

Aviso: [2026-02-23 10:12] este documento é uma impressão do portal Ciência_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência_Iscte nessa data.

Miguel Torres Curado

Assistente Convidado

ISTAR-Iscte - Centro de Investigação em Ciências da Informação, Tecnologias e Arquitetura
Departamento de Tecnologias Digitais (ETDA)



Contactos

E-mail	Miguel.Curado@iscte-iul.pt
Gabinete	D6.10
Telefone	217903904 (Ext: 796161)
Cacifo	160

Curriculum

1993?2005 - Assistente - Instituto Superior Técnico

Áreas de Investigação

Emissões de carbono - industria da construção

Economia Circular na Construção

Construção Sustentável

Gestão da Qualidade na Construção

Operations Research

Gestão de Empreendimentos

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
ISCTE-IUL - Instituto Superior Ciências Trabalho e da Empresa	Mestrado	Ciências Empresariais	1995
Instituto Superior Técnico - UTL	Licenciatura	Engenharia Civil	1991

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2025/2026	1º	Introdução ao Ambiente Construído	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável;	Não
2025/2026	1º	Qualidade e Segurança na Construção	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável;	Não
2024/2025	1º	Introdução ao Ambiente Construído	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável;	Não
2024/2025	1º	Qualidade e Segurança na Construção	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável;	Não
2023/2024	1º	Introdução ao Ambiente Construído	Licenciatura em Tecnologias Digitais, Edifícios e Construção Sustentável;	Não
2020/2021	2º	Sistemas de Construção II	Mestrado Integrado em Arquitectura;	Não
2020/2021	2º	Sistemas de Construção IV	Mestrado Integrado em Arquitectura;	Não
2020/2021	1º	Gestão de Projeto e de Obra	Mestrado Integrado em Arquitectura;	Não
2019/2020	2º	Sistemas de Construção		Não
2019/2020	1º	Estruturas I		Sim
2019/2020	1º	Tecnologias da Construção III		Sim
2018/2019	2º	Estruturas IV		Sim
2018/2019	2º	Estruturas II		Sim
2018/2019	2º	Sistemas de Construção		Sim
2018/2019	1º	Estruturas I		Sim
2018/2019	1º	Tecnologias da Construção III		Não

2017/2018	2º	Sistemas de Construção		Não
2017/2018	2º	Tecnologias da Construção III		Não
2015/2016	2º	Avaliação Imobiliária		Sim
2014/2015	2º	Fotografia Arquitectónica		Sim
2014/2015	1º	Avaliação Imobiliária		Sim
2013/2014	2º	Fotografia Arquitectónica		Sim
2013/2014	2º	Sistemas de Construção		Não
2013/2014	2º	Projecto Final de Arquitectura		Não
2013/2014	1º	Economia na Construção para Arquitectos		Sim
2013/2014	1º	Projecto Final de Arquitectura		Não
2012/2013	1º	Economia na Construção para Arquitectos		Sim
2009/2010	2º	Concepção de Estruturas		Sim
2007/2008	1º	Análise de Estruturas		Não

Orientações

• Projetos Finais de Mestrado

- Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Maria João Machado Brasil Botelho	Impacto nas novas plataformas de alojamento nos Açores	Português	Iscte	2019
2	Joana Gamito Martins	Fotografia Arquitectónica: Em Breve Obsoleta? ALENQUER: Centro de Convívio e Aulas	Português	Iscte	2018
3	Afonso Miguel Vitória Alves de Carvalho	Mar da Palha: Uma cidade de Margens	Português	Iscte	2017
4	Renata Macedo de Sousa	A Promoção da Arquitetura através da Fotografia	Português	Iscte	2016

Total de Citações

Web of Science®	4
Scopus	6

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Curado, M. T., Resende, R. & Rato, V. M. (2024). Circular economy: Current view from the construction industry based on published definitions. <i>Sustainability: Science, Practice and Policy</i> . 20 (1) - N.º de citações Web of Science®: 4 - N.º de citações Scopus: 6 - N.º de citações Google Scholar: 12
2	Curado, L. & Dias, L (1995). Qualidade nas empresas de construção, marketing ou realidade?. <i>Revista Portuguesa de Gestão</i> . 2-3, 95-104 - N.º de citações Google Scholar: 2

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

1	André, P., Eloy, S., Curado, L., Dias, J. & Resende, R. (2015). Exposição: "Escola de Chicago: Arranha-céus digitais. In Neuza Pedro (Ed.), E-learning & tecnologias digitais: Experiências de inovação pedagógica no ensino superior. (pp. 110-122). Lisboa: Instituto de Educação da Universidade de Lisboa. - N.º de citações Google Scholar: 3
2	Curado, L. (1994). Planeamento na Construção. In IST (Ed.), Organização e Gestão de Obras. (pp. 0-0). Lisboa: AEIST.

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Ribeiro, F., Curado, L. & Rocha, I. (2009). A Quality and Environmental Cost Management System. In Third Latin American Conference on Construction Management and Economics (ELAGEC) . (pp. 0-0).: Universidad de los Andes . - N.º de citações Google Scholar: 1
2	Curado, L. & Ribeiro, F. (2001). Inovação na Gestão: uma Perspectiva Situacional. In Construção 2001 ? Congresso Nacional da Construção. (pp. 169-182).
3	Curado, L. & Ribeiro, F. (2001). Planos de Qualidade com base na Norma ISO 9001:2000. In Construção 2001 ? Congresso Nacional da Construção. (pp. 51-58).: IST.
4	Curado, L. & Ribeiro, F. (2000). How ISO 9000 Standards are being used by Construction Companies in Portugal. In international conference on ?Implementation of Construction Quality and Related Systems?. (pp. 73-84).: CIB. - N.º de citações Google Scholar: 2

5	Curado, L. & Ribeiro, F. (2000). Social Quality: the Emerging Challenge. In CIB TG36 (Ed.), international conference on ?Implementation of Construction Quality and Related Systems?. (pp. 187-200).
6	Curado, L. & Santos, A. (1999). Managing for the 3rd Millennium: The Social Accountability Challenge. In International Conference on Entrepreneurship. (pp. 0-0). Riga - N.º de citações Google Scholar: 5
7	Curado, L., Barret, P & Sexton, M (1998). Sustainability through integration. In CIB World Building Congress 1998. (pp. 1767-1776). - N.º de citações Google Scholar: 10
8	Curado, L. (1997). Managing Safety in Construction: Are Standards the way Forward?. In CIB (Ed.), Health and Safety in Construction: Current and Future Challenges. (pp. 0-0).
9	Curado, L. & Dias, L (1996). Integration of Quality and Safety in Construction Companies. In CIB, IST (Ed.), international conference ?Implementation of Safety and Health on Construction Sites. (pp. 21-28).: Balkema. - N.º de citações Google Scholar: 7
10	Curado, L. & Sexton, M (1996). Quality and Environmental Management: How Should the Construction Industry Face New Panaceas?. In CIB W89 (Ed.), international conference ?Construction Modernisation and Education. (pp. 0-0).: CIB. - N.º de citações Google Scholar: 2
11	Curado, L. & Dias, L (1995). Qualidade e Ambiente: A Experiência Britânica. In APQ (Ed.), Conferência Qualidade e Gestão Ambiental. (pp. 0-0). Lisboa
12	Curado, L. & Dias, L (1995). Sistemas de Qualidade na Construção. In IST (Ed.), Workshop Sistemas de Qualidade na Construção. (pp. 0-0).
13	Curado, L. & Dias, L (1995). Quality Management in Portuguese Construction Companies - The Attitude Towards Certification. In National University of Singapore/IAHS (Ed.), IAHS World Housing Congress. (pp. 0-0).

• Outras Publicações

- Working paper

1	Curado, M.T. (2011). Invexity - pushing the boundaries of convex optimization. Invexity - pushing the boundaries of convex optimization. 0-0
---	--

Associações Profissionais

Ordem dos Engenheiros (Desde 1992)