

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 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](mailto:recursoadministrativo@fapes.es.gov.br), no período de 20 a 21 de maio de 2020, impreterivelmente.

**BLOCO 1**

PROPOSTAS CLASSIFICADAS E CONTEMPLADAS NESTE BLOCO						
Nº	PROPONENTE	TÍTULO DA PROPOSTA	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA	NOTA DO COMITÊ	ORÇAMENTO APROVADO
1	Marco Cesar Cunegundes Guimarães	Desenvolvimento de teste imunocromatográfico rápido para detecção de anticorpos IgA anti-SARS-COV-2	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida	94,3	R\$ 105.100,00
2	Valerio Garrone Barauna	Uso da espectroscopia de infravermelho como um método de diagnóstico da COVID-19	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	91,5	R\$ 119.300,00
3	Franco Machado	HammerHead-IR - Equipamento para medir e rastrear em tempo real uma pessoa febril dentro de uma multidão ou aglomeração	Mogai	Engenharias	88,3	R\$ 116.300,00
4	Michel Picanço Oliveira	Desenvolvimento de metodologia de produção de máscaras de proteção utilizando nanocelulose	UFES - ALEGRE	Engenharias	88,2	R\$ 55.000,00
5	Edson Theodoro dos Santos Neto	Observatório de Saúde na Mídia no Combate à COVID-19	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	86,1	R\$ 89.850,00
6	Daniel Claudio de Oliveira Gomes	Células citotóxicas como precursoras da patogênese da Covid-19	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida	85,3	R\$ 105.130,00
7	Fabiana Pinheiro Ramos	AJUDANDO CASAS A SE VINCULAREM DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19: UMA INTERVENÇÃO BASEADA NO MODELO CONSCIÊNCIA, CORAGEM E AMOR	UFES - VITÓRIA	Ciências Humanas	85,0	R\$ 9.320,00
<b>VALOR TOTAL:</b>						<b>R\$ 600.000,00</b>

PROPOSTAS CLASSIFICADAS ENQUADRADAS PARA O BANCO DE PROJETOS (item 8.2.1 do edital)					
Nº	PROPONENTE	TÍTULO DA PROPOSTA	INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO	GRANDE ÁREA	NOTA DO COMITÊ
1	Pablo Rodrigues Muniz	Barreira sanitária de detecção de pessoas febris de alta precisão	UFES - VITÓRIA	Engenharias	81,6
2	Arlan da Silva Gonçalves	Planejamento por modelagem molecular de inibidores de SARS-Cov-2 tendo como alvo sua protease de manutenção viral	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra	78,9
3	Sergio Teixeira	SenseHuman - Low cost solution to detect Human body temperature	Multicast	Ciências Exatas e da Terra	76,3
4	Fiammetta Bonfigli	Segurança pública e violência urbana em tempos da pandemia da Covid-19	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas	68,2
5	Maria Del Carmen Bisi Molina	Impacto da COVID-19 nos hábitos de vida e saúde em adultos	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	67,3
6	Nedinalva de Araujo Sellin	LYSA NURSE: O ROBÔ QUE AUXILIA NA PREVENÇÃO DO CONTATO	AVIES	Ciências Exatas e da Terra	65,5
7	Eliomar Santana Moura Júnior	Aspirador UV	ES MOURA	Engenharias	65,0

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	NOTA DO COMITÊ
1	Gabriel Moreira Campos	Análise de impactos da Pandemia Covid-19 nas finanças, nas operações e no Processo de Accountability de Organizações do Terceiro Setor situadas na Região Metropolitana de Vitória - ES	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas	58,5
2	Anderson Soares Pires	H2Metric: Detecção de água contaminada em tempo real para evitar a disseminação do novo coronavírus	2Metric	Engenharias	58,2
3	Marcos Rogerio Arantes Andião	Avaliação do uso de interferon Alfa 2 Beta como meio de profilaxia para infecções pelo SARS-CoV-2 em profissionais da saúde	Clínica de Olhos Suely Arantes	Ciências da Saúde	57,8
4	Sandro José Greco	Síntese e avaliação farmacológica de novos derivados quinolônicos com potencial atividade antiviral contra o SARS-COV2	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra	57,2
5	Starley Bonfim Silva	Game: Fique Seguro	Força Gaffitacional	Linguística, Letras e Artes	56,7
6	Valerio Marra	Aplicando Cambridge Adjutorium aos Hospitais Brasileiros	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	53,1
7	Maria Diana Cerqueira Sales	BIOGEL AROEIRA (ANTISSÉPTICO & HIDRATANTE): PRODUTO INOVADOR DA BIODIVERSIDADE CAPIXABA PARA A SAÚDE HUMANA e ANIMAL E PARA O MEIO AMBIENTE	DSBIO	Ciências da Saúde	51,8
8	Luciano Antonio Rodrigues	Avaliação do Estresse Ocupacional em Profissionais de Saúde que atuam no cenário da Pandemia do Coronavírus	UNESC	Ciências da Saúde	49,1
9	Adriana Ilha da Silva	Sistema punitivo e sua expansão em tempos da pandemia da Covid-19	UFES - VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas	48,7
10	Karine Assis Zanon Picole	FAP - Família de Alta Performance	MOVIMENTO BELIEVE	Ciências Humanas	47,3
11	Rodiney Pereira da Silva	Plataforma Lize - Assistente Virtual com Orientações Psicológica e tele-atendimento	Prontualize	Ciências Exatas e da Terra	45,5

Resultado publicado no DIOES em 19/05/2020.

Denio Rebello Arantes  
Diretor Presidente da Fapes