

RELATO DE EXPERIÊNCIA NO OBSERVATÓRIO DA VIDA ESTUDANTIL: PERCURSO DO PROJETO CAPTA-QUARENTENA

Natalia Kelly De Freitas Oliveira¹
Francisco De Assis Silveira²

RESUMO

O presente trabalho tem por objetivo socializar uma ação desenvolvida por meio do Projeto Institucional Observatório da Vida Estudantil (OBSERVE), vinculado a Pró-Reitoria de Políticas Afirmativas e Estudantis (PROPAE) da Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-brasileira. O Observe tem, portanto, o objetivo principal de conhecer e acompanhar as dinâmicas das trajetórias da vida estudantil, e pensando no momento atípico vivenciado com a Pandemia da Covid-19, desenvolvemos uma ação que teve como propósito envolver os estudantes da Unilab (Ceará e Malês) a capturem através da fotografia o que estes tem vivenciado em tempos de isolamento social. Tal ação denominada **“Projeto Capta-Quarentena: O que me toca neste momento?”** foi desenvolvida durante os meses de julho e agosto de 2020. A proposta metodológica foi dividida em três frentes, a saber: (a) Exposição das informações e regras para participação no projeto; (b) Dinâmica e desenvolvimento do Projeto por meio de um vídeo explicativo; (c) Inscrições dos estudantes com fotografias enviadas para publicação. A cerca dos resultados da ação, percebeu-se como a situação de pandemia afetou o cotidiano dos estudantes, sendo possível perceber as vivências pessoais e acadêmicas nesse percurso de isolamento. A participação dos estudantes foi efetiva no projeto, sendo que estes tiveram a condição de mostrar suas narrativas através de publicações (fotografias). Diante do exposto, ressalta-se a importância do Observe para a Unilab, por ser um projeto que tem o potencial de aproximação com as trajetórias de vida dos estudantes na diversidade de situações, possibilitando estudos, pesquisas e ações que atravessam a vida estudantil.

Palavras-chave: OBSERVE capta-quarentena vida estudantil .

UNILAB, IH, Discente, nkfreitasoliveira@gmail.com¹
UNILAB, PROPAE, TAE, franciscosilveira@unilab.edu.br²

