

MENINAS NA CIÊNCIA - MENINAS FAZENDO CIÊNCIAS EXATAS, ENGENHARIAS E COMPUTAÇÃO - 2022-2025

Coordenador: DANIELA BORGES PAVANI

Em Junho deste ano, um relatório divulgado pelo Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento revelou um cenário preocupante: quase 85% dos brasileiros apresentam algum preconceito contra as mulheres. Nesse contexto, 31% deles acreditam que os homens fazem um serviço melhor que as mulheres e que, assim, têm mais direito ao trabalho. Mas como isso afeta a vida das estudantes, com perspectivas no mercado de trabalho já condicionadas a esses índices? O projeto de extensão Meninas na Ciência tem o propósito de atrair meninas às carreiras de Ciência e Tecnologia (C&T) e de promover os direitos das mulheres já presentes nesse âmbito. Incentiva-as a permanecer como agentes do progresso científico e tecnológico, por meio de campanhas de empoderamento feminino, visando aumentar a representatividade e a permanência nesses campos, que são tradicionalmente dominados por homens e desafiadores para as mulheres. Além disso, o projeto busca tornar a ciência acessível às comunidades em situação de vulnerabilidade social, considerando que, muitas vezes, a informação necessária não chega de forma compreensível a essas pessoas. Estas campanhas são feitas usando ferramentas virtuais como Tik Tok e Instagram, essenciais para a disseminação da informação no contexto atual. Em 2023, estivemos inseridas em duas ações principais, o "Gurias nas exatas - Da Iniciação Científica às Estações Meteorológicas", iniciada em 2022, que busca impactar o interesse das meninas, incentivando a atuarem como líderes e organizadoras de clubes de ciências. Inicialmente, realizávamos visitas semanais nas escolas, levando oficinas e promovendo diversos debates sobre gênero. Atualmente, realizamos visitas quinzenais, focando no apoio à criação dos clubes de ciências e no desenvolvimento de um maior protagonismo feminino. O desempenho delas como principais organizadoras já se mostrou importante para a autoestima, resultando em um maior envolvimento e, conseqüentemente, uma maior desenvoltura em qualquer área de atuação. Executamos esta ação em quatro escolas da rede pública de Porta Alegre. A ação "Gurias, partiu UFRGS", seleciona 30 meninas do Ensino Fundamental e Médio para visitarem a Universidade, conhecendo seu ambiente acadêmico. Com o intuito de incentivar o ingresso delas na instituição, criando um ambiente acolhedor e inclusivo que promova o engajamento das meninas nas áreas de (C&T). Assim, o projeto está desempenhando um papel crucial na construção de um futuro mais igualitário e diversificado, onde as mulheres não apenas participam, mas também lideram. Neste ano, o

Meninas na Ciência comemora 10 anos de sua criação. Uma década servindo como um exemplo inspirador de como a educação e a conscientização podem ser poderosas ferramentas para um futuro mais justo e equitativo.