



GOVERNO DE SERGIPE

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

EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/CNPq Nº 07/2017

PROGRAMA DE APOIO A OLIMPÍADAS DE CIÊNCIAS E A PROJETOS
DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA

RESULTADO FINAL – APÓS RECURSO

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/CNPq Nº 07/2017:

Quadro 01. Resultado Final das propostas recomendadas como **PRIORIDADE 1**.

| LINHA 1 - OLIMPÍADAS DE CIÊNCIAS | | | | | |
|--|------------------------------------|---|-------------|----------------------------|------------------|
| Nº | ORIENTADOR | TÍTULO | INSTITUIÇÃO | GRANDE ÁREA | VALOR APROVADO |
| 1 | Luciara Benedita Barbosa | Olimpiada Sergipana de Física | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 10.000,00 |
| 2 | Eduardo Oliveira Freire | V Campeonato Sergipano de Futebol de Robôs por Simulação | UFS | Engenharias | R\$ 10.000,00 |
| 3 | Tarcisio da Rocha | Maratona de Programação em Sergipe | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 10.000,00 |
| 4 | Debora Maria Coelho Nascimento | OBI 2018 - Uma proposta para disseminar o interesse sobre a Ciência da Computação no ensino fundamental e médio | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 10.000,00 |
| VALOR TOTAL APROVADO (R\$) | | | | | 40.000,00 |
| LINHA 2 - POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA - PROJETO INDIVIDUAL DE PESQUISADOR | | | | | |
| Nº | ORIENTADOR | TÍTULO | INSTITUIÇÃO | GRANDE ÁREA | VALOR APROVADO |
| 1 | Andressa Sales Coelho | Feira Itinerante em Saúde e Ambiente: "Percorrendo o caminho para a responsabilidade socioambiental" | UNIT | Ciências Biológicas | R\$ 9.984,00 |
| 2 | Zelia Soares Macedo | CIENART - Popularização de Ciência e Arte através de projetos escolares | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 10.000,00 |
| 3 | Marcos Vinícius dos Santos Rezende | Física Show | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 10.000,00 |
| 4 | Edineia Tavares Lopes | X OFICINA DE CIÊNCIAS MATEMÁTICA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL - X OCMEA | UFS | Ciências Humanas | R\$ 10.000,00 |
| 5 | Ilzver de Matos Oliveira | UM PENSAMENTO CIENTÍFICO AUTENTICAMENTE SERGIPANO: as contribuições de Tobias Barreto, Sílvio Romero e Jackson de Figueiredo para a ciência brasileira nos arquivos do Centro de Documentação do Pensamento Brasileiro – CDPB – em Salvador/Bahia | UNIT | Ciências Sociais Aplicadas | R\$ 10.000,00 |



GOVERNO DE SERGIPE

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

EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/CNPq Nº 07/2017

| 6 | Cristiano Teles de Meneses | Laboratório Itinerante de Física: Divulgando a Ciência na Região Agreste de Sergipe | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 10.000,00 |
|---|-------------------------------------|---|--|-----------------------------|------------------|
| 7 | José Gilmar Nunes de Carvalho Filho | Democratização da Robótica como Ferramenta de Ensino através de Visitas Guiadas ao Laboratório de Robótica da UFS | UFS | Engenharias | R\$ 10.000,00 |
| 8 | Fabiano Rabelo Machado | Show da Física no Agreste Sergipano | UFS | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 9.700,00 |
| 9 | Cláudia Moura de Melo | FLUXO MIGRATÓRIO HUMANO E AS INFECÇÕES PARASITÁRIAS: REDE INTERINSTITUCIONAL DE POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA | ITP | Ciências Biológicas | R\$ 1.811,09 |
| VALOR TOTAL APROVADO (R\$) | | | | | 81.495,09 |
| LINHA 2 - POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA - PROJETO INDIVIDUAL DE PROFESSOR DA REDE PÚBLICA | | | | | |
| Nº | ORIENTADOR | TITULO | INSTITUIÇÃO | GRANDE ÁREA | VALOR APROVADO |
| 1 | Rogério Luiz da Silva | Cultivo de Babosa e Produção de Sabão Popular | Centro de Excelência Pro ^o José Carlos de Sousa | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 5.000,00 |
| 2 | Marcos Santiago Santos | O TEATRO COMO FORMA DE APRENDIZAGEM DA CIÊNCIA QUÍMICA DE FORMA CONTEXTUALIZADA | COLÉGIO ESTADUAL AUGUSTO FRANCO | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 5.000,00 |
| 3 | Antonio Hamilton dos Santos | Extração de óleo essencial por método artesanal de arraste a vapor | Centro de Excelência Prof. ^a M ^a das Graças Azevedo Melo | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 5.000,00 |
| 4 | Danilo Oliveira Santos | Canal no YouTube para a divulgação de experimentos com materiais alternativos | Colégio Estadual Deputado Guido Azevedo | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 4.277,00 |
| 5 | Judson Augusto Oliveira Malta | GEOTECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO APLICADAS AO ENSINO: REDES SOCIAIS, GAMIFICAÇÃO E VANT | Escola Estadual Professor Acrísio Cruz | Ciências Humanas | R\$ 4.900,00 |
| 6 | Walter Prado de Carvalho Neto | Automação da Irrigação de uma Horta para Comunidades Agrícolas | CENTRO DE EXCELÊNCIA PROFESSOR JOSÉ CARLOS DE SOUSA | Ciências Exatas e da Terra | R\$ 4.987,50 |
| 7 | Carlos Alexandre Nascimento Aragao | A POESIA INDO À ESCOLA III | CENTRO DE EXCELÊNCIA 28 DE JANEIRO | Linguística, Letras e Artes | R\$ 5.000,00 |



GOVERNO DE SERGIPE

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

EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/CNPq Nº 07/2017

| 8 | Jailton de Jesus Costa | PRÁTICAS DE ENSINO NA COMUNIDADE: (RE)UNINDO O LUGAR E O CURRÍCULO | COLÉGIO DE APLICAÇÃO | Ciências Humanas | R\$ 4.858,70 |
|---|--|--|---|------------------|-------------------|
| 9 | Elvira Suzi dos Santos Bitencourt Garção | HORTA ESCOLAR: PARA UMA ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL | CENTRO DE EXCELÊNCIA PROFº JOSÉ CARLOS DE SOUSA | Ciências Humanas | R\$ 4.530,00 |
| VALOR TOTAL APROVADO (R\$) | | | | | 43.553,20 |
| LINHA 2 - POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA - PROJETO INSTITUCIONAL | | | | | |
| Nº | ORIENTADOR | TITULO | INSTITUIÇÃO | GRANDE ÁREA | VALOR APROVADO |
| 1 | Marcus Eugênio Oliveira Lima | É CONTANDO O QUE SE FAZ QUE O FAZENDO SE CONTA: DIVULGANDO CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM SERGIPE | Associação Sergipana de Ciência | Ciências Humanas | R\$ 14.951,71 |
| VALOR TOTAL APROVADO (R\$) | | | | | 14.951,71 |
| VALOR GERAL (R\$) | | | | | 180.000,00 |

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/CNPq Nº 07/2017**, recomendadas, porém, não financiadas em função do limite de recurso do Edital:

Quadro 02. Resultado Final das propostas recomendadas como **PRIORIDADE 2**.

| LINHA 2 - POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA - PROJETO INDIVIDUAL DE PESQUISADOR | | | | |
|---|-------------------------------|--|-------------|----------------------------|
| Nº | Orientador | Título | Instituição | Grande Área |
| 1 | Luiz Pereira da Costa | Ciência em Ação: Aproximando a comunidade dos Fenômenos científicos que nos rodeiam | ITPS | Ciências Exatas e da Terra |
| 2 | Hendrik Teixeira Macedo | TEXTOS, QUADRINHOS E PODCASTS PARA DIVULGAÇÃO DE NOVIDADES DA CIÊNCIA NO ENSINO MÉDIO | UFS | Outros |
| 3 | Mário André de Freitas Farias | Meninas Digitais - Regional Sergipe | IFS | Ciências Exatas e da Terra |
| 4 | Saulo Henrique Souza Silva | Elaboração de material didático para a realização de oficinas de iniciação científica JR | UFS | Ciências Humanas |
| LINHA 2 - POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA - PROJETO INSTITUCIONAL | | | | |
| Nº | Orientador | Título | Instituição | Grande Área |
| 1 | Alejandro Caicedo Roque | XI Semana de Matemática | UFS | Ciências Exatas e da Terra |



GOVERNO DE SERGIPE
FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA E À INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DO ESTADO DE SERGIPE FAPITEC/SE
EDITAL FAPITEC/SE/FUNTEC/CNPq Nº 07/2017

Aracaju, 19 de abril de 2018.

JOSÉ HERIBERTO PINHEIRO VIEIRA
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.