



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	Divulgação de temas palinológicos em redes sociais
Autor	PEDRO TABARKIEWICZ DE LIMA
Orientador	PAULO ALVES DE SOUZA

Divulgação de temas palinológicos em redes sociais

Autor: Pedro Tabarkiewicz de Lima

Orientador: Prof. Dr. Paulo Alves Souza

Co-orientador: Dr. Eduardo Premaor

Instituição: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Devido à pandemia de COVID-19, as redes sociais e os meios de comunicação digital têm se mostrado extremamente relevantes para a divulgação científica além do meio acadêmico. Com o intuito de usufruir destas novas formas de comunicação e dar continuidade às atividades interrompidas devido ao isolamento social, foi iniciado um trabalho de divulgação do Laboratório de Palinologia Marleni Marques Toigo nas redes sociais com caráter de pesquisa, informação e educação. O objetivo é utilizar as redes sociais para se comunicar com o meio acadêmico, assim como diferentes públicos que não tem acesso a estas informações e, com isso, proporcionar um conhecimento básico nos temas da palinologia a primeiro momento, sendo possível expandir para enfoques mais específicos sobre as bacias sedimentares com pesquisas em curso no laboratório. Foram elaboradas publicações em sequência de textos e imagens de formato padrão das redes sociais com periodicidade semanal. A elaboração do conteúdo é feita utilizando a bibliografia necessária sobre cada tema e em seguida discutida em conjunto com integrantes do laboratório, mantendo a fidelidade ao conhecimento científico já publicado. Os primeiros resultados são vistos diretamente nos perfis *online* criados, com um crescimento espontâneo e interação com diferentes públicos. Os acessos e interações nas publicações são em quantidades positivas, visto ser um perfil novo que ainda está se adequando ao mecanismo da rede social. Isto mostra como o meio digital tem cada vez mais um papel importante na propagação de informações e conhecimento, possibilitando à palinologia uma nova ferramenta para trabalhar sua divulgação científica.