

ANAIS

9^o Simpósio
de Pesquisa
e
15^o Seminário de
Iniciação Científica | SPPAIC

RESUMOS



núcleo de pesquisa
acadêmica
FAE

ISSN 2594 5246

FAE

O DISCURSO INFODÊMICO EM TERRAS BRASILEIRAS À LUZ DA COVID-19

Carolina Hanna Curcio. Aluna do 3º período do curso de Letras – Português e Inglês da FAE Centro Universitário. Voluntária do Programa de Apoio à Iniciação Científica (PAIC 2020-21). Jane Marian. Doutora em Estudos da Tradução pela Universidade Federal de Santa Catarina. Professora da FAE Centro Universitário.

Contatos: carolina.curcio@mail.fae.edu

jane.marian@fae.edu

RESUMO

Por intermédio da internet e das redes sociais, a dinâmica social, em meio a condições pandêmicas, modificou-se devido à possibilidade de compartilhamento de informações e de acontecimentos com extrema rapidez e eficácia. Para as ciências humanas, um dos temas emergentes em meio a este contexto parte da relativização da veracidade das informações e do processo infodêmico, caracterizado por avalanches de dados falsos que ganham grande repercussão e que, conseqüentemente, agravam o quadro endêmico em um território. Assim, esta pesquisa objetiva analisar os discursos referentes a temas da saúde pública no Brasil, um dos países que mais sofreu impactos sociais, econômicos e sanitários com o coronavírus. Por meio da Análise do Discurso e da Linguística de Corpus, fez-se a coleta e análise de dados da rede social Twitter com as ferramentas Social Feed Manager (sistema que habilita a coleta de dados de redes sociais) e Sketch Engine (um sistema de análises linguísticas). Foram coletados 97.378 tweets e 2.086.953 palavras para o estudo. A partir da análise, percebeu-se a facilidade de disseminação de um discurso e, com isso, estabelece-se a importância da conscientização em relação ao poder de influência que figuras públicas e demais civis possuem, com grande capacidade de reorientar a sociedade. A principal proposta deste estudo está na reflexão acerca dos impactos discursivos em uma sociedade e na oferta de um possível modelo de análise para estudos posteriores.

Palavras-chave: Análise do Discurso. Linguística de Corpus. Discurso Infodêmico. Coronavírus. *Twitter*