

**Aviso:** [2026-05-11 19:15] este documento é uma impressão do portal Ciência\_Iscte e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência\_Iscte nessa data.

**Informação Desatualizada:** A informação contida neste perfil público poderá estar desatualizada.

## Rui Filipe Gaspar de Carvalho



### Áreas de Investigação

Risk perception and risk communication (technological risks; new social risks: Nanotechnology)

Automaticity, habits and behavioral goals

Behavioral barriers and constraints (ecological behaviors and consumption)

Socio-spatial identity

Psychosocial impact assessment/monitoring and environmental stress

### Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
University of Lisbon	Doutoramento	PhD Social Psychology	2010
University of Plymouth	Mestrado	MSc In Psychological Research Methods	2006
University of Lisbon	Licenciatura	Degree in Psychology (Social, Work and Organizational Psychology)	2002

## Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord.
2020/2021	1º	Desafios Atuais na Gestão de Recursos Humanos		Não

## Orientações

### • Dissertações de Mestrado

#### - Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Hugo Lima Teixeira da Fonseca	Modelos Mentais dos Profissionais e Comunicação Organizacional em Situações de Calor Extremo	Português	Iscte	2017
2	Sara Cristina Biga Marques	Vulnerabilidade percebida à doença e movimentos de migração: a crise de refugiados e as suas implicações para o sistema imunitário comportamental	Português	Iscte	2016
3	Cláudia Mariana Dias Silva	(Mal) adjustment to societal crisis: a case study from the analysis of coping expressions on social media	Inglês	Iscte	2015
4	Adriano da Silva Costa	Influência do estado de espírito e Regulatory Fit na intenção de consumo de frutas e vegetais	Português	Iscte	2014

## Total de Citações

Web of Science®	1390
Scopus	1360

## Publicações

### • Revistas Científicas

#### - Artigo em revista científica

1	<p>Rodrigues, D., Prada, M., Gaspar, R., Garrido, M. V. &amp; Lopes, D. (2018). Lisbon Emoji and Emoticon Database (LEED): norms for emoji and emoticons in seven evaluative dimensions. <i>Behavior Research Methods</i>. 50 (1), 392-405</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 185  - N.º de citações Scopus: 179  - N.º de citações Google Scholar: 343</p>
2	<p>Prada, M., Rodrigues, D. L., Garrido, M. V., Lopes, D., Cavalheiro, B. &amp; Gaspar, R. (2018). Motives, frequency and attitudes toward emoji and emoticon use. <i>Telematics and Informatics</i>. 35 (7), 1925-1934</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 173  - N.º de citações Scopus: 171  - N.º de citações Google Scholar: 341</p>
3	<p>Gaspar, R., Pedro, C., Panagiotopoulos, P. &amp; Seibt, C. (2016). Beyond positive or negative: qualitative sentiment analysis of social media reactions to unexpected stressful events. <i>Computers in Human Behavior</i>. 56, 179-191</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 202  - N.º de citações Scopus: 205</p>
4	<p>Gaspar, R. &amp; Antunes, D. (2016). Energy efficiency and appliance's characteristics considered prior to purchase: differences and similarities between Ireland, Germany, Portugal, Greece, Poland, Spain and Italy. <i>International Journal of Green Energy</i>. 13 (6), 546-555</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 5  - N.º de citações Scopus: 5</p>
5	<p>Gaspar, R., Luís, S., Seibt, C., Lima, M. L., Marcu, A., Rutsaert, P....Barnett, J. (2016). Consumers' avoidance of information on red meat risks: information exposure effects on attitudes and perceived knowledge. <i>Journal of Risk Research</i>. 19 (4), 533-549</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 45  - N.º de citações Scopus: 51</p>
6	<p>Marcu, A., Gaspar, R., Rutsaert, P., Seibt, C., Fletcher, D., Verbeke, W....Barnett, J. (2015). Analogies, metaphors, and wondering about the future: lay sense-making around synthetic meat. <i>Public Understanding of Science</i>. 24 (5), 547-562</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 134  - N.º de citações Scopus: 130</p>
7	<p>Verbeke, W., Marcu, A., Rutsaert, P., Gaspar, R., Seibt, C., Fletcher, D....Barnett, J. (2015). 'Would you eat cultured meat?': consumers' reactions and attitude formation in Belgium, Portugal and the United Kingdom. <i>Meat Science</i>. 102, 49-58</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 349  - N.º de citações Scopus: 338</p>
8	<p>Bernardo, F., Gaspar, R. &amp; Visschers, V. (2015). A changing world: coping with environmental, social and economic risks. <i>PsyEcology</i>. 6 (1), 1-7</p>
9	<p>Gaspar, R., Barnett, J. &amp; Seibt, B. (2015). Crisis as seen by the individual: the Norm Deviation Approach. <i>PsyEcology</i>. 6 (1), 103-135</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 15  - N.º de citações Scopus: 12</p>
10	<p>Rutsaert, P., Barnett, J., Gaspar, R., Marcu, A., Pieniak, Z., Seibt, C....Verbeke, W. (2015). Beyond information seeking: consumers' online deliberation about the risks and benefits of red meat. <i>Food Quality and Preference</i>. 39 (1), 191-201</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 25  - N.º de citações Scopus: 25</p>

11	Gaspar, R., Carvalho, J., Alves, S. & Lima, M. L. (2014). Food risk communication: empirical studies and practical resources. <i>Transcultural</i> . 7 (1), 25-37
12	Gaspar, R., Gorjão, S., Seibt, C., Lima, L., Barnett, J., Moss, A...Wills, J. (2014). Tweeting during food crises: a psychosocial analysis of threat coping expressions in Spain, during the 2011 European EHEC outbreak. <i>International Journal of Human-Computer Studies</i> . 72 (2), 239-254 - N.º de citações Web of Science®: 68 - N.º de citações Scopus: 65
13	Gaspar, R. (2013). Understanding the reasons for behavioral failure: a process view of psychosocial barriers and constraints to pro-ecological behavior. <i>Sustainability</i> . 5 (7), 2960-2975 - N.º de citações Web of Science®: 42 - N.º de citações Scopus: 39
14	Gouveia, J. B., Faria, A., Antunes, D. & Gaspar, R. (2011). Energyprofiler: a study on the identification of Portuguese residential energy consumer profiles. <i>Energia e Futuro</i> . 3, 19-23
15	Gaspar, R. G., Palma-Oliveira, J. M., Wyer, N. & Corral-Verdugo, V. (2011). Cognitive and context "tuning": tools to break anti-ecological habits. <i>International Journal of Hispanic Psychology</i> . 4 (1), 69-91
16	Gaspar, R., Costa, T. & Palma-Oliveira, J. M. (2011). Novos riscos sociais, velhas discussões: caminhando para uma "democracia técnica" da avaliação e percepção do risco. <i>Segurança Comportamental</i> . 2 (4), 41-42
17	Gaspar, R. & Antunes, D. (2011). Energy efficiency and appliance purchases in Europe: consumer profiles and choice determinants. <i>Energy Policy</i> . 39 (11), 7335-7346 - N.º de citações Web of Science®: 142 - N.º de citações Scopus: 137
18	Palma-Oliveira, J. M. & Gaspar de Carvalho, R. (2004). Environmental education programs construction: some conceptual and evaluation guidelines. <i>Discursos</i> . 1, 19-35
19	Gaspar, R., João Coutinho de Faria, J., Bandeira, F., Sesinando, R. & Amador, M. (2002). Consistente... Eu?: Atitudes e comportamentos em espaço privado vs. semi-privado. <i>Revista Universitária de Psicologia</i> . 1, 23-32

## • Livros e Capítulos de Livros

### - Autor de livro

1	Amérigo Cuervo-Arango, M. J., García, J. A., Gaspar, R. & Luís, S. (2019). Ediciones de la Universidad de Castilla-La Mancha.
---	---

### - Capítulo de livro

1	Gaspar, R. & Garrido, M. V. (2016). <i>Cognição Social</i> . In Lopes, M., Palma, P., & Lopes, A. (Ed.), <i>Fundamentos de Psicologia</i> . (pp. 193-240).: MGI. - N.º de citações Google Scholar: 6
2	Antunes, D., Gaspar, R. & Lino, J. (2012). Energy efficient appliances and energy efficient behaviors: From consumer's assessment to behavior intervention. In Emmanuel F. Santos Cavalcanti, Marcos Ribeiro Barbosa (Ed.), <i>Energy efficiency: Methods, limitations and challenges</i> . (pp. 33-62). New York: Nova Science Publishers. - N.º de citações Scopus: 3

3	Gaspar, R., Palma-Oliveira, J.M. & Corral-Verdugo, V. (2010). Why do people fail to act? Situational barriers and constraints on ecological behavior. In Corral-Verdugo, C. García-Cadena, & M. Frías-Armenta (Ed.), Psychological Approaches to Sustainability: Current Trends in Research, Theory and Practice. (pp. 269-294). New York: Nova Science Publishers.
4	Palma-Oliveira, J.M., Gaspar, R., Alves, S. & Vieira, M. (2009). Knowing Much While Knowing Nothing: Perceptions and Misperceptions about Nanomaterials. In Igor Linkov and Jeffery Steevens (Ed.), Nanomaterials: Risks and Benefits. (pp. 437-463). Netherlands: Springer. - N.º de citações Web of Science®: 5

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	Palma-Oliveira, J.M., Carvalho, J., Soeiro, V., Gaspar, R. & Alves, S. (2010). Putting risk perception of nanotechnology into context. In Proceedings of the Nanotechnology Risk Perception Specialist Meeting.
2	Gaspar, R. & Palma-Oliveira, J.M. (2007). Caras felizes não fazem sucesso!: avaliação do impacte comportamental de projectos de Educação Ambiental. In Actas da 9ª Conferência Nacional de Ambiente.
3	Mata, A., Dalila Antunes, Gaspar, R., Palma-Oliveira, J.M., Lino, J., Alves, S....Alves, I. (2006). Psychological Monitoring: Understanding Irrational People. In Safety and Reliability for Managing Risk (vol.2): Proceedings of the 15th European Safety and Reliability Conference (ESREL 2006). Estoril
4	Gaspar, R., Mata, A., Dalila Antunes, Marques, N., Silveira, C., Lino, J....Palma-Oliveira, J.M. (2005). Monitorização Psicossocial de uma Actividade Industrial. In Actas do I Encontro Nacional de Riscos, Segurança e Fiabilidade. Lisboa
5	Dalila Antunes, Gaspar, R., Mata, A., Palma-Oliveira, J.M., Lino, J. & Alves, S. (2005). Os Factores Humanos na Avaliação e Gestão de Risco. In Actas do I Encontro Nacional de Riscos, Segurança e Fiabilidade.
6	Gaspar, R., Mata, A., Marques, S., Moreira, S., Dalila Antunes & Palma-Oliveira, J.M. (2004). A case study on psychosocial impact monitoring. In Proceedings of the VIII Congreso de Psicología Ambiental.
7	Gaspar, R. & Coutinho de Faria, J. (2003). Say hello to E.T.!: Beyond Environmental Education towards Environmental Training. In In Tony Craig (Ed.), Crossing boundaries - The value of interdisciplinary research: Proceedings of the EPUK network meeting. Aberdeen: The Robert Gordon University.
8	Mata, A., Gaspar, R., Moreira, S., Marques, S., Palma-Oliveira, J.M. & Antunes, D. (2003). Highway from hell: A case study on psychosocial impact monitoring. In In Tony Craig (Ed.), Crossing boundaries - The value of interdisciplinary research: Proceedings of the EPUK network meeting. Aberdeen: The Robert Gordon University. - N.º de citações Google Scholar: 2
9	Gaspar, R., Mata, A., Palma-Oliveira, J.M., Dalila Antunes, Moreira, S. & Marques, S. (2003). Do the evolution: Psychosocial impact studies methodology. In In Tony Craig (Ed.), Crossing boundaries - The value of interdisciplinary research: Proceedings of the EPUK network meeting. Aberdeen: The Robert Gordon University. - N.º de citações Google Scholar: 2

### - Comunicação em evento científico

1	Prada, M., Rodrigues, D. L., Garrido, M. V., Lopes, D. & Gaspar, R. (2016). :( :  :) Subjective norms for a 238 stimuli emoji/emoticon set. International Congress of Psychology.
2	Prada, M., Rodrigues, D. L., Garrido, M. V., Lopes, D. & Gaspar, R. (2016). Subjective norms for a 238 stimuli emoji/emoticon set. International Journal of Psychology.
3	Rodrigues, D. L., Prada, M., Garrido, M. V., Lopes, D. & Gaspar, R. (2016). Para além de uma "smiley face": Normas subjetivas de um conjunto de 238 emoji/emoticon. 9º Simpósio Nacional de Investigação em Psicologia.
4	Gaspar, R., Luís, S., Seibt, B., Lima, M. L., Marcu, A., Rutsaert, P....Barnett, J. (2014). Evitamento de informação sobre riscos alimentares: preditores e consequências. X Congresso Nacional de Psicologia da Saúde.
5	Gaspar, R., Lima, M. L. & Seibt, B. (2011). Understanding responses to food risk governance: a secondary analysis of 2010 Eurobarometer data. Society for Risk Analysis ? Europe Conference.
6	Palma-Oliveira, J.M., Luís, S., Gaspar, R., Vieira, M., Carvalho, J. & Soeiro, V. (2009). Ser ou não ser arriscado: Mapas de risco da Área Metropolitana de Lisboa e as consequências na ocupação do espaço. X Congresso de Psicologia Ambiental.
7	Carvalho, J., Soeiro, V., Toscano, H., Gaspar, R., Luís, S. & Palma-Oliveira, J.M. (2009). Perceção de risco da nanotecnologia: a influência das atitudes relativas à tecnologia e a sua relação com campos de aplicação específicos. X Congresso de Psicologia Ambiental.
8	Gaspar, R., Luís, S., Vieira, M. & Palma-Oliveira, J.M. (2009). O que não conheço não me pode fazer mal? Perceção de risco das nanotecnologias e suas implicações para a comunicação e gestão do do risco. X Congresso de Psicologia Ambiental.
9	Palma-Oliveira, J.M., Gaspar, R., Luís, S. & Vieira, M. (2008). Risk perception of nanotechnology: implications for risk assessment and communication. NATO Advanced Research Workshop on Nanomaterials: Environmental Risks and Benefits.

## • Outras Publicações

### - Artigo sem avaliação científica

1	Gaspar, R., Lima, M. L., Sara Gorjão, Seibt, C. & Carvalho, J. (2012). Novos media sociais na comunicação de benefícios e riscos alimentares: o caso das crises alimentares na Europa. Riscos e Alimentos, Revista da Autoridade de Segurança Alimentar e Económica – ASAE. 3, 30-32
---	--

### - Relatório

1	Alexandre, J., Morais, M., Collins, E. C., Gaspar, R., Esteves, C., Correia, Rita B....Guerra, R. (2015). Projeto Communication for Integration: Social networks for diversity (C4i): Relatório 3 – avaliação de impacto (pós-intervenção).
---	---