

PROGRAMA QUÍMICA EM ARTE: CULTURA, CONHECIMENTO E CIÊNCIA**MATTOS, T. N. S.¹; CORASSA, A.²; PEREIRA, G. S.³; MACHADO, M.⁴; PERES, G. L.⁵**

O Programa de Cultura Química em Arte é composto por dois projetos: Mulheres na Ciência: que comece o Matriarcado e o Sarau: Química em Arte. Ambos, promovem a interação entre docentes, discentes e a comunidade em geral, além de promover a divulgação de diferentes áreas do conhecimento científico, cultura e arte. O Sarau Química em Arte apresenta o aspecto humano e o desenvolvimento da arte e da cultura. Já a ação Mulheres na Ciência valoriza o protagonismo feminino na ciência e o crescimento da participação feminina no âmbito acadêmico, científico e profissional, dando voz e visibilidade a mulheres que ficavam muitas vezes a margem do contexto científico, na UFFS. No decorrer do projeto, surgiu a necessidade de abordarmos temas, para além da ciência, como o empreendedorismo feminino, liderança de mulheres, empoderamento feminino, violência contra a mulher, entre outros temas importantes e fundamentais para construção do Eu feminino. Desta forma, criamos o Elas em Arte, onde apresentamos as mulheres cientistas de nossa universidade e mulheres que não fazem parte do meio científico, porém tem muitas experiências para compartilhar. O desenvolvimento do projeto se dá partir de entrevistas gravadas e editadas. Atualmente, o canal Química em Arte no Youtube é composto por 1.186 inscritos e o perfil do instagram, @elasemarte conta com 2.385 seguidores, e o @sarauquimicaemarte, conta com 1.208 seguidores, ao todo, temos mais de 15.422 contas alcançadas e 41.134 impressões. Com relação a metodologia de trabalho, para a elaboração das entrevistas é feita uma pesquisa bibliográfica acerca dos entrevistad@s, criando-se um roteiro com perguntas relacionadas primeiramente a história de vida e trajetória profissional. Após a entrevista gravada, realiza-se a edição, sendo encaminhada ao entrevistado(a) para análise e aprovação do conteúdo, e após publicamos o vídeo no Canal do YouTube do Química em Arte, sendo divulgado na rede do Instagram. Apresentamos como resultado geral, um grande alcance do Programa de Cultura Química em Arte, dentro e fora da UFFS. O programa possui amplo acesso, no canal do Youtube, além das divulgações de conteúdos publicados nas contas do instagram, com grande número de curtidas, comentários e compartilhamentos. Desta forma buscamos desenvolver e aprimorar o conhecimento sobre o processo de construção de roteiro, de gravação e de edição para as entrevistas e a elaboração de artes visuais para divulgação nas redes sociais, agregando conhecimento acerca de todas as atividades desenvolvidas, e desenvolvendo uma rede de contatos entre docentes, discentes e comunidade em geral. A partir do desenvolvimento do Programa Química em Arte, foi possível identificar a evolução da equipe de trabalho no que se refere ao processo de construção de roteiro, de gravação, edição de

¹Tainara Natalia dos Santos Mattos. Estudante. Bolsista. Medicina Veterinária. tainaramattos2612@gmail.com

²Andréia Richtyelly dos Santos Corassa. Estudante. Bolsista. História Licenciatura. andyrichtyelly@gmail.com

³Guilherme dos Santos Pereira. Estudante. Voluntário. Agronomia. projetogui23@gmail.com

⁴Gisele Louro Peres. Docente. Engenharia de Alimentos/Agronomia/Aquicultura. gisele.louro@uffs.edu.br

⁵Martinho Machado Júnior. Docente. Pedagogia. martinho.machado@uffs.edu.br

vídeos e da elaboração de artes visuais para divulgação nas redes sociais. As redes sociais facilitaram a aproximação, veiculação midiática e interação entre a comunidade acadêmica e regional da UFFS, contribuindo na formação de plateia, na participação ativa na produção científica e cultural da UFFS e na divulgação de projetos desenvolvidos por nossa Universidade no âmbito do ensino, da pesquisa, da extensão e da cultura.

Palavras-chave: Divulgação científica e cultural; Redes sociais; Empoderamento feminino

Origem: Cultura

Instituição Financiadora: Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS).