

[42853] NÚCLEO AUDIOVISUAL DA BIOLOGIA (NAV BIO) - 2020

Autores: Cesar Benhur Marques e Julia Wainstein Sokolovsky

Coautores: Heitor Ferreira Jardim e Ian Mattos de Miranda

Coordenador: Andreas Kindel

Nas últimas décadas houve grandes transformações tecnológicas que impactaram fortemente na forma dos seres humanos se comunicarem. Em meio a isso, as tecnologias digitais, particularmente as mídias audiovisuais, têm ganhado cada vez mais destaque. O crescente aumento de consumo deste tipo de material marca uma mudança significativa no exercício de ensinar e aprender, tornando cada vez mais necessária a existência de espaços e recursos didáticos que desfrutem destas novas práticas educacionais. O Núcleo de Audiovisual da Biologia da UFRGS (NAV Bio UFRGS) é um projeto de extensão que visa desenvolver a comunicação utilizando a ferramenta do audiovisual, numa interface entre ciência, arte, comunicação e educação. Iniciado em 2018, o NAV Bio já co-produziu quatro vídeos em parcerias com outras instituições, tanto públicas quanto privadas. Os vídeos tiveram como público alvo a comunidade escolar e acadêmica bem como a população em geral. No momento, apenas um está disponível no canal da Fiocruz no Youtube. Atualmente o projeto conta com a participação de dois bolsistas e um voluntário. Trabalhar no NAV Bio tem possibilitado o aprendizado de técnicas de produção, roteirização, captação de imagens e edição. No momento, o grupo tem buscado divulgar os trabalhos que estão em andamento através da rede social Instagram. Recentemente foi desenvolvido um pequeno vídeo de poesia que está concorrendo a um prêmio em um festival de vídeos (Festival do Minuto). Devido à pandemia, alguns projetos foram interrompidos, pois requerem a infraestrutura física do Núcleo na universidade. Porém, o grupo tem se dedicado à realização de reuniões virtuais semanais, realizando uma série de minicursos online (para capacitar sua equipe e qualificar a produção) e também sido requisitado como parceiro para novos projetos.