

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 1 do EDITAL FAPES N° 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 1

| JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS | | | | | | |
|--|----------------------------------|--|------------------------|-------------------|----------------|-----------------------|
| Nº | PROPONENTE | TÍTULO DA PROPOSTA | INSTITUIÇÃO DE VÍNCULO | JULGAMENTO | | |
| 1 | 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 | INDEFERIDO | | |
| 2 | Maria Del Carmen Bisi Molina | Impacto da COVID-19 nos hábitos de vida e saúde em adultos | UFES - VITÓRIA | INDEFERIDO | | |
| 3 | Valerio Marra | Aplicando Cambridge Adjutorium aos Hospitais Brasileiros | UFES - VITÓRIA | INDEFERIDO | | |
| 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 |
| 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 | NOTA DO COMITÊ |
|----|------------------------------|---|------------------------|----------------------------|----------------|
| 1 | Pablo Rodrigues Muniz | Barreira sanitária de detecção de pessoas febris de alta precisão | IFES - 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 (ANTI-SÉPTICO & 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 |