



PROJETO DE EXTENSÃO DESENVOLVIDO
NO CAMPUS RIO DE JANEIRO

TÍTULO : O curso técnico de Meio Ambiente do IFRJ - Campus Rio de Janeiro invade a era digital via Instagram (@ambientalizando.ifrj)

ORIENTADOR : Oswald Cezar Viana Silva

RESUMO :

A inter-relação entre a ciência, tecnologia e sociedade é uma das constantes buscas promovidas por várias instituições públicas através de atividades de pesquisa, ensino e extensão. Esta integração gera como frutos: conhecimento, bem estar, saúde, sustentabilidade porém, muitas vezes, a sociedade não percebe em seu cotidiano as inúmeras contribuições proporcionadas pelos polos educacionais.

Diante deste cenário, o projeto visa a continuação do perfil do Instagram @ambientalizando.ifrj, criado por alunos e alunas do curso técnico integrado em meio ambiente do Campus Rio de Janeiro, vinculado oficialmente a coordenação de curso para divulgar, compartilhar, integrar, informar, dialogar as diferentes vertentes do meio ambiente e sustentabilidade de maneira acessível à comunidade interna e externa.

O perfil produzido é gerenciado e monitorado através do protagonismo dos estudantes bolsistas sob orientação de quatro professores do curso técnico em meio ambiente. Pretende-se continuar a divulgação científica de qualidade integrando as diversas áreas multidisciplinares que permeiam as ciências ambientais. Além disso, o projeto tem como intuito aproximar as diversas atividades de ensino, pesquisa e extensão do Campus com a comunidade acadêmica interna e externa. O impacto da criação de um perfil na rede social Instagram será avaliado através das próprias métricas que esta plataforma disponibiliza aos seus usuários.

Por conseguinte, a comunicação virtual a partir das mídias sociais é uma importante ferramenta no amparo de pesquisas e inovações na área de meio ambiente e sustentabilidade, caracterizando-se como um recurso tecnológico de amplo alcance com potencial estímulo à propagação do conhecimento científico e combate às "fake news". Contudo, apesar do potencial desta ferramenta, ainda trata-se de uma alternativa pouco explorada no contexto acadêmico e por consequência, para fins de troca de conhecimento científico.

Desta forma, pretende-se com o desenvolvimento deste projeto democratizar e ampliar o alcance por informações de qualidade relacionadas a área ambiental, utilizando da expertise dos alunos do curso técnico de Meio Ambiente do Campus Rio de Janeiro, promovendo via plataforma digital do Instagram a divulgação frequente de atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas no próprio curso, assim como de informações e assuntos relevantes na área ambiental.

Palavras-chave: instagram, meio ambiente e sustentabilidade, divulgação científica