

PROGRAMA PULSAR: TUTORIA CONDUZINDO AO SUCESSO ACADÊMICO

Antonio Rafael Moreira Camilo¹, Silvia Helena Roberto de Sena²

Resumo: O Programa PULSAR foi criado e regulamentado por meio da Resolução N° 29, de 25 de novembro de 2014, com o objetivo de apoiar os alunos recém-chegados à universidade durante o primeiro ano acadêmico, tentando auxiliá-los em quaisquer eventuais dificuldades com as quais eles possam vir a se deparar. Assim, o Programa Pulsar vem atuando no âmbito de cada Curso de Graduação da UNILAB. As ações são realizadas pelos tutores Juniores, estudantes veteranos de cada curso, sob a supervisão dos tutores Seniores, professores participantes do programa. No Instituto de Ciências Exatas e da Natureza (ICEN), as atividades do Pulsar se iniciam com a realização da chamada Semana Alpha, constituída de uma série de atividades de recepção dos calouros com o intuito de ambientá-los à realidade do ensino superior e fornecer uma visão geral da universidade. De forma mais específica, no curso de Licenciatura em Física, o Pulsar vem promovendo diversas ações visando à permanência com qualidade dos novos alunos. Dentre as atividades desenvolvidas, pode-se citar a realização de minicursos que abordam áreas em que os ingressantes tenham bastante fragilidade, além da tutoria acadêmica, realizada através de plantões semanais. O acompanhamento dos calouros pelos tutores juniores possibilita uma troca de vivências entre os estudantes, o que permite que os novos alunos se beneficiem com as experiências pregressas dos tutores, ajudando-os a fazer escolhas mais adequadas durante o processo formativo. Neste sentido, o Programa Pulsar funciona como um apoio inicial que tende a aumentar a probabilidade do calouro ter sucesso no início da sua trajetória universitária, levando a uma diminuição do índice de evasão. Por fim, como uma forma de mensurar o impacto da intervenção realizada pelo programa, foi aplicado um questionário no qual os estudantes puderam avaliar as atividades até aqui realizadas.

Palavras-chave: Pulsar. Tutoria acadêmica. Calouros.

¹ Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências Exatas e da Natureza, e-mail: rafaelmcamilo@outlook.com

² Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Ciências Exatas e da Natureza, e-mail: silviahelena@unilab.edu.br