

Aviso: [2022-08-12 22:27] 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.

Antigo Colaborador do ISCTE-IUL: A informação contida neste perfil público poderá encontrar-se desatualizada por se referir a um antigo colaborador do ISCTE-IUL.

Rui Filipe Gaspar de Carvalho



Atividades Letivas

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

Orientações

• Dissertações de Mestrado

- Terminadas

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Orientador	Hugo Lima Teixeira da Fonseca	Modelos Mentais dos Profissionais e Comunicação Organizacional em Situações de Calor Extremo	Português	ISCTE-IUL	2017

2	Orientador	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-IUL	2016
3	Orientador	Cláudia Mariana Dias da Silva	(Mal) adjustment to societal crisis: a case study from the analysis of coping expressions on social media	Inglês	ISCTE-IUL	2015
4	Orientador	Adriano da Silva Costa	Influência do estado de espírito e Regulatory Fit na intenção de consumo de frutas e vegetais	Português	ISCTE-IUL	2014

Total de Citações

Web of Science®	620
Scopus	736

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	Prada, M., Rodrigues, D. L., Garrido, M. V., Lopes, D., Cavalheiro, B. & Gaspar, R. (2018). Motives, frequency and attitudes toward emoji and emoticon use. <i>Telematics and Informatics</i> . 35 (7), 1925-1934 - N.º de citações Web of Science®: 41 - N.º de citações Scopus: 58 - N.º de citações Google Scholar: 139
2	Rodrigues, D., Prada, M., Gaspar, R., Garrido, M. V. & 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 - N.º de citações Web of Science®: 73 - N.º de citações Scopus: 90 - N.º de citações Google Scholar: 153
3	Gaspar, R., Pedro, C., Panagiotopoulos, P. & 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 - N.º de citações Web of Science®: 90 - N.º de citações Scopus: 109
4	Gaspar, R. & 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 - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 3

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®: 19</p> <p>- N.º de citações Scopus: 26</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®: 72</p> <p>- N.º de citações Scopus: 82</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®: 151</p> <p>- N.º de citações Scopus: 160</p>
8	<p>Bernardo, F., Gaspar, R. & 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. & 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 Scopus: 10</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®: 18</p> <p>- N.º de citações Scopus: 19</p>
11	<p>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</p>
12	<p>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</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 43</p> <p>- N.º de citações Scopus: 54</p>
13	<p>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</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 23</p> <p>- N.º de citações Scopus: 28</p>
14	<p>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</p>
15	<p>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</p>
16	<p>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</p>

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®: 86 - N.º de citações Scopus: 95
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). Cognição Social. In Lopes, M., Palma, P., & Lopes, A. (Ed.), <i>Fundamentos de Psicologia</i> . (pp. 193-240): MGI. - N.º de citações Google Scholar: 4
2	Dalila Antunes, Gaspar, R. & Lino, J. (2012). Energy Efficient Appliances and Energy Efficient Behaviours: from consumer's assessment to behaviour intervention. In <i>Energy Efficiency: Methods, Limitations and Challenges</i> . (pp. 30-45). New York: Nova Publishers. - N.º de citações Scopus: 2
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.), <i>Psychological Approaches to Sustainability: Current Trends in Research, Theory and Practice</i> . (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.), <i>Nanomaterials: Risks and Benefits</i> . (pp. 437-463). Netherlands: Springer. - N.º de citações Web of Science®: 2

• 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 <i>Proceedings of the Nanotechnology Risk Perception Specialist Meeting</i> .
2	Gaspar, R. & Palma-Oliveira, J.M. (2007). Caras felizes não fazem sucesso!: avaliação do impacte comportamental de projectos de Educação Ambiental. In <i>Actas da 9ª Conferência Nacional de Ambiente</i> .
3	Mata, A., Dalila Antunes, Gaspar, R., Palma-Oliveira, J.M., Lino, J., Alves, S....Alves, I. (2006). Psychological Monitoring: Understanding Irrational People. In <i>Safety and Reliability for Managing Risk (vol.2): Proceedings of the 15th European Safety and Reliability Conference (ESREL 2006)</i> . 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 Congresso de Psicologia 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.
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.

- 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).
---	---