

Aviso: [2024-11-22 05:49] 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.

Manuel Pinto da Silva Menezes de Sequeira



Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Instituto Superior Técnico - UTL	Doutoramento	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	1999
Instituto Superior Técnico - UTL	Mestrado	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	1993
Instituto Superior Técnico - UTL	Licenciatura	Engenharia Electrotécnica e de Computadores	1989

Total de Citações

Web of Science®	32
Scopus	31

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Cortez, D., Nunes, P., Sequeira, M. & F. Pereira (1995). Image segmentation towards new image representation methods. Signal Processing: Image Communication. 6 (6), 485-498
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- N.º de citações Web of Science®: 32 - N.º de citações Scopus: 31 - N.º de citações Google Scholar: 67

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Luís Botelho, Lopes, Rui J., Sequeira, M., Paulo Almeida & Sérgio Martins (1999). Inter-agent communication in a FIPA compliant intelligent distributed dynamic-information system. In International Conference Information Systems Analysis and Synthesis (ISAS99). Orlando - N.º de citações Google Scholar: 10
2	Diogo Cortez, Nunes, P., Sequeira, M. & Pereira, F. (1994). Image Analysis Towards Very Low Bitrate Video Coding. In Portuguese Conf. on Pattern Recognition - RecPad. (pp. 207-216).