



## LÉXICO, COGNIÇÃO E TECNOLOGIA: CONVERGÊNCIAS E INTERFACES

Profa. Dra. Aline Nardes (FURG)

Profa. Dra. Larissa Moreira Brangel (UFRGS)

Profa. Dra. Rove Chishman (UNISC)

**Ementa:** Desde seu surgimento, e especificamente a partir do século XX, os estudos do léxico têm observado as novas relações que emergem de contextos sociais e tecnológicos, as quais impulsionam muitas transformações no acervo lexical das línguas. Diante de tantas revoluções no campo das tecnologias digitais, por exemplo, tais áreas podem ter um importante papel nos processos de descrição, compreensão e problematização de fenômenos lexicais contemporâneos. Nesse sentido, o presente simpósio congrega estudos que exploram pontos convergentes entre léxico, cognição e tecnologia. São bem-vindos trabalhos de natureza teórica, com ênfase nos estudos de orientação cognitiva, vinculados à Linguística Cognitiva, à Lexicografia e à Terminologia e suas interfaces, assim como pesquisas de cunho aplicado, com destaque para o desenvolvimento de recursos digitais variados que se valem de descrições de natureza semântico-lexical, tais como dicionários eletrônicos, ontologias e trabalhos que utilizam informação semântica para a construção de recursos em PLN (Processamento da Linguagem Natural). Merecem também destaque propostas lexicográficas e terminológicas voltadas à tradução, bem como metodologias (socio)cognitivas para descrição do léxico.

**Palavras-chave:** estudos do léxico, cognição, tecnologia.