



GOVERNO DE SERGIPE

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE FAPITEC/SE

RESULTADO FINAL

EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/MCT/CNPq Nº 12/2015 - PROGRAMA DE BOLSAS DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO REGIONAL
BOLSA DCR

A Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe – FAPITEC/SE divulga a lista das propostas aprovadas como **PRIORIDADE 1** no **EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/MCT/CNPq Nº 12/2015**:

Quadro 01. Resultado Final das propostas recomendadas como **PRIORIDADE 1** ao **EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/MCT/CNPq Nº 12/2015**.

Nº	COORDENADOR	SUPERVISOR	ÁREA DE CONHECIMENTO	TÍTULO DO PROJETO	VALOR APROVADO
1	Daniela Venceslau Bitencourt	Ana Rocha dos Santos	Ciências Sociais Aplicadas	CONTRIBUTO PARA A SUSTENTABILIDADE ENTRE OS MUNICÍPIOS SERGIPANOS: Um Subsídio aos Aspectos Locais	20.000,00
2	Silvio Felipe Barbosa de Lima	Carmen Regina Parisotto Guimarães	Ciências Biológicas	Conservação, ampliação, modernização e estudo taxonômico da coleção de moluscos marinhos do Departamento de Biologia da Universidade Federal de Sergipe	19.998,00
TOTAL APROVADO (R\$)					39.998,00

A Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe – FAPITEC/SE divulga a lista das propostas aprovadas como **PRIORIDADE 2** no **EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC Nº 06/2015**, recomendadas, porém, não financiadas em função do limite de recurso do Edital. As propostas poderão ser contempladas, de acordo com a disponibilidade de bolsas, a ser informada pela FAPITEC/SE:

Quadro 02. Resultado Final das propostas recomendadas como **PRIORIDADE 2** ao **EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/MCT/CNPq Nº 12/2015**.

Nº	NOME DO COORDENADOR	SUPERVISOR	ÁREA DE CONHECIMENTO	TÍTULO DO PROJETO
1	Maria Del Pilar Rodriguez Rodriguez	Ana Paula Del Vesco	Ciências Agrárias	EXPRESSÃO DA GENÉTICA RELACIONADA À DEPOSIÇÃO PROTEICA NO MÚSCULO Perctoralis major DE CODORNAS
2	Andrey Guimarães Sacramento	Márcio Roberto Viana Santos	Ciências Biológicas	Avaliação da qualidade das águas fluviais e costeiras na região metropolitana de Aracaju: diversidade de Enterococcus spp., resistência aos antimicrobianos e sua relação clonal
3	Erika Abigail Ochoa Becerra	Nelson Orlando Moreno Salazar	Ciências Exatas e da Terra	Espectroscopia fotoeletrônica para o estudo de materiais magnéticos e ferroelétricos
4	Mariana Médice Firme Sá	Inajá Francisco de Sousa	Ciências Agrárias	Emissões de Gases de Efeito Estufa do setor de Agricultura, Floresta e Outros Usos do Solo (AFOLU) para o Estado de Sergipe
5	Luciana Nalone Andrade	Adriana Andrade Carvalho	Ciências Biológicas	Encapsulação do monoterpeno álcool perílico em nanopartículas lipídicas sólidas para a avaliação do potencial citotóxico e antitumoral
6	Morgana Frena	Marcelo da Rosa Alexandre	Ciências Exatas e da Terra	Desenvolvimento de metodologia analítica para a determinação de hidrocarbonetos totais de petróleo por microextração líquido-líquido em amostras de água e caracterização química dos sedimentos superficiais do Rio Japarutuba.

**GOVERNO DE SERGIPE****FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE FAPITEC/SE**

7	Andrea Ferraz Young	Adauto de Sousa Ribeiro	Ciências Sociais Aplicadas	Análise da vulnerabilidade ambiental dos mananciais na bacia do rio Sergipe como medida de adaptação às mudanças climáticas e prevenção de desastres
8	Luana Heimfarth	Lucindo José Quintans Júnior	Ciências Biológicas	DESENVOLVIMENTO DE COMPLEXOS DE INCLUSÃO CONTENDO HIDROXIPROPIL- β -CICLODEXTRINA CONTENDO NARINGINA E NARINGININA, FLAVONÓIDES PRESENTES NA CASCA DE FRUTAS DO GÊNERO CITRUS SP, E ESTUDO DO EFEITO PROTETOR NA SEPSE NEONATAL
9	Júlio César Melo Poderoso	Fabiana Oliveira da Silva	Ciências Biológicas	Potencial de óleos essenciais de plantas nativas para o controle de Atta sexdens (Hymenoptera: Formicidae) no Sertão Sergipano
10	Debora Santos Silva Bezerra	Carlos Alexandre Borges Garcia	Ciências Exatas e da Terra	Fatores Ecológicos e Evolutivos que Afetam as Taxas de Diversificação e Disparidade Ecológica nos Lagartos Teiídeos (Squamata: Teiidae) do Novo Mundo
11	Francis Luiz Santos Caldas	Sidney Feitosa Gouveia	Ciências Biológicas	Evolução, estrutura e conservação de taxocenoses de anuros no bioma Caatinga
12	Claudia Pereira da Silva	Sandro Navickiene	Ciências Exatas e da Terra	Avaliação de ocorrência e sazonalidade de filtros UV no estuário do rio Sergipe
13	Vanessa Moura Vasconcelos	Giancarlo Richard Salazar Banda	Engenharias	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE ANODOS DIMENSIONALMENTE ESTÁVEIS E SUA APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE ÁGUAS CONTAMINADAS POR POLUENTES ORGÂNICOS UTILIZANDO PLANTA PILOTO FOTOVOLTAICA
14	Thiago Henrique Carneiro Rios Lopes	Fernanda Esperidião	Ciências Sociais Aplicadas	Desigualdades espaciais nos municípios sergipanos: crescimento, salário e indústria
15	Pabel Camilo López Flores	Eraldo da Silva Ramos Filho	Ciências Humanas	Experiências socioterritoriais e desenvolvimento na América do Sul: Os procesos de lutas por territórios e construção comunitária em Sergipe em Brasil e nas Terras Baixas da Bolívia. (Problemáticas comuns, contextos e atores diversos e seus horizontes co
16	Marcelo Carreiro da Silva	Dilton Cândido Santos Maynard	Ciências Humanas	MUTATIS MUTANDIS – UMA HISTÓRIA DA FORMAÇÃO EDUCACIONAL DOS ALTOS OFICIAIS BRASILEIROS EM PERSPECTIVA COMPARADA NO PÓS-GUERRA FRIA (1980-2010)
17	Wesley Faria Gomes	Narendra Narain	Ciências Agrárias	Tecnologias emergentes para preservação de sucos de frutas cultivadas no Estado de Sergipe
18	Renata dos Santos Souza	Eliane Bezerra Cavalcanti	Engenharias	Utilização de subprodutos da cortiça para remoção e recuperação de hidrocarbonetos e petróleo
19	Ana Luiza de Toledo Fornazari	Giancarlo Richard Salazar Banda	Ciências Exatas e da Terra	Acoplamento entre processos oxidativos avançados (POA) - sonólise, Fenton e eletroquímico - para a remoção de fármacos e interferentes endócrinos em água
20	Carolina Melo de Abreu	Albérico Nogueira de Queiroz	Ciências Exatas e da Terra	Fatores Ecológicos e Evolutivos que Afetam as Taxas de Diversificação e Disparidade Ecológica nos Lagartos Teiídeos (Squamata: Teiidae) do Novo Mundo
21	Edjane Rocha dos Santos	Paulo cesar de Lima Nogueira	Ciências Exatas e da Terra	Desenvolvimento de um dispositivo de complexos metálicos Mono e Binucleares Para Ativação de Oxigênio Singlete com Potencial Aplicação em Controle de Insetos Pragas da Agricultura e Silvicultura.
22	Patricia da Silva	André Faro Santos	Ciências Humanas	Comunidades Quilombolas de Sergipe: uma análise da influência da percepção da discriminação racial na saúde dos quilombolas

**GOVERNO DE SERGIPE****FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE FAPITEC/SE**

23	Igor Pinheiro da Rocha	Francisco Sandro Rodrigues Holanda	Ciências Agrárias	Novos geotêxteis de fibra vegetal para recuperação de encostas degradadas
24	Anderson de Carvalho Silva	Arie Fitzgerald Blank	Ciências Biológicas	Variabilidade genética, prospecção fitoquímica e investigação da atividade biológica dos óleos essenciais do germoplasma de <i>Lantana camara</i> L. (Verbenaceae)
25	Fernanda Rocha Morais França	Gabriel Francisco da Silva	Engenharias	Estudo da Estabilidade Oxidativa de diferentes fontes de Biodiesel utilizando um composto Aditivo da <i>Moringa Oleifera</i> Lam
26	Maria Luciana Menezes Wanderley Neves	Alfredo Acosta Backes	Ciências Agrárias	Ultrassom na Predição da Composição Corporal e Exigências Nutricionais para ganho de peso de Bovinos Nelore em Sergipe
27	Walter Augusto dos Santos Junior	Raimundo Lopes de Oliveira Filho	Ciências Exatas e da Terra	Características espectrais de galáxias em levantamentos com bandas estreitas
28	Inaldete Soares do Nascimento	Braulio Maia de Lana Sousa	Ciências Agrárias	Potencial agrônomo do amendoim forrageiro na região Sudeste de Sergipe
29	Eliana Faria de Oliveira	Pablo Ariel Martinez	Ciências Biológicas	Fatores Ecológicos e Evolutivos que Afetam as Taxas de Diversificação e Disparidade Ecológica nos Lagartos Teiídeos (Squamata: Teiidae) do Novo Mundo
30	Marina Rodrigue Barbosa	Cristiane Bani Corrêa	Ciências Biológicas	Efeitos de compostos bioativos e potencial antioxidante de frutas regionais do estado de Sergipe sobre células de músculo esquelético submetidas à elevada concentração de palmitato (dieta hiperlipídica)
31	Ricardo da Silva Ferreira Júnior	Giancarlo Richard Salazar Banda	Ciências Exatas e da Terra	MONTAGEM E APLICAÇÃO DA TÉCNICA DE FTIR IN SITU ACOPLADO A TÉCNICAS ELETROQUÍMICAS CONVENCIONAIS PARA O ESTUDO DA ELETROOXIDAÇÃO DE PEQUENAS MOLÉCULAS ORGÂNICAS
32	Marília Mércia Lima Carvalho Carneiro	Paulo Augusto Almeida Santos	Ciências Biológicas	Metabolismo antioxidativo de umbuzeiro (<i>Spondias tuberosa</i> Arruda) propagado por semente e multiplicação in vitro submetidos a estresses hídrico e salino
33	Tatiane Cristina Marques	Chiara Erminia da Rocha	Ciências da Saúde	AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA CONCILIAÇÃO DE MEDICAMENTOS NA ADMISSÃO DE PACIENTES EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO NO MUNICÍPIO DE LAGARTO (SE)
34	Carla Giselly de Souza	Juciléia A. Silva Morais	Ciências Agrárias	AVALIAÇÃO DE LEGUMINOSAS TANINÍFERAS COM POTENCIAL DE USO NO SEMIÁRIDO
35	Daniela Teodoro Sampaio	Eduardo José dos Reis Dias	Ciências Biológicas	GOVERNANÇA DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO NO ESTADO DE SERGIPE: PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO CONTRA A CAÇA E TRÁFICO DE ANIMAIS SILVESTRES
36	Sinara Maria Moreira	Marcos Vinícius Meiado	Ciências Biológicas	Influência de perturbações antrópicas sobre as interações plantas-formigas <i>Attini</i>
37	Luisa Ferreira Ribeiro	Luiz Pereira da Costa	Ciências Exatas e da Terra	Contaminação de peixes da família <i>Mugilidae</i> por componentes xenobióticos em estuários de Sergipe
38	Pedro Linhares da Cunha Filho	Petrucio Barrozo	Engenharias	Estudo das propriedades fotovoltaicas de filmes finos multiferróicos
39	Fernanda Cristina Caparelli de Oliveira	Alceu Pedrotti	Ciências Agrárias	INDICADORES BIOLÓGICOS E MUDANÇAS NA QUALIDADE DO SOLO EM SISTEMAS DE CULTIVO DE MILHO SOB CULTURAS ANTECEDENTES EM EXPERIMENTO DE LONGA DURAÇÃO
40	Raphael Antonio de Oliveira Silva	Laura Jane Gomes	Ciências Agrárias	Indicadores socioambientais aplicados à consolidação do Sistema Estadual de Unidades de Conservação do Estado de Sergipe
41	Franciele de Oliveira Freitas Bergamaski	Eliana Midori Sussuchi	Ciências Exatas e da Terra	Desenvolvimento de Sensores Eletroquímicos Modificados com Nanocristais Semicondutores



GOVERNO DE SERGIPE

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE FAPITEC/SE

42	João Paulo Siqueira da Silva	Airon José da Silva	Ciências Agrárias	Avaliação de técnicas de recuperação de solos afetados por sais em perímetros irrigados no semiárido sergipano
43	Cristiane Dantas de Brito	Marcos Vinícius Meiado	Ciências Biológicas	Influência do estresse abiótico na germinação de sementes e desenvolvimento de plântulas da Caatinga
44	Dalva Teresinha de Souza Zardo Miranda	Renata grespan	Ciências Biológicas	MIGRAÇÃO DE EOSINOFILOS PARA O TECIDO ADIPOSEO DE CAMUNDONGOS MODULADA POR ESTROGÊNIO
45	Frederico Machado Teixeira	Fabiana Oliveira da Silva	Ciências Biológicas	Implicações do tipo de manejo do solo sobre a diversidade de abelhas polinizadoras na agricultura

Aracaju, 23 de março de 2016.

JOSÉ RICARDO DE SANTANA

Diretor Presidente da FAPITEC/SE

OBSERVAÇÕES:

1. O setor responsável encaminhará um e-mail com mais informações.
2. O resultado publicado poderá vir a ser modificado em função de deliberação ulterior sobre os recursos administrativos eventualmente interpostos após a publicação.