



ATENÇÃO!

Conforme estabelecido pelo item 17.2."c" e Anexo IV do edital, o candidato à bolsa Pesquisador Capixaba **NÃO pode acumular bolsa da FAPES** com outro tipo de bolsa de qualquer agência nacional ou internacional. Bolsistas PQ ou DT de qualquer nível devem comunicar **imediatamente** à FAPES para procedência à convocação dos suplentes.

Segue, abaixo, o resultado parcial de seleção do
Edital FAPES nº 04/2015 – Bolsa Pesquisador Capixaba.



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

CIÊNCIAS AGRÁRIAS					
PROPOSTAS APROVADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Maria Amélia Gava Ferrão	Melhoramento populacional de <i>Coffea canephora</i> no estado do Espírito Santo: recombinações, seleção recorrente e avaliações de progênes	Incaper	Ciências Agrárias	97,8
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	90,6
3	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	89,1
4	Sérgio Henriques Saraiva	Obtenção de café solúvel por secagem em leito de espuma	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	74,1
5	Luciano José Quintão Teixeira	Desidratação de Banana	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	70,9
6	José Geraldo de Vargas Junior	Microminerais orgânicos para codornas japonesas em postura	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	68,3
7	Patricia Fontes Pinheiro	Avaliação do uso de produtos naturais e de compostos semi-sintéticos no controle de pragas agrícolas	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	63,4
8	Felipe Vaz Andrade	Tecnologias em adubos nitrogenados: perdas por volatilização, nutrição e produção em <i>Coffea canephora</i>	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	62,8
9	Isabella Vilhena Freire Martins	Desenvolvimento da pesquisa em fasciose no estado do Espírito Santo	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	59,2
10	José Francisco Teixeira do Amaral	Aspectos fisiológicos, bioquímicos e fitopatológicos do cafeeiro Conilon cultivado sob diferentes níveis de sombreamento	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	58,2

PROPOSTAS SUPLENTE					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	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	57,6
2	Rodrigo Scherer	Resíduos de agrotóxicos em uvas e vinhos	UVV	Ciências Agrárias	56,8
3	Fabio Luiz de Oliveira	Tecnologia para o cultivo de Yacon em diferentes condições edafoclimáticas no Espírito Santo	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	55,9
4	Jacimar Luis de Souza	Desenvolvimento integrado de tecnologias e indicadores agroambientais para a produção de alimentos orgânicos no Espírito Santo	Incaper	Ciências Agrárias	54,0
5	Carla Braga Martins	Estratégias para aumentar a fertilidade e produtividade de animais de produção	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	49,7
6	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	46,1
7	Sidney Sara Zanetti	Regionalização de parâmetros do modelo DHSVM para estimar vazões em bacias hidrográficas	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	44,3
8	Renato Travassos Beltrame	Diagnóstico por imagem na avaliação de parâmetros de produção e reprodução em ovinos	UNESC	Ciências Agrárias	37,9
9	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	36,0
10	Joel Camilo Souza Carneiro	Ciência de Alimentos: análise estatística multivariada aplicada à Ciência e Tecnologia de Alimentos	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	31,2

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	99,4
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	95,0
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	75,6
4	Ana Paula Lima Leopoldo	Influência da Obesidade sobre Reatividade Vascular: Participação da Leptina	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	70,3
5	Leonardo dos Santos	Efeitos da exposição ao chumbo sobre a reatividade vascular pulmonar em ratos	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	66,3

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	63,7
2	Sandra Lúcia Ventrin Von Zeidler	Biomarcadores de progressão tumoral e prognóstico em câncer de cabeça e pescoço	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	62,5

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	53,3
4	Karla Nívea Sampaio	Avaliação da toxicidade de praguicidas organofosforados sobre múltiplos alvos no âmbito experimental	UFES - Vitória	Ciências da Saúde	48,2

CIÊNCIAS DA VIDA

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	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	97,8
2	Luiz Carlos Schenberg	Aspectos neurocognitivos, neuroquímicos e genômicos de um modelo translacional de transtorno de pânico	UFES - Vitória	Ciências da Vida	70,5
3	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	69,8
4	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	63,6
5	Breno Valentim Nogueira	Terapia com Fatores de Crescimento Celular em Modelo de Isquemia Cerebral na Coexistência da Aterosclerose	UFES - Vitória	Ciências da Vida	60,0
6	Valerio Garrone Barauna	Papel da ativação viesada do receptor AT1 na reatividade e fenótipo celular vascular	UFES - Vitória	Ciências da Vida	57,5
7	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	54,3

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	53,4
2	Marcelo Teixeira Tavares	Biodiversidade de vespas parasitoides da superfamília Chalcidoidea (Hymenoptera, Insecta): do conhecimento básico ao aplicado	UFES - Vitória	Ciências da Vida	49,6
3	Luiz Fernando Duboc da Silva	Caracterização taxonômica e ecológica da ictiofauna continental do norte do Espírito Santo	UFES - São Mateus	Ciências da Vida	40,5
4	Blima Fux	<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	37,5
5	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	37,4
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	34,7

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

PROPOSTAS APROVADAS

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	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	99,0
2	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	71,7
3	Valerio Marra	Em busca da natureza da energia escura	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	69,6
4	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	69,4
5	Sandro José Greco	Síntese e avaliação anticâncer <i>in vitro</i> de novas 2-amino-6-(2-fenil-2H-1,2,3-triazol)pirimidinas	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	65,7
6	Mônica Maria Pereira Tognella	Vulnerabilidade dos Manguezais no Espírito Santo: perspectivas futuras	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	62,2
7	Maria de Fatima Pereira dos Santos	Estudo de viabilidade utilizando ondas ultrassônicas e adsorção para o rerrefino de óleo lubrificante usado	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	55,9
8	Davi Cabral Rodrigues	Matéria Escura: efeitos astrofísicos e cosmológicos	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	49,9

PROPOSTAS SUPLENTE

No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Alvaro Cunha Neto	Aplicação de Ressonância Magnética Nuclear (RMN) no estudo da interação entre asfalto-resina	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	47,0
2	Wanderlã Luis Scopel	Estudo de superfícies sólidas via modelagem computacional atômica: Interação com grafeno e outros materiais bidimensionais	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	44,2
3	Antônio Canal Neto	Física Atômica e Molecular	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	39,9
4	Leandro Lesqueves Costalonga	Processamento sonoro em contexto ubíquo	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	37,4
5	Priscilla Paiva Luz	Metal organic frameworks contendo terras raras como marcadores fluorescentes e sequestrantes de CO ₂	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	35,2
6	Fabiano Petronetto do Carmo	Sinais em Grafos: processamento e análise baseado nas transformadas de Fourier e wavelet	UFES - Vitória	Ciências Exatas e da Terra	32,1
7	Maristela de Araujo Vicente	Desenvolvimento de metodologias aplicadas a separação de parafinas em petróleo	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	30,6

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 renovador 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	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
7	Rosana Suemi Tokumaru	A sensibilização ao cuidado parental posterga o início da vida reprodutiva dos adolescentes?	UFES - Vitória	Ciências Humanas	56,6
8	Pedro Ernesto Fagundes	Grupo de Estudo sobre os Arquivos da Repressão no Espírito Santo (1964-1985): desativando 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 Camiletti	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					
PROPOSTAS APROVADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Emerson Wagner Mainardes	Antecedentes de doação de dinheiro e/ou bens	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	97,6
2	Fernando Caio Galdi	Efeitos reais de políticas e normas contábeis, regulação financeira e governança corporativa	FUCAPE	Ciências Sociais Aplicadas	56,6

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	55,0

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	Gisele de Lorena Diniz Chaves	Sistema de transporte urbano sustentável: um modelo baseado na dinâmica de sistemas	UFES - São Mateus	Engenharias	69,3
9	Edmilson Costa Teixeira	Processos Participativos de Planejamento de Recursos Hídricos	UFES - Vitória	Engenharias	67,3

10	José Joaquim Conceição Soares Santos	Simulação, análise e avaliação termoeconômica de sistemas térmicos	UFES - Vitória	Engenharias	67,2
PROPOSTAS SUPLENTE					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	Taisa Shimosakai de Lira	Aproveitamento de resíduos agrícolas para geração de energia	UFES - São Mateus	Engenharias	66,8
2	Celso Jose Munaro	Monitoramento e diagnósticos em processos industriais	UFES - Vitória	Engenharias	66,3
3	Domingos Savio Lyrio Simonetti	Representação em Laboratório de Comportamento de Painéis Solares para Estudos de Aproveitamento Energético	UFES - Vitória	Engenharias	59,0
4	Marta Monteiro da Costa Cruz	Modelos avançados de simulação e otimização para sistemas de transportes	UFES - Vitória	Engenharias	57,5
5	Walnorio Graca Ferreira	Análise avançada de estruturas	UFES - Vitória	Engenharias	56,2
6	Ana Paula Meneguelo	Análise do potencial de armazenamento geológico de CO2 no Estado do Espírito Santo	UFES - São Mateus	Engenharias	48,3
7	Leandro Colombi Resendo	Desenvolvimento de métodos de otimização para SDN em redes ópticas	IFES Serra	Engenharias	37,8
8	Leonardo Cabral Gontijo	Sistema nitretação / deposição de filmes espessos em superfícies de tubos utilizados na extração de Petróleo	IFES Vitória	Engenharias	37,7
9	Leonardo Luiz Lyrio da Silveira	Desenvolvimento de insumos e processos ecoeficientes para a cadeia produtiva de rochas ornamentais	CETEM	Engenharias	36,8
10	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					
PROPOSTAS APROVADAS					
No.	PROPONENTE	TÍTULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	ÁREA DO CONHECIMENTO	NOTA FINAL (item 12.3)
1	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	97,6
2	Leni Ribeiro Leite	As Historias das Índias, livro 2: o Brasil na literatura neolatina	UFES - Vitória	Linguística, Letras e Artes	65,6
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	61,4

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 - Formulário 2M inválido
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 - certidões de regularidade expiradas
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 - certidão de regularidade expirada
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 - titulação
6	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 amins como iniciadores	UFES - São Mateus	Ciências Exatas e da Terra	Não atendeu ao item 9.a - Formulário 2M inválido
7	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 - certidões de regularidade expiradas
8	Elzimar 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 - certidões de regularidade expiradas
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	Não atendeu ao item 10.3.c - certidão de regularidade expirada
10	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 - certidões de regularidade expiradas
11	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 - Formulário 2M inválido
12	Helio Angotti-Neto	Seminário de Filosofia Aplicada à Medicina	UNESC	Ciências da Saúde	Não atendeu ao item 8.1.a - titulação
13	José Francisco Chicon	O brincar da criança com autismo na brinquedoteca: inclusão, mediação pedagógica e linguagem	UFES - Vitória	Ciências Humanas	Não atendeu ao item 9.a - Formulário 2M inválido
14	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 - certidões de regularidade expiradas
15	Josimar Ribeiro	Preparação de nanoeletrocatalisadores 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 - certidões de regularidade expiradas
16	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.

17	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 - certidões de regularidade expiradas
18	Marcelo Antonio de Oliveira	Desenvolvendo formulações farmacêuticas de melhor qualidade para implantes poliméricos e comprimidos diversos	UFES - São Mateus	Ciências da Saúde	Não atendeu ao item 9.a - Formulário 2M inválido
19	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 - certidão de regularidade expirada
20	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 - certidões de regularidade expiradas
21	Milene Miranda Praça Fontes	Caracterização do genoma e propagação in vitro de Passiflora	UFES - Alegre	Ciências Agrárias	Não atendeu ao item 10.3.c - certidões de regularidade expiradas
22	Oliver Fabio Piattella	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 - certidões de regularidade expiradas
23	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 - certidões de regularidade expiradas
24	Riberti de Almeida Felisbino	Elites políticas parlamentares municipais da Grande Vitória (ES)	UVV	Ciências Humanas	Não atendeu ao item 10.3.c - certidão de regularidade expirada
25	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 - certidões em nome de outrem
26	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 - certidões de regularidade expiradas
27	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 - certidão de regularidade expirada

ATENÇÃO! Conforme estabelecido pelo item 17.2."c" e Anexo IV do edital, o candidato à bolsa Pesquisador Capixaba **NÃO pode acumular bolsa da FAPES** com outro tipo de bolsa de qualquer agência nacional ou internacional. Bolsistas PQ ou DT de qualquer nível devem comunicar **imediatamente** à FAPES para procedência à convocação dos suplentes.

Os recursos administrativos deverão obedecer às disposições e prazos estabelecidos na Resolução FAPES nº 41/2011, e suas alterações, disponível na página eletrônica da FAPES.