

**Aviso:** [2024-11-21 14:27] 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.

## Isabel Duarte de Almeida

### Professora Auxiliar Convidada

Departamento de Marketing, Operações e Gestão Geral (IBS)



### Contactos

<b>E-mail</b>	Isabel.Cristina.Almeida@iscte-iul.pt
<b>Gabinete</b>	D4.26

### Currículo

Isabel Duarte de Almeida é Professora Assistente com 27 anos de experiência no Ensino Superior, e coordena Linhas de Investigação em Desenvolvimento Sustentável. Leciona no ISCTE-IUL, Portugal, e na Universidade Lusíada, além de participar em atividades académicas internacionais, nomeadamente no Institute for Manufacturing (IfM) da Universidade de Cambridge; na Universidade de Palermo (UniPa), Sicília, Itália; e na Technische Hochschule Mittelhessen (THM), Alemanha.

Isabel Duarte de Almeida licenciou-se pela Universidade de Lisboa (UL/FC, Portugal) com uma licenciatura de 5 anos em Biologia e realizou o seu primeiro Doutoramento em Biologia no Instituto Gulbenkian de Ciência. Concluiu também um segundo Doutoramento em Sociologia e Gestão da Sustentabilidade pela Universidade Nova de Lisboa (UNL/FCSH, Portugal), uma pós-graduação em Economia Circular pela Universidade de Berkeley, uma pós-graduação em Sociologia pela UNL e o Curso de Epidemiologia de Campo – Investigação de Surtos, pelo Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge.

Trabalhou como investigadora no Instituto Gulbenkian de Ciência durante 12 anos. Tem publicações em revistas Q1 e Q2 (indexadas no SCOPUS), em anais de conferências com revisão por pares e atua como revisora para as conferências AoM e EurOMA, bem como para a editora Springer. Os seus principais interesses de investigação incluem Desenvolvimento Sustentável, Economia Circular, Responsabilidade Empresarial e Social, Sustentabilidade Empresarial e Green Supply Chain.

Projetos de investigação em curso:

Projeto I: O projeto EM@IPLeia, do Instituto Politécnico de Leiria, visa enfrentar os desafios da transição digital e verde nas regiões de Leiria e Oeste, promovendo uma cooperação mais profunda entre ensino, investigação, empresas e sociedade. Focado em transformar o conhecimento universitário em valor regional, a Estrutura de Missão (lançada em Março de 2023) reúne os principais actores da região para, de forma participativa, impulsionar o desenvolvimento estratégico e operacional, promovendo a resiliência, sustentabilidade e criação de riqueza no ecossistema local.

Projeto II: INOVMINERAL 4.0 - Tecnologias Avançadas e Software para Recursos Minerais. O objectivo geral deste projecto é reorientar modelos industriais inovadores para a indústria extrativa, desenvolvendo tecnologias avançadas, novos produtos e software para toda a cadeia de valor: processos a montante, valorização dos recursos minerais e mercado. O projecto tem um forte foco na Economia Circular.

Projeto III: Percepções dos estudantes de negócios sobre ética e sustentabilidade empresarial. Esta linha de investigação aborda as percepções dos estudantes de gestão relativamente à ética empresarial e à gestão da sustentabilidade.

## Áreas de Investigação

Desenvolvimento Sustentável

Economia Circular

Responsabilidade Social Empresarial

Sustentabilidade Empresarial

Cadeias de Abastecimento Verdes / Pacto Económico Europeu

## Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Berkeley University	Pós-graduação	Circular Economy	2020
Universidade Nova de Lisboa, Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	Doutoramento	Sociology (Territory, Environment and Sustainability Management)	2015
Universidade de Coimbra - Faculdade de Farmacia	Pós-graduação	Aromatic and Medicinal Plants for Nutricional & Therapeutic Application	2013
Universidade Nova de Lisboa, Faculdade de Ciências Sociais e Humanas	Pós-graduação	Sociology of Environment (Sociology)	2007
Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências, e IGC	Doutoramento	Biology (Field of study: Biology & Biochemistry)	2001
Universidade de Lisboa, Faculdade de Ciências	Pós-graduação	Biologia da Secreção e Recursos Naturais Renováveis	1989
Universidade de Lisboa Faculdade de Ciências	Licenciatura	Biologia Vegetal Aplicada	1987

## Atividades Profissionais Externas

Período	Empregador	País	Descrição
---------	------------	------	-----------

Desde 2010	Instituto Português de Psicologia	--	Professora Conferencista convidada
Desde 2009	Instituto de Psicologia e Formação Avançada CRIAP	--	Professora Conferencista convidada
Desde 2008	Universidade Lusíada	--	Professora auxiliar da Faculdade de Ciências Económicas e Empresariais (FCEE) e da Faculdade de Ciências Humanas e Sociais (FCHS)
2008 - 2014	LNEC - Laboratório Nacional de Engenharia Civil	--	Membro do Grupo de Pesquisa do projeto RENCOASTAL (Regulamentos e conflitos ambientais devido à erosão costeira PTDC / CS-SOC / 103202/2008) que explorou essencialmente as contradições entre as expectativas de desenvolvimento sustentável e as restrições ambientais, analisando os conflitos surgidos entre o direito de usar esses territórios e as novas políticas de valorização e protecção dos ecossistemas e ambiente. O objectivo do projecto foi contribuir para uma gestão integrada e sustentável das zonas costeiras de Portugal Continental, considerando a existência de operações sustentáveis. Foi desenvolvido em parceria com a FCSH / Universidade Nova de Lisboa.
2007 - 2009	Faculdade de Ciências Sociais e Humanas - Universidade Nova de Lisboa	--	Professora Conferencista convidada
2002 - 2005	CBA - Centro e Biologia Aplicada (Instituto Superior de Agronomia, Lisboa)	--	Investigadora Convidada
1998 - 2010	Instituto Superior de Ciências Educativas	--	Professora Coordenadora
1989 - 2001	IGC - Instituto Gulbenkian de Ciência (Oeiras)	--	Investigadora e Coordenadora de Projecto

## Outras Atividades Profissionais

Período	Tipo de Atividade	Descrição da Atividade	Link para mais informação
Desde 2020	Atividades de consultoria	Consultora no projecto "InovMineral 4.0", que é do Cluster Portugal Mineral Resources, uma extensão do projeto já iniciado "InovStone 4.0 da Pedra Natural" e concluído em 2019. O projecto InovMineral 4.0 cobre toda a cadeia de valor dos Recursos Minerais, incluindo as novas áreas temáticas da Economia Circular, Digitalização de Processos Colaborativos e dinamização e criação de competências.	--

## Atividades Letivas

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

2024/2025	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2024/2025	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2024/2025	1º	Ética, Responsabilidade e Sustentabilidade Empresarial	Mestrado em Gestão de Empresas;	Não
2023/2024	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2023/2024	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2023/2024	1º	Ética, Responsabilidade e Sustentabilidade Empresarial	Mestrado em Gestão de Empresas;	Não
2022/2023	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2022/2023	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2021/2022	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2021/2022	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2020/2021	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2019/2020	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2019/2020	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2018/2019	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2018/2019	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2017/2018	2º	Políticas de Gestão para A Sustentabilidade	Curso Institucional em Escola de Gestão;	Não
2017/2018	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2016/2017	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2015/2016	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
2014/2015	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não

2013/2014	2º	Desenho de Sistemas de Trabalho	Licenciatura em Gestão de Recursos Humanos;	Não
-----------	----	---------------------------------	---	-----

## Orientações

### • Teses de Doutoramento

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Jicheng Xing	Comparison Study on Eco-Industrial Parks - Under Circular Economy Paradigms	Inglês	Em curso	ISCTE-IUL
2	Jicheng Xing	Comparison Study on Eco-Industrial Parks - Under Circular Economy Paradigms	Inglês	Em curso	ISCTE-IUL

### • Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Joana Inês Bailadeira Gaspar	Moda sustentável é a nova tendência a seguir em Portugal? Estudo de Caso da Cantê Lisboa	--	Entregue	ISCTE-IUL
2	Andreea Stefania Glodean	Políticas de Gestão para a Sustentabilidade e Ecodesign na Indústria Portuguesa de Mobiliário	--	Entregue	ISCTE-IUL
3	Tiago Filipe Gonçalves Gouveia	Implementação da Economia Circular no Sector da Construção: "Caso da Região Autónoma da Madeira"	--	Entregue	ISCTE-IUL
4	Marina Gherbovetchi	Sustentabilidade do Cultivo à Chávena: Perspetivas dos Consumidores sobre a Adoção da Tecnologia Blockchain na Cadeia de Abastecimento do Café	--	Entregue	ISCTE-IUL
5	Concetta Disalvo	Plataformas de Segunda Mão: Aproveitando os Princípios Circulares para Promover a Sustentabilidade	--	Entregue	ISCTE-IUL
6	José Maria Farinha Tavares Domingos	Proposta de Pesquisa sobre Mobilidade Sustentável na Europa	--	Entregue	ISCTE-IUL
7	Chengchun Li	Adaptação de Modelos de Negócio Circulares da Indústria de Vestuário Chinesa para Práticas Sustentáveis nos Setores de Hotelaria e Turismo	--	Entregue	ISCTE-IUL

8	Carolina Marques Veiga Paulo	Integrando Sustentabilidade na Logística: Um Estudo de Empresas da Indústria Cosmética com Certificação B-Corp na Gestão da Cadeia de Abastecimento	--	Em curso	ISCTE-IUL
9	Catarina Paulo Veríssimo de Barros	-	--	Em curso	ISCTE-IUL
10	Mafalda Mateus Ferreira	Economia Circular: Estudo a Marcas de Moda Portuguesas	--	Entregue	ISCTE-IUL
11	Ana Maria Cabral Menéres Castelo Branco	Estudo Comparativo da Aplicação da Blockchain na Economia Circular	--	Em curso	ISCTE-IUL
12	Beatriz Torrão Pinho	Sustentabilidade nas Cadeias de Logística dos Cosméticos	--	Em curso	ISCTE-IUL
13	Ana Raquel Martins Paiva	O impacto das eco-certificações na Cadeia de Abastecimento do El Corte Inglés e a perceção dos clientes	--	Em curso	ISCTE-IUL
14	Maria Rita Pinto Caseiro	Sustentabilidade no Metro de Lisboa: Desafios, Oportunidades e Fatores Condicionantes	--	Em curso	ISCTE-IUL
15	Matilde de Lemos Cabeça	"Teaming up" para a sustentabilidade: Promoção de Políticas e Gestão Sustentável em Clubes Desportivos. O caso do Sport Lisboa e Benfica	Inglês	Em curso	ISCTE-IUL

#### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Eloise-Mariet Emília Rodrigues Peters	Plano de Negócios: Orientação Vocacional na Escolha de uma Carreira Profissional	Inglês	ISCTE-IUL	2024
2	Matilde de Lemos Cabeça	"Teaming up" para a sustentabilidade: Promoção de Políticas e Gestão Sustentável em Clubes Desportivos. O caso do Sport Lisboa e Benfica	Inglês	ISCTE-IUL	2023
3	Maria Azevedo Valadares de Paiva Sol	Aplicação de medidas de Economia Circular de forma a diminuir disrupções no setor do vinho em Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2023
4	António Manuel de Albuquerque Vilar Pereira Machado	Influências na Disposição dos Consumidores Portugueses em Pagar por Entregas Ambientalmente Sustentáveis.	Português	ISCTE-IUL	2023

5	Maria Mariana de Sá Martins	Lean & Green Initiative action plan for reducing greenhouse gases in the logistics of a pharmaceutical company: The case of Perrigo Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2023
6	Diogo Coutinho Balula	O Impacto da Economia Circular na Cadeia de Valor: No Contexto da Indústria Portuguesa do Calçado	Inglês	ISCTE-IUL	2023
7	Elisabeth Maria Rentto	Transformação digital e sustentabilidade. Ligação entre novas technologies impulsionadas por esg e iiot no setor da borracha industrial	Inglês	ISCTE-IUL	2023
8	Francisco da Assunção Contins	Embalagens Sustentáveis: Encontrar uma solução amiga do ambiente para os produtos AZEMAD	Inglês	ISCTE-IUL	2023
9	Alizé Annick Simone Chagnon	Plano de negócios: Um espaço de coworking para aprender inglês	Inglês	ISCTE-IUL	2023
10	Mariana Santos da Trindade	Implementação de sustentabilidade ambiental na estratégia corporativa de empresas têxteis: explorando a realidade portuguesa	Inglês	ISCTE-IUL	2023
11	Andre Zanon Carvalho	Principais oportunidades considerando a Economia Circular no Setor das Rochas Ornamentais em Portugal.	Inglês	ISCTE-IUL	2022
12	Luísa Sumares Velosa Barreto	Práticas de Sustentabilidade na Indústria Hoteleira: Estudo nos Hotéis da Madeira	Inglês	ISCTE-IUL	2022
13	Filipa Alexandra Bernardo Yekini	A indústria da moda pode sustentar cadeias de suprimentos sustentáveis? O estudo de caso da Inditex Zara	Inglês	ISCTE-IUL	2022
14	Beatriz Rita de Souza da Cruz Grillo Evangelista	Medição de progressos de sustentabilidade no sector da limpeza: O caso da Iberlim	Inglês	ISCTE-IUL	2022
15	Mariana Rosa Anselmo Pinto	Sustentabilidade no Sector da Cerveja Artesanal - Melhorias na Gestão em rumo de uma Empresa Sustentável e Transparência da Cadeia de Abastecimento: Um Estudo de Caso sobre a Cervejaria Artesanal BARONA	Inglês	ISCTE-IUL	2021
16	Milena Christine Kaupp	A Economia Circular - Qual é o nível de conhecimento da Economia Circular no sector da indústria de pedra portuguesa?	Inglês	ISCTE-IUL	2021
17	Tomás de Oliveira Vargas Carolino	Caso de estudo no Sport Lisboa e Benfica	Inglês	ISCTE-IUL	2021
18	Luís Almeida Ramos	Como melhorar o framework corporativo da Indústria Portuguesa da Cortiça através do paradigma da Economia Circular	Inglês	ISCTE-IUL	2021

19	Marta Mateus Tavares	Explorar o comportamento de compra verde em Portugal: das preocupações ambientais ao comportamento de compra verde	Inglês	ISCTE-IUL	2021
20	Mariana Rosa Anselmo Pinto	Sustainability on the Craft Beer Sector - Management Improvements Towards Sustainable Business and Supply Chain Transparency: A Case Study on BARONA Brewing Company	Inglês	ISCTE-IUL	2021
21	Julia Harms	" Sustainable Supply Chain Management Potential and challenges of implementing blockchain technology in the food supply chain of small and medium- sized companies"	Inglês	ISCTE-IUL	2020
22	Inês Santos Sequeira	Envelhecimento da força de trabalho e Indústria 4.0 - GRH como elo essencial	Português	ISCTE-IUL	2020
23	Ana Lúcia Sousa Henriques	O Impacto Social, Ambiental e Económico do uso de Copos Reutilizáveis em Lisboa	Inglês	ISCTE-IUL	2019
24	Rui Carlos Calado Fernandes Dias	RSE numa Empresa de Telecomunicações: Tecnologias de Informação e Comunicação para a gestão da Saúde da População Idosa em Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2019
25	Rui Carlos Calado Fernandes Dias	CSR practices in a Telecom Company: Information and Communication Technologies (ICTs) for Elderly Healthcare Management in Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2019
26	André Chaves Figueiredo	Responsabilidade Social Empresarial: Um Caminho Possível para a Sustentabilidade e Negócios Competitivos a partir da perceção dos colaboradores	Português	ISCTE-IUL	2018
27	Mariana Amaral Guerra Neto Coelho	Portuguese Perception Towards eHealth Technology for Information Exchange & Weight Management Within Integrated Healthcare Systems	Inglês	ISCTE-IUL	2018
28	Joana Gomes de Almeida Soares	Identificação dos Requisitos Sociais Necessários para a Criação de uma Organização Virtual Dinâmica: O caso das PAM	Português	ISCTE-IUL	2017
29	Cunaal Mahendra Kumar Harjivan	DESENVOLVIMENTO DA SUSTENTABILIDADE NO RETALHO ALIMENTAR	Português	ISCTE-IUL	2011

## • Projetos Finais de Mestrado

### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
--	-------------------	---------------	--------	-------------	------------------



1	Margarida Lopes de Campos Figueiredo	Plano de Negócios Internacional Inovador: Sustentabilidade, uma nova Empresa Portuguesa Têxtil do Linho	Inglês	ISCTE-IUL	2022
2	Julia Stefanie Karina Theiner	Como estão as empresas a abordar a transparência da cadeia de abastecimento? Estudo de Caso Pedagógico de Rügenwalder Mühle	Inglês	ISCTE-IUL	2021
3	Maria Figueiredo Dias Cardoso Moniz	Análise da Cadeia de Valor como Apoio à Gestão Sustentável: Uma Aplicação ao Projeto Villa Oeiras da CMO	Inglês	ISCTE-IUL	2021
4	Hans Ricardo Klünter	A implementação da economia circular no sector da pedra natural portuguesa	Inglês	ISCTE-IUL	2020
5	Francisco Dupont Pires de Sousa Seiza	A INFLUÊNCIA DAS ATIVIDADES DE RESPONSABILIDADE SOCIAL CORPORATIVA (RSC) NO COMPORTAMENTO DE COMPRA DOS CONSUMIDORES:UM ESTUDO DE CASO DE NEGÓCIOS - SETOR BANCÁRIO PORTUGUÊS	Inglês	ISCTE-IUL	2020
6	André César Simões Catalão	Caso Pedagógico Aquitrends: Inovação no sector da Aquacultura	Português	ISCTE-IUL	2018
7	Ana Isabel Abrantes Cabral	Melhoria do Quadro de Indicadores de Avaliação do Desempenho numa Empresa de Bebidas	Português	ISCTE-IUL	2014
8	Pedro Henrique Bargado de Sousa	Recife Artificial Multifuncional (RAM): Uma proposta inovadora e multifuncional para o desenvolvimento socioeconómico da ilha do Porto Santo	Português	ISCTE-IUL	2014
9	Francisco José Teixeira da Rocha	Plano de Negócios: BioAromatic	Português	ISCTE-IUL	2013
10	Cunaal Mahendra Kumar Harjivan	Desenvolvimento de Sustentabilidade no Retalho Alimentar	Português	ISCTE-IUL	2011

## Total de Citações

<b>Web of Science®</b>	20
<b>Scopus</b>	60

## Publicações

- **Revistas Científicas**
  - Artigo em revista científica

1	Almeida, I. C. de. & Silva, A. A. da. (2024). Boosting sustainability: R&D mobiliser projects in Portuguese ornamental stone companies. <i>European Journal of Applied Business Management</i> . 10 (1), 142-170
2	Duarte de Almeida, I. & Silva, A. (2021). Coastal erosion: from coastal natural resources loss to territorial imbalances and social impacts. <i>International Journal of Environmental Sciences and Natural Resources</i> . 27 (4)
3	Da Silva, A., Dionísio, A. & Almeida, I. (2020). Enabling cyber-physical systems for industry 4.0 operations: a service science perspective. <i>International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering</i> . 9 (8), 838-846 - N.º de citações Google Scholar: 12
4	Duarte de Almeida, I. (2020). Um capitalismo global em mudança. <i>Cadernos de Economia</i> . 130 (1), 56-58
5	Silva, A. & Duarte de Almeida, I. (2020). Towards industry 4.0: a case study in ornamental stone sector. <i>Resources Policy</i> . 67 - N.º de citações Web of Science®: 6 - N.º de citações Scopus: 5 - N.º de citações Google Scholar: 32
6	Duarte de Almeida, I. & M.J. Delgado (2020). The Challenge of Designing New Work Systems Towards Effective e-Health Interventions. <i>Advances in Intelligent Systems and Computing</i> . 957 - N.º de citações Scopus: 1 - N.º de citações Google Scholar: 1
7	Mendonca, G. V., Pezarat-Correia, P., Vaz, J. R., Silva, L., Duarte de Almeida, I. & Heffernan, K. S. (2016). Impact of exercise training on physiological measures of physical fitness in the elderly. <i>Current Aging Science</i> . 9 (4), 240-259 - N.º de citações Scopus: 35
8	Duarte de Almeida, I., Silva, J. & Ferreira, L. (2015). From “boat to plate”: creating value through sustainable fish supply chain visibility. <i>International Journal of Social, Behavioral, Educational, Economic, Business and Industrial Engineering</i> . 9 (11), 3744-3755 - N.º de citações Google Scholar: 2
9	Duarte de Almeida, I., Vilas-Boas, J. & Cabral, A. A. (2015). Developing a structured and strategically focused performance assessment system. <i>International Journal of Social, Behavioral, Educational, Economic, Business and Industrial Engineering</i> . 9 (6), 1134-1140
10	Leite, M., Silva, J. & Duarte de Almeida, I. (2013). Creative teaching of new product development to operations managers. <i>International Journal of Social, Behavioral, Educational, Economic, Business and Industrial Engineering</i> . 7 (10), 1943-1949 - N.º de citações Google Scholar: 2
11	Carrilho, D. M., Duarte de Almeida, I.C., Francisco, R., Ricardo, C. P. P. & Duque-Magalhães, M.C. (2009). Discovery of novel plant peptides as strong inhibitors of metalloproteinases. <i>Protein and Peptide Letters</i> . 16 (5), 543-551 - N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Google Scholar: 3
12	Craveiro, J., Pires, I. M., Duarte de Almeida, I. & Antunes, O. E. (2009). Zonas costeiras continentais portuguesas: questões prévias sobre a ecologia humana das zonas costeiras e os conflitos pelo uso e a regulação dos territórios. <i>RevCEDOUA</i> . 12 (24), 119-126 - N.º de citações Google Scholar: 5

13	Duarte de Almeida, I. & Abranja, N. A. (2009). Turismo e Sustentabilidade. COGITUR-Journal of tourism studies. 2, 15-31 - N.º de citações Google Scholar: 72
14	Duarte, I. C., Ricardo, C. P. P. & Duque-Magalhães, M. C. (1996). Proteolysis in the quiescent seed. Physiologia Plantarum. 96 (3), 519-525 - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 5 - N.º de citações Google Scholar: 9
15	Duarte de Almeida, I., Ricardo, C. P. P. & Duque-Magalhães, M. C. (1993). Peptide hydrolases in cotyledons of germinating lupin. Phytochemistry. 33 (1), 35-40 - N.º de citações Web of Science®: 8 - N.º de citações Scopus: 8 - N.º de citações Google Scholar: 9

## • Livros e Capítulos de Livros

### - Capítulo de livro

1	Duarte de Almeida, I., Delgado, M. J., Montagna, G. & Ramos, L. (2023). The timeless cork design in Portugal; On the cutting edge of sustainability. In Maria do Rosário Monteiro, Mário S. Ming Kong, Maria João Pereira Neto (Ed.), Time and space. (pp. 249-256). London: CRC Press.
2	Duarte de Almeida, I., Delgado, M., Montagna, G. & Ramos, L. (2023). The timeless cork design in Portugal; on the cutting edge of sustainability. In Maria do Rosário Monteiro, Mário S. Ming Kong, Maria João Pereira Neto (Ed.), Time and space. (pp. 249-256). London: CRC Press.
3	Duarte de Almeida, I. & Craveiro, J. (2011). Sustainable development: definition and contradictions, environmental ethics and international cooperation. In Rodrigues, L.C., Martins, J.F. e Fernandes, T.M. (Ed.), Manual de Cooperação para o Desenvolvimento. (pp. 61-68). Oeiras: INA Editora.
4	Craveiro, J. & Duarte de Almeida, I. (2008). Natural heritage and urban growth: Ethics, Sustainability Education and Governance. In C.A. Brebbia, M. Neophytou, E. Beriatos, I. Ioannou & A.G. Kungolos (Ed.), Sustainable Development and Planning IV - Ecology and the Environment. (pp. 193-201). Wessex: Wessex Institute of Technology Press. - N.º de citações Google Scholar: 1

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	Duarte de Almeida, I., Silva, A. & Rabadão, C. (2023). Towards sustainability goals in the Portuguese ornamental stone industry's supply chain 4.0. In Luís Lopes, Marta Peres, Célia Marques (Ed.), Proceedings of the VII Global Stone Congress. (pp. 186-194). Batalha: Departamento de Geociências da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora.
2	Duarte de Almeida, I. (2023). Business students, the business world and reliable management: How far or how close are they to acquaintance with ethical and sustainable leadership?. In Ann Vereecke, Nico Vandaele (Ed.), Proceedings of the 30th EurOMA Conference: A Systems Lens on Operations. Leuven, Belgium: EurOMA.
3	Duarte de Almeida, I. & Silva, A. (2023). Enhancing sustainability within Portugal's ornamental stone industry's industry 4.0 ecosystem supply chain. In Proceedings of 27th Cambridge International Manufacturing Symposium. (pp. 61-68). Cambridge: IfM - Cambridge University.

4	<p>Delgado, M. J., Almeida, I. D. de. &amp; Montagna, G. (2022). Sustainable design approaches towards green higher education campus. In Raposo, D., Martins, N., and Brandão, D. (Ed.), Human Dynamics and Design for the Development of Contemporary Societies (AHFE 2022). (pp. 176-185). New York: AHFE Open Access.</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 1</p>
5	<p>Montagna, G., Delgado, M. J., Almeida, I. &amp; Santos, L. (2022). New skills for new designers: Fashion and textiles. In Montagna, G., and Carvalho, C. (Ed.), Human Factors for Apparel and Textile Engineering (AHFE 2022). (pp. 63-72). New York: AHFE Open Access.</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 2</p>
6	<p>Almeida, I. de. (2021). Contribution of a new-design multifunctional artificial reefs to the sustainable management of coastal areas. In Proceedings of the 13th World Congress of the RSAI. Smart regions - Opportunities for sustainable development in the digital era. (pp. 1272). Marrakech: Regional Science Association International.</p>
7	<p>Almeida, I. de. (2021). The importance of design as a creative process in business schools: How to fill the design/business knowledge and communication gap?. In Proceedings of the 13th World Congress of the RSAI. Smart regions - Opportunities for sustainable development in the digital era. (pp. 1301). Marrakech: Regional Science Association International.</p>
8	<p>Duarte de Almeida, I., Vilas-Boas, J. &amp; Möhring, Monika (2019). Impact of Business Students Subconscious in Ethical Decision-Making. In Aalto University - Kuula Markku (Ed.), Operations Adding Value to Society: EurOMA 2019 Conference Proceedings. (pp. 1-10). Helsinki: European Operations Management Association (EurOMA).</p>
9	<p>Delgado, M. J., Duarte de Almeida, I., Montagna, G. &amp; Silva, J. V.-B. da. (2019). Design of design: Learning dynamics in design degree. In Karwowski, W., Ahram, T., and Nazir, S. (Ed.), Advances in Intelligent Systems and Computing. (pp. 323-334). Washington D.C.: Springer.</p>
10	<p>Duarte de Almeida, I., Delgado, M. J., Vilas-Boas, J., Monteiro, J. P. &amp; Montagna, G. (2019). Design and business: growing up as a separate couple. In WonJoon Chung, Cliff Sungsoo Shin (Ed.), Advances in Intelligent Systems and Computing. (pp. 256-266). Cham: © Springer International Publishing.</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 1</p>
11	<p>Delgado, M. J. &amp; Almeida, I. D. (2019). Towards artistic education with textiles: a K-10 challenge. In Gianni Montagna, Cristina Carvalho (Ed.), Textiles, Identity and Innovation: Design the Future: Proceedings of the 1st International Textile Design Conference (D_TEX 2017), November 2-4, 2017, Lisbon, Portugal. (pp. 445-452). Lisboa: Taylor and Francis.</p>
12	<p>Duarte de Almeida, I., Silva, J. M. &amp; Möhring, M. M. (2018). Student evaluation of teaching effectiveness: implications for scholars in operations management. In 25th EurOMA – To Serve, to Produce and to Servitize in the Era of Networks, Big Data, and Analytics. Budapest: Euroma.</p>
13	<p>Silva, A. M. A. da., Silva, J. M. V.-B. da &amp; Almeida, I. D. de. (2016). The role of digital technologies in the innovation of collaborative networks: The case of the ornamental stones in Portugal. In Proceedings of the 20th Cambridge International Manufacturing Symposium - Architecting the digital supply chain: The implications of digitalisation for global manufacturing. Cambridge: Institute for Manufacturing.</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 15</p>

14	Duarte de Almeida, I., Craveiro, J. & Silva, J. (2016). Erosion perceptions, beliefs and the sustainability of coastal areas: an individual or collective endeavour?. In João Joanaz de Melo, Antje Disterheft, Sandra Caeiro, Rui F. Santos, Tomás B. Ramos (Ed.), Proceedings of the 22nd International Sustainable Development Research Society Conference ISDRS 2016: Rethinking Sustainability Models and Practices: Challenges for the New and Old World Contexts. Lisbon: International Sustainable Development Research Society.
15	Duarte de Almeida, I. & Silva, J. M. V.-B. (2016). Perceptions of future leaders towards business ethics and sustainability. In 23rd EurOMA. Trondheim: Norwegian University of Science and Technology. - N.º de citações Google Scholar: 1
16	Simaens, A., Bento, P., Amaral-Baptista, M., Duarte de Almeida, I., Pernas, G., Silva, J....Leite, M. (2016). Focusing executive education on corporate perceptions of priorities and skills in sustainability. In João Joanaz de Melo, Antje Disterheft, Sandra Caeiro, Rui F. Santos and Tomás B. Ramos (Ed.), Proceedings of the 22nd International Sustainable Development Research Society Conference, ISDRS 2016. Lisbon: International Sustainable Development Research Society and the Center for Environmental and Sustainability Research, School of Science and Technology, Universidade Nova de Lisboa.
17	Craveiro, J., Freire, P., Oliveira, F., Duarte de Almeida, I. & Sancho, F. (2012). Urban Communities in the Coastal Zone: An AHP (Analytic Hierarchy Process) Multicriteria Methodolog for the construction of a Social Vulnerability Index due the Maritime Action. In Proceedings of the 2nd Ibero-American Congress of Social Responsibility. Lisboa
18	Duarte de Almeida, I. & Silva, J. (2012). Os Soft Systems na Avaliação de Impactes de Intervenções Socialmente «Desejáveis». In ISEG (Ed.), Proceedings of the 2nd Ibero-American Congress of Social Responsibility. Lisboa: Instituto Superior de Economia e Gestão - ISEG/SOCIUS. - N.º de citações Google Scholar: 1
19	Duarte de Almeida, I. (2009). Globalization and Man: the global risks and the human experience context. In Proceedings of the 10th Congress of Environmental Psychology. Lisboa: Associação Portuguesa de Psicologia.

#### - Comunicação em evento científico

1	Duarte de Almeida, I. & da Silva, Agostinho (2023). Enhancing Sustainability within Portugal's Ornamental Stone Industry 4.0 Ecosystem Supply Chain. 27th Cambridge International Manufacturing Symposium Proceedings.
2	Duarte de Almeida, I. & da Silva, Agostinho (2023). Enhancing Sustainability within Portugal's Ornamental Stone Industry 4.0 Ecosystem Supply Chain. 27th Cambridge International Manufacturing Symposium.
3	Duarte de Almeida, I. (2023). Business students, the business world and reliable management: how far or how close are they to acquaintance with ethical and sustainable leadership?. The 30th EurOMA Conference: A Systems Lens on Operations.
4	Duarte de Almeida, I. & da Silva, Agostinho (2023). Portugal's Footwear Industry: Looking for Sustainability Practices. The 30th EurOMA Conference: A Systems Lens on Operations.
5	Duarte de Almeida, I., da Silva, Agostinho & C. Rabadão (2023). Towards Sustainability Goals in the Portuguese Ornamental Stone Industry's Supply Chain 4.0. The 7th Edition of the Global Stone Congress.
6	Duarte de Almeida, I. & da Silva, Agostinho (2023). Developing a Conceptual and Innovative Framework for Circular Economy in the Ornamental Stone industry. The 7th Edition of the Global Stone Congress.

7	Duarte de Almeida, I. (2023). GREEN DEAL - The New European Ecological Pact and the Challenges for Industry. The 7th Edition of the Global Stone Congress.
8	Gianni Montagna, Duarte de Almeida, I., M.J. Delgado & Santos, L. (2022). New skills for new designers: Fashion and Textiles. AHFE 2022 International Conference.
9	Duarte de Almeida, I., da Silva, Agostinho & Kaupp, M. (2022). An overview of Circular Economy in Portuguese SMEs of Ornamental Stone sector: how the current challenges shape the plans for the Future. 29th EurOMA Conference - Brilliance in resilience: operations and supply chain management's role in achieving a sustainable future .
10	Duarte de Almeida, I. (2022). Reviewing the impact of studying in a Business School: insights on students' Sustainability perception and sustainable behaviour triggering. 29th EurOMA Conference - Brilliance in resilience: operations and supply chain management's role in achieving a sustainable future .
11	Duarte de Almeida, I. (2022). Sustainable Design Approaches Towards Green Higher Education Campus. AHFE 2022 International Conference.
12	Duarte de Almeida, I. & da Silva, Agostinho (2022). The circularity endeavour in the Ornamental Stone sector. 26th Cambridge International Manufacturing Symposium Proceedings.
13	Duarte de Almeida, I., M.J. Delgado, Gianni Montagna & Luís Ramos (2022). The Timeless Cork Design in Portugal: on the Cutting Edge of Sustainability. Congress PHI 2022 FA - Time and Space.
14	Duarte de Almeida, I. & da Silva, Agostinho (2021). Industry 4.0 Technologies and Digital Transition as enablers of Sustainability and Circular Economy practices: the case of Ornamental Stone sector. 28th EurOMA Conference .
15	Duarte de Almeida, I. (2021). The Importance of Design as a Creative Process in Business Schools: How to fill the Design/Business Knowledge and Communication Gap?. 13th World Congress of the RSAI. Smart regions - Opportunities for sustainable development in the digital era.
16	Duarte de Almeida, I. (2021). Contribution of a New-design Multifunctional Artificial Reefs to the Sustainable Management of Coastal Areas . 13th World Congress of the RSAI. Smart regions - Opportunities for sustainable development in the digital era.
17	Duarte de Almeida, I., Cardoso-Grilo T & Harms, J. (2021). Shifting to Sustainable Management by implementing Blockchain technology in agri-food supply chains: hype or hope for SMEs. 28th EurOMA Conference .
18	Duarte de Almeida, I. (2019). Impact of Business Students Subconscious in Ethical Decision-Making. 26th International EurOMA Conference 2019 "Operations adding value to society" .
19	Duarte de Almeida, I. (2017). Responsabilidade Social Empresarial. Jornadas ISSSL-UL: Temas críticos da intervenção social. - N.º de citações Scopus: 3
20	Duarte de Almeida, I. (2017). Sustentabilidade vs Desporto: Como promover a sustentabilidade nos grandes eventos desportivos. Desporto, educação e cidadania: contextos e aplicações.
21	Duarte de Almeida, I. (2017). Apps and eHealth interventions for weight management: Hype or hope for childhood obesity prevention. International Conference on Childhood Obesity.

22	Duarte de Almeida, I. & M.J. Delgado (2017). Towards Artistic Education with Textiles: a sustainable challenge with K10 children. 1st International Conference in Textiles, Identity and Innovation - D_TEX Textile Design Conference.
23	Duarte de Almeida, I. (2016). Boas práticas para um turismo sustentável no Litoral. Conferência Internacional Coastwatch Europe.
24	Craveiro, J., Freire, P., Oliveira, F., Duarte de Almeida, I. & Sancho, F. (2012). Urban Communities in the Coastal Zone: An AHP (Analytic Hierarchy Process) Multicriteria Methodolog for the construction of a Social Vulnerability Index due the Maritime Action. Proceedings of the 2nd Ibero-American Congress of Social Responsibility.
25	Duarte de Almeida, I. (2009). Globalization and Man: the global risks and the human experience context. Proceedings of the 10th Congress of Environmental Psychology.

**- Artigo não publicado nas atas da conferência**

1	Duarte de Almeida, I., Silva, A. & Balula, A. (2023). Portugal's footwear industry: Looking for sustainability practices. Proceedings of the 30th EurOMA Conference: A systems lens on operations.
2	Almeida, I. D. de (2022). Reviewing the impact of studying in a Business School: Insights on students' Sustainability perception and sustainable behaviour triggering. Proceedings of 29th EurOMA Conference. Brilliance in resilience: Operations and supply chain management's role in achieving a sustainable future. 10
3	Duarte de Almeida, I. & Silva, A. (2022). The circularity endeavour in the ornamental stone sector. Proceedings 26th Cambridge International Manufacturing Symposium . 1-6 - N.º de citações Google Scholar: 2
4	Duarte de Almeida, I., da Silva, A. & Kaupp, M. (2022). An overview of circular economy in Portuguese SMEs of ornamental stone sector: how the current challenges shape the plans for the future. Proceedings of 29th EurOMA Conference. 1
5	Duarte de Almeida, I., Cardoso-Grilo T & Harms, J. (2021). Shifting to Sustainable Management by implementing Blockchain technology in agri-food supply chains: hype or hope for SMEs. Proceedings of 28th EurOMA Conference . 1-10
6	Duarte de Almeida, I. & Silva, A. (2021). Industry 4.0 technologies & digital transition as enablers of sustainability & circular economy practices: The case of ornamental stone sector. Proceedings of 28th EurOMA Conference . 10
7	Simões, J. R., Silva, J. M V-B. & Duarte de Almeida, I. (2018). The role of collaborative networks in product-service system business models for an advanced manufacturing technology SME . 22nd Cambridge International Manufacturing Symposium: supply chain transformation enabled by advanced technologies.
8	Costa, N. D., Silva, J. M., Möhring, M. M. & Duarte de Almeida, I. (2018). Definition of key drivers for project success regarding the General Data Protection Regulation. 25th EurOMA – To Serve, to Produce and to Servitize in the Era of Networks, Big Data, and Analytics.
9	Xing, J., Silva, J. M. V.-B. Da & Almeida, I. D. De (2017). Interest, design and assessment of eco-Industrial parks in China within a circular economy paradigm. 21rst Cambridge International Manufacturing Symposium – Globalisation 2.0. 12-25 - N.º de citações Google Scholar: 4

10	Costa, N., Silva, J. & Duarte de Almeida, I. (2017). Key drivers of project management success when applied to temporary multi-organisations. EurOMA(The 24th European Operations Management Association Conference). - N.º de citações Google Scholar: 4
11	Duarte de Almeida, I. & Silva, J. (2012). Os Soft Systems na Avaliação de Impactos de Intervenções Sociais «Desejáveis» - Soft Systems as a Helping Tool in the Assessment of Sustainable Practices. CRIARS 2012 - 2º Congresso Ibero - Americano de Responsabilidade Social.

## • Outras Publicações

### - Artigo sem avaliação científica

1	Duarte de Almeida, I., Vilas-Boas, J. & Cabral, A.A. (2015). Developing a structured and strategically focused performance assessment system. International Journal of Social, Behavioral, Educational, Economic, Business and Industrial Engineering.
2	Duarte de Almeida, I., Vilas-Boas, J. & Cabral, A.A. (2015). Developing a structured and strategically focused performance assessment system. International Journal of Social, Behavioral, Educational, Economic, Business and Industrial Engineering.
3	Leite, M., da Silva, J. M. Vilas-Boas & Duarte de Almeida, I. (2013). Creative Teaching of New Product Development to Operations Managers. International Journal of Mechanical, Industrial Science and Engineering. 7, 146-152
4	Carrilho, D.M., Duarte de Almeida, I., Sancho, F., Ricardo, C.P.P. & Duque-Magalhães, M.C. (2009). Discovery of novel plant peptides as strong inhibitors of metalloprotein-ases. Protein and Peptide Letters. 16 (5), 543-551 - N.º de citações Scopus: 2

### - Outras publicações

1	Almeida, I. D. de & da Silva, Agostinho (2023). Enhancing sustainability within Portugal's ornamental stone industry's industry 4.0 ecosystem supply chain. The 27th Cambridge International Manufacturing Symposium. 1-8
2	Duarte de Almeida, I. & Vilas-Boas, J. (2017). A integração na escola de alunos emigrantes: problemas, situação actual e medidas de acção escolar.
3	Duarte de Almeida, I. & Vilas-Boas, J. (2017). A integração na escola de alunos emigrantes: problemas, situação actual e medidas de acção escolar.
4	Duarte de Almeida, I. (2015). Dinâmicas sociais para a Sustentabilidade em zonas costeiras vulneráveis à erosão: Os casos de Paramos e da Costa da Caparica. Tese de Doutoramento em: "Sociologia e Sustentabilidade Urbana, do Território e do Ambiente", Univ. Nova de Lisboa.
5	Duarte de Almeida, I. (2001). Estudo da proteólise em sementes de <i>Lupinus albus</i> . Tese de Doutoramento em: "Biologia", Universidade de Lisboa (e Instituto Gulbenkian de Ciência). 1-200



<b>Tipo de Organização/Coordenação</b>	<b>Título do Evento</b>	<b>Entidade Organizadora</b>	<b>Ano</b>
Membro de comissão organizadora de evento científico	5ª Jornadas do CLISSIS - "Investigação, políticas públicas e intervenção social"	CLISSIS Fac. Ciências Humanas e Sociais, Univ. Lusíada	2022
Membro de comissão científica de evento científico	IX Congresso Internacional de Psicologia da Criança e do Adolescente - Sustentabilidade e saúde mental	CLISSIS Fac. Ciências Humanas e Sociais, Univ. Lusíada	2018
Membro de comissão organizadora de evento científico	Sustainability Business Leaders Forum	SKL /INDEG-IUL	2015
Coordenação geral de evento científico (com comissão científica) fora do ISCTE-IUL	1º Congresso Ambiente e Sociedade: Alterações Climáticas: Ciência e Soluções (2, 3 e 4 de Abril)	ISCE e Câmara Municipal de Odivelas	2008

## Actividades de Difusão

<b>Tipo de Actividade</b>	<b>Título do Evento</b>	<b>Descrição da Actividade</b>	<b>Ano</b>
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	V Jornadas do CLISSIS - Investigação, Políticas Públicas e Intervenção Social	Palestra/seminário e coordenação de painel sobre contextos laborais, sustentabilidade social e responsabilidade social corporativa	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	'Stone'	Palestra/seminário sobre o Novo Pacto Ecológico Europeu e os seus desafios para a indústria	2022
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Congresso Internacional de Psicologia da Criança e do Adolescente - Sustentabilidade e saúde mental	Palestra/seminário sobre o paradigma motivacional nas percepções dos alunos sobre prioridades e competências em sustentabilidade	2018
Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	International Conference on Childhood Obesity	Palestra/Seminário sobre Apps e intervenções de eHealth para a gestão do peso: serão um logro ou esperança para a prevenção da obesidade infantil?	2017
Coordenação de evento de difusão do conhecimento	1 Jornadas ISSSL - Temas críticos da intervenção social	Palestra e coordenação de painel sobre as novas relações de parceria e de desenvolvimento conjunto que o sector empresarial desenvolve, e pode reforçar, com o sector social de modo a aumentar a sustentabilidade das organizações e do serviço ou da intervenção social	2017

Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade	Jornadas CoastWatch - "Litoral Sustentável"	Seminário "Litoral Sustentável" sobre a erosão das zonas costeiras portuguesas, abordando as características humanas e económicas do litoral português (ocupação humana, industrial e construção urbana); fatores de erosão e riscos associados. Olhou-se também para os setores do litoral mais preocupantes e afetados pela erosão costeira (Peniche, Costa da Caparica, Vale do Lobo, entre outros). Por último os desafios na proteção e valorização do litoral foram apresentados.	2016
---	---	---	------

## Actividades de Edição/Revisão Científica

Tipo de Actividade	Título da Revista	ISSN/Quartil	Período	Língua
Membro de equipa editorial de revista	Water	2073-4441 / Q1	Desde 2019	Inglês
Membro de equipa editorial de revista	Environment, Development and Sustainability (Q1)	1387585X,	Desde 2018	Inglês
Membro de equipa editorial de revista	Sustainability	2071-1050 / Q1	Desde 2017	Inglês
Membro de equipa editorial de revista	Journal of Rural and Community Development	1712-8277	Desde 2017	Inglês