



PROEXC
PRÓ-REITORIA
DE EXTENSÃO E CULTURA

PROJETO DE EXTENSÃO
ÁREA TEMÁTICA: COMUNICAÇÃO

Saúde, Educação, Ciência e Tecnologia: Me COVID@ para uma Live

Edital 2020 - 01 - Edital de Credenciamento de Programas e Projetos de Extensão

COORDENADOR(A): André de Lima Aires

E-MAIL: andrelima26@gmail.com

UNIDADE GERAL: CCM - CENTRO DE CIÊNCIAS MÉDICAS

UNIDADE DE ORIGEM: MedTropical - Medicina Tropical

INÍCIO DO PROJETO: 25/03/2020 FIM DO PROJETO: 28/10/2020

CARGA HORÁRIA: 128 H

LOCAL DE REALIZAÇÃO: CCM - CENTRO DE CIÊNCIAS MÉDICAS - MedTropical - Medicina Tropical - UFPE

OBSERVAÇÃO:

RESUMO: A pandemia COVID-19 pelo SARS-CoV-2 é o maior desafio sanitário no mundo. Segundo dados (10/06/20), Brasil apresenta 39.680 mortes, 772.416 casos de covid-19 e Pernambuco 3.531 óbitos. Diante das inúmeras incertezas impostas pelo coronavírus só há uma certeza, a sobreposição de problema de saúde orgânica, mental e física, na economia, nas indústrias/comércio, mas, também, de agravos na educação e cultura. Além do distanciamento social e das inúmeras angústias impostas pela coronavírus, a falta de conhecimento biológico e da patogênese e cenário epidêmico pelo SARS-CoV-2, da disseminação de notícias falsas, ausência ou baixo interesse da sociedade por acesso ao conhecimento e informações, há inúmeras lacunas entre tecnologia e ciência na sociedade; carências que precisam ser urgentemente sanadas. Assim, a extensão universitária deve assumir sua responsabilidade social junto à comunidade através de processo educativo, cultural e científico articulados com Ensino e Pesquisa, formando base universitária inclusiva e com troca de saberes. No contexto do isolamento social, o uso das plataformas digitais é uma ferramenta de amplo alcance e acesso como estratégias para contribuir nos impactos decorrentes da pandemia, construir conhecimento, disseminar informações e introduzir valores da tecnologia e ciências. Objetivamos transmitir/produzir série de “lives”, por meio do Instagram do Programa de Pós-graduação em Morfotecnologia-UFPE, para esclarecer dúvidas e construir conhecimento sobre SARS-CoV-2 e COVID-19, além de construir discussões sobre ferramentas tecnológicas e avanços científicos na busca por soluções da pandemia, e assim, aproximar docentes e discentes PPGM-UFPE com graduandos da UFPE e outras instituições de ensino e a comunidade geral.