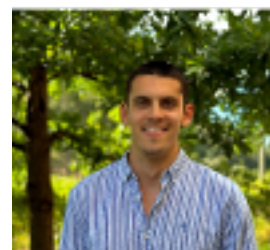


Aviso: [2024-11-24 10:16] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

Informação Desatualizada: A informação contida neste perfil público poderá estar desatualizada.

Gil Ramos



Áreas de Investigação

Data Science

Data Mining

Text Mining

Text Classification

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE-Instituto Universitario de Lisboa	Mestrado	Data Science	2024
Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	Pós-graduação	Technologies and Data Analysis in Sports	2022
Universidade de Lisboa - Faculdade de Motricidade Humana	Licenciatura	Sports Sciences	2021

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
------------	------	----------------------------	----------	--------

2024/2025	2º	Computação para Economia e Ciências Empresariais	Curso Institucional em Escola de Tecnologias e Arquitetura;	Não
-----------	----	--------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	-----

Total de Citações

Web of Science®	1
Scopus	0

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Ramos, G., Batista, F., Ribeiro, R., Fialho, P., Moro, S., Fonseca, A....Silva, C. (2024). A comprehensive review on automatic hate speech detection in the age of the transformer. <i>Social Network Analysis and Mining</i> . 14 (1)
2	Ramos, G., Batista, F., Ribeiro, R., Fialho, P., Moro, S., Fonseca, A....Silva, C. (2024). Leveraging transfer learning for hate speech detection in Portuguese social media posts. <i>IEEE Access</i> . 12, 101374-101389
3	Marques, Adilson, Iglésias, Beatriz, Ramos, G., Gouveia, Élvio R., Ferrari, Géron, Martins, João...Lagestad, Pål (2023). Physical education teachers' knowledge of physical activity recommendations for health promotion in children and adolescents. <i>Scientific Reports</i> . 13 (1) - N.º de citações Web of Science®: 1

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Ramos, G., Batista, F., Ribeiro, R., Fialho, P., Moro, S., Fonseca, A....Silva, C. (2024). Bypassing the Nuances of Portuguese Covert Hate Speech through Contextual Analysis. In <i>Lecture Notes in Artificial Intelligence</i> . Viana do Castelo: Springer.
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------