

Área Temática: Educação

PROJETO DE EXTENSÃO ENXERGANDO COM AS MÃOS NO ENSINO DE BIOLOGIA: ANÁLISE POR PARTE DOS DISCENTES BOLSISTAS E VOLUNTÁRIOS

Mariany de Araújo Almeida Lira ¹, Marcos Antonio Nobrega de Sousa²

O Projeto de Extensão Enxergando com as mãos no Ensino de Biologia, dedicou-se à comunidade cega e surda e suas dificuldades com relação ao entendimento de Biologia. O projeto teve como objetivos desenvolver pesquisas para diminuir as dificuldades enfrentadas por deficientes auditivos e profissionais da educação quanto ao processo ensino - aprendizagem na área de Biologia. O projeto contou com um total de quatro discentes do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, cuja participação ocorreu em reuniões semanais para definir as ações do projeto. No final do projeto, os discentes avaliaram o projeto através de um questionário. Os dados coletados indicaram os seguintes resultados: 75% avaliaram o projeto como ótimo, pois a vivência com alunos portadores de qualquer tipo de deficiência é imprescindível para a formação de um profissional da educação. A principal dificuldade encontrada foi a disponibilidade dos alunos especiais para as ações, devido a indisponibilidade da comunidade da cidade de Patos. Quanto ao tempo destinado às reuniões, todos os discentes consideraram bom o suficiente. Acerca da metodologia, 75% consideraram boa. E com relação a possíveis aprimoramentos, sugeriu-se mais divulgação nas mídias, pois existe a necessidade de saber comunicar-se bem em LIBRAS, além do aumento do número de vagas e bolsas. Conclui-se que o projeto contribuiu significativamente na instrução dos estudantes, visto que colabora para o aprimoramento das capacidades sociais e emocionais do indivíduo, através do contato com minorias negligenciadas muitas vezes, resultando assim na formação de profissionais cada vez mais humanos e em uma educação mais inclusiva.

Palavras-chave: BIOLOGIA, EDUCAÇÃO, EXTENSÃO, INCLUSÃO, LIBRAS

¹ Aluna do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, bolsista, marianyaalira@gmail.com;

² Orientador, Coordenador do Projeto, professor UACB-CSTR, marcosandesousa@gmail.com