

## **NÚCLEO AUDIOVISUAL DA BIOLOGIA (NAV BIO)**

Coordenador: ANDREAS KINDEL

Autor: JULIA WAINSTEIN SOKOLOVSKY

O Núcleo Audiovisual da Biologia (NAV Bio) é um novo projeto de extensão do curso de Ciências Biológicas da UFRGS que busca criar novos produtos de divulgação científica a partir das mídias digitais, em especial produções audiovisuais, através de uma interface entre Ciências Biológicas, Arte e Comunicação. O NAV Bio tem como objetivos a criação de conteúdos educativos e de divulgação científica para os mais diversos públicos, tanto para a comunidade escolar, acadêmica e população em geral, e a capacitação dos estudantes do curso de Ciências Biológicas em técnicas e ferramentas de divulgação de conhecimentos produzidos no ambiente acadêmico, adaptando-os para os mais diversos contextos e necessidades. No momento o grupo atua na formação de seus participantes, focando em técnicas de produção, roteiro, captação de imagens e edição, e em projetos de produção audiovisual. Um dos projetos é a criação de uma série de três vídeo-aulas sobre a análise de impacto e sua importância para a conservação ambiental em colaboração com a empresa STE consultoria Ambiental. Outro projeto é o registro da realização do Encontro Regional de Estudantes de Biologia da região Sul (EREB-Sul), no qual o grupo visa retratar ações que ocorrerão no evento e um pouco da história e realidade do local no qual o evento será sediado. A avaliação do impacto dos produtos audiovisuais realizados se dará pela análise da quantidade de acessos aos produtos, que serão disponibilizados digital e gratuitamente através de um canal da plataforma de vídeos YouTube, devido ao grande alcance e quantidade de informações de acesso que podem ser obtidas (likes, dislikes, visualizações e outros dados disponibilizados pela ferramenta de análise).