

**Aviso:** [2026-06-29 16:04] 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.

## Nuno Santos

### Professor Auxiliar Convidado

BRU-Iscte - Business Research Unit

Departamento de Métodos Quantitativos (IBS)

## Contactos

### E-mail

ndfsb@iscte-iul.pt

### Gabinete

D4.06

## Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2026/2027	2º	Estratégia de Marketing com Inteligência Artificial	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2026/2027	2º	Econometria	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2026/2027	2º	Técnicas de Análise de Dados Não Estruturados	Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão;	Sim
2026/2027	1º	Análise de Dados para Business Intelligence	Mestrado em Sistemas Integrados de Apoio à Decisão;	Sim
2026/2027	1º	Métodos Analíticos na Gestão	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2026/2027	1º	Estatística Inferencial	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não

2026/2027	1º	Gestão de Inovação com Inteligência Artificial	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2025/2026	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2025/2026	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2025/2026	2º	Estratégia de Marketing com Inteligência Artificial	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2025/2026	2º	Análise de Dados Não Estruturados		Sim
2025/2026	2º	Econometria	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2025/2026	2º	Gestão de Inovação com Inteligência Artificial		Não
2025/2026	1º	Análise de Dados para Business Intelligence	Mestrado em Sistemas Integrados de Apoio à Decisão;	Sim
2025/2026	1º	Métodos Analíticos na Gestão	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Sim
2025/2026	1º	Estatística Inferencial	Licenciatura em Política, Economia e Sociedade;	Não
2025/2026	1º	Gestão de Inovação com Inteligência Artificial	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2024/2025	2º	Aplicações de Regressão na Gestão	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2024/2025	2º	Métodos de Pesquisa de Mercados	Curso de Pós Graduação em Soluções Analíticas para a Gestão;	Sim
2024/2025	2º	Projeto Aplicado em Ciência de Dados I		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		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;	Não
2023/2024	1º	Análise de Dados Não Estruturados		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;	Não
2022/2023	1º	Análise de Dados Não Estruturados		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	Ferramentas e Aplicações de Business Analytics		Não
2021/2022	1º	Análise de Dados Não Estruturados		Não
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		Sim
2015/2016	1º	Seminário 5: Big Data e Business Intelligence no Setor Bancário		Sim

## Orientações

### • Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Simão Morgado Martins Mendes Neves	Vencer com Dados: O Modelo das 5 Ligas de Topo do Futebol Europeu	--	Em curso	Iscte
2	João Pedro Fragoso Pimenta	A Máquina de Sondagens: análise comparativa de modelos de machine learning na previsão de resultados eleitorais	--	Em curso	Iscte
3	João Pedro Narciso Claro	Para além dos Extremos: Dinâmicas do Extremismo na Europa	--	Em curso	Iscte
4	Eduarda Antunes Dias	Da Toxicidade ao Engagement: Análise de Comentários nas Redes Sociais de uma Organização de Notícias	--	Em curso	Iscte
5	Marta Guedes Couto	A influência da arbitragem nos resultados de futebol	--	Em curso	Iscte
6	Marcel Felipe Machado Lopes	Proposição de um Índice de Complexidade Processual por Variância (ICPV) Aplicado à Distribuição da Carga de Trabalho Judicial no Brasil	--	Em curso	Iscte

7	António Mataloto Lucas Rosa	Beyond the Game: An Analytic Approach to Football	--	Em curso	Iscte
8	Débora Alexandra Ralha de Lima Gonçalves	Solução de Identificação Automática de Candidatos Internos e Externos para Recrutamento	--	Em curso	Iscte
9	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
10	Ming Zhuang	Deteção dos sinais de Greenwashing em Relatório ESG: Um caso de estudo de Empresas do Índice DAX	--	Em curso	Iscte
11	Henrique Alexandre Azevedo Ferreira	Previsão de Churn em Seguros: Um Estudo Aplicado a Estratégias de Retenção de Clientes	--	Em curso	Iscte
12	Rita Sofia Borralho da Silva	Analytical Maturity in the Age of AI: Perspectives from Business Analytics Experts	--	Em curso	Iscte
13	Vasco Pinho Marques	Previsão da Rotatividade Voluntária de Colaboradores: Uma Abordagem de Business Analytics para a Retenção de Talentos	--	Em curso	Iscte
14	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
15	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
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

#### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Ana Sofia Baptista da Silva Leal	Previsão de churn a curto prazo no mercado de televisão satélite pré-pago de uma empresa africana do sector das telecomunicações	Português	Iscte	2025

2	Alexandra Eugénia Kazmina Marques	Previsão de acidentes em empresas de distribuição	Inglês	Iscte	2025
3	Mariana Sofia de Lemos Lopes	The Impact of Innovation and Technology on Employer Branding	Inglês	Iscte	2025
4	Pedro Rafael Inês Martins	O impacto da digitalização nos media tradicionais: o caso da publicidade exterior em Portugal	Inglês	Iscte	2025
5	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	2023
6	João Pedro Gaspar Milheiro	Críticos Vs Audiências: As diferentes opiniões no Universo Cinemático da Marvel	Inglês	Iscte	2023
7	Diogo Joaquim Martins Morgado	Uma proposição de valor do cliente numa perspectiva ao longo da vida para retalhistas de FMCG	Inglês	Iscte	2023
8	Ricardo Alexandre Gonçalves Maltez	Machine Learning para o desenvolvimento e validação de modelos preditivos para a periodontite	Inglês	Iscte	2023
9	Sílvia Fernandes Tomaz	O Autoemprego Imigrante em Portugal	Português	Iscte	2022
10	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	2022
11	Filipe Correia Ferreira	Prever Fadiga em Jogos de Futebol	Inglês	Iscte	2022
12	Zélia Maria Barroso Fernandes	Importância de uma Estratégia Digital no Contexto das PME Portuguesas	Português	Iscte	2018

## • Projetos Finais de Mestrado

### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Bruna Filipa Mendes Pereira	A Geografia do Sabor: Insights Analíticos para a Expansão do Sabores do Ti Pereira	Inglês	Iscte	2025
2	Carolina de Canilho Pinto Ribeiro Ferreira	Kale to Action- Comportamento dos Veggies a partir de Dados Transacionais: Caso do Pingo Doce	Inglês	Iscte	2022

## Total de Citações

Web of Science®	3
Scopus	0

## 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 Web of Science®: 3 - 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.
---	---

### • Conferências/Workshops e Comunicações

#### - Comunicação em evento científico

1	Claro, J., Laureano, Raul M. S. & Santos, N. (2025). Churn Prediction In Telecom Industry: A Systematic Literature Review. CISTI'2025 - 20th Iberian Conference on Information Systems and Technologies. - N.º de citações Google Scholar: 1
2	Morgado, D., Laureano, Raul M. S. & Santos, N. (2024). Customer Lifetime Value-Based Predictive Techniques and Product Recommendation Systems. 5th International Conference on Quality Innovation and Sustainability.

## 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