

Warning: [2026-06-02 16:01] this document is a print-out of the Ciência-IUL web portal and was automatically generated at the labeled date. The document has a mere informational purpose and represents the information contained on Ciência_Iscte at that date.

Outdated Information: The information in this public profile may be outdated.

Maria João Coelho

Total Citations

Web of Science®	4
Scopus	4

Publications

- **Scientific Journals**

- Scientific journal paper

1	<p>Araújo, M. & Coelho, M. J. (2013). Políticas públicas de energia e ambiente: rumo a um país sustentável?. <i>Sociologia, Problemas e Práticas</i>. 72, 145-158</p> <ul style="list-style-type: none"> - Times Cited Web of Science®: 4 - Times Cited Scopus: 4
---	---

- **Books and Book Chapters**

- Book chapter

1	Coelho, M.J. (2014). Promoção das Energias Renováveis e a Redução das Emissões de Gases com Efeito de Estufa. In Rodrigues, M.L. (Ed.), Exercícios de Análise de Políticas Públicas. (pp. 57-80). Lisboa/Portugal: INCM e ISCTE.
2	Araújo, M. & Coelho, M.J. (2013). A União Europeia, os Organismos Internacionais e as Políticas Públicas Nacionais. In Rodrigues, M.L.; Silva, P.A. (Ed.), Políticas Públicas para a Reforma do Estado. (pp. 377-393): Almedina.
3	Araújo, M. & Coelho, M.J. (2012). Políticas Públicas de Energia. In Rodrigues, M.L.; Silva, P.A. (Ed.), Políticas Públicas em Portugal. (pp. 107-120). Lisboa/Portugal: INCM e ISCTE.

• Other Publications

- Non-peer-reviewed papers

1	Coelho, M.J. (2013). Clima em Austeridade. Plataforma Barómetro Social. 5.ª Série
2	Coelho, M.J. & Silva, M.R. (2009). Avaliação Ambiental de Planos e Programas. Cadernos Municipais electrónicos da Fundação Residência. 1

• Conferences/Workshops and Talks

- Talk

1	Coelho, M.J. (2014). Integrating climate change into renewable energy policy: the Portuguese case. 2nd International Symposium on Energy Challenges and Mechanics (ECM2).
2	Coelho, M.J. (2010). Avaliação de Impactes em Portugal – balanço e perspectivas futuras. 1.ª Conferência da REDE de Língua Portuguesa de Avaliação de Impactos.