



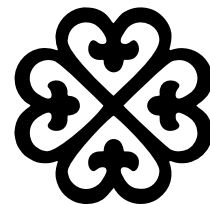
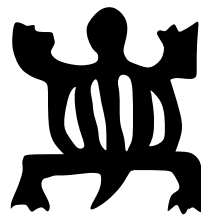
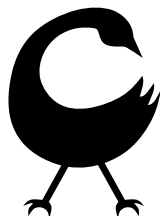
O movimento

Ciência na Feira é um movimento construído por professores (as), estudantes, técnicos (as) que realizam extensão e pesquisa em diversas áreas do conhecimento, e que buscam informar sobre a Ciência que é desenvolvida na Universidade Federal do Rio Grande - FURG.

Nossa primeira intenção é desconstruir a Ciência como um lugar de exclusão. Ao contrário, entendemos que as Ciências devem ser plurais e democráticas. Para isso, os preconceitos precisam ser combatidos.

Objetivo

Sabemos que durante décadas em nosso país a Ciência esteve restrita a pessoas brancas e de boa situação financeira. Entretanto, ações afirmativas e antirracistas buscam modificar este cenário.



Manifesto

Desejamos disseminar uma cultura científica com representatividade para meninas, negros e negras, comunidades indígenas e tradicionais, lgbtqianp+ e para toda a sociedade.

Uma nação que não tenha diversidade na Ciência é incapaz de se desenvolver de forma soberana, devemos combater a restrição dos avanços científicos a uma parcela pequena da população, ampliando o acesso às Ciências para todas as crianças, contribuindo desta forma para minimizar as diferenças sociais.

Quem somos ?

Compõem este movimento, em sua primeira versão, integrantes das seguintes unidades acadêmicas da FURG: Instituto de Ciências Biológicas, Instituto de Matemática, Estatística e Física, Centro de Ciências Computacionais, Instituto de Oceanografia, Faculdade de Medicina, Escola de Química e Alimentos, Escola de Engenharia. Nossos contatos:

- **Museu Virtual do Ensino de Ciências Fisiológicas da FURG:** muvie@furg.br e nas redes [@muviefurg](https://www.instagram.com/muviefurg).
- **Ciência Impressa 3D (Uso da Impressão 3D para a confecção de produtos educacionais e científicos):** earashiro@furg.br www.instagram.com/ciencia3d/
- **Ciência Sustentável (Emprego de materiais reciclados para a produção de dispositivos educacionais e científicos):** joaoprolo@furg.br www.instagram.com/ciencia3d/
- **COLIXO (Coleção Didática e Científica sobre o Lixo no Mar):** grasielapinho@furg.br www.instagram.com/colixovirtual/
- **NanoSul-FURG:** josemmonserrat@gmail.com / [micheli.castro@gmail.com/](mailto:micheli.castro@gmail.com) www.instagram.com/nanosulfurg/
- **Animais Peçonhentos:** adrianocavalleri@furg.br
- **SICB na Feira - integrando saberes:** [cabiolicfurg@furg.br/](mailto:cabiolicfurg@furg.br) www.biologialicenciatura.furg.br/ [@biolicfurg](https://www.instagram.com/biolicfurg),
- **Residência Pedagógica Biologia:** [secretariarpfurg@gmail.com/](mailto:secretariarpfurg@gmail.com) [@rpfurg/](https://www.instagram.com/rpfurg/) dazafilgueira@furg.br
- **Sustentabilidade na Engenharia:** deboramach@gmail.com
- **Precipitação em Rio Grande:** nkrusche@furg.br
- **CENPRE (Centro Regional de Estudos, Prevenção e Recuperação de Dependentes Químicos):** E-mail: cenpre@furg.br - Página: <https://cenpre.furg.br/>
- **Gurias na Ciência (Representatividade Feminina Divulgação Científica e Inclusão Social a partir do PPGQTA):** Instagram: [@guriasnacienciafurg](https://www.instagram.com/guriasnacienciafurg)
- **Núcleo de Desenvolvimento de Novos Fármacos (NUDEFA):** E-mail: nudedefurg@gmail.com - Instagram: <https://www.instagram.com/nudefa.furg/>
- **O ar que respiramos:** email: f.m.r.silvajunior@gmail.com - <https://left.furg.br/>
- **Turma da Minhoca:** email: f.m.r.silvajunior@gmail.com - <https://left.furg.br/>
- **Varal da Estatística e PET Conexões de Saberes Estatísticos:** <https://petsabest.furg.br/>, petsabest@gmail.com , <https://www.instagram.com/petsabest/>
- **Microbiologia na comunidade: Núcleo de Desenvolvimento de Novos Fármacos (NUDEFA):** e-mail: nudedefurg@gmail.com <https://www.instagram.com/nudefa.furg/>
- **Desvendando o ciclo do carbono e sua relação com os combustíveis verdes** e-mail: brunanornberg@gmail.com
- **Ciência é 10 da FURG (Programa de Especialização).** <https://ciencia10.furg.br/> c10@furg.br

