



PROEXC
PRÓ-REITORIA DE
EXTENSÃO E CULTURA

PROJETO DE EXTENSÃO
ÁREA TEMÁTICA: TRABALHO

Fungos Animados: Divulgando Micologia Por Meio De Desenhos Animados

2021-01 - EDITAL DE CREDENCIAMENTO DE AÇÕES DE EXTENSÃO NAS MODALIDADES PROGRAMA, PROJETO, CURSO, EVENTO E SERVIÇO

COORDENADOR(A): Tatiana B Gibertoni - Docente

E-MAIL: tatiana.gibertoni@ufpe.br

UNIDADE GERAL: CB

UNIDADE DE ORIGEM: Dept-Micologia

INÍCIO DO PROJETO: 2021-4-30 FIM DO PROJETO: 2021-12-30

CARGA HORÁRIA:

LOCAL DE REALIZAÇÃO: A ação pode ser executada de modo remoto e sua divulgação é pela internet (YouTube)

OBSERVAÇÃO:

RESUMO: O projeto visa atender as novas diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira (Anexo I), estabelecidas na RESOLUÇÃO Nº 09/2017 CCEPE/UFPE e Nº 7/2018 do Conselho Nacional de Educação/Câmara de Educação Superior, homologada pela Portaria MEC Nº1.350. A Resolução regulamenta o disposto na Meta 12, Estratégia 12.7, da Lei no 13.005/2014, indicando que as atividades de extensão devem compor, no mínimo, 10% (dez por cento) do total da carga horária curricular estudantil dos cursos de graduação, as quais deverão fazer parte da matriz curricular dos cursos. Nesse contexto, o projeto constará de ações realizadas pelos estudantes de graduação, principalmente, mas não somente, da UFPE, que visam potencializar a formação dos estudantes em divulgação científica e na capacidade de intervir em benefício da sociedade, aproximando a UFPE à comunidade externa, formada principalmente por crianças em idade pré-escolar e de ensino fundamental e seus familiares. Essas ações incluem a criação de desenhos animados sobre os fungos e pretendem informar, esclarecer, aproximar e despertar a curiosidade da população sobre questões relativas a esses organismos. Os desenhos animados serão criados por estudantes de graduação de vários cursos, orientados pela coordenadora do projeto. Os participantes irão expressar suas opiniões sobre os pontos positivos e negativos das atividades realizadas e de que forma elas estão contribuindo para informar, esclarecer, aproximar e despertar a curiosidade da população sobre questões de divulgação científica.