



PROGRAMA BOLSA DE MONITORIA: UMA VISÃO DISCENTE NA PERSPECTIVA DIDÁTICA

Cruz, Luan Ferreira Da.¹
Araújo, Mônica Regina Silva De.²

RESUMO

O Programa Bolsa de Monitoria (PBM) é um programa da Pró-Reitoria de Graduação da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira (PROGRAD/UNILAB), em conjunto com os cursos de graduação e tem como objetivo contribuir para o processo de aprendizagem dos estudantes, promovendo maior interação entre discentes monitores, discentes matriculados nas disciplinas e docentes ministrantes das disciplinas-objeto do Programa. No âmbito do curso de Licenciatura em Química, por meio do PBM, alunos são selecionados para atuarem como monitores em disciplinas específicas, previamente elencadas pela PROGRAD através de edital. Já após a seleção e convocação os monitores, semanalmente, auxiliam os alunos matriculados com tira-dúvidas, aulas extras, além de tomar quaisquer medidas que julgarem necessárias para atender as demandas dos alunos. Do ponto de vista discente, o programa possibilita aos monitores (futuros professores) experimentar o comando de uma sala de aula no ensino superior, bem como testar e aprimorar suas práticas de ensino. Nota-se também um entusiasmo quanto a divulgação da disponibilidade de monitores, no entanto, essa assistência é, muitas vezes, tardia, com início de suas atividades datadas a partir da metade do semestre letivo. Portanto, o Programa Bolsa de Monitoria mostra-se como uma importante ferramenta que auxilia no processo de ensino-aprendizagem no ambiente acadêmico, mas necessita de uma reformulação para que o Programa disponha de atividades integrais, do início ao fim do período letivo, potencializando sua relevância bem como os benefícios para os discentes e docentes envolvidos.

Palavras-chave: PBM; ensino; UNILAB.

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Campus das Auroras, Discente,
luanferreira2001@gmail.com¹

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Campus das Auroras, Docente, monicarsilva@unilab.edu.br²