

Aviso: [2022-08-13 16:00] 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.

Mónica Meireles

Professora Auxiliar

Departamento de Economia (IBS)

Investigadora IntegradaBRU-Iscte - Business Research Unit (IBS)
[Grupo de Economia]

Contactos

E-mail	monica.meireles@iscte-iul.pt
Gabinete	D5.15
Telefone	217650502 (Ext: 220686)
Cacifo	355

Currículo

Mónica Meireles is Assistant Professor at ISCTE-University Institute of Lisbon and Researcher at BRU-IUL (Business Research Unit). She is also vice-director of the Department of Economics and member of the Pedagogical Council of ISCTE-IUL. Her main research interests are in the area of energy and environmental economics, where she has focused on renewable energies, environmental policies, sustainable development and growth models with technological change. She is author of scientific articles published in national and international reference journals in these areas. She has been a consultant for the Portuguese Environmental Ministry and the European Commission and she has also supported the Ministry of the Environment with Environmental Economics training. She is a Board member of the European Association of Young Economists (EAYE). She is a member of the International Association for Energy Economics (IAEE) and a member and founding partner of the Portuguese Association for Energy Economics (APEEN). She is also a member of the Iberian Association of Natural and Environmental Resource Economics (AERNA). She has taught in different areas, with particular emphasis on the Economics of Environment and Natural Resources, Industrial Economics and Microeconomics at the graduate as well as undergraduate level.

Áreas de Investigação

Environmental and Natural Resource Economics

Energy Economics

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Faculdade de Economia do Porto - Universidade do Porto	Doutoramento	Economia	2012
Faculdade de Economia do Porto - Universidade do Porto	Mestrado	Economia	2004
Universidade da Beira Interior	Licenciatura	Economia	1998

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord
2021/2022	1º	Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais	Escola de Gestão;	Sim
2021/2022	1º	Decisão, Interação Estratégica e Contratos	Economia da Empresa e da Concorrência;	Sim
2021/2022	1º	Economia	Gestão de Marketing;	Sim
2021/2022	1º	Microeconomia	Gestão Industrial e Logística; Gestão;	Não
2021/2022	1º	Economia da Organização Industrial	Economia;	Sim
2021/2022	2º	Economia da Energia e do Ambiente	Economia da Energia e do Ambiente;	Sim
2020/2021	1º	Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais	Escola de Gestão;	Sim
2020/2021	1º	Introdução à Microeconomia (Mi)	Escola de Gestão;	Sim
2020/2021	1º	Decisão, Interação Estratégica e Contratos	Economia da Empresa e da Concorrência;	Sim
2020/2021	1º	Economia da Energia	Escola de Gestão;	Sim
2020/2021	1º	Microeconomia	Gestão; Gestão Industrial e Logística;	Não
2020/2021	1º	Economia Sectorial	Economia;	Sim
2019/2020	1º	Introdução à Microeconomia (Mi)	Escola de Gestão;	Sim

2019/2020	1º	Decisão, Interação Estratégica e Contratos	Economia da Empresa e da Concorrência;	Sim
2019/2020	1º	Microeconomia	Gestão Industrial e Logística; Informática e Gestão de Empresas; Informática e Gestão de Empresas (PL); Gestão;	Não
2019/2020	1º	Economia Sectorial	Economia;	Sim
2019/2020	1º	Internacionalização e Desenvolvimento - Nível B	FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não
2019/2020	2º	Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais	Economia;	Sim
2019/2020	2º	Internacionalização e Desenvolvimento - Nível B	FORGEP - Formação em Gestão Pública;	Não

Orientações

• Teses de Doutoramento

- Em curso

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Orientador	José Manuel Correia Távora	Solar Photovoltaic energy in in Portugal. Multi.criteria decision analysis on land-use suitability and environmental impact	Inglês	Em curso	ISCTE-IUL
2	Orientador	António Filipe Monteiro dos Santos Vieira Rodrigues	Essays on behavioral economics	Inglês	Em curso	ISCTE-IUL

- Terminadas

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Orientador	João Miguel Santos Lopes	Three essays on electricity wholesale market liberalization, market power, hydroelectricity generation and stranded costs	Inglês	ISCTE-IUL	2021

• Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
--	--------------------	-------------------	---------------	--------	--------	-------------

1	Orientador	João Filipe Varejão Gonçalves	A consciência da população portuguesa sobre o papel dos Veículos Elétricos na Transição Energética	Inglês	Em curso	ISCTE-IUL
2	Orientador	Mariana Bernardo Gama	Economia Circular: percepção da geração Z sobre as medidas adoptadas por empresas de Fast Fashion	--	Em curso	ISCTE-IUL
3	Orientador	Mariana Colaço Monteiro	A escolha do comercializador de energia no mercado livre: O caso estudo da EDP Comercial	--	Em curso	ISCTE-IUL
4	Orientador	Margarida Mendes Mendonça	Os fatores económicos que influenciam o investimento em Energias Renováveis em Portugal	--	Em curso	ISCTE-IUL
5	Orientador	Tiago João Antunes Garrido	Evolução do Mercado da Eletrificação Automóvel	--	Em curso	ISCTE-IUL
6	Orientador	Maria Briz Müller Assis dos Santos	Eco-inovação no setor energético português	--	Em curso	ISCTE-IUL
7	Orientador	Pedro Miguel Couto Santos	Ambiente, Comportamento e Econometria	--	Em curso	ISCTE-IUL
8	Orientador	Pedro Eduardo da Silva Spinola	Impactos económicos de consumos fraudulentos de energia	--	Em curso	ISCTE-IUL

- Terminadas

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Orientador	Maria Baptista Massapina	Quais os determinantes da eco inovação para as empresas num contexto de Economia Circular?	Inglês	ISCTE-IUL	2021
2	Orientador	Raquel Ferreira Lecoq	A Perceção dos Consumidores da Discriminação de Preços nos Mercados de Vendas Online	Português	ISCTE-IUL	2021
3	Orientador	Sónia Carolina Carvalho Serra	Teoria dos jogos aplicada a empresas que discriminam preços usando publicidade massificada versus publicidade direcionada	Português	ISCTE-IUL	2021
4	Orientador	Catarina Filipa Salvador Courela	O Impacto do Nudge nas Organizações - Estudo de Caso: BNP Paribas para Promover a Igualdade de Género	Português	ISCTE-IUL	2021

5	Orientador	Margarida Antunes Helena Rua	A influência do comportamento do consumidor no setor da distribuição retalhista alimentar em Portugal.	Português	ISCTE-IUL	2021
6	Orientador	Rodrigo dos Santos Marques	O impacto da Eco-inovação na produtividade de emissões de CO2 e de energia nos países da UE	Inglês	ISCTE-IUL	2021
7	Orientador	Ana Carolina Almeida Rei	Índice Circular Sustentável: aplicação à Navigator	Português	ISCTE-IUL	2021
8	Orientador	Eduarda Ferreira Grilo	Eco-inovação nas empresas portuguesas de agricultura biológica	Português	ISCTE-IUL	2021
9	Orientador	Catarina Suzano Freire	Comparação entre o modelo nacional de gestão de resíduos de embalagens e o modelo implementado na Alemanha	Português	ISCTE-IUL	2020
10	Orientador	Giuseppe Tambè	Medindo o património da marca em clubes de futebol: o caso de Reggiana Calcio 1919	Inglês	ISCTE-IUL	2020
11	Orientador	Mariana Henriques Gomes	Como a sustentabilidade influencia o comportamento de compra dos consumidores	Português	ISCTE-IUL	2020
12	Orientador	Ana Margarida Cavalo Galanducho	O impacto da Diferenciação de Produto no Desempenho da Empresa	Português	ISCTE-IUL	2020
13	Orientador	Jorge Emanuel Ferreira Mendes	Influência de Instrumentos Informativos nas Decisões Comportamentais dos Consumidores Domésticos de Energia Elétrica em Portugal	Português	ISCTE-IUL	2020
14	Orientador	Ana Vitória Gomes Morgado	Financing Potential in Portuguese Small and Medium-sized Enterprises	Inglês	ISCTE-IUL	2018
15	Orientador	Nuno André Peixinho da Silva Francisco	A relevância da cooperação como fator de promoção da competitividade empresarial ? O caso InterCement	Português	ISCTE-IUL	2018
16	Orientador	Mafalda Oliveira Miranda de Sousa	O Paradoxo das Energias Renováveis na Produção de Eletricidade ? Mercado Ibérico	Português	ISCTE-IUL	2018
17	Orientador	Rita Isabel Correia Palma Raposo	Economia Comportamental: O Impacto da Norma Social e da Informação nas Decisões de Consumo Energético dos Portugueses	Português	ISCTE-IUL	2017

18	Orientador	António Filipe Monteiro dos Santos Vieira Rodrigues	A Teoria da Decisão Revisitada - Enviesamentos em juízos e em decisões	Português	ISCTE-IUL	2017
19	Orientador	Luís Carlos Mil-Homens Lucas	The Impact of Renewable Energies on the Electricity Generation Costs and Final Prices in Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2017
20	Orientador	Francisco Duarte Canastrinha Tavares Alves	O processo de liberalização do sector elétrico em Portugal e os preços da eletricidade dos consumidores domésticos.	Português	ISCTE-IUL	2016
21	Orientador	João Emanuel Brazeta Ferreira	O Impacto da Produção Eólica no Preço de Mercado	Português	ISCTE-IUL	2016
22	Orientador	Íris Cláudia Lebre Feio	O Mercado Livre de Eletricidade e a Estrutura Tarifária em Portugal - Uma análise pré e pós Mibel	Português	ISCTE-IUL	2014
23	Orientador	Ricardo André Gonçalves Pimpão	O processo de liberalização do mercado da energia eléctrica: O caso português em perspectiva comparada	Português	ISCTE-IUL	2013

• Projetos Finais de Mestrado

- Terminadas

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Orientador	Catarina Filipa Carrilho Magno Capaz Coelho	O impacto da discriminação de preços e os fatores que antecedem e influenciam a lealdade à marca no sector das telecomunicações em Portugal	Português	ISCTE-IUL	2020
2	Orientador	Fábio Marcelo Nunes Vieira	Comportamento do Consumidor na Comercialização de Eletricidade em Portugal	Português	ISCTE-IUL	2019
3	Orientador	Sónia Dos Santos Fonseca	Eficácia da Publicidade em Folhetos no Setor de Retalho em Portugal: Uma Perspetiva Comportamental	Português	ISCTE-IUL	2019
4	Orientador	Hélio Teixeira Rodrigues	A Cooperação como Estratégia de Inovação Empresarial	Português	ISCTE-IUL	2019
5	Orientador	Pedro Vidal Gonçalves	Comportamento do consumidor macrobiótico em relação aos alimentos biológicos: O caso português	Português	ISCTE-IUL	2018
6	Orientador	José Maria Falcão de Carvalho Ramos Ferreira	O impacto e a consciência do e-commerce nos retalhistas em Portugal	Inglês	ISCTE-IUL	2018

7	Orientador	Patrícia Margarida de Oliveira Monteiro	Substituição das comunicações fixas e móveis: O caso português	Português	ISCTE-IUL	2018
---	------------	---	--	-----------	-----------	------

Total de Citações

Web of Science®	45
Scopus	51

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	<p>Silva, P., Alves, M. R., Meireles, M. & Madaleno, M. (2021). Eco-innovation and emissions trading: A sector analysis for European countries. <i>International Journal of Sustainable Energy Planning and Management</i> . 32, 5-18</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p>
2	<p>Meireles, M., Alves, M. R. & Magueta, D. (2021). The effectiveness of environmental taxes in reducing CO2 emissions in passenger vehicles: The case of Mediterranean countries. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>. 18 (10)</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 1</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p>
3	<p>Madaleno, M., Robaina, M., Dias, M. F. & Meireles, M. (2020). Dimension effects in the relationship between eco-innovation and firm performance: a European comparison. <i>Energy Reports</i>. 6 (1), 631-637</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 4</p> <p>- N.º de citações Scopus: 9</p>
4	<p>Figueiredo, R., Nunes, P., Meireles, M., Madaleno, M. & Brito, M. (2019). Replacing coal-fired power plants by photovoltaics in the Portuguese electricity system. <i>Journal of Cleaner Production</i>. 222, 129-142</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 20</p> <p>- N.º de citações Scopus: 21</p>
5	<p>Magueta, D., Madaleno, M., Dias, M. F. & Meireles, M. (2018). New cars and emissions: effects of policies, macroeconomic impacts and cities characteristics in Portugal. <i>Journal of Cleaner Production</i>. 181, 178-191</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 11</p> <p>- N.º de citações Scopus: 13</p>
6	<p>Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2016). Market-based instruments in a growth model with dirty and clean technologies. <i>Energy Procedia</i>. 106, 235-244</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p>
7	<p>Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2012). Dirty versus ecological technology in an endogenous growth model. <i>Applied Economics Letters</i>. 19 (8), 729-733</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 7</p> <p>- N.º de citações Scopus: 4</p>

8	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2012). Are we following the right path?: assessment of the Portuguese thermoelectricity generation on atmospheric emissions. <i>European Research Studies Journal</i> . 15, 109-132
9	Roseta-Palma, C. & M. Meireles (2008). Indicadores de Sustentabilidade. <i>Prospectiva e Planeamento</i> . 15, 177-206 - N.º de citações Google Scholar: 3

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

1	Távora, J., Cortinhal, M. J. & Meireles, M. (2021). Greenhouse gas emissions avoidance by photovoltaic plants on the road to carbon neutrality. In <i>The European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition (EU PVSEC 2021)</i> . (pp. 897-900). Online: WIP GmbH & Co Planungs-KG.
2	Távora, J., Cortinhal, M. J. & Meireles, M. (2020). Land use intensity and land occupation of utility-scale photovoltaic power plants in continental Portugal. In <i>37th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition</i> . (pp. 1975 -1978).: EU PVSEC.
3	Madaleno, M., Robaina, M., Dias, M. F. & Meireles, M. (2020). Eco-innovation and firm performance in European highly energy consumers and polluting sectors. In <i>2020 17th International Conference on the European Energy Market (EEM)</i> . Stockholm: IEEE.
4	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2016). Environmental policy under TK diffusion between different environmental countries. In <i>International Conference on the European Energy Market, EEM</i> . (pp. 1-5).: IEEE.
5	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2016). Market-based instruments in a growth model with dirty and clean technologies. In Soares, I., e Garro, P. A. (Ed.), <i>Energy Economics Iberian Conference (EEIC 2016)</i> . (pp. 322-329). Lisboa: Elsevier.
6	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Environmental policy on dirty and ecological technology. In <i>2015 12th International Conference on the European Energy Market (EEM)</i> . Lisboa: IEEE. - N.º de citações Scopus: 1
7	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Clean and Dirty Technologies under Environmental Policy. In <i>ME3 2015: Proceedings of the 2nd International Meeting on Energy and Environmental Economics</i> . (pp. 110-119). Aveiro: UA Editora.

- Comunicação em evento científico

1	Rodrigues, A., Meireles, M. & Valente, M. (2022). Some implications of beliefs in free will for altruism: evidence from a survey experiment. <i>45th IAREP Conference</i> .
2	Rodrigues, A., Meireles, M. & Valente, M. (2022). Altruism under multiple choices: testing the too-much-choice effect in donations. <i>21th International Congress on Public and Nonprofit Marketing (IAPNM)</i> .
3	Meireles, M., Vieira, F. & Trindade, G. (2022). Consumer behavior in the intentions to change between electricity suppliers in Portugal: a Push-Pull-Mooring Framework. <i>5th International Conference on Energy and Environment: bringing together Engineering and Economics</i> .
4	Meireles, M., Madaleno, M. & Alves, M. R. (2022). EU ETS Effects on Emissions of European Union Industries. <i>5th International Conference on Energy and Environment: bringing together Engineering and Economics</i> .

5	Meireles, M., Moutinho, V. & Madaleno, M. (2022). New Kuznets Analysis considering Greenhouse Gases Emissions by Area: Evidence from EU-15 and EU-12. 6th APEEN annual Conference.
6	Meireles, M., Silva, Pablo, Madaleno, M. & Alves, M. R. (2022). EU ETS impact on companies performance in Portugal: a Sector Analysis. 6th APPEN annual Conference.
7	Meireles, M., Massapina, M. & Madaleno, M. (2022). Circular Economy in Firm's Strategies - What are the determinants of eco-innovation for companies in a circular economy context?. 6th APEEN Annual Conference.
8	Meireles, M., Alves, M. R., Madaleno, M. & Silva, Pablo (2021). Eco-innovation and Emissions Trading: a sector analysis for European countries. APEEN Conference - Energy Transition and Sustainability.
9	J.Tavora, Cortinhal, M. J. & Meireles, M. (2021). Greenhouse gas emissions avoidance by photovoltaic plants on the road to carbon neutrality. 38th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition.
10	Meireles, M., Alves, M. R., Madaleno, M. & Marta Ferreira Dias (2020). Eco-innovation and firm performance in European highly energy consumers and polluting sectors. 17th International Conference on the European Energy Market 2020.
11	J.Tavora, Cortinhal, M. J. & Meireles, M. (2020). Land use intensity and land occupation of utility-scale PV plants in continental Portugal. 37th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition.
12	Vieira, F., Trindade, G. & Meireles, M. (2019). Comportamento do consumidor nas intenções de mudança de comercializador de eletricidade em Portugal. 6th Meeting on Energy and Environmental Economics.
13	Meireles, M., Raposo, R., Marta Ferreira Dias & Madaleno, M. (2019). The impact of social norms and information in Portuguese energy consumption decisions. 16th IAEE Conference.
14	Meireles, M., Raposo, R., Madaleno, M. & Marta Ferreira Dias (2019). The impact of social norms and information in Portuguese energy consumption decisions. 4th Annual APEEN Conference.
15	Meireles, M., Sousa, M. & Madaleno, M. (2019). The paradox of renewable energy in the production of electricity – Iberian market. 4th Annual APEEN Conference.
16	Meireles, M., Madaleno, M., Alves, M. R. & Marta Ferreira Dias (2018). The Iberian energy Transition: Towards a low Carbon Power Sector?. 3rd Energy for Sustainability International Conference.
17	Madaleno, M., Meireles, M., Marta Ferreira Dias, Daniel Magueta & Alves, M. R. (2018). Eco-efficiency Actions and Firm Growth in Portugal. 3rd APEEN Conference & 5th Meeting on Energy and Environmental Economics.
18	Meireles, M., Daniel Magueta, Madaleno, M. & Marta Ferreira Dias (2018). New cars and emissions: effects of policies, macroeconomic impacts and cities characteristics in Portugal. 23rd Spring Meeting of Young Economists.
19	Meireles, M. (2017). Economia Circular, Sustentabilidade e Políticas Públicas. ResearchWeek 2017 - ISCTE-IUL.
20	Madaleno, M., Marta Ferreira Dias, Alves, M. R. & Meireles, M. (2017). Eco-innovation, innovation and firm performance: are proactive environmental firms more profitable?. 2017 Annual APEEN Conference.
21	Meireles, M. & Lucas, L. (2017). Impact of renewable energies on the electricity price in Portugal. 2017 Annual APEEN Conference.

22	Meireles, M. (2017). Impact of renewable energies on the electricity price in Portugal: a VAR Approach. ME3 – 4th Meeting on Energy and Environmental Economics.
23	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2017). TK diffusion under market-based instruments between different environmental countries. ICEE 2017 – 3rd International Conference on Energy and Environment: Bringing together Economics and Engineering.
24	Meireles, M., Marta Ferreira Dias & Madaleno, M. (2017). Fiscal Policies to promote new passenger electric vehicles in Portugal: Are they environmental effective?. 2017 Annual APEEN Conference.
25	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2017). Environmental Policy under TK diffusion between different environmental countries. SMYE2017 – 22nd Spring Meeting of Young Economists.
26	Meireles, M., Madaleno, M., Marta, D. & Alves, M. R. (2016). The Iberian Energy Transition: Towards a low Carbon Power Sector?. ME3 - 3rd Meeting on Energy and Environmental Economics.
27	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2016). Assessment of Government Intervention on Dirty versus Environmental Technology in an Endogenous Growth Model. VII AERNA Conference 2016 - Spanish-Portuguese Association of Natural Resource and Environmental Economics.
28	Meireles, M. (2016). Market-based Instruments in a growth model with Dirty and Clean Technologies. EEIC 2016 – Energy Economics Iberian Conference.
29	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2016). Clean and Dirty Technologies under Environmental Policy. SMYE2016 – 21st Spring Meeting of Young Economists.
30	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Clean and Dirty Technologies under Environmental Policy. ME3 – 2nd Meeting on Energy and Environmental Economics.
31	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Technological Diffusion Between Different Environmental Countries. EfS 2015– Energy for Sustainability Conference.
32	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Environmental Policy on Dirty and Ecological Technology. Seminários de Investigação em Economia.
33	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). An Endogenous Growth Model with Environmental Policy on Dirty and Clean Technologies. EBES Conference - Lisbon, Eurasia Business and Economics Society.
34	Meireles, M., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Technological Diffusion Between Different Environmental Countries. ICEE 2015 – 2nd International Conference on Energy and Environment.
35	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2014). Technological Diffusion between different environmental countries. ME3 - 1st Meeting on Energy and Environmental Economics.
36	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2014). Technological-knowledge diffusion between different environmental endowed countries. VI AERNA Conference 2014 - Spanish-Portuguese Association of Resource and Environmental Economics.
37	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2014). Technological diffusion between different environmental countries. 11th International Conference on Developments in Economic Theory and Policy.

38	Meireles, M., Óscar Afonso & Isabel Soares (2013). Environmental policy impact on dirty versus ecological technology in an endogenous growth model. EFS 2013 – Energy for Sustainability Multidisciplinary Conference.
39	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2013). On the effects of environmental policy in an endogenous growth model with dirty versus ecological technology. ICEE - International Conference on Energy and Environment 2013.
40	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2012). An endogenous growth model with technological diffusion between ecological and dirty countries. PEJ - Portuguese Economic Journal - 6th Annual Meeting.
41	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2012). Dirty versus environmental technology: an endogenous growth model with government intervention. V AERNA Conference 2012 - Spanish-Portuguese Association of Natural Resource and Environmental Economics.
42	Meireles, M., Soares, I & Óscar Afonso (2012). Government intervention in an endogenous growth model with dirty and ecological technology. SSES Annual Meeting 2012 on Rationality.
43	Mónica Alexandra Vilar Ribeiro de Meireles, Isabel Soares & Óscar Afonso (2011). Technological knowledge diffusion between ecological and dirty countries. ICABE 2011 - International Conference on Applied Business & Economics.
44	Mónica Alexandra Vilar Ribeiro de Meireles, Isabel Soares & Óscar Afonso (2011). Assessment of government intervention on dirty versus ecological technology in an endogenous growth model. PEJ - Portuguese Economic Journal - 5th Annual Meeting.
45	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2010). Economic Growth, Ecological Technology and Public Intervention. 7th International Conference on Developments in Economic Theory and Policy.
46	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2010). Assessment of Portuguese Thermolectricity Generation on Atmospheric Emissions. ICABE 2010 - International Conference on Applied Business & Economics.
47	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2010). An endogenous growth model with ecological technology and public intervention. ICABE 2010 - International Conference on Applied Business & Economics.
48	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2009). Impact of the Portuguese Thermolectricity Generation on Atmospheric Emissions. II Seminar - From Models to the Reality of Electricity and Natural Gas Markets.
49	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2009). Portugal e o MIBEL: uma abordagem empírica do impacto da produção termoeléctrica nas emissões atmosféricas. Seminário - Perspectivas da Abertura do Mercado de Energia e Integração do MIBEL.
50	Meireles, M. & Isabel Soares (2006). Atmospheric Emissions and the Structure of Electricity Generation: some empirical evidence from the Portuguese case. AERNA 2006 ? Second Conference of the Spanish- Portuguese Association of Natural Resource and Environmental Economics.

• Outras Publicações

- Working paper

1	Meireles, M., Isabel Soares & Óscar Afonso (2010). Economic Growth, Ecological Technology and Public Intervention. FEP - Working Papers. 1-33
---	---

- Outras publicações

1	Meireles, M. (2020). Hidrogénio verde: desafio ou ameaça na transição energética?. Cadernos de Economia. 132, 24-28
2	Madaleno, M., Alves, M. R., Marta Ferreira Dias & Meireles, M. (2019). Dimension effects in the relationship between eco-innovation and firm performance: A European comparison. ICEER2019 - 6th International Conference on Energy and Environment Research.
3	Alves, M. R., Marta Ferreira Dias, Meireles, M. & Madaleno, M. (2019). European assessment of support for eco-innovation: impacts over firm performance. 4th International Conference on Energy and Environment: bringing together Engineering and Economics.
4	Madaleno, M., Meireles, M., Marta Ferreira Dias & Alves, M. R. (2019). Turnover growth and eco-innovation: a European overview. 4th International Conference on Energy and Environment: bringing together Engineering and Economics.
5	Meireles, M., Soares, I., Soares, I. & Afonso, O. (2016). Environmental Policy under TK Diffusion between different Environmental Countries. EEM16 – 13th International Conference on European Energy Market. - N.º de citações Web of Science®: 1
6	Meireles, M., Soares, I., Soares, I. & Afonso, O. (2015). Environmental Policy on Dirty and Ecological Technology. EEM15 – 12th International Conference on European Energy Market. - N.º de citações Web of Science®: 1

- Dissertação de Mestrado

1	Meireles, M. (2003). Ambiente, Liberalização e Reestruturação: uma abordagem do Sector Eléctrico Ibérico.
---	---

- Tese de Doutoramento

1	Meireles, M. (2012). Eco-friendly electricity generation, technological change and economic growth.
---	---

- Relatório

1	Roseta-Palma, C., H. Monteiro, M. Meireles, G. Sugahara & F. Mestre (2006). Strategic Evaluation of Environment and Risk Prevention National Evaluation Report Portugal. - N.º de citações Google Scholar: 7
---	--

Cargos de Gestão Académica

Coordenadora da unidade curricular Economia da Energia e do Ambiente (2022)
Unidade/Área: Economia

Coordenadora do 3º Ano da Licenciatura em Economia (2022 - 2024)
Unidade/Área: Economia

Coordenadora da unidade curricular Economia (2021 - 2022)
Unidade/Área: Economia

Coordenadora da unidade curricular Economia da Organização Industrial (2021 - 2022) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Interação Estratégica e Contratos (2021 - 2022) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2021 - 2022) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Interação Estratégica e Contratos (2020 - 2021) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Introdução à Microeconomia (Mi) (2020 - 2021) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia Sectorial (2020 - 2021) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia da Energia (2020 - 2021) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2020 - 2021) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2020) Unidade/Área: Economia
Coordenadora do 3º Ano da Licenciatura em Economia (2020 - 2022) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia da Energia e do Ambiente (2020) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Introdução à Microeconomia (Mi) (2019 - 2020) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia Sectorial (2019 - 2020) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Interação Estratégica e Contratos (2019 - 2020) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Internacionalização e Desenvolvimento - Nível B (2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia da Energia e do Ambiente (2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Interação Estratégica e Contratos (2018 - 2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia da Energia (2018 - 2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Introdução à Microeconomia (Mi) (2018 - 2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Internacionalização e Desenvolvimento - Nível B (2018 - 2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2018 - 2019) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia Sectorial (2018 - 2019) Unidade/Área: Economia

Coordenadora do 3º Ano da Licenciatura em Economia (2018) Unidade/Área: Economia
Co-Directora da Licenciatura em Economia (2018 - 2020) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia Sectorial (2017 - 2018) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Interação Estratégica e Contratos (2017 - 2018) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Introdução à Microeconomia (Mi) (2017 - 2018) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2017 - 2018) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia da Energia (2017 - 2018) Unidade/Área: Economia
Subdirectora do Departamento de Economia (2016 - 2020) Unidade/Área: Departamento de Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2016 - 2017) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Interação Estratégica e Contratos (2016 - 2017) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Introdução à Microeconomia (Mi) (2016 - 2017) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia Sectorial (2016 - 2017) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Decisão, Contratos e Interacção Estratégica (2016) Unidade/Área: Economia
Coordenadora do 3º Ano da Licenciatura em Economia (2016 - 2018) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2015 - 2016) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Fundamentos de Microeconomia (2015 - 2016) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Introdução à Microeconomia (Mi) (2015 - 2016) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Dinâmicas Sectoriais (2015) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais (2014 - 2015) Unidade/Área: Economia
Coordenadora da unidade curricular Fundamentos de Microeconomia (2014 - 2015) Unidade/Área: Economia

Prémios

Prémio de Excelência e Boas Práticas de Ensino/Aprendizagem (2014)

Associações Profissionais

APEEN – Associação Portuguesa de Economia da Energia (Desde 2015)

IAEE – International Association for Energy Economics (Desde 2015)

AERNA – Associação Hispano-Portuguesa de Economia dos Recursos Naturais e do Ambiente (Desde 2006)

Organização/Coordenação de Eventos

Tipo de Organização/Coordenação	Título do Evento	Entidade Organizadora	Ano
Membro de comissão científica de evento científico	SMYE2018 - Spring Meeting of Young Economists	EAYE (European Association of Young Economists)	2017
Membro de comissão científica de evento científico	Conferência Anual da APEEN 2017	ISCTE-IUL e APEEN (Associação Portuguesa de Economia da Energia)	2017
Coordenação geral de evento científico (com comissão científica) no ISCTE-IUL	Conferência Anual da APEEN 2017	ISCTE-IUL e APEEN (Associação Portuguesa de Economia da Energia)	2016 - 2017
Membro de comissão organizadora de evento científico	EAYE Special Session – How to survive in the publishing game?, no âmbito da EEA-ESEM Lisbon Conference	EAYE (European Association of Young Economists)	2016 - 2017
Membro de comissão científica de evento científico	VII Conferência da AERNA	AERNA (Associação Hispano-Portuguesa de Economia dos Recursos Naturais e do Ambiente)	2016
Membro de comissão científica de evento científico	EEIC2016 – Conferência Ibérica de Economia da Energia	Associações Portuguesa e Espanhola de Economia da Energia	2016
Coordenação geral de evento científico (com comissão científica) fora do ISCTE-IUL	SMYE2016 – Spring Meeting of Young Economists	ISCTE-IUL e EAYE (European Association of Young Economists)	2016
Membro de comissão organizadora de evento científico	II Conferência da AERNA	AERNA (Associação Hispano-Portuguesa de Economia dos Recursos Naturais e do Ambiente)	2005 - 2006