



O Diretor Presidente da FAPES, no uso de suas atribuições, torna público o Resultado do Julgamento dos Recursos Administrativos e a homologação da Habilitação do Edital FAPES/CNPq nº 06/2017 - Programa de Apoio a Núcleos de Excelência (PRONEX), homologado pelo Conselho Científico-Administrativo da FAPES (CCAF)

| JULGAMENTO DOS RECURSOS ADMINISTRATIVOS | | | | | | |
|---|--------------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|------------|
| No. | PESQUISADOR | TÍTULO DO PROJETO | INSTITUIÇÃO EXECUTORA | ÁREA DO CONHECIMENTO | MODALIDADE | RESULTADO |
| 1 | Dirceu Pratisoli | Implementação de um Sistema de Manejo Fitossanitário Sustentável de Pragas em Olerícolas para a Agricultura Familiar no Espírito Santo | UFES - ALEGRE | Ciências Agrárias | Pesquisa Experimental | INDEFERIDO |
| 2 | Ethel Leonor Noia Maciel | Tecnologias inovadoras aplicadas a vigilância da Tuberculose e HIV | UFES - VITÓRIA | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | INDEFERIDO |
| 3 | Marcelo Eduardo Vieira Segatto | Núcleo de Excelência em Tecnologias para Internet das Coisas (IoT-A) | UFES - VITÓRIA | Engenharias | Pesquisa Experimental | DEFERIDO |
| 4 | Maria Marta Pereira Scherre | Núcleo de Excelência em Estudos Fonéticos e Sociolinguísticos Experimentais da Linguagem | UFES - VITÓRIA | Linguística, Letras e Artes | Pesquisa Experimental | INDEFERIDO |
| 5 | Moises Palaci | NOVAS ABORDAGENS DIAGNÓSTICAS PARA A TUBERCULOSE | UFES - VITÓRIA | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | DEFERIDO |

| PROPOSTAS HABILITADAS | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---|-----------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| No. | PESQUISADOR | TÍTULO DO PROJETO | INSTITUIÇÃO EXECUTORA | ÁREA DO CONHECIMENTO | MODALIDADE | ÁREA PRIORITÁRIA |
| 1 | Aginaldo Garcia | Amizades e Participação em Atividades Científicas de Estudantes Internacionais na UFES | UFES - VITÓRIA | Ciências Humanas | Pesquisa Não-experimental | Educação |
| 2 | Dalton Valentim Vassallo | CONTAMINAÇÃO POR METAIS TÓXICOS, MERCÚRIO E CHUMBO : EFEITOS TÓXICOS EM MODELOS ANIMAIS E AÇÃO ANTI-ESTRESSE OXIDATIVO DE PEPTÍDEOS DA CLARA DE OVO | UFES - VITÓRIA | Ciências da Vida | Pesquisa Experimental | Saúde |
| 3 | Edson Passamani Caetano | NOVOS MATERIAIS NANOESTRUTURADOS: fenômenos interfaciais afetando propriedades magnéticas e supercondutoras | UFES - VITÓRIA | Ciências Exatas e da Terra | Pesquisa Experimental | Novos Materiais |
| 4 | Elisardo Corral Vasquez | Microbiota Intestinal Saudável: Eficácia da terapia probiótica (kefir) em doenças prevalentes relacionadas ao estresse oxidativo | UVV | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | Saúde |
| 5 | Frederico Falcão Salles | Incorporando o pensamento filogenético à educação básica e superior no Espírito Santo | UFES - SÃO MATEUS | Ciências da Vida | Pesquisa Experimental | Educação |
| 6 | José Aires Ventura | Bases moleculares biotecnológicas da interação planta-vírus gerando produtos inovadores para a melhoria da resistência e qualidade de frutos de mamão e abacaxi | INCAPER - VITÓRIA | Ciências Agrárias | Pesquisa Experimental | Biotecnologia |
| 7 | Juliao Soares de Souza Lima | Desempenho de conjuntos mecanizados e uso de sensoriamento aéreo e proximal em lavoura cafeeira micro-terraceada | UFES - ALEGRE | Ciências Agrárias | Pesquisa Experimental | (Outro) |
| 8 | Júlio César Fabris | Astrofísica, Cosmologia e Gravitação | UFES - VITÓRIA | Ciências Exatas e da Terra | Pesquisa Não-experimental | (Outro) |
| 9 | Marcelo Eduardo Vieira Segatto | Núcleo de Excelência em Tecnologias para Internet das Coisas (IoT-A) | UFES - VITÓRIA | Engenharias | Pesquisa Experimental | Tecnologia da Informação |
| 10 | Moises Palaci | NOVAS ABORDAGENS DIAGNÓSTICAS PARA A TUBERCULOSE | UFES - VITÓRIA | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | Saúde |
| 11 | Neuza Maria Brunoro Costa | ESTUDOS DAS PROPRIEDADES FUNCIONAIS E DA EFICÁCIA DA BIOFORTIFICAÇÃO DE ALIMENTOS COM POTENCIAL PARA PROMOVER A SAÚDE HUMANA | UFES - ALEGRE | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | Saúde |
| 12 | Roberto Avelino Cecílio | SISTEMA COMPUTACIONAL PARA GESTÃO DE INFORMAÇÕES HIDROLÓGICAS NA BACIA DO RIO ITAPEMIRIM | UFES - ALEGRE | Ciências Agrárias | Pesquisa Não-experimental | Tecnologia da Informação |
| 13 | Valderio Anselmo Reisen | Efeitos da poluição do ar na saúde e seus custos: estudos epidemiológicos e em modelo experimental | UFES - VITÓRIA | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | Saúde |

| PROPOSTAS INABILITADAS | | | | | | | |
|------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|------------------|------------------------------------|
| No. | PESQUISADOR | TÍTULO DO PROJETO | INSTITUIÇÃO EXECUTORA | ÁREA DO CONHECIMENTO | MODALIDADE | ÁREA PRIORITÁRIA | MOTIVO |
| 1 | Dirceu Pratisoli | Implementação de um Sistema de Manejo Fitossanitário Sustentável de Pragas em Olerícolas para a Agricultura Familiar no Espírito Santo | UFES - ALEGRE | Ciências Agrárias | Pesquisa Experimental | Biotecnologia | Item 8.3."h" do edital. |
| 2 | Ethel Leonor Noia Maciel | Tecnologias inovadoras aplicadas a vigilância da Tuberculose e HIV | UFES - VITÓRIA | Ciências da Saúde | Pesquisa Experimental | Saúde | Itens 8.3."b" e 8.3."h" do edital. |
| 3 | Maria Marta Pereira Scherre | Núcleo de Excelência em Estudos Fonéticos e Sociolinguísticos Experimentais da Linguagem | UFES - VITÓRIA | Linguística, Letras e Artes | Pesquisa Experimental | Educação | Itens 8.1."c" e 8.1."e" do edital. |