

## **NOVAS TERRAS, NOVOS CONHECIMENTO: CONSTRUÇÃO E DIVULGAÇÃO DE GUIA DE APOIO AOS ESTUDANTES INTERNACIONAIS EM SÃO FRANCISCO DO CONDE (BA)**

Yacine Henriques Tavares <sup>1</sup>, Carla Craice da Silva <sup>2</sup>

### **RESUMO**

O projeto de extensão Novas terras, novos conhecimentos: construção e divulgação de guia de apoio aos estudantes internacionais em São Francisco do Conde tem como propósito facilitar a adaptação dos estudantes ingressantes à vida universitária. Para tal, o projeto propõe-se produzir um material de apoio que contenha instruções e informações relativas ao funcionamento universitário e aos desafios que a Universidade coloca aos estudantes, no caso específico, os estudantes ingressantes da Unilab. Além do mais, o referido material incluirá informações além dos muros da universidade, tratando sobre lugares e espaços mais frequentados pelos estudantes tanto nacionais como internacionais em São Francisco do Conde, e informações que apoiem um melhor bem-viver com a sociedade franciscana. Buscando amenizar as dúvidas que os estudantes, logo, no início, possuem em relação a dia a dia de um estudante na Universidade. Tendo já realizado algumas atividades, nomeadamente, entrevistas com os ingressantes, visando nos inteirar das dificuldades enfrentadas nos primeiros momentos na Universidade, assim como na própria cidade; já produzimos alguns conteúdos. Na entrevista com estudantes com PROGRAD procuramos entender ou saber como os estudantes podem entrar na UNILAB através dos editais, os documentos, sobre os editais necessários e por aí fora. Na entrevista com estudantes recém-chegados procuramos saber as suas dificuldades desde seus Países de origem até aqui no Brasil, como souberam da UNILAB, como esperavam encontrar o São Francisco do Conde e quais são as suas impressões ao chegar nessa cidade.

### **Palavras-chave:**

Unilab. Estudantes nacionais e internacionais. Calouros.

---

<sup>1</sup> Unilab, IHL- Malês, Discente, e-mail: yacinetavares96@hotmail.com

<sup>2</sup> Unilab, IHL- Malês, Docente, e-mail: carlacs@unilab.edu.br