



VIII ENALIC

EDICAO 2023

ORGANIZADO POR:
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
INSTITUTO DE LINGUÍSTICA E LINGUAGEM

COM O PATROCÍNIO DA
FUNDAÇÃO DE Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro
FAPERJ

DECLARAÇÃO DE PUBLICAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o trabalho intitulado **REGÊNCIA DO CONTEÚDO DE MODELOS ATÔMICOS ABORDADOS EM OLIMPÍADAS DE QUÍMICA JR DE FORMA ATRATIVA NA MODALIDADE DE ENSINO REMOTO** de autoria de IRANEIDE MOREIRA DE ARAÚJO, CÍNTIA MARCIEL DE SOUSA, LUCIANA DA LUZ SANTOS, WESCLLE JOHNSON MOTA DOS SANTOS, foi publicado nos Anais do VIII ENALIC referente ao ISSN 2526-3234.

Link da Publicação:

<https://editorarealize.com.br>