

Col.	Título do projeto	Autor	Status	Projeto	Grupo	Lattes	Nt. Final
1	ANÁLISE DE EFICIÊNCIA DE DIFERENTES DOSAGENS DE PRODUTOS ALTERNATIVOS PARA CONTROLE DA MOSCA NEGRA (<i>Aleurocanthus woglum</i>) EM CITRUS	SERGIO CARLOS RESENDE	Aceito	90,000	48,000	121,000	95,100
2	COLEÇÃO DIDÁTICA DE BOTÂNICA NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM NO IFS CAMPUS ARACAJU	ÉRIKA CRISTINA TEIXEIRA DOS ANJOS BRANDAO	Aceito	70,000	51,000	85,000	72,600
3	INVENTÁRIO E CATALOGAÇÃO DA COLEÇÃO DIDÁTICA DE ZOOLOGIA DO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE (CAMPUS ARACAJU)	IRANE GONÇALVES DA SILVA	Aceito	70,000	0,000	65,000	61,500
4	MELIPONICULTURA COMO FERRAMENTA PARA APRENDIZADO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE	VALDIR JOSÉ COSTA PADILHA	Aceito	85,000	4,000	26,000	59,200
5	VIABILIDADE DE REAPROVEITAMENTO DO RESÍDUO DO ALUMÍNIO EM FORMA DE CAVACO POR MEIO DA TÉCNICA ECAP COM POTENCIAIS APLICAÇÕES TECNOLÓGICAS PARA A INDÚSTRIA: UM ESTUDO DE CASO APLICADO NO IFS	EDUARDO DE OLIVEIRA SANTOS	Aceito	60,000	41,000	57,000	57,200
6	ANÁLISE DAS CONDIÇÕES DE ACESSO E PERMANÊNCIA DOS ESTUDANTES REQUERENTES DE ESTUDO DIRIGIDO DURANTE O PERÍODO DO ENSINO REMOTO EMERGENCIAL DO IFS - CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO	ANA CECILIA CAMPOS BARBOSA	Aceito	65,000	5,000	48,000	53,900
7	ATRIBUTOS DIAGNÓSTICO DA FERTILIDADE DO SOLO NOS SETORES PRODUTIVOS PECUÁRIO DO IFS CAMPUS SÃO CRISTÓVÃO	FABIANA FELIX GONDOLA	Aceito	60,000	0,000	33,000	45,900