



PROGRAMA PULSAR EM ATUAÇÃO NO CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

Luiz Fernando Soares De Souza¹ Weslley Marinho Lozorio²

RESUMO

Este trabalho apresenta as atividades realizadas no Programa Pulsar com os alunos ingressantes no curso de Licenciatura em Matemática, no período 2019.1. O Programa Pulsar, criado e regulamentado pela resolução N° 29, de 25 de novembro de 2014, está ligado a Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD) da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira (UNILAB), cujo intuito é o acompanhamento no primeiro ano dos estudantes ingressantes na universidade em forma de ações de tutoria, no qual os tutores juniores contribuem com os discentes novados, que por sua vez são orientados pelos tutores seniores a fim de que essa passagem do Ensino Básico para o Ensino Superior seja dada da melhor maneira possível para colaborar na permanência desses estudantes na instituição. No curso de Licenciatura em Matemática houve ação de assistência aos alunos na disciplina de Geometria Euclidiana, que é uma disciplina que tem mostrado muitas dificuldades para os discentes, para tal, foram feitos encontros semanais em salas reservadas para contribuir no entendimento dos discentes com resoluções de questões a fim de auxiliá-los na compreensão do assunto e na escrita matemática. A partir daí, elaborou-se um material com resoluções detalhadas de questões trabalhadas durante a assistência aos estudantes, com o intuito de disponibilizar um auxílio a mais para os futuros discentes ingressantes, contribuindo com seu aprendizado. Foi realizado ainda um seminário, no qual foi apresentado o Programa Pulsar e as ações na turma anterior para que os novos ingressantes compreendessem bem a atuação do Programa na universidade. Diante disso, notou-se uma evolução dos discentes mais assíduos nos encontros semanais, bem como uma melhor autonomia por parte dos estudantes.

Palavras-chave: Programa Pulsar Licenciatura em Matemática Discentes Tutoria.

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências Exatas e da Natureza, Discente, fernandosoares.luiz@gmail.com¹

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências Exatas e da Natureza, Docente, wmlozorio@unilab.edu.br²