

Aviso: [2026-04-13 13:56] 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. |
|------------|------|--|--|--------|
| 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 Métodos Analíticos | Curso Institucional em Escola de Gestão; | Não |
| 2025/2026 | 2º | Análise de Dados Não Estruturados | Mestrado em Métodos Analíticos para Gestão; | Sim |
| 2025/2026 | 2º | Econometria | Licenciatura em Política, Economia e Sociedade; | 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 | 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; | Não |
| 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; | Não |
| 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; | 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 Borrvalho 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 | <p>Santos, N., Proença, Isabel & Canavarro, Mariana (2022). Evaluating Management Practices in Precision Agriculture for Maize Yield with Spatial Econometrics. <i>Standards</i>. 2 (2), 121-135</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 3</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 4</p> |
|---|---|

• 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. |
| 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