

# PROCESSAMENTO DE LINGUAGEM NATURAL A PARTIR DE BASES DE DADOS TEXTUAIS

Janio Jose Gaspar Junior <sup>1</sup>  
Matheus Henrique de Moura <sup>2</sup>

Foi feita uma Mineração de Dados, utilizando a linguagem de programação Python e uma biblioteca de Processamento de Linguagem Natural, utilizando como fonte uma base de dados textual para encontrar padrões de palavras em um texto. Encontrar padrões e correlações das palavras em uma base de dados textual. Foi usado um algoritmo escrito com a linguagem Python e a biblioteca NLTK.

**Palavras-Chave:** Processamento de Linguagem Natural; Python; Mineração de Dados;

---

<sup>1</sup> Discente do curso de Sistemas de Informação do Centro Universitário Antônio Eufrásio de Toledo de Presidente Prudente.

<sup>2</sup> Discente do curso de Sistemas de Informação do Centro Universitário Antônio Eufrásio de Toledo de Presidente Prudente.