



O Diretor Presidente da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado de Habilitação do EDITAL FAPES/CNPq Nº 22/2018 - PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS - PPP

PROPOSTAS HABILITADAS					
No.	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	MODALIDADE DE PESQUISA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA
1	Adonai Jose Lacruz	Governança Corporativa e Eficiência de ONGs Brasileiras	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	IFES - CARIACICA
2	Adriano Ribeiro de Mendonça	Estimação de variáveis biofísicas de espécies florestais utilizando aeronaves remotamente pilotadas	Ciências Agrárias	Não-experimental	UFES - ALEGRE
3	Aline Fardin Pandolfi	ALTERAÇÕES POLÍTICO-ECONÔMICAS CONTEMPORÂNEAS NA AMÉRICA LATINA E IMPACTOS NO SEGURO-DESEMPREGO: O CASO DO BRASIL E DE CUBA	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
4	Almiro Soares Filho	Arte e mobilidade no Brasil: artistas viajantes	Linguística, Letras e Artes	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
5	Ananias Francisco Dias Júnior	Carvão vegetal para cocção de alimentos: a temperatura de carbonização afeta as características tecnológicas, sensoriais e a percepção do consumidor de carne grelhada?	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
6	André da Silva Xavier	Isolamento e caracterização de bacteriófagos líticos para o controle biológico da murcha bacteriana do tomateiro	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
7	Andréia Soprani dos Santos	ESTUDO DOS FATORES DE RISCOS ASSOCIADOS ÀS DOENÇAS CARDIOVASCULARES E METABÓLICAS EM ESCOLARES DO ENSINO FUNDAMENTAL	Ciências da Saúde	Não-experimental	UFES - SÃO MATEUS
8	Antonio Almeida de Barros Junior	Meta-heurísticas para problemas de transporte florestal	Engenharias	Experimental	UFES - ALEGRE
9	Ariany Binda Silva Costa	Análise da secagem e da extração de óleos essenciais obtidos da casca de laranja	Engenharias	Experimental	UFES - ALEGRE
10	Armando Marques	Avaliação da incorporação de alumina nas resistências ao desgaste e à corrosão de compostos de matrizes metálicas (MMC) de alumínio-silício e de alumínio-cobre.	Engenharias	Experimental	IFES - VITÓRIA
11	Belchior Monteiro Lima Neto	A África na Antiguidade greco-romana: identidades múltiplas, alteridades e estigmatização	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
12	Bruno Andreatta Scottá	Utilização de resíduos do processamento de frutas gerados por agroindústrias capixabas na alimentação de suínos	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - ITAPINA
13	Bruno Cardoso Coutinho	Proposta de assistente virtual autônomo para o atendimento das principais dúvidas de alunos e da comunidade em geral sobre os Institutos Federais (IFs)	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IFES - SERRA
14	Carla Therezinha Dalvi Borjaille Alledi	Desenvolvimento e Caracterização de tijolo de solo-cimento com adição de resíduo do corte de mármore e granito com fio diamantado.	Engenharias	Experimental	IFES - VITÓRIA
15	Cecilia Waichert Monteiro	Diversidade molecular e diversificação de vespas caça-aranhas (Hymenoptera: Pompilidae) na Mata Atlântica	Ciências da Vida	Experimental	UVV
16	Cintia dos Santos Bento	Identificação de espécies de pimentas com potencial ornamental e com resistência a múltiplas doenças como alternativa de cultivo para pequenos produtores de flores do Espírito Santo	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
17	Clairton Marcolongo Pereira	Diagnóstico das doenças que afetam equídeos na mesorregião noroeste do Espírito Santo	Ciências Agrárias	Não-experimental	UNESC
18	Claudinei Andrade Filomeno	Otimização do teor de óleos essenciais de diferentes lúpulos adicionados em cervejas artesanais como método alternativo ao dry hopping	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - VILA VELHA
19	Daniel Pereira Sampaio	Indústria e território no Brasil do século XXI: o caso capixaba (2000-2015)	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
20	Danielle Resende Camisasca Barroso	Caracterização Clínica, Histopatológica e Imunohistoquímica das Desordens com Potencial de Malignização que Acometem a Boca	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - VITÓRIA
21	Dayan de Castro Bissoli	Métodos de Otimização para Resolução de Problemas de Planejamento e Controle da Produção	Engenharias	Experimental	UFES - ALEGRE
22	Déborah Cunha Cassuce	Efeito da iluminação no desempenho, bem-estar e custo de produção de frangos de corte criados no Noroeste Capixaba	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - ITAPINA
23	Elisa Valentim Goulart	Transferência de poluente através no topo de um dossel urbano para diversas configurações urbanas	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
24	Elson Barbosa da Silva Júnior	Eficiência Agronômica de Rizobactérias Produtoras de Promotores do Crescimento em Café Conilon	Ciências Agrárias	Experimental	MULTIVIX NOVA VENECIA
25	Emerson Wagner Mainardes	O IMPACTO DAS MÍDIAS SOCIAIS NA INTENÇÃO DO VOTO DO ELEITOR: COMPARATIVO ENTRE ANOS ELEITORAIS E ANOS NÃO ELEITORAIS	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	FUCAPE
26	Erica Cristhyane Moraes da Silva	O exílio senatorial na Antiguidade Tardia	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
27	Fabiano Kenji Haraguchi	Ângulo de fase e marcadores de dano oxidativo em pacientes submetidos à gastrectomia vertical	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - VITÓRIA
28	Fabio Arthur Leão de Souza	Sensores de Gás Altamente Sensíveis e Seletivos Baseados em Materiais Bidimensionais: Um Estudo Teórico da Interações Básicas e Potenciais Aplicações.	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IFES - IBATIBA
29	Fabio Santos Bispo	Narrativas sobre a morte violenta: análises teóricas e clínicas de abordagem psicanalítica	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
30	Fernanda Capucho Cezana	Modelagem Matemática e Simulação Numérica do escoamento e da dispersão de poluentes em áreas urbanas utilizando a metodologia RANS	Engenharias	Experimental	IFES - SÃO MATEUS
31	Fernanda Falqueto Salvador	Influência da secagem na extração de compostos antioxidantes contidos na casca do cacau	Engenharias	Experimental	UFES - ALEGRE
32	Fernanda Machado Baptestini	Cinética de hidratação, propriedades mecânicas e termodinâmicas da sorção de água de grãos de pãoço	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
33	Fernando Néspoli Nassar Pansini	Estudo ab initio da estrutura eletrônica de aglomerados atômicos e nanoflocos de grafeno.	Ciências Exatas e da Terra	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
34	Fernando Soares de Oliveira	Seleção e Georreferenciamento de Ideótipos de Espécies Florestais de Uso Múltiplo no Noroeste do Estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	Não-experimental	Incaper

35	Flávia Batista Portugal	Segurança do Paciente em Unidades de Terapia Intensiva Adulto e Infantil	Ciências da Saúde	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
36	Flávia Vitorino Freitas	Avaliação epigenética do gene BDNF e a sua relação com o consumo alimentar e o estado nutricional de indivíduos adultos	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - ALEGRE
37	Flavio Duarte Couto Oliveira	Sistema de regeneração de energia para motores de indução	Engenharias	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
38	Francisco de Assis Souza dos Santos	Técnica Remotamente Assistida em Pacientes Hipertensos	Engenharias	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
39	Gabriel Domingos Carvalho	Aspectos fisiológicos e patológicos de tartarugas marinhas no litoral sul capixaba	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - PIÚMA
40	Gabriel Luchini Martins	Sólitons e Q-Balls	Ciências Exatas e da Terra	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
41	Geralda Gillian Silva Sena	INVESTIGAÇÃO DE BIOMARCADORES DA LONGEVIDADE HUMANA	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - VITÓRIA
42	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	Avaliação do efeito do tratamento crônico com Kefir sobre o infarto agudo do miocárdio	Ciências da Vida	Experimental	UVV
43	Gustavo Haddad Souza Vieira	Uso de água magnetizada em sementes, cultivos e em equipamentos de irrigação localizada	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - SANTA TERESA
44	Gustavo Viall Loyola	Síntese e caracterização estrutural e magnética de Nanopartículas à base de Fe produzidas a partir do método de redução química.	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
45	Hélia Márcia Silva Mathias	Painel de Monitoramento contínuo e Gerenciamento Integrado dos Determinantes Saúde e Ambiente	Ciências da Saúde	Não-experimental	IFES - VITÓRIA
46	Hélio Marcos André Antunes	Conversor Multifuncional Reconfigurável Aplicado em Microrredes de Energia Elétrica	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
47	Hilario Seibel Junior	Super-resolução e identificação de placas de veículos em vídeos com baixa qualidade	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IFES - SERRA
48	Jaqueline da Costa Ferreira	Nonlocal diffusion problem with impulsive action	Ciências Exatas e da Terra	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
49	João Felipe de Brites Senra	Prospecção de genótipos promissores e variabilidade genética de Coffea canephora cultivado em regiões montanhosas no sul do Espírito Santo	Ciências Agrárias	Experimental	Incaper
50	João Paulo Bestete de Oliveira	Desenvolvimento de um Veículo Aéreo não Tripulado de Baixo Custo Aplicado à Agricultura de Precisão	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - IBATIBA
51	Júlio Cezar Machado Baptestini	Influência de lâminas de irrigação e doses de nitrogênio sobre a cultura da abóbora	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - ALEGRE
52	Jussara Moreira Coelho	Avaliação do potencial de utilização de casca de café e coroa de abacaxi para produção de etanol	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
53	Keila Cristina Mascarello	Associação entre amamentação na primeira hora de vida e aleitamento materno exclusivo aos 3 e 6 meses.	Ciências da Saúde	Não-experimental	UFES - SÃO MATEUS
54	Klesia Pirola Madeira	Análise da inibição da via de sinalização de PI3K/AKT/mTOR em linhagem de câncer de mama por compostos racionalmente desenhados.	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - ALEGRE
55	Leonardo Jose Silvestre	Localização e mapeamento de possíveis focos de aedes aegypti por meio de processamento de imagens aéreas com técnicas de inteligência artificial	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
56	Lorena Barros Furiéri	PROCESSO DE ENFERMAGEM A PACIENTES CIRÚRGICOS - TECNOLOGIA EDUCACIONAL	Ciências da Saúde	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
57	Lucas Cunha Dias de Rezende	Desenvolvimento de sondas fluorescentes reativas para aplicação em bioconjugação.	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
58	Luciana Andressa Martins de Souza	O papel dos partidos políticos nas suas interações com as instituições participativas e os movimentos sociais na construção de políticas públicas para a recuperação da <i>Baria do Rio Doce</i>	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
59	Luciana Bicalho Reis	Análise da rede de saúde mental infantojuvenil da cidade de Vitória-ES	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
60	Maicon Pierre Lourenço	Estudos dos mecanismos de adsorção de água e cádmio em goethita pura e modificada	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - ALEGRE
61	Manuela Vieira Blanc	Cep 29: Núcleo capixaba de estudos da experiência humana em meio urbano	Ciências Humanas	Não-experimental	UVV
62	Marcelo Bertoletto Carneiro	Fabricação de Cerâmicas em Gradação Funcional para Aplicação em Ferramentas de Corte	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
63	Marcelo Brunoro	Modelagem do ganho de eficiência em geradores fotovoltaicos com rastreador solar	Engenharias	Experimental	IFES - VITÓRIA
64	Marcia Juliana D'angelo	Oportunidades e restrições de contexto ao financiamento do empreendedorismo social e à formulação de estratégias de criação de valor social: em direção a um modelo explicativo	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	FUCAPE
65	Marcio Solino Pessoa	Avaliação da Qualidade de genótipos do Café Conilon (Coffea Canephora) produzido no Norte do Espírito Santo através de Análises Químicas, Sensorias e Ressonância Magnética.	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
66	Mariana Zuaneti Martins	Torcedoras ativistas: tensões entre identidades, organização política e resistência na cultura do torcer no futebol	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
67	Mariangela Dutra de Oliveira	Avaliação da influência de fatores ambientais, físicos e operacionais no desempenho de Estações de tratamento de água	Engenharias	Experimental	IFES - VITÓRIA
68	Mario Cezar dos Santos Jr	Desenvolvimento de dispositivo para coleta de temperatura de corte no sistema termopar ferramenta-peça	Engenharias	Experimental	IFES - SÃO MATEUS
69	Marta Albuquerque Machado	Reaproveitamento de resíduos agrícolas produzidos no Espírito Santo por meio de rota pirolítica	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
70	Maysa do Vale Oliveira	Otimização do processo de extração de compostos antioxidantes em frutas e subprodutos produzidos na região norte do Espírito Santo	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
71	Melissa Ramos da Silva Oliveira	Arquitetura e neurociência: correlação entre os mecanismos de memória e atenção e suas implicações na preservação do patrimônio cultural da Prainha em Vila Velha/ES	Ciências Sociais Aplicadas	Experimental	UVV
72	Mellina Damasceno Rachid Santos	Desenvolvimento de metodologia analítica para determinação quantitativa de antraquinona em amostras comerciais de pimenta do reino	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
73	Michel Picanço Oliveira	Desenvolvimento e caracterização de compósitos nanoestruturados reforçados com fibras celulósicas	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
74	Michele Freire Schiffler	Vozes femininas na América Latina: literatura, resistência e decolonialidade	Linguística, Letras e Artes	Não-experimental	UFES - VITÓRIA

75	Mirian Cátia Vieira Basílio Denadai	A judicialização da Política de saúde mental no estado do Espírito Santo: internações compulsórias por consumo de drogas e sua relação com o fundo público	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
76	Pablo de Azevedo Rocha	Assinaturas Biogeoquímicas ambientais pretéritas e atuais de um manguezal urbano sem conectividade efetiva com sua Foz	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - VITÓRIA
77	Paulo Edgar da Rocha Resende	Repertórios de ação do ativismo identitário antifascista	Ciências Humanas	Não-experimental	UVV
78	Paulo Rogerio Garcez de Moura	Investigação sobre as Condições da Docência no Ensino de Química na Rede Estadual de Ensino Médio do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
79	Pedro Silva Marra	Ateliê de Sonoridades Urbanas	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
80	Pedro Vitor Morbach Dixini	Síntese e Caracterização de MnO2 reciclado de baterias Zn-MnO2 alcalinas e suas aplicações como um material multifuncional	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IFES - ARACRUZ
81	Polyana Lima Meireles Dalpiaz	Dimorfismo sexual na função renal de ratos SHR: papel do eixo clássico e não clássico do sistema renina angiotensina tecidual	Ciências da Vida	Experimental	UFES - VITÓRIA
82	Priscilla Paiva Luz	Obtenção de compostos de coordenação com metais dos blocos d e f e estudo em aplicações eletroquímicas e biológicas	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - VITÓRIA
83	Rafael Marian Callegaro	Avaliação de árvores urbanas em Alegre - ES como subsídio e produção de mudas destinadas à arborização	Ciências Agrárias	Experimental	UFES - ALEGRE
84	Rafael Vargas Mesquita dos Santos	Desenvolvimento de um sistema multiplataforma para auxiliar no controle da raiva dos herbívoros	Ciências Exatas e da Terra	Não-experimental	IFES - CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM
85	Raniella Falchetto Bazoni	Síntese e caracterização de nanopartículas magnéticas biofuncionalizadas.	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - SÃO MATEUS
86	Reginaldo Barbosa Nunes	Avaliação de Desempenho de Sistemas Ópticos Baseados em Modulação Multiportadora OFDM em Enlaces Ópticos até 60 km	Engenharias	Experimental	IFES - VITÓRIA
87	Rodrigo Pratte Santos	Avaliação de bacteriófagos como indicadores de vírus entéricos em águas recreacionais	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
88	Ronilda Lana Aguiar	Aspectos da biologia, levantamento, monitoramento e controle biológico de Planococcus citri (Hemiptera: Pseudococcidae) em café conilon	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - ITAPINA
89	Rudiele Aparecida Schankoski	Dosagem de argamassa estabilizada com a utilização de resíduo de beneficiamento de rochas ornamentais	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
90	Salyanna de Souza Silva	A trajetória dos 50 anos do Curso de Serviço Social da UFES: construção e inserção nos espaços ocupacionais	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA
91	Sandro dos Santos Ferreira	Efeito do número de sets nas respostas fisiológicas, perceptuais e afetivas do exercício intervalado de alta intensidade	Ciências da Saúde	Experimental	IFES - PIÚMA
92	Sarah Maria Vargas	Múltipla paternidade e razão sexual da população reprodutiva de tartarugas cabeçudas do Espírito Santo.	Ciências da Vida	Experimental	UFES - VITÓRIA
93	Soraia Cristina Gonzaga Neves Braga	Caracterização de folhas e frutos de café de diferentes espécies por FTIR	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IFES - CARIACICA
94	Telma Machado de Oliveira Peluzio	Regeneração arbórea em diferentes condições de umidade	Ciências Agrárias	Não-experimental	IFES - ALEGRE
95	Temistocles de Sousa Luz	Aplicação de técnicas não destrutivas na caracterização de revestimentos de ligas resistentes a corrosão depositados por soldagem	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA
96	Teresa Cristina Rangel Pereira	Influência da fonte de raios X e do tipo de receptor radiográfico na formação de artefatos em halo em radiografias periapicais digitais em implantes	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - VITÓRIA
97	Vanessa Moreira Osorio	Desenvolvimento de metodologias para análise de resíduos de flutriaol utilizando Cromatografia Gasosa	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - ALEGRE
98	Victor Dias Pirovani	Ação de inseticidas sintéticos e naturais na cultura do morangueiro sobre Trichogramma pretiosum Riley, 1879 (Hymenoptera: Trichogrammatidae)	Ciências Agrárias	Experimental	IFES - ALEGRE
99	Vinicius Fernandes Soares Mota	5G-D2D: Modelos, algoritmos e protótipos aplicados à comunicação dispositivos-a-dispositivo para quinta geração de redes móveis	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	UFES - VITÓRIA
100	Vinicius Rocha Leite	INVENTÁRIO DA ARBORIZAÇÃO URBANA EM CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM E CASTELO, ESPÍRITO SANTO: MEDIDAS DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL URBANO	Ciências Agrárias	Não-experimental	SAO CAMILO
101	Wagner Miranda Barbosa	Avaliação da (IN)segurança alimentar e nutricional e do estado nutricional e sua relação com a metilação do gene receptor de glicocorticoide (GCR) em adultos cadastrados na rede do Sistema Único de Saúde em Alegre-ES	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - ALEGRE
102	Walace Pandolpho Kiffer Junior	Baratas semiaquáticas e seu papel funcional na dinâmica de riachos de Mata Atlântica (ES)	Ciências da Vida	Experimental	UVV
103	Walbermark Marques dos Santos	Estudo, Projeto e Construção de um microinversor trifásico para processamento de energia de um módulo fotovoltaico	Engenharias	Experimental	UFES - VITÓRIA

PROPOSTAS INABILITADAS						
No.	PESQUISADOR	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	MODALIDADE DE PESQUISA	INSTITUIÇÃO EXECUTORA	MOTIVO (ITEM)
1	Andréa Monteiro Dalton	A trajetória dos 50 anos do curso de Serviço Social da UFES: Configurações histórico-sociais e formação profissional	Ciências Sociais Aplicadas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA	7.3.a
2	Cesar Alexandre da Silva	Caracterização/Inertização de resíduos sólidos via pirólise	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IPELL	7.1.c; 7.2.a
3	Christiane Mileib Vasconcelos	Produção, caracterização física e físico-química da farinha de albedo do limão tahiti (Citrus latifolia Tanaka), avaliação da biodisponibilidade do cálcio e sua utilização em um produto proteico vegetal.	Ciências Agrárias	Experimental	UVV	7.1.e
4	Danilo Sales Bocalini	Repercussões agudas em parâmetros morfofuncionais e inflamatórios de indivíduos submetidos a sessão de treinamento de alta intensidade utilizando peso corporal	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - VITÓRIA	7.3.a
5	David Fiorillo	Estudo de conversão de veículo de motor de combustão interna para motor elétrico	Engenharias	Experimental	IPELL	7.1c; 7.2.a
6	Délia Chaves Moreira dos Santos	Desenvolvimento, caracterização e avaliação da atividade leishmanicida de carreadores lipídicos nanoestruturados contendo anfotericina B	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - ALEGRE	7.3.c
7	Fernanda Aparecida Veronez	Desenvolvimento de metodologia para análise de qualidade de Estudos de Impacto Ambiental no contexto brasileiro	Engenharias	Não-experimental	IFES - VITÓRIA	7.3.a
8	Jaqueline Magalhães Brum	Formação inicial e continuada de professores que ensinam matemática: conhecimentos e aprendizagens discentes e docentes	Ciências Humanas	Não-experimental	UFES - VITÓRIA	7.3.a
9	Karla Maria Pedra de Abreu	Levantamento e caracterização de plantas alimentícias não-conventionais com potencial de uso na agricultura familiar na microrregião sul do Caparaó capixaba	Ciências da Vida	Experimental	IFES - ALEGRE	5.1; 7.4.a

10	Maxwell Eduardo Monteiro	Middleware para suporte ao desenvolvimento de aplicações da Internet das Coisas 2.0(a internet das coisas Inteligentes - (IoT)	Ciências Exatas e da Terra	Experimental	IFES - SERRA	7.1.f
11	Milton Cesar Paes Santos	CONTROLE NÃO LINEAR DE ROBÔS MÓVEIS COM REBOQUE	Engenharias	Experimental	IFES - SANTA TERESA	7.1.f
12	Natalia Madalena Rinaldi	Análise do padrão locomotor e de biomarcadores inflamatórios como estratégias de diagnóstico e prevenção de quedas na população idosa do Espírito Santo	Ciências da Saúde	Experimental	UFES - VITÓRIA	7.1.e
13	Rejane Costa Alves	Potencial da madeira de eucalipto nas indústrias de móveis do estado do Espírito Santo	Engenharias	Experimental	UFES - ALEGRE	7.1.c; 7.1.f
14	Roberta Paresque	Revisitando a biodiversidade do Caparaó: 40 anos de análise do padrão de distribuição de pequenos mamíferos	Ciências da Vida	Experimental	UFES - SÃO MATEUS	7.1.f
15	Robson Costa de Sousa	Tratamento de água contaminada com componentes oleosos utilizando a técnica da coluna de flotação	Engenharias	Experimental	UFES - ALEGRE	7.1.f
16	Wesley Bonomo	Centralizadores e rigidez de sistemas dinâmicos em baixa dimensão	Ciências Exatas e da Terra	Não-experimental	UFES - SÃO MATEUS	7.3.c
Os recursos administrativos deverão obedecer às disposições e prazos estabelecidos na Resolução FAPES nº 215/2018, e suas alterações, disponível na página eletrônica da FAPES.						

Vitória, 26/10/2018

Aviso publicado no DIO-ES em 26/10/2018

José Antonio Bof Buffon
Diretor Presidente da FAPES