ANTUNES NETO, José

DADOS PESSOAIS

NASCIMENTO: Itabirito, Brasil | 3 de abril de 1996

ENDEREÇO (EUA): 2211 Campus Drive, Office 4348. Evanston, IL. 60208

ENDEREÇO (BR): Rua Belo Vale, 125, Matozinhos. Itabirito-MG, Brasil. 35452-068

TELEFONE: +1 (773) 312-1395 (EUA) +55 (31) 98930-1667 (BR)

E-MAIL: jose.neto@kellogg.northwestern.edu

URL: joseparreiras.github.io LINKEDIN: in/jose-antunes-neto

RESUMO PROFISSIONAL

Atualmente, estou em busca de oportunidades nas áreas de pesquisa quantitativa e análise de risco em bancos e fundos de investimento. Sou doutorando em Finanças na Kellogg School of Management – Northwestern University, com sólida experiência em pesquisa empírica e forte formação quantitativa. Minha trajetória acadêmica e profissional é centrada em precificação de ativos, econometria financeira e macrofinanças, unindo modelagem econômica rigorosa à análise de dados.

Colaborei com instituições financeiras e centros de pesquisa no desenvolvimento de bases de dados de alta frequência, construção de modelos preditivos e inferência estatística em ambientes incertos. Tenho domínio em Python e R, com experiência adicional em SQL, Git e MEX, e amplo conhecimento em métodos quantitativos e teoria financeira. Também publiquei pacotes em Python para modelagem estatística e visualização de dados, disponíveis no meu GitHub (github.com/joseparreiras). Meu objetivo é aplicar esse conjunto de habilidades em funções voltadas à pesquisa no setor financeiro, contribuindo para estratégias de investimento, modelagem de risco e análise de dados.

EDUCAÇÃO

Ago 2020 - Jun 2026 | Ph.D. em Finanças, Kellogg School of Management - Northwestern

(Previsto) University

FINANÇAS (Econometria e Economia Quantitativa)

Programa com designação STEM

MÉDIA: 3.52 de 4

JAN 2018 - MAI 2020 | Mestrado em Economia, Escola de Economia de São Paulo - FGV

ECONOMIA

DISSERTAÇÃO: "Testing for Long-Memory Common Features in Volatil-

ity Processes" | Orientador: Prof. Marcelo Fernandes

MÉDIA: 8.53 de 10

JAN 2014 - DEZ 2017 | Bacharelado em Economia, IBMEC-MG, Belo Horizonte

Monografia: "Análise da Evolução da Dívida Europeia" | Orientador:

Prof. Arilton Teixeira

Entre os 3 melhores alunos da turma

MÉDIA: 90.60 de 100

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

OUT 2024 - MAR 2025 | Consultor de Pesquisa na Jubarte Capital

Coleta de dados e construção de base própria de mercados futuros de renda fixa no Brasil, com dados da B3 e ANBIMA. Desenvolvimento de ativos sintéticos para apoio a

projetos de pesquisa.

AGO 2021 - JUN 2026 | Ph.D. Student Researcher na Kellogg School of Management

Pesquisa independente nas áreas de precificação empírica de ativos e econometria

financeira.

MAR 2020 - MAR 2022 | Pesquisador no COVID-19 Analytics

Coleta e análise de dados da pandemia no Brasil. Estimativa de modelos para projeção

de casos e monitoramento do número de reprodução (RO).

JAN 2020 - JUL 2020 | Assistente de Pesquisa na B3 - Bolsa de Valores do Brasil

Apoio à pesquisa com os professores Marcelo Fernandes, Bruno Giovanetti e Fernando

Chague (FGV/CEQEF).

Análise do mercado acionário brasileiro, com foco no comportamento e modelagem

da atuação de traders de alta frequência.

OUT 2018 - FEV 2019 | Assistente de Pesquisa na FEBRABAN

Apoio ao projeto "Investigating the Dynamics of Lending and Money Market Interest Rates in Brazil: A closer look to disaggregated data", com os professores Pedro Valls

Pereira (FGV/CEQEF) e Emerson Marçal (FGV/CEMAP).

Construção de base de dados, estimação de modelos e programação.

PESQUISA

PUBLICAÇÕES

Testing for Long-Memory Common Features in Volatility Processes com Marcelo Fernandes

FGV EESP - CME: Dissertações, Mestrado em Economia, 2020

TRABALHOS EM ANDAMENTO

- The Impact of Information Shocks in the Dispersion of Betas. Link
- Duration of Stock Market Crashes. Link com Ravi Jagannathan
- Volatility Timing with Option Based Measures. Link

BOLSAS E PREMIAÇÕES

```
JAN 2018 - FEV 2018 | Bolsa de Pesquisa da EESP-FGV
MAR 2018 - MAR 2020 | Bolsa de Pesquisa da CAPES
```

IDIOMAS

Português	Nativo
Inglês	Fluente
Espanhol	Conhecimento intermediário

SKILLS

Avançado	Python, R
Intermediário	ETEX, SQL, GIT, WEB SCRAPING, MICROSOFT OFFICE
Básico	STATA, CLOUD COMPUTING