



APRESENTAÇÃO DA UNILAB STUDENT CHAPTER

Maysa Quisele¹
Valdano Cá²
José Manuel António³
Sabi Bandiri⁴

RESUMO

A UNILAB STUDENT CHAPTER é um projeto de iniciativa acadêmica que visa o desenvolvimento de habilidades técnicas, científicas e de liderança entre estudantes unilabianos. Este projeto acadêmico traz uma perspectiva de interrelação entre a teoria vista em sala de aula e a prática colaborativa, favorecendo o aprendizado interdisciplinar e a troca de experiências entre diferentes áreas do saber. O principal objetivo deste projeto é o de proporcionar aos estudantes um espaço de aprendizado contínuo e de interação com profissionais e pesquisadores experientes. A metodologia do projeto baseia-se em uma abordagem prática e participativa, na qual os estudantes são incentivados a desenvolver e participar de atividades ligadas a elaboração de projetos de pesquisa bem como a criação de eventos. Os resultados destacam-se em diversas vertentes, pois houve um aumento significativo na participação dos estudantes em atividades extracurriculares, os participantes também relataram um aprimoramento em competências ligadas à liderança, trabalho em equipe e outras. Na sua conclusão, a apresentação do UNILAB STUDENT CHAPTER como um projeto acadêmico enfatiza seus impactos positivos naquilo que é a formação dos estudantes, tanto em termos técnicos, como em habilidades socioemocionais, oferecendo uma plataforma para o desenvolvimento pessoal e profissional.

Palavras-chave: UNILAB STUDENT CHAPTER; Inovação; Desenvolvimento Profissional; Projecto Acadêmico.

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Engenharias e Desenvolvimento Sustentável,
Discente, maysaq123@hotmail.com¹
Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Engenharias e Desenvolvimento Sustentável,
Discente, valdanoca98@gmail.com²
Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Engenharias e Desenvolvimento Sustentável,
Discente, jmantonio2000@gmail.com³
Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, Instituto de Engenharias e Desenvolvimento Sustentável,
Docente, bandiri@unilab.edu.br⁴