

O Diretor Geral da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado Final da Habilitação homologado pelo CCAF do EDITAL FAPES Nº 22/2023 - BOLSA PESQUISADOR CAPIXABA - Processo 2023-50X5M

ANÁLISE E JULGAMENTO DE RECURSOS ADMINISTRATIVOS PELO CCAF

Nº	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	RESULTADO
1	Edu Carlos Lopes Lemos	ESTUDO DA VARIAÇÃO DE LINHA DE COSTA NO LITORAL NORTE DO ESPÍRITO SANTO COMO INDICADORA DE SUSCETIBILIDADE COSTEIRA.	INDEFERIDO
2	Marcio Solino Pessoa	Processamento e a qualidade de commodities capixabas - Estudo de agregados fractais de partículas de óxido de ferro em óleo bruto de petróleo e Avaliação das Atividades Antioxidantes de Extratos de Folhas de café.	DEFERIDO
3	Pablo Ornelas Rosa	Tecnopolíticas do sexo: Agonística entre feminismos e conservadorismos nas plataformas digitais.	DEFERIDO

RESULTADO FINAL DA HABILITAÇÃO

As propostas habilitadas seguirão o processo avaliativo (N1/N2)

Nº	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	GRANDE ÁREA/PROPOSTA
BPC - PQ - PROPOSTAS HABILITADAS					
1	Adenílcia Fernanda Grobério Calenzani	ESTUDO DO COMPORTAMENTO ESTRUTURAL DE SISTEMAS DE AÇO E MISTOS DE AÇO E CONCRETO	UFES	VITÓRIA	Engenharias
2	Adriana Rosely Magro	Educação social em museus	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
3	Afrânio Côgo Destefani	Desenvolvimento de Terapias e Diagnósticos Avançados através de Análises In Silico e Modelagem Molecular	EMESCAM	VITÓRIA	Ciências da Saúde
4	Agatha Sacramento Rodrigues	Modelos Preditivos em Análise de Sobrevida	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
5	Alexandra Iglesias	Comportamento suicida: cuidado e registro no Sistema Único de Saúde	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
6	Aline Rodrigues Fernandes	Gestão de Redes de Suprimentos Temporárias: Desafios e Potencialidades	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
7	Ana Carolina Galvão Marsiglia	Ensino remoto práticas pedagógicas e formação de professores	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
8	Anderson Mathias Holtz	Bioprodutos a base de acaricida enzimático e de óleos essenciais no manejo de <i>Oligonychus ilicis</i> McGregor 1917 (Acari: Tetranychidae).	IFES	ITAPINA	Ciências Agrárias
9	André da Silva Mello	O protagonismo da criança e a equidade étnico-racial na Educação Infantil	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
10	André Gustavo Vasconcelos Costa	Estudo das propriedades funcionais do extrato de café verde e seus efeitos na microbiota saúde intestinal e biomarcadores metabólicos em animais com obesidade induzida pela dieta	UFES	ALEGRE	Ciências da Saúde
11	Andre Itman Filho	Efeito da variação do teor de nióbio em um aço microligado submetido à têmpera e revenimento.	IFES	VITÓRIA	Engenharias
12	André Luiz Alves	A implementação de Práticas Experimentais como Incentivo para Estudantes de Engenharias e Licenciaturas e Permanência na Universidade	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
13	Andre Renato Sales Amaral	Algoritmos da Saúde: Desvendando o Potencial Transformador do Machine Learning em Diagnósticos	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
14	Andressa Dias Koehler	A ACESSIBILIDADE DE PESSOAS COM CEGUEIRA E BAIXA-VISÃO EM CONTEXTOS ESCOLARES E UNIVERSITÁRIOS	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
15	Andressa Mafezoni Caetano	Educação Especial e Inclusiva: a formação continuada de professores e as práticas pedagógicas	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
16	Antonio Carlos Queiroz do ó Filho	REDEFININDO O FUTURO URBANO: JOGOS SÉRIOS E GAMIFICAÇÃO COMO FERRAMENTAS EDUCATIVAS E PARTICIPATIVAS INOVADORAS NA CONSTRUÇÃO COLETIVA DA CIDADE.	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
17	Aparecida de Fátima Madella de Oliveira	Leite Sustentável: Integrando Práticas de Bem-Estar Animal na Bovinocultura no Sul do Estado do Espírito Santo	IFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
18	Augusto Cesar Salomão Mozine	A PRODUÇÃO DA POLÍTICA DE MEIO AMBIENTE NA LEGISLATURA DO CONGRESSO NACIONAL DE 2019-2022	UVV	VILA VELHA	Ciências Humanas
19	Aurelia Araujo Fernandes	INFLUÊNCIA DA TESTOSTERONA SOBRE MECÂNICA CARDÍACA E DA FUNÇÃO MITOCONDRIAL APÓS O INFARTO DO MIOCÁRDIO	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
20	Belchior Monteiro Lima Neto	História e Arqueologia na África romana: novas perspectivas historiográficas a partir das escavações no Magreb e no Saara	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
21	Blima Fux	?Estudo da soroprevalência isolamento e caracterização de vesículas extracelulares como biomarcadores em caprinos naturalmente infectados pelo Toxoplasma gondii em propriedades da Grande Vitoria/ES?.	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida
22	Camila Aparecida da Silva Martins	Produtividade do cafeeiro cultivado sob diferentes níveis de hidrogel e fertilizantes	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
23	Camila Bueno Grejo	Diplomacia nas Américas: Brasil e Argentina nas Conferências Pan-americanas (1889 -1910)	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
24	Carlos Augusto Cardoso Passos	Novos materiais supercondutores e magnéticos avançados com estrutura perovskita: aplicação em células a combustível e supercondutividade a temperatura próxima a do ambiente	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
25	Carolina Maia Martins Sales	Modelo preditivo abandono da Tuberculose no Estado do Espírito Santo	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
26	Cesar Augusto Tureta de Morais	Criatividade e envelhecimento: conhecimento e expertise a favor dos profissionais mais velhos	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
27	Cíntia dos Santos Bento	Diversificação de manejo em plantas de helicônias visando uma alternativa de renda para o produtor rural do estado do Espírito Santo.	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
28	Claudio Iannotti da Rocha	Direito Processual do Trabalho Direito do Trabalho Meio Ambiente do Trabalho Sustentabilidade e Novas Tecnologias: a transversalidade da tutela trabalhista como instrumento de efetivação da Agenda 2030 da ONU	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
29	Cleocir Jose Dalmaschio	Nanocristais e polímeros: contribuições da química de materiais na área de petróleo	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
30	Cleyde Rodrigues Amorim	Povo de Axé no ES: Trajetórias Educacionais e Visibilidade Social em comunidades tradicionais de matriz africana	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
31	Daniel Lanna Peixoto	Dinâmicas de Poder e os Percursos do Agroturismo em Venda Nova do Imigrante-ES.	IFES	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	Ciências Sociais Aplicadas
32	Daniel Pereira Sampaio	Desindustrialização no Brasil (1985-2020)	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
33	Débora Cristina de Araujo	A Educação das Relações Étnico-Raciais na Universidade Federal do Espírito Santo: desafios limites e avanços	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
34	Demetrius Profeti	Desenvolvimento de métodos eficientes para a remoção de contaminantes emergentes em solução aquosa	UFES	ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
35	Diego Lang Burak	Integrando microrganismos benéficos resíduos de rochas ornamentais e biocarvão de lodo de esgoto como solução sustentável na recuperação de pastagens degradadas	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
36	Djeison Cesar Batista	Relação entre a composição química e a resistência à biodeterioração da madeira modificada termicamente de Eucalyptus grandis	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
37	Eberval Marchioro	Avaliação da qualidade hidrogeomorfológica da bacia hidrográfica costeira Lagoa Grande (VV/ES)	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
38	Edileuza Aparecida Vital Galeano	Avaliação da cadeia produtiva do café e potencial de aumento do processamento e industrialização para agregação de valor	Incaper	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
39	Edna Aparecida Nico Rodrigues	Mudanças climáticas eficiência energética e estratégias construtivas em edificações residenciais multifamiliares	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
40	Edney Leandro da Vitória	Sustentabilidade de pulverizações e aplicações de fungicidas por meio de aeronave remotamente pilotada em lavouras de café conilon	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Agrárias
41	Edson Pantaleão Alves	EDUCAÇÃO ESPECIAL NO ENSINO SUPERIOR EM CONTEXTOS LATINOAMERICANOS	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
42	Edson Zambon Monte	Mercado de ações: evidências adicionais para o estudo de eficiência e de ineficiência de mercado	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
43	Eduardo Fausto Kuster Cid	Conexões com a natureza na Vila de Regência Linhares-ES: resignificando práticas pedagógicas de Educação Ambiental e o ensino de humanidades	IFES	VITÓRIA	Ciências Humanas

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
44	Eliana Santos Junqueira Creado	Seguindo (des)contaminações aquáticas em textos imagens e não apenas	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
45	Eliane de Fatima Almeida Lima	TECNOLOGIA CUIDATIVO-EDUCACIONAL SOBRE CÂNCER INFANTIL	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
46	Eliane Maura Littig Milhomem de Freitas	Educação Diversidade Violência Ensino Religioso e Relações Étnico Raciais na Escola	FUV	VITÓRIA	Ciências Humanas
47	Elias Terra Werner	Produção de mudas de pau-brasil por micropropagação: uma estratégia para conservação e uso sustentável em áreas rurais no sul do Estado do Espírito Santo	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
48	Elisangela Flavia Pimentel	Prospecção de ativos com atividade imunológica	UVV	VILA VELHA	Ciências da Saúde
49	Elisa Valentim Goulart	Mecanismos de dispersão de poluentes em redes ruas conectadas	UFES	VITÓRIA	Engenharias
50	Eliza Bartolozzi Ferreira	Trabalho docente avaliação e saúde mental no contexto da atual reforma do ensino médio/política educacional	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
51	Elzimar de Oliveira Gonçalves	Propagação de espécies florestais da Mata Atlântica com potencial de uso na silvicultura tropical e na recuperação de áreas degradadas.	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
52	Erica Coelho Pagel	QUALIDADE DO AR DESEMPENHO TÉRMICO E BEM-ESTAR: EM BUSCA DE EDIFICAÇÕES E CIDADES MAIS EFICIENTES E SAUDÁVEIS	UVV	VILA VELHA	Ciências Sociais Aplicadas
53	Fabiola Lacerda Pires Soares	Comportamento alimentar e estado nutricional da população adulta com TDAH da Região Metropolitana da Grande Vitória	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
54	Fabio Santos Bispo	Estudos psicanalíticos sobre racismo e sexismo: aspectos teóricos políticos e clínicos	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
55	Fernando Néspoli Nassar Pansini	Estudo teórico da estrutura eletrônica de aglomerados atômicos e moleculares/Física Atômica e Molecular	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
56	Filipe Leoncio Braga	Investigação Teórica de Padrões em Sistemas Complexos: Uma abordagem de Física Computacional	IFES	CARIACICA	Ciências Exatas e da Terra
57	Flavia de Paula	Avaliação da tecnologia de CRISPR/Cas9 na busca de terapias para a Osteogênese Imperfeita	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida
58	Gabriela Santos Alves	Arredores: produção audiovisual territórios e sentidos dos claustros femininos	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
59	Genival Araujo dos Santos Júnior	Letramento Funcional em Saúde de pais/cuidadores de crianças com Diabetes Mellitus Tipo 1	UFES	ALEGRE	Ciências da Saúde
60	Gilda Cardoso de Araujo	Agenda atores e disputas na configuração do Sistema Nacional de Educação e do Regime de Colaboração no Brasil (2009-2026)	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
61	Hélio Marcos André Antunes	Aplicação de Filtros Híbridos em Microrredes de Energia Elétrica para Compensação Harmônica	UFES	VITÓRIA	Engenharias
62	Heloisa Moulin de Alencar	Implementação do Programa ?EntreNós? em Escolas Municipais de Vitória-ES: Estudo na área da Psicologia da Moralidade e Educação em Valores Morais..	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
63	Hermes Zaneti Junior	Direito Processual Estrutural dos Desastres	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
64	Hildegardo Seibert França	Desenvolvimento de bioprodutos nanoestruturados e sustentáveis de óleos essenciais para o controle de pragas agrícolas	IFES	VILA VELHA	Ciências Agrárias
65	Humberto Ribeiro Junior	Impactos do encarceramento sobre a vida das famílias das pessoas presas	UVV	VILA VELHA	Ciências Sociais Aplicadas
66	Iury Angelo Goncalves	Um estudo climatológico do efeito das gotículas nas trocas de gás CO 2 à interface oceano-atmosfera / Interação Oceano-Atmosfera	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
67	Janinha Gerke	Saberes e Fazeres Didático-Pedagógicos da Formação de Jovens na Pedagogia da Alternância: Limites Possibilidades e Inovação.	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
68	Jankerle Neves Boeloni	Avaliação do efeito da doxiciclina sobre a diferenciação osteogênica in vitro de células tronco mesenquimais da medula óssea de ratas	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
69	João Felipe de Brites Senra	Melhoramento genético e estudos biométricos para mitigação das mudanças climáticas na cafeicultura do conilon	Incaper	JERÔNIMO MONTEIRO	Ciências Agrárias
70	Joel Camilo Souza Carneiro	Aproveitamento de coprodutos da agroindústria capixaba de alimentos na elaboração de produtos alimentícios	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
71	José Rafael Cápua Proveti	FILMES FINOS MAGNÉTICOS HIBRIDOS: MARTENSÍTICOS DE LIGAS PSEUDO-HEUSLER/SPIN POLARIZADOS INTERFACIALMENTE	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
72	José Victor Goulart Nascimento	Topologia de espaços de curvas localmente convexas	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
73	Juliana Aparecida Severi	Baunilhas do sul capixaba: avaliação química e sensorial com vistas à utilização comercial	UFES	ALEGRE	Ciências da Saúde
74	Juliana Cristina Teixeira	Os Impactos da Lei n. 150/2015 nas Relações de Trabalho e no Cotidiano produzido e vivido por Trabalhadoras Domésticas Remuneradas no Estado do Espírito Santo sob uma lente de análise interseccional	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
75	Juliana Sabino Simonato	Registros de Passaportes de escravos: uma leitura sobre os trânsitos e os fenótipos dos cativos no Espírito Santo ((1842-1886)	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
76	Julio Cesar Sampaio Dutra	APLICAÇÃO DE REDES NEURAS COM FÍSICA INFORMADA PARA CONTROLE E MONITORAMENTO EM SISTEMAS PIPE-IN-PIPE DA INDÚSTRIA OFFSHORE DE PETRÓLEO	UFES	ALEGRE	Engenharias
77	Junior Diniz Toniato	Vínculos observacionais para teorias alternativas da gravitação	UFES	ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
78	Jussara Farias Fardin	Explorando Estratégias de Descarbonização através da integração da Microrrede na Transição Energética	UFES	VITÓRIA	Engenharias
79	Kalline Pereira Aroeira	RETRATOS DA FORMAÇÃO DE FUTUROS PROFESSORES EM UNIVERSIDADE PÚBLICA DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
80	Karla Nívea Sampaio	Estudos pré-clínicos dos efeitos de pesticidas organofosforados e anestésicos gerais sobre alvos fisiológicos bioquímicos e sobre o comportamento	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida
81	Keila Cristina Mascarello	Estudo da condição de saúde materno-infantil no Brasil como necessidade para o alcance dos objetivos de desenvolvimento sustentável ? Agenda 2030	UFES	SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
82	Kelly Cristina Mota Braga Chiepe	Desordens no Cabelo Humano pós-COVID-19: Um Estudo Piloto Comparativo	UNESC	COLATINA	Ciências da Saúde
83	Leandro Pin Dalvi	Identificação e caracterização de plantas daninhas com suspeita de resistência a glifosato em lavouras cafeiras do Espírito Santo	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
84	Lucas Rodrigues Nascimento	PREDITORES DA PARTICIPAÇÃO SOCIAL PÓS-ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
85	Luciana Alves Parreira Menini	Desenvolvimento de produto biotecnológico para controle da antracnose da banana a partir do óleo essencial de pimenta rosa	UFES	ALEGRE	Ciências da Vida
86	Luciana Andressa Martins de Souza	Coalizões de defesa governança multinível e políticas públicas: o papel dos ?momentos de crises? nas dinâmicas políticas nos níveis locais estadual e nacional.	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
87	Luciana Carletti	EFEITOS AGUDOS E CRÔNICOS DO TREINAMENTO INTERVALADO DE ALTA INTENSIDADE COM RESISTÊNCIA ELÁSTICA EM INDIVÍDUOS DE MEIA-IDADE E IDOSOS	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
88	Luciana Carrupt Machado Sogame	Mapeamento das ocorrências do SAMU 192 em idosos da região metropolitana de saúde do estado Espírito Santo	EMESCAM	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
89	Luciene Paula Roberto Profeti	Materiais sustentáveis aplicados à remoção de substâncias tóxicas de efluentes	UFES	ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
90	Luís Roberto Castro	Projeto de um Aparato Experimental para Combustão de Biomassa em um Reator de Leito Fixo	IFES	VITÓRIA	Engenharias
91	Luiz Claudio Louzada	Efeitos da estratégia de negócios e da competição no mercado de produtos no desempenho das empresas	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas

Nº	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICÍPIO	GRANDE ÁREA/PROPOSTA
92	Maico Felipe Silva Ribeiro	O estudo da geometria e topologia de singularidades compostas via Fibrções de Milnor	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
93	Maicon Pierre Lourenço	Desenvolvimento de Tecnologias de Inteligência Artificial para a Determinação Estrutural Automática de Materiais Modificados por Interfaces e Defeitos	UFES	ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
94	Manuela Vieira Blanc	Sociabilidades disputadas e gramáticas de administração das tensões urbanas na Região Metropolitana da Grande Vitória ES: reflexões a partir do pacto capixaba da branquitude	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
95	Marcelo Fetz de Almeida	Cidades vulnerabilidade e mudanças climáticas: estudo das estratégias de adaptação climática em seis municípios capixabas	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
96	Marcelo Martins Barreira	O ensino público da disciplina ?Filosofia? no Espírito Santo	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
97	Marcelo Moll Brandão	A Relação Entre o Comércio e Serviços da Rua Qualidade de Vida e Place Brand de microrregiões: Um Estudo sobre Atratividade em regiões metropolitanas no Brasil.	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
98	Marcio Solino Pessoa	Processamento e a qualidade de commodities capixabas - Estudo de agregados fractais de partículas de óxido de ferro em óleo bruto de petróleo e Avaliação das Atividades Antioxidantes de Extratos de Folhas de café	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
99	Maria Amelia Dalvi Salgueiro	O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM LETRAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO: CONSTITUIÇÃO HISTÓRICA IMPACTOS ACADÊMICO-CIENTÍFICOS E SOCIOCULTURAIS E LINHAS TENDENCIAIS DE DESENVOLVIMENTO (1994-2024)	UFES	VITÓRIA	Linguística Letras e Artes
100	Maria Cristina Dadalto	Migração mobilidade e diáspora no contemporâneo: uma pesquisa com metodologias online e offline	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
101	Maria Deuceny da Silva Lopes Bravo Pinheiro	EDUCAÇÃO INTEGRAL NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO: PERCURSO E PERSPECTIVAS	FDCI	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Humanas
102	Mariana Zuaneti Martins	Desenvolvimento do futebol feminino no Brasil e no Espírito Santo	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
103	Mariangela Lima de Almeida	Análise comunicativa da produção científica em pesquisa-ação: um estudo comparado em países lusófonos.	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
104	Maro Lara Martins	História Sociologia e Literatura: ensaio e experiência intelectual no modernismo brasileiro	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
105	Meri Nadia Marques Gerlin	A TRANSGRESSÃO NECESSÁRIA AOS DIÁLOGOS EPISTEMOLÓGICOS SOBRE A PRÁTICA DA FORMAÇÃO DAS COMPETÊNCIAS NO CONTEXTO DA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
106	Miguel Angelo Schettino Junior	Inovação em Carbono: Síntese Avançada e Aplicações Emergentes	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
107	Moises Zucoloto	Desempenho produtivo e caracterização físico-química de frutos de citros no Estado do Espírito Santo	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
108	Natalia Madalena Rinaldi	Efeito do exercício físico no padrão locomotor no controle postural e na qualidade de vida de pessoas com hemofilia: Um ensaio clínico randomizado	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
109	Othon Souto Campos	Estudos termodinâmicos de misturas metal-líquido iônico via dinâmica molecular/coarse grained	UFES	ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
110	Pablo Ornelas Rosa	Tecnopolíticas do sexo: Agonística entre feminismos e conservadorismos nas plataformas digitais	UVV	VILA VELHA	Ciências Humanas
111	Paulo José Pereira de Oliveira	Desenvolvimento de Protótipos e Estratégias didáticas para o Ensino de Ciências.	IFES	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra
112	Pedro Gutemberg de Alcantara Segundinho	Proposta de classes de resistência para peças estruturais de madeira serrada de eucalipto obtidas no Estado do Espírito Santo para uso na construção civil	UFES	ALEGRE	Engenharias
113	Rafaela Borge Loureiro	ANÁLISE DOS AVANÇOS NAS MELHORES PRÁTICAS MULTISSETORIAIS NO BRASIL PELO FIM DA TUBERCULOSE (TB) NA ERA DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	UFES	SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
114	Rafael Mazioli Barcelos	Predição de interação entre lncRNA e oncogenes e oncoproteínas: análise in silico	UNESC	COLATINA	Ciências da Vida
115	Ramon Silva Martins	Dinâmica dos Fluidos Computacional aplicada à indústria	UFES	VITÓRIA	Engenharias

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
116	Raphael Boldt de Carvalho	Criminologia verde e critérios ESG: uma análise integrada dos crimes ambientais e da responsabilidade social corporativa no Estado do Espírito Santo.	FDV	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
117	Reginaldo Celio Sobrinho	Estudo comparado internacional em educação Especial: Gestão escolar e práticas pedagógicas nos processos inclusivos em realidades brasileiras e mexicanas.	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
118	Rejane Costa Alves	Produção e avaliação de compósitos biodegradáveis utilizando resíduos da indústria moveleira capixaba	UFES	ALEGRE	Engenharias
119	Renato do Nascimento Siqueira	Melhoria do projeto de lanças utilizadas para o sopro supersônico de oxigênio no processo de fabricação de aço em convertedores BOF.	IFES	SÃO MATEUS	Engenharias
120	Renato Ribeiro Passos	Programa de pesquisa com biochars: caracterização e uso como condicionador do solo e substratos em sistemas agrícolas e florestais	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
121	Ricardo Pinto Schuenck	Análise dos indicadores da qualidade do leite estocado e vigilância epidemiológica presença de genes de toxinas e resistoma de Staphylococcus aureus isolados de mastite bovina	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida
122	Rita de Cássia Ribeiro Gonçalves	Estudo in vitro e in silico do efeito de compostos naturais frente a fatores de virulência na infecção por Helicobacter pylori	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
123	Roberta de Lima Valença	Silagem de gramíneas tropicais com óleos essenciais de canela (Cinnamomum cassia) e orégano (Origanum vulgare L.)	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
124	Roberta Luksevicius Rica	A percepção da imagem e dimensão corporal de militares de Vitória-ES se associam com estilo de vida e desconforto musculoesquelético?	SESES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
125	Robson Costa de Sousa	Potencial de biomassas lignocelulósicas da região sul capixaba para obtenção de bioprodutos: caracterização secagem convectiva e conversão termoquímica	UFES	ALEGRE	Engenharias
126	Robson Ferreira de Almeida	PRODUÇÃO DE MUDAS CLONAIS DE CAFÉ CONILON	IFES	ITAPINA	Ciências Agrárias
127	Robson Zuccolotto	Análise do processo de convergência contábil às das normas internacionais sob uma perspectiva pós-estruturalista: a norma contábil e a produção da subjetividade neoliberal.	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
128	Rodrigo da Costa Silva	Dinâmica de skyrmions bimerons e partículas correlatas em sistemas magnéticos bidimensionais	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
129	Rony Cláudio de Oliveira Freitas	O PENSAMENTO MATEMÁTICO MEDIANTE GESTOS E TOQUES EM TELA NO APLICATIVO MULTIBASE EM TABLETS	IFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
130	Rudiele Aparecida Schankoski	Análise do impacto ambiental da produção de cimento Portland com escória granulada de alto forno	UFES	VITÓRIA	Engenharias
131	Ruth de Cassia dos Reis	Produção discursiva dos sistemas de linguagem gerativa	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
132	Sarah Gonçalves Tavares	Impacto da ação antrópica na emergência de fungos multirresistentes em ecossistemas aquáticos de Redes Hidrográficas Brasileiras	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida
133	Sergio Lins de Azevedo Vaz	Análise da generalização de um modelo de inteligência artificial para segmentação tomográfica de estruturas ósseas e dentárias do complexo bucomaxilofacial - Um estudo multicêntrico de validação externa	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
134	Simone Alves de Almeida Simões	OS EFEITOS DO ÁCIDO ELÁGICO NA FASE CRÔNICA DO INFARTO ENVOLVENDO SINALIZADORES DA INFLAMAÇÃO E O PROCESSO DE REMODELAMENTO CARDÍACO DE RATAS OVARIETOMIZADAS E INFARTADAS	MULTIVIX	VILA VELHA	Ciências da Vida
135	Stéfano Zorzal de Almeida	Classificação biológica e uso de redes neurais convolucionais na avaliação da biodiversidade de diatomáceas marinhas da região norte do litoral do Espírito Santo	UFES	VITÓRIA	Ciências da Vida
136	Telma Machado de Oliveira Peluzio	Utilização de geotecnologias para avaliar o sequestro de carbono de Coffea canephora	IFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
137	Thana Mara de Souza	O papel do intelectual na sociedade contemporânea	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
138	Thiago Drumond Moraes	RELAÇÕES ENTRE TRABALHO E SAÚDE MENTAL DE TRABALHADORES DE SETORES DE SERVIÇOS CAPIXABAS	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
139	Thiago George Cabral Silva	Implementação da cirurgia de catarata bilateral imediata como estratégia viável na gestão ocular.	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
140	Thiago Padovani Xavier	ESTUDOS DA QUALIDADE DO SERVIÇO DE TRANSPORTE FRETADO DE FUNCIONÁRIOS	UFES	SÃO MATEUS	Ciências Sociais Aplicadas
141	Ueberson Ribeiro Almeida	Racismo e relações étnico-raciais na educação infantil: análise da atividade de professoras/es de Educação Física	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
142	Valdete Coco	Quadros Funcionais na Educação Infantil do Espírito Santo	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
143	Valdete Regina Guandalini	Envelhecimento condições de saúde e alterações musculoesquelética em idosos residentes em Vitória - ES: um estudo de coorte	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
144	Valesca Raizer Borges Moschen	Cooperação Jurídica Internacional na era digital: As dimensões inovadoras e disruptivas do acesso transnacional à justiça	UFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
145	Valeschka Martins Guerra	FATORES DE RISCO E PROTEÇÃO PARA A SAÚDE MENTAL DA POPULAÇÃO LGBTPQIAN+	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas
146	Vinicius Fernandes Soares Mota	PAI4IoT: Inteligência Artificial como Mecanismo de Privacidade para Internet das Coisas	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
147	Walbermark Marques dos Santos	Estudo de estágio CC-CC bidirecional com processamento parcial de energia de um SST aplicado em carregamento fast charging ou Extrem Fast Charging de Veículos Elétricos	UFES	VITÓRIA	Engenharias
148	Wellington Betencurte da Silva	Desenvolvimento de Novos Caminhos Térmicos: A Fusão de Machine Learning e Métodos Sem Malhas para Problemas Inversos de Transferência de Calor	UFES	ALEGRE	Engenharias

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
----	------------	-------------------	-----------------------	-----------	----------------------

BPC - DT -PROPOSTAS HABILITADAS

1	Andre Georghon Cardoso Pacheco	Desenvolvimento de modelos multimodais para auxílio no diagnóstico precoce do câncer de pele	UFES	VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
2	Daiani Bernardo Pirovani	O papel da zona de amortecimento na proteção ambiental de Unidades de Conservação no Espírito Santo	IFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
3	Eduardo Frizzera Meira	Análise da mortalidade associada ao consumo de drogas no Espírito Santo: um diagnóstico atualizado e estratégias de promoção da saúde	UFES	ALEGRE	Ciências da Saúde
4	Fabiana Vieira Lima Solino Pessoa	Avanços Tecnológicos em Fotoproteção: Estratégias de Nanovetorização do Bioativo Ácido Urocânico e Plataforma de Abordagens Multifuncionais	UFES	SÃO MATEUS	Ciências da Vida
5	Flávia Vitorino Freitas	Avaliação de ambientes alimentares institucionais e do entorno escolar com desenvolvimento de ações e estratégias de Educação Alimentar e Nutricional baseadas no diagnóstico situacional das escolas de Jerônimo Monteiro ES.	UFES	ALEGRE	Ciências da Saúde
6	Gustavo Maia de Almeida	Desenvolvimento de um Medidor de Desgaste de Furo de Lança de Conversores LD	IFES	SERRA	Engenharias
7	Janice Gusmão Ferreira de Andrade	Observatório de Políticas Públicas de ações afirmativa e promoção da Igualdade Racial - Ima Viana	EMESCAM	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
8	Joner Oliveira Alves	Engenharia de Processos Aplicada à Construção de Um Mecanismo Integrado e Sistemico para Gestão de Instituições de Saúde Sem Fins Lucrativos de Pequeno e Médio Porte	UNESC	COLATINA	Engenharias
9	José Altino Machado Filho	Difusão de técnicas de desenvolvimento da qualidade do café Conilon visando a melhoria socioeconômica dos produtores da microrregião do Rio Doce.	Incapar	LINHARES	Ciências Agrárias
10	Jussara Moreira Coelho	Aplicação de melatonina na conservação pós-colheita de frutas climatéricas	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
11	Larice Nogueira de Andrade	REDE INFO+	UFES	ALEGRE	Ciências Humanas
12	Leandro Glaydson da Rocha Pinho	Emprego de Amostras de Solos Rochas e Minerais como Práticas de Educação em Ciência Solo	IFES	ITAPINA	Ciências Agrárias
13	Leonardo Luiz Lyrio da Silveira	ANÁLISE INTEGRADA DAS VARIÁVEIS OPERACIONAIS DO CORTE DE ROCHAS ORNAMENTAIS UTILIZANDO O SIMULADOR DE DESGASTE DE PÉROLAS DIAMANTADAS (SDPD)	CETEM	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
14	Marcelo Bertolete Carneiro	Efeito da adição de grafeno em compósito cerâmico fabricado por metalurgia do pó	UFES	VITÓRIA	Engenharias

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	GRANDE AREA/PROPOSTA
15	Mércia Regina Pereira de Figueiredo	Silagem de gliricídia com aditivos regionais como opção alimentar para bovinos no norte do Espírito Santo	Incapar	LINHARES	Ciências Agrárias
16	Pollyanna Ibrahim Silva	Adição de extrato aquoso de café verde na elaboração de pães de forma: um estudo das características físico-químicas do produto e seus efeitos na bioacessibilidade in vitro e na resposta glicêmica em indivíduos	UFES	ALEGRE	Ciências Agrárias
17	Richard Diego Leite	AVALIAÇÃO DA FORÇA MUSCULAR RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E RESPOSTAS PSICOLÓGICAS NAS DIFERENTES FASES DO CICLO MENSTRUAL EM MULHERES EXPERIENTES EM TREINAMENTO DE FORÇA	UFES	VITÓRIA	Ciências da Saúde
18	Sabrine Lino Pinto	A Biblioteca Nilo Peçanha do Ifes Campus Vitória em foco: ressignificando sua importância no cenário capixaba a partir da percepção dos usuários sobre seus materiais e serviços	IFES	VITÓRIA	Ciências Sociais Aplicadas
19	Viviana Borges Corte	UFES de Portas Abertas	UFES	VITÓRIA	Ciências Humanas

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	MOTIVO/ ITEM(NS)
BPC - PQ -PROPOSTAS INABILITADAS					
1	Ediu Carlos Lopes Lemos	ESTUDO DA VARIAÇÃO DE LINHA DE COSTA NO LITORAL NORTE DO ESPÍRITO SANTO COMO INDICADORA DE SUSCETIBILIDADE COSTEIRA	IFES	NOVA VENÉCIA	7.7.b. 1)
2	Fabielle Castelan Marques	Geração de hidrogênio e descontaminação ambiental por fotoeletroquímica e fotocatalise utilizando luz solar	IFES	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	4.1.h
3	Felipe Ferreira Barros Carneiro	Análise da Atividade Investigadora das instituições da Rede Federal de Educação profissional Científica e Tecnológica (RFEPECT)	IFES	SANTA MARIA DE JETIBA	4.1.a
4	Jéssica Fernandes Carvalhais	'Desafios da Produção Artesanal de Alimentos de Origem Animal no Espírito Santo: Normas Sanitárias e Segurança Alimentar'	UNESC	COLATINA	4.1.a
5	Rodrigo Leal de Queiroz Thomaz de Aquino	O contexto como principal modulador do controle de cargas no futebol: uma nova abordagem para jogadoras durante a temporada competitiva	UFES	VITÓRIA	4.1.a)

Nº	PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MUNICIPIO	MOTIVO/ ITEM(NS)
BPC - DT -PROPOSTAS INABILITADAS					
1	Adriana Ilha da Silva	Projeto Justa Causa: Direitos Humanos e Artes	UFES	VITÓRIA	4.1.e)

Vitória, ES, 12/04/2024

Aviso Publicado no DIO em 12/04/2024

Rodrigo Varejão Andreão
Diretor Geral da Fapes

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

RODRIGO VAREJÃO ANDREÃO

DIRETOR-GERAL

FAPES - FAPES - GOVES

assinado em 12/04/2024 14:04:34 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 12/04/2024 14:04:34 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por IGOR DA SILVA NASCIMENTO (ASSESSOR ADJUNTO - GAB - FAPES - GOVES)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2024-VXH1GK>