



A Diretora Presidente da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado Preliminar da Habilitação do EDITAL FAPES Nº 03/2021 - UNIVERSAL

Os recursos administrativos deverão obedecer às disposições e prazos estabelecidos na Resolução FAPES nº 215/2018, e suas alterações, disponível na página eletrônica da FAPES.

ATENÇÃO! Conforme item 9.3 do edital, o resultado preliminar divulgado poderá sofrer alteração após análise e julgamento dos recursos administrativos interpostos.

*Organização por ordem alfabética.

FAIXA A						
PROPOSTAS HABILITADAS						
#	PESQUISADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	LOCALIZAÇÃO	
1	Agostinho Sergio Scofano	Avaliação da ocorrência de micoplasmoses na suinocultura capixaba	Ciências Agrárias	IDAF	RMGV	
2	Andre Abreu de Almeida	TRANSPARENCIA E PARTICIPAÇÃO CIDADÃ: Avaliação da Cidadania Deliberativa em Territórios Capixabas.	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV	
3	Cássio Vinicius de Souza	Avaliação dos aspectos agrônomicos e fisiológicos de videiras em região de clima quente no estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	INCAPER	RMGV	
4	Claudio Sergio Marinato	Monitoramento da qualidade da água das lagoas Viúva e Durão do município de Linhares/ES nas áreas de balneabilidade	Ciências da Vida	IFES - LINHARES	Interior	
5	Daniel Vale	Detalhamento das feições geológicas em pedra de extração de calcita e dolomita no distrito de Itaoca e suas implicações no processo de lavra	Ciências Exatas e da Terra	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Interior	
6	Douglas Ruy Soprani da Silveira Araújo	Videomonitoramento a partir de Espaços Inteligentes para Reconhecimento de Armas de Fogo	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV	
7	Fabiola Lacerda de Souza Barros	Desenvolvimento da cultivar de mamoeiro formosa 'Rubi INCAPER 511' - Terceiro ciclo de seleção recorrente.	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior	
8	José Lucas Souza Ramos	ANÁLISE DO IMPACTO SOCIAL NA COBERTURA VACINAL EM CRIANÇAS SEGUNDO DIRETRIZES DO PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÃO NA REGIÃO METROPOLITANA DA GRANDE VITÓRIA ESPÍRITO SANTO BRASIL.	Ciências da Saúde	EMESCAM	RMGV	
9	Karin Tesch Kuhlcamp Passos	Manejo Das Doenças Fúngicas Na Pré E Pós Colheita Do Mamoeiro Com O Uso De Indutores De Resistência E Fungicidas	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior	
10	Leonardo de Assis Silva	Cooperação entre VANT e robô terrestre para SLAM em espaços inteligentes	Engenharias	IFES - GUARAPARI	RMGV	
11	Leonardo Martineli	Produção de Mudas de café conilon (<i>Coffea Canephora</i>) em Substratos à Base de Composto Orgânico Produzido com Lodo de Curtume e Palha de café	Ciências Agrárias	IFES - ITAPINA	Interior	
12	Luciano Leonardo Sampaio Fortes	Desenvolvimento de uma planta industrial aplicada a treinamentos utilizando realidade virtual	Engenharias	IFES - LINHARES	Interior	
13	Marcelo Chagas	Construção para testes funcionais e de durabilidade de um peneirador de café para maior produtividade na agricultura familiar	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Interior	
14	Marino Salgarello Coelho	Sistemas Silvopastoris no sul do Espírito Santo: aporte de serapilheira decomposição e atividade microbiológica de espécies arbóreas	Ciências Agrárias	IDAF	Interior	
15	Moacyr Teixeira Garcia Neto	"Música e Tecnologia: Estratégias para o Ensino Remoto Aplicado a Performance Musical"	Linguística Letras e Artes	FAMES	RMGV	
16	Nelson Henrique Bertollo Santana	Aplicação de Técnicas de Inteligência Artificial em Estratégias de Controle de Sistemas de Tração de Veículos Elétricos	Engenharias	IFES - SÃO MATEUS	Interior	
17	Pedro Henrique Bonfim Pantoja	Atlas climatológico do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	INCAPER	RMGV	
18	Renner Sartorio Camargo	Nova Topologia para STATCOM com Elo CC Trifásico para Suporte de Reativos para Sistemas Eólicos	Engenharias	IFES - SERRA	RMGV	
19	Rodrigo Fiorotti	Proposta de metodologia para dimensionamento de sistemas híbridos fotovoltaico/térmicos em aplicações residenciais.	Engenharias	IFES - SÃO MATEUS	Interior	
20	Saymon Castro de Souza	Análise e desenvolvimento de um ambiente experimental para geração massiva de dispositivos virtuais em Internet das Coisas	Ciências Exatas e da Terra	IFES - MATRIZ	RMGV	
21	Tháбата Teixeira Brito de Medeiros	Desenvolvimento do monitoramento agrometeorológico do Espírito Santo baseado em ferramentas de sensoriamento remoto	Ciências Exatas e da Terra	INCAPER	RMGV	
22	Thiago Rafalski Maduro	De volta para o futuro: a história da ciência no contexto da educação STEAM e o desenvolvimento da literacia científica	Ciências Humanas	IFES - SÃO MATEUS	Interior	
PROPOSTAS INABILITADAS						
#	PESQUISADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	LOCALIZAÇÃO	MOTIVO/ITEM
1	Aline Silva Sauer	A influência do comportamento do usuário de edificações residenciais no consumo energético em áreas urbanas: O caso de Jardim Camburi	Ciências Sociais Aplicadas	UCL	RMGV	4.3."b"
2	Eliane Pesente Soares	Bases Neurais do Comportamento Social em Cativeiro de três espécies do gênero Octopoda	Ciências da Vida	IFES - PIÚMA	Interior	4.4.1."a" / 4.1.2
3	Jessica Fabia Polese	Evolução clínica e funcional de pacientes curados da COVID-19 em 6 meses de acompanhamento.	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.1.a / 7.9."a" / 7.9."b"
4	Jessica Miranda Cota	Identificação e perfil de resistência a antimicrobianos de <i>Staphylococcus pseudintermedius</i> isolados de cães com pododermite atendidos no Hospital Veterinário do Centro Universitário do Espírito Santo	Ciências Agrárias	UNESC	Interior	4.4.1."a"
5	Josemar Ferreira Junior	Melatonina como adjuvante no tratamento do câncer de mama: Um ensaio clínico controlado randomizado e duplo-cego	Ciências da Saúde	UNESC	Interior	7.9."b"
6	Marcio Malacarne	Telescópio Remoto Parte 2	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.1."a"
7	Maria Nilceia de Andrade Vieira	Políticas educacionais em tempos de pandemia da COVID-19: impactos nos planos decenais de educação de municípios da região metropolitana da grande Vitória	Ciências Humanas	ESTACIO DE SA	RMGV	4.3 "b"
8	Oldair Luiz Gonçalves	A sensação de pertencimento como fator de combate à evasão no Ifes: Uma análise dos bolsistas de Iniciação Científica estagiários e participantes de programas de monitoria no campus Guarapari entre 2010 e 2020	Ciências Sociais Aplicadas	IFES - GUARAPARI	RMGV	4.1.2 / 4.4.1."a"
9	Otávio Lube dos Santos	Uma Solução de Inteligência Artificial para Detecção Automática de Fake News	Ciências Exatas e da Terra	FAESA	RMGV	4.1.2 / 4.4.1."a"
10	Patricia Henriques Lyra Frasson	Análise clínica e epidemiológica de pacientes submetidos a exérese de tumores sugestivos de Câncer de Pele através de Sistema Diagnóstico Auxiliado por Computador (CAD)	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.1."a"
11	Priscilla Cortizo Costa Pierro	POTENCIAL DE Bacillus sp SMIA-2 E SUAS ENZIMAS COMO ADITIVOS DE RAÇÕES PARA PEIXES	Ciências Agrárias	IFES - ALEGRE	Interior	4.4.1."a"
12	Yuri Miguel Macedo	AFRICANIDADES RELIGIOSIDADE E EDUCAÇÃO: Comunidades de matriz africana em Linhares	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.1."a"

FAIXA B						
PROPOSTAS HABILITADAS						
#	PESQUISADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	LOCALIZAÇÃO	
1	Abraão Carlos Verdin Filho	ANÁLISE DO MANEJO DE RAMOS ORTOTRÓPICOS DA PODA PROGRAMADA DE CICLO DO CAFEIEIRO ARÁBICA EM DIFERENTES AMBIENTES DE CULTIVO	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior	
2	Adonai Jose Lacruz	Abandono Escolar na Educação Básica Brasileira: aplicação de modelo multinível com dados de avaliação educacional	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - MATRIZ	RMGV	
3	Adriana Nunes Moraes Partelli	TRADUÇÃO DE CONHECIMENTO: CONTRIBUIÇÕES DE PROFESSORES DO ENSINO FUNDAMENTAL NA PRODUÇÃO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL SOBRE VIOLÊNCIA.	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior	
4	Adriano Mesquita Oliveira	IMAGEAMENTO E DETERMINAÇÃO DA LUMINOSIDADE DE OBJETOS CELESTES EXTENSOS	Ciências Exatas e da Terra	IFES - GUARAPARI	RMGV	

5	Alberto Chambela Neto	BIOESTIMULAÇÃO PRODUTIVIDADE E EFICIÊNCIA DO USO DA ÁGUA DE CLONE DE PALMA FORRAGEIRA: COMPORTAMENTO ANIMAL EM PASTEJO E RELAÇÕES COM AS VARIÁVEIS METEOROLÓGICAS	Ciências Agrárias	IFES - SANTA TERESA	Interior
6	Alessandro Jose Queiroz Sarnaglia	Estudo e aplicação de modelos de regressão e de séries temporais para difusão em diversas áreas da ciência e desenvolvimento de novas metodologias estatísticas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
7	Alexandre Augusto Oliveira Santos	Otimização de processos produtivos de camarão-marinho em sistemas intensivos no Estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	IFES - PIÚMA	Interior
8	Alexandre Pereira do Carmo	Espaço Inteligente baseado em Visão Computacional	Engenharias	IFES - GUARAPARI	RMGV
9	Ana Christina Wigner Gimenès	Avaliação da Gênese das Alterações das Estruturas Pedológicas em Argissolos e Espodosolos como Subsídio ao Entendimento de Áreas Úmidas (Sooretama ES Brasil)	Ciências Agrárias	UFES - VITÓRIA	RMGV
10	Ananias Francisco Dias Júnior	Emissões gasosas e poluição atmosférica resultantes do uso da biomassa para a cocção de alimentos	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
11	André Almeida Nogueira	Deteção e degradação de antibióticos em rejeitos hospitalares via Foto-Fenton Solar em pH neutro mediado por complexos de ferrioxalato	Engenharias	UNESC	Interior
12	André da Silva Xavier	Prospecção de bactérias xerotolerantes benéficas à agricultura e potencial osmoprotetor em plantas sob estresse hídrico	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
13	Andre Goncalves de Lima	Efeitos Geométricos em Sistemas Quânticos de Baixas Dimensões e Aplicações	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
14	André Gustavo de Sousa Galdino	Influência da variação do aporte térmico nos aspectos metalúrgicos da Zona Termicamente Afetada em juntas soldadas do aço API 5L X65 via GMAW	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV
15	André Willian Hollais	AValiação DOS EFEITOS DE DIETAS RESTRITIVAS E HIPERCALÓRICAS SOBRE A ANSIEDADE MEMÓRIA E APRENDIZADO E SUA INTERFACE COM A ATIVIDADE OREXINÉRGICA	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
16	Andressa Garcia Nicole	Ambiente da prática de enfermagem no norte do Espírito Santo: interface com omissão de cuidados clima de segurança qualidade de vida profissional e intenção de deixar o emprego	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior
17	Andromeda Goretti de Menezes Campos	Espaço ConVida: Desenvolvimento de casa container visando ações de sustentabilidade e acessibilidade.	Engenharias	IFES - CARIACICA	RMGV
18	Ariadne Marra de Souza	Estudos prospectivos de bens minerais da região do Caparaó	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
19	Ariana Lucero	A clínica psicanalítica das crianças aos bebês: entre o cuidado e a patologização da infância	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
20	Arlene Batista da Silva	Poéticas Literárias em Línguas de Sinais	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV
21	Arnaldo Gomes Leal Junior	Tecnologias fotônicas para instrumentação e desenvolvimento de estruturas flexíveis de multifuncionais	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
22	Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho	Qualidade do solo e sustentabilidade dos agroecossistemas em distintos sistemas de uso e manejo na Microrregião do Caparaó ES	Ciências Agrárias	IFES - IBATIBA	Interior
23	Arthur Eduardo Alves Amorim	Frenagem regenerativa de veículos elétricos	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
24	Belchior Monteiro Lima Neto	História e Arqueologia na África romana: novas perspectivas historiográficas a partir das escavações no Saara	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
25	Bruno Furiere	Emissão e dispersão de materiais granulados em ambientes urbanos e industriais: soluções numéricas computacionais e experimentais em túnel de vento	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
26	Camilo Arturo Rodríguez Díaz	Sistema de monitoramento estrutural de baixo custo baseado em sensores de fibra óptica para monitorização da perda de espessura em dutos enterrados de transporte de inflamáveis	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
27	Carla da Silva Meireles	Produção de novos materiais a partir de resíduos agroindustriais	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
28	Carlos Eduardo Schmidt Castellani	Geração de pulsos ultra-rápidos em lasers em fibra ótica	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
29	Carlos Henrique Rodrigues de Oliveira	CRESCIMENTO EM CAMPO DE MUDAS FLORESTAIS DA MATA ATLÂNTICA EM SACOLINHAS DE TNT BIODEGRADÁVEL E USO DE POLÍMERO HIDRORETENTOR	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
30	Carolina Dutra Degli Esposti	Avaliação da formação em Odontologia no Brasil: construção e validação de uma matriz de análise e julgamento	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
31	Cássio Arruda Boechat	Land grabbing flex crops e reestruturação do setor de florestas plantadas no Brasil	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
32	Celso Bissoli Sessa	Eventos Extremos e Crescimento Econômico: Avaliação de Impactos da Pandemia da Covid-19 no Brasil e no Espírito Santo	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
33	Cíntia Helena Santuzzi	Efeitos da associação da fotobiomodulação e fitoterapia no processo de cicatrização de feridas cutâneas com base nos diferentes perfis clínicos e fases da cicatrização.	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
34	Clainer Bravin Donadel	Ferramenta de Planejamento da Expansão de Redes de Energia Elétrica usando Otimização Probabilística	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
35	Cleocir Jose Dalmaschio	Síntese de nanocristais e microestruturas de óxidos metálicos e funcionalização de superfície para incorporação em matrizes poliméricas para aplicação em membranas permeáveis	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
36	Cristiane dos Santos Vergilio	Avaliação das concentrações de metais e do risco de consumo de pescado em áreas afetadas por rejeito de mineração de ferro do rio Doce	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
37	Daniel da Cunha Ribeiro	Metodologia de otimização paramétrica de atenuadores de fluxo pulsado através de simulação numérica	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
38	Daniel de Souza Neves Hora	Sistemas da arte pós-digital: estudos sobre curadoria expandida em plataformas on-line	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV
39	Daniel Tapia	A áudio-educação na música	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV
40	Danieli Soares de Oliveira	Desenvolvimento de clarificador de baixo custo para tratamento de águas	Engenharias	UFES - CARIACICA	RMGV
41	Daniilo de Lima Camêlo	Solos do Espírito Santo: difusão e sustentabilidade	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
42	Débora Pereira Araujo	Avaliação do princípio ativo da pimenta do reino e de análogos no tratamento da doença de Alzheimer	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
43	Djeison Cesar Batista	Relação entre a composição química e a resistência à deterioração da madeira modificada termicamente de <i>Eucalyptus grandis</i>	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
44	Douglas Christian Ferrari de Melo	EDUCAÇÃO DAS PESSOAS COM DEFICIÊNCIA EM TEMPOS DE PANDEMIA NO ESPÍRITO SANTO	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
45	Edileuza Aparecida Vital Galeano	Estudo da cadeia produtiva da cafeicultura no Espírito Santo	Ciências Sociais Aplicadas	INCAPER	RMGV
46	Ednaldo Miranda de Oliveira	Uso de VANT para deteção e monitoramento de ácaro-vermelho (<i>Oligonychus ilicis</i>) no cafeeiro	Ciências Agrárias	UFES - SANTA TERESA	Interior
47	Ednelson Mariano Dota	Transformações do padrão migratório brasileiro no século XXI	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
48	Edson Oliveira Delatorre	Aspectos epidemiológicos da infecção por SARS-CoV-2 em animais de companhia: uma abordagem em One Health	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
49	Elda Coelho de Azevedo Bussinguer	PROJETO PILOTO DO PACTO ECOLÓGICO CAPIXABA: UMA PROPOSTA EMANCIPATORIA CRÍTICA E TÉCNICA PARA CAPACITAÇÃO DOS PRODUTORES RURAIS DO MUNICÍPIO DE VIANA	Ciências Sociais Aplicadas	IDAPES	RMGV
50	Eldamária de Vargas Wolfgramm dos Santos	Análise de DNA de contato no contexto forense - um estudo experimental	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
51	Elias Terra Werner	Produção in vitro em larga escala de óleo essencial a partir de calos de Psidium	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
52	Emanuele Catarina da Silva Oliveira	Determinação do perfil químico de cafés submetidos a diferentes rotinas de torra utilizando espectroscopia no infravermelho ressonância magnética nuclear e técnicas químométricas	Ciências Agrárias	UFES - VENDA NOVA DO	Interior
53	Emmanuel Guasti Ferreira	Segurança de dutovias baseada em confiabilidade	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
54	Erica Cristhyane Moraes da Silva	História e Direito romano: a cultura jurídica entre a Antiguidade Tardia e além	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
55	Erika de Andrade Silva Leal	Ciência Tecnologia e Inovação no Espírito Santo	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - CARIACICA	RMGV
56	Euzeneia Carlos	Movimentos sociais e políticas públicas no contexto de conservadorismo: consequências nas políticas e no ativismo de Direitos Humanos	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
57	Evandro Chaves de Oliveira	Uso de nanopartículas de cálcio como protetor solar e redução de estresse climático na produção de melancia	Ciências Agrárias	UFES - ITAPINA	Interior
58	Fabiana Gonring Xavier	PROGRAMA ESTADUAL DE PLANTAS MEDICINAIS E FITOTERÁPICOS: CAMINHOS PARA GOVERNANÇA	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
59	Fabiana Pinheiro Ramos	Parentalidade positiva e promoção do desenvolvimento psicossocial de crianças e adolescentes: verificação de evidências de validade de intervenções online	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
60	Fabiano Kenji Haraguchi	Aplicação da espectroscopia no infravermelho por transformada de Fourier para monitoramento do dano oxidativo em pacientes submetidos à cirurgia bariátrica	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
61	Fabielle Castelan Marques	Geração de hidrogênio combustível e descontaminação ambiental por fotoeletrocatalise utilizando nanopartículas funcionalizadas e luz solar	Ciências Exatas e da Terra	UFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Interior
62	Fabio Arthur Leão de Souza	Estudo Teórico do Transporte Eletrônico em Materiais Bidimensionais: Explorando as Potencialidades para Aplicações em Nanossensores	Ciências Exatas e da Terra	UFES - IBATIBA	Interior

63	Fabricia Benda de Oliveira	Evolução química física e mineralógica dos sedimentos do Baixo Rio Doce frente ao rompimento da barragem de Fundão/MG	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
64	Fabricio Gomes Gonçalves	Oriented Strand Lumber' como base para novos elementos estruturais	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
65	Felipe Fardin Grillo	Elaboração de escórias sintéticas para otimização da absorção de inclusões de aços via modelagem termodinâmica e estatística	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV
66	Felipe Ferreira Barros Carneiro	Estudos qualitativos para acompanhamento e avaliação da ciência brasileira	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - CENTRO SERRANO	Interior
67	Fernanda Aparecida Veronez	Gestão da informação na tomada de decisão: oportunidades de aprimoramento para o Licenciamento Ambiental no Espírito Santo	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
68	Fernanda Mayrink Gonçalves Liberato	Efeitos da estimulação transcraniana por corrente contínua na dor e atividade mandibular de indivíduos com Distúrbio Temporomandibular: ensaio clínico controlado triplo-cego	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
69	Fernando Néspoli Nassar Pansini	Estudo da estrutura eletrônica de moléculas e clusters	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
70	Flavia de Abreu Pinheiro	Sulfito na cadeia de produção de cogumelos champignon: determinação analítica e estratégias para redução	Ciências Agrárias	UFES - VENDA NOVA DO	Interior
71	Flávia Mayer dos Santos Souza	O desenvolvimento do binômio Comunicação e Territorialidades em pesquisas realizadas no Espírito Santo	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
72	Flávia Regina Spago de Camargo Gonçalves	Isolamento de bactérias marinhas produtoras de antimicrobianos e seu potencial probiótico	Ciências Agrárias	UFES - PIÚMA	Interior
73	Franciele Marabotti Costa Leite	ADAPTAÇÃO TRANSCULTURAL: TRADUÇÃO E VALIDAÇÃO DE CONTEÚDO DA VERSÃO BRASILEIRA DO VÍDEO DE TREINAMENTO DO ATTACH	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
74	Frederico Jacob Eutrópio	Bioprospecção de microrganismos degradadores de defensivos agrícolas em plantios de hortaliças	Ciências Agrárias	FAESA	RMGV
75	Gabriel Domingos Carvalho	Aspectos anatomo-fisiológicos patológicos e ecológicos de tartarugas marinhas no litoral sul capixaba	Ciências da Vida	UFES - PIÚMA	Interior
76	George Ricardo Santana Andrade	Biocurativos de pele baseados em nanoestruturas híbridas do tipo semicondutor/metal e celulose.	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
77	Gilberto Maia de Brito	DESENVOLVIMENTO DE NANOCATALISADORES PARA PRODUÇÃO DE BIODIESEL DE ÓLEO DE FRITURA EM ESCALA SEMI-INDUSTRIAL	Ciências Exatas e da Terra	FAESA	RMGV
78	Gracielle Ferreira Andrade	Avaliação de atividade antioxidante e antimicrobiana de compostos bioativos incorporados em nanopartículas de sílica.	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior
79	Gustavo Haddad Souza Vieira	Manejo estratégico da irrigação com plataforma eletrônica simplificada	Ciências Agrárias	UFES - SANTA TERESA	Interior
80	Gustavo Leonardo Simão	Estratégias de Inovação Digital na Cadeia Produtiva do Café Capixaba: contextualização e perspectivas	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
81	Gustavo Soares de Souza	Plantas de cobertura e sua influência na qualidade do solo e na produtividade do cafeeiro conilon no norte do Espírito Santo	Ciências Agrárias	UFES - ITAPINA	Interior
82	Isabel de Conte Carvalho de Alencar	Meliponíferos: taxonomia à serviço da meliponicultura do Espírito Santo	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
83	Italla Maria Pinheiro Bezerra	CARTILHA ELETRÔNICA PARA PREVENÇÃO PROMOÇÃO E CONTROLE DA COVID-19 NA ADOLESCÊNCIA: CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO COM BASE NA ANÁLISE ESPACIAL DO COVID-19 DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	Ciências da Saúde	EMESCAM	RMGV
84	Ivan Jannotti Wendling	Avaliação Produtiva e Ambiental de Diferentes Modelos de Sistemas Silvopastoris Utilizados na Recuperação de Pastagem Degradada no Sul do Estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
85	Jackline Freitas Brilhante de São José	Desenvolvimento e caracterização de suco misto probiótico tratado por ultrassom	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
86	Jair Adriano Lima Silva	Prototipagem Rápida de Sistemas de Comunicação sem Fio em 5G	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
87	Jairo Pinto de Oliveira	Desenvolvimento de um dispositivo microfluídico de papel de alto desempenho para detecção rápida e de baixo custo para micotoxinas em amostras de café	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
88	Jamilla Emi Sudo Lutfi Teixeira	ESTUDO DAS CARACTERÍSTICAS DE FADIGA E AUTORREGENERAÇÃO DE MISTURAS ASFÁLTICAS	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
89	Janaina Cecília Oliveira Villanova Konishi	Filmes poliméricos obtidos por diferentes processos como matrizes veiculadoras de compostos bioativos provenientes do romã e da babosa	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior
90	Jankerle Neves Boeloni	Associação de células tronco mesenquimais do tecido adiposo e alendronato de sódio no tratamento de osteoporese induzida	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
91	Jeane Andrea Ferraz Silva	O financiamento de políticas sociais nos governos do estado do Espírito Santo e do Distrito Federal no contexto do ajuste estrutural e da pandemia por Covid-19	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
92	Jerusa Araujo Dias	Prevalência de Hipertensão arterial e Diabetes Mellitus auto referida por uma população quilombola no Espírito Santo	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior
93	João Batista Silva Araujo	Controle do mato nas entrelinhas de cafeeiros em sistema agroflorestal	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
94	Jones Santander Neto	Subsídios biológicos e etnoecológicos aplicados ao manejo e conservação de lagostas de importância comercial no Espírito Santo	Ciências Agrárias	UFES - PIÚMA	Interior
95	Jordão Cabral Moulin	Produção e caracterização de filamentos monocomponentes e bicomponentes de microfibrilas de celulose	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
96	Jorge Leonid Aching Samatelo	Aplicação de modelos de aprendizado profundo para o problema de Diarização de Orador	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
97	José Altino Machado Filho	Influência da temperatura e embalagens de armazenamento nas qualidades físico-química e sensorial de grãos oriundos de clones precoces tardios e intermediário de <i>Coffea canephora</i> ao longo do tempo.	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
98	José de Oliveira Carvalho Neto	Efeito da transferência intrafolicular de ovócitos imaturos sobre as taxas de captação ovocitária e modulação do ambiente tubárico	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
99	Jose Holanda da Silva Junior	Interações magnetoelásticas em nanopartículas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
100	Juliana Alves Resende	Prevalência e persistência de <i>Escherichia coli</i> na biodigestão anaeróbica de dejetos bovinos: caracterização do risco sanitário dos efluentes	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior
101	Juliana Barbosa Coitinho Goncalves	Caracterização estrutural de proteínas - com potencial biotecnológico - da peçonha do peixe escorpião brasileiro	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
102	Juliana Peterle Ronchi	Bem estar subjetivo e prática de manualidades entre universitários	Ciências Humanas	UFES - VENDA NOVA DO	Interior
103	Karolina Alves de Albuquerque	Nova realidade para antigas práticas: efeitos da pandemia da COVID-19 sobre o desenvolvimento infantil considerando a parentalidade e saúde mental de pais de crianças típicas e atípicas	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
104	Karulliny Silverol Siqueira	Circulação de impressos ideias e intelectuais no Espírito Santo do século XIX	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
105	Keila Cristina Mascarello	Análise da morte materna e near miss materno por Covid-19 no Espírito Santo	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior
106	Ketty Lysie Libardi Lira Machado	EFICÁCIA E SEGURANÇA DA VACINAÇÃO ANTI-COVID-19	Ciências da Saúde	HUCAM	RMGV
107	Laurence Colares Magalhães	Aplicação da digitalização inspeção visual e sensoriamento inteligente a um sistema flexível de manufatura: Na direção da I4.0.	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
108	Leonardo Oliveira Trivilin	Análise de oligoelementos em carcinoma epidermoide da cavidade oral e a sua relação com o tabagismo estresse oxidativo e sobrevida	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior
109	Letícia Dias Fantinel	Contribuições da ontologia relacional para os Estudos Organizacionais	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
110	Lisandra Vanessa Martins	Avaliação dos fatores de risco de lesões musculoesqueléticas em jogadores de futebol do Espírito Santo	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
111	Lucas Louzada Pereira	Desenvolvimento de um mix (coquetel) de enzimas microbianas (celulases, xilanases, pectinases, peroxidases e lipases) para melhorar a qualidade nutricional e sensorial da bebida de café	Ciências da Vida	UFES - VENDA NOVA DO	Interior
112	Ludimila Caliman Campos	Ocupação civilização e esquecimento: a derradeira história dos índios botocudos no Baixo Rio Doce (séc. XIX)	Ciências Humanas	FACELI	Interior
113	Luís Carlos Lopes Júnior	CONSULTA DE ENFERMAGEM AO PACIENTE ADULTO COM Câncer SUBMETIDO A QUIMIOTERAPIA AMBULATORIAL: SUBSÍDIOS PARA O CUIDADO PERSONALIZADO EM ONCOLOGIA	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
114	Luiz Fernando Favarato	Influência da inoculação de fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento do milho sob doses de composto orgânico	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
115	Manuela Vieira Blanc	Criminalização da pobreza e policiamento dos problemas sociais: uma análise da gestão urbana estatal no Espírito Santo - Brasil (2011-2021)	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
116	Marcelo Bertotele Carneiro	Adequação de Infraestrutura para o Desenvolvimento de Compósitos Avançados	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
117	Marcia Helena Moreira Paiva	Ferramentas e métodos para análise projeto e expansão de redes ópticas	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
118	Marcio Fronza	Extratos de células tronco vegetais obtidos de genótipos de <i>Coffea canephora</i> L. cultivados no estado do Espírito Santo e suas potencialidades para o desenvolvimento de bioprodutos na indústria	Ciências da Saúde	ICCA	RMGV
119	Marcio Solino Pessoa	Avaliação das Atividades Antioxidantes de Extratos de Folhas de Café Incorporados em Nanopartículas de Sílica Mesoporosa por Métodos Químicos e por Spin Trapping	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
120	Marcio Antonio de Souza Leite Cuadros	Monitoramento de desgaste de correias transportadoras	Engenharias	UFES - SERRA	RMGV

121	Marco Túlio Costa Almeida	Resposta adaptativa do epitélio ruminal ovino às dietas de alto concentrado com ou sem glicerina bruta	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
122	Marcos Antônio Ribeiro	Estudo de sistemas moleculares funcionais de Ferro e Cobalto	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
123	Marcos Eduardo Hartwig	Caracterização do vulcanismo Cenozoico no nordeste do Estado do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
124	Marcos Vinicius Ferreira dos Santos	TENTATIVA DE SUICÍDIO E SUICÍDIO NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO: UM ESTUDO ECOLÓGICO E DE GEOPROCESSAMENTO	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior
125	Maria Aparecida da Silva	Biomecânica macroscópica e microestrutura de ossos longos de animais silvestres do Espírito Santo mortos em decorrência de ações antrópicas	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
126	Maria Deuceny da Silva Lopes Bravo Pinheiro	PERCURSO PERCALÇOS E PERSPECTIVAS DO PROGRAMA ESTADUAL DE EDUCAÇÃO EM TEMPO INTEGRAL EM CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Humanas	FDCI	Interior
127	Mariana Rampinelli Fernandes	Cofia: uso de IA para análise de sintomas de deficiência e excesso dos macronutrientes N P e K em café conilon	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV
128	Mariângela Dutra de Oliveira	Avaliação temporal do impacto do uso e ocupação do solo na qualidade da água bruta e no desempenho das estações de tratamento em três bacias hidrográficas do estado do Espírito Santo	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV
129	Marihá Barbosa e Castro	Clássicos na escola	Linguística Letras e Artes	IFES - CENTRO SERRANO	Interior
130	Marileide Gonçalves França	Políticas Afirmativas na Região do Caparaó-ES: processo de implantação e implementação a Lei nº 10.639/03 nas redes municipais de ensino	Ciências Humanas	UFES - ALEGRE	Interior
131	Marina Cunha Silva Pazolini	Avaliação clínica e laboratorial de pacientes antes e 6 meses após cirurgia bariátrica	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
132	Mário Luís Garbin	Resiliência à seca da vegetação e de funções ecossistêmicas na Floresta Atlântica	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
133	Marlon Carlos Franca	A RESPOSTA DOS MANGUEZAIS AOS EFEITOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS E DAS FLUTUAÇÕES DO NÍVEL DO MAR NA REGIÃO SUL CAPIXABA	Ciências Exatas e da Terra	IFES - PIÚMA	Interior
134	Maurício José Fornazier	Determinação e quantificação de voláteis e contaminantes em grãos de café arábica e relação com qualidade de bebida em diferentes regiões agroecológicas do Espírito Santo	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
135	Mércia Regina Pereira de Figueiredo	Suplementação de novilhas em pastagem de capim Paiaguás adubada ou consorciada com amendoim forrageiro	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
136	Michael Ruberson Ribeiro da Silva	Uso do Big Data para a identificação de tendências em saúde pública: uma aplicação em saúde mental	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior
137	Michel Picanço Oliveira	Desenvolvimento e caracterização de biocompósitos estruturais reforçados com fibras lignocelulósicas e nanocristais de celulose	Engenharias	UFES - ALEGRE	Interior
138	Milena Machado de Melo	Correlação entre a concentração de material particulado e o incômodo percebido pela população numa região urbana e industrializada	Engenharias	IFES - GUARAPARI	Interior
139	Natalia Madalena Rinaldi	Efeito de um programa com exercícios funcionais para reabilitação das atividades diárias marcha e postura em idosos com histórico de quedas	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
140	Neville Ferreira Fachini de Oliveira	Estudo de consenso sobre avaliação da diástase dos retos abdominais com ênfase na funcionalidade em mulheres	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
141	Orlando Chiarelli Neto	Fototerapia com luz verde e extrato de polypodium leucotomos para tratamento de melanoma: estudo in vivo	Ciências da Vida	UNESC	Interior
142	Othon Souto Campos	APLICAÇÕES TEÓRICO-EXPERIMENTAIS EM PROCESSOS DE ELETROCOAGULAÇÃO PARA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES EMERGENTES EM EFLUENTES DOMÉSTICOS	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
143	Ozirlei Teresa Marcilino	História da Matemática e Saberes Tradicionais: estado da arte das pesquisas via Instituto Federal do Espírito Santo e Universidade Federal do Espírito Santo (1996 a 2021)	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
144	Pablo Rodrigues Muniz	Conforto e qualidade para habitação social através de energia solar e legislação adequada	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV
145	Patrícia Campos Bernardes	POTENCIAL ANTIMICROBIANO E ANTIADESAÇÃO DE CULTIVARES DE LÚPULO (<i>Humulus lupulus</i> L.) PRODUZIDOS NO BRASIL	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
146	Paula Maria Lima Galama	Acervo dos compositores capixabas em perspectiva musicológica: memória restauração e difusão	Linguística Letras e Artes	FAMES	RMGV
147	Paulo Roberto Filgueiras	Métodos de aprendizagem de máquina aplicados à ciência do petróleo e biocombustíveis	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
148	Pedro Alves Bezerra Morais	Planejamento computacional síntese de híbridos moleculares entre produtos naturais e biomoléculas e avaliação da multiplicitude dos efeitos biológicos na direção de compostos LEAD de interesse da indústria de fármacos	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
149	Pedro Pierrro Mendonça	Bases tecnológicas para a produção de lambari (<i>Astyanax altiparanae</i>) e traíra (<i>Hoplias malabaricus</i>).	Ciências Agrárias	IFES - ALEGRE	Interior
150	Rafael Mazoli Barcelos	INCIDÊNCIA DE DIABETES POS INFECÇÃO POR SARS-COV-2 EM PACIENTES COM HISTÓRIA PRÉVIA NEGATIVA DE DIABETES	Ciências da Saúde	UNESC	Interior
151	Rafhael Milanezi de Andrade	Desenvolvimento de Exoesqueleto para Reabilitação e Assistência de Indivíduos com Membro Superior Parético ou Plégico	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
152	Renan Batista Queiroz	Sistemas de tomada de decisão de controle para o ácaro branco do mamoeiro <i>Polyphagotarsonemus latus</i> (Acari: Tarsonemidae)	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
153	Renato Graciano de Paula	Genômica Funcional para Identificação de Fatores Regulatórios Envolvidos na Biossíntese de Metabólitos Secundários pelo Fungo Filamentoso <i>Trichoderma reesei</i>	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
154	Ricardo Carminati de Mello	In-Network Edge: Programabilidade de Dispositivos de Rede como Habilitadora de Aplicações Emergentes de Robótica Distribuída	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
155	Roberta Passamani Ambrosio	Efeitos da alta e baixa concentração de vitamina D na resposta imunológica à asma em camundongos	Ciências da Vida	UNESC	Interior
156	Robson Costa de Sousa	VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS LENHOSOS DA MADEIRA DE LARANJEIRA (<i>CITRUS SINENSES</i>) COMO BIOMASSA RESIDUAL PARA APLICAÇÃO EM BIOENERGIA	Engenharias	UFES - ALEGRE	Interior
157	Robson Malacarne	Museu Virtual	Ciências Sociais Aplicadas	IFES - MATRIZ	RMGV
158	Rodolfo Giacomin Mendes de Andrade	Desenvolvimento de Soluções Computacionais Baseadas na Mecânica da Fratura para Verificação de Integridade Estrutural	Engenharias	IFES - VITÓRIA	RMGV
159	Rodrigo da Costa Silva	Estudo de skyrmions magnéticos e excitações correlatas em sistemas confinados	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
160	Rodrigo Giesta Figueiredo	Herpetofauna Capixaba: diversidade evolução e conservação	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
161	Rodrigo Nunes Oss	Desenvolvimento de uma tecnologia para o tratamento descentralizado de resíduos sólidos orgânicos com vistas à produção de biofertilizante e biocombustível	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
162	Rogério Oliveira Faleiros	Análise do perfil transcricional de metalotioneínas e respostas ecofisiológicas em crustáceos decápodes após exposição ao cádmio	Ciências da Vida	UFES - SÃO MATEUS	Interior
163	Ronaldo Pilar	ARGAMASSAS DE ALTO DESEMPENHO COM INCORPORAÇÃO DE ESCÓRIA DE ACIARIA LD	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
164	Rubens de Araujo Amaro	Gestão democrática na escola pública: as contribuições da reflexividade pública da autoria organizacional e da esperança	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
165	Rudiele Aparecida Schankoski	Uso de argamassa estabilizada como resíduo de rochas ornamentais em alvenaria estrutural de blocos de concreto - um passo em direção à economia circular	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
166	Salyanna de Souza Silva	Questão Social trabalho e crise do capital em tempos de pandemia: implicações ético-políticas para o trabalho das/os assistentes sociais.	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
167	Samira Tatiyama Miyamoto	CORRELAÇÃO DO 'MYOSITIS FUNCIONAL INDEX-3 (FI-3)' COM A FUNÇÃO MUSCULAR AVALIADA PELA DINAMOMETRIA ISOCINÉTICA E EFEITOS DO TREINAMENTO REPETITIVO DE TAREFAS EM PACIENTES COM MIOPATIAS INFLAMATÓRIAS	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
168	Samuel de Assis Silva	Machine learning e sensoriamento remoto aéreo como ferramentas para o manejo de pastagens cultivadas	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
169	Sandro dos Santos Ferreira	Efeito de um programa de exercícios físicos prescrito por comandos verbais nas respostas psicofisiológicas de estudantes do ensino médio	Ciências da Saúde	IFES - PIÚMA	Interior
170	Sara Dousseau Arantes	Bioestimulação da pimenteira-do-reino para mitigação da seca	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
171	Sarah Ola Moreira	Diversidade fenotípica e molecular de espécies frutíferas nativas da Floresta Atlântica	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
172	Sergio Lins de Azevedo Vaz	DESENVOLVIMENTO DE UM NOVO DISPOSITIVO DE POSICIONAMENTO RADIOGRÁFICO PARA A AVALIAÇÃO DE PRÓTESES SOBRE IMPLANTES	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
173	Sheila Medeiros de Carvalho	Texturização a laser de superfícies biocidas contra o COVID-19 e outros agentes infecciosos	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
174	Simone Aparecida Fernandes Anastácio	Ensino de Ciências e Educação Especial: análise dos modelos didáticos na da Alfabetização Científica dos alunos público alvo da educação especial	Ciências Humanas	UFES - ALEGRE	Interior
175	Sustanis Horn Kunz	Restaurando ambientes minerados: ações para recompor a vegetação nativa sobre depósitos de rejeitos na Mata Atlântica	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
176	Tarcísio Lima Filho	Intensificando a redução do teor de cloreto de sódio sem afetar a qualidade sensorial de alimentos	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
177	Tatiani Belletini dos Santos	Uso de fórmula enteral especializada e suplementação de fibras solúveis no controle glicêmico de pacientes graves com Covid-19	Ciências da Saúde	UNESC	Interior
178	Thalles Ramon Rosa	APRIMORAMENTO E POPULARIZAÇÃO DO APLICATIVO REDGIM	Ciências Exatas e da Terra	IFES - ARACRUZ	Interior

179	Thiago Farias Rocha Lima	Implementação de um Serviço regional de Atendimento aos Traumatismos Dentários: Análise do Perfil epidemiológico Prevalência Casuística dos tratamentos realizados e Impacto na qualidade de vida dos pacientes	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
180	Tiago Zanotelli	Utilização de Métodos de Inteligência Computacional na Identificação da Resposta Auditiva em Regime Permanente.	Engenharias	IFES - SÃO MATEUS	Interior
181	Ueber José de Oliveira	AFONSO CLAUDIO DE FREITAS ROSA: UM PERFIL BIOGRÁFICO (1859-1934)	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
182	Vagner Antônio Marques	Quanto mais melhor? Uma Análise do Conteúdo Informacional do Relatório de Auditoria Independente (RAI) no período de 2010-2020	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
183	Valdete Regina Guandalini	SARCOPIENIA DENSIDADE MINERAL OSSEA E RISCO DE FRATURAS EM MULHERES COM CÂNCER DE MAMA RECENTE DIAGNOSTICADAS: UM ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
184	Valquíria Garcia Dinis	AValiação DO COMPORTAMENTO DA INFECÇÃO PELO CORONAVÍRUS (COVID-19) EM PACIENTES COM DOENÇAS REUMATOLÓGICAS	Ciências da Saúde	HUCAM / UFES	RMGV
185	Vanessa Holanda Righetti de Abreu	Potencial de forrageamento das abelhas sem ferrão na região do Caparaó capixaba sob a ótica da melissopalínologia	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
186	Vanessa Moreira Osorio	Quantificação de resíduo de glifosato em grãos de café e solo de lavouras cafezeiras localizadas na região do Caparaó utilizando o método ELISA (Enzyme-linked immunosorbent assay).	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
187	Victor Dias Pirovani	Desenvolvimento de bioinseticidas a partir de óleos essenciais componentes majoritários e misturas para controle de pragas olerícolas na agricultura familiar do Estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	IFES - ALEGRE	Interior
188	Vivian Estevam Cornello	Os desafios as necessidades e as potencialidades da formação e docência por área do conhecimento na Educação do Campo no Ensino Superior e na Educação Básica	Ciências Humanas	UFES - SÃO MATEUS	Interior
189	Wendel Silva Paz	Estudo teórico de propriedades topológicas e optoeletrônicas de cristais bidimensionais emergentes	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
190	Werley Gomes Facco	Método de Elementos Finitos Generalizados como Ferramenta para Algumas Classes de Aplicações da Engenharia.	Engenharias	IFES - SÃO MATEUS	Interior
191	Willian Bucker Moraes	Sistema de previsão e alerta para ferrugem do cafeeiro conilon	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
192	Wilton Soares Cardoso	Aplicação de fungos produtores de cogumelos comestíveis para biodegradação de óleos residuais de frituras	Ciências Agrárias	IFES - VENDA NOVA DO	Interior
193	Záira Bomfante dos Santos	Educação linguagens e letramentos nas comunidades quilombolas da região do Sapê do Norte: construindo pluralidades de leitura e saber e (re)significando processos de ensino-aprendizagem da educação escolar	Ciências Humanas	UFES - SÃO MATEUS	Interior

PROPOSTAS INABILITADAS

#	PESQUISADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	LOCALIZAÇÃO	MOTIVO/ITEM
1	Ana Fernanda Inocente Oliveira	Sociedade de Risco e Pandemia da Covid-19: um estudo com estudantes do curso de licenciatura em Educação do Campo sobre os efeitos formas de resistência e possibilidades de gestão da crise à luz da Sociologia do Risco	Ciências Humanas	UFES - SÃO MATEUS	Interior	7.9."b"
2	Claudia Xavier Cavalcanti	O CENÁRIO DO TRANSPORTE AÉREO BRASILEIRO: UMA ANÁLISE DOS ENTRAVES E DAS PERSPECTIVAS PARA O CRESCIMENTO ECONÔMICO DO SETOR	Ciências Sociais Aplicadas	FESV	RMGV	4.3."b"
3	Cristina Maria dos Santos Sad	Desenvolvimento de Um Novo Método de Determinação do Tamanho de Partículas Presentes no Ar da Região Metropolitana da Grande Vitória	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.1.2
4	David Mesquiati de Oliveira	Os pentecostais no estado do Espírito Santo: história cultura e política	Ciências Humanas	FUV	RMGV	4.3."b"
5	Délia Chaves Moreira dos Santos	Desenvolvimento caracterização e avaliação da atividade antimicrobiana de nanoemulsões contendo óleo essencial de gengibre.	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior	4.4.2.a1)
6	Erick Bernabé Zanelato	Projeto e construção de aparato experimental baseado na metodologia de placa quente protegida para análise de condutividade térmica de materiais.	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Interior	7.9."b"
7	Fabiana Rosa Neves Smiderle	ANSIEDADE NO AMBIENTE DE TRABALHO E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE DE VIDA E INSONIA EM PROFISSIONAIS DE ENFERMAGEM	Ciências da Saúde	EMESCAM	RMGV	7.9."b"
8	Fernando Zanela da Silva Arêas	Ação da Neuromodulação sob o Sistema Nervoso Central no manejo da Pressão Arterial Sistêmica e da Variabilidade da Frequência Cardíaca: um ensaio clínico controlado cego e multicêntrico	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.1.2; 4.4.2.a1)
9	Hudson Tercio Pinheiro	Efeitos da densidade humana nas funções e serviços ecossistêmicos de ambientes recifais do estado do Espírito Santo	Ciências da Vida	AAVN	RMGV	4.1.2 / 4.4.2.a1) / 4.3."b"
10	Inorbert de Melo Lima	Diversidade de populações de Meloidogyne incognita da pimenteira-do-reino e sua agressividade a espécies florestais utilizadas como tutores vivos e ao cafeeiro	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior	7.9."b"
11	Joao Wesley de Souza	I Simpósio Internacional de Paisagens Específicas	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.1.2 / 4.4.2.a1) e a2)
12	José Mário Gonçalves	A teologia política de Agostinho de Hipona em A Cidade de Deus: concepções recepções e antagonismos	Ciências Humanas	FUV	RMGV	4.3."b"
13	Larisse Faroni Perez	Serviços Ecossistêmicos Culturais Marinho-Costeiros e Cultura Oceânica: Integrando Sociedade Ciências Conservação Desenvolvimento e Governança	Outros	GOX	RMGV	4.3."b"
14	Larissy Alves Cotonhoto	Observatório Estadual de Educação Especial na Educação Profissional e Tecnológica	Ciências Humanas	UFES - MATRIZ	RMGV	4.1.2.1
15	Marcelo Otone Aguiar	DESENVOLVIMENTO E APRIMORAMENTO DE MÉTODOS DE OTIMIZAÇÃO APLICADOS AO MANEJO FLORESTAL	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior	4.4.2.a2)
16	Nuno Manuel Frade de Sousa	Efeitos agudos do treinamento de força na sensibilidade à insulina e responsividade das células beta em diabéticos do tipo 2	Ciências da Saúde	ESTACIO DE SA	RMGV	4.3 "b" / 7.9 "b"
17	Rafael Otaviano do Rego	AValiação CLÍNICO PATOLÓGICA DO BIOMARCADOR L-LACTATO PLASMÁTICO NO PRONÓSTICO DE BEZERROS COM ONFALOPATIAS CIRÚRGICAS	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior	4.1.2 / 4.4.2.a1) e a2)
18	Rejane Costa Alves	ENSAIOS NÃO DESTRUTIVOS PARA DETERMINAÇÃO INDIRETA DE PROPRIEDADES FÍSICAS E MECÂNICAS DE ÁRVORES EM PLANTIOS COMERCIAIS DE EUCALIPTO	Engenharias	UFES - ALEGRE	Interior	4.1.2 / 4.4.2.a1)
19	Sandra Kretli da Silva	CURRÍCULOS E CINEMA: CARTOGRAFIAS DE RESISTÊNCIAS COLETIVAS E INVENTIVAS NOS COTIDIANOS ESCOLARES	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.2.a2)
20	Silvania Neris Nossa	O INVESTIMENTO EM EDUCAÇÃO E O DESEMPENHO DE ENTIDADES PÚBLICAS E PRIVADAS	Ciências Sociais Aplicadas	FUCAPE	RMGV	4.4.2.a2)
21	Stela Maris Sanmartin	Perspectivas da criatividade para o ensino de arte e mediação cultural na contemporaneidade	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV	7.9 "b"

FAIXA C

PROPOSTAS HABILITADAS

#	PESQUISADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	LOCALIZAÇÃO
1	Adenilcia Fernanda Grobério Calenzani	OTIMIZAÇÃO DA GEOMETRIA DE FORMAS DE AÇO NA FASE DE CONSTRUÇÃO DE LAJES MISTAS CONSIDERANDO IMPACTOS AMBIENTAL E ECONÔMICO	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
2	Adésio Ferreira	Produtividade qualidade diversidade genética e adaptabilidade e estabilidade de mandioca.	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
3	Adilson Vidal Costa	Desenvolvimento e avaliação do efeito de novos triazóis derivados do eugenol como método alternativo de manejo da antracnose do mamoeiro	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
4	Adriana Madeira Álvares da Silva	Avaliação das famílias com síndromes hereditárias de câncer e Síndrome de Li-Fraumeni e efeito do fundador na região do Caparaó Capixaba	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
5	Adriane Cristina Araújo Braga	Modelos biológicos com plasticidade reprodutiva como possíveis indicadores de ambientes contaminados	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
6	Adriano Ribeiro de Mendonça	Inventário de povoamentos de eucalipto por meio de Terrestrial Laser Scanning e Fotogrametria Aérea Digital no estado do Espírito Santo.	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
7	Agnaldo Silva Martins	Monitoramento acustico passivo de pequenos cetáceos do litoral do ES	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
8	Alessandra Brunoro Motta Loss	Do diagnóstico à sobrevivência no adocimento por câncer e outras doenças crônicas infanto-juvenis: em busca de um padrão de cuidado na assistência psicossocial	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
9	Alessandra Simão Padilha	AValiação DO EFEITO PROTETOR DO ÁCIDO ELÁGICO SOBRE A FUNÇÃO VASCULAR EM AORTA DE RATOS EXPOSTOS CRONICAMENTE AO CÁDMIO	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
10	Alessandro Coutinho Ramos	Desenvolvimento e avaliação da eficácia de um biofertilizante à base de microrganismos benéficos encapsulados na promoção do crescimento de plantas de <i>Carica papaya</i>	Ciências Agrárias	ICCA	RMGV
11	Alexandre Rosa dos Santos	Aplicação de lógica Fuzzy ao mapeamento de risco de ocorrência de incêndios florestais para o Estado do Espírito Santo Brasil	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
12	Alexsandro Rodrigues Meireles	Qualidade de voz na fala e no canto: dados perceptivo-auditivos e acústico-articulatórios	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV
13	Aline Trigueiro Vicente	A Foz: da montanha ao mar - as paisagens as margens do rio Doce	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
14	Aloísio José Bueno Cotta	Desenvolvimento de isca para controle da broca do café	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
15	Alvaro Cunha Neto	Estudo de ácidos naftênicos do tipo ARN	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV

16	Ana Paula Candido Gabriel Berilli	Melhoramento participativo com seleção de clones de <i>Coffea canephora</i> para a região sul capixaba	Ciências Agrárias	IFES - ALEGRE	Interior
17	Ana Paula Lima Leopoldo	Impactos de um programa de treinamento físico sobre parâmetros cardiometabólicos posturais, distúrbios mentais e risco de cirurgia em pacientes obesos pré e pós-cirurgia bariátrica: efeitos sobre a qualidade de vida saúde e tempo de espera	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
18	Ana Paula Meneguelo	Avaliação do desempenho energético e econômico de uma unidade de processamento de gás natural empregando ferramentas de simulação e otimização.	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
19	Anderson Mathias Holtz	Manejo do açúcar vermelho do café através de tecnologias inovadoras usando bioacaricida enzimático.	Ciências Agrárias	IFES - ITAPINA	Interior
20	André Guarçoni Martins	Recuperação de pastagens degradadas com plantio direto de capim braquiária e calibração de doses de máxima eficiência econômica para calcário fósforo e nitrogênio no Norte e no Sul do ES	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
21	André Gustavo Vasconcelos Costa	Efeito do extrato de café verde (<i>Coffea canephora</i>) nas alterações locais e sistêmicas em modelo animal de carcinogênese colorretal	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior
22	Andre Itman Filho	Efeito da substituição do molibdênio pelo nióbio na microestrutura e nas propriedades mecânicas de um aço microligado para utilização na indústria petroquímica	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
23	André Luiz Alves	A Divulgação de Ciências por Práticas Experimentais	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
24	Andre Luiz Nascentes Coelho	Desenvolvimento de Metodologia para alocação de práticas conservacionistas (BMPs) em bacias hidrográficas através do uso da compartimentação geomorfológica com vistas ao aumento da disponibilidade hídrica	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
25	Andre Renato Sales Amaral	Modelos e algoritmos para otimização de problemas de roteamento de veículos no planejamento logístico	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
26	André Romero da Silva	Inativação fotodinâmica do fungo <i>Sporothrix</i> sp. através de nanopartículas magnéticas de PHB contendo ftalocianina de índio	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ARACRUZ	Interior
27	André Soares Leopoldo	Influência do exercício físico intermitente de alta intensidade sobre a contratilidade e as proteínas reguladoras do trânsito de cálcio miocárdico de ratos obesos induzidos por dieta hiperlipídica	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
28	Andreia Barcelos Passos Lima Gontijo	Diagnóstico molecular de <i>Fusarium solani</i> f. sp. <i>piperis</i> em lavouras comerciais de pimenta-do-reino	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
29	Angelo Fraga Bernardino	Indicadores de biodiversidade nas paisagens marinhas do Brasil	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
30	Anselmo Frizzera Neto	Estratégias avançadas de reabilitação baseadas em realidade virtual e dispositivos robóticos - vWalker	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
31	Antonio Fernando de Souza	Fungos associados à seca de ramos do cafeeiro conilon: fatores de predisposição e avaliação de medidas de manejo.	Ciências Agrárias	UFES - SANTA TERESA	Interior
32	Aparecida de Fátima Madella de Oliveira	Bem-estar de bovinos leiteiros: um desafio para a produção animal sustentável	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
33	Arlan da Silva Gonçalves	Planejamento in silico de Protótipos de Vacinas e Fármacos Contra o SARS-CoV-2 Baseados em Derivados de Fullerenos	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VILA VELHA	RMGV
34	Atanásio Alves do Amaral	Protocolo para cultivo de plantas medicinais em sistema de aquaponia	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
35	Aurelia Araujo Fernandes	AVALIÇÃO DA CONTRATILIDADE CARDÍACA E DA FUNÇÃO MITOCONDRIAL DE RATOS ORQUIDEOTOMIZADOS E INFARTADOS	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
36	Aureo Banhos dos Santos	MONITORAMENTO DE LONGA DURAÇÃO DA FAUNA SILVESTRE DE VERTEBRADOS NA FLORESTA ÀS MARGENS DA RODOVIA EM SOORETAMA	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
37	Carlos Augusto Cardoso Passos	Desenvolvimento de dispositivos supercondutor para limitador de corrente e antena	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
38	Carlos Graeff Teixeira	Características clínico-epidemiológicas e seguimento sorológico de pacientes com angiostrongilíases e outros patógenos com resposta inflamatórias eosinofílicas	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
39	Celso Alberto Saibel Santos	DESSIN: Apoio à Pesquisa DESENVOLVIMENTO e Avaliação de Ambientes Multissensoriais IInterativos	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
40	Cherlio Scandian	EFETO DA DISTRIBUIÇÃO GRANULOMÉTRICA E DA VELOCIDADE DAS PARTÍCULAS DURAS EM PROCESSOS DE DEGRASTE ABRASIVOS E EROSIVOS DE MATERIAIS UTILIZADOS NA INDÚSTRIA DE MINERAÇÃO	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
41	Claudinei Antonio Montebeller	Desenvolvimento de sistema para automação de irrigação e avaliação de diferentes sensores de umidade do solo	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
42	Cristina Martins e Silva	Pandemia após a pandemia: modelagem pré-clínica de sequelas da COVID-19	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
43	Dalton Valentim Vassallo	Efeito agudo do hidrolizado de clara de ovo no estresse oxidativo e reatividade pressórica de ratos Wistar e SHR tratados com cloreto de mercúrio acetato de chumbo e cloreto de cádmio.	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
44	Daniel Claudio de Oliveira Gomes	Impacto células T senescentes citotóxicas na imunopatogênese da COVID-19	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
45	Daniela Zanetti	Comunicação e divulgação científica: pesquisa-criação para o desenvolvimento de obras interativas imersivas e colaborativas.	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
46	Davi Cabral Rodrigues	Matéria escura lentes gravitacionais e estruturas cosmológicas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
47	Davidson Cury	Solução de avaliação automática da aprendizagem baseada em testes psicológicos	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
48	Demetrius Profeti	Aproveitamento de resíduos do corte de rochas ornamentais do Espírito Santo como adsorvente de substâncias poluentes contidas em águas residuais	Engenharias	UFES - ALEGRE	Interior
49	Denise Coutinho Endringer	Química verde e otimização de extração do complexo fitoquímico ativo de subproduto da Sapucaia para aplicação em cosmético natural	Ciências da Saúde	ICCA	RMGV
50	Diego Lang Burak	Potencial de microrganismos promotores de crescimento vegetal na solubilização de rochas silicáticas em associação com biochar para recuperação de pastagens degradadas	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
51	Dirceu Pratisoli	PREPARO DE EMULSOES E FORMULAÇÕES DE OLEOS E SUAS TOXICIDADES NO MANEJO DE PRAGAS DE OLERICOLAS	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
52	Domingos Savio Lyrio Simonetti	Conversor CA-CC Bidirecional com Distribuição de Demanda	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
53	Edenize Ponzos Peres	IDENTIFICAÇÃO E MAPEAMENTO DE FALANTES DE LINGUAS DE IMIGRAÇÃO NO ESPÍRITO SANTO	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV
54	Edna Maria Mendes Aroucha	Propriedades físico-química funcionais e potencial de uso de embalagem comestível em méis de diferentes floradas produzidas pela abelha no Espírito Santo	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
55	Edney Leandro da Vitória	Estimativa da deriva primária de defensivos agrícolas aplicados em plantas de café por meio de veículos aéreos não tripulados utilizando redes neurais artificiais	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
56	Edson Passamani Caetano	NOVOS MATERIAIS NANOSCÓPICOS HÍBRIDOS: investigando efeitos de interfaces (ou superfícies) que governam propriedades magnéticas supercondutoras e funcionalizadoras	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
57	Eduardo de Sá Mendonça	Integrando qualidade do solo espectroscopia no infravermelho próximo e mapeamento digital no monitoramento da degradação de pastagens na bacia do Rio Itapemirim	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
58	Eduardo Perini Muniz	Adsorvente Magnético para Tratamento de Água Salina e Areia	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
59	Edumar Ramos Cabral Coelho	Síntese e aplicação de diferentes adsorventes produzidos a partir resíduos na remoção de contaminantes emergentes em água	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
60	Eloisio Moulin de Souza	LIDERANÇA EM ORGANIZAÇÕES MILITARES: estudo sobre mulheres oficiais do corpo de bombeiros militar	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
61	Enilton Nascimento de Santana	Avaliação Comparativa entre Diversos Genótipos de Cacaueiros para os Parâmetros Fitotécnicos em Cultivo de Cacaueiros Sombreados (Policultivos) no Norte Capixaba'	Ciências Exatas e da Terra	INCAPER	Interior
62	Ethel Leonor Noia Maciel	As repercussões da pandemia de COVID-19 na vida das mães de crianças diagnosticadas com Síndrome Congênita do Zika Vírus	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
63	Eustaquio Vinicius Ribeiro de Castro	Estudo da influência de fatores ambientais nos perfis químicos de cafés e como isso afeta a qualidade	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
64	Fabian Sá	Lixo marinho nas Baías de Vitória e do Espírito Santo: Passado Presente e Futuro.	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
65	Fabiano Petronetto do Carmo	FERRAMENTAS ANALÍTICAS E DE VISUALIZAÇÃO EXPLORATÓRIA PARA DADOS CRIMINAIS	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
66	Fabio Gomes Goveia	DESINFORMAÇÃO E(M) IMAGENS NA PANDEMIA: DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA PARA ESTUDO DE NOTÍCIAS FALSAS NAS REDES SOCIAIS SOBRE COVID-19	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
67	Fábio Luiz Partelli	Avaliação de diversos genótipos de <i>Coffea canephora</i> sob alto nível de sombreamento com seringueira	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
68	Fabio Ramos Alves	Caracterização da interação entre <i>Meloidogyne</i> spp. e <i>Fusarium</i> spp. em <i>Coffea canephora</i> e análise morfológica fisiológica nutricional e da resistência genética de clones de <i>C. canephora</i> var. <i>Centenária</i> parasitados por <i>Meloidogyne</i> spp.	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
69	Fábio Ribeiro Pires	Fitorremediação assistida: aumentando a capacidade fitoextratora de <i>Typha domingensis</i> em solos do estuário do Rio Doce afetado pelo 'Desastre de Mariana'	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
70	Felipe Quintão de Almeida	A constituição de um pensamento renovador da educação física na América Latina: uma análise comparada entre Brasil, Uruguai, Argentina, Chile e Colômbia	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
71	Felipe Vaz Andrade	Fertilizantes fosfatados polimerizados e organofosfatados: caracterização disponibilidade de P e eficiência agrônoma	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
72	Flavia de Paula	EFETO DE ANTIOXIDANTES NA DIFERENCIAÇÃO CELULAR E MINERALIZAÇÃO ÓSSEA COMO POTENCIAIS ESTRATÉGIAS DE NOVAS TERAPIAS DE DOENÇAS DO TECIDO ÓSSEO	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV

73	Flávia Imbroisi Valle Errera	Análise de variações no número de cópias (CNV) na Asma	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
74	Francisco Elias Jorge	Conjuntos de bases ZORA para os elementos de H até Lr. Cálculos de propriedades atômicas e moleculares	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
75	Fransergio Leite da Cunha	HANDY uma prótese mioelétrica para membros superiores de baixo custo open source e do tipo DIY	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
76	Gaspar Leal Paz	Vida e obra de Gerd Bornheim. Correspondência entrevistas e escritos originais	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV
77	Geisamanda Pedrini Brandao Athayde	Estudo da composição química elementar e orgânica de amostras de <i>Humulus lupulus</i> cultivadas no ES visando a identificação da variedade e origem geográfica	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
78	Giovanni de Oliveira Garcia	ASPECTOS AGRONÔMICOS E AMBIENTAIS DA UTILIZAÇÃO AGRÍCOLA DO BIODIVERSIDADE NO CULTIVO DE CITROS	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
79	Gisele de Lorena Diniz Chaves	MODELO DE DINÂMICA DE SISTEMAS PARA OTIMIZAÇÃO DA COLETA E RECICLAGEM DE RESÍDUOS PLÁSTICOS EM UMA REDE LOGÍSTICA REVERSA INTEGRADA	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
80	Gláucia Rodrigues de Abreu	EFEITO DO ESTROGÊNIO SOBRE A REATIVIDADE VASCULAR EM VASOS HUMANOS UTILIZADOS NA CIRURGIA DE REVASCULARIZAÇÃO CARDÍACA: Implicações da Terapia de Reposição Hormonal	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
81	Glória Maria de Farias Viégas Aquije	O papel do GEM (Grupo de Estudos em Microscopia) na popularização das ciências	Ciências da Vida	UFES - VILA VELHA	RMGV
82	Gustavo Machado Prado	Ensino de Ciências da Natureza e Formação Continuada de Professores: Ações para o Fortalecimento do Trabalho Docente na Microrregião Nordeste do Estado do Espírito Santo	Ciências Humanas	UFES - SÃO MATEUS	Interior
83	Heberth de Paula	Planejamento racional na busca de potenciais candidatos a drogas contra o SARS-CoV-2	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
84	Helder Roberto de Oliveira Rocha	Sistema Inteligente de Gerenciamento de Energia Elétrica Predial	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
85	Henrique Machado Dias	Dinâmica de uma comunidade arbórea numa Floresta Ombrófila Densa Montana no Parque Nacional do Caparaó Espírito Santo	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
86	Hildegardo Seibert França	Nano-agroquímicos: utilização de técnicas de baixo aporte de energia na preparação de bioherbicidas e antifúngicos fitopatogênicos.	Ciências da Saúde	UFES - VILA VELHA	RMGV
87	Honerio Coutinho de Jesus	Desenvolvimento da técnica de geração fotoquímica de vapor (PVG) acoplada a espectrometria atômica (GFAAS e ICP OES) para determinação de metais pesados em amostras biológicas de estuários do ES.	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
88	Iúri Drumond Louro	Patogênese molecular da Covid-19: investigação de fatores genéticos hemostáticos e imunológicos em pacientes pós-infecção e sua associação com a gravidade da doença apresentada e o	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
89	Jacqueline Rogéria Bringhamti	Desenvolvimento de artefatos e soluções para o gerenciamento sustentável dos resíduos sólidos urbanos.	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
90	Jair Carlos Checon de Freitas	Produção de materiais grafênicos para aplicações em armazenamento de energia e em outras áreas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
91	Jean Christophe Joyeux	A Biodiversidade Capixaba por um Novo Ângulo: Aplicações do DNA Ambiental Metabarcoding e Sítios Estáveis para Desvendar Serviços Ecológicos Prestados pela Fauna Costeira	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
92	Jones Bernardes Graceli	Disfunções metabólicas reprodutivas comportamentais placentárias e transgeracionais associadas à co-exposição a uma dieta rica em carboidrato refinado e ao obesogênio tributilestanho	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
93	José Geraldo de Vargas Junior	Farinha de Inseto em Dietas de Tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>)	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
94	José Roberto de Oliveira	INFLUENCIA DA ADIÇÃO DE FLUXANTES EM MISTURAS DESFOSFORANTES NA EFICIENCIA DE DESFOSFORAÇÃO DE FERRO GUSA.	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
95	Juarez Benigno Paes	Piso engenheirado de bambu	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
96	Jussara Farias Fardin	Desenvolvimento e implementação de um gerenciador energético para microrredes	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
97	Kyria Rebeca Neiva de Lima Finardi	Internacionalizando a Extensão e Estendendo a Internacionalização/Interiorização	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
98	Laura Marina Pinotti	Produção purificação e imobilização de celulases provenientes de <i>Trichoderma Koningii</i>	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
99	Leandro Colombi Resendo	Desenvolvimento de um Método de Apoio a Decisão para o Controle da Temperatura em um Alto-Forno	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SERRA	RMGV
100	Leonardo Luiz Lyrio da Silveira	GEOEDUCANDO: CONTRIBUIÇÃO DAS GEOCIÊNCIAS NA FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS DO ESPÍRITO SANTO	Ciências Humanas	CETEM	Interior
101	Leonora Pires Costa	ATLÂNTIDA 2.0: REAVALIANDO A HISTÓRIA BIOGEOGRÁFICA DA MATA ATLÂNTICA	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
102	Leticia Batista Azevedo Rangel	Estudo dos mecanismos celulares da metformina na reversão da quimiorresistência à cisplatina e ao paclitaxel em células de câncer de ovário	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
103	Leticia Nogueira da Gama de Souza	Estudo da epidermólise bolhosa no Espírito Santo: uma caracterização da população diagnosticada no estado e uma abordagem sobre as alterações na mucosa oral e na saliva dos pacientes	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
104	Livia Carla de Melo Rodrigues	USO DO PROTOCOLO MBRP COMO ESTRATÉGIA NÃO-FARMACOLÓGICA ADJUVANTE PARA COMORBIDADES EM INDIVÍDUOS ASSISTIDOS EM COMUNIDADES TERAPÊUTICAS: AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS FISIOLÓGICOS	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
105	Lucas Frizera Encarnação	Transformador de Estado Sólido Modular sem Transformador de Alta Frequência com Controle Preditivo Baseado em Modelo com Frequência de Chaveamento Fixa	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
106	Luciana Faria Sanglard	O ENSINO DA PRÁTICA BASEADA EM EVIDÊNCIA NOS CURSOS DE ODONTOLOGIA DO BRASIL	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
107	Luciano Menini	Síntese de moléculas com potencial atividade agroquímica a partir de substratos naturais	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
108	Luciene Paula Roberto Profeti	Avaliação da utilização de resíduos agroindustriais como precursores da produção de biocarvões e aplicação como materiais adsorventes para a remoção de substâncias tóxicas de efluentes aquosos	Engenharias	UFES - ALEGRE	Interior
109	Luís Fernando Tavares de Menezes	Programa de Estudos Propagação e Conservação da Flora Ameaçada de Extinção da Mata Atlântica - PEPC FLORA	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
110	Luiz Carlos de Abreu	ALEITAMENTO MATERNO E OBESIDADE PRE-GESTACIONAL: IMPACTOS DA LEPTINA E MELATONINA EM CÉLULAS MONONUCLEARES DO COLOSTRO HUMANO	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
111	Luiz Carlos Schenberg	"EU NÃO CONSIGO RESPIRAR": EVIDÊNCIA OPTOGENÉTICA DA MEDIAÇÃO NITRERGICA DE UM ALARME DE SUFOCAMENTO NA COLUNA DORSOLATERAL DA MATÉRIA CINZENTA PERIAQUEDUTAL	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
112	Luiz Fernando Duboc da Silva	A Coleção Zoológica Norte Capixaba (CZNC) Como Instrumento de Conhecimento e Conservação da Fauna do Norte do Espírito Santo	Ciências da Vida	UFES - SÃO MATEUS	Interior
113	Marcelo Antonio de Oliveira	ENTECAVIR: ESTUDO DE METODOLOGIA ANALÍTICA ESTABILIDADE E COMPATIBILIDADE IFA-EXCIPIENTES	Ciências da Saúde	UFES - SÃO MATEUS	Interior
114	Marcelo Antonio Tomaz	Renovação da copa de genótipos de <i>Coffea canephora</i> cultivados com diferentes regimes hídricos em altitude de transição com a poda programada de ciclo	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
115	Marcelo Barreto da Silva	Atributos Físicos Químicos e Biológicos e Distribuição Espacial de Nematóides das Galhas em Café Conilon	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
116	Marcelo da Silva Moretti	História de vida razões estequiométricas e relações tróficas de <i>Triplectides gracilis</i> e <i>Phylloicus major</i> em riachos de Mata Atlântica	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
117	Marcelo Teixeira Tavares	Biodiversidade de vespas parasitoides e abelhas (Hymenoptera): encurtando distâncias entre a pesquisa básica e a aplicação e disseminação do conhecimento	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
118	Marcia Flores da Silva Ferreira	TRANSCRIPTOMA IDENTIFICAÇÃO DE SNPs E FILOGEOGRAFIA DE <i>Euterpe edulis</i>	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
119	Marcia Regina Santana Pereira	Monitoramento de Meteoros no Norte do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
120	Marcia Vanacor Barroso	Desenvolvimento de Tecnologia para Aquicultura de Peixes-anjo Marinheiros	Ciências Agrárias	INCAPER	Interior
121	Marcos Vinicius Winckler Caldeira	SILVICULTURA DE Kaya spp: BIOMASSA PRODUTIVIDADE CARBONO NITROGÊNIO E FERTILIDADE DO SOLO	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
122	Marcus Vinicius Sandoval Paixão	REFLORESTAMENTO PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA NOS MUNICÍPIOS DE SÃO ROQUE DO CANAÃ E SANTA TERESA ES BRASIL	Ciências Agrárias	UFES - SANTA TERESA	Interior
123	Maria Cristina Dadalto	Análise do processo de integração de migrantes e de suas redes familiares e de amizade no município de Vitória e as repercussões desse processo nas dimensões socioeconômica e cultural no território	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
124	Maria de Fatima Pereira dos Santos	ESTUDO DE SISTEMAS NANOEMULSIONADOS PARA DETERMINAÇÕES DE SAIS METÁLICOS EM AMOSTRAS DE PETRÓLEO.	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
125	Maria do Carmo Pimentel Batitucci	Análises fitoquímicas e de atividades biológicas de resíduos e de frutos de <i>Schinus terebinthifolia</i> Raddi (aroeira) para utilização medicinal	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
126	Maria Tereza Weitzel Dias Carneiro Lima	Avaliação da qualidade do chocolate artesanal produzido no Espírito Santo a partir da composição elementar e do teor de cacau	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
127	Marluce Mechelli de Siqueira	ATENÇÃO A USUÁRIOS DE ALCOOL TABACO E OUTRAS DROGAS NUM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO: TECENDO A REDE DO CUIDAR	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
128	Marta Zorzal e Silva	Saberes das Águas e do Meio Ambiente	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV

129	Mauricio Hostim Silva	Habitats essenciais ecologia trófica e estatística pesqueira dos robalos no Parque Estadual de Itaúnas: subsídios para zoneamento de áreas prioritárias conservação e uso sustentável no norte do Espírito Santo	Ciências da Vida	UFES - SÃO MATEUS	Interior
130	Maxwell Eduardo Monteiro	Plataforma para Internet das Coisas Inteligentes e Autônomas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SERRA	RMGV
131	Milene Miranda Praça Fontes	Avaliação fitotóxica e citogenotóxica de óleos essenciais e compostos semissintéticos em bioensaios vegetais	Ciências da Vida	UFES - ALEGRE	Interior
132	Mirna Aparecida Neves	Hidrogeoquímica do Flúor na Média Bacia do Rio Itabapoana (ES/RJ): condicionantes pedogeológicos e delimitação de áreas anômalas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - ALEGRE	Interior
133	Moises Palaci	SUBPOPULAÇÕES DE <i>MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS</i> DIFERENCIALMENTE CULTIVÁVEIS: ESTRATÉGIAS PARA ATIVAÇÃO E DETECÇÃO EM AMOSTRAS DE ESCARRO DE PACIENTES COM TUBERCULOSE	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
134	Moises Renato Nunes Ribeiro	Computação em Borda para Gêmeos Digitais no Controle de Cruzamentos em Cidades Inteligentes	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
135	Mônica Maria Pereira Tognella	Processos de dispersão de <i>Rhizophora mangle</i> e sua influência na diversidade genética populacional.	Ciências Exatas e da Terra	UFES - SÃO MATEUS	Interior
136	Narcisca Imaculada Brant Moreira	O impacto do rompimento da barragem de Fundão Mariana - Minas Gerais na comunidade de helmintos parasitos de peixes no Rio Doce no Espírito Santo	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
137	Neuza Maria Brunoro Costa	Índice glicêmico e efeitos funcionais do feijão caupi biofortificado com ferro no metabolismo da glicose in vitro.	Ciências da Saúde	UFES - ALEGRE	Interior
138	Nilton Cesar Fiedler	Ergonomia e segurança do trabalho nas atividades florestais no Espírito Santo	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
139	Oldrich Joel Romero Guzmán	Desenvolvimento de um simulador numérico para estudos de upscaling utilizando testes de poços	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
140	Oliver Fabio Piattella	Astrofísica Cosmologia e Gravitação	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
141	Otacílio José Passos Rangel	INSUMOS BIOLÓGICOS NO DESENVOLVIMENTO DA CULTURA DO MILHO CULTIVADO EM SISTEMA PLANTIO DIRETO E IRRIGADO COM ÁGUA RESIDUÁRIA DE SUINOCULTURA	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
142	Paola Alfonsa Vieira Lo Monaco	TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS DA SUINOCULTURA UTILIZANDO EXTRATO DE TANINOS DE RESÍDUOS COMO COAGULANTES E SISTEMAS ALAGADOS CONSTRUÍDOS CULTIVADOS COM CAPIM TANGOLA (<i>Urochloa purpuracens</i> x <i>Urochloa arrecta</i>)	Engenharias	UFES - SANTA TERESA	Interior
143	Patrícia Alcantara Cardoso	Ensinar a pesquisar: o uso da gamificação em experiências pedagógicas	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
144	Patrícia Machado Bueno Fernandes	Determinação da diversidade genética e novos hospedeiros do complexo viral PMeV no Estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	UFES - VITÓRIA	RMGV
145	Paulo Sergio da Silva Porto	Tratamento de Efluente Oleoso por Eletrofluoculação e Filtração em Fluxo Contínuo: Análise da Ecotoxicidade e Caracterização dos Resíduos do Processo	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
146	Pedro Ernesto Fagundes	Documentar a repressão: acervos das Comissões da Verdade no Brasil	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
147	Pedro Gutemberg de Alcantara Segundinho	Proposta de estabelecimento de classes de resistência para peças estruturais de madeira serrada de <i>Eucalyptus urograndis</i> para construção civil	Engenharias	UFES - ALEGRE	Interior
148	Priscilla de Oliveira Martins da Silva	Envelhecimento e carreira: um estudo sobre a adaptabilidade de carreira em profissionais mais velhos	Ciências Sociais Aplicadas	UFES - VITÓRIA	RMGV
149	Priscilla Paiva Luz	Desenvolvimento de materiais inorgânicos para a produção de energia limpa e sustentável e redução eletroquímica de CO ₂ .	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
150	Raquel Frizera Vassallo	Reconhecimento de Gestos Dinâmicos em Ambientes Multicâmeras	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
151	Regina de Pinho Keller	Avaliação da dinâmica de disseminação do vírus SARS-CoV-2 em terminais rodoviários urbanos na Região Metropolitana de Vitória - ES e sua relação com a qualidade do ar	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
152	Renato Antonio Krohling	Diagnóstico automatizado de câncer de pele e bucal usando aprendizado profundo	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
153	Renato do Nascimento Siqueira	Aplicação de modelagem multifásica como ferramenta diagnóstica e de projeto de unidades de contato de fluxo contínuo.	Engenharias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
154	Renato Ribeiro Passos	Potencial de bioarvôres produzidos com bagaço de malte como componente de substrato para a produção de mudas florestais nativas	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
155	Renato Ribeiro Siman	Desenvolvimento e aplicação de um sistema de apoio à decisão para gestão integrada de resíduos sólidos urbanos visando o equilíbrio financeiro conjunto da Prefeitura e das Organizações de Catadores de Materiais Recicláveis	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
156	Ricardo Franci Gonçalves	Secagem térmica de lodos de estação de tratamento de esgoto utilizando energia solar e biogás.	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
157	Ricardo Machado Kuster	Resíduos Agrícolas Capixabas como Matéria-prima para Produtos de Inovação - Produtos naturais preventivos de câncer gástrico	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
158	Rita de Cássia Ribeiro Gonçalves	Estudo do efeito in vitro e in silico dos compostos presentes nas sementes de <i>Persea americana</i> Mill. frente a fatores de virulência e alvos moleculares na infecção por <i>Helicobacter pylori</i>	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
159	Rita Gomes Wanderley Pires	ANÁLISE BIOQUÍMICA E PROTEÔMICA DOS EFEITOS DO MPTP E DO ÁCIDO ROSMARINICO NA DOENÇA DE PARKINSON: UM ESTUDO TRANSLACIONAL	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
160	Roberta Paresque	Parques do Antropoceno: uso de iDNA metabarcoding no monitoramento e conservação de mamíferos da Mata Atlântica	Ciências da Vida	UFES - SÃO MATEUS	Interior
161	Roberto Avelino Cecilio	VULNERABILIDADE DO BRASIL À EROSIVIDADE DAS CHUVAS	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
162	Robson Bonomo	Adequação de águas ferruginosas para uso em irrigação por gotejamento	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
163	Rodrigo Luiz Vancini	Perfil de parâmetros do Envelhecimento Ativo da OMS e capacidade funcional de pessoas com 50 anos ou mais: uma abordagem científica e de promoção e educação em saúde	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
164	Rodrigo Rezende Kitagawa	Bioprospecção de fungos associados a algas marinhas do litoral capixaba para a atividade antitumoral	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
165	Rodrigo Scherer	EFEITO DA MATUREZAÇÃO E DO GRAU DE TORRA NO PERFIL QUÍMICO SENSORIAL E ATIVIDADE BIOLÓGICA DA CULTIVAR DE CAFÉ CONILON 'CONQUISTA ES8152'	Ciências Agrárias	ICCA	RMGV
166	Rodrigo Sobreira Alexandre	Conservação/criopreservação ex situ de embriões zigóticos e somáticos das castanheiras <i>Lecythis pisonis</i> e <i>Lecythis lanceolata</i> endêmicas do hotspot de biodiversidade ameaçada - Floresta Atlântica	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
167	Rodrigo Varejão Andreão	Plataforma de Desenvolvimento e Teste de Digital Shadow	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
168	Roger Lyrio dos Santos	Caracterização das Ações Cardiovasculares Induzidas pelo Agonista do Receptor de Estrogênio Acoplado à Proteína G (GPER) como Nova Terapia de Reposição na Hipertensão e na Deficiência Endógena de Hormônios Sexuais	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
169	Rony Cláudio de Oliveira Freitas	IMAGENS MOVIMENTOS E DEDOS DAS MAOS: INVESTIGANDO EXPERIÊNCIAS ARITMÉTICAS COM O APLICATIVO MULTIBASE EM TABLETS	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
170	Sandra Aparecida Fraga da Silva	Propostas didático pedagógicas de matemática para a educação básica no Espírito Santo: pesquisas e ações de formação de professores e de Clube de Matemática	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
171	Sandra Lúcia Ventorin Von Zeidler	Aplicações clínicas da biopsia líquida para detecção precoce de recidiva em carcinoma epidermoide oral	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
172	Sandro José Greco	Síntese estereosseletiva ancoragem molecular e avaliação das atividades antioxidante e antiproliferativa de novos polifenóis naftoquinônicos C-glicosilados: uma abordagem epigenética para o tratamento do câncer	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
173	Sarah Gonçalves Tavares	projeto Impacto da Colonização oral por <i>Candida</i> spp. no desenvolvimento de candidíase oral e invasiva em pacientes internados em Unidade de Terapia Intensiva em Vitória-ES	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
174	Sarah Maria Vargas	Múltipla paternidade e razão sexual da população reprodutiva de <i>Dermochelys coriacea</i> (Vandeli 1761)	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
175	Sávio da Silva Berilli	Solução tecnológica para propagação de diferentes espécies cultivadas a partir de resíduos agrícolas e industriais	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
176	Sérgio Lucena Mendes	Viagem ao Brasil - 200 anos	Ciências da Vida	INMA	Interior
177	Servio Tulio Alves Cassini	Título do Projeto: Bioprospecção de microrganismos hidrocarbonoclasticos em amostras de sedimento de manguezal visando a construção de banco de germoplasma microbiano	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV
178	Silvana dos Santos Meyrelles	EFEITO DA FOTOBIOMODULAÇÃO SOBRE A PERIODONTITE EXPERIMENTAL EM CAMUNDONGOS ApoE KNOCKOUT	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
179	Sonia Alves Gouvea	Avaliação dos biomarcadores de risco cardiovascular e de metástases associados à quimiorresistência em pacientes com câncer de mama	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
180	Steel Silva Vasconcelos	Rede de Monitoramento Florestal na Região Centro-serrana do Espírito Santo	Ciências Agrárias	INMA	Interior
181	Surama Azevedo Freitas	Ativo fitoterápico da flora brasileira na produção de ovos livres de antibióticos	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
182	Suzana Maria Della Lucia	USO DE METODOLOGIAS SENSORIAIS PARA AVALIAR A OCORRÊNCIA DE POSSÍVEIS ALTERAÇÕES NA PERCEPÇÃO SENSORIAL APÓS INFECÇÃO POR COVID-19	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
183	Tais Cristina Bastos Soares	Plantas daninhas de lavouras cafeeiras resistentes ao glifosato: identificação caracterização avaliação molecular e genotóxica.	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
184	Tania Regina Grao Velloso	Radiografia panorâmica digital como ferramenta auxiliar na triagem de pacientes com baixa densidade mineral óssea	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV

185	Teodiano Freire Bastos Filho	Análise do Perfil Genético de Amostras Positivas para o SARS-COV-2 em Indivíduos Residentes no Espírito Santo Baseado no Sequenciamento de Genomas por Nanoporos	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
186	Vagner Tebaldi de Queiroz	Revestimento indicador de pH incorporado com nanoemulsão de carvacrol para o controle de <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> em sementes	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior
187	Valdemar Lacerda Júnior	Desenvolvimento de um processo e método em escala piloto para a recuperação de óleos em resíduos de fluidos de perfuração de petróleo	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
188	Valderio Anselmo Reisen	Séries Temporais Regressão Robustez e dados de Alta Dimensão (STRRAD)	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
189	Valéria da Silva Quaresma	Dinâmica comportamental de sedimentos coesivos terrigenos e carbonáticos na plataforma Continental do ES	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
190	Valeria Fagundes	Identificação genética e bioquímica das espécies de peixes comercializados no ES: uma abordagem forense gerando ferramentas para a autenticidade dos rótulos do pescado capixaba	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
191	Valerio Garrone Barauna	Espectroscopia no Infravermelho na saliva como ferramenta de triagem de pacientes suspeitos de COVID19	Ciências da Saúde	UFES - VITÓRIA	RMGV
192	Valeschka Martins Guerra	IMPACTOS SOCIOMORAIS E POLITICOS NO BEM-ESTAR DE MINORIAS SEXUAIS DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
193	Valquiria Ferreira Dutra	As briófitas no Espírito Santo: o que sabemos sobre a conservação e biogeografia?	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
194	Vander Calmon Tosta	Meliponário Escola como ferramenta para análise da cadeia produtiva da meliponicultura pesquisas agroecológicas e ações de educação ambiental nas regiões Nordeste e Noroeste capixaba.	Ciências Agrárias	UFES - SÃO MATEUS	Interior
195	Vanessa Beijamini Harres	Desfechos cardiorrespiratórios bioquímicos e comportamentais de anestésicos gerais: investigação pré-clínica para refinamento e reposicionamento do uso	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV
196	Wagner dos Santos	Avaliação estandarizada nos estados do Espírito Santo/Brasil e Baja California/México: dilemas e tensões do Paebes e do Exeims-BC	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV
197	Wanderlã Luis Scopel	Materiais Bidimensionais (2D): Interações com átomos, moléculas e superfícies sólidas	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV
198	Wanderson Romao	Desenvolvimento de diagnóstico de COVID-19 usando as técnicas de RMN de 1H LC-MS e MALDI-MS	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VILA VELHA	RMGV
199	Warley de Souza Borges	Análise de dados de metabolômica explorando ferramentas do GNPS: busca de produtos citotóxicos em plantas da família Amaryllidaceae	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV

PROPOSTAS INABILITADAS

#	PESQUISADOR(A)	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	LOCALIZAÇÃO	MOTIVO/ITEM
1	Aparecido José Cirilo	ESCULTURA ARTE E CONFLITO: presença e ocupação do solo espírito-santense num olhar através das relações de gênero e étnico-raciais evidenciadas nos monumentos urbanos do Espírito Santo	Linguística Letras e Artes	UFES - VITÓRIA	RMGV	7.9."a"
2	Blima Fux	EFEITOS DA FRAGMENTAÇÃO AMBIENTAL NA PREVALÊNCIA E DIVERSIDADE DE AGENTES INFECCIOSOS E PARASITÁRIOS EM AVES SILVESTRES	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV	7.9."a"
3	Breno Valentim Nogueira	Recobrimento de bioprótese valvar utilizando hidrogéis com liberação controlada de VEGF	Engenharias	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.2."h"
4	Claudete Beise Ulrich	Socializadas para morrer em nome de Deus: como a religião cristã torna-se instrumento feminicida na vida das mulheres	Ciências Humanas	FUV	RMGV	4.3."b"
5	Cristiana Losekann	Enquadramentos da mineração na agenda ambiental brasileira	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.2.a1)
6	Jose Luis Passamai Junior	Levantamento Radiométrico das Praias do Litoral Sul do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.1.2 / 4.4.2.a1) e a.2)
7	Marco Cesar Cunegundes Guimaraes	Estudo de proteômica para a busca de potenciais marcadores de severidade e de diagnóstico presentes na saliva de pacientes infectados com SARS-CoV2	Ciências da Vida	UFES - VITÓRIA	RMGV	7.9."b"
8	Miguel Angelo Schettino Junior	Síntese e caracterização de materiais nanoestruturados de carbono	Ciências Exatas e da Terra	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.1.2 / 4.4.2.a1) / 4.4.2.a2)
9	Patricia Gomes Rufino Andrade	Diagnóstico sobre realidade de trabalho remoto para professores da Educação do Campo da Rede Estadual: guia metodológico para articulações comunitárias em tempos de pandemia	Ciências Humanas	UFES - VITÓRIA	RMGV	4.4.2.a1) / 4.4.2.a2) / 7.9."a" / 4.1.2
10	Raquel Vieira de Carvalho	Produção caracterização e purificação parcial de celulases de cepas bacterianas isoladas durante a secagem natural de frutos de café Conilon do sul do Estado do Espírito Santo em meios de cultivo contendo resíduos agroindustriais	Ciências Agrárias	UFES - ALEGRE	Interior	4.1.2 / 4.4.2.a1)
11	Samuel Meira Brasil Junior	Modelagem Preditiva de Demandas Judiciais mediante Aprendizado Supervisionado de Máquina	Ciências Sociais Aplicadas	SIPeC	RMGV	4.2."c" / 4.3."a" e "b" / 4.1.2.1

Vitória, 31 de maio de 2021.

Cristina Engel de Alvarez
Diretora Presidente da FAPES

Aviso publicado no DIOES em 31/05/2021.

Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo - FAPES -
AVISO DE RESULTADO
EDITAL FAPES Nº 03/2021
UNIVERSAL
A Diretora-Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o resultado preliminar da habilitação do Edital Fapes nº 03/2021, disponível na página eletrônica www.fapes.es.gov.br. O prazo para interposição de recurso administrativo correrá no período de 01.06.2021 a 09.06.2021, por meio do e-mail recursosadministrativos@fapes.es.gov.br.
Vitória, 28 de maio de 2021.
Cristina Engel de Alvarez
Diretora-Presidente da FAPES
Protocolo 674175