



DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA EM EXTENSÃO: CIÊNCIA PARA TODOS

Campos Fernandes Guedes, Kevin, kevinguedes@ufob.edu.br

Gomes da Silva, Jonatas, jonatas.silva@ufob.edu.br

Universidade Federal do Oeste da Bahia - Campus Edgar Santos

O objetivo principal da presente proposta de extensão é tornar o conhecimento científico produzido na Universidade acessível à comunidade em geral já que, a criação e elaboração de textos de divulgação científica, seja para âmbito do ensino superior ou fora do ambiente acadêmico, torna-se uma ferramenta acessível que pode orientar na divulgação de assuntos atuais à população, quanto possibilitar uma maior interação da ciência com aspectos sociais a fim de diminuir os impactos do negacionismo científico e a disseminação de fake news presentes na sociedade atual. Desde modo, a utilização dos textos de divulgação científica é vista como um material divulgador que visa proporcionar inúmeros benefícios ao leitor, tais como: aprimoramento da leitura e interpretação do mundo cotidiano; acesso à informação e familiarização com terminologias científicas; leituras de gráficos e dados. Por meio dos argumentos supracitados, este projeto tem como os seguintes objetivos: a) elaborar Textos de Divulgação Científica com focos na natureza da ciência e nas relações ciência-tecnologia-sociedade. b) Integralizar as diversas áreas do conhecimento no âmbito da Universidade. c) Disponibilizar os textos produzidos à comunidade interna e externa à Universidade. Desde modo, inicialmente foram realizadas algumas discussões sobre como seriam realizadas tais divulgações e, uma vez definido, foi iniciado a elaboração do site Ciência com Café, local onde fica hospedado os textos, bem como a criação de um perfil no Twitter e Instagram, onde é utilizado para fazer a divulgação dos materiais recém desenvolvido, também há um canal YouTube, onde foram realizadas algumas lives, com o intuito de trazer algumas discussões presentes no texto e também na atualidades. Em todas essas plataformas utilizamos o mesmo nome “Ciência com Café” com o intuito de proporcionar uma maior divulgação dos textos desenvolvidos. Posteriormente desenvolvi três textos: 1- O que tem a ver a Cloroquina e Hidroxicloroquina como tratamento precoce do COVID-19?; 2- O show das poderosas no combate ao COVID-19; 3- Ivermectina combate o COVID-19?. Por meio da síntese desses textos bem como o uso das plataformas de comunicação utilizadas no projeto é esperado proporcionar a divulgação científica de forma segura, correta e verdadeira para toda a sociedade leiga sobre os mais diversos assuntos abordados em todo o projeto. Este, por sua vez, se justifica, pelo direito estabelecido pela ONU da comunidade em geral ter acesso às pesquisas científicas no sentido de conhecer os resultados dos investimentos aplicados em ciência e tecnologia, uma vez que grande parte do dinheiro público é investida nesses ramos. No contexto atual, que se faz presente o negacionismo da ciência, as fake News de ciência e a desvalorização das Universidades, que coloca em xeque a legitimidade e importância das pesquisas realizadas nesses espaços. Frente a isso, fica claro o dever das Universidades em divulgar ciência à toda comunidade, de modo a possibilitar o cidadão comum à compreensão/decisão do cidadão nas questões relativas da relação entre ciência- tecnologia-sociedade. Os Textos de Divulgação Científica contribuirão para a difusão do conhecimento científico de diferentes áreas do conhecimento (Ciências Agrárias, Ciências Biológicas; Ciências Exatas e da Terra; Ciências Humanas; Ciências Sociais Aplicadas; Ciências da Saúde; Engenharias; Linguística, Letras e Artes).

Palavras-chave: Divulgação científica. Textos de divulgação científica. Ciência-Tecnologia-Sociedade.