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Métodos Quantitativos para Gestão e Economia (IBS)

### Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Ciências Sociais e Empresariais (SINTRA)

### Assistente de Investigação

BRU-Iscte - Business Research Unit (IBS)

[Grupo de Data Analytics]

## Contactos

### E-mail

ndfsb@iscte-iul.pt

### Gabinete

D4.06

## Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2024/2025	2º	Projeto Aplicado em Ciência de Dados I	Licenciatura em Ciência de Dados (PL);	Não
2024/2025	2º	Projeto Final Aplicado em Ciência dos Dados	Licenciatura em Ciência de Dados;	Não
2024/2025	2º	Econometria	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2024/2025	2º	Métodos Analíticos Aplicados à Gestão	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Gestão;	Não

2024/2025	1º	Métodos Analíticos na Gestão	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2024/2025	1º	Análise de Dados Não Estruturados	Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão;	Sim
2024/2025	1º	Análise de Dados Multivariada	Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas (PL);	Não
2024/2025	1º	Estatística Inferencial	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2023/2024	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2023/2024	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2023/2024	2º	Projeto Final Aplicado em Ciência dos Dados	Licenciatura em Ciência de Dados;	Não
2023/2024	2º	Econometria	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2023/2024	1º	Estratégia e Métodos de Business Analytics	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2023/2024	1º	Métodos Analíticos na Gestão	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2023/2024	1º	Análise de Dados Não Estruturados	Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão;	Sim
2023/2024	1º	Análise de Dados Multivariada	Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas;	Não
2023/2024	1º	Estatística Inferencial	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2022/2023	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2022/2023	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2022/2023	2º	Análise Preditiva	Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão;	Não
2022/2023	2º	Métodos Analíticos Aplicados à Gestão	Licenciatura em Tecnologias Digitais e Gestão;	Não
2022/2023	1º	Métodos Analíticos na Gestão	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2022/2023	1º	Análise de Dados Não Estruturados	Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão;	Sim
2022/2023	1º	Análise de Dados Multivariada	Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas;	Não
2021/2022	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim

2021/2022	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2021/2022	1º	Aplicações de Business Analytics		Não
2021/2022	1º	Análise de Dados Não Estruturados	Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão;	Sim
2021/2022	1º	Análise de Dados Multivariada	Licenciatura em Informática e Gestão de Empresas;	Não
2020/2021	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2020/2021	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2020/2021	2º	Projeto de Business Analytics	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2019/2020	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2019/2020	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2018/2019	1º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2016/2017	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2015/2016	1º	Projeto de Business Analytics	Curso de Pós Graduação em Análise de Dados Aplicada à Gestão;	Sim
2015/2016	1º	Seminário 5: Big Data e Business Intelligence no Setor Bancário	Curso de Especialização em Programa de Desenvolvimento em Gestão e Liderança_CGD;	Sim

## Orientações

### • Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Ming Zhuang	Deteção dos sinais de Greenwashing em Relatório ESG: Um caso de estudo de Empresas do Índice DAX	--	Em curso	ISCTE-IUL
2	Patricia Isabel Pereira Pacheco	Desenvolvimento de um Modelo Analítico para Segmentação de Clientes Baseado em Personas: Aplicabilidade e Adaptação em Diferentes Setores	--	Em curso	ISCTE-IUL
3	Bruna Filipa Mendes Pereira	Estratégia de Expansão de uma Empresa do Setor da Panificação e da Pastelaria	--	Em curso	ISCTE-IUL

4	Débora Alexandra Ralha de Lima Gonçalves	Solução de Identificação Automática de Candidatos Internos e Externos para Recrutamento	--	Em curso	ISCTE-IUL
5	Henrique Alexandre Azevedo Ferreira	Previsão de Churn em Seguros: Um Estudo Aplicado a Estratégias de Retenção de Clientes	--	Em curso	ISCTE-IUL
6	Marta Guedes Couto	Previsão de lesões na Liga Portugal: uma abordagem de "machine learning"	--	Em curso	ISCTE-IUL
7	Ana Sofia Baptista da Silva Leal	Short-Term Churn Prediction in the Prepaid Satellite Television Market of an African Telecommunications Company	--	Em curso	ISCTE-IUL
8	Rita Sofia Borralho da Silva	Analytical Maturity in the Age of AI: Perspectives from Business Analytics Experts	--	Em curso	ISCTE-IUL
9	Vasco Pinho Marques	Previsão da Rotatividade Voluntária de Colaboradores: Uma Abordagem de Business Analytics para a Retenção de Talentos	--	Em curso	ISCTE-IUL
10	João Pedro Narciso Claro	Previsão de churn: O papel das estratégias comerciais dos concorrentes	--	Em curso	ISCTE-IUL
11	Joana Leonor Qiu Zheng	Quem são os Candidatos Ideais para Estudantes de Business Analytics: Identificando os Atributos que Predizem o Desempenho Acadêmico e Profissional	--	Em curso	ISCTE-IUL
12	Alexandra Eugénia Kazmina Marques	Previsão de acidentes em empresas de distribuição	--	Em curso	ISCTE-IUL
13	João Francisco Calado Espanhol	Participação Eleitoral Jovem - Influências e Desafios	--	Em curso	ISCTE-IUL
14	João Maria Matias Gomes	O trabalho a título independente em Portugal: uma análise com base no perfil de trabalhador independente no ramo dos eventos.	--	Em curso	ISCTE-IUL
15	Pedro Rafael Inês Martins	O impacto da digitalização nos media tradicionais: o caso da publicidade exterior em Portugal	--	Em curso	ISCTE-IUL
16	Ana Teresa Hipólito Marques Marujo	Previsão da Qualidade do Ar: Uma Abordagem Generalizada para Previsão da Qualidade do Ar no Espaço e no Tempo	--	Em curso	ISCTE-IUL

17	Mariana Sofia de Lemos Lopes	The Impact of Innovation and Technology on Employer Branding	--	Em curso	ISCTE-IUL
----	------------------------------	--	----	----------	-----------

#### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Andreia Filipe Correia Cunha	Perceções de Empresas Portuguesas de Exportação sobre Acordos de Livre Comércio entre a UE e Países Terceiros: o caso dos setores de calçado, vinho, têxteis, moldes e automóveis para o Canadá, Reino Unido, México e Japão.	Inglês	ISCTE-IUL	2023
2	Diogo Joaquim Martins Morgado	Uma proposição de valor do cliente numa perspectiva ao longo da vida para retalhistas de FMCG	Inglês	ISCTE-IUL	2023
3	João Pedro Gaspar Milheiro	Críticos Vs Audiências: As diferentes opiniões no Universo Cinemático da Marvel	Inglês	ISCTE-IUL	2023
4	Ricardo Alexandre Gonçalves Maltez	Machine Learning para o desenvolvimento e validação de modelos preditivos para a periodontite	Inglês	ISCTE-IUL	2023
5	Sílvia Fernandes Tomaz	O Autoemprego Imigrante em Portugal	Português	ISCTE-IUL	2022
6	Ana Sofia Gamarro Figo Lourenço	Acidentes de trânsito: Qual o peso dos fatores externos e condições? Uma abordagem de Ciência de Dados para a Rede Rodoviária Portuguesa	Inglês	ISCTE-IUL	2022
7	Filipe Correia Ferreira	Prever Fadiga em Jogos de Futebol	Inglês	ISCTE-IUL	2022
8	Zélia Maria Barroso Fernandes	Importância de uma Estratégia Digital no Contexto das PME Portuguesas	Português	ISCTE-IUL	2018

#### • Projetos Finais de Mestrado

##### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Carolina de Canilho Pinto Ribeiro Ferreira	Kale to Action- Comportamento dos Veggies a partir de Dados Transacionais: Caso do Pingo Doce	Inglês	ISCTE-IUL	2022

## Publicações

#### • Revistas Científicas

### - Artigo em revista científica

1	Santos, N., Proença, Isabel & Canavarro, Mariana (2022). Evaluating Management Practices in Precision Agriculture for Maize Yield with Spatial Econometrics. Standards. 2 (2), 121-135 - N.º de citações Google Scholar: 4
---	---

### • Livros e Capítulos de Livros

#### - Autor de livro

1	Lavareda, A, Afonso, J.R. & Santos, N. (2024). Portugal e Brasil - Duas Nações em Harmonia. São Paulo. Almedina.
---	--

### • Outras Publicações

#### - Artigo sem avaliação científica

1	Santos, N., Laureano, R. M. S., Martins, S. & Pereira, J. (2016). Leigos para o Desenvolvimento: fundraising dynamics and development of donor's loyalty in a NGDO.
---	---

## Cargos de Gestão Académica

Coordenador (2021 - 2022)

Unidade/Área: Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão

Coordenador (2020)

Unidade/Área: Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão

Coordenador (2019)

Unidade/Área: Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão

Coordenador (2017)

Unidade/Área: Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão