

Aviso: [2022-05-17 09:38] 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.

Marta Entradas

Professora Auxiliar

Departamento de Sociologia (ESPP)

Investigadora Integrada

CIES-Iscte - Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (ESPP)
[Sociedade do Conhecimento, Competências e Comunicação]



Contactos

E-mail

Marta.Entradas@iscte-iul.pt

Gabinete

AA2.04

Telefone

217650615 (Ext: 222083)

Currículo

I am Assistant Professor at the Department of Sociology at ISCTE-IUL and principal investigator at CIES-IUL. I am visiting scholar at the London School of Economics and Political Science (LSE) since 2014. I was Marie Curie Fellow at LSE in 2016-18 and Fulbright Scholar at Cornell University in 2015/16. In 2016, I was awarded the 'European Young Researcher Award' by Euroscience.

I am currently the lead researcher for the international projects 'MORE-PE: Mobilising Resources for Public Engagement' (2016-2021), and OPEN 'Organisational Public Engagement with Science and Technology' (2019-2023), funded by the Foundation for Science and Technology (FCT). These studies are being implemented by teams in Portugal, Italy, Germany, the UK, the Netherlands, the USA, Turkey, Brazil, Japan, Taiwan and China (mainland).

I completed my PhD in Science and Technology Studies (STS) at University College London (UCL) (2011), where I was also teaching assistant for courses in science communication and science policy. I was a trainer at Esconet (European Network for Science Communication), training scientists how to communicate with publics (2009-12).

My research interests lie in science communication, public understanding of science, science policy and research methods for social sciences. Current research focusses on institutional communication of science with society.

Áreas de Investigação

Qualificações Académicas

| Universidade/Instituição | Tipo | Curso | Período |
|--|------------------|---|---------|
| London School of Economics and Political Science (LSE) | Pós-Doutoramento | Marie Curie Fellow | 2018 |
| Cornell University (New York) | Pós-Doutoramento | Fulbright Scholar | 2016 |
| University College London (UCL) | Doutoramento | PhD in Science and Technology Studies (STS) | 2011 |

Atividades Letivas

| Ano Letivo | Sem. | Nome da Unidade Curricular | Curso(s) | Coord . |
|------------|------|--|--|---------|
| 2021/2022 | 1º | Métodos e Técnicas de Investigação em Ciências Sociais | Serviço Social (PL); | Não |
| 2021/2022 | 1º | Métodos e Técnicas de Investigação: Intensivos | Ciência Política; Sociologia (PL); Sociologia; | Não |
| 2020/2021 | 1º | Métodos e Técnicas de Investigação em Ciências Sociais | Serviço Social (PL); | Não |
| 2020/2021 | 2º | Laboratório de Indicadores e Fontes Estatísticas | Sociologia; Sociologia (PL); | Não |

Orientações

• Teses de Doutoramento

- Em curso

| | Tipo de Orientação | Nome do Estudante | Título/Tópico | Língua | Estado | Instituição |
|---|--------------------|----------------------|---|-----------|----------|-------------|
| 1 | Orientador | Diogo Santos | Sociologia, Comunicação de Ciência | Português | Em curso | ISCTE-IUL |
| 2 | Orientador | Manuel Leite Valença | Study of Professional Communicators Working at Portuguese Scientific and Outreach Organizations | Inglês | Em curso | ISCTE-IUL |

| | | | | | | |
|---|------------|------------------------------------|---|-----------|----------|-----------|
| 3 | Orientador | Ana Catarina Monteiro Dias Antunes | A má conotação da radiação ionizante, o que estamos a fazer de errado? Um estudo sobre a comunicação das instituições de investigação e a compreensão pública da radiação ionizante | Português | Em curso | ISCTE-IUL |
|---|------------|------------------------------------|---|-----------|----------|-----------|

• Dissertações de Mestrado

- Em curso

| | Tipo de Orientação | Nome do Estudante | Título/Tópico | Língua | Estado | Instituição |
|---|--------------------|---------------------------------|---|--------|----------|-------------|
| 1 | Orientador | Daniela Alexandra Costa Martins | Estratégias de comunicação dentro da OutSystems e as suas variações geográficas e culturais | -- | Em curso | ISCTE-IUL |

Total de Citações

| | |
|-----------------|-----|
| Web of Science® | 116 |
| Scopus | 147 |

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

| | |
|---|---|
| 1 | Entradas, M. (2022). Public communication at research universities: Moving towards (de)centralised communication of science?. Public Understanding of Science. N/A - N.º de citações Google Scholar: 1 |
| 2 | Entradas, M. (2021). In science we trust: The effects of information sources on COVID-19 risk perceptions. Health Communication. N/A - N.º de citações Scopus: 3 - N.º de citações Google Scholar: 4 |
| 3 | Massarani, L., Luiz, F. N., Entradas, M., Lougheed, T. & Bauer, M. W. (2021). Perceptions of the impact of the COVID-19 pandemic on the work of science journalists: global perspectives. Journal of Science Communication. 20 (7) - N.º de citações Google Scholar: 3 |
| 4 | Entradas, M. & Santos, J. M. (2021). Returns of research funding are maximised in media visibility for excellent institutes. Humanities and Social Sciences Communications. 8 - N.º de citações Google Scholar: 1 |

| | |
|----|--|
| 5 | <p>Entradas, M., Bauer, M. W., O'Muircheartaigh, C., Marcinkowski, F., Okamura, A., Pellegrini, G....Li, Y.-Y. (2020). Public communication by research institutes compared across countries and sciences: building capacity for engagement or competing for visibility?. PLoS One. 15 (7)</p> <p>- N.º de citações Scopus: 12</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 45</p> |
| 6 | <p>Entradas, M. & Bauer, M. W. (2019). Bustling public communication by astronomers around the world driven by personal and contextual factors. Nature Astronomy. 3, 183-187</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 22</p> <p>- N.º de citações Scopus: 20</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 29</p> |
| 7 | <p>Entradas, M., Marcelino, J., Bauer, M. W. & Lewenstein, B. (2019). Public communication by climate scientists: what, with whom and why?. Climatic Change. 154 (1-2), 69-85</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 5</p> <p>- N.º de citações Scopus: 7</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 13</p> |
| 8 | <p>Riedlinger, M., Metcalfe, J., Baram-Tsabari, A., Entradas, M., Joubert, M. & Massarani, L. (2019). Telling stories in science communication: case studies of scholar-practitioner collaboration. Journal of Science Communication. 18 (5)</p> <p>- N.º de citações Scopus: 7</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 10</p> |
| 9 | <p>Entradas, M. & Bauer, M. W. (2017). Mobilisation for public engagement: benchmarking the practices of research institutes. Public Understanding of Science. 26 (7), 771-788</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 20</p> <p>- N.º de citações Scopus: 24</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 69</p> |
| 10 | <p>Entradas, M. (2016). Experimenting with distributed approaches – case study: a ‘national-level’ distributed dialogue on bioenergy in the United Kingdom. Public Understanding of Science. 25 (4), 490-498</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 8</p> <p>- N.º de citações Scopus: 8</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 18</p> |
| 11 | <p>Entradas, M. (2016). What is the public's role in ‘space’ policymaking? Images of the public by practitioners of ‘space’ communication in the United Kingdom. Public Understanding of Science. 25 (5), 603-611</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 9</p> <p>- N.º de citações Scopus: 10</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 20</p> |
| 12 | <p>Entradas, M. (2015). Science and the public: the public understanding of science and its measurements. Portuguese Journal of Social Science. 14 (1), 71-85</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 3</p> <p>- N.º de citações Scopus: 3</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 15</p> |
| 13 | <p>Entradas, M. (2015). Science and the public: public participation and the new politics of PUS (II). Portuguese Journal of Social Science. 14 (2), 193-206</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 4</p> |

| | |
|----|---|
| 14 | <p>Entradas, M., Miller, S. & Peters, H. P. (2013). Preaching to the converted? An analysis of the UK public for space exploration. <i>Public Understanding of Science</i>. 22 (3), 269-286</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 8</p> <p>- N.º de citações Scopus: 7</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 17</p> |
| 15 | <p>Arridge, C. S., Agnor, C. B., André, N., Baines, K. H., Fletcher, L. N., Gautier, D...Zarka, P. (2012). Uranus Pathfinder: exploring the origins and evolution of Ice Giant planets. <i>Experimental Astronomy</i>. 33 (2-3), 753-791</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 38</p> <p>- N.º de citações Scopus: 42</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 62</p> |
| 16 | <p>Entradas, M. & Miller, S. (2010). Investigating public space exploration support in the UK. <i>Acta Astronautica</i>. 67 (7-8), 947-953</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 3</p> <p>- N.º de citações Scopus: 3</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 6</p> |

• Livros e Capítulos de Livros

- Editor de livro

| | |
|---|---|
| 1 | <p>Entradas, M. & Bauer, M. W. (2022). <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?</i>. London. Routledge/Taylor and Francis.</p> |
|---|---|

- Capítulo de livro

| | |
|---|---|
| 1 | <p>Entradas, M. (2022). Framework and Indicators of Public Communication of Research Institutes. In <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?</i>. London: Routledge/Taylor and Francis.</p> |
| 2 | <p>Entradas, M., Bauer, M. W. & Colm O'Muircheartaigh (2022). Studying Public Communication of Research Institutes - Sample Design and Data Collection. In <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?.</i>: Routledge/Taylor and Francis.</p> |
| 3 | <p>Chacón, Fernando & Entradas, M. (2022). 'Research Excellence' and Public Communication in Portugal. In <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?</i>.</p> |
| 4 | <p>Bauer, M. W. & Entradas, M. (2022). An emerging "Arms Race" - Resourcing the Public Communication Effort. In <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?.</i>: Routledge/Taylor and Francis.</p> |
| 5 | <p>Entradas, M. & Santos, J. M. (2022). Professionalizing the Communication of Research Institutes. In Marta Entradas and Martin W. Bauer (Ed.), <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?.</i>: Routledge/Taylor and Francis.</p> |
| 6 | <p>Entradas, M. & Bauer, M. W. (2022). Public Communication Activities of Research Institutes: Setting the Stage with the Decentralisation Hypothesis. In Marta Entradas and Martin W. Bauer (Ed.), <i>Public Communication of Research Universities 'Arms Race' for Visibility or Science Substance?.</i>: Routledge/Taylor and Francis.</p> |
| 7 | <p>Entradas, M. (2021). Science communication on offer by research institutes in eight countries. In <i>Science Cultures in a Diverse World: Knowing, Sharing, Caring</i> (Springer).: Springer.</p> |

| | |
|----|--|
| 8 | Entradas, M., Luís Junqueira & Pinto, B. (2020). The late bloom of (modern) science communication. In Toss Gascoigne orcid, Bernard Schiele, Joan Leach, Michelle Riedlinger, Bruce V. Lewenstein, Luisa Massarani, Peter Broks (Ed.), Communicating Science - A Global Perspective. Australia: Australian National University Press. - N.º de citações Google Scholar: 2 |
| 9 | Entradas, M. & Bauer, M. W. (2018). Kommunikationsfunktionen im Mehrebenensystem Hochschule. In Birte Fähnrich Julia Metag Senja Post Mike S. Schäfer (Ed.), Forschungsfeld Hochschulkommunikation. (pp. 97-122). Wiesbaden: Springer. - N.º de citações Google Scholar: 20 |
| 10 | von Roten, C. & Entradas, M. (2017). Public Engagement Measurement. In Springer.: Springer. |
| 11 | Entradas, M. (2015). Entradas, M. (2015). Envolvimento societal pelos centros de I&D. In 40 Anos de Políticas de Ciência e de Ensino Superior. |

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

| | |
|---|--|
| 1 | Entradas, M. & Miller, S. (2009). Investigating public space exploration interest and support in the UK. In 60th International Astronautical Congress 2009, IAC 2009. (pp. 947-953): Elsevier. |
|---|--|

- Comunicação em evento científico

| | |
|----|--|
| 1 | Entradas, M. (2022). Transformations of research universities and the public communication of science. Colloquium Series; Institute of Social Science HHU Dusseldorf. |
| 2 | Entradas, M. (2021). What can science communicators learn from national public opinion surveys? Panel Moderator. PCST (Public Communication of Science and Technology) International Conference. |
| 3 | Entradas, M. (2021). COVID-19 em Portugal: Evolução da Opinião Pública . CIES Fórum Pesquisas 2021. |
| 4 | Entradas, M. (2021). The Culture of Public Engagement at research institutions: the MORE-PE Project comparative results. PCST (Public Communication of Science and Technology) International Conference. |
| 5 | Entradas, M. (2021). Portugal: the late bloom of (Modern) science communication. Seminário de Políticas de Comunicação e Cultura, Universidade do Minho. - N.º de citações Google Scholar: 2 |
| 6 | Entradas, M. (2021). Institutional priorities in science communication - Invited panelist. SciPEP Communicating the Future: Engaging the Public in Basic Science (US Depart of Energy & Kavli Foundation). |
| 7 | Entradas, M. (2021). UnlockingScience: Prioritising Institutional Response To Distrust In Science, Invited panellist. Falling Walls Science Summit 2021, Berlin Science Week. |
| 8 | Entradas, M. (2021). Public communication at research universities across countries - Symposium moderator. Science & You International Conference. |
| 9 | Entradas, M. (2021). Research Excellence and public engagement. S&Y International Conference. |
| 10 | Entradas, M. (2021). PCST Webinar Series - Public Trust in Science. Science communication and trust in science, scientists, and science institutions. |

| | |
|----|--|
| 11 | Luisa Massarani, Entradas, M., Luiz, F. N. & Bauer, M. W. (2021). Science Journalism around the world during pandemic times - Invited panel moderator. SciDEv.Net 20th Anniversary Event. |
| 12 | Entradas, M. (2021). Transformations of Research Institutions' Communication - Keynote Speaker. PCST (Public Communication of Science and Technology) International Conference. |
| 13 | Entradas, M. (2020). Public Communication at research universities. S&Y organisation conference, Université Loraine. |
| 14 | Entradas, M. (2020). Excellence in research and public communication: Do excellent institutes engage more with the public?. LSE/Psy Research Discussions. |
| 15 | Entradas, M. (2020). COVID-19: Public risk perceptions and information sources. LSE/Psy Research Discussions. |
| 16 | Entradas, M. (2020). COVID-19 in Portugal: Public Attitudes towards the novel coronavirus early in the pandemic. LSE/Psy Research Discussions. |
| 17 | Entradas, M. (2019). Que desafios para as universidades na comunicação de ciência? Estudo comparativo das praticas institucionais de comunicação publica em oito países da Europa, Asia e Américas. Ciência 2019. Invited talk. |
| 18 | Entradas, M. (2019). How astronomers communicate: a survey of engagement practices among astronomers worldwide. EWASS (European Week of Astronomy and Space Science), Session SS37: Making the case for European astronomy and space science: public and political engagement. Invited talk. |
| 19 | Entradas, M. (2019). How astronomers communicate: a survey of engagement practices among astronomers worldwide. Workshop ESTEC, European Space Agency (ESA). Invited talk. |
| 20 | Entradas, M. (2019). (Ongoing) Changes in The Culture of Public Communication At Research Universities: A Cross-National comparative study. Beijing Forum 'The Harmony of Civilizations and Prosperity for All. Invited talk. |
| 21 | Entradas, M. (2019). "Comunicação de ciência comparada entre países e disciplinas: Que desafios para cientistas e instituições científicas? . Sessão inaugural do Mestrado em Comunicação de Ciência, Universidade do Minho. Invited talk. |
| 22 | Entradas, M. (2019). Public communication of research universities compared across countries and disciplines. National Agency for the Evaluation of the University (ANVUR), Rome, Italy. Invited participation. |
| 23 | Entradas, M. (2019). The research field of science communication. Studies of public opinion, scientists and scientific institutions. LSE MPhil/LSE Seminar Series. |
| 24 | Entradas, M. (2019). Institutional Science communication across countries: preliminary comparative results. Workshop LSE/NAIS/Tsinghua University. |
| 25 | Entradas, M. (2019). Science communication compared across nations and disciplines. CIES Forum Pesquisas 'Ciencia e Sociedade' . |
| 26 | Entradas, M. (2019). Science communication by scientists compared across countries - trends and challenges. Invited presentation. 3rd Workshop of C2TN, Instituto Superior Tecnico (IST), 5 Dec 2019. |

| | |
|----|--|
| 27 | Entradas, M. (2018). Small Countries - Science Communication in Portugal. PCST Conference - Session: Big challenges for small countries in science communication. |
| 28 | Entradas, M. (2018). Enhancing women engagement in Science and Technology. World Conference on Science Literacy - Invited talk. |
| 29 | Entradas, M. (2018). MORE international study: methodologies and Challenges. Science Communication Workshop - Keynote speaker. |
| 30 | Entradas, M. (2018). Institutional Science communication across countries – a cross national study. International Conference 'Science and You' - Invited talk. |
| 31 | Entradas, M. (2018). Institutional Science Communication: MORE-PE Preliminary Comparative Results. PCST Conference - Session: Institutional Science Communication: MORE-PE Preliminary Comparative Results. Session Chair and presenter. |
| 32 | Entradas, M. (2017). MORE-PE: Implementation and findings in Portugal. Workshop Public Understanding of Science - Invited talk. |
| 33 | Entradas, M. (2017). Emergence of institutional structures for Public engagement. Workshop Public Understanding of Science - Invited talk. |
| 34 | Entradas, M. (2017). How are astronomers communicating around the world?. Seminar Public Understanding of Science LSE Seminar Series. |
| 35 | Entradas, M. (2017). Measuring Institutional Public Communication. Workshop Public Understanding of Science - Invited talk. |
| 36 | Entradas, M. (2016). Practices of public communication by research institutes in Portugal. SciCom Pt - Invited round table. |
| 37 | Ana Godinho, Sofia Guedes Vaz, Conceição, C. P. & Entradas, M. (2016). Scientists' practices of public engagement in Portugal: a preliminary study. SciCom Pt 2016. |
| 38 | Entradas, M. (2016). Benchmarking the practices of communication at research institutes in Portugal. Science and Technology Studies Cornell Seminar Series. |
| 39 | Entradas, M. (2016). Practices and perceptions of communication of the International Astronomical Community. CAP conference - Keynote. |
| 40 | Entradas, M. (2016). My career path in research. ESOF (Euroscience Open Forum) - invited talk. |
| 41 | Entradas, M. (2016). What are Portuguese research institutes doing to communicate with society and what resources are they mobilising?. Ciência 2016. |
| 42 | Entradas, M. (2016). The use of Social Media by research institutes and scientists. ESOF (Euroscience Open Forum) - invited talk. |
| 43 | Entradas, M. (2016). Benchmarking the practices of research institutes in Portugal. PCST, Public Communication of Science and Technology, 26-28 April, Istanbul, Turkey. |

| | |
|----|---|
| 44 | Entradas, M. (2016). Public engagement with Science and Technology: trends and challenges. Science Communication Course - Keynote. |
| 45 | Entradas, M. (2015). Communicating Astronomy with the Public - using survey data to reach difficult audiences. IAU General Assembly Conference - Invited Talk. |
| 46 | Entradas, M. (2015). What is the contribution of distributed approaches to public dialogue to previous deliberative methods? A case study on bioenergy. International Conference Science & You. |
| 47 | Entradas, M. (2014). Experimenting with distributed approaches – Case study: a national distributed dialogue on bioenergy in the UK. 13th PCST Conference. |
| 48 | Entradas, M. (2013). Involving the public in policy-making: BBSRC Bioenergy dialogue. 8th Annual Science in Public Conference. |
| 49 | Entradas, M. & Miller, S. (2011). Esconet: training IYA (International Year of Astronomy) national nodes. 11th PCST Conference. |
| 50 | Entradas, M., Miller, S. & Peters, H.P. (2011). Preaching to the converted - An analysis of the public for space exploration in the UK. 11th PSCT Conference. |
| 51 | Entradas, M. & Miller, S. (2010). EsConet: Training Scientists to Communicate Science. CAP Conference (Communicating Astronomy with the Public). |
| 52 | Entradas, M. (2009). Europlanet: Outreach session for Planetary Scientists. UNESCO The role of Astronomy in society and culture Conference. |
| 53 | Entradas, M. & Miller, S. (2009). Investigating public exploration support in the UK. IAC International Astronautical Conference. |

• Outras Publicações

- Outras publicações

| | |
|---|---|
| 1 | Entradas, M. (2020). Preocupados, mas confiantes na ciência e nas decisões políticas - Estudo de Opinião Pública sobre a COVID-19. Estudo de Opinião Pública sobre a comunicação da COVID-19. |
| 2 | Entradas, M. & Bauer, M. W. (2018). The Research Field of University Communication. The Research Field of University Communication in Shafer, M., BirteHochschulkommunikation. |
| 3 | Entradas, M. (2017). Public Engagement Measurement. Springer. |
| 4 | Entradas, M. & d'Ozouville, L. (2007). A database for European research vessels. International Ocean Systems. |
| 5 | Entradas, M. & d'Ozouville, L. (2006). Statistical analysis of the European research fleet. International Ocean Systems. |
| 6 | Entradas, M. & D'Ozouville, L. (2005). Europe's underwater vehicles gather online. International Ocean Systems. |

- Relatório

| | |
|---|---|
| 1 | Luisa Massarani, Entradas, M., Luiz, F. N. & Bauer, M. W. (2021). Global Science Journalism Report, Working Conditions and practices, professional ethos and future expectations. |
| 2 | Entradas, M. (2018). Working Group C2 Science Communication Research In Astronomy. IAU Triennial Report. |

Projetos de Investigação

| Título do Projeto | Papel no Projeto | Parceiros | Período |
|---|---|--|--|
| Envolvimento do Público em Ciência e Tecnologia por Organizações Académicas | Investigadora Responsável | CIES-Iscte - Coordenador, LSE - (Reino Unido), HHU - (Alemanha), UniTrento - (Itália), Observa - (Itália), Istanbul Bilgi University - (Turquia) | 2019 - 2022 |
| 2019 | Mobilização de Recursos para o Envolvimento do Público com a ciência e a tecnologia | Investigadora Responsável | DINAMIA/CET-Iscte (GEC), University of Leiden - (Países Baixos (Holanda)), LSE - (Reino Unido), Michigan State University - (Estados Unidos da América), Università degli studi di Trento - (Itália), University of Münster - (Alemanha), UTA - (Estados Unidos da América), NAIS - (China), Fiocruz - (Brasil), GRIPS - (Japão) |

Cargos de Gestão Académica

Coordenadora da unidade curricular Métodos e Técnicas de Investigação em Ciências Sociais (2022 - 2023)
Unidade/Área: Métodos de Pesquisa Social

Prémios

Member of the Scientific Committee for the International Conference Science and You (2021)

Member of the Panel of Experts on the Public Value of Science for the International Science Council (ISC) (2021)

Homenagem mérito no livro Mulheres na Ciência 2019 (Ciencia Viva) (2019)

Homenagem pela AGI Associação para a Cidadania e Igualdade de Género (CIG), Teatro da Trindade, Lisboa (2017)

European Young Researchers' Award (EYRA) (by EuroScience) (2016)

Marie Skłodowska Curie Individual Fellowship (European Commission) (2015)

| |
|---|
| Fulbright Fellowship (Fulbright Commission) (2015) |
| FCT Post-doctoral Research Fellowship (2013) |
| Best paper on Science and Society, IAC (International Astronomical Congress) (2010) |
| FCT PhD Fellowship (2008) |

Associações Profissionais

Public Communication of Science and Technology (PCST) (Desde 2009)

Actividades de Difusão

| Tipo de Actividade | Título do Evento | Descrição da Actividade | Ano |
|--|--|--|------|
| Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade | Mulheres na Ciência | Mulheres na Ciência, WonderScience Small Conference | 2020 |
| Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.) | Portugueses têm confiança na ciência e apoiam restrições - COVID-19 | Media article in Público newspaper | 2020 |
| Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.) | Comunicação pública da ciência no Brasil é mais intensa que a média internacional, aponta estudo | Media article in Agência FAPESP (Brasil) | 2020 |
| Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade | Comunicação de investigação com a sociedade | Noite internacional dos Investigadores - Debate promovido pelo Iscte | 2020 |
| Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.) | Portugueses consideram discurso sobre Covid-19 alarmista | Media article in Expresso newspaper | 2020 |
| Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.) | Portugueses têm confiança na ciência e apoiam restrições (COVID-19) | Media article in Observador Newspaper | 2020 |
| Publicação de difusão geral para a sociedade (periódicos generalista, jornais, etc.) | Instituições brasileiras são as que mais fazem divulgação da ciência em todo o mundo | Media article in Folha de S. Paulo (Brasil) | 2020 |