

Col.	Título do projeto	Autor	Status	Projeto	Grupo	Lattes	Nt. Final
1	ELABORAÇÃO DE MICROEMULSÃO DO EXTRATO DA PLANTA MAYTENUS RIGIDA COM ATIVIDADE ANTIMICÓTICA.	IGOR ADRIANO DE OLIVEIRA REIS	Aceito	85,000	5,000	87,500	77,750
2	DESENVOLVIMENTO DE NOVO MODELO PÓS-MODERNO DE PLANEJAMENTO E GESTÃO PÚBLICA MUNICIPAL DO TURISMO SISTEMATIZADO POR UMA PLATAFORMA DIGITAL DO TIPO, WEB SITE ADAPTADO	JAIME JOSE DA SILVEIRA BARROS NETO	Aceito	75,000	4,000	95,500	74,050
3	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE MANTEIGA DE GARRAFA CONDIMENTADA	SIMONE VILELA TALMA	Aceito	85,000	0,000	75,500	73,650
4	CREME COSMÉTICO PARA ALISAMENTO CAPILAR DEFINITIVO ATRAVÉS DE ÓLEOS NATURAIS	JOAO VICENTE SANTIAGO DO NASCIMENTO	Aceito	100,000	8,000	42,000	73,400
5	ELABORAÇÃO E ESTUDO DO PERFIL FÍSICO-QUÍMICO, MICROBIOLÓGICO E SENSORIAL DE IOGURTE FUNCIONAL DE ABACATE (PERSEA AMERICANA MILL)	VALDECI SILVA BASTOS	Aceito	100,000	0,000	42,000	72,600
6	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE COMPÓSITOS À BASE DE RESINA POLIÉSTER, ARGILA E BORRACHA LÍQUIDA PARA A IMPERMEABILIZAÇÃO DE VIGA BALDRAME	HERBET ALVES DE OLIVEIRA	Aceito	80,000	20,000	56,000	66,800
7	A PERCEPÇÃO DOS STAKEHOLDERS E REPRESENTAÇÕES (VOZES) NO MODELO BARÔMETRO DE SUSTENTABILIDADE DE TURISMO (BST), NO LITORAL NORTE DE SERGIPE	MARY NADJA LIMA SANTOS	Aceito	90,000	7,500	40,000	66,750
8	DESENVOLVIMENTO DE VARIAÇÕES DE DOCE DE LEITE PARA PÚBLICO COM RESTRIÇÕES ALIMENTARES	TELMA MELO BRANDAO	Aceito	90,000	0,000	38,500	65,550
9	DESENVOLVIMENTO DE CONCRETO E ARGAMASSA AUTOCICATRIZANTE COM CIMENTO C-III 40 RS E ADIÇÃO DE FIBRA/POLÍMEROS SUPERABSORVENTE.	THIAGO AUGUSTUS REMACRE MUNARETO LIMA	Aceito	75,000	7,000	59,500	63,550
10	SÍNTESE DE DERIVADOS DA CELULOSE EXTRAÍDA DO BAMBU ORIUNDO DO LITORAL SERGIPANO: UMA ALTERNATIVA PARA REMOÇÃO DE ÓLEOS	ROSANNE PINTO DE ALBUQUERQUE MELO	Aceito	80,000	20,000	43,000	62,900
11	CONSTRUÇÃO DE ROTINA COMPUTACIONAL PARA MONITORAMENTO DE PRAGAS AGRÍCOLAS	AUGUSTO DOS SANTOS FREITAS	Aceito	80,000	0,000	49,000	62,700

12	ELABORAÇÃO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE SORVETE SABOR MANGABA (HANCORNIA SPECIOSA GOMES) ADICIONADO DE FARINHA DA CASCA DO MARACUJÁ (PASSIFLORA EDULIS)	JOAO BATISTA BARBOSA	Aceito	70,000	0,000	66,500	61,950
13	SOPRADOR TÉRMICO DE BAIXO CUSTO COM ALIMENTAÇÃO SOLAR HÍBRIDA E USO NA SECAGEM DE ALIMENTOS	FABIO WENDELL DA GRACA NUNES	Aceito	85,000	0,000	34,000	61,200
14	É JOGANDO QUE SE APRENDE A VIVER EM IGUALDADE: CONSTRUÇÃO DE GAMES	ELZA FERREIRA SANTOS	Aceito	70,000	4,000	54,500	58,750
15	MELHORAMENTO DE IMAGENS MAMOGRAFICAS DIGITAIS UTILIZANDO TRANSFORMADA DE DAUBECHIES E FILTROS DA MÉDIA E MEDIANA.	HAMONA NOVAES DOS SANTOS	Aceito	80,000	0,000	23,000	54,900
16	DESENVOLVIMENTO DE UM REATOR EM BATELADA PARA PRODUÇÃO DE ÉSTERES, ÁCIDOS E ÁLCOOIS SUPERIORES	DIEGO LOPES CORIOLANO	Aceito	75,000	11,000	28,000	54,500
17	USO DA MANIPUEIRA COMO MEIO DE CULTURA PARA LEVEDURAS PRODUTORAS DE BIOSURFACTANTE	JULIANA SERIO	Aceito	65,000	40,000	38,000	54,400
18	SISTEMA MULTIPLATAFORMA PARA GERENCIAMENTO DE DADOS DE UMA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES	FRANCISCO RODRIGUES SANTOS	Aceito	70,000	1,000	37,000	53,200
19	DESENVOLVIMENTO DE INVERSOR DE CORRENTE DE BAIXO CUSTO COM BLOQUEADOR DE CORRENTE	MAURO JOSE DOS SANTOS	Aceito	65,000	0,000	43,000	51,900
20	EMPRESA JÚNIOR DE ENGENHARIA CIVIL SERCIVIL	ROMULO AUGUSTO CANUTO	Aceito	75,000	0,000	20,000	51,000
21	IFSBOOK - REDE SOCIAL DE PESQUISADORES DO IFS	CHRISTIANO LIMA SANTOS	Excedente	65,000	0,000	35,000	49,500
22	CONSTRUÇÃO DE UM PROTÓTIPO DE UM SISTEMA SOLAR TRACKER DE BAIXO CUSTO	BRUNA DA COSTA ANDRADE	Excedente	60,000	0,000	39,000	47,700
23	SOFTWARE LIVRE LINUX COMO UMA ALTERNATIVA DE SISTEMA OPERACIONAL GRATUITO NA APRENDIZAGEM	MAYKA DE SOUZA LIMA	Excedente	65,000	11,500	25,000	47,650
24	USO DE SIMULADORES COMPUTACIONAIS COMO AMBIENTE DE APRENDIZAGEM NO PROCESSO DE ENSINO/APRENDIZAGEM DA DISCIPLINA DE CIRCUITOS DIGITAIS DO CURSO DE MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA DO CAMPUS SOCORRO.	CLEITON JOSE RODRIGUES DOS SANTOS	Excedente	60,000	1,000	31,000	45,400

25	REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA PARA FINS NÃO POTÁVEIS	LÚCIA HELENA AIRES MARTINS	Excedente	60,000	0,000	30,000	45,000
26	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA EMBARCADO APLICADO À MEDIÇÕES DE VAZÃO EM TUBULAÇÕES RESIDENCIAIS COM A UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS LIVRES	EDSON BARBOSA LISBOA	Excedente	60,000	7,000	18,000	42,100
27	ALIMENTAÇÃO SAUDÁVEL = DESPERDÍCIO ZERO	ROSA MARIA DE MEDEIROS GUEDES SANTOS	Excedente	60,000	0,000	20,000	42,000
28	DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO DIDÁTICO COMO INCENTIVO AO APRENDIZADO PRÁTICO: FRESADORA CNC PARA PLACAS DE CIRCUITO IMPRESSO.	ANA CLAUDIA DE MELO OLIVEIRA	Reprovado	55,000	1,500	52,000	48,750
29	DESENVOLVIMENTO DE SIMULAÇÕES EM REALIDADE VIRTUAL PARA A PRÁTICA DE ENSINO/APRENDIZAGEM DAS DISCIPLINAS STEM	JOSÉ AUGUSTO ANDRADE FILHO	Reprovado	35,000	37,500	74,500	47,100
	PRODUÇÃO E AVALIAÇÃO DE JOGOS DIDÁTICOS E APOSTILAS 3D PARA O ENSINO DE QUÍMICA NO ENSINO MÉDIO	TATIANA SANTOS DE ARAUJO BATISTA	Desclassificado	0,000	0,000	0,000	0,000
	USO DE SIMULADORES COMPUTACIONAIS COMO AMBIENTE DE APRENDIZAGEM NO PROCESSO DE ENSINO/APRENDIZAGEM DA DISCIPLINA DE CIRCUITOS DIGITAIS DO CURSO DE MANUTENÇÃO E SUPORTE EM INFORMÁTICA DO CAMPUS SOCORRO.	CLEITON JOSE RODRIGUES DOS SANTOS	Desclassificado	0,000	0,000	0,000	0,000