



O Diretor Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado da Seleção do Edital FAPES Nº 04/2015 - Bolsa Pesquisador Capixaba - 1ª Chamada, homologado pelo Conselho Científico-Administrativo da FAPES (CCAF)

RESULTADO DO JULGAMENTO DE RECURSOS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	RESULTADO
1	Ana Paula Oliveira Costa	Estudo da cinética de cura de resinas epóxi por calorimetria diferencial de varredura obtidas a partir de óleo de crambe modificado utilizando diferentes anidridos como agentes de reticulação e aminas como iniciadores	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	DEFERIDO
2	José Francisco Chicon	O brincar da criança com autismo na brinquedoteca: inclusão, mediação pedagógica e linguagem	UFES - Vitória	Ciências Humanas	DEFERIDO
3	Marcelo Antonio de Oliveira	Desenvolvendo formulações farmacêuticas de melhor qualidade para implantes poliméricos e comprimidos diversos	UFES - São Mateus	Ciências da Saúde	DEFERIDO
4	Alexandre Martins Costa Santos	Purificação e caracterização físico-química, estrutural e cinética da enzima alfa-tripsina em meio aquo-orgânico	UFES - Vitória	Ciências da Vida	INDEFERIDO
5	Alexandro Rodrigues Meireles	O ritmo da fala do português brasileiro à luz da teoria dos sistemas dinâmicos	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	INDEFERIDO
6	Cristiana Losekann	Interações de cooperação e confrontação entre atores do Estado e da Sociedade nos litígios estratégicos socioambientais	UFES - Vitória	Ciências Humanas	INDEFERIDO
7	Dominik Lenz	Histopatologia automatizada	UVV	Ciências da Saúde	INDEFERIDO
8	Elzimar de Oliveira Gonçalves	Seleção e propagação assexuada de genótipos juvenis e adultos de sapucaia e ingá	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
9	Ernesto Frederico Hartmann Sobrinho	Produção teórica na área de composição musical no Brasil de três autores: César Guerra-Peixe, José Siqueira e Paulo Silva	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	INDEFERIDO
10	Maria Tereza Weitzel Dias Carneiro Lima	Monitoramento do teor de elementos traço em amostras de areia de praias do litoral do Espírito Santo	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	INDEFERIDO
11	Milene Miranda Praça Fontes	Caracterização do genoma e propagação in vitro de Passiflora	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	INDEFERIDO
12	Rita de Cássia Duarte Lima	Implantação do observatório de Políticas Públicas e Educação em saúde no estado do Espírito Santo	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	INDEFERIDO

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Romário Gava Ferrão	Melhoramento genético associando as análises biométricas e moleculares para o desenvolvimento de cultivares de café conilon para o Espírito Santo	Incaper	Ciências Agrárias	97,8
2	Sérgio Henriques Saraiva	Obtenção de café solúvel por secagem em leito de espuma	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	80,7
3	Luciano José Quintão Teixeira	Desidratação de Banana	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	77,3
4	José Geraldo de Vargas Junior	Microminerais orgânicos para codornas japonesas em postura	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	74,6
5	Felipe Vaz Andrade	Tecnologias em adubos nitrogenados: perdas por volatilização, nutrição e produção em <i>Coffea canephora</i>	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	68,6
6	Patrícia Fontes Pinheiro	Avaliação do uso de produtos naturais e de compostos semi-sintéticos no controle de pragas agrícolas	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	68,4
7	Isabella Vilhena Freire Martins	Desenvolvimento da pesquisa em fasciose no estado do Espírito Santo	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	63,8
8	Paola Alfonsa Vieira Lo Monaco	Aproveitamento de resíduos agrícolas na composição de substratos para produção de mudas de café, hortaliças e eucalipto	IFES Santa Teresa	Ciências Agrárias	62,2
9	Rodrigo Scherer	Resíduos de agrotóxicos em uvas e vinhos	UVV	Ciências Agrárias	61,5
10	Fabio Luiz de Oliveira	Tecnologia para o cultivo de Yacon em diferentes condições edafoclimáticas no Espírito Santo	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	60,3

PROPOSTAS SUPLENTE

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Carla Braga Martins	Estratégias para aumentar a fertilidade e produtividade de animais de produção	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	52,9
2	Barbara Loureiro	Uso de diferentes protocolos de superovulação em Novilhas da Raça Nelore e avaliação da qualidade dos embriões produzidos com estes protocolos	UVV	Ciências Agrárias	49,5
3	Sidney Sara Zanetti	Regionalização de parâmetros do modelo DHSVM para estimar vazões em bacias hidrográficas	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	47,2
4	Renato Travassos Beltrame	Diagnóstico por imagem na avaliação de parâmetros de produção e reprodução em ovinos	UNESC	Ciências Agrárias	39,7
5	Henrique Machado Dias	Avaliação de cenário para utilização sustentada dos recursos florestais nativos das restingas como forma de gerenciamento costeiro no município de Presidente Kennedy - Espírito Santo	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	37,3
6	Joel Camilo Souza Carneiro	Ciência de Alimentos: análise estatística multivariada aplicada à Ciência e Tecnologia de Alimentos	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	33,0

CIÊNCIAS DA SAÚDE

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Denise Coutinho Endringer	Extratos, frações e substâncias isoladas de plantas medicinais, frutas e algas como agentes quimiopreventivos de câncer	UVV	Ciências da Saúde	94,2
2	Tadeu Uggere de Andrade	Uso do Kefir como coadjuvante no tratamento dos componentes da síndrome metabólica: estudo duplo cego, randomizado, placebo controlado	UVV	Ciências da Saúde	90,1
3	André Soares Leopoldo	Influência do Treinamento Resistido sobre a Função Cardíaca e a Cinética de Ca ²⁺ Intracelular de Ratos Obesos	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	72,3
4	Ana Paula Lima Leopoldo	Influência da Obesidade sobre Reatividade Vascular: Participação da Leptina	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	67,0
5	Leonardo dos Santos	Efeitos da exposição ao chumbo sobre a reatividade vascular pulmonar em ratos	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	63,5

PROPOSTAS SUPLENTE					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Dominik Lenz	Histopatologia automatizada	UVV	Ciências da Saúde	61,3
2	Sandra Lúcia Ventrin Von Zeidler	Biomarcadores de progressão tumoral e prognóstico em câncer de cabeça e pescoço	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	59,9
3	Rita de Cássia Duarte Lima	Implantação do observatório de Políticas Públicas e Educação em saúde no estado do Espírito Santo	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	52,6
4	Marcelo Antonio de Oliveira	Desenvolvendo formulações farmacêuticas de melhor qualidade para implantes poliméricos e comprimidos diversos	UFES - São Mateus	Ciências da Saúde	51,0
5	Karla Nívea Sampaio	Avaliação da toxicidade de praguicidas organofosforados sobre múltiplos alvos no âmbito experimental	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	46,5

CIÊNCIAS DA VIDA					
PROPOSTAS APROVADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Luiz Carlos Schenberg	Aspectos neurocognitivos, neuroquímicos e genômicos de um modelo translacional de transtorno de pânico	UFES - Vitória	Ciências da Vida	99,6
2	Suely Gomes de Figueiredo	Caracterização bioquímica e funcional de lectinas, peptídeos e moléculas não-proteicas da peçonha do peixe-escorpião brasileiro <i>Scorpaena plumieri</i>	UFES - Vitória	Ciências da Vida	98,2
3	Marcelo da Silva Moretti	A cadeia de detritos em riachos de Mata Atlântica: entendendo o papel de fungos decompositores, invertebrados fragmentadores e macroconsumidores no processamento de matéria orgânica	UVV	Ciências da Vida	88,4
4	Breno Valentim Nogueira	Terapia com Fatores de Crescimento Celular em Modelo de Isquemia Cerebral na Coexistência da Aterosclerose	UFES - Vitória	Ciências da Vida	87,6
5	Valerio Garrone Barauna	Papel da ativação enviesada do receptor AT1 na reatividade e fenótipo celular vascular	UFES - Vitória	Ciências da Vida	80,5
6	Rita Gomes Wanderley Pires	Estratégias não farmacológicas no tratamento de doenças neurodegenerativas: efeito da exposição a um ambiente enriquecido na prevenção das alterações comportamentais e moleculares em modelo animal da doença de Parkinson	UFES - Vitória	Ciências da Vida	74,0

PROPOSTAS SUPLENTE					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Paula Frizera Vassallo	Efeitos de dietas com diferentes concentrações de sódio sobre o sistema cardiovascular de ratos com abordagem nos aspectos funcionais, celulares e moleculares	UFES - Vitória	Ciências da Vida	72,8
2	Marcelo Teixeira Tavares	Biodiversidade de vespas parasitoides da superfamília Chalcidoidea (Hymenoptera, Insecta): do conhecimento básico ao aplicado	UFES - Vitória	Ciências da Vida	64,7
3	Luiz Fernando Duboc da Silva	Caracterização taxonômica e ecológica da ictiofauna continental do norte do Espírito Santo	UFES - São Mateus	Ciências da Vida	51,4
4	Alexandre Martins Costa Santos	Purificação e caracterização físico-química, estrutural e cinética da enzima alfa-tripsina em meio aquo-orgânico	UFES - Vitória	Ciências da Vida	47,2
5	Blima Flux	<i>Toxoplasma gondii</i> : Isolamento, caracterização biológica e molecular de amostras coletadas de animais no estado do Espírito Santo, Brasil	UFES - Vitória	Ciências da Vida	44,2
6	Tathiana Guerra Sobrinho	Biologia e ecologia de comunidades de formigas (Hymenoptera:Formicidae) das restingas do Norte do Espírito Santo	UFES - São Mateus	Ciências da Vida	40,9

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA					
PROPOSTAS APROVADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Adilson Vidal Costa	Síntese e avaliação da atividade fungicida de derivados 1,2,3-triazólicos a partir do glicerol via click chemistry	UFES - Alegre	Ciências Exatas e da Terra	96,7
2	Vagner Tebaldi de Queiroz	Desenvolvimento e efeito fungicida <i>in vivo</i> de filme biodegradável contendo nanoemulsão de óleo essencial	UFES - Alegre	Ciências Exatas e da Terra	93,2
3	Mônica Maria Pereira Tognella	Vulnerabilidade dos Manguezais no Espírito Santo: perspectivas futuras	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	81,5
4	Maria de Fatima Pereira dos Santos	Estudo de viabilidade utilizando ondas ultrassônicas e adsorção para o refinamento de óleo lubrificante usado	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	72,1
5	Davi Cabral Rodrigues	Matéria Escura: efeitos astrofísicos e cosmológicos	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	64,9
6	Alvaro Cunha Neto	Aplicação de Ressonância Magnética Nuclear (RMN) no estudo da interação entre asfalto-resina	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	58,8
7	Wanderlâ Luis Scopel	Estudo de superfícies sólidas via modelagem computacional atômica: Interação com grafeno e outros materiais bidimensionais	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	54,3
8	Antônio Canal Neto	Física Atômica e Molecular	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	48,4

PROPOSTAS SUPLENTE					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Priscilla Paiva Luz	Metal organic frameworks contendo terras raras como marcadores fluorescentes e sequestrantes de CO2	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	44,6
2	Leandro Lesqueves Costalonga	Processamento sonoro em contexto ubíquo	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	42,7
3	Maristela de Araujo Vicente	Desenvolvimento de metodologias aplicadas a separação de parafinas em petróleo	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	36,0
4	Fabiano Petronetto do Carmo	Sinais em Grafos: processamento e análise baseado nas transformadas de Fourier e wavelet	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	35,8
5	Ana Paula Oliveira Costa	Estudo da cinética de cura de resinas epóxi por calorimetria diferencial de varredura obtidas a partir de óleo de crambe modificado utilizando diferentes anidridos como agentes de reticulação e aminas como iniciadores	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	31,8

CIÊNCIAS HUMANAS					
PROPOSTAS APROVADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Felipe Quintão de Almeida	A constituição de um pensamento renovar da educação física na América Latina: uma análise comparada entre Brasil, Uruguai, Argentina e Colômbia	UFES - Vitória	Ciências Humanas	95,4
2	Rony Cláudio de Oliveira Freitas	MULTIBASE: um aplicativo para Android como potencializador da aprendizagem de conceitos de número e operações aritméticas	UFES - Vitória	Ciências Humanas	90,7
3	Sidnei Quezada Meireles Leite	Formação inicial do professor de Química no estado do Espírito Santo: confluências e divergências com as tendências curriculares nacionais	UFES - Vitória	Ciências Humanas	78,8

4	Ivan Marcelo Gomes	A educação do corpo e em saúde nos projetos, práticas e narrativas identitárias na região metropolitana de Vitória	UFES - Vitória	Ciências Humanas	75,8
5	Maria Cristina Dadalto	Inventário sociocultural da memória de moradores de Itapina: registros orais e imagéticos	UFES - Vitória	Ciências Humanas	71,9
6	José Francisco Chicon	O brincar da criança com autismo na brinquedoteca: inclusão, mediação pedagógica e linguagem	UFES - Vitória	Ciências Humanas	70,4
7	Heloisa Moulin de Alencar	Psicologia da moralidade e educação moral: pesquisa e intervenção nos processos de desenvolvimento e contextos socioculturais	UFES - Vitória	Ciências Humanas	62,2
8	Rosana Suemi Tokumaru	A sensibilização ao cuidado parental posterga o início da vida reprodutiva dos adolescentes?	UFES - Vitória	Ciências Humanas	56,6
9	Pedro Ernesto Fagundes	Grupo de Estudo sobre os Arquivos da Repressão no Espírito Santo (1964-1985): desarquivando os documentos da Ditadura Militar	UFES - Vitória	Ciências Humanas	56,0

PROPOSTAS SUPLENTE

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Jorge Luiz Viesenteiner	Normatividade e autogenealogia em Nietzsche	UFES - Vitória	Ciências Humanas	55,0
2	Cristiana Losekann	Interações de cooperação e confrontação entre atores do Estado e da Sociedade nos litígios estratégicos socioambientais	UFES - Vitória	Ciências Humanas	48,6
3	Mariana Bonomo	Juventude rural e os dilemas da identidade social: uma análise dos processos identitários	UFES - Vitória	Ciências Humanas	45,8
4	Marcelo Martins Barreira	O auto-aperfeiçoamento moral na obra de Richard Rorty	UFES - Vitória	Ciências Humanas	44,4
5	Giuseppi Gava Camilletti	Aprendizagem Significativa de Conceitos Físicos	UFES - Vitória	Ciências Humanas	43,8
6	Cláudia Patrocínio Pedroza Canal	Avaliação de atenção e de memória em crianças com Transtorno do Déficit de Atenção e Hiperatividade	UFES - Vitória	Ciências Humanas	41,3
7	Adriana Leão	Políticas e práticas em saúde mental: a construção de itinerários de reabilitação psicossocial, recovery, protagonismo e enfrentamento de estigmas	UFES - Vitória	Ciências Humanas	31,6

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

PROPOSTA APROVADA

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Fernando Caio Galdi	Efeitos reais de políticas e normas contábeis, regulação financeira e governança corporativa	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	90,9

PROPOSTA SUPLENTE

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Eloisio Moulin de Souza	Raça e classe social: análise da produção identitária pela política de cotas direcionadas a alunos de Administração	UFES - Vitória	Ciências Sociais Aplicadas	82,9

ENGENHARIAS

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	João Luiz Calmon Nogueira da Gama	Desenvolvimento e fortalecimento das linhas de pesquisa: utilização de resíduos e subprodutos industriais em materiais de construção, concretos e argamassas e construção sustentável no Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil da UFES	UFES - Vitória	Engenharias	96,9
2	Evandro Ottoni Teatini Salles	Superresolução Multiframe e Singleframe	UFES - Vitória	Engenharias	92,9
3	Lucas Frizera Encarnação	Eletrônica de potência aplicada em sistemas de geração, distribuição e transmissão de energia elétrica	UFES - Vitória	Engenharias	89,6
4	Estefano Aparecido Vieira	Tecnologias aplicadas no desenvolvimento de fluxantes para lingotamento contínuo de aços	UFES - Vitória	Engenharias	89,5
5	Jane Meri Santos	Erosão Eólica de Partículas em Pilhas de Estocagem	UFES - Vitória	Engenharias	88,8
6	Rodrigo de Alvarenga Rosa	Excelência na Operação Ferroviária - modelos matemáticos e meta-heurísticas	UFES - Vitória	Engenharias	83,7
7	Jussara Farias Fardin	Microrredes: controle e gerenciamento de energia	UFES - Vitória	Engenharias	80,8
8	Edmilson Costa Teixeira	Processos Participativos de Planejamento de Recursos Hídricos	UFES - Vitória	Engenharias	67,3
9	José Joaquim Conceição Soares Santos	Simulação, análise e avaliação termoeconômica de sistemas térmicos	UFES - Vitória	Engenharias	67,2
10	Taisa Shimosakai de Lira	Aproveitamento de resíduos agrícolas para geração de energia	UFES - São Mateus	Engenharias	66,8

PROPOSTAS SUPLENTE

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Celso Jose Munaro	Monitoramento e diagnósticos em processos industriais	UFES - Vitória	Engenharias	66,3
2	Marta Monteiro da Costa Cruz	Modelos avançados de simulação e otimização para sistemas de transportes	UFES - Vitória	Engenharias	57,5
3	Ana Paula Meneguelo	Análise do potencial de armazenamento geológico de CO2 no Estado do Espírito Santo	UFES - São Mateus	Engenharias	48,3
4	Leandro Colombi Resendo	Desenvolvimento de métodos de otimização para SDN em redes ópticas	UFES - Serra	Engenharias	37,8
5	Leonardo Cabral Gontijo	Sistema nitretação / deposição de filmes espessos em superfícies de tubos utilizados na extração de Petróleo	UFES - Vitória	Engenharias	37,7
6	Leonardo Luiz Lyrio da Silveira	Desenvolvimento de insumos e processos ecoeficientes para a cadeia produtiva de rochas ornamentais	CETEM	Engenharias	36,8
7	Wanderley Cardoso Celeste	Implementação de um sistema para identificação de equipamento elétrico/eletrônico de uma Smart Grid	UFES - São Mateus	Engenharias	33,5

LINGÜÍSTICA, LETRAS E ARTES

PROPOSTA APROVADA

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Leni Ribeiro Leite	As Histórias das Índias, livro 2: o Brasil na literatura neolatina	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	98,7

PROPOSTA SUPLENTE					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Viviana Monica Vermes	Música nos Teatros do Rio de Janeiro: repertórios, recepção e práticas culturais (1905-1920)	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	90,9

DESISTENTES					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	
1	Maria Amélia Gava Ferrão	Melhoramento populacional de <i>Coffea canephora</i> no estado do Espírito Santo: recombinações, seleção recorrente e avaliações de progênies	Incaper	Ciências Agrárias	
2	Marcelo Antonio Tomaz	Enxertia entre genótipos de <i>Coffea canephora</i> como estratégia para aumentar a eficiência no uso da água e de nitrogênio	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	
3	José Francisco Teixeira do Amaral	Aspectos fisiológicos, bioquímicos e fitopatológicos do cafeeiro Conilon cultivado sob diferentes níveis de sombreamento	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	
4	Jacimar Luis de Souza	Desenvolvimento integrado de tecnologias e indicadores agroambientais para a produção de alimentos orgânicos no Espírito Santo	Incaper	Ciências Agrárias	
5	Nazare Souza Bissoli	Avaliação dos efeitos dos hormônios sexuais na função renal e coronariana de ratos SHR: papel do eixo clássico e não clássico do sistema renina angiotensina tecidual	UFES - Vitória	Ciências da Vida	
6	Valdemar Lacerda Jr.	Estudo sobre o uso do pentacloro de nióbio como ácido de Lewis em reações de Diels-Alder em furanos	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	
7	Valerio Marra	Em busca da natureza da energia escura	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	
8	Sandro José Greco	Síntese e avaliação anticâncer in vitro de novas 2-amino-6-(2-fenil-2H-1,2,3-triazol)pirimidinas	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	
9	Emerson Wagner Mainardes	Antecedentes de doação de dinheiro e/ou bens	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	
10	Gisele de Lorena Diniz Chaves	Sistema de transporte urbano sustentável: um modelo baseado na dinâmica de sistemas	UFES - São Mateus	Engenharias	
11	Domingos Savio Lyrio Simonetti	Representação em Laboratório de Comportamento de Painéis Solares para Estudos de Aproveitamento Energético	UFES - Vitória	Engenharias	
12	Walnorio Graca Ferreira	Análise avançada de estruturas	UFES - Vitória	Engenharias	
13	Moema Lucia Martins Reboucas	O lugar do discurso na Arte e na Docência: entrelaçamentos e articulações tecidas em contextos educativos	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	

PROPOSTAS DESABILITADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	MOTIVO
1	Adriana Madeira Álvares da Silva Conforti	Estudo de marcadores moleculares e metais em câncer de cabeça e pescoço, atividades de pesquisa e extensão	UFES - Alegre	Ciências da Saúde	Não atendeu ao item 9.a
2	Alessandra Simão Padilha	Análise funcional, mecânica e estrutural de artérias de resistência de ratos	UFES - Vitória	Ciências da Vida	Não atendeu ao item 10.3.c
3	Alexsandro Rodrigues Meireles	O ritmo da fala do português brasileiro à luz da teoria dos sistemas dinâmicos	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	Não atendeu ao item 8.1.g
4	Aloísio José Bueno Cotta	Desenvolvimento de procedimentos para extração de metais e ametais em amostras de petróleo e derivados para determinação em fase aquosa por ICP-MS	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	Não atendeu ao item 10.3.c
5	Ana Lúcia Reis Melo da Costa	O patrimônio ferroviário de Colatina: memória, inovação e hábitos urbanos	IFES - Colatina	Ciências Sociais Aplicadas	Não atendeu ao item 8.1.a
6	Carlos Eduardo Tadokoro	Efeito do tratamento com sialidase na ativação de células dendríticas para vacinação na malária murina	UVV	Ciências da Vida	Não atendeu ao item 10.3.c
7	Etzimar de Oliveira Gonçalves	Seleção e propagação assexuada de genótipos juvenis e adultos de sapucaia e ingá	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	Não atendeu ao item 10.3.c
8	Ernesto Frederico Hartmann Sobrinho	Produção teórica na área de composição musical no Brasil de três autores: César Guerra-Peixe, José Siqueira e Paulo Silva	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	Não atendeu ao item 10.3.c
9	Fabio Ramos Alves	Levantamento populacional, quantificação de danos e perdas e manejo de fitonematoides associados ao cafeeiro, goiabeira e pimenta-do-reino no Espírito Santo	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	Não atendeu ao item 10.3.c
10	Helder Roberto de Oliveira Rocha	Alocação otimizada de unidades de medição fasorial e de equipamentos de comunicação via rede elétrica em Smart Grids	UFES - São Mateus	Engenharias	Não atendeu ao item 9.a
11	Helio Angotti-Neto	Seminário de Filosofia Aplicada à Medicina	UNESC	Ciências da Saúde	Não atendeu ao item 8.1.a
12	José Rafael Cápua Proveti	Caracterização estrutural e magnética de nanomateriais obtidos pelo Método Sol-Gel Protéico tendo como meio geleificante pectinas extraídas de rejeitos agroindustriais: potencial para aplicações tecnológicas e biomédicas	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	Não atendeu ao item 10.3.c
13	Josimar Ribeiro	Preparação de nanoelectrocatalisadores do tipo PtSnGaBi/C para atuar em células a combustível direta de etanol	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	Não atendeu ao item 10.3.c
14	Kyria Rebeca Neiva de Lima Finardi	Inglês e Internacionalização, Tecnologia e Educação	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	Não atendeu aos itens 8.1.d e 9.a.
15	Leonora Pires Costa	Biogeografia e diversidade de vertebrados não-voadores neotropicais: reduzindo as deficiências Wallaceana e Lineana	UFES - Vitória	Ciências da Vida	Não atendeu ao item 10.3.c
16	Marcos Tadeu D'azeredo Orlando	Estudos das propriedades térmicas e estruturais de aços duplex para produção de embalados de transporte radioativo	UFES - Vitória	Engenharias	Não atendeu ao item 10.3.c
17	Maria Tereza Weitzel Dias Carneiro Lima	Monitoramento do teor de elementos traço em amostras de areia de praias do litoral do Espírito Santo	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	Não atendeu ao item 10.3.c
18	Milene Miranda Praça Fontes	Caracterização do genoma e propagação in vitro de <i>Passiflora</i>	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	Não atendeu ao item 10.3.c
19	Oliver Fabio Plattella	Matéria Escura e anomalias em pequena escala: energia escura e gravitação modificada	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	Não atendeu ao item 10.3.c
20	Otávio Guimarães Tavares da Silva	Investigação dos efeitos de inclusão social de projetos esportivos de caráter social	UFES - Vitória	Ciências Humanas	Não atendeu ao item 10.3.c
21	Riberti de Almeida Felisbino	Elites políticas parlamentares municipais da Grande Vitória (ES)	UVV	Ciências Humanas	Não atendeu ao item 10.3.c
22	Rossana Ferreira da Silva Mattos	Regência, para além do ambiental: uma análise política, econômica, social e cultural	UFES - Vitória	Ciências Sociais Aplicadas	Não atendeu ao item 10.3.c
23	Sonia Alves Gouvea	Análise de marcadores moleculares e inflamatórios em câncer de cabeça e pescoço	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	Não atendeu ao item 10.3.c
24	Wagner dos Santos	Avaliação do ensino-aprendizagem na formação inicial de professores de Educação Física: entre prescrições e práticas	UFES - Vitória	Ciências Humanas	Não atendeu ao item 10.3.c

INSTRUÇÕES GERAIS PARA IMPLEMENTAÇÃO DA BOLSA PESQUISADOR CAPIXABA

1ª CHAMADA

O bolsista deverá atender ao seguinte cronograma para a implementação da bolsa:

ETAPA	RESPONSÁVEL	PERÍODO	OBSERVAÇÕES
Da impressão e entrega do Termo de Outorga	Bolsista	De 18/05/2016 a 30/05/2016	A entrega do Termo de Outorga está condicionada ao <i>upload</i> dos DOCUMENTOS* no SigFapes.

ATENÇÃO: O bolsista deverá estar regular com os critérios estabelecidos no Edital, condição indispensável e obrigatória para a devida contratação da bolsa junto a FAPES. Ressaltamos que qualquer divergência encontrada na documentação encaminhada à FAPES, para a contratação da bolsa, será de total responsabilidade do bolsista.

PROCEDIMENTOS DE CONTRATAÇÃO DA BOLSA

1. ENTREGA DO TO NA FAPES

Para acessá-lo, basta entrar em sua área restrita no SigFapes (<http://sigfapes.es.gov.br>);

- A) Selecionar o projeto em “Minhas Propostas/Inscrições em Andamento/Concluídas”;
- B) Clicar em (i) de INFORMAÇÕES;
- C) Visualize/Imprimir Termo de Outorga;
- D) Imprima o termo de outorga em **1 VIA EM PAPEL A4** e confira se todos os dados estão corretos;
- E) Rubricar todas as folhas e assinar a última juntamente com os mencionados no Termo.
- F) **ATENÇÃO: NÃO DATAR O TERMO DE OUTORGA.**
- G) Coletar as assinaturas de 02 (duas) testemunhas.

2. ENTREGA DO PROJETO APROVADO

- A) Selecionar o projeto em “Minhas Propostas/Inscrições em Andamento/Concluídas”;
- B) Clicar em (i) de INFORMAÇÕES;
- C) “Ver Projeto Aprovado”;
- D) “Visualizar em PDF”;
- E) Imprima o Projeto no formato PDF em 1 VIA EM PAPEL A4;
- F) Apenas o Beneficiário deve rubricar todas as folhas e assinar a última.

No ato da contratação, o(a) beneficiário(a) deverá estar adimplente junto à FAPES.

Se houver qualquer erro de grafia ou de dados comunique a FAPES por meio da Subgerência de Contratos (sucon@fapes.es.gov.br).

É expressamente vedado ao Bolsista fazer qualquer tipo de alteração.

3. ATUALIZAÇÃO DO CADASTRO NO SISTEMA SIGFAPES

O pesquisador deve atualizar seu cadastro no sistema, fazendo *upload* dos documentos relacionados abaixo, sem os quais **NÃO PODERÁ SER EFETIVADA A CONTRATAÇÃO DA BOLSA.**

Para acessá-lo e fazer o *upload* dos documentos, basta entrar em sua área restrita no SigFapes (<http://sigfapes.es.gov.br>) e:

- A) Selecionar “**Envio de Documentos Pessoais**” no SigFapes;
- B) Fazer o *upload* de cada documento listado abaixo, conforme barra de seleção “**Tipo de Documento**”.

***DOCUMENTOS:**

- a) Comprovante de residência atualizado no Espírito Santo/ES do beneficiário(a);
- b) Cópia do RG ou CNH do beneficiário(a), contendo o CPF;
- c) Cópia do Diploma de maior titulação;
Declaração de não acúmulo da bolsa BPC com qualquer outra bolsa (FORMULÁRIO 3D);
- d) CAGED;
- e) Extrato do INSS;
- f) Certidões de Regularidade:
 - 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);
 - Certidão negativa de débito trabalhista (CNDT) - site: www.tst.jus.br (caminho: Serviços/Certidão negativa de débitos trabalhistas).

4. ABERTURA DE CONTA BANCÁRIA

CASO O BOLSISTA NÃO TENHA CONTA CORRENTE NO BANESTES, CABE AO MESMO PROVIDENCIAR O PEDIDO DE OFÍCIO PARA ABERTURA DA CONTA CORRENTE JUNTO À FAPES, ATRAVÉS DO E-MAIL asgefunci3@fapes.es.gov.br.

Após aberta a conta, o beneficiário deverá encaminhar e-mail para contacorrente@fapes.es.gov.br informando os dados a seguir: NOME DO BENEFICIÁRIO, CPF, EDITAL CORRESPONDENTE, NÚMERO DA CONTA CORRENTE e AGÊNCIA.

5. LIBERAÇÃO DOS RECURSOS EM CONTA CORRENTE

A liberação do pagamento das bolsas ocorrerá de acordo com o “CALENDÁRIO DE PAGAMENTO DE BOLSA” disponível no site da FAPES.

Dúvidas:

Contratação: sucon@fapes.es.gov.br

3636.1878 (Emily ou Renan Corça)

Acessar o sistema SigFapes: www.sigfapes.es.gov.br