

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/CNPq nº 13/2018 - Programa de Iniciação Científica Júnior (PICJr), homologado pelo Conselho Científico-Administrativo da FAPES

JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS					
Nº	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	RESULTADO
1	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	INDEFERIDO
2	Ailton Pereira Morila	Para não ficar só na lembrança: memória de antigos moradores	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	INDEFERIDO
3	Ana Paula Oliveira Costa	O Ensino de Polímeros por Experimentação- Produção de Poliuretanas com Alunos do Ensino Médio do Município de São Mateus / ES	UFES - SÃO MATEUS	Engenharias	INDEFERIDO
4	Ariany Binda Silva Costa	Secagem da Casca de Cacau Utilizando Secador Convectivo	UFES - ALEGRE	Engenharias	INDEFERIDO
5	Débora Schmitt Kavalek	Alfabetização Científica na Educação do campo: a importância de ser letrado cientificamente	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	INDEFERIDO
6	Eglon Rhuon Salazar Guimarães	Uso do software Quanto como ferramenta aplicada à baciloscopia para diagnóstico e controle de tuberculose no laboratório municipal de saúde pública no município de Ibatiba-ES	IFES - IBATIBA	Ciências da Saúde	DEFERIDO
7	Fernando Soares de Oliveira	PEQUENA PROPRIEDADE RURAL SUSTENTÁVEL VIRTUAL	Incaper	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
8	Marcia Regina Santana Pereira	Criação de uma Estação de Monitoramento de Meteoros na cidade de São Mateus-ES, integrada à rede EXOSS	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
9	Mariana Drummond Costa Ignacchiti	Utilização de óleos essenciais como possíveis agentes moluscicidas sobre moluscos do gênero Biomphalaria	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida	INDEFERIDO
10	Maycon da Silva Delatorri	Sentido do trabalho para geração Y nas classes sociais A, B e C nas organizações da cidade de Marataizes	MULTIVIX CASTELO	Ciências Sociais Aplicadas	INDEFERIDO
11	Mirela Dias Gonçalves	Sífilis em gestantes: uma análise do processo de trabalho de profissionais que atuam na Estratégia Saúde da Família do município de Cachoeiro de Itapemirim ES	SAO CAMILO	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
12	Patrícia Torres de Souza Cardoso	Laboratório de Linguagens e produção textual	IFES - IBATIBA	Linguística, Letras e Artes	INDEFERIDO
13	Paulo Rogerio Garcez de Moura	Ensino de Eletroquímica pela Pesquisa: utilização da Química Verde na reciclagem de resíduos sólidos oriundos do descarte de pilhas e baterias	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
14	Rachel Bicalho de Lima	INVESTIGAÇÃO DOS FATORES DE RISCO DA SÍNDROME METABÓLICA EM ADOLESCENTES DE 10 A 14 ANOS COM SOBREPESO E OBESOS EM UMA ESCOLA PÚBLICA DO BAIRRO ZUMBI EM CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM/ES.	MULTIVIX CASTELO	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
15	Raimundo Nonato Silva Gomes	Samuzinho: pesquisa-ação	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
16	Robson Bonomo	Adequação de águas ferruginosas para uso em irrigação por gotejamento com uso de zeólitas no meio filtrante	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
17	Robson Costa de Sousa	Tratamento de água contaminada com resíduo oleoso utilizando a técnica da coluna de flotação	UFES - ALEGRE	Engenharias	INDEFERIDO
18	Vivian Cornelio Megna	Canteiro de Plantas Medicinais na Escola: resgate para o ensino de Ciências	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO

PROPOSTAS HABILITADAS					
Nº	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	
1	Adolfo Miranda Oleare	Metodologias Participativas em Processos Formativos de Ação Política no Ensino Fundamental: a Construção do Grêmio Estudantil da EMMF Taquara I	IFES - VITÓRIA	Ciências Humanas	
2	Adriana Madeira Álvares da Silva	AValiação DOS FATORES DE RISCO PARA O CâNCER E REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E PREVENÇÃO ENTRE ALUNOS DE UMA ESCOLA ESTADUAL DO MUNICÍPIO DE ALEGRE	UFES - ALEGRE	Ciências da Saúde	
3	Adriana Regina Chippari Gomes	Utilização de moluscos bivalves no biomonitoramento da qualidade ambiental de um manguezal localizado no Bairro Porto de Santana - Cariacica/ES	UVV	Ciências da Vida	
4	Aloisio José Bueno Cotta	Segurança Alimentar: Cultivo, Caracterização e Determinação de Resíduos de Agrotóxicos na Pimenta-do-Reino	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	
5	Amanda de Ascenção Rocha	Uso da Terapia Assistida por Animais (TAA) como auxiliar no atendimento à crianças residentes em acolhimentos na cidade de Castelo - ES	MULTIVIX CASTELO	Ciências Agrárias	
6	Ana Nery Furlan Mendes	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DIDÁTICOS PARA A PROMOÇÃO DE UMA APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA NO ENSINO DE QUÍMICA	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	
7	Ana Paula Costa Velten	Gravidez na adolescência no Espírito Santo	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	
8	Anderson Geyson Alves de Araújo	Modelos didáticos para o ensino de Botânica	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	
9	Anderson Mathias Holtz	LEVANTAMENTO DE ÁCAROS EDÁFICOS (MESOSTIGMATA: LAELAPIDAE) NO ESPÍRITO SANTO COM POTENCIAL DE PREDACÃO DE TRIPES (THYSANOPTERA: THRIPIDAE) EM SISTEMAS HIDROPÔNICOS	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias	
10	André Assis Pires	Deteção de fraudes em alimentos utilizando Micro Espectrômetro Portátil na região do Infravermelho Próximo (MicroNIR)	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra	
11	André Luiz Alves	Abordagem Experimental da Termodinâmica e do Eletromagnetismo no Ensino de Física	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	
12	Andrea de Fatima Santos	Escolhas Profissionais: Entre dilemas e perspectivas contemporâneas	SAO CAMILO	Ciências Humanas	
13	Andreia Barcelos Passos Lima Gontijo	Aproximando a Genética do Contexto Escolar	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	
14	Anne Caroline Barbosa Cerqueira Vieira	Sífilis e gravidez na adolescência: avaliação da prevalência no Estado do Espírito Santo, 2007 a 2017.	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	
15	Antelmo Ralph Falqueto	Instrumentalização de estudantes da rede pública para a avaliação do desempenho fisiológico de plantas em cultivo protegido	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	
16	Arlida Magna Campagnaro Teixeira	MODELO PEDAGÓGICO E MODELO DE GESTÃO: diálogo em prol da qualidade do ensino	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	
17	Breno Souza Salgado	Science Cafés/Cafés científicos: divulgação científica, interação entre a comunidade científica e a população com diálogos sobre ciência, saúde e tecnologia	UFES - VITÓRIA	Outros	

18	Bruno Andreatta Scottá	Utilização de farelo de semente de maracujá na alimentação de leitões na fase de creche	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
19	Bruno Missi Xavier	ArduFES ? Uma plataforma de prototipação eletrônica de baixo custo para ensino à robótica.	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Exatas e da Terra
20	Camilla Dellatorre Teixeira	AValiação DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES DE MEDICAMENTOS FACE AO IMPACTO AMBIENTAL EM MUNICÍPIOS DO ESPÍRITO SANTO	SAO CAMILO	Ciências da Saúde
21	Carla da Silva Meireles	Utilização da casca de café para obtenção de novos materiais	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
22	Carlos Eduardo de Araujo Barbosa	Eficácia de composto caseiro frente a substratos comerciais na produção de hortaliças em uma horta escolar	IFES - PIÚMA	Ciências da Vida
23	Carlos Henrique Rodrigues de Oliveira	Sustentabilidade e atributos químicos dos solos sob diferentes formas de uso em propriedades rurais na região sul do Espírito Santo	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias
24	Cintia Schiavini Beiriz	CORPO ESPECIAL EM MOVIMENTO	SAO CAMILO	Ciências Humanas
25	Claudia Aparecida Vieira Pinheiro	A escola como espaço de empoderamento e participação democrática: a lógica dos direitos e o exercício da cidadania	SAO CAMILO	Ciências Humanas
26	Cleocir Jose Dalmaschio	Desenvolvimento de um protótipo para instrumento de análise térmica diferencial	UFES - SÃO MATEUS	Engenharias
27	Daniel Henrique Breda Binoti	Utilização de Redes Neurais Artificiais para estimação de biodiversidade, tamanho populacional, estoque volumétrico e carbono em fragmentos florestais do Estado do Espírito Santo	SAO CAMILO	Ciências Agrárias
28	Daniele Alves Marinho	Análise ambiental de metais pesados e sua correlação com o estresse oxidativo em amostras vegetais das margens do Rio Doce no município de Colatina - ES. Um estudo após o rompimento da barragem de Fundão ? MG.	IFES - GUARAPARI	Ciências da Vida
29	Daniele Giulianna de Vasconcelos	Produção do óleo essencial de Piper nigrum L. (pimenta-do-reino) em diferentes níveis de luminosidade	MULTIVIX NOVA VENECIA	Ciências Agrárias
30	Danilo Soares Monte-mor	GAP ENTRE EXPECTATIVAS E PERCEPÇÃO DOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO ACERCA DOS SERVIÇOS PRESTADOS PELAS ESCOLAS PÚBLICAS	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas
31	Déborah Cunha Cassuce	Avaliação do efeito da iluminação no desempenho, bem-estar e custo de produção de frangos de corte criados no Noroeste Capixaba	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
32	Dirlei Molinari Donatele	Associação da Diarreia Viral Bovina e da Rinotraqueíte Infecciosa Bovina com a ocorrência da mastite bovina em rebanhos leiteiros do município de Alegre/ES	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
33	Dominik Lenz	Conhecendo o mundo invisível das plantas	UVV	Ciências da Saúde
34	Douglas Bitencourt Vidal	MAPEAMENTO DOS PONTOS DE LANÇAMENTO DE ESGOTO E ANÁLISE DE QUALIDADE DA ÁGUA NO PERÍMETRO URBANO DO RIO CRICARÉ NO MUNICÍPIO DE NOVA VENÉCIA-ES	MULTIVIX NOVA VENECIA	Engenharias
35	Edileuza Aparecida Vital Galeano	Viabilidade econômica de sistemas de colheita de café semimecanizados e mecanizados	Incaper	Ciências Agrárias
36	Edu Carlos Lopes Lemos	AVALIAÇÃO QUALIQUANTITATIVA DAS NASCENTES NO MUNICÍPIO DE NOVA VENÉCIA	IFES - NOVA VENÉCIA	Ciências Exatas e da Terra
37	Ednea Zandonadi Brambila Carletti	O ensino da programação nas escolas como fonte de enriquecimento do conhecimento para a evolução do pensamento lógico e cognitivo	MULTIVIX CASTELO	Ciências Exatas e da Terra
38	Eduardo Frizzera Meira	BIOQUÍMICA NA ESCOLA ? UMA ENFOQUE PARA O ENSINO MÉDIO	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida
39	Eglon Rhuam Salazar Guimarães	Uso do software Quanto como ferramenta aplicada à baciloscopia para diagnóstico e controle de tuberculose no laboratório municipal de saúde pública no município de Ibatiba-ES	IFES - IBATIBA	Ciências da Saúde
40	Elaine Manelli Riva Souza	Caracterização e divergência genética entre progênes de café arábica	Incaper	Ciências Agrárias
41	Elias Terra Werner	Produção de mudas nativas da Mata Atlântica: uma estratégia para conservação	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
42	Elson Barbosa da Silva Júnior	Bioprospeção de Rizobactérias Produtoras de Promotores do Crescimento em Milho	MULTIVIX NOVA VENECIA	Ciências Agrárias
43	Erick Bernabé Zanelato	Projeto de um equipamento doméstico de baixo custo para processamento de biodiesel a partir do resíduo de óleo vegetal	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
44	Evandro Chaves de Oliveira	DETERMINAÇÃO DE INDICADORES DE PERDAS DE PRODUTIVIDADE POR ESTRESSE NUTRICIONAL ATRAVÉS DE IMAGENS DE VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO (VANT) NO FINEIRO	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
45	Fabricia Benda de Oliveira	Determinação volumétrica em mineração utilizando Veículo Aéreo não tripulado (VANT) e Sistema Global de Posicionamento (GPS)	UFES - ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
46	Flávia Regina Spago de Camargo Gonçalves	Avaliação do potencial de fungos micorrízicos arbusculares e bactérias fixadoras de nitrogênio na recuperação de áreas de restinga no município de Piúma-ES.	IFES - PIÚMA	Ciências da Vida
47	Gabriel Antônio Taquêti Silva	Desenvolvimento de uma Bicicleta Elétrica	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
48	Gabriel Domingos Carvalho	Identificação de parasitos em peixarias e indústrias de pescado em Piúma - ES	IFES - PIÚMA	Ciências Agrárias
49	Gemael Barbosa Lima	IMPLANTAÇÃO DE SISTEMAS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL PARA FINS NÃO POTÁVEIS EM INSTITUIÇÃO DE ENSINO ESTADUAL: ESTUDO DE CASO EM UMA ESCOLA DA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE SANTA TERESA, ES	FARESE	Engenharias
50	Gisele Girardi	AS POTÊNCIAS DAS NOVAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO ACESSÍVEIS NOS PROCESSOS DE MAPEAMENTOS DA ATUALIDADE	UFES - VITÓRIA	Ciências Humanas
51	Graziela Barioni	Relação entre a Cetose e a mastite em vacas leiteiras na região do Caparaó - ES	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
52	Guilherme Augusto dos Santos Póvoa	Corpos no tubo: territórios das subjetividades na literatura	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Linguística, Letras e Artes
53	Guilherme Venturin Guizardi	Comparação entre Projeto Estrutural executado com Laje Nervurada e Sistema Convencional (laje maciça/viga).	MULTIVIX CASTELO	Engenharias
54	Gustavo Viali Loyola	Microcontrolador arduino no ensino de Física	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
55	Herbert Torres	Levantamento da erosão em áreas agrícolas e medidas mitigadoras com base em descritores gerados por estratificação da cobertura vegetal e uso do solo dos municípios da região Sul do Estado do Espírito Santo.	SAO CAMILO	Ciências Agrárias
56	Hildegardo Seibert França	Cadeia produtiva de fitoterápicos: A ciência nas etapas de transformação	IFES - VILA VELHA	Ciências da Vida
57	Hilton Moulin Caliman	Construção de uma Bancada Didática Multidisciplinar de Sistemas Fluido-Mecânicos	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
58	Jacqueline Damasceno de Castro Barros	O IMPACTO SOLCIAL E FAMILIAR CAUSADO PELAS SEQUELAS DO ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL: O OLHAR DO CUIDADOR FAMILIAR	SAO CAMILO	Ciências da Saúde

59	Jairo Pinto de Oliveira	Impressão 3D para Pesquisa em Biologia Estrutural	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida
60	Janaina Cecília Oliveira Villanova Konishi	Oficina dos sensoativos	UFES - ALEGRE	Engenharias
61	Jaqueline Ramalho Nogueira Santos	O Uso de jogos RPG's no processo de aprendizagem da Língua Inglesa no Ensino Médio	SAO CAMILO	Linguística, Letras e Artes
62	João Felipe de Brites Senra	Estudo da variabilidade genética de diferentes acessos de germoplasma de Coffea canephora do programa de melhoramento do Incaper	Incaper	Ciências Agrárias
63	Joelma Aparecida Zoboli	PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO FAMILIAR: UM ESTUDO COM AS FAMÍLIAS DOS ALUNOS DE ENSINO MÉDIO DA ESCOLA EMÍLIO NEMER, CASTELO,ES	SAO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas
64	José Altino Machado Filho	Despertando o jovem para avaliação de cafés de qualidade com reflexos na produção local e sua inserção no mercado de trabalho.	Incaper	Ciências Agrárias
65	José Salazar Zanuncio Junior	Manejo Fitossanitário alternativo aplicado a agricultura familiar	Incaper	Ciências Agrárias
66	Juliana Aparecida Severi	Avaliação de qualidade de cápsulas de Sene comercializadas em municípios da região Sul Capixaba	UFES - ALEGRE	Ciências da Saúde
67	Juliana Barbosa Coitinho Goncalves	Reciclando a ciência (re-science): aplicação dos processos de recuperação de resíduos laboratoriais da UFES como fomento à iniciação científica para jovens de escola pública	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
68	Juliana Rosa do Para Marques de Oliveira	Taxonomia Botânica no MUSES: a ciência de contar, descrever, catalogar e conservar a natureza do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida
69	Juliano Manvailer Martins	Uso de metilfenidato por estudantes do ensino médio de escolas públicas no município de São Mateus-ES	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
70	Júlio César Fabris	O céu observado e caracterizado por alunos de ensino médio	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra
71	Juscelino Alves Henriques	Avaliação da toxicidade do efluente da despolpa do café utilizando organismo teste Danio Rerio	IFES - IBATIBA	Engenharias
72	Karina Carvalho Mancini	Histologia em foco	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida
73	Kátia Silene Zorthêa	Educação especial na perspectiva da educação inclusiva: Atendimento Educacional Especializado no Instituto Federal do Espírito Santo Campus Itapina	IFES - ITAPINA	Ciências Humanas
74	Keila Silva da Cunha Galvão	ANÁLISE SOCIOAMBIENTAL E OS ASPECTOS HIDROLÓGICOS DO RIO CAXIPE - CASTELO/ES	MULTIVIX CASTELO	Ciências da Vida
75	Laureanny Madeira	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.	SAO CAMILO	Engenharias
76	Leandro Glaydson da Rocha Pinho	Desenvolvimento de Fertilizantes Corretivos com Capacidade de Reestruturação do Solo e Avaliação do Desenvolvimento da Brachiaria decumbens	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
77	Leonardo Aguiar do Amaral	Grupo de Estudos Computacionais e Modelagem de Estruturas Metálicas	UVV	Engenharias
78	Leonardo Bis dos Santos	Relação escola-comunidade: tecnologias sociais em busca da emancipação social	IFES - VITÓRIA	Ciências Humanas
79	Leonardo Raasch Hell	ESTUDO DA FORMULAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE DIFERENTES SUBSTRATOS A BASE DA PALHA DE CAFÉ SOB O PROCESSO DE COMPOSTAGEM COM DIFERENTES TIPOS DE RESÍDUOS ANIMAIS	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
80	Levy de Carvalho Gomes	Qualidade da água do Baixo Rio Doce e adjacências	UVV	Ciências da Vida
81	Lorena Abdalla de Oliveira Prata Guimarães	Contribuições da agrofloresta sucessional para a solução de problemas ambientais e seus impactos nas percepções e perspectivas de jovens rurais	Incaper	Ciências Agrárias
82	Lucas Vago Santana	Construção de uma estação meteorológica automatizada para coleta e monitoramento de dados atmosféricos visando sua utilização no controle de irrigação	IFES - LINHARES	Engenharias
83	Lúcio de Oliveira Arantes	Caracterização morfológica e estimação da diversidade genética entre genótipos de pimenta-do-reino (Piper nigrum L.) do programa de melhoramento genético do INCAPER	Incaper	Ciências Agrárias
84	Luiz Fernando Dias Ferreira	Coberturas comestíveis a base de amido de mandioca e ácido oxálico para prolongar a vida de prateleira de banana prata	IFES - VENDA NOVA DO IMIGRANTE	Ciências Agrárias
85	Luiz Fernando Favarato	Cultivo de mini alface em diferentes sistemas semi-hidropônicos em ambiente protegido	Incaper	Ciências Agrárias
86	Luiz Henrique Lima Faria	DESENVOLVIMENTO DE JOGO SÉRIO DIGITAL COMO TECNOLOGIA DE ENSINO NA DISCIPLINA DE DISTRIBUIÇÃO E ARMAZENAGEM NO CURSO TÉCNICO DE PORTOS	IFES - CARIACICA	Ciências Humanas
87	Marcela Aguiar Barbosa	Do subliminar ao visível: de que forma se estruturam e se manifestam os processos de discriminação entre os sujeitos do contexto educativo no Ifes campus Cachoeiro de Itapemirim	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Ciências Humanas
88	Marcela Ferreira Paes	#CSISOTECO: Identificação genética de peixes explorados comercialmente: uma abordagem forense	IFES - VILA VELHA	Ciências da Vida
89	Marcelo de Amorim Pandolfi	?Quem avisa amigo é?: uma avaliação da qualidade do serviço prestado pelas microempresas do setor de serviços do bairro Aviso (Linhares-ES)	IFES - LINHARES	Ciências Sociais Aplicadas
90	Marcelo Gomes de Araújo	Implantação e acompanhamento de uma aquaponia experimental, com ênfase na avaliação de substratos utilizados no filtro biológico	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
91	Marcia Helena Rodrigues Velloso	PURIFICAÇÃO DA GLICERINA OBTIDA COMO SUBPRODUTO NA PRODUÇÃO DE BIODIESEL DE SOJA COM FIBRA DE COCO	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
92	Marcia Juliana D'angelo	O ecossistema da gestão da educação básica no estado do Espírito Santo: um estudo sobre a relação entre as práticas de gestão escolar e o desempenho educacional	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas
93	Marcio de Sousa Bolzan	Modelagem computacional de fenômenos físicos: ensaios com limitadores de corrente supercondutores	IFES - ALEGRE	Ciências Exatas e da Terra
94	Marcus Vinícius Lisboa Motta	Água, o Elixir da Vida	UCL	Ciências Exatas e da Terra
95	Marcus Vinícius Sandoval Paixão	TRATAMENTOS PRÉ GERMINATIVOS NA GERMINAÇÃO E DESENVOLVIMENTO INICIAL DE PLÂNTULAS DE SEIS ESPÉCIES NATIVAS DA MATA ATLÂNTICA	IFES - SANTA TERESA	Ciências Agrárias
96	Maria Alayde Alcantara Salim	De Fazenda de Seu Castro a Braço do Rio: o processo de reconstituição histórica sob olhar dos estudantes da Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio 'Augusto de Oliveira'	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas
97	Maria do Carmo Pimentel Batitucci	Conhecendo as Plantas Medicinais: Integração entre Tradição e Ciência.	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida
98	Mariana Duran Cordeiro	Utilização de extrato etanólico de própolis como promotor de crescimento em leitões na fase de creche	UFES - VITÓRIA	Ciências Agrárias
99	Mariana Santos Pinheiro	Estabilidade de medicamentos: uma abordagem química	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde

100	Marilene Dilem da Silva	Quitosana: biopolímero extraído do exoesqueleto de camarões oriundos da pesca e carcinicultura no litoral sul do Espírito Santo	SAO CAMILO	Ciências da Vida
101	Marlon Dutra Degli Esposti	Uso de resíduo da atividade sucroalcooleira na produção de hortaliças sob diferentes intensidades de sombreamento na região Sul do estado do Espírito Santo.	Incaper	Ciências Agrárias
102	Maycon Carvalho dos Santos	Ensino de Primeiros Socorros no Ensino Fundamental e Médio e sua Eficácia	MULTIVIX - VITORIA	Ciências da Saúde
103	Milena Machado de Melo	Análise da percepção da poluição do ar e efeitos na qualidade de vida após a interrupção das atividades industriais da Samarco na região sul do E.S.	IFES - GUARAPARI	Ciências Exatas e da Terra
104	Mônica Altoé Scofforo	CAPTAÇÃO DE ÁGUA DA CHUVA-ESCOLA RESPONSÁVEL É O CAMINO PARA ESCOLA SUSTENTÁVEL	MULTIVIX CASTELO	Ciências Agrárias
105	Monica Lima Rodrigues Botelho	Horta Orgânica como recurso científico na educação para saúde e meio ambiente	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida
106	Natália Nogueira do Nascimento Kaut	Impacto da Educação Nutricional na Mudança de Hábitos Alimentares E no Estado Nutricional de Jovens da Escola Fraternidade e Luz do Município de Cachoeira de Itapemirim-ES	SAO CAMILO	Ciências da Saúde
107	Natalia Ribeiro Bernardes	Avaliação nutricional dos alimentos ofertados no lanche escolar	SAO CAMILO	Ciências da Saúde
108	Natalia Valadares de Oliveira	Os processos formadores de bacias sedimentares brasileiras	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
109	Nelson Coimbra Ribeiro Neto	A influência da obesidade e sobrepeso no desempenho físico de estudantes de ensino médio	SAO CAMILO	Ciências da Saúde
110	Otoniel de Aquino Azevedo	Estudo e aplicação de métodos de compostagem como alternativa sustentável de disponibilização de resíduos sólidos orgânicos de processamento e produção de alimentos.	SAO CAMILO	Ciências Exatas e da Terra
111	Poline Fernandes Fialho	Aprendendo Matemática com Química	MULTIVIX - VITORIA	Engenharias
112	Raniella Falchetto Bazoni	Confecção de experimentos de física básica utilizando materiais simples e documentação dos mesmos via filmes.	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
113	Raphael Cardoso Rodrigues	Análise da Qualidade da Água no Bairro Monte Belo, Cachoeiro de Itapemirim (ES)	SAO CAMILO	Ciências da Vida
114	Raphael Magalhães Gomes Moreira	Desenvolvimento de um protótipo revólver mecânico de café conilon para terreno	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
115	Renan Almeida Baptistini	Perfil da automedicação em agentes comunitários de saúde	SAO CAMILO	Ciências da Saúde
116	Renata Cogo Clipes	Ocorrência de leite instável não ácido em rebanhos leiteiros do município de Alegre/ES	IFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
117	Renato Travassos Beltrame	Desempenho reprodutivo de ovelhas e desenvolvimento de cordeiros mediante substituição dietética de milho por resíduo de biscoito doce	UNESC	Ciências Agrárias
118	Ricardo Pinto Schuenck	Diabetes mellitus e suas complicações: conhecendo para prevenir	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde
119	Robson Vieira da Silva	Produção de alface no sistema orgânico a base de cama de galinha e esterco bovino com diferentes níveis de microrganismos eficientes (EM)	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias
120	Rogério Carvalho Guarconi	QUANTIDADE DE FRUTOS PARA DETERMINAR O TAMANHO DE AMOSTRA DE CARACTERÍSTICAS DE ABACAXI E BANANA UTILIZANDO SIMULAÇÃO	Incaper	Ciências Exatas e da Terra
121	Rogério Vicentini	Triturador Elétrico para Copos Descartáveis	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Engenharias
122	Ronilda Lana Aguiar	Avaliação de danos e controle biológico de trips (Thysanoptera: Thripidae) e avaliação de severidade de doenças fúngicas em diferentes condições de cultivo de criântemo	IFES - ITAPINA	Ciências Agrárias
123	Sandra Regina Rocha Silva	Programa de educação para o empreendedorismo e combate ao bullying escolar	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas
124	Sandro dos Santos Ferreira	Influência do uso da música nas respostas perceptuais, fisiológicas, afetivas e foco de atenção durante a prática de exercícios físicos em adultos jovens e adolescentes	IFES - PIÚMA	Ciências da Saúde
125	Sandro Malanquini	Educação em Direitos Humanos: conhecendo, mapeando e respeitando a diversidade na escola	SAO CAMILO	Ciências Humanas
126	Sara Dousseau Arantes	Enxertia intraespecífica e interespecífica da pimenteira-do-reino visando o aumento da tolerância a estresse biótico e abiótico	Incaper	Ciências Agrárias
127	Sarah Ola Moreira	QUALIDADE DE FRUTAS E SEMENTES NATIVAS DA FLORESTA ATLÂNTICA	Incaper	Ciências Agrárias
128	Sheila Cristina Prucoli Posse	Avaliação morfoagronômica de genótipos de milho crioulo coletados no estado do Espírito Santo	Incaper	Ciências Agrárias
129	Simone de Bruim Babisk Mezadze	LOGÍSTICA REVERSA DE EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS: UM ESTUDO COM AS FAMÍLIAS DOS ALUNOS DE ENSINO MÉDIO DA ESCOLA JOÃO BLEY, CASTELO,ES	SAO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas
130	Simone de Souza Christo	Educação Financeira Pessoal: uma análise das matrizes curriculares dos Ensinos Fundamental e Médio no Município de Guarapari/ES	IFES - GUARAPARI	Ciências Sociais Aplicadas
131	Susana Bubach	Relação entre a idade da menarca e fatores de risco cardiometabólicos entre acadêmicas do ensino superior federal, no norte do Espírito Santo	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
132	Tarcísio Lima Filho	Determinação da vida de prateleira de suco de fruta por meio da Metodologia dos Límiars Hedônicos	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias
133	Tatiana da Silva Lopes	Programa de Orientação Sexual: um espaço para reflexão e discussão na escola	SAO CAMILO	Ciências da Saúde
134	Tatiana Mareto Silva	EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA O EMPODERAMENTO DAS COMUNIDADES: FAZENDO CUMPRIR A AGENDA 2030 E BUSCANDO UM MUNDO SUSTENTÁVEL	SAO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas
135	Thiago Holanda Basílio	Ecologia e Conservação de Tartarugas Marinhas (Chelonia mydas) nas ilhas do litoral sul capixaba	IFES - PIÚMA	Ciências Agrárias
136	Tiago de Oliveira Godinho	Conservação pelo uso de árvores frutíferas da Floresta Atlântica	Incaper	Ciências Agrárias
137	Ubiratan Roberte Cardoso Passos	CRIAÇÃO DE UM PROJETO HOLOGRÁFICO INTERATIVO E AVALIAÇÃO DE SUA APLICAÇÃO COMO FERRAMENTA AUXILIAR PARA O PROCESSO DE ENSINO APRENDIZAGEM	MULTIVIX - CACHOEIRO	Ciências Exatas e da Terra
138	Valderêdo Sedano Fontana	EDUCAÇÃO EM MATEMÁTICA FINANCEIRA VOLTADA PARA UMA CONSTRUÇÃO CIDADÃ: DE OLHO NA ECONOMIA	MULTIVIX CASTELO	Ciências Exatas e da Terra
139	Valdinei Cezar Cardoso	Teoremas: da escola para a vida.	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
140	Valeria Fagundes	Efetividade do uso de jogos didáticos para o ensino de Genética	UFES - VITÓRIA	Ciências da Vida

141	Valquíria Camin de Bortoli	Uso de psicofármacos por pacientes atendidos em uma Farmácia Básica Municipal	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde
142	Vinicius Mengal	Ações de prevenção primária e secundária no controle do câncer de mama: aplicabilidade e eficácia	UFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde
143	Vivian Chagas da Silveira	Remoção de Metais Pesados Utilizando Resíduos Agroindustriais como Biossorventes	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra
144	Viviana Borges Corte	LUDBIO: produção de materiais didático-lúdicos como estratégia motivadora para a educação científica e cultural	UFES - VITÓRIA	Ciências Humanas
145	Wagner Miranda Barbosa	Avaliação da (IN)segurança alimentar e nutricional e do estado nutricional e sua relação com o consumo alimentar em adolescentes de Alegre-ES	UFES - ALEGRE	Ciências da Saúde
146	Wallisson da Silva Freitas	Avaliação dos Atributos Físicos e Químicos do Solo, Aporte do Banco de Sementes e Serrapilheira no Horto Florestal de Ibatiba, ES e em áreas adjacentes com diversos métodos de reabilitação	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias
147	Wanderson Romao	Uso de um aplicativo de smartphone em Química Forense	IFES - VILA VELHA	Ciências Exatas e da Terra
148	Wellington Gonçalves	APLICAÇÃO DE UM MODELO DE TEORIA DAS FILAS NA GESTÃO PÚBLICA: A ESCOLA VOLTADA PARA O ALUNO	UFES - SÃO MATEUS	Engenharias
149	Wena Dantas Marcarini	Importância do ensino do Suporte Básico de Vida, para alunos de ensino fundamental	FVC	Ciências da Saúde
150	William Macedo Delarmelina	Resíduos orgânicos na formulação de substratos para produção de espécie utilizada em recuperação de áreas degradadas	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias
151	Zelia Teresinha Gai	Implantação de minhocário com produção de húmus para horta medicinal e de condimentos na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Professor Pedro Simão em Alegre-ES	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias

PROPOSTAS INABILITADAS					
Nº	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	IES	GRANDE AREA	MOTIVO
1	Adésio Ferreira	Avaliação morfoagronômica de genótipos de mandioca crioula visando a sustentabilidade da agricultura familiar no Sul do Estado do Espírito Santo	UFES - ALEGRE	Ciências Agrárias	Item 5.3 do Edital
2	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	Itens 8.1.j; 8.4.g; 10.1.h do Edital
3	Ailton Pereira Morila	Para não ficar só na lembrança: memória de antigos moradores	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
4	Aldo Vignatti	Crescimento Populacional	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	Item 5.3 do Edital
5	Ana Paula Oliveira Costa	O Ensino de Polímeros por Experimentação- Produção de Poliuretanas com Alunos do Ensino Médio do Município de São Mateus / ES	UFES - SÃO MATEUS	Engenharias	Item 5.3 do Edital
6	Anderson Sachetto Rosa	Sistema de medição e monitoramento de consumo de energia elétrica por aparelhos	UCL	Engenharias	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
7	André Gustavo de Sousa Galdino	Avaliação das propriedades mecânicas e microestruturais de tijolos solo-cimento-resíduo de beneficiamento de granito	IFES - VITÓRIA	Engenharias	Item 5.3 do Edital
8	Ariany Binda Silva Costa	Secagem da Casca de Cacau Utilizando Secador Convectivo	UFES - ALEGRE	Engenharias	Itens 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 10.1.f do Edital
9	Arnaldo Henrique de Oliveira Carvalho	Sustentabilidade do solo em agroecossistemas familiares em Ibatiba	IFES - IBATIBA	Ciências Agrárias	Itens 8.1.j; 10.1.h do Edital
10	Bethania Ribeiro de Almeida	LEVANTAMENTO PARASITÁRIO EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO PÚBLICO INFANTIL, REDE PRÉ-ESCOLAR, NO MUNICÍPIO DE VENDA NOVA DO IMIGRANTE-ES.	SAO CAMILO	Ciências da Saúde	Itens 8.1.a; 8.1.g; 8.4.c; 10.1.d; 10.1.e do Edital
11	Cíntia Cristina Lima Teixeira	Avaliação dos índices de poluição do ar ocasionada pela emissão de material particulado e partículas sólidas totais no entorno da comunidade de Vargem Grande do Soturno	SAO CAMILO	Engenharias	Item 5.3 do Edital
12	Daniel Modenesi de Andrade	APERFEIÇOAMENTO E DESEMPENHO ESCOLAR	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	Item 5.3 do Edital
13	Débora Schmitt Kavalek	Alfabetização Científica na Educação do campo: a importância de ser letrado cientificamente	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Humanas	Itens 5.3; 8.1.f; 8.3.c; 8.4.a; 8.4.b; 10.1.g do Edital
14	Eduardo Balliana Justo	Construção de atividades para utilização de softwares livres potenciais no ensino de matemática	SAO CAMILO	Ciências Exatas e da Terra	Itens 5.3; 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 8.3.c; 8.4.b; 10.1.f do Edital
15	Fabiana Davel Canal	Quem conta um conto, aumenta um ponto: histórias da escola como espaço de construção de identidades	MULTIVIX CASTELO	Ciências Humanas	Itens 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 10.1.f do Edital
16	Fabricia Rodrigues Amorim Aride	Sexualidade; adolescência e (des) construções necessárias	SAO CAMILO	Ciências Humanas	Itens 8.1.a; 10.1.e do Edital
17	Fernando Santa Clara Viana Junior	Blog Receitas na Escola	SAO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas	Itens 5.3; 8.1.j; 10.1.h do Edital
18	Fernando Soares de Oliveira	PEQUENA PROPRIEDADE RURAL SUSTENTÁVEL VIRTUAL	Incaper	Ciências Agrárias	Item 5.3 do Edital
19	Gianni Ferreira Alves Moreira	Avaliação do desempenho de misturas asfálticas com a inserção de polietileno tereftalato (PET)	SAO CAMILO	Engenharias	Itens 8.1.c; 10.1.a do Edital
20	Gilson Silva Filho	Lama abrasiva produzida durante o beneficiamento de granitos, mármore e quartzo como matéria prima para produção de vidros	SAO CAMILO	Engenharias	Item 5.3 do Edital
21	Heleno Florindo da Silva	Programa de Iniciação Científica Júnior da Faculdade São Geraldo - MULTIVIX CARIACICA	SAO GERALDO (MULTIVIX)	Ciências Sociais Aplicadas	Item 5.3 do Edital
22	Hélio Gustavo Santos	Educação Física Na Gestão Em Saúde Através De Práticas Corporais No Ambiente Escolar	SAO CAMILO	Ciências da Saúde	Itens 8.1.d; 8.1.e; 8.1.j; 8.2; 10.1.f; 10.1.h do Edital
23	Joselito Ramalho Nogueira	A Valorização da História Local através da Educação Formal Humanizadora	SAO CAMILO	Ciências Humanas	Itens 8.1.j; 10.1.h do Edital
24	Ligia Pereira Poncio	Análise arquitetônica e sociocultural para proposta de requalificação da Estação Ferroviária de Coutinho em Cachoeiro de Itapemirim - ES	SAO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas	Itens 8.1.a; 8.3.e; 8.4.a; 8.4.b; 10.1.e; 10.1.g do Edital
25	Lucas Louzada Pereira	Beba café: percepção dos consumidores sobre diferentes métodos de extração.	IFES - VENDA NOVA DO IMIGRANTE	Engenharias	Itens 8.1.j; 10.1.h do Edital
26	Luciene da Silva Viana	SUSTENTABILIDADE NO PRESENTE PARA QUE HAJA UM FUTURO: EDUCAÇÃO AMBIENTAL, CONVIVÊNCIA E ÉTICA NAS AÇÕES COTIDIANAS	SAO CAMILO	Ciências Humanas	Itens 8.4.c; 10.1.c do Edital
27	Majorie Mara Malacarne	Produção de sabão a partir de óleos vegetais residuais e gordura animal.	IFES - ITAPINA	Ciências Exatas e da Terra	Item 5.3 do Edital
28	Marcia Regina Santana Pereira	Criação de uma Estação de Monitoramento de Meteoros na cidade de São Mateus-ES, integrada à rede EXOSS	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
29	Maria Gabriella Pinheiro Silva	A realidade da dança na educação física escolar: perspectivas discentes	MULTIVIX	Ciências Humanas	Itens 8.1.d; 8.2; 10.1.h do Edital

30	Mariana Brugger Silva	Avaliação de Qualidade dos Agroecossistemas a partir de Métodos Convencionais e Biodinâmicos	IFES - NOVA VENÉCIA	Ciências da Vida	Itens 8.1.a; 10.1.e do Edital
31	Mariana Drummond Costa Ignacchiti	Utilização de óleos essenciais como possíveis agentes moluscicidas sobre moluscos do gênero Biomphalaria	UFES - ALEGRE	Ciências da Vida	Item 5.3 do Edital
32	Mauro Sergio da Silva	MAPEAMENTO E DIAGNÓSTICO DAS PRAÇAS COMO EQUIPAMENTOS PÚBLICOS DE LAZER NO MUNICÍPIO DE VITÓRIA-ES	IFES - VITÓRIA	Ciências da Saúde	Itens 5.3; 8.3c; 8.4.a; 8.4.b; 10.1.g do Edital
33	Maycon da Silva Delatorri	Sentido do trabalho para geração Y nas classes sociais A, B e C nas organizações da cidade de Marataizes	MULTIVIX CASTELO	Ciências Sociais Aplicadas	Item 5.3 do Edital
34	Mirela Dias Gonçalves	Sífilis em gestantes: uma análise do processo de trabalho de profissionais que atuam na Estratégia Saúde da Família do município de Cachoeiro de Itapemirim ES	SAO CAMILO	Ciências da Saúde	Itens do 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 10.1.f do Edital
35	Patrícia Moraes Ferreira Nunes	Desenvolvimento de oficinas e artefatos de Educação Alimentar e Nutricional para inserção no currículo escolar do ensino fundamental e médio.	IDEGES	Ciências da Saúde	Itens 8.3.a; 8.3.b; 8.4.a; 8.4.b; 10.1.g do Edital
36	Patricia Torres de Souza Cardoso	Laboratório de Linguagens e produção textual	IFES - IBATIBA	Linguística, Letras e Artes	Itens 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 8.3; 10.1.f do Edital
37	Paulo Rogerio Garcez de Moura	Ensino de Eletroquímica pela Pesquisa: utilização da Química Verde na reciclagem de resíduos sólidos oriundos do descarte de pilhas e baterias	UFES - VITÓRIA	Ciências Exatas e da Terra	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
38	Rachel Bicalho de Lima	INVESTIGAÇÃO DOS FATORES DE RISCOS DA SÍNDROME METABÓLICA EM ADOLESCENTES DE 10 A 14 ANOS COM SOBREPESO E OBESOS EM UMA ESCOLA PÚBLICA DO BAIRRO ZUMBI EM CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM/ES.	MULTIVIX CASTELO	Ciências da Saúde	Item 5.3 do Edital
39	Raimundo Nonato Silva Gomes	Samuzinho: pesquisa-ação	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Saúde	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
40	Roberta Paresque	Anatomia em cena	UFES - SÃO MATEUS	Ciências da Vida	Itens 8.4.g; 10.1.h do Edital
41	Robson Bonomo	Adequação de águas ferruginosas para uso em irrigação por gotejamento com uso de zeólitas no meio filtrante	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Agrárias	Item 5.3 do Edital
42	Robson Costa de Sousa	Tratamento de água contaminada com resíduo oleoso utilizando a técnica da coluna de flotação	UFES - ALEGRE	Engenharias	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
43	Rodrigo Mendes de Mattos	Entendendo o comportamento humano em movimento: análise da linha do desejo, para fins de mobilidade urbana	SAO CAMILO	Ciências Sociais Aplicadas	Itens 5.3; 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 8.3.e; 8.4.a; 8.4.b; 10.1.f; 10.1.g do Edital
44	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	Engenharias	Itens 8.3.c; 8.4.b do Edital
45	Silvia Carla do Nascimento Dezan	o impacto da leitura e da escrita no futuro do jovem estudante capixaba	SAO CAMILO	Linguística, Letras e Artes	Itens 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 10.1.f do Edital
46	Silvia Pelição Batista	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA: FONTES DE ÁGUA CONSIDERADA POTÁVEL PARA O CONSUMO HUMANO NO MUNICÍPIO DE COLATINA-ES?	UNESC	Ciências Exatas e da Terra	Itens 5.3; 8.1.d; 8.1.e; 8.2; 8.4.c; 10.1.c; 10.1.f do Edital
47	Simone Machado de Athayde	TURISMO PEDAGÓGICO NA COMUNIDADE QUILOMBOLA DE MONTE ALEGRE ? ES: LEI 11.645/2008 EM FOCO	SAO CAMILO	Ciências Humanas	Itens 8.1.j; 10.1.h do Edital
48	Thamires Belo de Jesus	Plantando Conhecimento e Colhendo Saúde	IFES - VILA VELHA	Ciências da Vida	Item 5.3 do Edital
49	Vivian Cornelio Megna	Canteiro de Plantas Medicinais na Escola: resgate para o ensino de Ciências	UFES - SÃO MATEUS	Ciências Exatas e da Terra	Item 5.3 do Edital

Vitória, 17/08/2018

Aviso publicado no DIO-ES em 17/08/2018

José Antonio Bof Buffon
Diretor Presidente da FAPES