



RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DAS PROPOSTAS SUBMETIDAS AO EDITAL CNPq/FAPES N° 02/2011 – PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS (PPP)

O Diretor Presidente da Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo - FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o **RESULTADO FINAL** da seleção das propostas submetidas ao **Edital CNPq/FAPES Nº 02/2011 – PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS (PPP),** homologado pelo Conselho Científico Administrativo da FAPES – CCAF na forma estabelecida abaixo.

FAIXA A

PROPOSTAS APROVADAS

Processo	Coordenador	Instituição	Título da proposta	Área do conhecimento	Nota Final	Valor aprovado*
53664868	Pedro Ernesto Fagundes	UFES- Vitória	Núcleo de História Oral e Imagem do Departamento de Arquivologia da Universidade Federal do Espírito Santo. NHOI / UFES	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	95,77	R\$ 16.800,00
53551150	Fábio Júlio da Silva Valentim	UFES - Vitória	Comportamento Hidrodinâmico em Modelos com Condutâncias	Ciências Exatas e da Terra	94,00	R\$ 16.500,00
52986870	Taissa Rodrigues Marques da Silva	UFES - Alegre	Diversidade e Evolução Morfológica em Pterossauros	Ciências Biológicas	92,67	R\$ 16.988,00
53631242	Edilson de Aguiar	UFES - São Mateus	Desenvolvimento de técnicas para animação de personagens em ambientes virtuais interativos	Engenharias e Computação	91,35	R\$ 14.900,00
53644387	Denise da Costa Assafrão de Lima	UFES- Vitória	Estados estáveis, meta-estáveis e de espalhamento na interação de pósitron com a matéria: uma abordagem molecular	Ciências Exatas e da Terra	89,67	R\$ 16.500,00
53006445	Annor da Silva Junior	UFES - Vitória	Fechamento de Capital das Empresas Brasileiras Listadas na Bovespa: Determinantes e Implicações para Gestão Empresarial	Ciências Sociais Aplicadas	89,08	R\$ 16.300,00
53131983	Valeschka Martins Guerra	UFES- Vitória	"Honra se lava com sangue"? Masculinidade e sua relação com a honra em participantes religiosos e não-religiosos	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	87,83	R\$ 16.010,00
53631390	Ana Paula Appel	UFES - São Mateus	Centauro - Um Framework para mineração de grandes redes complexas	Engenharias e Computação	87,77	R\$ 16.400,00
53038134	Antônio Canal Neto	UFES - Vitória	Geração de um conjunto de bases universal para átomos de H até Xe	Ciências Exatas e da Terra	87,67	R\$ 13.800,00





				22		
52853462	Jurema José de Oliveira	UFES - Vitória	A angolanidade e a moçambicanidade em questão	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	86,17	R\$ 7.552,00
53608437	Karla do Carmo Caser	UFES - Vitória	Diretrizes Projetuais para Entorno de Habitação de Interesse Social	Ciências Sociais Aplicadas	86,72	R\$ 17.650,00
53644310	Davi Cabral Rodrigues	UFES - Vitória	Matéria escura em galáxias e aglomerados de galáxias: teoria e confrontação com dados observacionais	Ciências Exatas e da Terra	86,38	R\$ 12.500,00
53663284	Emanuel Rodrigues Junqueira de Matos	UFES - Vitória	Análise do desenvolvimento do orçamento empresarial nas empresas capixabas de médio e grande porte: utilização das teorias organizacionais no ciclo de vida das empresas	Ciências Sociais Aplicadas	85,92	R\$ 13.330,00
53640780	Wiliam Santiago Hipólito Ricaldi	UFES - São Mateus	Efeitos quânticos em gravitação e cosmologia	Ciências Exatas e da Terra	85,70	R\$ 14.450,00
53644050	Winifred Knox	UFES- Vitória	Desenvolvimento e impactos socioambientais na área litorânea: um estudo nas vilas pesqueiras do litoral do ES	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	85,67	R\$ 15.400,00
53661524	Omar Schneider	UFES- Vitória	História da Educação-Física no Espírito Santo: As reformas da instrução pública e a circulação de modelos pedagógicos (1900-1930)	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	84,50	R\$ 13.900,00
53644409	Eliana Santos Junqueira Creado	UFES- Vitória	Pontes no Atlântico: subsídios para uma comparação entre conflitos socioambientais sobre espécies da fauna no Brasil e no sudeste da África - módulo Espírito Santo, Brasil.	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	84,43	R\$ 12.800,00
53658795	Antonio Carlos Queiroz do Ó Filho	UFES- Vitória	Geografia e Imagens: Narrativas e Novas Políticas na Cidade Contemporânea	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	84,27	R\$ 16.640,00
53646193	Maria Cristina Dadalto	UFES - Vitória	Imigrantes estrangeiros e nacionais no Espírito Santo (1970 - 2010) - ressonâncias sociais e institucionais	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	84,17	R\$ 13.300,00
53600100	Fabiano Petronetto do Carmo	UFES - Vitória	Laplace-Beltrami em Superfícies de Pontos	Ciências Exatas e da Terra	83,33	R\$ 16.100,00
52982920	Maria Amélia Dalvi Salgueiro	UFES - Vitória	As disciplinas voltadas à formação do professor de língua portuguesa no Espírito Santo: Abordagens da leitura, da literatura e dos materiais didáticos nas licenciaturas em letras e pedagogia	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	83,17	R\$ 13.600,00
53654935	Paulo Magalhães Araújo	UFES - Vitória	Os senadores e o sistema de comissões no senado Federal : desenvolvimento e composição no período 1989-2010	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	83,17	R\$ 7.214,00
52834255	Glicia Vieira dos Santos	UFES - Vitória	Práticas de gestão e de organização "para a" e "da" inovação tecnológica em empresas brasileiras e capixabas: desafios e oportunidades	Ciências Sociais Aplicadas	82,18	R\$ 12.952,00





				<u> </u>		
52965066	Priscilla de Oliveira Martins da Silva	UFES - Vitória	Representações Sociais sobre Competência entre Administradores	Ciências Sociais Aplicadas	81,50	R\$ 15.600,00
53630742	Glaydston Mattos Ribeiro	UFES - São Mateus	Métodos de otimização para problemas relacionados à Indústria Petrolífera	Engenharias e Computação	80,03	R\$ 13.992,00
52964248	Alexsandro Luiz de Andrade	UFES - Vitória	Construção de Modelos Teóricos de Qualidade em Relacionamentos Românticos	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	79,83	R\$ 11.960,00
53640276	Alfredo Rodrigues Leite da Silva	UFES-Vitória	As práticas sociais no "fazer estratégia" na vivência das paneleiras de Goiabeiras	Ciências Sociais Aplicadas	79,29	R\$ 12.290,00
53632214	Ana Paula Meneguelo	UFES - São Mateus	Modelagem dinâmica de coluna de destilação reativa	Engenharias e Computação	78,63	R\$ 15.700,00
53013581	Henrique Machado Dias	UFES - Alegre	As fitofisionomias das restingas como instrumento para o gerenciamento costeiro no município de Presidente Kennedy, ES	Ciências Biológicas	78,33	R\$ 13.800,00
53639987	Oldrich Joel Romero	UFES - São Mateus	Análise numérica do deslocamento de óleo pesados em meios porosos.	Engenharias e Computação	78,00	R\$ 15.000,00
53035372	Paulo José Pereira de Oliveira	IFES - Cachoeiro	Conjuntos de bases Gaussianas Core-Valência: Aplicações em cálculos de propriedades moleculares	Ciências Exatas e da Terra	76,83	R\$ 14.956,00
53665066	Carlos Nazareno Ferreira Borges	UFES- Vitória	Análise de conjuntura da gestão participativa nos setores de esportes e lazer em municípios da Grande Vitória - ES	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	72,83	R\$ 12.800,00
52994457	Thiago Drumond Moraes	UFES - Vitória	Trabalhando em trânsito: a atividade de trabalho no setor de transporte terrestre Parte 1: revisão da literatura e Parte 2: compilação de dados	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	72,17	R\$ 13.610,00
53632249	Taisa Shimosakai de Lira	UFES - São Mateus	Modelagem, Simulação e Otimização da Pirólise de Biomassa	Engenharias e Computação	71,77	R\$ 15.800,00
53664671	Luciana Vieira Caliman	UFES- Vitória	Uma análise da dispensa de Metilfenidato pela assistência farmacêutica do Espírito Santo	Ciências Humanas, Linguísticas, Letras e Artes	71,27	R\$ 12.976,00
53656130	Isaac Pinheiro dos Santos	UFES - São Mateus	Análise e implementação de métodos numéricos estabilizados para problemas de transportes	Ciências Exatas e da Terra	70,17	R\$ 12.992,00
53551427	Etereldes Gonçalves Junior	UFES - Vitória	Desenvolvimento e análise de pré-condicionadores para problemas de controle elíptico	Ciências Exatas e da Terra	69,17	R\$ 15.432,00
53643836	Alvaro Cunha Neto	UFES- Vitória	Estudo de biocatalisadores na produção de biodisel: uma abordagem teórica	Ciências Exatas e da Terra	67,93	R\$ 12.800,00
53632303	Renato Elias Nunes de Moraes	UFES - São Mateus	Otimização de energia em redes Ad Hoc sem fio	Engenharias e Computação	67,35	R\$ 13.880,00





PROPOSTAS SUPLENTES**

Processo	Coordenador	Instituição	Título da proposta	Área do conhecimento	Nota Final	Valor aprovado*
53656938	Gabriela Santos Alves	UFES- Vitória	Leitura de imagens das capas da Revista Vida Capichaba: análise das representações do feminino (1923-1957)	Ciências Sociais Aplicadas	61,83	R\$ 12.800,00
53595815	Giulianna Rondineli Carmassi	UFES - Alegre	Ictiofauna da sub-bacia do Rio Alegre, Bacia do Rio Itapemirim, ES	Ciências Biológicas	58,33	R\$ 17.936,60

FAIXA B

PROPOSTAS APROVADAS

Processo	Coordenador	Instituição	Título da proposta	Área do conhecimento	Nota Final	Valor aprovado*
53002431	Anselmo Frizera Neto	UFES- Vitória	Sistema de estudo e avaliação da atividade motora humana baseado em sensores inerciais e câmara de vídeo	Engenharias e Computação	96,60	R\$ 32.600,00
53618220	Cristina Martins e Silva	UFES- Vitória	Efeito da exposição a um ambiente enriquecido na expressão gênica do córtex pré-frontal em modelo experimental de abuso de crack: uma abordagem terapêutica não farmacológica	Ciências Biológicas	96,35	R\$ 29.000,00
52638090	Angelo Fraga Bernardino	UFES - Vitória	Biodiversidade e funcionamento trófico de comunidades bentônicas marinhas em manguezais do estado do Espírito Santo: potenciais bioindicadoras de qualidade ambiental	Ciências Exatas e da Terra	94,17	R\$ 24.660,00
53631234	Sandra Mara Santana Rocha	UFES - São Mateus	Filtração de gases em filtros de manga	Engenharias e Computação	93,67	R\$ 29.100,00
53672313	Valquíria Camin de Bortoli	UFES- São Mateus	Papel da neurotransmissão noradrenérgica da substância cinzenta periaquedutal dorsal na mediação de comportamentos defensivos relacionados ao pânico	Ciências da Saúde	93,60	R\$ 32.100,00





53618238	Rita Gomes Wanderley Pires	UFES- Vitória	Envolvimento do sistema endocanabinóide na modulação da neurotransmissão colinérgica em processos de aprendizagem e re-aprendizagem em ratos	Ciências Biológicas	93,43	R\$ 28.300,00
53575458	Daniel Cláudio de Oliveira Gomes	UFES - Vitória	Vacinas não injetáveis contra a Leishmaniose: Potencialização do efeito protetor e da memória imunológico pela utilização de adjuvantes associados a vias de mucosa	Ciências Biológicas	92,27	R\$ 31.300,00
53657322	Rogério Graça Pedrosa	UFES- Alegre	Impacto do consumo da batata yacon como fonte de prebiótico, no contexto de um programa de educação alimentar, no estado nutricional e resposta imune de pré-escolares	Ciências da Saúde	92,00	R\$ 27.000,00
53626060	Kênia Valéria dos Santos	UFES- Vitória	Efeito de concentração subletal de vancomicina sobre Staphylococcus aureus	Ciências Biológicas	91,67	R\$ 28.600,00
53709322	Adésio Ferreira	UFES- Alegre	Diversidade genética e desenvolvimento de mudas de palmeiras	Ciências Agrárias	91,50	R\$ 27.700,00
53659066	Ana Paula Santana Vasconcellos Bittencourt	UFES- Vitória	Estratégias não farmacológicas para a prevenção dos efeitos de longo prazo da separação maternal.	Ciências Biológicas	90,93	R\$ 27.250,00
53625820	Ricardo Pinto Schuenck	UFES- Vitória	Enterococcus resistentes a vancomicina (VRE): caracterização epidemiológica e análise de fatores de virulênica e resistência de amostras isoladas de hospitais da Grande Vitória	Ciências da Saúde	90,83	R\$ 30.620,00
53630408	Lívia Carla de Melo Rodrigues	UFES- Vitória	Efeito neuroprotetor do sistema endocanabinóide sobre a indução de estresse oxidativo em um modelo experimental de consumo de álcool em binge	Ciências da Saúde	90,33	R\$ 19.722,00
53234510	Maria de Fatima Pereira dos Santos	UFES - São Mateus	Estudo potencial do mecanismo ultrassônico na desemulsificação de emulsões água em óleo pesado	Ciências Exatas e da Terra	90,28	R\$ 32.000,00
53653327	Sandro José Greco	UFES - Vitória	Síntese de novas poliaminas naftoquinônicos derivadas da lausona com potencial atividade inibidora de corrosão do aço 1045 utilizado na indústria do petróleo	Ciências Exatas e da Terra	90,27	R\$ 27.800,00
53672895	Antelmo Ralph Falqueto	UFES- São Mateus	Plasticidade morfofisiológica de orquídeas neotropicais em resposta a diferentes condições de luz	Ciências Biológicas	89,83	R\$ 28.500,00
53639332	Jesuina Cássia Santiago de Araújo	UFES- São Mateus	Preparação de catalisadores meso e nanoestruturados aplicados a processos de reforma do metano	Engenharias e Computação	89,75	R\$ 28.500,00





elétrica em células a combustível direta de álcoois 53638085 Juliano Souza Ribeiro IFES - Vila Velha Padronização de extratos vegetais bioativos por análises instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café And Paula Lima Leopoldo UFES - Vitória Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Ciências da Saúde 87,60 R\$ 27 Hugo José Gonçalves dos Santos UFES - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vestores de controle dos vestores de controle dos vestores de controle dos vestores de ciências Agrárias 87,17 R\$ 28.	Profeti UFES - Alegre oxida e Padr ins UFES - Vila Velha UFES- Vitória Estu pres UFES- Vitória Emp trans	oxidação de biocombustíveis para a produção de energia elétrica em células a combustível direta de álcoois Padronização de extratos vegetais bioativos por análises instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para Ciências Exatas e da Terra 89,03 R Ciências Exatas e da Terra 89,03 R Ciências Exatas e da Terra 88,67 R Ciências Exatas e da Terra	R\$ 24.500,00 R\$ 28.000,00 R\$ 25.140,00 R\$ 22.500,00
Padronização de extratos vegetais bioativos por análises instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas	eiro IFES - Vila Velha ins UFES- Vitória pres La pres	Padronização de extratos vegetais bioativos por análises instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para Ciências Exatas e da Terra 89,03 R Ciências Exatas e da Terra 88,67 R Ciências Exatas e da Terra	R\$ 25.140,00
instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Café Anderson Mathias Holtz FES - Itapina Festos Vitória LIFES - Vitória FES - Vitória LIFES - Vitória LIFES - Vitória LIFES - Itapina Festudo o Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Hugo José Gonçalves dos Santos LIFES - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de entomopatogêni	erro IFES - Vila Velha ins Estu UFES- Vitória pres Emp nashi UFES- Vitória trans	instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para Ciências Exatas e da Terra 89,03 R Engenharias e Computação (Níquel, Cobalto, Cobalto, Cobalto, Cobalto, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na Ciências Exatas e da Terra	R\$ 25.140,00
instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel S3023617 Anderson Mathias Holtz IFES - Itapina Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Ana Paula Lima Leopoldo UFES- Vitória Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Hugo José Gonçalves dos Santos LEFS - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de entomopatogênicos para o controle dos vetores de ciências Agrárias 87.17 R\$ 28	UFES- Vitória emp	instrumentais diversas e ferramentas quimiométricas Estudo e reconhecimento de componentes emocionais presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para R R R R R R R R R R R R R	R\$ 25.140,00
S3666038 André Ferreira UFES- Vitória presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café And Paula Lima Leopoldo UFES- Vitória Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Hugo José Gonçalves dos Santos UFES - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87.17 R\$ 28	UFES- Vitória pres Emp nashi UFES- Vitória trans	presentes no eletroencefalograma (EEG) para aplicações em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para Engenharias e Computação Romana Ciências Exatas e da Terra	
em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Ciências Agrárias 87,77 R\$ 26 Café Anderson Mathias Holtz UFES - Itapina Ciências Exatas e da Terra R\$ 22 Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Hugo José Gonçalves dos Santos UFES - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de entomopatogênicos para o controle dos vetores de entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87,17 R\$ 28	nashi UFES- Vitória trans	em interfaces cérebro-computador Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto,	
Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Anderson Mathias Holtz FES - Itapina Ciências Exatas e da Terra 88,27 R\$ 22 P\$ 22 P\$ 25 R\$ 22 FES - Itapina FES - Itapina Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade FES - Vitória FES - Vitória Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transecterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Ciências Agrárias 87,77 R\$ 26 Café Avaliação de extratos vegetais e fungos Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos Participação de extratos vegetais e fungos Avaliação de extratos vegetais e fungos Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Ciências Agrárias R\$ 27 R\$ 28	nashi UFES- Vitória trans	Emprego de compostos de coodenação (Níquel, Cobalto, Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para Ciências Exatas e da Terra 88,27 R	R\$ 22.500,00
Pedro Mitsuo Takahashi UFES- Vitória Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Anderson Mathias Holtz FES - Itapina Ciências Exatas e da Terra 88,27 R\$ 22 Participação de Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Hugo José Gonçalves dos Santos Hugo José Gonçalves dos Santos UFES - Alegre Participação de extratos vegetais e fungos entomonatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias Ciências Exatas e da Terra R\$ 22	nashi UFES- Vitória trans	Manganês e Rutênio) como catalisadores na transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para Ciências Exatas e da Terra 88,27 R	R\$ 22.500,00
transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Ciências Agrárias 87,77 R\$ 26 Anderson Mathias Holtz IFES - Itapina Ciências Exatas e da Terra 88,27 R\$ 22 Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Ciências Agrárias 87,77 R\$ 26 Ciências Exatas e da Terra 88,27 R\$ 22 R\$ 22 Ciências Exatas e da Terra 88,27 R\$ 22	Estud	transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para	R\$ 22.500,00
transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para produção de Biodiesel Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Ciências Agrárias 87,77 R\$ 26 Café TES - Itapina Occhonilha da Roseta na Cultura do Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos Avaliação de extratos vegetais e fungos entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87.17 R\$ 28	Estud	transesterificação de óleo de soja e metanol/etanol para	R\$ 22.500,00
Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Ana Paula Lima Leopoldo UFES- Vitória Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87,77 R\$ 26 Ciências Agrárias 87,60 R\$ 27		produção de Biodiesel	
Anderson Mathias Holtz IFES - Itapina Cochonilha da Roseta na Cultura do Café Sacrárias Café Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias R\$ 26 R\$ 27			
Café Sacinative de la composición del composición de la composici	Holtz IFES - Itapina	Estudo do Potencial de Pinhão Manso sobre o Manejo da	
Ana Paula Lima Leopoldo UFES- Vitória Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências da Saúde 87,60 R\$ 27		Cochonilha da Roseta na Cultura do Ciências Agrárias 87,77 R	R\$ 26.600,00
Ana Paula Lima Leopoldo WFES- Vitória Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos Hugo José Gonçalves dos Santos UFES - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87,60 R\$ 27		Café	
Miocárdica induzida pela obesidade Avaliação de extratos vegetais e fungos Hugo José Gonçalves dos Santos UFFS - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87.17 R\$ 28	Р	Participação da Via Beta-Adrenérgica na Disfunção	D¢ 37 000 00
Hugo José Gonçaives dos Santos UFFS - Alegre entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87.17 R\$ 28	ooldo UFES- Vitória	Miocárdica induzida pela obesidade Ciências da Saúde 87,60 R	R\$ 27.000,00
1 52953181 L TOUTE L LIEFS - Alegre L entomopatogénicos para o controle dos vetores de L Ciências Agrárias L 87.17 L RS 28	6 1	Avaliação de extratos vegetais e fungos	
	UFES - Alegre er	e entomopatogênicos para o controle dos vetores de Ciências Agrárias 87,17 R	R\$ 28.670,00
Júnior viroses do tomateiro		viroses do tomateiro	
Determinação dos parâmetros de qualidade da droga	De:	Determinação dos parâmetros de qualidade da droga	DA 27 222 22
53638026 Denise Coutinho Endringer IFES- Vila-Velha vegetal Eugenia uniflora L. Ciências da Saúde 86,93 R\$ 27	ringer IFES- Vila-Velha	vegetal Eugenia uniflora L.	R\$ 27.800,00
Síntese, caracterização e estudo biológico de	LIFEC MAKE	Síntese, caracterização e estudo biológico de	DĆ 47 500 00
53614429 Leila Aley Tavares UFES - Vitória aminoderivados dos anidridos maleico e succínico Ciências Exatas e da Terra 86,78 R\$ 17	S UFES - Vitoria a	aminoderivados dos anidridos maleico e succínico	R\$ 17.500,00
Análise histomorfométrica de estruturas complexas	Pinhaira LIFES Alagra Ar	Análise histomorfométrica de estruturas complexas	P¢ 15 600 00
53663608 Christiano Jorge Gomes Pinheiro UFES - Alegre usando microtomografia por radiação síncrotron Ciências Exatas e da Terra 86,67 R\$ 15	Primeiro UFES - Alegre	usando microtomografia por radiação síncrotron	R\$ 15.600,00
53023617 Antônio Fernando de Souza IFES - Santa Teresa Dinâmica espacial e predisposição do pinhão manso à Ciências Agrárias 86,60 R\$ 25	Dir	Dinâmica espacial e predisposição do pinhão manso à	R\$ 25.040,00
53023617 Antônio Fernando de Souza IFES - Santa Teresa podridão radicular Ciências Agrárias 86,60 R\$ 25	JOUZA FES - SAIILA TEFESA	podridão radicular	NƏ 23.U4U,UU
Obtenção e extração de lipases microbianas para	(Obtenção e extração de lipases microbianas para	
53638808 Laura Marina Pinotti UFES - São Mateus utilização na transesterificação enzimática de óleos Engenharias e Computação 86,58 R\$ 25	otti UFES - São Mateus ut	eus utilização na transesterificação enzimática de óleos Engenharias e Computação 86,58 R	R\$ 25.364,00
residuais	I		





			Análise Morfossedimentar do Leque Aluvial de São			
53518594	Cláudio Eduardo Lana	UFES - Alegre	Vicente (Cachoeiro de Itapemirim - ES), com ênfase no	Ciências Exatas e da Terra	86,37	R\$ 25.895,00
			Evento Convulsivo de 2009 e Impactos Relacionados			
53630564	Lucas Frizera Encarnação	UFES - Vitória	Aplicação de filtros ativos na rede de distribuição para	Engenharias e Computação	86,33	R\$ 23.364,00
33030304	Lucas Frizera Ericarriação	OFES - VICOITA	correção do fator de potência e compensação harmônica	Lilgerillarias e Computação	80,33	K\$ 23.304,00
			Seleção otimizada de sistemas de tratamento de			
53028953	José Antonio Tosta dos Reis	UFES- Vitória	efluentes líquidos a partir do emprego de	Engenharias e Computação	86,25	R\$ 22.164,00
33028933	Jose Antonio Tosta dos Reis	OFES- VILOTIA	Algoritmos Genéticos – Uma abordagem para o	Eligerillarias e Computação	00,23	K\$ 22.104,00
			gerenciamento de bacias hidrográficas			
			Estudo da molhabilidade de vidrado de resíduos de rocha			
53635230	Simone Pereira Taguchi Borges	UFES - Alegre	ornamentais em cerâmica vermelha visando obter	Engenharias e Computação	86,25	R\$ 30.300,00
			cerâmica de revestimento			
53660374	Adilson Vidal Costa	UFES- Alegre	Síntese e avaliação do potencial fungicida de novos	Ciências Agrárias	86,20	R\$ 24.064,00
33000374	Aulison viudi Costa	OFES- Alegre	triazóis derivados do glicerol	Ciencias Agranas	80,20	N\$ 24.004,00

PROPOSTAS SUPLENTES**

Processo	Coordenador	Instituição	Título da proposta	Área do conhecimento	Nota Final	Valor aprovado*
53056981	Geiza Esperandio de Oliveira	UFES - Vitória	Modificação química de nanopartículas aplicadas à inibição orgânica na indústria do petróleo	Ciências Exatas e da Terra	86,17	R\$ 23.164,00
53639685	Maurício Hostim Silva	UFES - São Mateus	Distribuição e análise do habitat de meros juvenis (Epinephelus itajara) (Lichtenstein, 1822) (Perciformes, Serranidae) em estuários da região norte do Espírito Santo, Brasil	Ciências Biológicas	86,17	R\$ 20.070,00
53644115	Cesar Conte Guimarães Filho	UFES- Alegre	Frequência de suplementação de bovinos de corte em recria sob pastejo no Sul do Espírito Santo	Ciências Agrárias	85,93	R\$ 27.450,00
53623479	Leonardo dos Santos	UFES- Vitória	Efeitos da exposição por sete dias ao chumbo sobre a função cardíaca e reatividade vascular pulmonar em ratos	Ciências da Saúde	85,90	R\$ 25.864,00
53620593	Carlos Minoru Nascimento Yoshioka	UFES- São Mateus	Síntese de zeólitas aplicadas à catálise	Engenharias e Computação	85,77	R\$ 27.364,00





53671414	Sidney Sára Zanetti	UFES- Alegre	Disponibilidade hídrica em microbacias hidrográficas sob pastagem e reflorestamento	Ciências Agrárias	85,53	R\$ 27.845,00
53671724	lara Rebouças Pinheiro	UFES- Alegre	Produção de enzimas celulóticas por fermentação semi-sólida a parti de resíduos agroindustriais do Estado do Espírito Santo	Engenharias e Computação	85,50	R\$ 27.964,00
53657152	André Gustavo Vasconcellos Costa	UFES- Alegre	Potencial anti-inflamatório e antiobesogênico dos frutos da jabuticaba (Myrciaria cauliflora), da palmeira juçara (Euterpe edulis Martius) e do jambolão (Syzgium cumini) e sua relação com a secreção de adipocitocinas	Ciências da Saúde	85,17	R\$ 24.500,00
53710126	Marcia Flores da Silva Ferreira	UFES- Alegre	Meloidogyne enterolobii em goiabeiras: seleção de genótipos resistentes, interação entre níveis de inóculo x genótipo, genes análogos de resistência e avaliação de fatores morfológicos e de germinação de sementes de plantas afetadas pelo nematóide	Ciências Agrárias	85,17	R\$ 24.500,00
53626214	Roberta Paresque	UFES- São Mateus	Diagnóstico morfológico de dois clados sugeridos por filogenia molecular atribuídos a Oligoryzomys flavescens (Cricetidae: Rodentina)	Ciências Biológicas	85,17	R\$ 14.000,00
53656792	Taís Cristina Bastos Soares	UFES- Alegre	Caracterização molecular e morfoagronômica de genótipos de antúrio.	Ciências Agrárias	84,93	R\$ 29.228,00
53011597	Giovanni de Oliveira Garcia	UFES - Alegre	Avaliação do tratamento do esgoto doméstico por meio da disposição no solo em rampas cultivadas com gramíneas	Ciências Agrárias	84,83	R\$ 31.500,00
53595637	Andreia Barcelos Passos Lima	UFES - Alegre	Conservação in vitro de espécies de Bromeliaceae ocorretes no sul do Estado do Espírito Santo	Ciências Biológicas	84,27	R\$ 25.170,00
53656555	Cezar Henrique Manzini Rodrigues	IFES- Aracruz	Implantação e criação de Laboratório de Estudos em Energia Alternativa no IFES Campus Aracruz	Ciências Exatas e da Terra	84,17	R\$ 27.664,00
53640675	Juliana Castro Monteiro	UFES- São Mateus	Análise toxicológica in vitro e in vivo do chá de Eschweilera ovata (Lecythidaceae)	Ciências Biológicas	84,17	R\$ 30.400,00
53643941	Rafael de Queiroz Ferreira	UFES - Vitória	Controle de qualidade de biodiesel sintetizado a partir de complexos metálicos usando o eletrodo de diamante dopado com boro e a eletroquímica de interface	Ciências Exatas e da Terra	83,53	R\$ 26.031,00
52906655	Hugo Bolsoni Zago	UFES- Alegre	Implementação de quatro métodos de manejo da broca pequena, Neoleucinodes elegantalis (Lepidoptera: Crambidae) visando o emprego na produção integrada de tomate no Espírito Santo	Ciências Agrárias	83,50	R\$ 24.630,00





53656474	Marco Antônio Andrade de Souza	UFES- São Mateus	Levantamento malacológico, inquérito parasitológico e aspectos ecológicos para mapeamento das áreas de risco para transmissão da esquistossomose mansoni na região Noroeste do Estado do Espírito Santo	Ciências da Saúde	83,17	R\$ 30.600,00
53662270	Aurélia Araújo Fernandes Soares	UFES- Vitória	Avaliação da contratilidade e das proteínas envolvidas no transiente de cálcio no ventrículo direito de ratos infartados com e sem insuficiência cardíaca e mesma área de cicatriz	Ciências da Saúde	82,67	R\$ 23.700,00
53655044	Fabio Ramos Alves	UFES- Alegre	Quantificação de danos na fase vegetativa de abacaxizeiros e reação dessa cultura ao parasitismo de Meloidogyne javanica ou Meloidogyne	Ciências Agrárias	82,50	R\$ 15.570,00
53662520	Vagner Tebaldi de Queiroz	UFES- Alegre	Desenvolvimento e validação de primers EST-SSR para o cafeeiro	Ciências Agrárias	82,33	R\$ 26.400,00
53672127	Demetrius Profeti	UFES- Alegre	Desenvolvimento de catalisadores nanoestruturados aplicados na eletro-oxidação de biocombustíveis	Ciências Exatas e da Terra	82,17	R\$ 26.176,00
53639383	Franklin Noel dos Santos	UFES- São Mateus	Taxonomia de moluscos de importância econômica capturados na pesca de arrasto do camarão no litoral Norte do Espírito Santo	Ciências Biológicas	82,17	R\$ 22.180,00
53635949	Alessandra Simão Padilha	UFES- Vitória	Efeito da exposição ao cádmio sobre a pressão arterial e reatividade vascular em ratos	Ciências Biológicas	81,73	R\$ 30.264,00
53655460	Diego Lang Burak	UFES- Alegre	Efeitos de gradientes altitudinais sobre a matéria orgânica do solo como indicadores de efeitos de mudanças climáticas no estado do Espírito Santo	Ciências Agrárias	81,43	R\$ 22.611,00
53661370	Jeanne Broch Siqueira	UFES- Alegre	Avaliação do efeito de diferentes crioprotetores sobre a viabilidade do sêmen caprino pósdescongelação	Ciências Agrárias	81,33	R\$ 28.436,00
53646380	Marco Cesar Cunegudes Guimarães	UFES- Vitória	Análise nanoestrutural de melanomas regressivos para o desenvolvimento de estudos terapêuticos	Ciências da Saúde	80,83	R\$ 26.360,00
53657500	Roger Lyrio dos Santos	UFES- Vitória	Efeito do tratamento crônico com fração hidroalcoólica do extrato da casca de romã (Punica granatum) sobre o perfil lipídico, marcadores inflamatórios e reatividade vascular dos leitos mesentérico e coronariano de ratas espontaneamente hipertensas	Ciências da Saúde	80,77	R\$ 26.256,00
53662199	Joel Camilo Souza Carneiro	UFES- Alegre	Avaliação de parâmetros de qualidade em leite cru obtido em propriedades de base familiar no município de Alegre	Ciências Agrárias	80,67	R\$ 23.779,20





				5		
53590414	Luciano Menini	IFES - Alegre	Transformação química do óleo de mamona para a produção de produtos de química fina utilizados na indústria de fragâncias e fármacos	Ciências Exatas e da Terra	80,67	R\$ 27.838,62
53523539	Milene Miranda Praça Fontes	UFES - Alegre	Comportamento meiótico, viabilidade do grãos de pólen e caracterização do cromossomos mitóticos de acessos de pinhão manso (Jatropha curcas)	Ciências Biológicas	80,50	R\$ 20.576,00
53655028	Daniela Amorim Melgaço Guimarães do Bem	UFES- Vitória	Determinação dos polimorfismos do sistema sanguíneo ABO em mulheres usuárias de terapia hormonal	Ciências da Saúde	80,33	R\$ 24.736,00
53064976	Luciano de Oliveira Toledo	IFES - Santa Teresa	Análise da influência de variáveis ambientais na diferenciação da composição e diversidade arbórea da Floresta Atlântica ao longo de um gradiente altitudinal no sentido litoral-interior entre os municípios de Aracruz e Laranja da Terra, Espírito Santo	Ciências Biológicas	80,00	R\$ 22.636,00
53634985	Andréa Oliveira Souza da Costa	UFES - Alegre	Análise do processo de concentração do Licor Preto Kraft em evaporador rotativo	Engenharias e Computação	79,43	R\$ 22.136,00
52843971	André Romero da Silva	IFES - Aracruz	Nanoesferas de PLGA contendo 1,(4)-tetrakis(4- benziloxifenoxi)-ftalocianina: preparo, caracterização e avaliação em células tumorais de próstata da linhagem LNCaP	Ciências Exatas e da Terra	79,33	R\$ 27.680,02
53661729	Felipe Nascimento Martins	IFES - Serra	Desenvolvimento de um laboratório e sistema embarcados	Engenharias e Computação	79,33	R\$ 21.632,00
53659678	Mônica Leal Alcure	UFES- Vitória	Potencial de formação de biofilmes e susceptibilidade antifúngica de diferentes genótipos de Candida albicans obtidos da saliva de pacientes irradiados na região cervico-facial	Ciências da Saúde	79,33	R\$ 26.160,00
53654730	Ana Raquel Santos de Medeiros Garcia	IFES- Vila-Velha	Avaliação cardiovascular e imunológica de drogas que interferem na sensibilidade á insulina, metabolismo lipídico, sistema renina-angiotensina e citocinas inflamatórias no período pós-menopausa experimental	Ciências Biológicas	79,00	R\$ 25.771,84
53634616	Sarah Maria Vargas	UFES - Vitória	Origem e diversidade de machos adultos da tartaruga verde (Chelonia mydas) da Reserva Biológica do Atol das Rocas - NE, Brasil	Ciências Biológicas	79,00	R\$ 17.008,00





53012763	Ulysses Rodrigues Vianna	UFES - Alegre	Interação do fungo entomopatogênico Beauveria bassiana e óleo vegetal de mamona (Ricinus communis L.) visando ao manejo fitossanitário da cochonilha-da-roseta, Planococcus citri.	Ciências Agrárias	78,77	R\$ 22.516,00
53634853	Esly Ferreira da Costa Junior	UFES - Alegre	Modelagem do Reator de Pré-Branqueamento	Engenharias e Computação	78,67	R\$ 13.688,00
53531280	Fábio Luiz Partelli	UFES - São Mateus	Crescimento sazonal e acúmulo de nutrientes em frutos do cafeeiro Conilon, em genótipos diferentes estádios de maturação	Ciências Agrárias	78,67	R\$ 25.440,00
53013166	Wellington Ronildo Clarindo	UFES - Alegre	Caracterização cariotípica e mensuramento do tamanho do genoma nuclear de espécies do gênero Psidium (Myrtaceae)	Ciências Biológicas	78,50	R\$ 21.600,00
53631765	Paulo Sergio da Silva Porto	UFES - São Mateus	Investigações da cinética de decomposição térmica de partículas de xisto da formação irati mediante análises termogravimétricas isotérmicas e não isotérmicas	Engenharias e Computação	78,33	R\$ 17.936,00
53047273	Manuella Villar Amado	IFES - Vitória	Detecção molecular de Leptospirose e Hantavirose em roedores de áreas urbanas e rurais do Estado do Espírito Santo.	Ciências Biológicas	78,17	R\$ 27.460,00
53614577	Vivian Chagas da Silveira	UFES - Vitória	Síntese e avaliação antioxidante de novos complexo organossulfurados derivados do alho	Ciências Exatas e da Terra	78,00	R\$ 23.432,00
53285069	Rosana Vilarim da Silva	IFES- Vitória	Desenvolvimento de compósitos poliméricos híbridos com fibras sintéticas e vegetais	Engenharias e Computação	77,43	R\$ 24.576,00
53671015	Alexandre dos Santos Anastácio	UFES- Alegre	Preparação de materiais a base de argila para processos de remediação ambiental	Ciências Exatas e da Terra	77,38	R\$ 20.153,60
53709047	Filipe de Oliveira Chaves	UFES- São Mateus	Monitoramento da dinâmica dos manguezais no Norte do Espírito Santo- PELD26	Ciências Exatas e da Terra	77,33	R\$ 20.615,00
53387775	Rodrigo Resende Kitagawa	UFES- Vitória	Avaliação da atividade anti-Helicobacter pylori e antioxidante de extratos vegetais de Plectranthus barbatus e Vernonia condensata	Ciências da Saúde	77,33	R\$ 27.224,00
53646371	Breno Valentim Nogueira	UFES- Vitória	Terapia com fatores de crescimento celular na isquemia cerebral de camundongos ateroscleróticos	Ciências da Saúde	76,77	R\$ 27.433,60
53636341	Rodrigo Varejão Andreão	IFES- Vitória	Plataforma de processamento de sinais biológicos voltado para a Telemedicina	Engenharias e Computação	76,68	R\$ 23.801,60
53645251	Erika Madeira Moreira da Silva	UFES - Alegre	Avaliação do potencial de utilização de alimentos biofortificados, com teores mais elevados de ferro e zinco, na alimentação escolar do município de Alegre-ES.	Ciências da Saúde	76,50	R\$ 14.561,60





53646061	Francisco Candido Cardoso Barreto	UFES - Vitória	O que o futuro nos reserva? Avaliação do efeito das mudanças climáticas sobre a dinâmica populacional de pragas agrícolas do estado no Estado do Espírito Santo	Ciências Biológicas	76,17	R\$ 10.736,00
53015746	Patrícia Maria Oliveira Pierre Castro	UFES - Vitória	Citogenética, palinologia e caracterização morfológica de populações naturais de aroeira vermelha Schinus terebinthifolius Raddi: uma espécie de interesse econômico e socioambiental	Ciências Biológicas	76,17	R\$ 28.245,60
53660137	Márcia Regina Holanda da Cunha	UFES- Vitória	Efeito de treinamento físico sobre os sistemas anti- oxidante e antiiflamatório em artérias coronárias de ratas ovariectomizadas.	Ciências Biológicas	76,03	R\$ 26.921,60
53639839	Karina Carvalho Mancini	UFES - São Mateus	Biologia estrutural reprodutiva em Ephemeroptera, Odonata, Megaloptera e Neuroptera (Insecta)	Ciências Biológicas	75,93	R\$ 25.513,60
53595300	Patrícia Fontes Pinheiro	UFES - Alegre	Sintese e avaliação da atividade antimicrobiana de compostos derivados do α-(-) Bisabolol	Ciências Exatas e da Terra	75,83	R\$ 24.256,00
53640896	Ágata Lages Gava	UFES - Vitória	Efeitos da poluição do ar sobre a hipertensão arterial e função renal no envelhecimento: Estudos préclínicos	Ciências Biológicas	75,58	R\$ 27.280,00
53656350	Sonia Alves Gouvêa	UFES - Vitória	Efeitos da associação de drogas inibidoras do sistema renina-angiotensina e L-arginina na hipertensão renovascular	Ciências Biológicas	75,18	R\$ 24.391,50
53616847	Adriano Alves Fernandes	UFES - São Mateus	Avaliação do consumo de água e uso de substâncias húmicas para a produção de alface e tomate em hidroponia	Ciências Agrárias	75,17	R\$ 28.000,00
53650174	José Albino Newman Fernández	UFES - Vitória	Caracterização químico-mineralógica das variedades de quartzo (quartzo hialino, fume, ametista e citrino) e de berilo (goshenita, água-marinha, heliodoro e morganita) oriundos dos estado do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	74,83	R\$ 21.072,00
53017307	Marcos Vinicius Winckler Caldeira	UFES - Alegre	Substratos renováveis na produção de mudas espécies florestais	Ciências Agrárias	74,67	R\$ 24.948,00
53671503	Sustanis Horn Kunz	UFES- Alegre	Inovação de metodologia de restauração florestal para encostas degradadas	Ciências Agrárias	74,67	R\$ 16.817,60
53639790	Vander Calmon Tosta	UFES- São Mateus	Diversidade genética em populações de Partamona helleri (Hymenoptera, Apidae), no Estado do Espírito Santo	Ciências Biológicas	74,67	R\$ 22.065,60
53664388	Warley de Souza Borges	UFES- Vitória	Estudos químicos e biológicos em plantas da Mata Atlântica do Estado do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	74,67	R\$ 25.777,60





53656024	Elizabeth Neire da Silva Oliveira de Paula	UFES- Alegre	Avaliação técnica e de custos da colheita florestal com harvester de esteiras.	Ciências Agrárias	74,43	R\$ 15.590,80
53618106	Alexandre Martins Costa Santos	UFES- Vitória	Estudo da inibição diferencial pelos inibidores específicos da encefalinase, prolilendopeptidase e de outras classes enzimáticas sobre enzimas metabolizadoras de peptídeos e proteínas	Ciências Biológicas	74,33	R\$ 26.749,60
53024508	Arlan da Silva Gonçalves	IFES - Guarapari	Planejamento, síntese, modelagem molecular e estudos toxicológicos de potenciais fármacos empregados em doenças negligenciadas	Ciências da Saúde	74,23	R\$ 18.417,60
53543076	Ana Paula Candido Gabriel Berilli	IFES - Itapina	Pré-melhoramento genético de araçazeiro boi (Eugenia stipitata)	Ciências Agrárias	74,10	R\$ 27.984,00
53655621	Marina Donária Chaves Arantes	UFES- Alegre	Estoque de carbono e caracterização tecnológica das madeiras de Khaya ivorensis e Khaya senegalensis	Ciências Agrárias	74,00	R\$ 23.984,00
53056868	Josimar Ribeiro	UFES - Vitória	Geração de cloro para tratamento de água: investigação e caracterização eletroquímica de eletrodos do tipo ADE® usando como substrato tântalo	Ciências Exatas e da Terra	73,83	R\$ 20.096,00
53653190	Rosangela Cristina Barthus	UFES- Vitória	Aplicação de biossensores e redes neurais artificiais para a determinação de compostos fenólicos em espécies vegetais de Mata Atlântica	Ciências Exatas e da Terra	73,83	R\$ 20.048,00
53583167	Karine Jacon Sarro	UFES - Vitória	Avaliação cardiorrespiratória de adolescentes com excesso de peso: respostas biomecânicas e fisiológicas ao treinamento	Ciências da Saúde	73,77	R\$ 23.928,00
53661311	Tânia Regina Grão Velloso	UFES- Vitória	Estudo da imunodifusão dupla e ELISA para diagnóstico e acompanhamento da PCM e do padrão de citocinas liberadas por células mononucleares do sangue periférico do pacientes.	Ciências da Saúde	73,00	R\$ 25.372,80
53637666	Otacilio José Passos Rangel	IFES - Alegre	Forragem verde hidropônica de milho produzida em substratos orgânicos utilizando água residuária de bovino	Ciências Agrárias	72,50	R\$ 24.617,76
53628977	Jones Bernardes Graceli	UFES- Vitória	Avaliação multidisciplinar dos impactos da contaminação por organoestânicos na função cardiovascular e reprodutiva: inter-relação ecofisiológica e pré-clinica nas regiões portuárias do Espírito Santo	Ciências Biológicas	72,02	R\$ 28.088,00
53819063	Adriano Ribeiro de Mendonça	UFES- Alegre	Crescimento e produção de povoamentos de Eucalyptus grandis com aplicação de técnicas de manejo intensivo	Ciências Agrárias	71,83	R\$ 20.048,00





53635140	Consuelo Domenici Roberto	UFES - Alegre	Estudo da estabilidade de produto cárneo curado por meio da modelagem do crescimento de Clostridium psicrotróficos em função da redução do teor de nitrito, da temperatura e do tempo de armazenamento	Ciências Agrárias	71,50	R\$ 26.815,72
53617274	Marcos da Silva Pacheco	UFES- Vitória	A relevância das proteínas da Família CCN na formação de estruturas crânio-faciais e sua relação com a via de sinalização TGFβ	Ciências da Saúde	71,33	R\$ 27.907,20
53039220	Valéria Valim Cristo	UFES- Vitória	Efeitos do exercício aeróbico na fadiga em mulheres com Síndrome de Sjögren Primária: Ensaio clínico controlado randomizado	Ciências da Saúde	71,10	R\$ 24.634,40
53013026	Elisabete Fantuzzi	UFES - Alegre	Avaliação microbiológica de cenouras (Daucus carota) produzidas pelos sistemas orgânico e convencional de cultivo	Ciências Agrárias	70,60	R\$ 21.901,60
53583760	Larissa Fonseca Andrade Vieira	UFES - Alegre	Avaliação do potencial mutagênico e anti- mutagênico de extratos de goiaba (Psidium guajava L.)	Ciências Biológicas	70,25	R\$ 20.065,60
53632460	Marcos Oliveira de Paula	UFES - Alegre	Ambiência e instalações na produção avícola do Espírito Santo - Tipologia construtiva, sistemas de acondionamento ambiente, qualidade do ar e bem animal.	Ciências Agrárias	70,00	R\$ 22.344,00
53625757	Blima Fux	UFES- Vitória	Perfil do Western Blot para detecção de anticorpos anti T. gonddi no diagnóstico da toxoplasmose congênita humana	Ciências da Saúde	69,17	R\$ 27.536,00
53602005	Wellington Lunz	UFES- Vitória	Inibição da produção de óxido nítrico durante o exercício de curta duração: Avaliação do potencial arritmogênico e de lesões isquêmicas	Ciências da Saúde	69,17	R\$ 25.080,00
53640004	Débora Barreto Teresa Gradella	UFES - São Mateus	Pesquisa de microrganismos potencialmente patogênicos isolados dos profissionais da saúde e superfícies do ambiente hospitalar e seu perfil de resistência aos antimicrobianos	Ciências da Saúde	69,00	R\$ 22.780,00
53616669	Marcelo Antonio de Oliveira	UFES - São Mateus	Caracterização IN-VITRO e IN-VIVO de dois cristais de ATORVASTATINA	Ciências da Saúde	67,50	R\$ 26.736,00
53614330	Patrícia Xavier Baliza	UFES - São Mateus	Metodologias analíticas para a determinação de metais em amostras de café conilon e pimenta rosa cultivados no Norte do Espírito Santo	Ciências Exatas e da Terra	67,02	R\$ 24.864,00





53637224	Greiciane Gaburro Paneto	UFES - Alegre	Identificação de espécies animais passíveis de tráfico de carne silvestre no Espírito Santo por meio de código de barras de DNA	Ciências Biológicas	66,83	R\$ 23.547,20
53529405	Adriana Madeira Álvares da Silva	UFES - Alegre	Expressão dos genes de hipóxia no carcinoma epidermóide de cabeça e pescoço e a relação com o uso do tabaco	Ciências Biológicas	66,60	R\$ 25.600,00
53631145	Valquíria Ferreira Dutra	UFES - Vitória	Diversidade de Leguminosae na Reserva Biológica Duas Bocas, Cariacica, ES, Brasil	Ciências Biológicas	66,10	R\$ 22.617,60
53655753	Ana Paula Cazerta Farro da Rosa	UFES - São Mateus	Estimativa populacional e diversidade genética de Tapirus terrestris (Linnaeus, 1758) na Reserva Natural Vale, ES	Ciências Biológicas	64,00	R\$ 25.077,60
53709527	Viviane Azambuja Favre Nicolin	IFES- Vitória	Estudo de tintas anti-corrosivas em ambientes marinhos e industriais	Engenharias e Computação	63,33	R\$ 25.000,00
53656156	Osmair Vital de Oliveira	IFES - Vila Velha	Simulação computacional do encapsulamento de porfirinas em lipossomas	Ciências Exatas e da Terra	62,83	R\$ 21.647,80
53708202	Hélcio Bezerra de Mello	IFES - Colatina	Arquiteturas de redes de computadores e de serviços baseadas em técnicas de alto desempenho utilizando computadores de baixo poder de processamento para atender ações de inclusão digital	Engenharias e Computação	62,18	R\$ 15.984,00
53617495	Karla Loureiro Almeida Coburn	UFES - Goiabeiras	Análise da expressão da Beta-catenina em Ameloblastomas: um estudo imunohistoquímico e epidemiológico	Ciências da Saúde	62,17	R\$ 27.005,48
53637925	Viviana Borges Corte	UFES - Vitória	Conservação de sementes de espécies arbóreas do Estado do Espírito Santo	Ciências Biológicas	61,67	R\$ 17.758,40
53655311	Graziela Baptista Vidaurre Dambroz	UFES- Alegre	Estudo dos anéis de crescimento e das propriedades da madeira de quatro espécies nativas da Mata de Tabuleiros do Estado do Espírito Santo com potencial para produtos sólidos	Ciências Agrárias	61,00	R\$ 26.320,00
53640292	Cristina Helena Bruno Terruggi	UFES - São Mateus	Desenvolvimento de lipossomas contendo extratos da Flora do Norte do Estado do Espírito Santo - Avaliação das atividades antimicrobiana e anti- inflamatória das formulação obtidas	Ciências da Saúde	58,10	R\$ 25.720,00





Entre 10 e 18 de Abril de 2012, a Gerência de Gestão de Contratos e Convênios da FAPES (GECON) entrará em contato com os pesquisadores contemplados para convocação de entrega de documentos.

O período para entrega da documentação, a ser solicitada pela GECON, será de 23 a 27 de Abril de 2012.

A contratação obedecerá ao estabelecido no item 9 do Edital CNPq/FAPES № 02/2011 – PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS (PPP).

- * Valores corrigidos devido alteração da tabela de valores de Bolsas e Auxílios da FAPES pela Resolução CCAF nº 51/2012, para complementação de despesas com bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica ICT das propostas aprovadas no Edital CNPq/FAPES Nº 02/2011 PPP.
- ** Os proponentes das propostas suplentes serão convocados em decorrência de desistência e/ou impedimento de contratação das propostas contempladas.

Vitória, 02 de Abril de 2012.

Anilton Salles Garcia
Diretor Presidente/FAPES

Aviso Publicado no DIOES em 04/04/2012