

O Diretor Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado preliminar do Bloco 3 do EDITAL FAPES Nº 03/2020 - AVALIAÇÃO DE DEMANDA INDUZIDA - COVID-19 - Processo 2020-WMT5F.

Os recursos administrativos deverão ser enviados por via eletrônica, ao e-mail recursoadministrativo@fapes.es.gov.br, no período de 03 a 04 de junho de 2020, impreterivelmente.

BLOCO 3							
PROPOSTAS CLASSIFICADAS E CONTEMPLADAS NESTE BLOCO							
Nº	PROponente	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA	NOTA DO COMITÊ	BLOCO	ORÇAMENTO APROVADO
1	Jairo Pinto de Oliveira	<i>Desenvolvimento de sistema de detecção ultrasensível e em tempo real para SARS-CoV2 baseado em SERS Portátil</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida	99,3	3	R\$ 117.000,00
2	Servio Tulio Alves Cassini	<i>Avaliação de SARS-COV-2 em águas residuárias e estabelecimento de sistemas de divulgação de dados</i>	UFES - VITÓRIA	Engenharias	94,3	3	R\$ 118.920,00
3	Sandra Lúcia Ventorin Von Zeidler	<i>Adaptação do Manejo do Câncer de Cabeça e Pescoço em tempos de COVID-19</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	88,3	3	R\$ 105.500,00
4	Marcelo Herzog Simões	<i>O Microscópico Mundo de Augusto</i>	Mito Games	Ciências Exatas e da Terra	85,3	3	R\$ 84.000,00
5	Pierangeli Cristina Marim Aoki	<i>Portal Web e App Campo Livre - Uma Estratégia para a Comercialização dos Produtos e Serviços da Agricultura Familiar e de Produtores Rurais do Espírito Santo</i>	Fundagres Inovar	Ciências Exatas e da Terra	83,0	3	R\$ 105.420,00
6	Maria Lúcia Teixeira Garcia	<i>A saúde mental dos empreendedores das favelas em tempos de pandemia.</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas	81,7	3	R\$ 69.160,00
VALOR TOTAL:							R\$ 600.000,00
PROPOSTAS CLASSIFICADAS ENQUADRADAS PARA O BANCO DE PROJETOS (item 8.2.1 do edital)							
Nº	PROponente	TÍTULO DA PROPOSTA	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA		BLOCO	NOTADO COMITÊ
1	Dominik Lenz	<i>Método alternativo de custo reduzido e automatizado para auxiliar no diagnóstico de pacientes com COVID-19</i>	UVV	Ciências da Saúde		3	81,2
2	Pedro Herbert Casimiro Onofre	<i>DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA DE TELEMEDICINA INTEGRADA AO SISTEMA DE GESTÃO MUNICIPAL REDE BEM ESTAR PARA O ENFRENTAMENTO DA EPIDEMIA DE COVID-19 NO MUNICÍPIO DE VITÓRIA-ES</i>	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde		3	80,3
3	Menno Jan Faber	<i>DESENVOLVIMENTO DE VENTILADOR PULMONAR PORTÁTIL DE BAIXO CUSTO, DOTADO DE FUNCIONALIDADES PARA MONITORAMENTO REMOTO UTILIZANDO INTERFACES WEB.</i>	2SOLVE	Engenharias		3	79,8
4	Felipe Machado Biolchini	<i>Resp_IoT</i>	Think	Engenharias		3	78,7
4	Vagner Tebaldi de Queiroz	<i>Síntese e avaliação de compostos N-heterocíclicos e seus complexos de inclusão como potentes agentes antivirais contra SARS CoV-2</i>	UFES - ALEGRE	Ciências da Saúde		3	76,3
5	Denise Coutinho Endringer	<i>Burnout em profissionais de saúde durante a pandemia de Covid 19: análise de preditores e implementação de grupos terapêuticos interativos hospitalares de referência para a doença.</i>	UVV	Ciências da Vida		3	75,8
6	Felipe Britto Azevedo Schneider	<i>Sattus C3</i>	i9lab	Engenharias		3	74,9
7	Antonio Ferreira de Melo Junior	<i>Identificação de mutações no gene codificador da proteína Spike do SARS-COV-2 no ES</i>	MULTIVIX - SERRA	Ciências da Vida		3	72,7
9	Jackley Maifredo	<i>Adaptação de CPAPs para Tratamento Não-Invasivo</i>	Maifredo - Maifredo Embalagens	Ciências da Saúde		2	72,7
10	Nelio Augusto Secchin	<i>Analizador Automatizado de Morfologia Celular Sanguínea e de Líquidos Corporais</i>	ARATU	Ciências da Saúde		3	72,5
11	Valdemar Lacerda Junior	<i>Medidas Profiláticas no Enfrentamento da COVID-19 Usando Glicerina Oriunda do Processo de Biodiesel</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra		2	71,7
12	Heberth de Paula	<i>Obtenção de derivados do Remdesivir como novos potenciais inibidores da principal protease (Mpro) do SARS-CoV-2: do planejamento ao ensaio pré-clínico</i>	UFES - ALEGRE	Ciências da Saúde		2	70,6
13	Arnaldo Gomes Leal Junior	<i>Rede de sensores em fibras ópticas para monitoramento remoto de pacientes</i>	UFES - VITÓRIA	Engenharias		2	70,2
14	Tânia Mara Machado	<i>Análise da água do Circuito das máquinas de Circulação Extracorpórea frente ao novo Coronavírus.</i>	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde		3	69,8
15	Tathiana Sá Antunes	<i>Validação e implementação do método LAMP (ensaio de amplificação isotérmica mediada por Loop) na detecção do SARS-CoV2 no Espírito Santo</i>	MULTIVIX - SERRA	Ciências da Vida		2	69,5
16	Paulo Roberto Della Barba	<i>Exímea: Protótipo de respirador mecânico de baixo custo relativo e produção seriada</i>	Exímea	Engenharias		3	69,4
17	Thaís Helena Fonseca Medeiros	<i>Descrição do perfil epidemiológico e análise da distribuição espacial dos casos de COVID-19 no estado do Espírito Santo</i>	MULTIVIX - VILA VELHA	Ciências da Saúde		3	69,3
18	Rodrigo Rezende Kitagawa	<i>Bioinformática aplicada à busca de fármacos candidatos no combate a COVID-19</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde		2	68,7

Nº	PROponente	Grande Área	Instituição de Vínculo	Grande Área	Nota do Comitê	Bloco	Orçamento Aprovado
19	Fiammetta Bonfigli	Segurança pública e violência urbana em tempos da pandemia da Covid-19	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas		1	68,2
20	Fabiano Petronetto do Carmo	Métodos espaço-temporais para análise da COVID-19 na Região Metropolitana da Grande Vitória	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra		3	68,2
21	Maria Del Carmen Bisi Molina	Impacto da COVID-19 nos hábitos de vida e saúde em adultos	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde		1	67,3
22	Marcelo da Silva Moretti	Monitoramento de bacias hidrográficas urbanas para o mapeamento da disseminação do vírus SARS-CoV-2 e contaminantes emergentes na Região Metropolitana da Grande Vitória	UVV	Ciências da Vida		3	67,0
23	Tatiani Bellettini dos Santos	Avaliação Epidemiológica da COVID19 em Colatina no Espírito Santo	UNESC	Ciências da Saúde		2	67,0
24	Richard Junior Manuel Godinez Tello	Um dispositivo portátil não invasivo para medição de oxigênio e monitoramento de frequência cardíaca como elemento de triagem para detecção de complicações respiratórias severas decorrentes da Covid-19	IFES - SERRA	Engenharias		3	66,8
25	Ricardo Calheiros da Conceição	DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA ROBÓTICA MÓVEL AUTÔNOMA MULTI-USO DOTADA DE SISTEMA DE DESINFECÇÃO DE AMBIENTES POR RADIAÇÃO ULTRA VIOLETA	2SOLVE	Engenharias		3	66,8
26	Rafael Moura Coelho Pely Wolter	A lógica das mensagens sobre a Covid-19: boatos, fake news e informação	UFES - VITÓRIA	Ciências Humanas		3	66,3
27	Walckiria Garcia Romero Sipolatti	IgA salivar e imunidade corporal em profissionais da saúde durante atendimento a pacientes com a covid-19	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde		3	66,0
28	Nedinalva de Araujo Sellin	LYSA NURSE: O ROBÔ QUE AUXILIA NA PREVENÇÃO DO CONTATO	AVIES	Ciências Exatas e da Terra		1	65,5
29	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	Impacto da infecção com COVID-19 sobre o desfecho da gestação e nascimento dos bebês, bem como no desenvolvimento neuropsicomotor pós-nascimento	UVV	Ciências da Saúde		3	65,3
30	Eliomar Santana Moura Júnior	Aspirador UV	ES MOURA	Engenharias		1	65,0
31	Natalia Ribeiro Bernardes	Mapeamento Territorial da COVID-19 na Região Sul do ES e Ações de Promoção em Educação e Saúde	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências da Saúde		3	63,0
32	Diemerson Saquetto	Psicologia Social e da Saúde em Tempos de Pandemia: Representações Sociais da Covid-19 e dos métodos de Isolamento Social	IFES - VILA VELHA	Ciências Humanas		3	62,9
33	Sarah Heidtmann Avila Ramos	PROPOSTA DE MODELO PARA GESTÃO ESTRATÉGICA DA LOGÍSTICA HUMANITÁRIA BASEADA EM MÉTODOS MULTICRITÉRIOS DISCRETOS	FAESA	Engenharias		3	62,7
34	Daniele Giuliani de Vasconcelos	Levantamento epidemiológico da presença ou ausência do novo coronavírus em alimentos produzidos nas lavouras do Município de Nova Venécia-ES e Região	MULTIVIX - NOVA VENECIA	Ciências da Saúde		3	61,7
35	Luís Henrique Cêia Cipriano	FATORES RELACIONADOS AOS ALTOS COEFICIENTES DE LETALIDADE DA COVID-19 EM REGIÕES DE BAIXO NÍVEL SOCIOECONÔMICO NA REGIÃO METROPOLITANA DE VITÓRIA-ES	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde		3	61,3
36	Claudia Pereira do Carmo Murta	Violência contra a mulher em tempos de isolamento social: perspectivas psicológicas e territoriais	UFES - VITÓRIA	Ciências Humanas		3	60,3

PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS NÃO-ENQUADRADAS PARA O BANCO DE PROJETOS (item 8.2.1 do edital)

Nº	PROponente	TÍTULO DA PROPOSTA	Instituição de Vínculo	Grande Área	Bloco	Notado Comitê
1	Marcos Vinicius Ferreira dos Santos	Sofrimento Emocional entre profissionais que atuam no enfrentamento do COVID-19	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	3	58,9
2	Márcia Regina Pereira Lima	ESTUDO LONGITUDINAL DOS DETERMINANTES E DESFECHOS DA SITUAÇÃO DE SAÚDE DA COMUNIDADE IFES E EM SEUS AMBIENTES, COMO CONSEQUÊNCIA DO DISTANCIAMENTO SOCIAL INDUZIDO PELA COVID-19	IFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	3	58,5
3	Pedro Sousa de Almeida Júnior	AVALIAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 NO ESPÍRITO SANTO DE ACORDO COM O TEMPO DE INÍCIO DE SINTOMAS E METODOLOGIA APLICADA PARA DIAGNÓSTICO	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde	3	58,5
4	Ananias Francisco Dias Júnior	Vulnerabilidade de famílias ao Covid-19 resultante do uso de lenha e carvão vegetal para a cocção de alimentos	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	3	57,0
5	Matheus de Souza e Silva	Pequenas Reformas nas Engenharias	MULTIVIX - SERRA	Engenharias	3	56,5
6	Natália Grancieri	Levantamento epidemiológico e intervenção Fisioterapêutica na saúde do trabalhador	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde	3	55,7
7	Josete Pertel	Mapeamento de agricultores familiares e associações que fornecem produtos agrícolas para a alimentação escolar da cidade de São Mateus como enfrentamento a Covid-19	MULTIVIX - SAO MATEUS	Ciências Agrárias	3	51,8
8	Leonardo Pereira Bastos	Persora	i9lab	Ciências Humanas	3	51,3
9	Ramon Martins Scardua	PROTETOR FACIAL	SET USINAGEM	Engenharias	3	50,6
10	Thiara de Ângeli Porto	Isolamento Social e as mudanças no trabalho e nas organizações.	MULTIVIX - VITORIA	Ciências Sociais Aplicadas	3	50,2
11	Juliana Mendes Amorim	AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA FITOTERAPIA NA PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE PROFISSIONAIS ATUANTE NO COMBATE A PANDEMIA DO NOVO CORONAVIRUS	MULTIVIX - SAO MATEUS	Ciências da Saúde	3	49,3

Nº	PROponente	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA	NOTA DO COMITÊ	BLOCO	ORÇAMENTO APROVADO
12	Paulo Zanchetta Passamani	<i>Análise do perfil epidemiológico dos pacientes afetados pela COVID-19 no Espírito Santo</i>	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências da Saúde		3	47,8
13	Rachel Bicalho de Lima	<i>Projeto Determinantes e Prevalência do COVID-19 em Universitários da Região Sul do Espírito Santo</i>	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências da Saúde		3	47,3
14	Fernando Soares de Oliveira	<i>Utilização de Análise Espacial e Redes Tecnológicas para Mapear, monitorar e prever a disseminação do Coronavírus SARS-Cov-02 no Estado do Espírito Santo.</i>	INCAPER	Engenharias		3	46,0
15	Rafael Mazioli Barcelos	<i>Detecção molecular e imunológica de SARS-CoV-2 em trabalhadores de hospitais públicos na cidade de Colatina, ES</i>	UNESC	Ciências da Vida		3	46,0
16	Lorena David Pereira	<i>Conhecer para cuidar: Covid-19 e os impactos na saúde mental dos trabalhadores de saúde do Espírito Santo</i>	MULTIVIX - VILA VELHA	Ciências Humanas		3	45,3
17	Zieli Marcolino de Melo	<i>Farinha de Casca de Ovo Fortificada com Micronutrientes</i>	MULTIVIX - SERRA	Ciências da Saúde		3	45,2
18	Simone Alves de Almeida Simões	<i>IMPACTO DO ISOLAMENTO SOCIAL EM PACIENTES HIPERTENSOS E DIABÉTICOS ATENDIDOS NAS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE VITÓRIA-ES</i>	MULTIVIX - CARIACICA	Ciências da Saúde		3	43,3
19	Rodrigo Louback Adame	<i>Uma solução tecnológica baseada navegação autônoma e visão computacional em para o enfrentamento ao Coronavírus.</i>	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências Exatas e da Terra		3	43,0
20	João Menezes Santos Neves	<i>A apropriação da Covid-19 como instrumento da necropolítica brasileira</i>	MULTIVIX - SERRA	Ciências Humanas		3	41,5
21	Diogo Vivacqua de Lima	<i>Levantamento epidemiológico do coronavírus em equinos no ES</i>	MULTIVIX - SERRA	Ciências Agrárias		3	30,0

Resultado publicado no DIOES em 02/06/2020.

Denio Rebello Arantes
Diretor Presidente da Fapes