

Aviso: [2024-11-21 17:23] 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.

Oleksandr Horchak



Professor Auxiliar Convidado

Departamento de Psicologia Social e das Organizações (ECSH)

Cocoordenador

CIS-Iscte - Centro de Investigação e Intervenção Social (ECSH)
[Comportamento Emoção e Cognição]

Investigador Integrado

CIS-Iscte - Centro de Investigação e Intervenção Social (ECSH)
[Comportamento Emoção e Cognição]

Contactos

E-mail

Oleksandr.Horchak@iscte-iul.pt

Gabinete

AA3.38

Áreas de Investigação

Ciência Cognitiva

Cognição Incorporada

Compreensão de Linguagem

Atividades Letivas

Ano Letivo	Sem.	Nome da Unidade Curricular	Curso(s)	Coord
------------	------	----------------------------	----------	-------

2024/2025	1º	Seminário de Investigação em Psicologia – Metodologias avançadas	Doutoramento em Psicologia;	Não
2023/2024	1º	Seminário de Investigação em Psicologia - Metodologias Avançadas		Não
2022/2023	2º	Seminário de Investigação em Psicologia - Metodologias Avançadas		Não
2021/2022	2º	Seminário de Investigação em Psicologia - Metodologias Avançadas		Não
2019/2020	1º	Cognição e Emoção	Mestrado em Ciências das Emoções; Mestrado em Ciências em Emoções; Mestrado em Inteligência Artificial;	Não
2017/2018	1º	Perspectivas e Teorias das Emoções	Mestrado em Ciências das Emoções; Mestrado em Psicologia das Emoções; Mestrado em Ciências em Emoções;	Não

Orientações

• Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Sílvia Maria Costa Bravo	Interação entre género e emoção durante a compreensão da linguagem	--	Em curso	ISCTE-IUL

- Terminadas

	Nome do Estudante	Título/Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
1	Manoella Rhoden do Amaral	Action-Sentence Compatibility Effect: O papel da emoção	Português	ISCTE-IUL	2022
2	Bruno Miguel Simões Saraiva	A influência do peso na simulação da claridade da cor	Português	ISCTE-IUL	2021
3	Adriana Lourenço Ferreira	Relação entre a cor e o peso nos processos de compreensão da linguagem	Português	ISCTE-IUL	2021
4	Bruno Gago da Câmara Moura	Processos corporalizados na compreensão da linguagem:A influência dos estados perceptivos, motores, e emocionais na compreensão.	Português	ISCTE-IUL	2020

Total de Citações

Web of Science®	196
Scopus	220

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

1	<p>Vilaverde, R. F., Horchak, O. V., Pinheiro, A. P., Scott, S. K., Korb, S. & Lima, C. F. (2024). Inhibiting orofacial mimicry affects authenticity perception in vocal emotions. <i>Emotion</i>. 24 (6), 1376-1385</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 1 - N.º de citações Scopus: 2 - N.º de citações Google Scholar: 2</p>
2	<p>Horchak, O. V. & Garrido, M. V. (2024). Language comprehenders are sensitive to multiple states of semantically similar objects. <i>Journal of Memory and Language</i>. 135</p>
3	<p>Souza, C., Garrido, M. V., Horchak, O. V., Barahona-Correa, J. B. & Carmo, J. C. (2023). The distinctive pattern of declarative memories in autism spectrum disorder: Further evidence of episodic memory constraints. <i>Journal of Autism and Developmental Disorders</i>. 53 (8), 3012-3022</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 3</p>
4	<p>Garrido, M. V., Farias, A. R., Horchak, O. V. & Semin, G. R. (2023). The spatial grounding of politics. <i>Psychological Research</i>. 87 (1), 84-95</p>
5	<p>Reggin, L. D., Gómez Franco, L. E., Horchak, O.V., Labrecque, D., Lana, N., Rio, L...Vigliocco, G. (2023). Consensus paper: Situated and embodied language acquisition. <i>Journal of Cognition</i>. 6 (1)</p> <p>- N.º de citações Scopus: 3 - N.º de citações Google Scholar: 9</p>
6	<p>Horchak, O. V. & Garrido, M. V. (2022). Simulating background settings during spoken and written sentence comprehension. <i>Psychonomic Bulletin and Review</i>. 29 (4), 1426-1439</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 3 - N.º de citações Scopus: 6 - N.º de citações Google Scholar: 7</p>
7	<p>Souza, C., Garrido, M. V., Horchak, O.V. & Carmo, J. C. (2022). Conceptual knowledge modulates memory recognition of common items: The selective role of item-typicality. <i>Memory and Cognition</i>. 50, 77-94</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 8 - N.º de citações Scopus: 8 - N.º de citações Google Scholar: 12</p>
8	<p>Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2021). Dropping bowling balls on tomatoes: representations of object state-changes during sentence processing. <i>Journal of Experimental Psychology: Learning, Memory, and Cognition</i>. 47 (5), 838-857</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 8 - N.º de citações Scopus: 10 - N.º de citações Google Scholar: 15</p>

9	<p>Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2020). Explicit (not implicit) attitudes mediate the focus of attention during sentence processing. <i>Frontiers in Psychology</i>. 11</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 2</p> <p>- N.º de citações Scopus: 2</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 4</p>
10	<p>Landy, J. F., Jia; M., Ding, I. L., Viganola, D., Tierney, W, Dreber, A....Crowdsourcing Hypothesis Tests Col (2020). Crowdsourcing hypothesis tests: making transparent how design choices shape research results. <i>Psychological Bulletin</i>. 146 (5), 451-479</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 89</p> <p>- N.º de citações Scopus: 100</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 188</p>
11	<p>Horchak, O. V. & Garrido, M. V. (2020). Is complex visual information implicated during language comprehension? The case of cast shadows. <i>Cognitive Science</i>. 44 (7), 1-30</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 4</p> <p>- N.º de citações Scopus: 4</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 9</p>
12	<p>Godinho, S., Garrido, M. V. & Horchak, O. V. (2019). Oral approach avoidance. <i>Experimental Psychology</i>. 66 (5), 355-360</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 11</p> <p>- N.º de citações Scopus: 12</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 18</p>
13	<p>Horchak, O. V., Giger, J.-C. & Garrido, M. V. (2016). Action contribution to competence judgments: the use of the journey schema. <i>Frontiers in Psychology</i>. 7</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 11</p> <p>- N.º de citações Scopus: 8</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 14</p>
14	<p>Horchak, O. V., Giger, J.-C. & Pochwatko, G. (2014). Simulation of metaphorical actions and discourse comprehension. <i>Metaphor and Symbol</i>. 29 (1), 1-22</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 14</p> <p>- N.º de citações Scopus: 16</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 20</p>
15	<p>Horchak, O.V., Giger, J.-C., Cabral, M. & Pochwatko, G. (2014). From demonstration to theory in embodied language comprehension: A review. <i>Cognitive Systems Research</i>. 29-30, 66-85</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 45</p> <p>- N.º de citações Scopus: 48</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 82</p>
16	<p>Horchak, O. V., Giger, J.-C. & Pochwatko, G. (2014). Discourse comprehension and simulation of positive emotions. <i>Psicológica</i>. 35 (1), 17-37</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 10</p>

• Livros e Capítulos de Livros

- Capítulo de livro

1	<p>Matos, M., Mouro, C., Magalhães, E. & Horchak, O. (2024). Considerações éticas sobre condução de investigação em psicologia. In Prada, M. (Ed.), <i>Caderno de laboratório: Guia prático para investigadores/as</i>. (pp. 7-18). Lisboa: LAPSO-Laboratório de Psicologia, Iscte-Instituto Universitário de Lisboa.</p>
---	---

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Comunicação em evento científico

1	Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2023). Representation of object state-changes of semantically similar objects. The 45th Annual Meeting of the Cognitive Science Society (CogSci).
2	Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2021). Toward a deeper understanding of the role of perceptual context in language comprehension. Embodied and Situated Language Processing 2021: Current Directions and Future Perspectives.
3	Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2021). Lightness and darkness are mentally represented during language processing. 43rd Annual Meeting of the Cognitive Science Society.
4	Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2020). Are mental representations of object shape always quickly updateable during language comprehension? . 42nd Annual Virtual Meeting of the Cognitive Science Society.
5	Horchak, O.V. & Garrido, M. V. (2019). Language comprehenders also mentally represent the deformed shapes of objects. The Twelfth Embodied & Situated Language Processing (ESLP) and Attentive Listener to the Visual World (Attlis) Joint Conference.