

Aviso: [2024-08-24 20:09] 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.

Juliana Barbosa

Contactos

E-mail

Juliana.Barbosa@iscte-iul.pt

Publicações

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

1	Bento, N., Fontes, M., Barbosa, J. & Mamede, R.P. (2022). Challenges and opportunities of decarbonization for the economic recovery post-pandemic: The question of directionality in innovation policies. In Maria Assunção Gato e Pierre Guibentif (Ed.), <i>Entre transições: retrospectivas – transversalidades – perspetivas</i> . (pp. 32-55). Lisboa: DINÂMIA'CET-Iscte.
---	--

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Comunicação em evento científico

1	Bento, N., Fontes, M., Barbosa, J. & Mamede, R.P. (2021). Challenges and opportunities of decarbonization for the economic recovery post-pandemic: The question of directionality in innovation policies. Conferência <i>Entre Transições, 40 Anos do DINÂMIA'CET-Iscte</i> , Lisboa, June 1-2, 2021.
2	Bento, N., Fontes, M., Barbosa, J. & Mamede, R.P. (2021). Challenges and opportunities of decarbonization for the economic recovery post-pandemic: The question of directionality in innovation policies. 12th International Sustainability Transitions Conference 2021, Karlsruhe, October 5-8, 2021.
3	Barbosa, J., Bento, N. & Fontes, M. (2021). From Products to Energy Transition: available knowledge and readiness for transformation in the economy. 5th Annual Conference of the Portuguese Association of Energy Economics (APEEN), online from Lisbon, January 20-21.

4	Bento, N., Fontes, M., Fontes, M. & Barbosa, J. (2020). How innovation attract innovators: insights from 20 years of marine renewable energy technologies in Portugal. 5th Workshop of DINÂMIA'CET-IUL "Dinâmicas Socioeconómicas e Territoriais Contemporâneas.
5	Bento, N., Fontes, M. & Barbosa, J. (2020). Inter-sectoral relations to accelerate technological innovation systems formation: determinants of actors' entry into marine renewable energy technologies. 11th International Sustainability Transitions Conference, August 16-21. - N.º de citações Google Scholar: 1

Projetos de Investigação

Título do Projeto	Papel no Projeto	Parceiros	Período
O potencial transformador das tecnologias energéticas oceânicas	Investigadora	DINAMIA'CET-Iscte (IT), LNEG - Líder (Portugal), UP - (Portugal)	2019 - 2021