

O Diretor Geral da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o resultado preliminar de habilitação das propostas submetidas no Edital Fapes nº 17/2025 — Programa de Iniciação Científica Júnior — Pic Jr 2026.

	PROPOSTAS HABILITADAS					
No	PESQUISADOR	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	TÍTULO DO PROJETO	FAIXA		
1	Adriana Elaine da Costa Sacchetto	IFES - Vila Velha	Oficinas Didáticas e Prototipagem Inclusiva: Intensificando a Popularização e a Acessibilidade na Mecânica dos Fluidos	Faixa D		
2	Adriana Madeira álvares da Silva	UFES - Vitória	Avaliação de fatores associados ao transtorno do jogo e sua relação com o polimorfismo 6265 do gene BDNF	Faixa C		
3	Adriana Nunes Moraes Partelli	UFES - São Mateus	Promoção da saúde dos adolescentes com estratégias para redução de agravos evitáveis	Faixa C		
4	Adriano Fortes Maia	UFES - Vitória	Corpos em Cena: Ressignificando a Cultura Corporal e o Comportamento Alimentar com Mídias Contemporâneas na Escola	Faixa C		
5	Ailton Pereira Morila	UFES - São Mateus	Música e Cultura Capixaba: museologia social streaming e museu virtual como práticas de educação não-formal	Faixa C		
6	Alexandre Luís Cardoso Bissoli	IFES - Nova Venécia	Códigos que Ensinam: Jogos eletrônicos a serviço da educação inovadora	Faixa D		
7	Alex dos Santos Borges	IFES - Vitória	Estratégias de reciclagem e sustentabilidade de compostos com íons de terras raras provenientes de atividades laboratoriais do IFES/Vitória	Faixa D		
8	Alice Cristina Bitencourt Teixeira	Incaper	Uso de inoculante genérico e específico na silagem de cana de açucar	Faixa D		
9	Ana Paola Laeber Costa	IFES - Itapina	English Play: Gamificação no Ensino de Língua Inglesa em Escolas Públicas	Faixa D		
10	Ana Paula Costa Velten	UFES - São Mateus	Violência contra crianças e adolescentes no estado do Espírito Santo	Faixa D		
11	Ana Paula Oliveira Costa	UFES - São Mateus	Aplicação dos 12 Princípios da Química Verde na Valorização do Resíduo de Coco Verde de Guriri-ES: Um Estudo sobre o Potencial da Fibra e do Endocarpo em Processos de Extração Química Pirólise e Adsorção Física.	Faixa A		
12	Anderson Barros Archanjo	MULTIVIX - Castelo/Cachoeiro	Rastreia Saúde: Estratégia para o rastreamento de hipertensão arterial e diabetes mellitus em espaços não convencionais	Faixa D		
13	Anderson William Dominghetti	IFES - Centro Serrano	Caracterização da fertilidade e da biologia do solo e da nutrição de cultivos de gengibre na região Centro-Serrana do Espírito Santo.			
14	Andréa Ferreira da Costa	Incaper	Análise de custo de produção do morango semi- hidropônico	Faixa D		



André Assis Pires	IFES - Vitória	Avaliação do Potencial Ecoturístico da Cidade de Vitória (ES): Meio Ambiente e Turismo Integrados para o Desenvolvimento Sustentável da Ilha de Vitória e seus Ecossistemas	Faixa D	
André Willian Hollais	UFES - Vitória	Alfabetização científica acerca dos Transtornos por Uso de Substâncias: Uma abordagem lúdica e gamificada	Faixa C	
Anne Caroline Barbosa Cerqueira Vieira	UFES - São Mateus	Doenças determinadas socialmente: distribuição espacial da tuberculose no Espírito Santo	Faixa C	
Antelmo Ralph Falqueto	UFES - São Mateus	O uso de protetores solares como tecnologia para minimizar os efeitos das mudanças climáticas em plantas	Faixa A	
Antonio Almeida de Barros Junior	UFES - Alegre	Formação científica e tecnológica de estudantes da rede pública por meio do uso de Business Intelligence na análise do abandono do tratamento da tuberculose	Faixa D	
Aparecida de Fátima Madella de Oliveira	IFES - Alegre	Caminhos para o Bem-Estar na Pecuária Leiteira: Inovação e Sustentabilidade	Faixa D	
Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho	IFES - Ibatiba	Sustentabilidade na Palma da Mão: Desenvolvimento e Validação de uma Plataforma Digital Integrada para Agricultura Familiar	Faixa D	
Arthur Monteiro Filho	IFES - São Mateus	Desenvolvimento e análise térmica e econômica de um destilador solar de bacia simples para enfrentamento da salinização em São Mateus-ES	Faixa D	
Aureo Banhos dos Santos	UFES - Alegre	Vida da Harpia: Um Voo pela Biodiversidade	Faixa A	
Beatriz de Barros Souza	Emescam	Direitos sociais e ambientas dos povos Tupinikins de Aracruz (ES)	Faixa A	
Benvindo Sirtoli Gardiman Junior	IFES - Ibatiba	Avaliação da sustentabilidade ambiental de propriedades de agricultura familiar	Faixa D	
Breno Nonato de Melo	UFES - São Mateus	Síntese e caracterização de poliuretanos condutores a partir de PET e PC reciclados quimicamente – Aplicação tecnológica	Faixa C	
Breno Rodrigues Segatto	UFES - Vitória	Mission IA: Explorando o Sistema Solar através de Jogos e Inteligência Artificial na Escola Pública	Faixa D	
Breno Souza Salgado	UFES - Vitória	Caracterização da contaminação por microplásticos no caranguejo-uçá (Ucides cordatus) na grande Vitória	Faixa D	
Bruno Campbell de Azevedo	IDAF	Uso de agrotóxicos em Apiacá-ES: diagnóstico e ações para redução de impactos socioambientais.	Faixa D	
Bruno Regis Lyrio Ferraz	UFES - Alegre	Química no Cotidiano: Integrando conceitos teóricos à prática experimental	Faixa B	
Canício Scherer	UniSales	Sustentabilidade ética e cidadania: pilares para uma educação transformadora no ambiente escolar da Grande Vitória	-	
Carla da Silva Dias	Incaper	Compostagem Escolar e Inclusão: Prática Científica Sustentável à Luz do Desenho Universal da Aprendizagem (DUA)	Faixa C	
Carla da Silva Meireles	UFES - São Mateus	Biotubetes: Produção de recipientes com fibras naturais para plantio de mudas	Faixa C	
Carlos Alexandre Siqueira da Silva	IFES - Alegre	Luva Sensorial Inteligente para Ambientes Inclusivos e Responsivos	Faixa D	
	André Willian Hollais  Anne Caroline Barbosa Cerqueira Vieira  Antelmo Ralph Falqueto  Antonio Almeida de Barros Junior  Aparecida de Fátima Madella de Oliveira Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho  Arthur Monteiro Filho Aureo Banhos dos Santos Beatriz de Barros Souza Benvindo Sirtoli Gardiman Junior  Breno Nonato de Melo Breno Rodrigues Segatto  Breno Souza Salgado  Bruno Campbell de Azevedo Bruno Regis Lyrio Ferraz  Canício Scherer  Carla da Silva Dias  Carla da Silva Meireles Carlos Alexandre Siqueira da	André Willian Hollais  Anne Caroline Barbosa Cerqueira Vieira  Antelmo Ralph Falqueto  Antelmo Ralph Falqueto  Antonio Almeida de Barros Junior  Aparecida de Fátima Madella de Oliveira  Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho  Arthur Monteiro Filho  Arthur Monteiro Filho  Beatriz de Barros Souza  Benvindo Sirtoli Gardiman Junior  Breno Nonato de Melo  Breno Rodrigues Segatto  UFES - Vitória  Bruno Campbell de Azevedo  Bruno Regis Lyrio Ferraz  Carla da Silva Meireles  Carla da Silva Meireles  Carlos Alegre  UFES - São Mateus  UFES - Alegre  UFES - Vitória  UFES - Vitória	André Assis Pires  IFES - Vitória  Vitória (ES): Meio Ambiente e Turismo Integrados para o Desenvolvimento Sustentável da Ilha de Vitória e seus Ecossistemas  André Willian Hollais  UFES - Vitória  Anne Caroline Barbosa Cerqueira Vieira  Antelmo Ralph Falqueto  Mateus  UFES - São Mateus  Antonio Almeida de Barros Junior  UFES - Alegre Junior  Antonio Almeida de Pátima Madella de Oliveira Carvalho  Aparecida de Fátima Madella de Oliveira Carvalho  Arthur Monteiro Filho IFES - Batiba Arthur Monteiro Filho Beatriz de Barros Souza  Breso Mateus  DIFES - São Mateus  DIFES - Alegre  Direitos sociais e ambienta de poliveira carvalho  Arthur Monteiro Filho  UFES - Alegre  Direitos sociais e ambienta do paluria file Beavina (ES)  Beatriz de Barros Souza  Breso Rodrígues Segatto  UFES - Vitória  Breno Rodrígues Carcetrização de poliuretanos condutores a palicação tecnológica  Mission I.A. Explorando o Sistema Solar através de Jogos e Inteligência Artificial na Escola Pública  Caracterização da contaminação por microplásticos o ações para redução de impactos socioambientais.  Uso de agrotóxicos em Aplacá-ES: diagnóstico e ações para redução de impactos socioam	



	Carlos André Maximiano da	UFES - São	Aplicação de dados de poços na caracterização de	
35	Silva	Mateus	reservatórios de petróleo na bacia do Espírito Santo	Faixa D
36	Carlos Eduardo Batista Groner	IFES - Itapina	Atividade biológica e antioxidante da palha de café sobre a fixação biológica de nitrogênio	Faixa A
37	Carlos Henrique Rodrigues de Oliveira	IFES - Alegre	Aproveitamento sustentável de resíduos de palmeira juçara para produção de biochar e composto orgânico na produção de mudas florestais da Mata Atlântica	Faixa D
38	Carolina Lomando Cañete	IFES - São Mateus	Transformando o Ensino em Três Dimensões: Criatividade Prática e Conhecimento com Modelos em impressão 3D nas Escolas	Faixa D
39	Carolina Maia Martins Sales	UFES - Vitória	Determinantes sociais da saúde: Ciência e Educação em Movimento na Escola	Faixa D
40	Carolina Torres Moraes	MULTIVIX - Castelo/Cachoeiro	Gestão sustentável de resíduos de cães e gatos: desenvolvimento de um biodigestor escolar como ferramenta de conscientização	Faixa A
41	Caroline Tedesco Santos	UNIVC	Bastidores da Publicação Científica	Faixa D
42	César Silva Xavier	IFES - Guarapari	Obtenção e processamento de meliprodutos de meliponário experimental	Faixa D
43	Christiane Mapheu Nogueira	UFES - São Mateus	Plantas contra fungos: Estudos de extratos vegetais no combate à antracnose da banana	Faixa B
44	Cíntia dos Santos Bento	UFES - Alegre	Utilização de resíduos orgânicos de açaí como substrato para a produção de flores no estado do Espírito Santo	Faixa D
45	Cíntia Helena Santuzzi	UFES - Vitória	Compreendendo a Realidade dos Estudantes: perfil socioeconômico e corporal como recurso para o ensino de Estatística e Probabilidade	Faixa C
46	Coralline Barbosa da Silva	Incaper	Pastagens consorciadas de capim-leguminosa para uma pecuária regenerativa: integrando ciência educação e sustentabilidade	Faixa A
47	Cristiano da Silveira Colombo	IFES - Cachoeiro de Itapemirim	Plataforma Inteligente Baseada em Evidências para a Saúde Pública Regional	Faixa D
48	Cristiano Severo Aiolfi	IFES - Aracruz	: Educação STEAM e Inclusão: Desenvolvimento de Protótipos Didáticos Baseados no Desenho Universal para Aprendizagem (DUA) para o Ensino de Física	Faixa D
49	Damaris Guimarães	UFES - Alegre	Síntese do biodiesel de óleo residual catalisada por óxido de cálcio derivado de concha de Sururu	Faixa A
50	Débora Brumatti Coutinho Messias	MULTIVIX - São Mateus	Jardim Sensorial como Estratégia de Enfrentamento ao Estresse: Um Estudo com uma Comunidade Escolar de São Mateus - ES	Faixa D
51	Déborah Cunha Cassuce	IFES - Itapina	Bem-estar e produtividade de frangos de corte alojados em diferentes densidades e materiais de cama	Faixa D
52	Délia Chaves Moreira dos Santos	UFES - Alegre	Desenvolvimento de repelentes naturais e acessíveis para prevenção de doenças transmitidas por mosquitos em comunidades carentes	Faixa D
53	Denise Coutinho Endringer	UVV	Conectando ciência e cotidiano: Plantas medicinais como Ferramenta para o ensino de biociências.	Faixa C
54	Diego Nunes Bertolani	IFES - Guarapari	Desenvolvimento de uma interface cérebro- computador de baixo custo baseada em sinais de EEG comercial para controle assistivo de robô doméstico de entregas	Faixa D
55	Diemerson da Costa Sacchetto	IFES - Vila Velha	Negacionismo Científico e a necessidade de enfrentamento às desinformações das redes sociais –	Faixa D



			Análise do Funcionamento Psicossocial das Fake News Pseudocientíficas		
56	Dirlei Molinari Donatele	UFES - Alegre	Criadouros ambientais de maruins: Conhecer para combater	Faixa D	
57	Douglas Bitencourt Vidal	MULTIVIX - Nova Venécia	A Matemática dos Dados: Observatório de Dados Locais	Faixa B	
58	Edileuza Aparecida Vital Galeano	Incaper	Viabilidade técnica e econômica da produção vertical de verduras e legumes em uma horta escolar	Faixa C	
59	Ednea Zandonadi Brambila Carletti	FDCI	Território e Cidadania em Dados: Pesquisa e Justiça Social no Município de Cachoeiro de Itapemirim		
60	Edson Oliveira Delatorre	UFES - Vitória	VIGIARBO: Monitoramento de Vetores Arboviroses e Variáveis Ambientais em Ecossistemas Urbanos de Vitória	Faixa A	
61	Eduardo Frizzera Meira	UFES - Alegre	Do chá ao laboratório: investigando o potencial antioxidante e anti-inflamatório do gengibre na escola"	Faixa D	
62	Eduardo Rezende Galvão	IFES - Itapina	Avaliação da eficiência do composto orgânico associado à microrganismos essências na produção de rúcula (Eruca sativa).		
63	Elias Terra Werner	UFES - Alegre	Sementes sintéticas de café: aproximando a biotecnologia vegetal da formação científica de estudantes		
64	Elma Heitmann Mares Azevedo	UFES - Vitória	Deglutição Segura – Educação Alimentar e Saúde Bucal na Escola Pública	Faixa D	
65	Elton John de Lírio	INMA	Do Desconhecimento à Conservação: Capacitando Jovens e a Sociedade para o Levantamento da Biodiversidade dos Morros de Sal da Mata Atlântica Capixaba	Faixa A	
66	Erika Takagi Nunes	UFES - Alegre	Da visão espacial à pesquisa científica: novas perspectivas e projeções partindo da escola para o mundo	Faixa C	
67	Erivelto Fioresi de Sousa	IFES - Cariacica	Análise do Projeto de Lei nº 733/2025 e Seus Efeitos sobre o Setor Portuário Brasileiro: Perspectivas Econômicas Sociais e Tecnológicas	Faixa D	
68	Ester Correia Sarmento Rios	MULTIVIX - Nova Venécia	Efeito do manejo de cultura de café na concentração de compostos nitrogenados no solo e na água para a proliferação microbiológica em poços artesianos	Faixa A	
69	Estevao Luiz de Oliveira Goncalves	UNIVC	Simulação computacional para aproveitamento energético de resíduos sólidos	Faixa A	
70	Etereldes Goncalves Junior	UFES - Vitória	MakerMath: Criando Jogos e Soluções Matemáticas Inovadoras	Faixa B	
71	Fabiana Dayse Magalhães Siman Meira	UFES - Alegre	Conexão Saudável: práticas educativas para promoção da saúde mental de adolescentes em tempos digitais.	Faixa D	
72	Fabiana de Cássia Carvalho Oliveira	UFES - Alegre	Avaliação das condições de promoção proteção e apoio ao aleitamento materno em Centros Municipais de Educação Infantil de Alegre ES.	Faixa D	
73	Fábio Luiz Mação Campos	IFES - Vitória	Índice dinâmico de qualidade de praias para uso recreativo para o município de Vila Velha	o Faixa C	
74	Fabricia Benda de Oliveira	UFES - Alegre	Juventude Cientista e Floresta Urbana: Maneamento		
75	Fabrício Angelo Gabriel	Incaper	Do plantio à pesquisa: explorando relações ecológicas entre insetos e espécies forrageiras arbustivo-arbóreas não convencionais		



76	Faiçal Gazel	IFES - Linhares	Aplicação de antocianinas de Macroptilium atropurpureum na detecção colorimétrica de	Faixa D
77	Felipe Baldo Lima	UNIVC	alumínio em amostras aquosas.  Educação científica aplicada à saúde comunitária: prevenção de zoonoses e posse responsável por meio da atuação estudantil no bairro de Guriri São Mateus-ES	Faixa C
78	Fernanda Magri de Carvalho	IFES - Vitória	Borboletas fotografia e ciência cidadã: estudantes protagonistas na investigação da Mata Atlântica	Faixa D
79	Fernanda Mayrink Gonçalves Liberato	UFES - Vitória	Disfunção temporomandibular: orientações para a população	Faixa C
80	Fernando Rocha Oliveira	Emescam	Vacinação em Ação: A importância da Imunização e Estratégias de Prevenção de Erros	Faixa C
81	Fillipe Vieira de Araújo	Incaper	Desvendando Nichos Ecológicos: Em busca de Espécies-chave para a Restauração de Matas Ciliares no Rio Doce	Faixa D
82	Flaviane Cristina de Oliveira Ferreira Delanos	Emescam	Jogos Online e Saúde: riscos cuidados e cidadania digital	Faixa D
83	Francisco de Paula Careta	UFES - Alegre	Doador do Futuro. Derrubando Mitos e Construindo a Próxima Geração de Doadores de Sangue e de Medula Óssea	Faixa D
84	Frank Cardoso	UNIVC	Equoterapia como Estratégia Multidisciplinar de Promoção da Saúde Emocional e Bem-Estar de Adolescentes	Faixa D
85	Franklin Noel dos Santos	UFES - São Mateus	Clube de Ciências na Escola do Futuro: protagonismo estudantil e popularização da ciência na educação básica	Faixa C
86	Gabriel Antônio Taquêti Silva	IFES - Guarapari	Organização e Modernização do Almoxarifado de Elétrica do Ifes Guarapari	Faixa D
87	Geane Uliana Miranda	UniSales	Competências socioemocionais na escola: oficinas com adolescentes	Faixa D
88	Genival Araujo dos Santos Júnior	UFES - Alegre	Rastreamento de sintomas sugestivos e avaliação do controle da asma em pessoas em espaços não formais de saúde no município de Alegre/ES	Faixa D
89	George Ricardo Santana Andrade	UFES - São Mateus	Aproveitamento da borra de café e óxido de cobre para dessalinização sustentável da água do mar.	Faixa C
90	Gilberto Maia de Brito	FAESA	Aproveitamento de resíduo eletrônico para produção de grafeno aplicado no desenvolvimento de circuitos eletrônicos flexíveis	Faixa C
91	Gilmene Bianco	UFES - São Mateus	Síntese de Bioplástico a partir de Amidos Orgânicos	Faixa D
92	Girlaine Pereira Oliveira	Incaper	Frutas vermelhas: Estado da arte e adaptação na região serrana do espírito Santo	Faixa D
93	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	UVV	Diversidade da microbiota de fêmeas tratadas com Liraglutida	Faixa B
94	Gracielle Ferreira Andrade	UFES - São Mateus	Do agro ao fármaco: economia circular e nanotecnologia verde no desenvolvimento de um skin patch sustentável.	Faixa C
95	Heiter Ewald	IFES - Cariacica	Efeitos do recozimento na precisão dimensional e nas	
96	Helena Luiza da Rocha Lopes	AEV	NeuroJovem: Uma jornada itinerante pela mente adolescente.	Faixa B
97	Helen Moura Pessoa Brandão	UFES - Alegre	Iniciação à Escrita e Pesquisa Científica: articulações entre a escola e a universidade em Alegre/ES	Faixa B



98	Hildegardo Seibert França	IFES - Vila Velha	Uso de plantas repelentes na educação científica para a prevenção da dengue em escolas públicas	Faixa D
99	Isabel de Conte Carvalho de Alencar	IFES - Vitória	Microclimas urbanos e comportamento de voo em abelhas sem ferrão: um estudo com jataí e lambe-olhos em meliponário escolar	Faixa C
100	Ismael Nacarati da Silva	Incaper	Integração Multidisciplinar: tecnologia de baixo custo para redução de perdas na pecuária	Faixa B
101	Jerusa Araujo Dias	UFES - São Mateus	Jogos da Saúde: Promoção do Conhecimento e Comportamentos Preventivos sobre HIV e IST na Comunidade Escolar.	Faixa D
102	Joao Lemos Cordeiro Sayd	UniSales	Estudo da forma de edifícios escolares do arquiteto Élio Vianna: análise gráfica modelagem digital e impressão 3D	Faixa D
103	Joelma Aparecida Zoboli	São Camilo	Perfil empreendedor e a intenção empreendedora de alunos do Ensino Médio da Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio João Bley sediada em Castelo/ES	Faixa D
104	José Claudio Valbuza	IFES - Colatina	Saberes Tradicionais como Recurso Didático na Educação do Campo em Colatina-ES	Faixa D
105	Josete Pertel	MULTIVIX - São Mateus	Entre plantas e folhas: Estruturação de uma Horta medicinal sustentável	Faixa C
106	Jozyellen Nunes da Costa	Incaper	Impactos da Torra na Qualidade e nos Aromas do Café Conilon Especial (Coffea canephora).	Faixa A
107	Juliana Aparecida Severi	UFES - Alegre	Avaliação da qualidade de méis provenientes do Caparaó Capixaba	Faixa D
108	Juliana Barbosa Coitinho Goncalves	UFES - Vitória	Laboratório de cientistas 3.0 – Do ambiente escolar à bioinovação: produção de celulases por fungo isolado do ambiente escolar	Faixa C
109	Juliana Castro Monteiro Pirovani	UFES - São Mateus	Protagonismo e sustentabilidade: investigação dos efeitos do herbicida a base de MSMA em embriões de Danio rerio como ferramenta de conscientização ecológica	Faixa D
110	Juliana Peterle Ronchi	IFES - Venda Nova do Imigrante	Significados de atividades manuais com fios para mulheres residentes na microrregião sudoeste serrana do Estado do Espírito Santo	Faixa D
111	Júlio César Fabris	UFES - Vitória	Estudo de Aglomerados Estelares e Nebulosas	Faixa D
112	Karina Schmidt Furieri	UFES - São Mateus	As libélulas (Odonata: Insecta) vão à escola: Odonata do Parque Estadual de Itaunas	Faixa A
113	Karine Silveira	IFES - Venda Nova do Imigrante	A química a partir do humor: produção de material didático para alunos da 1º série do Ensino Médio	Faixa D
114	Kátia Aparecida Kern Cardoso	IFES - Linhares	Sentir para Conservar: A Trilha das Abelhas Nativas	Faixa D
115	Katiuscia Aparecida Moreira de Oliveira Mendes	IFES - Aracruz	Mediação da Acessibilidade Pedagógica: fundamentos e interfaces da Comunicação Alternativa na Educação	Faixa D
116	Keila Cristina Mascarello	UFES - São Mateus	Construção e validação de um jogo educativo sobre tecnologias digitais de informação e comunicação e saúde mental para crianças escolares	Faixa D
117	Kérilin Stancine Santos Rocha	UFES - Vitória	Desenvolvimento de um Jogo Sério Educacional para a Promoção do Uso Racional de Medicamentos com base no Game Design Thinking	Faixa D
118	Klesia Pirola Madeira	UFES - Alegre	Células que Mudaram o Mundo: 'HeLa' e a Prevenção do Câncer de Colo do Útero	Faixa D
119	Larice Nogueira de Andrade	UFES - Alegre	Rede CyberCidadão	Faixa D



			O. Alimantas and Tama Canadan as Fasina		
120	Larissa Sens	IFES - Itapina	Os Alimentos como Tema Gerador no Ensino Experimental de Química Orgânica	Faixa D	
121	Leandro Marochio Fernandes	IFES - Cachoeiro de Itapemirim	O morro visto de cima um laboratório voador STEAM para o estudo do clima e alfabetização científica em escolas públicas	Faixa C	
122	Leonardo Aguiar do Amaral	IFES - Serra	Sistema Multiespectral Acessível para Cultivo Indoor: prototipação DIY e estabilidade de NDVI e NDRE	Faixa D	
123	Leonardo Martineli	IFES - Itapina	Produção sustentável de mudas de café Conilon em substrato orgânico enriquecido com diferentes doses de pó de rocha	Faixa D	
124	Leopoldo Cavaleri Gerhardinger	INMA	Ciência e Cidadania na Mata Atlântica: monitoria e pesquisa-ação em Educação Ambiental no Museu de Biologia Mello Leitão (INMA) com estudantes do Ensino Médio da Escola Estadual José Pinto Coelho	Faixa A	
125	Lidiane Leite Vasconcelos	IFES - Matriz	Desenvolvimento da atenção em estudantes com diagnóstico concomitante de TEA e TDAH: experimentação e sistematização de estratégias pedagógicas	Faixa D	
126	Lidianne Narducci Monteiro	UVV	Uso de telepatologia na produção de repositório virtual para desenvolvimento de ferramenta de diagnóstico automatizado do câncer de mama em um modelo animal	Faiya D	
127	Lilian Gasparelli Carreira	UFES - Alegre	Preparo de creme com ação cicatrizante contendo extrato seco da vagem do Jucá	Faixa D	
128	Livia Carla de Melo Rodrigues	UFES - Vitória	Efeitos dos psicobióticos sobre o eixo intestino- cérebro bem-estar e desempenho em ambientes educacionais	Faixa D	
129	Luciana Silvestre Girelli	IFES - Vitória	Saberes femininos ancestrais: memórias cuidados e encantos das mulheres da Piedade e da Fonte Grande - Vitória (ES).	Faixa C	
130	Luciana Venturotti Braun de Almeida	Incaper	Avaliação do crescimento e estado nutricional de porta-enxertos de maracujazeiro produzidos em substratos compostos por resíduos orgânicos na Microrregião do Vale do Itapemirim - ES	Faixa D	
131	Luciano Lessa Lorenzoni	IFES - Vitória	Construção e leitura de gráficos na perspectiva da Educação Matemática Crítica	Faixa D	
132	Lúcio de Oliveira Arantes	Incaper	Aprender a ler o mundo: o laboratório vivo e a alfabetização científica na escola	Faixa B	
133	Ludmila Pereira Rocha	IFES - Montanha	Circuito Científico Ambiental – Alfabetização científica e Sustentabilidade no campo	Faixa D	
134	Luís Alberto Miranda Goveia	IFES - Presidente Kennedy	Entre o Mangue e a Restinga: trilhando e aprendendo sobre serviços ecossistêmicos e as mudanças climáticas	Faixa D	
135	Luísa Pedrada de Sousa Bambini	Emescam	Ciência em Quadrinhos: Popularização dos Cuidados Paliativos e Formação de Jovens Pesquisadores em Contexto de Vulnerabilidade Social		
136	Luiz Flávio Vianna Silveira	IFES - Alegre	Toxicidade de defensivos sintéticos (fungicidas) da cultura do tomateiro sobre Trichogramma pretiosum Riley 1879 (Hymenoptera: Trichogrammatidae)		
137	Luiz Gabriel Souza de Oliveira	UFES - São Mateus	Mudanças Climáticas Aquecimento Global e Inteligência Artificial: o que podemos aprender?	Faixa A	
138	Luiz Henrique Lima Faria	IFES - Cariacica	Crença de Autoeficácia Atitudes em Relação a Inteligência Artificial e Desempenho Escolar em Estudantes de Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio	Faixa D	



139	Luiz Santiago Souza do Nascimento de Lacerda	IFES - Ibatiba	Mapeamento de Erosão Urbana e Áreas com Risco de Deslizamento em Ibatiba-ES	Faixa D	
140		IFES - Itapina	Reciclagem de pilhas alcalinas para produção de catalisadores aplicados na descoloração de corantes	Faixa D	
141	Maicon Marvila Miranda	São Camilo	Do Prato ao Microscópio: Susceptibilidade aos Antimicrobianos em Bactérias Isoladas de Alimentos do Sul Capixaba	Faixa B	
142	Marcela Aguiar Barbosa	IFES - Cachoeiro de Itapemirim	Entre Livros e Louças: Desigualdades de Gênero Tarefas Domésticas e seus Impactos no Desempenho Escolar de Estudantes do Ensino Médio Integrado	Faixa D	
143	Marcia Regina Holanda da Cunha	UFES - Vitória	Utilização da inteligência artificial e de plataformas digitais no combate à desinformação em saúde: desenvolvimento de aplicativo associado à aprendizagem criativa e gamificação.	Faixa D	
144	Marco Rampazzo Bazzan	UFES - Vitória	Reaprender a filosofar no Território do Bem dialogando com os clássicos do pensamento ocidental	Faixa C	
145	Marcos Vogel	UFES - Alegre	Mundo Maker - Laboratório de Ciências para construção coletiva de aprendizagem em Ciência Química	Faixa B	
146	Maria Alayde Alcantara Salim	UFES - São Mateus	"A Ferro e Fogo": o processo histórico de devastação da Mata Atlântica e os conflitos sociais no norte do estado do Espírito Santo		
147	Maria Cirlene Caser	Unicape	Hanseníase em uma escola de Cariacica-ES: prevalência e imaginário dos adolescentes	Faixa C	
148	Maria Emília Rodrigues Valente	UFES - Alegre	Desenvolvimento caracterização físico-química e sensorial de chocolate rubi.	Faixa D	
149	Mariana Drummond Costa Ignacchiti	UFES - Alegre	Impacto de efluentes hospitalares na qualidade das águas fluviais em Alegre (ES): riscos à população e formação em Saúde Única no ensino básico	Faixa D	
150	Mariane Pigossi	UFES - Vitória	Do Plano ao Cosmos: Aplicações Matemáticas na Astronomia	Faixa D	
151	Maria Teresa Martins de Araujo	UFES - Vitória	Explorando o funcionamento do sistema nervoso nas escolas públicas do estado do Espírito Santo: aprendizagem com modelos 3D	Faixa C	
152	Mario Ferreira Conceição Santos	UFES - Alegre	Estudo Fitoquímico de Espécies Frutíferas: Identificação de Compostos Bioativos para Aplicações Fitotóxicas e Antimicrobianas	Faixa D	
153	Marlon Dutra Degli Esposti	Incaper	Desenvolvimento de sistema automatizado de irrigação para produção de porta-enxertos de maracujazeiro em casa de vegetação utilizando sistema arduino e impressão 3D	Faixa D	
154	Mateus Mendes Magela	IFES - Cariacica	Matemática em Jogo: quando o aprendizado se transforma em Game	Faixa B	
155	Melissa de Freitas Cordeiro Silva	UniSales	Ensaio de micronúcleo: análise da integridade genômica e exposição socioambiental para a saúde preventiva na região da Grande São Pedro	Faixa C	
156	Mellina Damasceno Rachid Santos	UFES - São Mateus	São Mateus capital capixaba das especiarias conhecendo seus óleos essenciais	Faixa D	
157	Michel Picanço Oliveira	UFES - Alegre	Influência da incorporação de casca de café na produção de filamentos de PEAD para impressão 3D	Faixa D	
158	Milene Miranda Praça Fontes	UFES - Alegre	Bioherbicidas em Bioensaios Vegetais: Aprendizado Interdisciplinar e Formação de Jovens Pesquisadores	Faixa A	
159	Mirian Fioresi	UFES - Vitória	Jogo educativo sobre fake news em saúde para o Ensino Médio	Faixa D	



160	Monica Cattafesta	Emescam	Saberes e sabores: educação científica e nutricional como caminho para escolhas saudáveis no ambiente escolar	Faixa D
161	Nádia Ribeiro Amorim Aiolfi	IFES - Aracruz	Inovação e Inclusão: Impressão 3D para Materiais Acessíveis no Ensino de Química	Faixa C
162	Nathália Ferreira de Sousa Martins	IFES - Itapina	Censo IFES-Itapina: Diagnóstico Socioeconômico e Cultural	Faixa D
163	Paola Pinheiro Bernardi Primo	UFES - Vitória	Produção e desenvolvimento de estratégias audiovisuais para promoção de saúde e bem-estar no ambiente escolar	Faixa C
164	Paola Rocha Goncalves	UFES - São Mateus	A Borra de café como resíduo funcional: caracterização bioquímica propriedades bioativas e potencial para produção de bioplástico a partir de celulose.	Faixa B
165	Patricia Morais da Matta Campbell	Incaper	Armazenamento de Cafés Especiais: alternativas de baixo custo voltadas à preservação da qualidade	Faixa D
166	Paulo Andre Stein Messetti	Emescam	Rádio Vozes pelo Futuro: Educação Inclusão e Sustentabilidade nos ODS através da Comunicação Escolar	Faixa C
167	Pedro Pierro Mendonça	IFES - Alegre	Subprodutos da farinha de Tenébrio Gigante em dietas para juvenis de Pacu(Piaractus mesopotamicus)	Faixa D
168	Poliana Rangel Costa	UNIVC	Qualidade das Águas das Biquinhas Urbanas de São Mateus (ES)	Faixa A
169	Poline Fernandes Fialho	MULTIVIX - Vila Velha	Clube de Pesquisa AZ – Educação Científica e Protagonismo Juvenil em Vila Garrido	Faixa C
170	Priscila Raiane Assunção de Andrade	Incaper	Olhar fitopatológico: o estudo de doenças de plantas em espécies forrageiras arbustivas-arbóreas não convencionais para a sustentabilidade das pastagens	Faixa D
171	Priscila Rossi de Batista	Emescam	Desenvolvimento de material didático e de tecnologias educativas para reforçar a trilha de aprendizagem da anatomia humana no Ensino Fundamental.	Faixa C
172	Rafael Altoé Frossard	MULTIVIX - Castelo/Cachoeiro	Abandono escolar no ensino médio brasileiro: o impacto da pandemia	Faixa D
173	Rafael Nunes de Almeida	Incaper	Desenvolvimento de substratos à base de composto orgânico e seleção de cultivares de alface para cultivo hidropônico na EFA - Marilândia	Faixa D
174	Ramon Teodoro do Prado	IFES - Cariacica	O uso do Phet Colorado como instrumento em produtos educacionais nos Mestrados Profissionais Nacionais em Ensino de Física	Faixa D
175	Raniella Falchetto Bazoni	UFES - São Mateus	Na Tentativa de Alcançar os Astros.	Faixa C
176	Raphael Melo Borges	IFES - Nova Venécia	Estudo comparativo de materiais e soluções construtivas de envoltórias para galpões de Café Conilon	Faixa D
177	Raquelli Natale	IFES - Itapina	(Re)Inclusão: práticas de leitura e escrita	Faixa D
178	Rayana Kristina Schneider Barcelos	IFES - São Mateus	Dando voz à inclusão: uma balança falante.	Faixa D
179	Renan da Silva Fonseca	Incaper	Vivências em pesquisa e manejo de pastagens na Vitrine de Forrageiras da Fazenda Experimental Bananal do Norte – Incaper: contribuições para o desenvolvimento da bovinocultura sustentável	Faixa D



180	Renata Viana Tiradentes Costa	Unicape	A influência da mídia na insatisfação com a imagem corporal e a busca pelo padrão estético em adolescentes de uma Escola Municipal Pública da cidade de Vitória/ES	Faixa C
181	Ricardo Aparecido de Moraes	IFES - Nova Venécia	Mapeando o Céu de Nova Venécia: Conexões entre Ciência e Cultura Local	Faixa D
182	Ricardo de Magalhães Simões	IFES - Ppresidente Kennedy	RoverSolo	Faixa D
183	Ricieri Campo Dall'orto	UFES - Vitória	IÁ! O Papel da Inteligência Artificial na Construção de Cidades do Futuro	Faixa A
184	Rita de Cássia Ribeiro Gonçalves	UFES - Vitória	Do e-book para o laboratório de pesquisa: avaliação de plantas medicinais com potencial anti- Helicobacter pylori	Faixa D
185	Rodolfo Fabriz Marchesi	Incaper	Avaliação Técnica e Econômica da Produção da Alface em Sistema Hidropônico	Faixa D
186	Rodrigo Vieira Rodrigues	IFES - Barra de São Francisco	Lixiviação de óxido de zinco oriundo de baterias alcalinas aplicado em adubo	Faixa A
187	Rogério Danieletto Teixeira	IFES - Nova Venécia	Clube de Química: práticas investigativas e experimentais como estratégia de iniciação científica júnior	Faixa D
188	Rogério Oliveira Faleiros	UFES - São Mateus	O que os frutos do mar podem nos ensinar sobre a poluição plástica?	Faixa D
189	Ronilda Lana Aguiar	IFES - Itapina	Potencial biotecnológico da comunidade bacteriana endofítica da rizosfera de café conilon	Faixa D
190	Samine de Almeida Benfica	IFES - Centro Serrano	Juventude e preservação cultural: percepções sobre a manutenção da língua pomerana na região centroserrana	Faixa D
191	Sara Dousseau Arantes	Incaper	Redes da sustentabilidade: educação pesquisa e extensão para uma agricultura regenerativa	Faixa D
192	Sarah Ola Moreira	Incaper	Conhecendo a juçara: biodiversidade e bioeconomia da Mata Atlântica	Faixa A
193	Sheila de Souza Muritiba	MULTIVIX - Serra	Coleta Seletiva: Educando na Base	Faixa D
194	Silvia Ramira Lopes Caldara	ESFA	Biocriando o Futuro: Narrativas Visuais e Imersivas sobre Sustentabilidade e Saúde Pública através da Arte Digital e Tecnologia 3D	Faixa D
195	Susana Bubach	UFES - São Mateus	Hanseníase na escola: transversalidade para o cuidado em saúde	Faixa D
196	Tamires Cruz dos Santos	MULTIVIX - Serra	ARAPUÃ: Polinizando Saberes Ancestrais e Ciência.	Faixa A
197	Tarcísio Lima Filho	UFES - Alegre	Educação científica e inovação em alimentos: explorando o potencial da fruta do milagre	Faixa D
198	Tassiane Cristina Morais	Emescam	Observatório escolar da felicidade: o uso da arte da palhaçaria na promoção do protagonismo estudantil para a participação social e inovação em políticas públicas	Faixa C
199	Tatiana da Silva Souza	UFES - Alegre	Mudanças climáticas e agrotóxicos como estressores concomitantes na embriogênese de zebrafish: uma abordagem para o Ensino Médio	
200	Tatiana Santos Barroso	UFES - Alegre	"Vapor barato": identificação do padrão de consumo e levantamento dos riscos do uso de cigarros eletrônicos entre jovens e adolescentes.	Faixa D
201	Tatiane Sanches Soares	UFES - Alegre	Jovens Cientistas no Combate ao Aedes aegypti:	





202	Thalles Ramon Rosa	IFES - Aracruz	Investigando a autenticidade de cédulas por meio da análise de imagem e Análise por Componentes Principais (PCA) com o uso do aplicativo REDGIM	Faixa C
203	Thomaz Rodrigues Botelho	IFES - São Mateus	Aplicativo Gamificado para Desenvolvimento de Habilidades Cognitivas e Sociais em Crianças com TEA Segundo o Protocolo ALVINA	Faixa D
204	Tiago Morales Silva	Incaper	Abelhas nativas e escola ativa: meliponários escolares como instrumento de conservação educação ambiental e fortalecimento da agricultura familiar sustentável.	Faixa D
205	Vagner Rocha Simonin de Souza	MULTIVIX - Vila Velha	Cultura e comensalidade: A história da alimentação capixaba contada em quadrinhos.	Faixa D
206	Valquíria Camin de Bortoli	UFES - São Mateus	Diabetes Mellitus nas farmácias públicas estaduais da região de saúde central norte capixaba: prevalência controle glicêmico dos usuários e fatores associados	Faixa C
207	Victor Dias Pirovani	IFES - Alegre	Toxicidade de defensivos sintéticos (inseticidas) da cultura do tomateiro sobre Trichogramma pretiosum Riley 1879 (Hymenoptera: Trichogrammatidae)	Faixa D
208	Vinícius Lordes Dias	IFES - Venda Nova do Imigrante	Terroá - Inventário Colaborativo da Cultura Alimentar no Território de Vargem Alta - ES	Faixa D
209	Vinícius Mengal	MULTIVIX - Serra	Educação Digital e Gamificação no Combate ao Câncer de Mama	Faixa C
210	Vivian Chagas da Silveira	UFES - São Mateus	Avaliação comparativa da eficiência e cinética de adsorção de Cu(II) entre celulose modificada da casca de café e carvão ativado em efluentes simulados.	Faixa C
211	Wellington Gonçalves	UFES - São Mateus	Educação Financeira Sustentável: Matemática Faixa C	
212	Wendel Silva Paz	UFES - Vitória	Explorando a Energia Solar como Ferramenta de Aprendizagem Científica	
213	Xisto Antônio Alves França	Incaper	Avaliação bromatológica das silagens da parte aérea da mandioca e de cana-de-açúcar associadas em diferentes proporções.	Faixa D

	PROPOSTAS INABILITADAS						
Νº	PESQUISADOR	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	TÍTULO DO PROJETO	FAIXA	ITEM DE INABILITAÇÃO		
1	Adriano Mesquita Oliveira	IFES - Guarapari	Astronomia Maker: Fabricação de Instrumentos para a Popularização da Ciência	Faixa C	3.4.c/6.3.1		
2	Alan Miguel Velásquez Toribio	UFES - Vitória	Experimentos de Física na escola com apoio da Inteligencia Artificial		4.2/6.1.5/6.3.1		
3	Alexandre Luiz Polizel	IFES - São Mateus	Literaturas gêneros e sexualidades: produção de artefatos formativos e seus efeitos pedagógico-educacionais	Faixa D	3.3.h		
4	Anderson Lopes Peçanha	UFES - Alegre	Educação Ambiental e Coleta Seletiva de Resíduos Sólidos em Alegre: Reciclagem e Compostagem na Cidade Jardim	Faixa A	3.3/h		
5	Araceli Veronica Flores Nardy Ribeiro	IFES - Vila Velha	Transformando resíduos em conhecimento: Jovens pesquisadores pela Sustentabilidade	Faixa C	3.1.d/3.2/6.3.1		



			A ação da testosterona sobre a		
6	Aurelia Araujo Fernandes	UFES - Vitória	biofísica da contração muscular em ratos infartados	Faixa C	6.2.6
7	Breno Valentim Nogueira	UFES - Vitória	Olhares Científicos: Descobrindo o Mundo da Microscopia e Histologia para Construção de Saberes e Vocações Científicas na Escola	Faixa B	3.3.e/6.3.4
8	Bruno Rodrigues Correia	IFES - Barra de São Francisco	Autoconhecimento e Emoções: Perspectivas Filosóficas para a Formação Ética da Juventude	Faixa D	3.3.b/3.3.c/6.3.1
9	Caroline Cibele Vieira Soares	UFES - Alegre	Química e Geologia em Laboratório: Investigando Minerais e Rochas na Educação Básica	Faixa B	3.3.b/3.3.c/6.3.1
10	Cezar Henrique Manzini Rodrigues	IFES - Aracruz	Implementação kit pedagógico para ensino de eletroquímica usando Células à Combustível	Faixa A	3.3.e/3.3.h/3.3.i/ 6.3.1/6.3.4
11	Cintia das Chagas Bernardo	UNIVC	Novos cientistas: a parasitologia como ferramenta de ciência e cidadania		3.3.a/3.3.b/3.3.c /3.3.d/3.3.k/3.3.l /3.4.a/3.4.b/3.5. c/4.2/6
12	Clarisse Maximo Arpini	MULTIVIX - Vila Velha	Entre marés e temporadas: um retrato dos impactos antrópicos nas praias e Ilhas do município de Vila Velha Espírito Santo	Faixa A	3.3.e/6.3.4
13	Claudio Sergio Marinato	IFES - Linhares	Desenvolvimento de técnica espectroscópica aplicada à detecção de compostos indicadores de qualidade no cacau fermentado na região de Linhares—ES	Faixa D	3.3.e/3.3.h/6.3.1 /6.3.2/6.3.4
14	Cristiane dos Santos Honsho	UVV	Velhice compartilhada: humanos e animais na construção de uma cultura de cuidado	Faixa C	4.2/6.1.5.1
15	Cristiane dos Santos Vergilio	UFES - Alegre	Abordagem interdisciplinar do ensino de Química e Biologia utilizando ensaios ecotoxicológicos no estudo de poluentes ambientais	Faixa B	3.3.e/6.3.4
16	Daniela Amorim Melgaço Guimarães do Bem	UFES - Vitória	Aromas que Acalmam: aromaterapia inalatória para redução de ansiedade em adolescentes	Faixa C	3.3.b/3.3.c/6.3.1
17	Débora Nascimento de Oliveira	IFES - Cariacica	Lego e Educação Especial	Faixa D	3.3.h
18	Diego de Mendonça Taborda	IFES - São Mateus	Aplicação das Técnicas 5S e TPM na Organização e Gestão dos Laboratórios de Soldagem e Manutenção do Ifes – Campus São Mateus	Faixa D	6.2.6
19	Fabio Arthur Leão de Souza	IFES - Viana	Meliponicultura como eixo multidisciplinar para educação ambiental sustentabilidade e desenvolvimento comunitário no Ifes – Campus Viana	Faixa A	4.2/6.1.5.1
20	Fábio Corrêa de Castro	UFES - Vitória	Mais Ciência em Vila Nova de Colares	Faixa C	6.2.6
21	Fabrício Thiengo Vieira	UFES - Alegre	Do problema ao código: uma abordagem prática para a iniciação à programação	Faixa D	3.4.c/6.3.1



22	Flavia Marcia de Oliveira	UFES - São Mateus	Desenvolvimento do Sistema Gamificado Educacional	Faixa C	3.1.d/ 3.2.a/3.3.b/6.3.1
23	Giovanni de Oliveira Garcia	UFES - Alegre	Sociobiodiversidad-ES  Da agricultura ao saneamento: Investigando a Eficiência de Sistemas com Minhocas para o Tratamento de Águas Residuais em Propriedades Rurais	Faixa D	6.2.6
24	Gustavo Maia de Almeida	IFES - Serra	Desenvolvimento de Jogos Educacionais para Auxiliar o Processo de Ensino-Aprendizagem nos Ensinos Básico e Médio.	Faixa D	6.3.1
25	Hugo José Gonçalves dos Santos Junior	UFES - Alegre	Entomologia: A importância das coleções entomológicas como ferramentas didáticas de ensino	Faixa D	3.3.c
26	Isis Moraes Ornelas Carletti	UFES - Vitória	Pequenos organismos grandes descobertas: educação ambiental e investigação da neurotoxicidade de agrotóxicos com C. elegans		4.2/6.1.5/6.3.1
27	Jaziel Goulart Coelho	UFES - Vitória	Radioastronomia na Escola II: construção e operação do primeiro radiotelescópio escolar do Espírito Santo	Faixa D	3.4.c/6.3.1
28	João Pedro de Barros Reicao Cordido	Incaper	Gestão das Propriedades Agrícolas		4.2/6.1.5/6.3.1
29		UFES - Alegre	Investigação da resistência bacteriana no solo de cafezais com capacitação de estudantes e promoção da Saúde Única	Faixa D	3.3.h
30	Karina Carvalho Mancini	UFES - São Mateus	Alfabetização Científica: da Teoria Celular ao Hemifusoma	Faixa D	3.4.c/6.3.1
31	Karolini Zuqui Nunes	UFES - Vitória	Tecido Adiposo Epicárdico: a Ciência Contada em Quadrinhos	Faixa C	4.2/6.1.5.1
32	Larissa Alves Sincorá	IFES - Centro Serrano	Processo de Formação do Técnico em Administração: uma introdução à cultura de dados e à tomada de decisão baseada em fatos na Região Central-Serrana (ES)	Faixa D	3.3.b/3.3.c/3.3.l/ 6.3.1
33	Leonardo Raasch Hell	IFES - Itapina	Uso de Compostagens como Estratégia Sustentável para a Produção de Pimentão	Faixa D	6.3.1
34	Leticia Molino Guidoni	UFES - São Mateus	Promoção da Saúde Mental e Emocional na Escola: Equilíbrio no Ambiente Escolar	Faixa C	3.1.j/6.3.1
35	Lucas Mendes Ferreira	MULTIVIX - Castelo/Cachoeiro	: Saúde Única e Cuidado Integral na Escola: Protagonismo Estudantil e Letramento Científico em Higiene Bem-Estar e Vacinação.	Faixa D	6.2.6
36	Lucas Pequeno Gouvea	UFES - Alegre	Geociências em Ação: práticas interdisciplinares de Matemática e Física aplicadas ao ensino de Geologia.	Faixa B	3.1.f; 3.3.e; 6.3.3; 6.3.4
37	Marcos Vinicius Winckler Caldeira	UFES - Alegre	Tecnologias sustentáveis de biofertilização na produção de mudas de Khaya grandifoliola	Faixa A	4.2/6.1.5.1



38	Marcus Vinicius Sandoval Paixão	IFES - Santa Teresa	Propagação Vegetativa para Alunos da Escola Pública	Faixa D	3.3e; 6.3.1; 6.3.4
39	Maria Celia Vieira Ladain	FDCI	Memória Quilombola e protagonismo juvenil: identidade e pertencimento como ferramentas de cidadania e cultura	Faixa C	3.3.e/6.3.4
40	Maria Deuceny da Silva Lopes Bravo Pinheiro	FDCI	Formação Cidadã e Uso Responsável das Redes Sociais	Faixa C	3.3.e/6.3.4
41	Maria do Carmo Pimentel Batitucci	UFES - Vitória	Jardim do Conhecimento: Integrando Plantas Medicinais Educação e Inteligência Artificial (Chat GPT) para Cultivar Saúde Biodiversidade e Sabedoria'		4.2/6.1.5/6.3.1
42	Mércia Regina Pereira de Figueiredo	IFES - Itapina	Forrageiras adaptadas às condições edafoclimáticas para sistemas de produção de bovinos no noroeste do Espírito Santo	Faixa D	3.3.h
43	Milena Machado de Melo	IFES - Guarapari	Sementes do Amanhã: Educação Ambiental como Pilar para Práticas Sustentáveis	Faixa D	3.3.h; 6.3.1
44	Mirian Patricia Castro Pereira Paixao	UniSales	"Ciência Sustentabilidade e Educação Alimentar no Ensino Médio: intervenção educativa com foco em mudanças climáticas e protagonismo estudantil"	Faixa D	6.3.1; 3.3.k; 3.4.c
45	Monique Lopes Ribeiro	IFES - Piúma	Desenvolvimento sustentável de bioprodutos a partir de resíduos de pescado	Faixa D	6.2.6
46	Patrick Alves de Oliveira	Incaper	Avaliação do sombreamento no desempenho produtivo e fisiológico de baby leaf em duas épocas do ano em Castelo–ES.	Faixa D	3.4.a; 6.3.1
47	Paulo Cesar dos Santos	UFES - Alegre	Horta Inteligente na Escola: Sustentabilidade Tecnologia e Aprendizagem Ativa	Faixa B	3.3.h
48	Pedro Alves Bezerra Morais	UFES - Alegre	Produção de Novos Antioxidantes e Anticorrosivos a partir de Fontes Naturais para o controle de Processos de Degradação do Biodiesel	Faixa D	3.3.a
49	Pedro Victor de Carvalho Costa	UFES - São Mateus	Rede Afropop #SemMelanoma: Educação em Saúde e Prevenção do Melanoma em Peles Negras em São Mateus – ES	Faixa D	6.3.3
50	Polyana Lima Meireles Dalpiaz	UFES - Vitória	Solidão em adolescentes: uma avaliação multimodal das relações entre uso excessivo de smartphones saúde emocional e estratégias de fortalecimento de vínculos.	Faixa C	4.2/6.1.5.1
51	Priscilla Cortizo Costa Pierro	IFES - Alegre	Ciência aplicada ao diagnóstico do câncer de mama em cães	Faixa D	3.3.b/6.3.1
52	Rebecca Almeida da Fonseca Erlacher	MULTIVIX - Vila Velha	Projeto Escola Segura no Trânsito: Diagnóstico de Mobilidade no Entorno Escolar	Faixa D	3.3.e/6.3.4





53	Robson Costa de Sousa	UFES - Alegre	Valorização sustentável de plantas e frutas por meio da secagem convectiva para produção de chás em sachês: análise da cinética de secagem aceitação sensorial e desenvolvimento de material didático	Faixa D	3.3.a
54	Roger Lyrio dos Santos	UFES - Vitória	Conscientização das Ações Hormonais como Estratégia para Promoção de Saúde no Ambiente Escolar	Faixa D	3.3.h/6.3.1
55	Simone de Souza Christo	IFES - Guarapari	Da identificação de problemas à prototipagem: o Empreendedorismo Social e Tecnológico como ferramenta de inovação para a comunidade local	Faixa D	3.1.f/6.3.3
56	Sonia Alves Gouvea	UFES - Vitória	A pressão está em você!	Faixa D	3.1.d/3.2/6.3.1
57	Sonia Regina da Silva	MULTIVIX - São Mateus	DA PRAIA À AUTOCURA: Uso Sustentável da Cinza de Casca de Coco como Material Cimentício de Alto Desempenho	Faixa A	3.3.h
58	Taisla Soprani	MULTIVIX - Cariacica	Explorando a Fisiologia Humana em Ambientes Virtuais Imersivos: Inovação e Educação Científica para Jovens Pesquisadores	Faixa C	6.3.1
59	Victor do Nascimento Martins	UFES - Alegre	Jogos Lógicos e Introdução à Prova Matemática	Faixa D	item 6.3.1; item 3.1.F
60	Vinícius Novo Gama	IFES - Santa Teresa	Modelos Didáticos Tridimensionais em Biologia: Potencialidades para a Educação Inclusiva de Estudantes com Transtorno do Espectro Autista	Faixa D	item 6.3.1
61	Viviana Borges Corte	UFES - Vitória	Onda de Saberes – Ciência e Arte para a Cultura Oceânica	Faixa A	6.3.2
62	Viviane Mozine Rodrigues	UVV	Refugiados empreendedores	Faixa D	3.1.f/3.3.e/6.3.3/ 6.3.4
63	Wena Dantas Marcarini	UNIVC	"Conectados ou Distraídos? Consequências do Uso Excessivo de Celulares no Ambiente Escolar"	Faixa C	3.3.e/6.2.6/6.3.4
64	Wiliam Santiago Hipolito Ricaldi	UFES - São Mateus	Caracterização Eletromagnética de Cultivos Agrícolas	Faixa D	item 3.3.h

Caso o proponente tenha justificativa para contestar o resultado de habilitação, poderá apresentar recurso administrativo, exclusivamente, por meio do preenchimento do formulário específico no Sistema de Automação de Fluxos do Governo do Estado (E-Flow), o qual pode ser acessado pelo seguinte link: https://fapes.es.gov.br/formularios, no prazo de 31 de nº outubro à 06 novembro 2025, conforme Resolução **FAPES** 337/2024 de de previsto (www.fapes.es.gov.br/resolucoes).

> 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 31/10/2025 16:31:16 -03:00



#### INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 31/10/2025 16:31:16 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3) por LEILA CAMPOS DE OLIVEIRA (CHEFE DE GABINETE DA PRESIDENCIA - 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/2025-0M7W3V