

Aviso: [2025-04-11 23:33] 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.

Sónia Margarida Ricardo Bentes

Investigadora Associada

BRU-Iscte - Business Research Unit (IBS)
[Grupo de Data Analytics]

Contactos

E-mail

Sonia_Margarida_Bentes@iscte-iul.pt

Orientações

• Teses de Doutoramento

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Telmo da Conceição Fernandes	O impacto das variações de preços do petróleo nos principais índices acionistas mundiais, e a comercialização e utilização dos principais recursos naturais de extração do mercado global	Português	Em curso	Iscte

• Dissertações de Mestrado

- Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Priscila Lustoza Gomes Sampaio	Satisfação do paciente portador de doença renal crônica nos serviços de saúde: revisão sistemática da ferramenta Servqual	Português	Iscte	2021

2	Priscila Lustoza Gomes Sampaio	Satisfação do paciente portador de doença renal crônica nos serviços de saúde: revisão sistemática da ferramenta Servqual	Português	Iscte	2021
3	Laura Cristiane de Oliveira Barreto	Diagnóstico para estruturação do serviço de compras de um hospital público	Português	Iscte	2021
4	Laura Cristiane de Oliveira Barreto	Diagnóstico para estruturação do serviço de compras de um hospital público	Português	Iscte	2021
5	Danielle Cristina Pereira e Silva de Freitas	Avaliação do Perfil de Liderança e seus Impactos nos Indicadores de Desempenho em Maternidade Pública do Estado do Rio de Janeiro	Português	Iscte	2019
6	Danielle Cristina Pereira e Silva de Freitas	Avaliação do Perfil de Liderança e seus Impactos nos Indicadores de Desempenho em Maternidade Pública do Estado do Rio de Janeiro	Português	Iscte	2019
7	Patricia Martins Passos	Validação de um sistema de classificação de pacientes para a prestação de cuidados de enfermagem em ambulatório de oncologia	Português	Iscte	2019
8	Patricia Martins Passos	Validação de um sistema de classificação de pacientes para a prestação de cuidados de enfermagem em ambulatório de oncologia	Português	Iscte	2019
9	Catia Elken Magalhães Ferreira	Valorização de Talentos dos Colaboradores em uma Empresa Pública	Português	Iscte	2019
10	Catia Elken Magalhães Ferreira	Valorização de Talentos dos Colaboradores em uma Empresa Pública	Português	Iscte	2019
11	Vasco Miguel de Assis dos Santos	The Long Memory Behaviour of Stock Market Volatility: Evidence from the PIIGS Countries	Inglês	Iscte	2013
12	Francisca Mendonça Souza	Efeitos de contágio das taxas de juro a longo prazo na rendibilidade dos índices bolsistas internacionais: um modelo com quebras estruturais, persistência e heterocedasticidade condicionada	--	Iscte	--

Total de Citações

Web of Science®

300

Scopus

338

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Navas, R. D., Gama, A. P. M. & Bentes, S. R. (2023). The relevance of using accounting fundamentals in the Euronext 100 index. RBGN - Revista Brasileira de Gestão de Negócios. 25 (4), 456-479 - N.º de citações Google Scholar: 2
2	Bentes, S. R., Gubareva, M. & Teplova, T. (2022). The impact of COVID-19 on gold seasonality. Applied Economics. 54 (40), 4700-4710 - N.º de citações Web of Science®: 14 - N.º de citações Scopus: 14
3	Sónia R. Bentes (2022). On the stylized facts of precious metals' volatility: A comparative analysis of pre- and during COVID-19 crisis. Physica A. 600 - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 15
4	Mata, M. N., Razali, M. N., Bentes, S. R. & Vieira, I. (2021). Volatility spillover effect of pan-Asia's property portfolio markets. Mathematics. 9 (12) - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 6 - N.º de citações Google Scholar: 7
5	Bentes, S. R. (2021). On the hysteresis of financial crises in the US: Evidence from S&P 500. Physica A. 565 - N.º de citações Web of Science®: 3 - N.º de citações Scopus: 4
6	Sónia R. Bentes (2021). How COVID-19 has affected stock market persistence? Evidence from the G7's. Physica A. 581 - N.º de citações Web of Science®: 18 - N.º de citações Scopus: 21
7	Bentes, S. (2018). Is stock market volatility asymmetric? A multi-period analysis for five countries . Physica A. 499, 258-265 - N.º de citações Web of Science®: 6 - N.º de citações Scopus: 5
8	Bentes, S. R. (2017). On the relation between implied and realized volatility indices: evidence from the BRIC countries. Physica A. 482, 243-248 - N.º de citações Web of Science®: 4 - N.º de citações Scopus: 4
9	Bentes, S. R. (2016). An entropy-based approach to stock market volatility: evidence from the G7's market indices. International Journal of Industrial and Systems Engineering. 24 (2), 158-177 - N.º de citações Scopus: 2
10	Bentes, S. R. (2016). On the conditional behavior of stock market volatility: a sub-sample analysis using the FIGARCH approach for developed and emerging markets. Acta Physica Polonica Series a. 129 (5), 997-1003 - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 1

11	Bentes, S. R. (2016). Long memory volatility of gold price returns: how strong is the evidence from distinct economic cycles?. <i>Physica A</i> . 443, 149-160 - N.º de citações Web of Science®: 17 - N.º de citações Scopus: 18
12	Fandiño, A., Souza, M. A., Formiga, N. S., Menezes, R. & Bentes, S. R. (2015). Organizational anomie, professional self-concept and organizational support perception: theoretical model evidences for management. <i>International Journal of Business and Social Science</i> . 6 (11), 1-10
13	Fandiño, A. M., Marques, C., Menezes, R. & Bentes, S. R. (2015). Organizational social capital Scale based on Nahapiet and Ghosal model: development and validation. <i>Review of Contemporary Business Research</i> . 4 (2), 25-38 - N.º de citações Google Scholar: 42
14	Bentes, S. R. (2015). A comparative analysis of the predictive power of implied volatility indices and GARCH forecasted volatility. <i>Physica A</i> . 424, 105-112 - N.º de citações Web of Science®: 31 - N.º de citações Scopus: 31
15	Bentes, S. R. (2015). On the integration of financial markets: how strong is the evidence from five international stock markets?. <i>Physica A</i> . 429, 205-214 - N.º de citações Web of Science®: 14 - N.º de citações Scopus: 16
16	Bentes, S. R. (2015). Forecasting volatility in gold returns under the GARCH, IGARCH and FIGARCH frameworks: new evidence. <i>Physica A</i> . 438, 355-364 - N.º de citações Web of Science®: 49 - N.º de citações Scopus: 52
17	Bentes, Sonia R. (2014). Measuring persistence in stock market volatility using the FIGARCH approach. <i>Physica A</i> . 408, 190-197 - N.º de citações Web of Science®: 24 - N.º de citações Scopus: 22
18	Bentes, S. & Menezes, R. (2013). On the predictability of realized volatility using feasible GLS. <i>Journal of Asian Economics</i> . 28, 58-66 - N.º de citações Web of Science®: 4 - N.º de citações Scopus: 5
19	Bentes, S.R. & Menezes, R. (2012). Entropy: a new measure of stock market volatility?. <i>Journal of Physics: Conference Series (JPCS)</i> . 394 (conference 1), 012033 - N.º de citações Web of Science®: 38 - N.º de citações Scopus: 45
20	Bentes, S. R., Menezes, R. & Mendes, D. A. (2008). Long memory and volatility clustering: is the empirical evidence consistent across stock markets?. <i>Physica A</i> . 387 (15), 3826-3830 - N.º de citações Web of Science®: 71 - N.º de citações Scopus: 77 - N.º de citações Google Scholar: 138

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

1	Raúl Daniel Navas, Bentes, S. & Gama, A. P. (2016). Evaluating companies: Investing for the long run. In <i>Trade</i>
---	---

and Global Market.