

**Aviso:** [2024-11-21 18:21] 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.

## Alessandro Pinheiro

### Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Ciências e Tecnologias da Informação (ISTA)

### Assistente de Investigação

ISTAR-Iscte - Centro de Investigação em Ciências da Informação, Tecnologias e Arquitetura (ISTA)  
[Information Systems]



## Contactos

### E-mail

Alessandro.Pinheiro@iscte-iul.pt

### Gabinete

D0.10

## Currículo

Alessandro Pinheiro é licenciado em Administração de Empresas (curso de 4 anos, pré Bolonha), pós-graduado em Marketing, possui mestrado em Administração de Empresas e doutorado em Ciências e Tecnologias da Informação. É Professor Auxiliar Convidado no Departamento de Ciências e Tecnologias da Informação (ISCTE-IUL) e Professor Auxiliar nas Licenciaturas em Informática de Gestão, em Desenvolvimento de Jogos e em Engenharia Informática (Universidade Europeia). Entusiasta pela educação, acredita no poder transformador do conhecimento e dedica-se com paixão a promover o aprendizado.

## Áreas de Investigação

Aceitação e Avaliação de Tecnologia

Marketing Digital

Comportamento do Consumidor

Gestão de informação

## Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE-Instituto Universitário de Lisboa	Doutoramento	Ciências e Tecnologias da Informação	2023
UNIGRANRIO/Universidade do Grande Rio	Mestrado	Administração de Empresas	2014
UCAM/Universidade Cândido Mendes	Pós-graduação	Marketing	2005
SIMONSEN/Faculdades Integradas Simonsen	Licenciatura	Administração de Empresas	2003

## Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord
2024/2025	2º	Informática de Gestão	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em História; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão e Engenharia Industrial; Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos; Licenciatura em Gestão de Marketing; Licenciatura em Gestão;	Não
2024/2025	1º	Informática para Economistas	Licenciatura em Economia;	Não
2024/2025	1º	Informática de Gestão	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em História; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão e Engenharia Industrial; Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos; Licenciatura em Gestão de Marketing; Licenciatura em Gestão;	Não
2023/2024	2º	Informática de Gestão	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em História; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão e Engenharia Industrial; Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos; Licenciatura em Gestão de Marketing; Licenciatura em Gestão;	Não
2023/2024	1º	Informática para Economistas	Licenciatura em Economia;	Não
2023/2024	1º	Informática de Gestão	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em História; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão e Engenharia Industrial; Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos; Licenciatura em Gestão de Marketing; Licenciatura em Gestão;	Não

2022/2023	1º	Sistemas Colaborativos	Curso de Pós Graduação em Desenvolvimento de Sistemas de Informação; Mestrado em Informática Aplicada à Sociedade da Informação e do Conhecimento; Curso de Especialização em Aplicações Colaborativas para a Web; Curso de Pós Graduação em Informática Aplicada às Organizações;	Não
2022/2023	1º	Informática para Economistas	Licenciatura em Economia;	Não
2022/2023	1º	Informática de Gestão	Licenciatura em Gestão Industrial e Logística; Licenciatura em História; Licenciatura em Finanças e Contabilidade; Licenciatura em Gestão e Engenharia Industrial; Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos; Licenciatura em Gestão de Marketing; Licenciatura em Gestão;	Não
2021/2022	1º	Sistemas Colaborativos	Curso de Pós Graduação em Desenvolvimento de Sistemas de Informação; Mestrado em Informática Aplicada à Sociedade da Informação e do Conhecimento; Curso de Especialização em Aplicações Colaborativas para a Web; Curso de Pós Graduação em Informática Aplicada às Organizações;	Não
2021/2022	1º	Informática para Economistas	Licenciatura em Economia;	Não
2019/2020	1º	Sistemas de Informação em Estruturas Organizacionais		Não

## Orientações

### • Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	David Fernandes Rosa	Virtualmente Imerso: Sentir-se ou Não Sentir-se Só ao Jogar Online	--	Em curso	ISCTE-IUL

## Total de Citações

Web of Science®	21
Scopus	22

## Publicações

### • Revistas Científicas

## - Artigo em revista científica

1	Cruz, M., Oliveira, A. & Pinheiro, A. (2024). Metaverse unveiled: From the lens of science to common people perspective. <i>Computers</i> . 13 (8)
2	Pinheiro, A., Oliveira, A., Alturas, B. & Cruz, M. (2024). Digital games adopted by adults—A documental approach through meta-analysis. <i>Information</i> . 15 (3) - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 1
3	Cruz, M., Oliveira, A. & Pinheiro, A. (2024). Faraway, so close: Perceptions of the metaverse on the edge of madness. <i>Computers</i> . 13 (1) - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 3
4	Cruz, M., Oliveira, A. & Pinheiro, A. (2023). Meeting ourselves or other sides of us?—Meta-analysis of the Metaverse. <i>Informatics</i> . 10 (2) - N.º de citações Web of Science®: 7 - N.º de citações Scopus: 7 - N.º de citações Google Scholar: 9
5	Pinheiro, A., Oliveira, A. & Alturas, B. (2023). Playing and socializing — Adults' perceptions of the FIFA digital game. <i>Informatics</i> . 10 (1) - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 3

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	Morais, A., Oliveira, A. & Pinheiro, A. (2023). Look at me playing? – The eSports importance on consumers emotions. In Du, K.-L. (Ed.), 2022 Euro-Asia Conference on Frontiers of Computer Science and Information Technology (FCSIT). (pp. 246-250). Beijing, China: IEEE. - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 1
2	Cruz, M., Oliveira, A. & Pinheiro, A. (2023). Flowing through virtual animated worlds – Perceptions of the metaverse. In Du, K.-L. (Ed.), 2022 Euro-Asia Conference on Frontiers of Computer Science and Information Technology (FCSIT). (pp. 241-245). Beijing, China: IEEE. - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 6 - N.º de citações Google Scholar: 5
3	Pinheiro, A., Oliveira, A. & Alturas, B. (2022). Conceptual dimensions in technology use and acceptance models. In Gómez Chova, L., López Martínez, A., & Lees, J. (Ed.), EDULEARN22 Proceedings. (pp. 6078-6085). Palma: IATED Academy. - N.º de citações Google Scholar: 2
4	Pinheiro, A. M., Alturas, B. & Oliveira, A. (2020). A experiência dos utilizadores de jogos digitais e reflexões em torno do FIFA Ultimate Team. In Mesquita, A., Moreira, F., Soares, L., and Viamonte, M. J. (Ed.), 20ª Conferência da Associação Portuguesa de Sistemas de Informação (CAPSI 2020). (pp. 55). Porto: Associação Portuguesa de Sistemas de Informação.

5	<p>Teodoro, C. G., Alturas, B. &amp; Pinheiro, A. M. (2019). Influenciadores digitais e seguidores Portugueses: O caso Cameron Dallas . In Rocha, A., Pedrosa, I., Cota, M. P., and Gonçalves, R. (Ed.), 14th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI'2019). Coimbra: IEEE.</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 3 - N.º de citações Google Scholar: 5</p>
6	<p>Pinheiro, A. M., Alturas, B. &amp; Oliveira, A. (2019). Jogos online sob a óptica de pessoas seniores: Proposta de um modelo de aceitação de tecnologia. In CAPSI 2019 Proceedings. Lisboa: Associação Portuguesa de Sistemas de Informação.</p>
7	<p>Pinheiro, A. M., Alturas, B. &amp; Oliveira, A. (2019). Aceitação de jogos eletrónicos pela população sénior: Uma análise das percepções de indivíduos idosos em face aos mais jovens. In Rocha, A., Pedrosa, I., Cota, M. P., and Gonçalves, R. (Ed.), 14th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI'2019). Coimbra: IEEE.</p> <p>- N.º de citações Scopus: 3 - N.º de citações Google Scholar: 2</p>

### - Comunicação em evento científico

1	<p>Morais, A., Oliveira, A. &amp; Pinheiro, A. (2022). Look at me Playing? – The eSports importance on consumers emotions. Eurasian Conference on Frontiers of Computer Science and Information Technology (FCSIT 2022) .</p>
2	<p>Cruz, M., Oliveira, A. &amp; Pinheiro, A. (2022). Flowing through Virtual Animated Worlds – Perceptions of the Metaverse. Eurasian Conference on Frontiers of Computer Science and Information Technology (FCSIT 2022).</p>
3	<p>Pinheiro, A., Oliveira, A. &amp; Alturas, B. (2022). Conceptual Dimensions in Technology Use and Acceptance Models. 14th International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN22).</p>
4	<p>Pinheiro, A., Oliveira, A. &amp; Alturas, B. (2022). Stress em jogos digitais – um gatilho para as manifestações da Tensão Explosiva Intermitente?. 1ª Conferência de Saúde Societal -“Saúde societal no futuro Pós-covid-19”.</p>
5	<p>Pinheiro, A., Alturas, B. &amp; Oliveira, A. (2020). The experience of the digital game users and reflections on the FIFA Ultimate Team. 20ª Conferência da Associação Portuguesa de Sistemas de Informação (CAPSI 2020).</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 2</p>