

O Diretor Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado de Habilitação do Edital FAPES nº 09/2019 - Programa de Iniciação Científica Júnior - Pesquisador do Futuro (PICJr 2019) homologado pelo Conselho Científico-Administrativo da FAPES.

JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS					
Nº	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	JULGAMENTO
1	Adriano Mesquita Oliveira	Caracterização e Catalogação de Estruturas Célestes Aplicadas ao Ensino de Astronomia	IFES - GUARAPARI	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
2	Aline Giuri Araujo	EDUCAÇÃO AMBIENTAL: ESCOLA E COMUNIDADE EM PROL DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	SÃO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas	INDEFERIDO
3	Ana Paula Candido Gabriel Berilli	Ensaio de Valor de Cultivo e Uso para registro de cultivar de milho (Zea mays L.)	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
4	Ana Paula Meyer	Descobrimo a importância dos minerais e suas relações com a química	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
5	Bianca Prandi Campagnaro	A ciência vai à cozinha: geração de renda e popularização do Kefir no Espírito Santo	UVV	Ciências da Vida	INDEFERIDO
6	Carine Coneglian de Farias Colman	Avaliação por diferentes métodos in vitro da atividade antioxidante de plantas medicinais comumente utilizadas pela população do Espírito Santo	IFES - VILA VELHA	Ciências da Vida	INDEFERIDO
7	Cleudson Venturine	Olhos para o Céu!	IFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
8	Cristiano Meiga Belem	MAPA DOS INDICADORES DO ESPORTE, LAZER E DA PROMOÇÃO DA SAÚDE DA MICRORREGIÃO - LITORAL SUL	IFES - PIÚMA	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
9	Daniele Giuliana de Vasconcelos	Controle Biológico da Ferrugem Hemileia vastatrix Berk. & Br. no Café Conilon	MULTIVIX - Nova Venécia	Ciências da Vida	INDEFERIDO
10	Diemerson Saquetto	Gênero e Educação: Identidade na Superação de esquemas Pretensamente Ideológicos	IFES - VILA VELHA	Ciências Humanas	INDEFERIDO
11	Déborah Cunha Cassuce	Efeito da intensidade luminosa no desempenho e bem-estar de frangos de corte criados no noroeste capixaba	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
12	Ednea Zandonadi Brambila Carletti	Uso da robótica no ensino da física	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
13	Elaine Manelli Riva Souza	Desenvolvimento de linhagens de café arábica com resistência à ferrugem em região de altitude	Incapar	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
14	Elson Barbosa da Silva Júnior	Efeito das Substâncias Húmicas no Desenvolvimento Radicular e na Concentração de Nutrientes no Mamoeiro	MULTIVIX - Nova Venécia	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
15	Filício Mulinari e Silva	IFICA - Projeto de Análise de Evasão Discente	IFES - ITAPINA	Ciências Humanas	INDEFERIDO
16	Francisco José Valim Olmo	Conversão do sistema convencional de viticultura para o sistema Agroecológico ? um estudo de caso no Município de Ibatiba-ES)	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
17	Haudrey Germiniani	O papel das Organizações Coletivas do Campo na agricultura familiar do Município de Barra de São Francisco, ES	IFES - BARRA DE SÃO FRANCISCO	Ciências Humanas	DEFERIDO
18	Hildegardo Seibert França	Óleos essenciais: preparação de formulações farmacêuticas minimalista	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
19	Jorge Henrique Gualandi	APRENDENDO E ENSINANDO MATEMÁTICA COM MATERIAIS MANIPULÁVEIS	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
20	Joselito Ramalho Nogueira	A VALORIZAÇÃO DA HISTÓRIA LOCAL ATRAVÉS DA EDUCAÇÃO HUMANIZADORA- Cachoeiro de Itapemirim- ES)	SÃO CAMILO	Ciências Humanas	INDEFERIDO
21	Josete Pertel	ESTRUTURAÇÃO DE UM JARDIM DE PLANTAS MEDICINAIS PARA A EXTRAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE PRINCÍPIOS ATIVOS	MULTIVIX - São Mateus	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
22	José Salazar Zanuncio Junior	Manejo agroecológico de pragas e doenças aplicados a agricultura familiar	Incapar	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
23	João Felipe de Brites Senra	DESENVOLVIMENTO DE CURVAS DE CRESCIMENTO DO FRUTO DO CAFÉ CONILON POR MODELAGEM NÃO LINEAR	Incapar	Ciências Agrárias	DEFERIDO
24	Karla Dubberstein Tozetti	Projeto, Fabricação e Validação do Abrasômetro ASTM G65	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias	INDEFERIDO
25	Lima Deleon Martins	Ampliação de estratégias de mitigação e atenuação da vulnerabilidade ambiental com base em descritores gerados por estratificação da cobertura vegetal e uso do solo dos municípios da região Sul do Estado do Espírito Santo	SÃO CAMILO	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
26	Luciene da Silva Viana	A construção de metodologias auxiliares e mediadoras na prática pedagógica como meios para o ensino-aprendizagem, intervenção pedagógicas e avaliação	SÃO CAMILO	Ciências Humanas	INDEFERIDO
27	Marcus Vinicius Sandoval Paixão	DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE ESPÉCIES NATIVAS PARA REFLORRESTAMENTO AMBIENTAL	IFES - SANTA TERESA	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
28	Maria Alayde Alcantara Salim	O Ensino de História como ferramenta para a compreensão da realidade: desenvolvimento econômico, ocupação e resistência sócio-cultural no norte do Espírito Santo	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	INDEFERIDO
29	Mariana Frizzera Borghi Mota	Estudo da extração contínua de diferentes óleos essenciais e suas aplicações	IFES - ITAPINA	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
30	Mariana Santos Pinheiro	Fotoproteção: fotoeducação, desenvolvimento e avaliação de fotoprotetores	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
31	Marlon Dutra Degli Esposti	Uso de resíduo orgânico da atividade sucroalcooleira na produção de plantas condimentares sob diferentes intensidades de sombreamento na região Sul do estado do Espírito Santo	Incapar	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
32	Paola Rocha Goncalves	?A Bioquímica como ferramenta interdisciplinar para o ensino e o despertar científico em estudantes do ensino médio.?	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	INDEFERIDO

JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS

Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	JULGAMENTO
33	Patrícia Moraes Ferreira Nunes	Desenvolvimento de oficinas e artefatos de Educação Alimentar e Nutricional para inserção no currículo escolar do ensino fundamental e médio.	MULTIVIX - Vitória	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
34	Pedro Pierro Mendonça	Efeito da ração suplementada com microalgas sobre o desenvolvimento, composição bioquímica e síntese de proteínas da tilapia do nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>)	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
35	Raphael Magalhães Gomes Moreira	Avaliação de um revolvedor mecânico autônomo de café conilon para terreiro suspenso	UFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
36	Roberta Paresque	Guia de campo dos morcegos do Parque Estadual de Itaúnas - ES	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	INDEFERIDO
37	Rodrigo Varejão Andreão	Rastreamento de Ativos	UFES - VITÓRIA	Engenharias	INDEFERIDO
38	Rogério Oliveira Faleiros	Educação em saúde: diagnóstico participativo acerca das ISTs como instrumento de intervenção em comunidades escolares do município de São Mateus/ES	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
39	Sandro Malanquini	Educação em Direitos Humanos: conhecendo, mapeando e respeitando a diversidade na escola	SÃO CAMILO	Ciências Humanas	INDEFERIDO
40	Tatiana Santos Barroso	Avaliação da utilização de insumos orgânicos na transição do cultivo tradicional para o orgânico no contexto da agricultura familiar	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
41	Thiago Luiz Antonacci Oakes	Tecnologias para estudos e controles de forma eficiente, específica e sustentável em sistema microbiológicos e biológicos diversos por uma abordagem multidisciplinar em nível físico-molecular.	UFES - VILA VELHA	Ciências da Vida	INDEFERIDO
42	Thieres Marassati das Virgens	Qualidade da água das lagoas Juparanã e Nova do município de Linhares/ES nas áreas de balneabilidade.	UFES - LINHARES	Ciências da Vida	INDEFERIDO
43	Willian Bucker Moraes	Clínica Fitopatológica	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	INDEFERIDO

Os pareceres dos julgamentos dos Recursos Administrativos poderão ser solicitados ao endereço eletrônico recursoadministrativo@fapes.es.gov.br, conforme previsto na Resolução FAPES nº 215/2018 e suas alterações, disponível na página eletrônica da FAPES (www.fapes.es.gov.br/resolucoes).

PROPOSTAS HABILITADAS

Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	ESCOLA PARCEIRA	GRANDE AREA
1	Ailton Pereira Morila	Me deixa cantar: festivais da canção e sua relevância cultural e social	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Wallace Castello Dutra	Ciências Humanas
2	Alessandra Maria da Silva	Feijão guandu cru como opção alimentar para aves caipiras no norte do Espírito Santo	Incapar	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências Agrárias
3	Alice Cristina Bitencourt Teixeira	Produção e qualidade de forragem hidropônica de milho crioulo Imperador com uso de biofertilizante e diferentes substratos	Incapar	Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Boa Esperança	Ciências Agrárias
4	Aloísio José Bueno Cotta	Desenvolvido e aplicação de clorador para tratamento de água residencial	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Wallace Castello Dutra	Ciências Exatas e da Terra
5	Ana Nery Furlan Mendes	USO DE RESÍDUOS DA AGROINDÚSTRIA COMO MATERIAL ADSORVENTE PARA REMOÇÃO DE PARACETAMOL DO MEIO AQUOSO	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Santo Antônio	Ciências Exatas e da Terra
6	Ana Paula Lima Leopoldo	A importância e os desafios de ensinar e investigar os conceitos básicos e aplicados de Hábitos de Vida Saudável para estudantes da Educação Básica	UFES - VITÓRIA	EEEFM Saturnino Rangel Mauro	Ciências da Saúde
7	Ana Paula Oliveira Costa	Aplicação dos Conhecimentos de Análise Química Qualitativa e Quantitativa na Determinação Alcool em Bebidas	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Santo Antônio	Ciências Exatas e da Terra
8	Ana Paula Rabello Lyra	O Direito de se viver com Dignidade nas Cidades. Mapeamento e Qualificação das Rupturas no bairro Soteco, Vila Velha, E.S.	UVV	EMEF Irmã Feliciano	Ciências Sociais Aplicadas
9	Andréia Barcelos Passos Lima Gontijo	Capacitação de estudantes do ensino médio para avaliação de plantas cultivadas em condições de laboratório (in vitro)	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Wallace Castello Dutra	Ciências Agrárias
10	André Assis Pires	Tratamento e recuperação de metais presentes em resíduos tóxicos provenientes das aulas experimentais de química	UFES - VILA VELHA	UFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra
11	André Leite Serafim	NÍVEL DE ATIVIDADE FÍSICA DE ALUNOS INGRESSANTES DOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS DO IFES/CAMPUS LINHARES	UFES - LINHARES	UFES - LINHARES	Ciências da Saúde
12	Andréia Soprani dos Santos	Prevalência de sobrepeso e obesidade em escolares do ensino do fundamental	UFES - SÃO MATEUS	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
13	Anna Isabel Guido Costa	Utilização da borra de café lavada (BCL) como adsorvente para remoção de cobre (II) em solução aquosa	UFES - IBATIBA	UFES - IBATIBA	Ciências Exatas e da Terra
14	Anne Caroline Barbosa Cerqueira Vieira	HIV no Espírito Santo: análise espacial e tendência temporal	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Ceciliano Abel de Almeida	Ciências da Saúde
15	Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho	Avaliação da Sustentabilidade dos Solos em Agroecossistemas Familiares	UFES - IBATIBA	UFES - IBATIBA	Ciências Agrárias
16	Arthur Eduardo Alves Amorim	Microrrede CC Inteligente para controle de fluxo de potência de energias solar e eólica com armazenamento de energia	UFES - SÃO MATEUS	UFES - SÃO MATEUS	Engenharias
17	Avelino Forechi Silva	Desenvolvimento de um kit de robótica de baixo custo para auxílio em práticas pedagógicas	UFES - ARACRUZ	EEEFM Dylío Penedo	Ciências Exatas e da Terra
18	Bruno Andreatta Scottá	Avaliação da composição química de resíduos do processamento de frutas para uso na alimentação animal	UFES - ITAPINA	UFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
19	Carla da Silva Meireles	Produção e caracterização de filmes ativos obtidos a partir da casca de café e incorporação de óleos essenciais	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Ceciliano Abel de Almeida	Ciências Exatas e da Terra
20	Carlos Alexandre Siqueira da Silva	Automação Agropecuária por meio de dispositivos em plataforma Arduino	UFES - ALEGRE	UFES - ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra

PROPOSTAS HABILITADAS					
Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	ESCOLA PARCEIRA	GRANDE AREA
21	Carlos Henrique Rodrigues de Oliveira	SACOLINHAS DE TNT E USO DE POLIMERO HIDRORETENTOR NA PRODUÇÃO DE MUDAS FLORESTAIS DA MATA ATLÂNTICA	IFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
22	Cesar Abel Krohling	Sustentabilidade com utilização alternativa de terrenos cobertos fora da safra de café	Incaper	EEEFM Victório Bravim	Ciências Agrárias
23	Cintia Schiavini Beiriz	Gestão em Saúde: Promoção e Prevenção em Saúde através de práticas corporais no ambiente escolar e espaços de saúde	SÃO CAMILO	EEEM CEI Átilla de Almeida Miranda	Ciências Humanas
24	Cintia Tavares do Carmo	Melhoria do processo de ensino-aprendizagem mediante a aplicação da aprendizagem ativa na disciplina de Introdução à Engenharia de Produção	IFES - CARIACICA	IFES - CARIACICA	Engenharias
25	Cristiane Pereira Zdradek	Caracterização físico-química de biomassas com potencial gerador de biogás	IFES - VILA VELHA	IFES - VILA VELHA	Engenharias
26	Cristiano Luiz Silva Tavares	Galileu sobre a ótica do pensamento moderno e sua experimentação em design universal	IFES - SÃO MATEUS	IFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
27	Cíntia Cristina Lima Teixeira	Lama abrasiva produzida durante o beneficiamento de granitos, mármore e quartzo como matéria prima para produção de vidros	SÃO CAMILO	EEEFM Professora Hosana Salles	Engenharias
28	Daniel Henrique Breda Binoti	Produção de diferentes tipos de demissanários a partir do óleo comestível residual, visando o descarte sustentável	SÃO CAMILO	EEEFM Jerônimo Monteiro	Engenharias
29	Denise Coutinho Endringer	Conhecendo a química na nossa alimentação	UVV	UMEF Paulo Cesar Vinha	Ciências da Saúde
30	Dione Sousa Albuquerque de Lima	Caderno Digital	IFES - COLATINA	IFES - COLATINA	Ciências Humanas
31	Dirlei Molinari Donatele	Rinotraqueíte infecciosa bovina e Diarreia viral bovina como fatores de risco para mastite em bovinos de leite de Jerônimo Monteiro/ES	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
32	Diógina Barata	Construindo o Jardim Sensorial na Escola: Botânica, Educação Ambiental e Saberes Populares	UFES - SÃO MATEUS	CEEFMTI Marita Motta Santos	Ciências da Vida
33	Dominik Lenz	Microscópio para ver melhor o mundo ao nosso redor	UVV	UMEF Paulo Cesar Vinha	Ciências da Saúde
34	Débora Schmitt Kavalek	Horto Medicinal em forma de relógio: diálogo de saberes na Escola Família Agrícola de Jaguaré	UFES - SÃO MATEUS	Escola Família Agrícola de Jaguaré	Ciências Humanas
35	Ednildes de Almeida Olympio Rua	O BANHEIRO E OS MICROORGANISMOS MALÉFICOS À SAÚDE	UVV	UMEF Paulo Cesar Vinha	Ciências da Saúde
36	Edson Theodoro dos Santos Neto	Observatório de Saúde na Mídia, Espírito Santo, Brasil	UFES - VITÓRIA	EEEM Professor Renato José da Costa Pacheco	Ciências da Saúde
37	Eduardo Frizzera Meira	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE FÍSICO-QUÍMICA DE AMOSTRAS DE LEITE UHT INTEGRAL	UFES - ALEGRE	EEEFM Sirena Rezende Fonseca	Ciências da Saúde
38	Elaine Cristina Gomes da Silva	Identificação das atividades de Desenvolvimento Sustentável acerca da Agenda 2030 nas escolas de ensino fundamental, médio e técnico da rede pública no Município de Alegre.	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Sociais Aplicadas
39	Elda Coelho de Azevedo Bussinguer	Forjando jovens pesquisadores em Direitos Humanos	FDV	EEEFM Professora Maria de Lourdes Santos Silva	Ciências Sociais Aplicadas
40	Elisa Mitsuko Aoyama	CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS E PROPAGAÇÃO DE ESPÉCIES DE BROMÉLIAS NO NORTE DO ESPÍRITO SANTO	UFES - SÃO MATEUS	EMEF Jorge Duffles Andrade Donati	Ciências da Vida
41	Elisabete Corcetti	Mulheres, carreiras e mercado de trabalho: equidade de gênero a partir do olhar interseccional	IFES - GUARAPARI	IFES - GUARAPARI	Ciências Sociais Aplicadas
42	Enilton Nascimento de Santana	Características fitotécnicas de diferentes genótipos de cacauieiros em sistema alternativo de cultivo	Incaper	EMEF Prefeito Roberto Calmon	Ciências Agrárias
43	Erick Bernabé Zanelato	Projeto e construção de uma estação elevatória em locais de acolhimento de pessoas portadoras de necessidades especiais.	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
44	Evandro Chaves de Oliveira	Eficiência de nanopartículas de cálcio como protetor solar na produção de tomate	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
45	Fabiana Davel Canal	Quem conta um conto, aumenta um ponto: histórias da escola como espaço de construção de identidades	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	EMEIEF Madalena Pisa	Ciências Humanas
46	Fabiana Dayse Magalhães Siman Meira	PERFIL DE ANSIEDADE E DEPRESSÃO ENTRE ESTUDANTES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO ? CAMPUS ALEGRE	UFES - ALEGRE	EEEFM Sirena Rezende Fonseca	Ciências da Saúde
47	Fabricia Benda de Oliveira	Aprendizagem experimental utilizando Drone como ferramenta de ensino	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
48	Fabício Ribeiro Tito Rosa	Monitoramento dos resíduos sólidos na Praia Doce, Piúma-ES	IFES - PIÚMA	EEEFM Professora Filomena Quitiba	Ciências da Vida
49	Fabiola Lacerda de Souza Barros	Avaliação de caracteres agrônômicos e pós-colheita de acesso de mamoeiro Formosa mantido por produtor rural	Incaper	EMEF Professor Alberto Stange Jr	Ciências Agrárias
50	Fernando Soares de Oliveira	Seleção de Áreas para construção de Minicaixas de retenção de Água de Chuva utilizando Sistemas de Informação Geográfica e Redes Tecnológicas	Incaper	Escola Municipal Família Agrícola Jacyra de Paula Miniguite	Ciências Agrárias
51	Flávia Vitorino Freitas	Ambiente alimentar e avaliação da qualidade da alimentação no território escolar	UFES - ALEGRE	EEEFM Sirena Rezende Fonseca	Ciências da Saúde
52	Flávio Mota do Couto	Uso e Aplicação de Python e Arduino em Sensores para a Produção de Experimentos Didáticos para o Ensino de Física	UFES - ALEGRE	EEEFM Antônio Carneiro Ribeiro	Ciências Exatas e da Terra
53	Gabriel Antônio Taquêti Silva	Instrumentação de Experimentos Aerodinâmicos	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias

PROPOSTAS HABILITADAS					
Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	ESCOLA PARCEIRA	GRANDE AREA
54	George Ricardo Santana Andrade	Preparação de filtros fotocatalisadores auto-limpantes baseados em biosslica e nanocristais semicondutores	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Ceciliano Abel de Almeida	Ciências Exatas e da Terra
55	Georgia Serafim Araújo	Elementos pré-moldados em concreto reforçado com fibras de coco verde para uso em obras de pavimentação	IFES - VITÓRIA	IFES - VITÓRIA	Engenharias
56	Gercilio Alves de Almeida Junior	Produção Intensiva de Leite a Pasto como Fator Competitivo para a Agricultura Familiar no Sul do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
57	Gilberto Maia de Brito	Aproveitamento do lítio proveniente de baterias ion-lítio (resíduo eletrônico) para uso catalítico na produção de ?biodiesel sustentável? utilizando óleo residual de fritura doméstico como matéria-prima.	FAESA	EEEFM Jacaraípe	Ciências Exatas e da Terra
58	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	Implementação de prática ativa de aprendizagem como forma de compreender fisiologia	UVV	EEEFM Padre Humberto Piacente	Ciências da Saúde
59	Grazielle Zandominegue Ronchetti	INTEGRAÇÃO DE ADOLESCENTES DE UMA ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO E IDOSOS DE UM GRUPO DE HIDROGINÁSTICA, EM AÇÕES DE EDUCAÇÃO NUTRICIONAL VOLTADAS PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE DOENÇAS CRÔNICAS NÃO TRANSMISSÍVEIS (DCNTs)	SÃO CAMILO	EEEFM Newtro Ferreira de Almeid	Ciências da Saúde
60	Gustavo Machado Prado	UFES E IFES COMO ESPAÇOS COLABORATIVOS NA CONSTRUÇÃO DE FERRAMENTAS DIDÁTICAS PARA O ENSINO DE ZOOLOGIA	UFES - SÃO MATEUS	IFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas
61	Haudrey Germiniani	O papel das Organizações Coletivas do Campo na agricultura familiar do Município de Barra de São Francisco, ES	IFES - BARRA DE SÃO FRANCISCO	IFES - BARRA DE SAO FRANCISCO	Ciências Humanas
62	Heberth de Paula	Preparação e avaliação da atividade antioxidante de derivados do produto natural ácido p-cumárico	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
63	Henrique Machado Dias	Alfabetização Florestal e Tecnologia Social: a incorporação do conhecimento acadêmico com a popularização das ciências florestais no ensino técnico	UFES - ALEGRE	EEEFM Jerônimo Monteiro	Ciências Agrárias
64	Hilton Moulin Caliman	Construção de uma Bancada Didática Multidisciplinar de Ciclos de Potência em Pequena Escala	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
65	Hugo Leonardo Andre Genier	Análise de alimentos como ferramenta conscientizadora de bons hábitos alimentares e como método alternativo para o ensino da química	IFES - VILA VELHA	EEEFM Alzira Ramos	Ciências Exatas e da Terra
66	Idalina Tereza de Almeida Leite Perin	QUAL O PAPEL DAS FLORES NAS PLANTAS? ESTUDO DA BIOLOGIA FLORAL E SÍNDROMES DE POLINIZAÇÃO ATRAVÉS DE ABORDAGENS INVESTIGATIVAS PARA O ENSINO DE BOTÂNICA	UFES - VITÓRIA	EEEFM Ana Lopes Balestrero	Ciências da Vida
67	Igor Henrique Beloti Pizetta	Desenvolvimento de uma Impressora 3D de baixo custo para auxílio em práticas pedagógicas	IFES - ARACRUZ	EEEFM Dylío Penedo	Engenharias
68	Irany Rodrigues Pretti	?Parâmetros físico-químicos e análise sensorial de clones de café conilon sob diferentes tipos de beneficiamento e secagem?	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
69	Jaime Bernardo Neto	REFORMA AGRÁRIA E SUA POTENCIALIDADE PARA INCLUSÃO SOCIAL E GERAÇÃO DE RENDA E EMPREGOS ? UM ESTUDO DE CASO SOBRE O ASSENTAMENTO ZUMBI DOS PALMARES	IFES - NOVA VENÉCIA	EMEIEF Zumbi dos Palmares	Ciências Humanas
70	Jairo Pinto de Oliveira	Impressão 3D no ensino de Ciências	UFES - VITÓRIA	EEEFM Professora Juraci Machado	Ciências da Vida
71	Janaina Cecília Oliveira Villanova Konishi	Produtos farmacêuticos semissólidos contendo extrato de romã visando ação antimicrobiana e cicatrizante	UFES - ALEGRE	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências da Saúde
72	Janaina Pena Soares de Oliveira	Desenvolvimento de Modelos Estruturais Reduzidos	IFES - VITÓRIA	IFES - VITÓRIA	Engenharias
73	Janice Maria Ribeiro Dias	A INSERÇÃO E A IMPORTÂNCIA DA GENÉTICA MÉDICA NAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO: DEMANDAS E DESAFIOS	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	EEEFM Maria Angélica Marangoni Sant'Ana	Ciências da Vida
74	Joelma Aparecida Zoboli	O PROCESSO DE DESTINAÇÃO FINAL DOS ELETROELETRONICOS POS-CONSUMO DA FAMILIAS DOS ALUNOS DE ENSINO MEDIO DA ESCOLA ESTADUAL EMILIO NEMER, SEDIADA EM CASTELO, ES	SÃO CAMILO	EEEM Emilio Nemer	Ciências Sociais Aplicadas
75	José Altino Machado Filho	Avaliação da qualidade de café em Sistemas Agroflorestais com apoio de jovens estudantes, inserindo-os na geração de conhecimento e preparando-os para o mercado de trabalho.	Incapar	EEEFM Professor Manoel Abreu	Ciências Agrárias
76	Jozyellen Nunes da Costa	Qualidade físico-química e Microbiológica dos Méis Comercializados no Norte do Estado	Incapar	Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Boa Esperança	Ciências Agrárias
77	João Felipe de Brites Senra	DESENVOLVIMENTO DE CURVAS DE CRESCIMENTO DO FRUTO DO CAFÉ CONILON POR MODELAGEM NÃO LINEAR	Incapar	Escola Família Agrícola Cachoeiro de Itapemirim	Ciências Agrárias
78	Juarez Benigno Paes	Uso de extratos naturais como tratamento na madeira de pinus para melhorar a resistência biológica de painéis reconstituídos	UFES - ALEGRE	EEEFM Jerônimo Monteiro	Engenharias
79	Juliana Alves Resende	Avaliação da qualidade microbiológica de queijos frescal comercializados no município de Alegre-ES	UFES - ALEGRE	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências da Saúde
80	Juliana Aparecida Severi	Avaliação de qualidade de cápsulas de Passiflora spp manipuladas na região Sul Capixaba	UFES - ALEGRE	EEEFM Sirena Rezende Fonseca	Ciências da Saúde
81	Juliana Barbosa Coitinho Goncalves	LABORATÓRIO DE CIENTISTAS: USO DA PESQUISA COMO FERRAMENTA PARA A APRENDIZAGEM E PARA A FORMAÇÃO DE JOVENS PESQUISADORES NO ENSINO BÁSICO	UFES - VITÓRIA	CEEFMTI Pastor Oliveira de Araújo	Ciências da Vida
82	Juliana Castro Monteiro Pirovani	Análise morfológica de embriões de galinha, Gallus gallus, expostos ao herbicida Metilarsenato monossódico: a embriotoxicidade no contexto da iniciação científica no ensino médio	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Ceciliano Abel de Almeida	Ciências da Vida
83	Juliana Cristina dos Santos de Andrade	Realidade Aumentada Aplicada ao Turismo na Cidade de Vitória	IFES - ALEGRE	IFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
84	Juliano Manvailer Martins	Prevalência do uso de metilfenidato por acadêmicos de uma universidade pública no norte do Espírito Santo	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Wallace Castello Dutra	Ciências da Saúde
85	Juscelino Alves Henriques	Estudos de tratabilidade de água de abastecimento humano para a remoção de cor e turbidez no rio Rodrigues, Ibatiba-ES	IFES - IBATIBA	IFES - IBATIBA	Engenharias
86	Karin Tesch Kuhlcamp Passos	Manejo de pragas e doenças na cultura do Mamoeiro	Incapar	EMEF Professor Alberto Stange Jr	Ciências Agrárias
87	Leandro Glaydson da Rocha Pinho	Manejo da agricultura orgânica em sistema de fruticultura integrada a lavouras e hortaliças	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias

PROPOSTAS HABILITADAS					
Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	ESCOLA PARCEIRA	GRANDE AREA
88	Leandro Marochio Fernandes	Conjunto de estudos aerotermodinâmicos	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
89	Leonardo Oliveira Trivilin	A célula como unidade fundamental da vida: Cultivando células e conhecimentos com alunos da educação básica	UFES - ALEGRE	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências da Vida
90	Lorran Coque Fonseca	Projeto Salve uma Vida ? O Suporte Básico de Vida para o Ensino Médio	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	EEEFM Maria Angélica Marangoni Sant'Ana	Ciências da Saúde
91	Luciane Daniele Cardoso	CARACTERIZAÇÃO DO AMBIENTE ALIMENTAR NO ENTORNO DAS ESCOLAS SUA ASSOCIAÇÃO COM EXCESSO DE PESO E FATORES DE RISCO CARDIOVASCULAR EM ADOLESCENTES	UFES - ALEGRE	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências da Saúde
92	Luciano Lessa Lorenzoni	Experimentos com permutações e o Teorema de Keeler: desenvolvimento de aplicativos web e móveis	IFES - VITÓRIA	IFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
93	Luciene Lignani Bitencourt	Utilização de resíduo de maracujá na alimentação de ovinos confinados	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
94	Luiz Fernando Favarato	Cultivo de mini pimentão em diferentes sistemas semi-hidropônicos em ambiente protegido	Incapar	EEEFM Victório Bravim	Ciências Agrárias
95	Luiz Henrique Lima Faria	DESEMPENHO ESCOLAR EM MATEMÁTICA E AS AFETIVIDADES (POSITIVA E NEGATIVA): UMA ANÁLISE SOBRE A POSSÍVEL RELAÇÃO EM ESTUDANTES DE CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS AO ENSINO MÉDIO.	IFES - CARIACICA	IFES - CARIACICA	Ciências Humanas
96	Lúcio de Oliveira Arantes	Análise da qualidade de grãos de genótipos de pimenta-do-reino do programa de melhoramento genético do INCAPER	Incapar	EEEFM Professor Manoel Abreu	Ciências Agrárias
97	Marcela Aguiar Barbosa	O cinema como ferramenta de combate: das percepções dos processos de discriminação no ambiente escolar à construção de medidas antidiscriminação	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Humanas
98	Marcelo Brunoro	Desenvolvimento de conjunto didático de impressão 3D	IFES - VITÓRIA	IFES - VITÓRIA	Engenharias
99	Marcelo Gomes de Araújo	Produção intensiva de Juvenis de camarão de água doce (Macrobrachium rosenbergii) utilizando sistema de recirculação de água	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
100	Marcelo de Amorim Pandolfi	Donas do próprio nariz: o perfil das mulheres empreendedoras dos bairros Itacibá e Porto de Santana	IFES - LINHARES	IFES - CARIACICA	Ciências Sociais Aplicadas
101	Marcio Colodete Sobroza	MAPA DOS INDICADORES DO ESPORTE, LAZER E DA PROMOÇÃO DA SAÚDE DA MICRORREGIÃO - CENTRAL SUL	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências da Saúde	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM
102	Marcos Vinicius Ferreira dos Santos	Fatores relacionados à qualidade de vida de crianças e adolescentes do ensino fundamental	UFES - SÃO MATEUS	IFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
103	Mario Cezar dos Santos Jr	Impacto da Contaminação da Água com Óleos Integrais, Óleos Solúveis e Óleos Químicos sobre as Características de Usinabilidade dos Aços Comerciais utilizados na Indústria Mecânica - Naval do Norte do Espírito Santo	UFES - SÃO MATEUS	IFES - SÃO MATEUS	Engenharias
104	Markcilei Lima Dan	Estudo comparativo entre diferentes tipos de transformações polinomiais impostas aos pontos de Gauss para a avaliação de numérica de integrais singulares	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra
105	Marlon Carlos Franca	A DINÂMICA DOS MANGUEZAIS NO LITORAL SUL DO ESPÍRITO SANTO	IFES - PIÚMA	IFES - PIÚMA	Ciências Exatas e da Terra
106	Mateus Mendes Magela	O efeito da geometria da asa no mecanismo de sustentação de planadores: uma aplicação de conceitos básicos da Física no Ensino Médio	IFES - CARIACICA	IFES - CARIACICA	Ciências Exatas e da Terra
107	Michael Ruberson Ribeiro da Silva	Análise exploratória de desfechos em saúde na população do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências da Saúde
108	Moises Zucoloto	Como produzir goiabas toda semana o ano inteiro	UFES - ALEGRE	EEEFM Professor Pedro Simão	Ciências Agrárias
109	Mércia Regina Pereira de Figueiredo	Silagem de capim elefante BRS Capiçu com adição de fubá e casca de café amonizada	Incapar	EEEFM Professor Manoel Abreu	Ciências Agrárias
110	Nauvia Maria Cancelieri	Fitoterápicos em Horta: Compostos Químicos em Ação	IFES - SERRA	EEEFM Jacaraípe	Ciências Exatas e da Terra
111	Nelson Coimbra Ribeiro Neto	A eficácia da ginástica laboral e educação postural na melhoria da lombalgia de funcionários escolares técnico-administrativos e a repercussão em sua produtividade	SÃO CAMILO	EEEFM Professor Claudionor Ribeiro	Ciências da Saúde
112	Pablo Rodrigues Muniz	Uso eficiente da água e do sol	IFES - VITÓRIA	EMEF Padre Anchieta	Engenharias
113	Paula Karolina Rangel Amorim	ANÁLISE DA PRESENÇA DE AGROTÓXICO EM ÁGUA POTÁVEL E SUA CORRELAÇÃO COM DEFICIÊNCIA INTELLECTUAL E MÁ FORMAÇÃO CONGÊNITA DA POPULAÇÃO DA REGIÃO DO CAPARAÓ CAPIXABA.	IFES - IBATIBA	IFES - IBATIBA	Ciências da Saúde
114	Paulo Roberto Prezotti Filho	Correlação entre a percepção da qualidade do ar e a concentração de material particulado emitido por veículos automotores em região urbana	IFES - GUARAPARI	IFES - GUARAPARI	Ciências Exatas e da Terra
115	Pedro Alves Bezerra Moraes	Preparação e avaliação da atividade antibacteriana de derivados do produto natural ácido cafeico	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
116	Pedro Sousa de Almeida Júnior	Cobertura vacinal e fatores associados à baixa adesão	MULTIVIX - Vitória	EEEFM Maria de Lourdes Poyares Labuto	Ciências da Saúde
117	Priscilla Dutra Freires Codeco	Matemática e Sustentabilidade: ressignificando hábitos	IFES - MONTANHA	IFES - MONTANHA	Ciências Exatas e da Terra
118	Raphael Melo Borges	SISTEMA DE MONITORAMENTO CENTRAL DE BAIXO CUSTO PARA APARELHOS DE AR CONDICIONADO	IFES - NOVA VENÉCIA	IFES - NOVA VENÉCIA	Ciências Sociais Aplicadas
119	Raquel Pellanda Dardengo Victor	ANÁLISE DE AGROTÓXICOS EM ÁGUA POR EXTRAÇÃO LÍQUIDO-LÍQUIDO COM PARTIÇÃO EM BAIXA TEMPERATURA E CROMATOGRAFIA EM CAMADA DELGADA	IFES - VILA VELHA	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra
120	Renan Batista Queiroz	Controle biológico: Tecnologia sustentável para o Manejo de Pragas	Incapar	EEEFM Professor Manoel Abreu	Ciências Agrárias

PROPOSTAS HABILITADAS						
Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	ESCOLA PARCEIRA	GRANDE AREA	
121	Renata Cogo Clipes	Fatores de risco para ocorrência de leite instável não ácido em bovinos leiteiros	IFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	
122	Renato César de Souza Oliveira	Estudo do potencial das pétalas de <i>Macroptilim atropurpureum</i> (Siratro) como indicador ácido-base.	IFES - LINHARES	IFES - LINHARES	Ciências Exatas e da Terra	
123	Renato Travassos Beltrame	Desempenho de cordeiros mediante substituição da dieta de milho moído fino por milho Reidratado Ensilado	UNESC	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	
124	Ricardo Pinto Schuenck	Quantificação de coliformes e <i>Staphylococcus aureus</i> e detecção de enterotoxinas estafilocócicas em queijos minas frescal comercializados na Grande Vitória.	UFES - VITÓRIA	EEEFM Belmiro Teixeira Pimenta	Ciências da Vida	
125	Roberta Lima Gomes	Introcomp: Atraindo Alunos do Ensino Médio para uma Instigante Experiência com a Programação	UFES - VITÓRIA	EEEFM Professora Hilda Miranda Nascimento	Ciências Exatas e da Terra	
126	Robson Prucoli Posse	PRODUTIVIDADE DO MILHO EM FUNÇÃO DE DIFERENTES LÂMINAS DE ÁGUA, CONDUZIDO NA REGIÃO NOROESTE CAPIXABA	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	
127	Rodrigo Rezende Kitagawa	Avaliação do efeito da kombucha sobre <i>Helicobacter pylori</i>	UFES - VITÓRIA	CEEMTI São Pedro (Drº Agesandro da Costa Pereira)	Ciências da Saúde	
128	Rogério Lima Mota de Oliveira	Uma alternativa ao gás de cozinha: obtenção de hidrogênio por meio da reação de latinhas de alumínio e soda cáustica	UCL	EEEFM Marinete Souza Lira	Engenharias	
129	Ronilda Lana Aguiar	ESTUDO DOS ASPECTOS BIOLÓGICOS, LEVANTAMENTO E MONITORAMENTO DA OCORRÊNCIA DE <i>Xylosandrus compactus</i> (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) EM PLANTAS DE CAFÉ CONILON E EM PLANTAS HOSPEDEIRAS ALTERNATIVAS	IFES - ITAPINA	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	
130	Rosana dos Reis Abrante Nunes	Desvendando o mundo da citogenética	IFES - SANTA TERESA	IFES - SANTA TERESA	Ciências da Vida	
131	Sara Dousseau Arantes	Identificação de descritores morfofisiológicos em genótipos de <i>Piper nigrum</i> L. submetidos ao estresse hídrico recorrente	Incapar	EEEFM Professor Manoel Abreu	Ciências Agrárias	
132	Simone de Bruim Babisk Mezadre	PLANEJAMENTO FINANCEIRO PERFIL CONSUMIDOR: UM ESTUDO COM AS FAMÍLIAS E OS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO DA ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO JOÃO BLEY, CASTELO, ES	SÃO CAMILO	EEEFM João Bley	Ciências Sociais Aplicadas	
133	Simone de Souza Cristo	Uso de simuladores nos Cursos de Bacharelado em Administração no Brasil ? um estudo bibliométrico com base nos artigos do portal de períodos Capes (2000 a 2019)	IFES - GUARAPARI	IFES - GUARAPARI	Ciências Sociais Aplicadas	
134	Susana Bubach	Maturação sexual, antropometria e composição corporal: avaliação entre escolares	UFES - SÃO MATEUS	IFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	
135	Sérgio Henriques Saraiva	Influência do tempo de fermentação nas características físico-químicas e sensoriais do chocolate	UFES - ALEGRE	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	
136	Tadeu Uggere de Andrade	FARMÁCIA DE CASA, USO CORRETO DO MEDICAMENTO E FAMÍLIA SEGURA E SAUDÁVEL	UVV	UMEF Paulo Cesar Vinha	Ciências da Saúde	
137	Taís Cristina Bastos Soares	Desempenho de clones de conilon, sob estresse hídrico: uma abordagem Bioquímica e Morfológica	UFES - ALEGRE	Escola Família Agrícola Cachoeiro de Itapemirim	Ciências Agrárias	
138	Valquíria Camin de Bortoli	Uso de medicamentos para o tratamento dos transtornos de ansiedade por universitários	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Wallace Castello Dutra	Ciências da Saúde	
139	Vinicius Mengal	Ações de prevenção primária e secundária no controle do câncer de mama: aplicabilidade e eficácia	MULTIVIX - Vitória	EMEF Maria Guilhermina de Castro	Ciências da Saúde	
140	Vivian Chagas da Silveira	Utilização de Biossorventes Derivados de Resíduos Agroindustriais para a Remoção de Metais Pesados	UFES - SÃO MATEUS	EEEFM Wallace Castello Dutra	Ciências Exatas e da Terra	
141	Wagner Miranda Barbosa	Fatores ambientais interferentes na composição corporal de crianças e adolescentes, praticantes de atividade física em um clube do município de Alegre, ES	UFES - ALEGRE	CEEFMTI Aristeu Aguiar	Ciências da Saúde	
142	Wanderson Romao	Avaliação da qualidade de cafés comerciais através de análises físico-químicas	IFES - VILA VELHA	EEEM Colégio Estadual do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	
143	Warley de Souza Borges	Uma forma didática de se ensinar a química orgânica através da análise química de uma planta medicinal	UFES - VITÓRIA	EEEM Professor Renato José da Costa Pacheco	Ciências Exatas e da Terra	
144	Wena Dantas Marcarini	Automutilação: Intervenções Aplicadas por Alunos de Ensino Fundamental	FVC	EEEFM Américo Silveiras	Ciências da Saúde	

PROPOSTAS INABILITADAS						
Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	ESCOLA PARCEIRA	MOTIVO INABILITAÇÃO
1	Adilson Marcio Coelho	Análise Multicritério Como Apoio à Elaboração de Carta Geotécnica de Aptidão Urbana do Noroeste da Sede Municipal de Nova Venécia - ES.	IFES - NOVA VENÉCIA	Ciências Exatas e da Terra	IFES - NOVA VENÉCIA	12.2.b; 12.2.c; 12.2.d
2	Adriana Madeira Álvares da Silva	INOVAÇÃO EM BIOLOGIA CELULAR E BIOTECNOLOGIA: UM ESTÍMULO A CIÊNCIA E AO EMPREENDEDORISMO PARA OS ALUNOS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida	EEEFM Professor Pedro Simão	12.2.b
3	Adriana Nunes Moraes Partelli	Transformando imagens da vida social dos residentes no Norte do Espírito Santo em material educativo para a promoção da saúde comunitária	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	EMEF Vereador Laurindo Samaritano	12.2.c
4	Adriano Mesquita Oliveira	Caracterização e Catalogação de Estruturas Celestes Aplicadas ao Ensino de Astronomia	IFES - GUARAPARI	Ciências Exatas e da Terra	IFES - GUARAPARI	12.2.a; 12.2.b; 12.2.d
5	Aline Giuri Araujo	EDUCAÇÃO AMBIENTAL: ESCOLA E COMUNIDADE EM PROL DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	SÃO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas	EEEFM Professora Hosana Salles	12.2. b; 12.2.d
6	Ana Paula Candido Gabriel Berilli	Ensaio de Valor de Cultivo e Uso para registro de cultivar de milho (<i>Zea mays</i> L.)	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	IFES - MONTANHA	12.2.b; 12.2.d
7	Ana Paula Meyer	Descobrimo a importância dos minerais e suas relações com a química	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra	EMEB Professora Gércia Ferreira Guimarães	12.2.b; 12.2.d
8	Anderson Mathias Holtz	BIO-ÓLEOS PROVENIENTES DE CAFÉ E EUCALIPTO SÃO EFICAZES NO CONTROLE DE <i>Oligonychus ilicis</i> ?	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	IFES - ITAPINA	12.2.b; 12.2.d
9	Antelmo Ralph Falqueto	Ecofisiologia de orquídeas: instrumentalização de estudantes da rede pública de ensino para a interpretação das respostas das plantas ao estresse luminoso	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	EEEFM Santo Antônio	12.2.b; 12.2.d
10	Audrei Giménez Barañano	Síntese de biodiesel a partir de rejeitos	UFES - ALEGRE	Engenharias	EEEFM Professor Pedro Simão	12.2.b; 12.2.d

PROPOSTAS INABILITADAS

Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	ESCOLA PARCEIRA	MOTIVO INABILITAÇÃO
11	Bianca Prandi Campagnaro	A ciência vai à cozinha: geração de renda e popularização do Kefir no Espírito Santo	UVV	Ciências da Vida	EEEFM Padre Humberto Piacente	12.2.d
12	Carine Coneglian de Farias Colman	Avaliação por diferentes métodos in vitro da atividade antioxidante de plantas medicinais comumente utilizadas pela população do Espírito Santo	IFES - VILA VELHA	Ciências da Vida	IFES - VILA VELHA	12.2.a
13	Carmelita Minelio da Silva Amorim	Ag. Carlinhos Oliveira? Agência de educação comunicação pré-leitura no Centro de Vitória	UFES - VITÓRIA	Linguística, Letras e Artes	EEEFM Maria Ortiz	12.2.b; 12.2.d
14	Cleudson Venturine	Olhos para o Céu!	IFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	IFES - SÃO MATEUS	12.2.b; 12.2.d
15	Cristiano Meiga Belem	MAPA DOS INDICADORES DO ESPORTE, LAZER E DA PROMOÇÃO DA SAÚDE DA MICRORREGIÃO - LITORAL SUL	IFES - PIÚMA	Ciências da Saúde	IFES - PIÚMA	12.2.a; 12.2.b; 12.2.d
16	Daniele Giuliana de Vasconcelos	Controle Biológico da Ferrugem Hemileia vastatrix Berk. & Br. no Café Conilon	MULTIVIX - Nova Venécia	Ciências da Vida	Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Boa Esperança	12.2.b; 12.2.d
17	Danilo Soares Monte-mor	Inflação no Espírito Santo: Uma análise com base na Grande Vitória	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	IFES - VITÓRIA	12.2.b; 12.2.d
18	Diemerson Saquetto	Gênero e Educação: Identidade na Superação de esquemas Pretensamente Ideológicos	IFES - VILA VELHA	Ciências Humanas	IFES - VILA VELHA	12.2.b; 12.2.d
19	Déborah Cunha Cassuce	Efeito da intensidade luminosa no desempenho e bem-estar de frangos de corte criados no noroeste capixaba	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	IFES - ITAPINA	12.2.d
20	Eder Reis Tavares	SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO E MANUTENÇÃO PRODUTIVA TOTAL NAS EMPRESAS DE MÁRMORE E GRANITO DE CACHOEIRO DO ITAPEMIRIM/ES.	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Engenharias	EEEFM Presidente Getúlio Vargas	12.2.b; 12.2.c; 12.2.d
21	Ednea Zandonadi Brambila Carletti	Uso da robótica no ensino da física	MULTIVIX - CASTELO/CACHOEIRO	Ciências Exatas e da Terra	EEEFM Agostinho Agrizzi	12.2.b; 12.2.d
22	Elaine Manelli Riva Souza	Desenvolvimento de linhagens de café arábica com resistência à ferrugem em região de altitude	Incaper	Ciências Agrárias	EMEF Luiz Pianzola	12.2.b; 12.2.d
23	Elson Barbosa da Silva Júnior	Efeito das Substâncias Húmicas no Desenvolvimento Radicular e na Concentração de Nutrientes no Mamoeiro	MULTIVIX - Nova Venécia	Ciências Agrárias	Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Boa Esperança	12.2.b; 12.2.d
24	Emilene coco dos Santos	SINALÁRIO EM LIBRAS PARA O CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO	IFES - COLATINA	Ciências Humanas	EEEFM Honório Fraga	12.2.c
25	Felipe Oliveira Souza	Avaliação da potabilidade da água subterrânea de consumo humano em comunidades carentes do município de São Mateus - ES	FVC	Ciências Exatas e da Terra	EMEF Professor João Pinto de Bandeira	12.2.b; 12.2.d
26	Filício Mulinari e Silva	IFICA - Projeto de Análise de Evasão Discente	IFES - ITAPINA	Ciências Humanas	IFES - ITAPINA	12.2.b; 12.2.d
27	Francisco José Valim Olmo	Conversão do sistema convencional de viticultura para o sistema Agroecológico? um estudo de caso no Município de Ibatiba-ES)	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias	IFES - IBATIBA	12.2.c
28	Francisco de Paula Careta	Métodos Práticos para estudar a Biologia Celular	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida	EEEFM Professor Pedro Simão	12.2.d
29	Giovani Zanetti Neto	OFICINA DE FÍSICA: UM VETOR-AÇÃO PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra	EEEFM Agenor de Souza Le	12.2.b; 12.2.c; 12.2.d
30	Greiciane Gaburro Paneto	Vamos aprender genética? Uma abordagem baseada na genética forense.	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida	EEEFM Professor Pedro Simão	12.2.b
31	Hildegardo Seibert França	Óleos essenciais: preparação de formulações farmacêuticas minimalista	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra	IFES - VILA VELHA	12.2.b; 12.2.d
32	Jaqueline Ramalho Nogueira Santos	O USO DE JOGOS RPG'S NO PROCESSO DE APRENDIZAGEM DA LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO	SÃO CAMILO	Linguística, Letras e Artes	EEEFM Presidente Getúlio Vargas	12.2.b; 12.2.c; 12.2.d
33	Jorge Henrique Gualandi	APRENDENDO E ENSINANDO MATEMÁTICA COM MATERIAIS MANIPULÁVEIS	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra	EMEB Professora Gércia Ferreira Guimarães	12.2.c
34	Joselito Ramalho Nogueira	A VALORIZAÇÃO DA HISTÓRIA LOCAL ATRAVÉS DA EDUCAÇÃO HUMANIZADORA- Cachoeiro de Itapemirim- ES)	SÃO CAMILO	Ciências Humanas	EEEM CEI Átila de Almeida Miranda	12.2.c
35	Josete Pertel	ESTRUTURAÇÃO DE UM JARDIM DE PLANTAS MEDICINAIS PARA A EXTRAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE PRINCÍPIOS ATIVOS	MULTIVIX - São Mateus	Ciências Agrárias	EEEFM Wallace Castello Dutra	12.2.a
36	José Antônio Monte	Resposta do crescimento vegetativo do cafeeiro Conilon em campo, em função da aplicação de diferentes lâminas de irrigação, com e sem a poda de formação.	CEIER-BE	Ciências Agrárias	Centro Estadual Integrado de Educação Rural de Boa Esperança	12.2.b; 12.2.d
37	José Júlio Garcia de Freitas	Fomento e criação de ferramentas científico-pedagógicas geradoras de alfabetização científica.	IFES - SANTA TERESA	Ciências Humanas	IFES - SANTA TERESA	12.2.c; 12.2.d
38	José Roberto de Oliveira	Utilização de Resíduos Industriais na Dessulfuração de Ferro Gusa	IFES - VITÓRIA	Engenharias	IFES - VITÓRIA	12.2.b; 12.2.c; 12.2.d
39	José Salazar Zanuncio Junior	Manejo agroecológico de pragas e doenças aplicados a agricultura familiar	Incaper	Ciências Agrárias	Escola Família de Agrícola Alfredo Chaves	12.2.b; 12.2.d
40	Júlio César Madureira Silva	Análise da degradação de células fotovoltaicas orgânicas (OPV) usando protocolos ISOS	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	12.2.c
41	Karla Dubberstein Tozetti	Projeto, Fabricação e Validação do Abrasômetro ASTM G65	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	12.2.c
42	Kátia Aparecida Kern Cardoso	Ampliando os Microrganismo	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	EEEFM Santo Antônio	12.2.b; 12.2.d
43	Leonardo Bis dos Santos	Escola & comunidade: desenvolvimento de metodologia de intervenção social dialógica como tecnologia social	IFES - VITÓRIA	Ciências Humanas	EEEM Colégio Estadual do Espírito Santo	12.2.b; 12.2.d

PROPOSTAS INABILITADAS						
Nº	PESQUISADOR	TITULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	ESCOLA PARCEIRA	MOTIVO INABILITAÇÃO
44	Lima Deleon Martins	Ampliação de estratégias de mitigação e atenuação da vulnerabilidade ambiental com base em descritores gerados por estratificação da cobertura vegetal e uso do solo dos municípios da região Sul do Estado do Espírito Santo	SÃO CAMILO	Ciências Agrárias	EEEM Emilio Nemer	12.2.b; 12.2.d
45	Luciene da Silva Viana	A construção de metodologias auxiliares e mediadoras na prática pedagógica como meios para o ensino-aprendizagem, intervenção pedagógicas e avaliação	SÃO CAMILO	Ciências Humanas	EEEFM Inah Weneck	12.2.b; 12.2.d
46	Marcos Simão Guimarães	Introdução da Educação Financeira no Ifes	IFES - SERRA	Ciências Sociais Aplicadas	IFES - SERRA	12.2.d
47	Marcus Vinicius Sandoval Paixão	DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE ESPÉCIES NATIVAS PARA REFLORESTAMENTO AMBIENTAL	IFES - SANTA TERESA	Ciências Agrárias	IFES - SANTA TERESA	12.2.b; 12.2.d
48	Maria Alayde Alcantara Salim	O Ensino de História como ferramenta para a compreensão da realidade: desenvolvimento econômico, ocupação e resistência sócio-cultural no norte do Espírito Santo	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	EEEFM Augusto de Oliveira	12.2.b; 12.2.d
49	Mariana Frizera Borghi Mota	Estudo da extração contínua de diferentes óleos essenciais e suas aplicações	IFES - ITAPINA	Ciências Exatas e da Terra	IFES - ITAPINA	12.2.b; 12.2.d
50	Mariana Santos Pinheiro	Fotoproteção: fotoeducação, desenvolvimento e avaliação de fotoprotetores	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	CEEMTI São Pedro (Drº Agesandro da Costa Pereira)	12.2.b; 12.2.d
51	Marianna Abdalla Prata Guimarães	Manutenção da sustentabilidade da citricultura capixaba e a inserção de jovens rurais no desenvolvimento da tecnologia e inovação	Incaper	Ciências Agrárias	Escola Família Agrícola Cachoeiro de Itapemirim	12.2.a; 12.2.b
52	Marlon Dutra Degli Esposti	Uso de resíduo orgânico da atividade sucroalcooleira na produção de plantas condimentares sob diferentes intensidades de sombreamento na região Sul do estado do Espírito Santo	Incaper	Ciências Agrárias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	12.2.b; 12.2.d
53	Maycon Carvalho dos Santos	APLICATIVO DE JOGOS SOBRE SÍFILIS: INOVANDO A EDUCAÇÃO EM SAÚDE	MULTIVIX - Vitória	Ciências da Saúde	EEEFM Marinete Souza Lira	12.2.b; 12.2.d
54	Nilson Alves da Silva	Construção de uma Bobinadeira Manual para Recuperação de Motores Elétricos	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	12.2.b; 12.2.c; 12.2.d
55	Paola Rocha Goncalves	?A Bioquímica como ferramenta interdisciplinar para o ensino e o despertar científico em estudantes do ensino médio.?	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	EEEFM Ceciliano Abel de Almeida	12.2.c
56	Patrícia Moraes Ferreira Nunes	Desenvolvimento de oficinas e artefatos de Educação Alimentar e Nutricional para inserção no currículo escolar do ensino fundamental e médio.	MULTIVIX - Vitória	Ciências da Saúde	EEEM Colégio Estadual do Espírito Santo	12.2.b; 12.2.d
57	Pedro Pierro Mendonça	Efeito da ração suplementada com microalgas sobre o desenvolvimento, composição bioquímica e síntese de proteínas da tilapia do nilo (Oreochromis Niloticus)	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	IFES - ALEGRE	12.2.d
58	Rafael Michalsky Campinhos	Dispositivo triturador de copos descartáveis com sensores de massa	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	12.2.c
59	Raphael Magalhães Gomes Moreira	Avaliação de um revolvedor mecânico autônomo de café conilon para terreno suspenso	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	IFES - ITAPINA	12.2.d
60	Roberta Paresque	Guia de campo dos morcegos do Parque Estadual de Itaúnas - ES	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	EMEF Benônio Falcão Govêa	12.2.b; 12.2.d
61	Rodrigo Varejão Andreão	Rastreamento de Ativos	IFES - VITÓRIA	Engenharias	IFES - VITÓRIA	12.2.b; 12.2.d
62	Rogério Vicentini	Hiperbárica	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	12.2.c
63	Rogério Danieleto Teixeira	Isolamento e seleção de fungos produtores de lipases	IFES - NOVA VENÉCIA	Ciências da Vida	IFES - NOVA VENÉCIA	12.2.a; 12.2.b; 12.2.d
64	Rogério Oliveira Faleiros	Educação em saúde: diagnóstico participativo acerca das ISTs como instrumento de intervenção em comunidades escolares do município de São Mateus/ES	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	EEEFM Wallace Castello Dutra	12.2.b; 12.2.d
65	Sandro Malanquini	Educação em Direitos Humanos: conhecendo, mapeando e respeitando a diversidade na escola	SÃO CAMILO	Ciências Humanas	EEEM CEI Átilla de Almeida Miranda	12.2.c
66	Sandro dos Santos Ferreira	Uso de comandos verbais na prescrição do exercício físico em estudantes do ensino médio	IFES - PIÚMA	Ciências da Saúde	IFES - PIÚMA	12.2.b; 12.2.d
67	Tatiana Santos Barroso	Avaliação da utilização de insumos orgânicos na transição do cultivo tradicional para o orgânico no contexto da agricultura familiar	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	EEEFM Professor Pedro Simão	12.2.b
68	Thiago Luiz Antonacci Oakes	Tecnologias para estudos e controles de forma eficiente, específica e sustentável em sistema microbiológicos e biológicos diversos por uma abordagem multidisciplinar em nível físico-molecular.	IFES - VILA VELHA	Ciências da Vida	IFES - VILA VELHA	12.2.c
69	Thieres Marassati das Virgens	Qualidade da água das lagoas Juparanã e Nova do município de Linhares/ES nas áreas de balneabilidade.	IFES - LINHARES	Ciências da Vida	IFES - LINHARES	12.2.b; 12.2.d
70	Wagner da Silva Andrade	Mudanças Climáticas e Erosão Costeira em Costa Dourada	IFES - NOVA VENÉCIA	Ciências Exatas e da Terra	IFES - NOVA VENÉCIA	12.2.b; 12.2.d
71	Willian Bucker Moraes	Clínica Fitopatológica	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	EEEFM José Corrente	12.2.b; 12.2.d

Vitória, 17/12/2019

Aviso publicado no DIO-ES em 17/12/2019

Denio Rebello Arantes
Diretor Presidente da FAPES