



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

As orientações para contratação serão encaminhadas pela Subgerência de Contratos da Fapes, via SIGFAPES, conforme previsto no item 11 do edital.

BLOCO 3				
JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS				
Nº	PROponente	TÍTULO DA PROPOSTA	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	JULGAMENTO
1	Dominik Lenz	Método alternativo de custo reduzido e automatizado para auxiliar no diagnóstico de pacientes com COVID-19	UVV	INDEFERIDO
2	Denise Coutinho Endringer	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.	UVV	INDEFERIDO
3	Pedro Herbert Casimiro Onofre	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	MULTIVIX - VITÓRIA	INDEFERIDO
4	Nelio Augusto Secchin	Analizador Automatizado de Morfologia Celular Sanguínea e de Líquidos Corporais	ARATU	INDEFERIDO
5	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	INDEFERIDO
6	Fabiano Petronetto do Carmo	Métodos espaço-temporais para análise da COVID-19 na Região Metropolitana da Grande Vitória	UFES - VITÓRIA	INDEFERIDO

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	NOTA DO 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	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	MULTIVIX - VITÓRIA	Ciências da Saúde	3	80,3	
3	Menno Jan Faber	DESENVOLVIMENTO DE VENTILADOR PULMONAR PORTÁTIL DE BAIXO CUSTO, DOTADO DE FUNCIONALIDADES PARA MONITORAMENTO REMOTO UTILIZANDO INTERFACES WEB.	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 - VITÓRIA	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
19	Fiammetta Bonfigli	<i>Segurança pública e violência urbana em tempos da pandemia da Covid-19</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas	1	68,2
20	Fabiano Petronetto do Carmo	<i>Métodos espaço-temporais para análise da COVID-19 na Região Metropolitana da Grande Vitória</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra	3	68,2
21	Maria Del Carmen Bisi Molina	<i>Impacto da COVID-19 nos hábitos de vida e saúde em adultos</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	1	67,3
22	Marcelo da Silva Moretti	<i>Monitoramento de bacias hidrográficas urbanas para o mapeamento da disseminação do vírus SARS-CoV-2 e contaminantes emergentes na Região Metropolitana da Grande Vitória</i>	UVV	Ciências da Vida	3	67,0
23	Tatiani Bellettini dos Santos	<i>Avaliação Epidemiológica da COVID19 em Colatina no Espírito Santo</i>	UNESC	Ciências da Saúde	2	67,0
24	Richard Junior Manuel Godinez Tello	<i>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</i>	IFES - SERRA	Engenharias	3	66,8
25	Ricardo Calheiros da Conceição	<i>DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA ROBÓTICA MÓVEL AUTÔNOMA MULTI-USO DOTADA DE SISTEMA DE DESINFECÇÃO DE AMBIENTES POR RADIAÇÃO ULTRA VIOLETA</i>	2SOLVE	Engenharias	3	66,8
26	Rafael Moura Coelho Peçly Wolter	<i>A lógica das mensagens sobre a Covid-19: boatos, fake news e informação</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências Humanas	3	66,3
27	Walckiria Garcia Romero Sapolatti	<i>IgA salivar e imunidade corporal em profissionais da saúde durante atendimento a pacientes com a covid-19</i>	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	3	66,0
28	Nedinalva de Araujo Sellin	<i>LYSA NURSE: O ROBÔ QUE AUXILIA NA PREVENÇÃO DO CONTATO</i>	AVIES	Ciências Exatas e da Terra	1	65,5
29	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	<i>Impacto da infecção com COVID-19 sobre o desfecho da gestação e nascimento dos bebês, bem como no desenvolvimento neuropsicomotor pós-nascimento</i>	UVV	Ciências da Saúde	3	65,3
30	Eliomar Santana Moura Júnior	<i>Aspirador UV</i>	ES MOURA	Engenharias	1	65,0
31	Natalia Ribeiro Bernardes	<i>Mapeamento Territorial da COVID-19 na Região Sul do ES e Ações de Promoção em Educação e Saúde</i>	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências da Saúde	3	63,0
32	Diemerson Saquetto	<i>Psicologia Social e da Saúde em Tempos de Pandemia: Representações Sociais da Covid-19 e dos métodos de Isolamento Social</i>	IFES - VILA VELHA	Ciências Humanas	3	62,9
33	Sarah Heidtmann Avila Ramos	<i>PROPOSTA DE MODELO PARA GESTÃO ESTRATÉGICA DA LOGÍSTICA HUMANITÁRIA BASEADA EM MÉTODOS MULTICRITÉRIOS DISCRETOS</i>	FAESA	Engenharias	3	62,7
34	Daniele Giuliani de Vasconcelos	<i>Levantamento epidemiológico da presença ou ausência do novo coronavírus em alimentos produzidos nas lavouras do Município de Nova Venécia-ES e Região</i>	MULTIVIX - NOVA VENECIA	Ciências da Saúde	3	61,7
35	Luís Henrique Cêia Cipriano	<i>FATORES RELACIONADOS AOS ALTOS COEFICIENTES DE LETALIDADE DA COVID-19 EM REGIÕES DE BAIXO NÍVEL SOCIOECONÔMICO NA REGIÃO METROPOLITANA DE VITÓRIA-ES</i>	MULTIVIX - VITÓRIA	Ciências da Saúde	3	61,3
36	Claudia Pereira do Carmo Murta	<i>Violência contra a mulher em tempos de isolamento social: perspectivas psicológicas e territoriais</i>	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	INTUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA	BLOCO	NOTADO COMITÊ
1	Marcos Vinícius Ferreira dos Santos	<i>Sofrimento Emocional entre profissionais que atuam no enfrentamento do COVID-19</i>	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	3	58,9
2	Márcia Regina Pereira Lima	<i>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</i>	IFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	3	58,5
3	Pedro Sousa de Almeida Júnior	<i>AVALIAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE CASOS DE COVID-19 NO ESPÍRITO SANTO DE ACORDO COM O TEMPO DE INÍCIO DE SINTOMAS E METODOLOGIA APLICADA PARA DIAGNÓSTICO</i>	MULTIVIX - VITÓRIA	Ciências da Saúde	3	58,5
4	Ananias Francisco Dias Júnior	<i>Vulnerabilidade de famílias ao Covid-19 resultante do uso de lenha e carvão vegetal para a cocção de alimentos</i>	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	3	57,0
5	Matheus de Souza e Silva	<i>Pequenas Reformas nas Engenharias</i>	MULTIVIX - SERRA	Engenharias	3	56,5

6	Natália Grancieri	<i>Levantamento epidemiológico e intervenção Fisioterapêutica na saúde do trabalhador</i>	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde	3	55,7
7	Josete Pertel	<i>Mapeamento de agricultores familiares e associações que fornecem produtos agrícolas para a alimentação escolar da cidade de São Mateus como enfrentamento a Covid-19</i>	MULTIVIX - SAO MATEUS	Ciências Agrárias	3	51,8
8	Leonardo Pereira Bastos	<i>Persora</i>	i9lab	Ciências Humanas	3	51,3
9	Ramon Martins Scardua	<i>PROTETOR FACIAL</i>	SET USINAGEM	Engenharias	3	50,6
10	Thiara de Ângeli Porto	<i>Isolamento Social e as mudanças no trabalho e nas organizações.</i>	MULTIVIX - VITORIA	Ciências Sociais Aplicadas	3	50,2
11	Juliana Mendes Amorim	<i>AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA FITOTERAPIA NA PROMOÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE PROFISSIONAIS ATUANTE NO COMBATE A PANDEMIA DO NOVO CORONAVIRUS</i>	MULTIVIX - SAO MATEUS	Ciências da Saúde	3	49,3
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 08/06/2020.

Denio Rebello Arantes
Diretor Presidente da Fapes