



Revista Perspectivas Online: Humanas e Sociais Aplicadas
Anais do VII Congresso Internacional do Conhecimento Científico
VI Seminário P&D PROVIC/PIBIC
Vol. 11, nº 32, Suplemento, 2021

Ciência descomplicada: divulgação da produção científica do ISECENSA no Instagram

Clara Fernanda de Souza Barcelos¹, Lucas Gomes de Freitas,¹ Bárbara Ferreira de Oliveira²
Maria das Graças Machado Freire³

(1) Aluno de Iniciação Científica do PROVIC/ISECENSA – Curso de Arquitetura e Urbanismo; (2) Pesquisadora Colaboradora – Laboratório de Análise e Projeto de Sistemas Mecânicos – LAQUIBIO/ISECENSA – Curso de Engenharia Mecânica - Institutos Superiores de Ensino do CENSA; (3) Pesquisadora Orientadora - Laboratório de Química e Biomoléculas – LAQUIBIO/ISECENSA, Rua Salvador Correa, 139, Centro, Campos dos Goytacazes, RJ, Brasil

“A Ciência não é do cientista” e muito menos se satisfaz em si mesma. Para o pesquisador, é necessário divulgar os seus achados e compartilhá-los com a comunidade mais ampla, o que enriquece tanto a sociedade quanto a Ciência. Para que isso aconteça, é preciso que o conhecimento científico seja divulgado com o emprego de vocabulário simples, linguagem direta e comunicativa, utilizando-se veículos de comunicação acessíveis à população em geral. Entretanto, ainda existe certa resistência ao uso das redes sociais como um meio de divulgação de trabalhos científicos. Este projeto visa apoiar a tarefa de divulgação científica, procurando atingir diferentes públicos, instigando principalmente, a comunidade acadêmica a conhecer e/ou participar das pesquisas realizadas nos programas de iniciação científica do ISECENSA. A metodologia escolhida para este projeto é a pesquisa-ação, que apresenta caráter crítico-colaborativa sendo atrativa pelo fato de levar a um resultado específico imediato: a construção de infográficos e vídeos e sua publicação nas redes sociais visando a divulgação dos projetos de pesquisa ISECENSA 2021/2022. Além disso, pretende-se utilizar ferramentas/aplicativos que possibilitem a geração de métricas para as postagens dos infográficos e das outras mídias utilizadas para divulgação da ciência. Como resultado, espera-se fazer a publicação de um volume especial do Boletim P&D, registrando as atividades de divulgação científica desenvolvidas no ISECENSA durante o ano de 2021, marcando a realização do VI Seminário de Pesquisa e Desenvolvimento do ISECENSA e VII Congresso Internacional do Conhecimento Científico (VII CICC).

Palavras-chave: Redes sociais Comunicação visual. Valorização da pesquisa.

Apoio: ISECENSA; PROVIC.