

## **IFRS - Campus Feliz nas Feiras Pedagógicas: instituição e comunidade em conexão**

<sup>1</sup>Maria Julia Hunning Ehlert, <sup>1</sup>Eloir de Carli, <sup>1</sup>Sigrid Regia Huve, <sup>1</sup>Janete Werle de Camargo Liberatori, <sup>1</sup>Alessandra Smaniotto, <sup>1</sup>Andrea Jessica Borges Monzon  
\*Dayana Queiroz de Camargo  
\*Orientador(a)

<sup>1</sup>Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) - *Campus* Feliz.  
Feliz, RS, Brasil

Uma feira pedagógica proporciona a oportunidade de interagir diretamente com a comunidade escolar, possibilitando experiências em diversas atividades experimentais para intervir em seu contexto cultural, social e ambiental. O projeto IFRS - Campus Feliz nas Feiras Pedagógicas busca integrar ensino, pesquisa e extensão ao participar de feiras pedagógicas promovidas pelas secretarias de educação e escolas dos municípios do Vale do Caí e da Região das Hortênsias. Nessas feiras, os participantes têm a oportunidade de aprender através da interação com materiais didático-pedagógicos de química, física, língua inglesa e lógica, apresentados por professores, bolsistas e estudantes voluntários. Além disso, também há o contato com materiais de educação inclusiva. O público das feiras varia entre estudantes, docentes, familiares e comunidade em geral, havendo a necessidade da adaptação de vocabulário e didática para cada grupo de visitante. Sendo assim, um dos objetivos do projeto é promover uma aproximação do IFRS - Campus Feliz com a comunidade externa, a fim de divulgar as atividades desenvolvidas pelos membros da equipe do projeto, oportunizando a construção e socialização do conhecimento por meio da participação de feiras pedagógicas de municípios próximos à instituição. Como metodologia, o projeto prevê pesquisa e experimentação das atividades que serão expostas durante as feiras pedagógicas. Para a elaboração dessas atividades tomou-se o cuidado de usar materiais de baixo custo ou reaproveitados, os quais não deveriam apresentar risco em sua manipulação e nem gerar resíduos tóxicos. No caso dos recursos de inclusão o cuidado na escolha dos materiais é muito importante, pois sua demonstração deve ser facilmente compreendida pelo público. Outra contribuição do presente projeto nas feiras pedagógicas é a atuação de docentes e acadêmicos das Licenciaturas em Química e Letras do Campus Feliz como avaliadores dos trabalhos apresentados. Ainda, durante as feiras, ocorre a divulgação dos cursos de nível médio, superior e pós graduação da instituição; os visitantes podem sanar suas dúvidas sobre os cursos, sobre o processo seletivo, bem como auxílios disponibilizados pela instituição. Neste ano de 2023 o projeto participou de treze feiras pedagógicas onde contou com a visita intensa de estudantes, professores e familiares. Assim, a partir do projeto foi possível estreitar os laços entre a comunidade e a instituição, consolidando sua presença na região, firmando parcerias e divulgando os materiais produzidos pelos envolvidos no projeto. As ações do projeto são importantes para a formação inicial docente, permitiu a adaptação metodológica e a troca de saberes com outros docentes das mais diversas áreas, reiterando o compromisso do IFRS com a divulgação científica e com a sociedade.

**Palavras-chave:** Feiras pedagógicas; Formação científica; Comunidade.

**Nível de ensino:** Graduação

**Área do conhecimento:** Multidisciplinar