

A Diretoria Presidente da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado da Seleção do Edital FAPES/CNPq nº 22/2018 - Programa de Infraestrutura para Jovens Pesquisadores - Programa Primeiros Projetos (PPP), referendado pelo Conselho Científico-Administrativo da FAPES (CCAF) e homologado pela Diretoria Executiva do CNPq (DEX)

RESULTADO DA ANÁLISE E JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS INTERPOSTOS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	GRANDE ÁREA	RESULTADO
1	Adonai José Lacruz	Governança Corporativa e Eficiência de ONGs Brasileiras	Ciências Sociais Aplicadas	INDEFERIDO
2	Gabriel Domingos Carvalho	Aspectos fisiológicos e patológicos de tartarugas marinhas no litoral sul capixaba	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
3	Sandro dos Santos Ferreira	Efeito do número de sets nas respostas fisiológicas, perceptuais e afetivas do exercício intervalado de alta intensidade	Ciências da Saúde	INDEFERIDO

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	André da Silva Xavier	Isolamento e caracterização de bacteriófagos líticos para o controle biológico da murcha bacteriana do tomateiro	89,3	R\$ 20.795,00
2	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?	89,1	R\$ 18.900,00
3	Michel Picanço Oliveira	Desenvolvimento e caracterização de compósitos nanoestruturados reforçados com fibras celulósicas	89,0	R\$ 22.700,00
4	Adriano Ribeiro de Mendonça	Estimação de variáveis biofísicas de espécies florestais utilizando aeronaves remotamente pilotadas	87,6	R\$ 14.300,00
5	Ronilda Lana Aguiar	Aspectos da biologia, levantamento, monitoramento e controle biológico de <i>Planococcus citri</i> (Hemiptera: Pseudococcidae) em café conilon	86,5	R\$ 22.000,00
6	Elson Barbosa da Silva Júnior	Eficiência Agronômica de Rizobactérias Produtoras de Promotores do Crescimento em Café Conilon	86,2	R\$ 22.500,00
7	João Felipe de Brites Senra	Prospecção de genótipos promissores e variabilidade genética de <i>Coffea canephora</i> cultivado em regiões montanhosas no sul do Espírito Santo	84,8	R\$ 23.600,00
8	Vinicius Rocha Leite	INVENTÁRIO DA ARBORIZAÇÃO URBANA EM CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM E CASTELO, ESPÍRITO SANTO: MEDIDAS DE PLANEJAMENTO AMBIENTAL URBANO	83,7	R\$ 11.323,00
9	Jussara Moreira Coelho	Avaliação do potencial de utilização de casca de café e coroa de abacaxi para produção de etanol	83,5	R\$ 21.500,00
10	Victor Dias Pirovani	Ação de inseticidas sintéticos e naturais na cultura do morangueiro sobre <i>Trichogramma pretiosum</i> Riley, 1879 (Hymenoptera: Trichogrammatidae)	82,6	R\$ 21.800,00
11	Fernanda Machado Baptestini	Cinética de hidratação, propriedades mecânicas e termodinâmicas da sorção de água de grãos de painço	82,4	R\$ 21.900,00
12	Cíntia 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	81,9	R\$ 23.000,00
13	Claudinei Andrade Filomeno	Otimização do teor de óleos essenciais de diferentes lúpulos adicionados em cervejas artesanais como método alternativo ao dry hopping	81,7	R\$ 22.450,00
14	Rafael Marian Callegaro	Avaliação de árvores urbanas em Alegre - ES como subsídio e produção de mudas destinadas à arborização	80,4	R\$ 23.654,00
15	Gustavo Haddad Souza Vieira	Uso de água magnetizada em sementes, cultivos e em equipamentos de irrigação localizada	79,9	R\$ 22.780,00
16	Bruno Andreatta Scottá	Utilização de resíduos do processamento de frutas gerados por agroindústrias capixabas na alimentação de suínos	79,7	R\$ 22.994,00
17	Christiane Mileib Vasconcelos	Produção, caracterização física e físico-química da farinha de albedo do limão tahiti (<i>Citrus latifolia</i> Tanaka), avaliação da biodisponibilidade do cálcio e sua utilização em um produto proteico vegetal.	78,3	R\$ 23.800,00
18	Clairton Marcolongo Pereira	Diagnóstico das doenças que afetam equídeos na mesorregião noroeste do Espírito Santo	77,1	R\$ 12.800,00

19	Júlio Cezar Machado Baptestini	Influência de lâminas de irrigação e doses de nitrogênio sobre a cultura da abóbora	76,5	R\$ 22.440,00
20	Déborah Cunha Cassuce	Efeito da iluminação no desempenho, bem-estar e custo de produção de frangos de corte criados no Noroeste Capixaba	75,8	R\$ 20.010,00
21	Telma Machado de Oliveira Peluzio	Regeneração arbórea em diferentes condições de umidade	75,0	R\$ 13.814,00
22	João Paulo Bestete de Oliveira	Desenvolvimento de um Veículo Aéreo não Tripulado de Baixo Custo Aplicado à Agricultura de Precisão	69,8	R\$ 22.700,00
PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS				
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	MOTIVO	
1	Fernando Soares de Oliveira	Seleção e Georreferenciamento de Ideótipos de Espécies Florestais de Uso Múltiplo no Noroeste do Estado do Espírito Santo	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.	
2	Gabriel Domingos Carvalho	Aspectos fisiológicos e patológicos de tartarugas marinhas no litoral sul capixaba	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.	

CIÊNCIAS DA SAÚDE				
PROPOSTAS APROVADAS				
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Danielle Resende Camisasca Barroso	Caracterização Clínica, Histopatológica e Imunohistoquímica das Desordens com Potencial de Malignização que Acometem a Boca	91,0	R\$ 23.350,00
2	Geralda Gillian Silva Sena	INVESTIGAÇÃO DE BIOMARCADORES DA LONGEVIDADE HUMANA	87,4	R\$ 22.000,00
3	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	83,7	R\$ 20.188,00
4	Flávia Vitorino Freitas	Avaliação epigenética do gene BDNF e a sua relação com o consumo alimentar e o estado nutricional de indivíduos adultos	83,2	R\$ 20.390,00
5	Klesia Pirola Madeira	Análise da inibição da via de sinalização de PI3K/AKT/mTOR em linhagem de câncer de mama por compostos racionalmente desenhados.	79,1	R\$ 19.390,00
6	Fabiano Kenji Haraguchi	Ângulo de fase e marcadores de dano oxidativo em pacientes submetidos à gastrectomia vertical	77,1	R\$ 19.850,00
7	Maysa do Vale Oliveira	Otimização do processo de extração de compostos antioxidantes em frutas e subprodutos produzidos na região norte do Espírito Santo	76,3	R\$ 23.200,00
8	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	72,6	R\$ 20.900,00
9	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	70,7	R\$ 19.800,00
PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS				
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	MOTIVO	
1	Keila Cristina Mascarello	Associação entre amamentação na primeira hora de vida e aleitamento materno exclusivo aos 3 e 6 meses.	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.	
2	Andréia Soprani dos Santos	ESTUDO DOS FATORES DE RISCOS ASSOCIADOS ÀS DOENÇAS CARDIOVASCULARES E METABÓLICAS EM ESCOLARES DO ENSINO FUNDAMENTAL	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.	
3	Lorena Barros Furieri	PROCESSO DE ENFERMAGEM A PACIENTES CIRÚRGICOS - TECNOLOGIA EDUCACIONAL	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.	
4	Sandro dos Santos Ferreira	Efeito do número de sets nas respostas fisiológicas, perceptuais e afetivas do exercício intervalado de alta intensidade	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.	
5	Flávia Batista Portugal	Segurança do Paciente em Unidades de Terapia Intensiva Adulto e Infantil	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.	
6	Hélia Márcia Silva Mathias	Painel de Monitoramento contínuo e Gerenciamento Integrado dos Determinantes Saúde e Ambiente	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.	

CIÊNCIAS DA VIDA				
PROPOSTAS APROVADAS				
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Walace Pandolpho Kiffer Junior	Baratas semiaquáticas e seu papel funcional na dinâmica de riachos de Mata Atlântica (ES)	93,8	R\$ 23.458,00

2	Girlandia Alexandre Brasil Amorim	Avaliação do efeito do tratamento crônico com Kefir sobre o infarto agudo do miocárdio	88,9	R\$ 23.850,00
3	Cecilia Waichert Monteiro	Diversidade molecular e diversificação de vespas caça-aranhas (Hymenoptera: Pompilidae) na Mata Atlântica	88,4	R\$ 22.544,00
4	Sarah Maria Vargas	Múltipla paternidade e razão sexual da população reprodutiva de tartarugas cabeçudas do Espírito Santo.	88,2	R\$ 20.882,00
5	Polyana Lima Meireles Dalpiaz	Dimorfismo sexual na função renal de ratos SHR: papel do eixo clássico e não clássico do sistema renina angiotensina tecidual	86,8	R\$ 23.250,00

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Lucas Cunha Dias de Rezende	Desenvolvimento de sondas fluorescentes reativas para aplicação em bioconjugação.	93,7	R\$ 18.900,00
2	Fernando Néspoli Nassar Pansini	Estudo ab initio da estrutura eletrônica de aglomerados atômicos e nanoflocos de grafeno.	93,3	R\$ 14.000,00
3	Paulo Rogerio Garcez de Moura	Investigação sobre as Condições da Docência no Ensino de Química na Rede Estadual de Ensino Médio do Espírito Santo	92,5	R\$ 13.000,00
4	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.	91,4	R\$ 24.000,00
5	Gabriel Luchini Martins	Sólitons e Q-Balls	90,8	R\$ 12.821,00
6	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.	89,1	R\$ 15.111,00
7	Raniella Falchetto Bazoni	Síntese e caracterização de nanopartículas magnéticas biofuncionalizados.	87,9	R\$ 23.800,00
8	Hilario Seibel Junior	Super-resolução e identificação de placas de veículos em vídeos com baixa qualidade	87,8	R\$ 17.782,00
9	Vinicius Fernandes Soares Mota	5G-D2D: Modelos, algoritmos e protótipos aplicados à comunicação dispositivos-a-dispositivo para quinta geração de redes móveis	85,7	R\$ 23.084,00
10	Mellina Damasceno Rachid Santos	Desenvolvimento de metodologia analítica para determinação quantitativa de antraquinona em amostras comerciais de pimenta do reino	85,3	R\$ 22.650,00
11	Gustavo Viali Loyola	Síntese e caracterização estrutural e magnética de Nanopartículas à base de Fe produzidas a partir do método de redução química.	84,9	R\$ 22.624,00
12	Pedro Vitor Morbach Dixini	Síntese e Caracterização de MnO2 reciclado de baterias Zn-MnO2 alcalinas e suas aplicações como um material multifuncional	84,6	R\$ 23.751,00
13	Macon Pierre Lourenço	Estudos dos mecanismos de adsorção de água e cádmio em goethita pura e modificada	79,6	R\$ 21.968,00
14	Priscilla Paiva Luz	Obtenção de compostos de coordenação com metais dos blocos d e f e estudo em aplicações eletroquímicas e biológicas	76,8	R\$ 23.708,00
15	Soraia Cristina Gonzaga Neves Braga	Caracterização de folhas e frutos de café de diferentes espécies por FTIR	75,2	R\$ 21.634,00
16	Rafael Vargas Mesquita dos Santos	Desenvolvimento de um sistema multiplataforma para auxiliar no controle da raiva dos herbívoros	73,2	R\$ 9.449,00
17	Leonardo Jose Silvestre	Localização e mapeamento de possíveis focos de aedes aegypti por meio de processamento de imagens aéreas com técnicas de inteligência artificial	68,9	R\$ 22.972,00

PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	MOTIVO
1	Vanessa Moreira Osorio	Desenvolvimento de metodologias para análise de resíduos de flutriafol utilizando Cromatografia Gasosa	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.
2	Pablo de Azevedo Rocha	Assinaturas Biogeoquímicas ambientais pretéritas e atuais de um manguezal urbano sem conectividade efetiva com sua Foz	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.
3	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)	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.
4	Jaqueline da Costa Ferreira	Nonlocal diffusion problem with impulsive action	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.2.1.1 do edital.

CIÊNCIAS HUMANAS**PROPOSTAS APROVADAS**

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Luciana Bicalho Reis	Análise da rede de saúde mental infantojuvenil da cidade de Vitória-ES	96,2	R\$ 11.950,00
2	Paulo Edgar da Rocha Resende	Repertórios de ação do ativismo identitário antifascista	92,0	R\$ 13.750,00
3	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 Baía do Rio Doce	90,5	R\$ 13.221,00
4	Manuela Vieira Blanc	Cep 29: Núcleo capixaba de estudos da experiência humana em meio urbano	87,2	R\$ 11.786,00
5	Mariana Zuaneti Martins	Torcedoras ativistas: tensões entre identidades, organização política e resistência na cultura do torcer no futebol	83,9	R\$ 10.900,00
6	Fabio Santos Bispo	Narrativas sobre a morte violenta: análises teóricas e clínicas de abordagem psicanalítica	80,8	R\$ 10.304,00
7	Belchior Monteiro Lima Neto	A África na Antiguidade greco-romana: identidades múltiplas, alteridades e estigmatização	78,9	R\$ 13.104,00
8	Erica Cristhyane Morais da Silva	O exílio senatorial na Antiguidade Tardia	77,2	R\$ 13.184,00

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS**PROPOSTAS APROVADAS**

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Pedro Silva Marra	Ateliê de Sonoridades Urbanas	92,4	R\$ 12.994,00
2	Daniel Pereira Sampaio	Indústria e território no Brasil do século XXI: o caso capixaba (2000-2015)	90,4	R\$ 12.900,00
3	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	90,4	R\$ 21.010,00
4	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	88,8	R\$ 11.900,00
5	Adonai Jose Lacruz	Governança Corporativa e Eficiência de ONGs Brasileiras	86,8	R\$ 12.602,00
6	Mirian Cátia Vieira Basílio Denadai	A judicialização da Política de saúde mental no estado do Espírito Santo: interações compulsórias por consumo de drogas e sua relação com o fundo público	86,7	R\$ 11.350,00
7	Salyanna de Souza Silva	A trajetória dos 50 anos do Curso de Serviço Social da UFES: construção e inserção nos espaços ocupacionais	84,9	R\$ 13.100,00
8	Aline Fardin Pandolfi	ALTERAÇÕES POLÍTICO-ECONÔMICAS CONTEMPORÂNEAS NA AMÉRICA LATINA E IMPACTOS NO SEGURO-DESEMPREGO: O CASO DO BRASIL E DE CUBA	82,9	R\$ 12.050,00

ENGENHARIAS**PROPOSTAS APROVADAS**

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Hélio Marcos André Antunes	Conversor Multifuncional Reconfigurável Aplicado em Microrredes de Energia Elétrica	91,3	R\$ 22.534,00
2	Flavio Duarte Couto Oliveira	Sistema de regeneração de energia para motores de indução	89,3	R\$ 22.350,00
3	Dayan de Castro Bissoli	Métodos de Otimização para Resolução de Problemas de Planejamento e Controle da Produção	88,4	R\$ 21.354,00
4	Antonio Almeida de Barros Junior	Meta-heurísticas para problemas de transporte florestal	85,4	R\$ 19.063,00
5	Marta Albuquerque Machado	Reaproveitamento de resíduos agrícolas produzidos no Espírito Santo por meio de rota pirolítica	84,5	R\$ 23.054,00
6	Reginaldo Barbosa Nunes	Avaliação de Desempenho de Sistemas Ópticos Baseados em Modulação Multiportadora OFDM em Enlaces Ópticos até 60 km	83,9	R\$ 21.545,00
7	Francisco de Assis Souza dos Santos	Técnica Remotamente Assistida em Pacientes Hipertensos	83,8	R\$ 21.118,00

8	Walbermark Marques dos Santos	Estudo, Projeto e Construção de um microinversor trifásico para processamento de energia de um módulo fotovoltaico	82,0	R\$ 21.300,00
9	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.	81,5	R\$ 21.000,00
10	Fernanda Capucho Cezana	Modelagem Matemática e Simulação Numérica do escoamento e da dispersão de poluentes em áreas urbanas utilizando a metodologia RANS	80,6	R\$ 12.454,00
11	Armando Marques	Avaliação da incorporação de alumina nas resistências ao desgaste e à corrosão de compósitos de matrizes metálicas (MMC) de alumínio-silício e de alumínio-cobre.	80,4	R\$ 22.160,00
12	Rejane Costa Alves	Potencial da madeira de eucalipto nas indústrias de móveis do estado do Espírito Santo	79,3	R\$ 24.600,00
13	Marcelo Bertolete Carneiro	Fabricação de Cerâmicas em Gradação Funcional para Aplicação em Ferramentas de Corte	78,5	R\$ 21.950,00
14	Rodrigo Pratte Santos	Avaliação de bacteriófagos como indicadores de vírus entéricos em águas recreacionais	75,4	R\$ 23.400,00
15	Ariany Binda Silva Costa	Análise da secagem e da extração de óleos essenciais obtidos da casca de laranja	74,6	R\$ 21.500,00
16	Mariangela Dutra de Oliveira	Avaliação da influência de fatores ambientais, físicos e operacionais no desempenho de Estações de tratamento de água	72,7	R\$ 19.900,00
17	Elisa Valentim Goulart	Transferência de poluente através no topo de um dossel urbano para diversas configurações urbanas	72,2	R\$ 19.000,00
18	Rudiele Aparecida Schankoski	Dosagem de argamassa estabilizada com a utilização de resíduo de beneficiamento de rochas ornamentais	70,4	R\$ 22.468,00
19	Fernanda Falqueto Salvador	Influência da secagem na extração de compostos antioxidantes contidos na casca do cacau	68,9	R\$ 18.100,00
20	Mario Cezar dos Santos Jr	Desenvolvimento de dispositivo para coleta de temperatura de corte no sistema termopar ferramenta-peça	68,5	R\$ 21.374,00

PROPOSTAS DESCLASSIFICADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	MOTIVO
1	Temistocles de Sousa Luz	Aplicação de técnicas não destrutivas na caracterização de revestimentos de ligas resistentes a corrosão depositados por soldagem	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.
2	Marcelo Brunoro	Modelagem do ganho de eficiência em geradores fotovoltaicos com rastreador solar	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.
3	Robson Costa de Sousa	Tratamento de água contaminada com componentes oleosos utilizando a técnica da coluna de flotação	Não alcançou o estabelecido pelo item 11.1.7 do edital.

LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	NOTA FINAL	ORÇAMENTO APROVADO
1	Almiro Soares Filho	Arte e mobilidade no Brasil: artistas viajantes	90,5	R\$ 12.355,85
2	Michele Freire Schiffler	Vozes femininas na América Latina: literatura, resistência e decolonialidade	88,6	R\$ 12.469,00

PROPOSTAS INABILITADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	ITEM(NS) DE INABILITAÇÃO
1	Andréa Monteiro Dalton	A trajetória dos 50 anos do curso de Serviço Social da UFES: Configurações histórico-sociais e formação profissional	7.3.a
2	Cesar Alexandro da Silva	Caracterização/Inertização de resíduos sólidos via pirólise	7.1.c; 7.2.a
3	Danilo Sales Bocalini	Repercussões agudas em parâmetros morfofuncionais e inflamatórios de indivíduos submetidos a sessão de treinamento de alta intensidade utilizando peso corporal	7.3.a
4	David Fiorillo	Estudo de conversão de veículo de motor de combustão interna para motor elétrico	7.1.c; 7.2.a
5	Délia Chaves Moreira dos Santos	Desenvolvimento, caracterização e avaliação da atividade leishmanicida de carreadores lipídicos nanoestruturados contendo anfotericina B	7.3.c
6	Emerson Wagner Mainardes*	O IMPACTO DAS MÍDIAS SOCIAIS NA INTENÇÃO DO VOTO DO ELEITOR: COMPARATIVO ENTRE ANOS ELEITORAIS E ANOS NÃO ELEITORAIS	7.1.f

7	Fernanda Aparecida Veronez	Desenvolvimento de metodologia para análise de qualidade de Estudos de Impacto Ambiental no contexto brasileiro	7.3.a
8	Jaqueline Magalhães Brum	Formação inicial e continuada de professores que ensinam matemática: conhecimentos e aprendizagens discentes e docentes	7.3.a
9	Karla Maria Pedra de Abreu	Levantamento e caracterização de plantas alimentícias não-convencionais com potencial de uso na agricultura familiar na microrregião sul do Caparaó capixaba	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)	7.1.f
11	Milton Cesar Paes Santos	CONTROLE NÃO LINEAR DE ROBÔS MÓVEIS COM REBOQUE	7.1.f
12	Roberta Paresque	Revisitando a biodiversidade do Caparaó: 40 anos de análise do padrão de distribuição de pequenos mamíferos	7.1.f
13	Wescley Bonomo	Centralizadores e rigidez de sistemas dinâmicos em baixa dimensão	7.3.c

*Equivocamente considerado como "habilitado" no Resultado da Habilitação e no Resultado Homologado da Habilitação.

Aviso publicado no DIO-ES em 15/02/2019

Vitória, 15/02/2019

Lucia Aparecida de Queiroz Araujo

Diretora Presidente da FAPES - *respondendo*
(Decreto nº 279-S de 01.01.2019)

INSTRUÇÕES PARA CONTRATAÇÃO - EDITAL Nº 22/2018 – PPP

As instruções a seguir valem para contratação das propostas aprovadas na homologação do resultado.

ETAPA	RESPONSÁVEL	PERÍODO DE CONTRATAÇÃO	OBSERVAÇÕES
Entrega do Termo de Outorga e do Projeto Aprovado na FAPES.	Proponentes aprovados	DE 21.02.2019 A 12.03.2019	ATENÇÃO: O recebimento do Termo de Outorga e do Projeto Aprovado pela FAPES está condicionada ao upload dos documentos pessoais obrigatórios* no SIGFAPES.
	Suplentes convocados	DE 20.03.2019 A 27.03.2019	

Terceiros só poderão efetuar a entrega do Termo de Outorga e do Projeto Aprovado na FAPES se estiverem devidamente autorizados pelo Proponente por meio de declaração por escrito e devidamente assinada. Ainda, terceiros só poderão assinar o Termo de Outorga e o Projeto aprovado em nome do proponente caso este elabore procuração, com firma reconhecida em cartório, conferindo poderes ao terceiro para firmar o instrumento jurídico. A procuração deverá ser entregue na FAPES juntamente com o Termo de Outorga e com o Projeto Aprovado.

ATENÇÃO: Não será contratado(a) o(a) pesquisador(a) que tenha sido beneficiado, anteriormente, com auxílio à pesquisa do CNPq ou da FAPES, EXCETO quando se tratar de projetos PICJr, PIBIC/PIBITI e/ou Bolsas de Apoio Técnico e auxílios, como Taxa de Pesquisa, Bolsa Pesquisador Capixaba, participação e organização de eventos, visita ou estágio técnico-científicos.

1ª ETAPA - O proponente deverá estar com seu cadastro atualizado no SIGFAPES, etapa imprescindível para que o Termo de Outorga seja gerado sem erros, uma vez que o sistema utiliza automaticamente essas informações para o preenchimento dos contratos. A contratação do projeto está condicionada a inclusão dos documentos pessoais atualizados do proponente no SIGFAPES.

Os documentos pessoais obrigatórios para upload no SIGFAPES são:

- a) Comprovante de residência no Espírito Santo atualizado e em nome do(a) proponente;

Obs.: Caso o comprovante de residência não esteja em nome do proponente, este deverá comprovar o vínculo com o terceiro cujo nome consta no comprovante, por exemplo, com cópia de certidão de casamento, declaração do locador de que o proponente reside no imóvel, etc.

- b) Cópia do RG ou CNH do proponente, contendo CPF;
c) Protocolo/Comprovante de submissão no Comitê de Ética em Pesquisa, se realizada em humanos e/ou animais;

Obs.: Caso não tenha o comprovante de aprovação no momento da contratação, deverá ser inserido o protocolo de submissão junto ao Comitê de Ética em Pesquisa, obrigatoriamente. Informamos ainda que a liberação da 1ª parcela para execução do projeto está condicionada ao upload do Comprovante de aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa, no SIGFAPES);

- d) Certidões Atualizadas e ainda no prazo de validade:
- Regularidade fiscal junto à Fazenda Pública Municipal do domicílio;
 - Regularidade fiscal junto à Fazenda Pública Estadual;
 - Regularidade fiscal junto à Fazenda Pública Federal (Certidão Conjunta de débitos relativos aos tributos federais e à dívida ativa da união);
 - Negativa de débito trabalhista (CNDT) - site: www.tst.jus.br (caminho: Serviços/Certidão negativa de débitos trabalhistas).

Para a inclusão dos documentos listados acima, o proponente deverá:

- a) Entrar em sua área restrita no SIGFAPES (<http://sigfapes.es.gov.br>);
b) Selecionar “Envio de Documentos Pessoais”;
c) Fazer o upload dos documentos mencionados acima em seu campo específico, conforme barra de seleção “Tipo de Documento”.

2ª ETAPA - O que deve ser entregue na fapes, pessoalmente:

- a) 01 (uma) via do Termo de Outorga.
- b) 01 (uma) via do projeto aprovado.

Termo de Outorga - Para acessá-lo, o proponente deverá:

- a) Entrar em sua área restrita no SIGFAPES (<http://sigfapes.es.gov.br>);
- b) Selecionar o projeto em “Minhas Propostas/Inscrições em Andamento/Concluídas”;
- c) Clicar em (i) de “Informações”;
- d) Clicar em “Visualize/Imprimir Termo de Outorga”;
- e) Imprima o termo de outorga em **1 via, em papel A4** e confira se todos os dados estão corretos;
- f) O proponente e o representante legal da Instituição Executora devem assinar a última folha e rubricar todas as demais folhas do Termo de Outorga.
- g) Caso não apareça o nome do Representante Legal da Instituição no fechamento do contrato, o mesmo deve identificar-se junto à assinatura por meio de carimbo e/ou nome por extenso;
- h) Se a assinatura do Representante Legal da Instituição não for possível de ser coletada, deverá ser entregue na FAPES, além do Termo de Outorga e do Projeto aprovado, cópia do ato que confere poderes ao substituto para assinar, devendo o mesmo assinar o Termo de Outorga e carimbar ou escrever o nome por extenso.
- i) **Não** preencher os campos em aberto no Termo de Outorga;
- j) **Não** datar o Termo de Outorga;
- k) É obrigatório coletar as assinaturas de 02 (duas) testemunhas no fechamento do contrato, mas não há a necessidade de elas rubricarem as folhas do Termo de Outorga.

Projeto aprovado - Para acessá-lo, o proponente deverá:

- a) Entrar em sua área restrita no SIGFAPES (<http://sigfapes.es.gov.br>);
- b) Selecionar o projeto em “Minhas Propostas/Inscrições em Andamento/Concluídas”;
- c) Clicar em “(i)” de “Informações”;
- d) Clicar em “Ver Projeto Aprovado”;
- e) Clicar em “Visualizar em PDF”;
- f) É obrigatório que o projeto seja impresso no formato (PDF) em **1 via em papel a4**;
- g) **Não** datar o projeto.
- h) Apenas o proponente deve rubricar todas as folhas e assinar a última.

NO ATO DA CONTRATAÇÃO, O(A) PROPONENTE DEVERÁ ESTAR ADIMPLENTE JUNTO À FAPES E AO CNPq.

Se houver qualquer erro de grafia ou de dados, comunique à FAPES por meio da Subgerência de Contratos de Fomento- e-mail sucon@fapes.es.gov.br ou Telefone (27) 3636-1896.

É expressamente vedado ao proponente fazer qualquer tipo de alteração nos documentos gerados pelo SIGFAPES.

3ª ETAPA - Abertura de conta bancária para recebimento do recurso

No ato da entrega do Termo de Outorga na sede da FAPES, o proponente deverá retirar os formulários do Banestes para abertura da conta do projeto, que deverão estar devidamente assinados pelos representantes da FAPES, que são:

- Termo de Adesão – BANESTES;
- Formulário do BANESTES de emissão/cancelamento de cartão;
- Formulário BANESTES Administrador do Cartão.

ATENÇÃO: Aguardar o e-mail da SUCON, VIA SIGFAPES, com a publicação no DIOES para, só então, seguir a etapa abaixo.

4ª ETAPA - Procedimento para abertura de conta corrente no Banestes

O proponente deverá comparecer a uma agência do BANESTES de sua escolha (somente BANESTES), proceder conforme orientação do BANESTES, de posse e com cópia dos seguintes documentos:

- Carteira de Identidade, CPF ou CNH;
- Comprovante de residência;

- Termo de Adesão – BANESTES;
- Formulário do BANESTES de emissão/cancelamento de cartão;
- Formulário BANESTES Administrador do Cartão.
- **Publicação no DIOES. (Que será encaminhada pela SUCON, VIA SIGFAPES, para impressão e entrega na agência do BANESTES de sua preferência);**

O proponente deverá efetuar a abertura da conta corrente e informar nome do proponente, CPF, edital correspondente, número da conta corrente e agência no e-mail contacorrente@fapes.es.gov.br, no prazo de até **30 dias corridos a contar da data da publicação no Diário Oficial do ES.**

5ª ETAPA - Liberação dos recursos em conta corrente

Somente serão liberados os recursos financeiros aos proponentes que encaminharem o número da conta corrente dentro do prazo estipulado acima. Os recursos serão liberados em até 7 (sete) dias úteis.

Dúvidas na contratação – Valéria P. Canali (27) 3636-1896
sucon@fapes.es.gov.br