



Centro de Ciências Exatas e Tecnologia (CCET)
Universidade Estadual Vale do Acaraú (UVA)
Curso de Química

A IMPORTÂNCIA DO PROGRAMA PIBID DE QUÍMICA PARA OS ALUNOS DA REDE PÚBLICA DE DUAS ESCOLAS ESTADUAIS DE SOBRAL-CE

ALLAN SHELDON LINS ANDRÉ

Orientador: Dráulio Sales da Silva

RESUMO

O Projeto PIBID de Química 2011 proporciona aos alunos da rede pública uma nova visão da disciplina de Química, com o objetivo de melhorar o ensino, tornando a Química fácil de aprender. Assim, buscou-se através de atividades inovadoras como experiências de baixo custo, usando materiais do cotidiano dos alunos, ensino contextualizado e interdisciplinar, diversificar o ensino para que os alunos possam usar os conteúdos ao seu convívio social. Os dados da pesquisa foram coletados através de questionários e entrevista, que relacionava a importância do PIBID no seu colégio. Os resultados mostram que o projeto PIBID contribui significativamente na melhoria da compreensão dos alunos em relação à disciplina de Química, assim, o projeto aperfeiçoa o processo de ensino – aprendizagem.

Palavras-chave: PIBID. Ensino. Cotidiano.