

INSTITUTO FEDERAL DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

Edital PRPIPG Nº 10/2020 – Programa de apoio para enfrentamento da COVID
19 e suas consequências.

RESULTADO PRELIMINAR

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (PRPIPG) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba (IFPB), torna público o Resultado Preliminar do Edital 10/2020 – Programa de apoio para enfrentamento da COVID 19 e suas consequências.

Projetos aprovados

Campus	Coordenador	Título do Projeto	Resultado
Cabedelo	Ane Josana Dantas Fernandes	Estudo de polímeros alternativos ao carbômero 980 na produção do álcool gel 70%	Aprovado
	Maria Angelica Ramos da Silva	Padronização da técnica de amplificação mediada por circuito isotérmico (RT-LAMP) para a detecção rápida de SARS-COV-2	Aprovado com ressalvas
	Thyago de Almeida Silveira	Elaboração de quintais produtivos como garantia de acesso a soberania alimentar e a medicina preventiva	Aprovado com ressalvas
Cabedelo-Centro	Marcéu Oliveira Adissi	Instrumentação e Controle de Ventilador Mecânico para Paciente com Síndrome do Desconforto Respiratório Agudo	Aprovado
Cajazeiras	Eva Maria Campos Pereira	Visibilizar a ameaça invisível: o uso da Realidade Aumentada como ferramenta de comunicação e informação no enfrentamento a COVID 19	Aprovado
Campina Grande	Marcia Gardênia Lustosa Pires	Desenvolvimento de Site e Aplicativo Para Avaliação da Saúde Mental da Comunidade Acadêmica do IFPB, na promoção do cuidado a saúde	Aprovado
	Bruno Jacome Cavalcanti	Desenvolvimento de aplicação para smartphones para orientação acerca do uso de máscaras para prevenção contra o novo coronavírus	Aprovado com ressalvas
Itabaiana	Thyago Leite de Vasconcelos Lima	Sistema para Desinfecção por meio da Aplicação de Luz UV-C	Aprovado com ressalvas
João Pessoa	Rafael Franklin Alves Silva	Desenvolvimento de um equipamento para aplicação de uma barreira física nos teclados de máquinas de cartão	Aprovado
	Cleumar da Silva Moreira	Dispositivo de diagnóstico rápido da COVID 19 usando biochip ótico de ressonância de plásmons de superfície e smartphone	Aprovado com ressalvas
	Mauricio Camargo Zorro	Sanitização de ambientes com uso de metabólitos secundários com potencial anti SARS-COV 2	Aprovado com ressalvas

Pedras de Fogo (Reitoria)	Giulliana Karla Lacerda Pereira de Queiroz	SPRAY STOP CORONAVÍRUS: Um Túnel de Desinfecção	Aprovado
Princesa Isabel	Karoline Fernandes Siqueira Campos	Negócios Sustentáveis e Criativos: Ações Empreendedoras em Princesa Isabel-PB, pós COVID 19	Aprovado com ressalvas
Reitoria	Carlos Danilo Miranda Regis	Sistema de identificação de lesões pulmonares causadas pelo COVID 19	Aprovado
Soledade	Moises Roberto de Araujo Mota	Desenvolvimento de Aplicativo para auxiliar as pessoas dos grupos de riscos do COVID 19 a realizar compras no comércio da Região de Soledade - PB	Aprovado

Projetos indeferidos

Campus	Coordenador	Título do Projeto	Resultado	Observação
João Pessoa	Carlos Alberto de Souza Filho	Estudo da propagação do COVID 19 por meio de modelagem epidemiológica	Indeferido	Não atendimento ao item 6.5
João Pessoa	Gilvan Vieira de Andrade Junior	Desenvolvimento de um sistema para desinfecção de condicionadores de ar e objetos em ambiente de risco	Indeferido	Não atendimento ao item 6.5
Campina Grande	Laudiceia Araujo Santana	Estratégia para enfrentamento dos impactos econômicos da COVID 19 para a comunidade acadêmica do IFPB - Campus Campina Grande	Indeferido	Não atendimento ao item 6.5
João Pessoa	Ruth Amanda Estupinan Tristancho	Projeto sem nome	Indeferido	Não atendimento ao item 6.5

João Pessoa, 18 de maio de 2020.

Silvana Luciene do Nascimento Cunha Costa
 Pró-Reitora de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação
prpjpg@ifpb.edu.br