

PIBID/FÍSICA: ARTICULAÇÕES ENTRE PROFESSOR E BOLSISTA NA EEEP ADOLFO FERREIRA DE SOUSA

Antonio Wellington Dantas Da Costa¹
Maria Vanderlândia Da Silva Araújo Felício²
Michel Lopes Granjeiro³

RESUMO

O Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID) da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-brasileira (UNILAB) e vinculado a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) é um programa que tem por objetivo incentivar, valorizar e aprimorar os futuros docentes no processo de formação para a educação básica e assim melhorar a qualidade de ensino da educação brasileira nas escolas públicas. O programa também busca solucionar os desafios que podem ser enfrentados em sala de aula, e no atual momento de pandemia um dos principais é a impossibilidade de um contato direto com a comunidade escolar e acadêmica. Justifica-se por meio deste trabalho e, motivado pelas experiências e construções pedagógicas já construídas e desenvolvidas no âmbito do PIBID/FÍSICA na Escola Estadual de Ensino Profissionalizante Adolfo Ferreira de Sousa, Redenção-CE, analisar as possíveis circunstâncias e caminhos que possam surgir nas articulações entre professor/supervisor e bolsista na elaboração de práticas pedagógicas e metodologias de ensino. É pertinente que essas articulações são necessárias tendo em vista que se trata de uma escola profissionalizante, uma vez que este não só faculta os conhecimentos curriculares comuns como também os de formação técnica. Portanto, julga-se necessário a relação e articulação entre o professor/supervisor e o bolsista, como forma de proporcionar reflexões e intervenções através das experiências partilhadas, objetivando a prática docente no processo ensino-aprendizagem.

Palavras-chave: Articulação Bolsista Supervisor .

Universidade Internacional da Integração da Lusofonia Afro-brasileira, Instituto de Ciências Exatas e da Natureza, Discente, welldantas@aluno.unilab.edu.br¹

Universidade Federal do Ceará, Ensino de Ciências e Matemática, Discente, vandfel@gmail.com²

Universidade Internacional da Integração da Lusofonia Afro-brasileira, Instituto de Ciências Exatas e da Natureza, Docente, michel@unilab.edu.br³

