

PIBIC AÇÕES AFIRMATIVAS – AF CNPq 2023  
RESULTADO FINAL ETAPA 2 - SELEÇÃO DE PROJETO  
**Edital 07/2023/DPP/PROPEX/IFS**

AUTORES	TÍTULO DO PROJETO	PC	PMP	NFG	STATUS
Aline de Jesus Sá	COMPOSTEIRAS INTELIGENTES: PROPOSTAS DE MODELO DE BAIXO CUSTO PARA INCENTIVO À AGRICULTURA FAMILIAR	12	80	52,76	Selecionado
EDSON BARBOSA LISBOA	PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA EMBARCADO DE BAIXO CUSTO APLICADO AO CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE IRRIGAÇÃO PARA PEQUENOS AGRICULTORES	76	95	87,24	Selecionado
José Damião de Melo	TI VERDE: BENCHMARKING E OTIMIZAÇÃO DE CONSUMO ELÉTRICO EM PLATAFORMAS DE COMPUTAÇÃO PESSOAL	67	60	62,88	Selecionado
Jose Dantas Gusmão Filho	SUBSTITUIÇÃO DA FONTE PROTEICA CONVENCIONAL POR FARINHA DE TENEBRIO MOLITOR EM RAÇÃO PARA AVES EM SISTEMA AGROECOLÓGICO	59	70	65,52	Selecionado
José Espínola da Silva Júnior	UTILIZAÇÃO DE H2V PARA A GERAÇÃO DE ENERGIA	88	80	83,24	Selecionado
Josiane de Nazare Silva Lopes	IMPRESSÃO 3D NA SALA DE AULA	19	70	49,76	Selecionado
LUCIANO DE MELO	USO DE ENERGIA HELIOTÉRMICA NA TORRA DA CASTANHA DE CAJU	100	85	91	Selecionado
Marcos de Oliveira Santos	VIABILIDADE TÉCNICA E SUSTENTÁVEL DA ENERGIA EÓLICA DE PEQUENO PORTE PARA DESSALINIZAÇÃO NA AGRICULTURA FAMILIAR NO MUNICÍPIO DE LAGARTO-SE	31	95	69,24	Selecionado
Sandra Helena Gonçalves Costa	PAISAGISMO APLICADO À EDUCAÇÃO AMBIENTAL, RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS E ESTRUTURAÇÃO DE ESPAÇOS VERDES	53	90	75,12	Selecionado