Alvaro Franco Martins

Dados Pessoais

Endereço: Maringá, Brasil alvarought@gmail.com E-MAIL: +55 44 9 8841-5250 PHONE: WEBSITE: alvarofrancomartins.com

Perfil

Cientista de DADOS

Físico trabalhando com dados. Possuo particular interesse na aplicação de análise de dados estatísticos (ciência de dados e de redes) para estudar e encontrar padrões em dados sobre atividades criminosas. Meus principais interesses são

- Ciência de Dados
- Aprendizagem Profunda
- Aprendizagem de Máquina
- Visualização de Dados
- Redes Complexas
- Ciência de Redes

Educação

2021 -	Doutorando en	n Física

Universidade Estadual de Maringá

Atualmente trabalho no projeto "Ciência de Redes e Machine Learning para o Combate à Corrupção e Crime Organizado", com cooperação da Polícia Federal por meio do PROCAD - Segurança Pública e

Ciências Forenses.

2019 - 2021 Mestrado em Física

Universidade Estadual de Maringá

Tese: Dinâmica de Redes de Corrupção Política.

2014 - 2018 Bacharelado em Física

Universidade Estadual de Maringá

Tese: Análise de séries temporais via curvas complexidade-entropia

em múltiplas escalas.

Bolsas

2021 -	Bolsista de Doutorado (CAPES) Programa de Cooperação Acadêmica (PROCAD) em Segurança Pública e Ciências Forenses da CAPES
2019 - 2021	Bolsista de Mestrado (CAPES)
2014 - 2018	Bolsista de Iniciação Científica (CNPa)

IDIOMAS

ENGLISH: TOEFL ITP (600/677)

Portuguese: Nativo

HABILIDADES TÉCNICAS

Programação

Python.

BIBLIOTECAS

numpy, scipy, pandas,

matplotlib, scikit-learn, graph-tool.

Publicações

2022 Martins, A. F., da Cunha, B. R., Hanley, Q. S., Gonçalves, S.,

Perc, M., & Ribeiro, H. V. (2022). Universality of political corruption

networks. Scientific Reports, 12(1), 1-10.

2018 Ribeiro, H. V., Alves, L. G., Martins, A. F., Lenzi, E. K., & Perc,

M. (2018). The dynamical structure of political corruption networks.

Journal of Complex Networks, 6(6), 989-1003.