

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC RESULTADO PARCIAL EDITAL N°. 02/2019/PROPEX/IFS/CNPq

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe – IFS torna público através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Extensão – PROPEX, o Resultado Parcial do edital de seleção para projetos para o **Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC EM**, vinculados ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq.

RESULTADO PARCIAL: o número de bolsas dependerá da disponibilidade do CNPq.

Autor	Projeto	Lattes	Projeto	Total
Wanderson Roger Azevedo Dias	Inicializando na Robótica com a Plataforma Lego Mindstorms	80	95	175
Wanderson Roger Azevedo Dias	O Uso da Ferramenta Scratch como Apoio no Ensino de Lógica de Programação	80	80	160
José Espínola da Silva Júnior	Aplicações de Painéis Fotovoltaicos: Multijunção e Convencional	53,5	95	148,5
Herbet Alves de Oliveira	Desenvolvimento de Argamassas de Reboco com a Incorporação de Caulim	55	90	148
Herbet Alves de Oliveira	Desenvolvimento de Blocos de Concreto com Reaproveitamento de Resíduo de Granito	55	90	148
Rosanne Pinto de Albuquerque Melo	Chalconas como Precursores Sintéticos de Álcoois Quirais com Potencial Atividade Biológica	52	95	147
Herbet Alves de Oliveira	Avaliação das Propriedades de Argamassas de Reboco com a Incorporação de Talco em sua Matriz	55	92	147
José Aprígio Carneiro Neto	Instalando e Configurando Redes Wireless de Uso Doméstico	61	85	146
Diego Lopes Coriolano	Construção de um Fogão Solar Tipo Caixa de Madeira	49	95	144
José Espínola da Silva Júnior	Sustentabilidade em cidades Inteligentes	53,5	90	143,5
José Aprígio Carneiro Neto	Montando uma Infraestrutura de Cabeamento Estruturado para Redes Locais	61	80	141
Marcelo Augusto Soares Rego	Análise de Risco do Investimento em Sistema de Aquaponia no Nordeste do Brasil	50	85	135
José Espínola da Silva Júnior	Mobilidade e o Urbanismo na Cidade de Lagarto-SE	53,5	80	133,5
José Espínola da Silva Júnior	A Cidade de Lagarto e a Expansão Territorial	53,5	77	130,5
Adeline Araujo Carneiro Farias	A Carreira Científica: Percepções da Juventude e seus Projetos de Vida	53,5	75	128,5
Carlos Mariano Melo Júnior	Utilização de Resíduos da Construção Civil para Confecção de Composteiras e Hortas	44,5	80	124,5

	em Pequenos Espaços			
Maria Simone Morais Soares	Aprendendo com a Arquitetura: Desenvolvimento de Maquetes para Educação Patrimonial em Estância - SE	43	80	123
Jamille Silva Madureira	Desenvolvendo uma Subestação Virtual para Auxílio do Processo Ensino-Aprendizagem no Curso Integrado de Eletrotécnica	24	90	114
Paulo César Lima Santos	Construção de um Aerogerador Básico para Fins Didáticos	20	93	113
Danyelle Mousinho Medeiros	A aquisição e Processamento de Sinais de Eletrocardiograma Utilizando Componentes Eletrônicos de Baixo Custo.	14	98	112
Aline Ferreira da Silva	Cordial, mas nem Tanto! A Banalização do Discurso de Ódio no Brasil	31	80	111
Edson Barbosa Lisboa	Integração do Ambiente de Simulação Computacional com Modernos Dispositivos Eletrônicos Reconfiguráveis para Apoiar o Ensino de Sistemas Complexos no Nível Técnico	20	90	110
Anselmo de Deus Santos	Manual de Segurança e Controle de Agrotóxicos – IFS Itabaiana	35	75	110
Jamille Silva Madureira	Desenvolvimento de Jogo Educacional com Realidade Aumentada para Auxílio no Processo Ensino-Aprendizagem de Química no Ensino Médio	24	85	109
Stephanie Kamarry Alves de Sousa	Desenvolvimento de Sistemas de Inteligência Artificial para futebol de robôs	20	85	105
Josilene Simoes Carvalho Bezerra	O papel da leitura no processo de ensino-aprendizagem: uma abordagem interculturalista	19	78	97
Sheyla Alves Rodrigues	Uso de Técnicas de Viveirismo e Compostagem na Produção de Mudanças de Plantas de Mata Atlântica	20	75	95
Josilene Simoes Carvalho Bezerra	O Cinema como Ferramenta para a Formação Crítica-Reflexiva	19	75	94
Jane Velma dos Santos Brito	FLOREIE-SE IFS – Aqui surge uma nova ideia!	10	80	90
Silvio Santos Sandes	Desenvolvimento de Modelo Didático do Impulso Nervoso	10	72	82
Jane Velma dos Santos Brito	FLOREIE-SE! um Novo Olhar Sobre as Áreas de Uso Comum no Campus Aracaju	10	70	80
Jane Velma dos Santos Brito	Juventude Verde: Espaço de Convivência Iqui 2018	10	70	80
Jane Velma dos Santos Brito	O Cajueiro: Uma Obra de Vida do Iqui 2016	10	65	75

Aracaju, 25 de junho de 2019.

Sérgio Carlos Resende

Coordenador de Apoio à Pesquisa

Chirlaine Cristine Gonçalves

Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão

Ruth Sales Gama de Andrade

Reitora do IFS