



Embrapa Meio-Norte

## Planilha

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO EMPRESA BRASILEIRA DE  
PESQUISA AGROPECUÁRIA - EMBRAPA

### RESULTADO - EDITAL CNPq nº 01/2024 - CHAMADA 4 - PROGRAMA DE BOLSAS EMBRAPA/CNPq

#### BOLSAS ITI-A

Área de atuação do bolsista	Título/código da Atividade	Orientador	NOME
<u>Agrometeo-ologia</u> <u>Fitotecnia</u>	Definição de indicadores agrometeorológicos para os cultivos de milho, feijão-caupi e algodão no semiárido do Piauí 10.22.03.032.00.04.002	<b>Aderson Andrade Junior</b>	<b>Mayra Sabrina Tomaz de Sousa</b>
<u>Manejo do solo e água</u> <u>Fitotecnia</u>	Avaliação da dinâmica de água no solo em sistemas integrados 20.22.03.036.00.03.008	<b>Aderson Andrade Junior</b>	<b>Murilo Silva Chaves</b>
<u>Fitopatologia geral, sanidade de sementes</u>	Avaliação de insumos biológicos e resistência de plantas de feijão-caupi e mungo a fungos de solo 20.18.01.022.00.02.002	<b>Candido Athayde Sobrinho</b>	<b>José Vinicio Sousa Rodrigues</b>
<u>Produção Animal</u>	Avaliação do comportamento de bovinos e desempenho em sistemas integrados 20.22.03.036.00.03.003	<b>Danielle Maria Machado Ribeiro Azevêdo</b>	<b>Ana Lourdes dos Santos Silva</b>

<u>Manejo do solo e planta</u>	Avaliação da produção, decomposição e liberação de nutrientes da serapilheira do componente arbóreo e palhada de plantas de cobertura no cerrado da região Meio-Norte.  20.22.03.036.00.03.005	<b>Edvaldo Sagrilo</b>	<b>Dejane de Sousa Moura</b>
<u>Fertilidade do solo e nutrição de plantas</u>	Avaliação das propriedades químicas e físico-hídricas de áreas com diferentes tempos de exploração de sistemas integrados.  20.22.03.036.00.03.007	<b>Francisco de Brito Melo</b>	<b>Raimundo Marcos da Cunha Santos</b>
<u>Parasitologia. Melhoramento animal</u>	Gerenciamento do Núcleo de conservação in situ de bovinos Curraleiro Pé-Duro  10.20.02.007.00.04.004	<b>Geraldo Magela Cortes Carvalho</b>	<b>Laynara Mascarenhas Correia</b>
<u>Fitotecnia</u>	Avaliação de forrageiras gramíneas e leguminosas para produção de palhada em sobressemeadura à soja e impactos na biologia e química do solo.  20.22.03.036.00.02.005	<b>José Oscar Lustosa de Oliveira Júnior</b>	<b>Samira da Silva Rolim</b>
<u>Fitotecnia</u>	Avaliação da supressão de plantas infestantes na soja por meio do uso de forrageiras gramíneas e leguminosas em sistemas integrado no cerrado do Meio-Norte brasileiro.  20.22.03.036.00.02.004	<b>José Oscar Lustosa de Oliveira Júnior</b>	<b>Hellen Cristinny Ribeiro Vasconcelos Barbosa</b>
<u>Melhoramento Vegetal</u>	Ensaio de distinguibilidade, homogeneidade e estabilidade de linhagens pré-comerciais de feijão-caupi (20.22.01.011.00.06.018)	<b>Maurisrael de Moura Rocha</b>	<b>Giovana Bezerra França</b>
<u>Melhoramento Vegetal</u>	Cruzamentos, obtenção de populações segregantes e avanços de gerações de feijão-caupi na região Nordeste do Brasil (20.22.01.011.00.06.001)	<b>Maurisrael de Moura Rocha</b>	<b>Deserto</b>
<u>Melhoramento Vegetal</u>	Ensaio de valor de cultivo e uso de feijão-caupi no Estado do Piauí	<b>Maurisrael de Moura Rocha</b>	<b>Raissa Matos Monção</b>
<u>Avaliação de pastagem nos aspectos fenológicos dos pastos e compactação e fertilidade do solo</u>	Avaliação de gramíneas forrageiras na entressafra, sob pastejo, implantada em consórcio com a cultura do milho em sistema ILPF  20.22.03.036.00.02.002	<b>Raimundo Bezerra de Araújo Neto</b>	<b>Deserto</b>

## BOLSAS DTI-C

<u>Agrometeorologia</u> <u>Climatologia</u> <u>Modelagem de sistemas agrícolas</u>	Cenários agrícolas futuros para a cultura do feijão-caupi 20.22.03.012.00.02.006	<b>Aderson Andrade Junior</b>	<b>Igor Martins Veloso de Sousa</b>
<u>Tecnologia da Informação</u> <u>computação</u>	Faixas de suficiência de nutrientes e diagnóstico para atributos do solo para tomateiro cultivado na Serra da Ibiapaba, CE 30.22.90.009.00.02.001	<b>Flavio Favaro Blanco</b>	<b>Danilo Rodrigues Barbosa</b>
<u>Manejo e conservação do solo e da água</u>	Determinação de parâmetros físicos da área experimental (densidade, curva de retenção de água, textura) e sistematização dos dados conforme protocolo: sítio Brejo, Maranhão) 10.23.04.002.00.02.028	<b>Henrique Antunes de Souza</b>	<b>Carlos Victor Guimarães Carvalho</b>
<u>Fertilidade do solo e nutrição de plantas</u>	Avaliação da eficiência agronômica de agrominerais silicáticos na rotação soja - milho na região Meio-Norte do Brasil 20.20.06.001.00.03.005	<b>Henrique Antunes de Souza</b>	<b>Maria Vitória de Paiva Oliveira</b>
<u>Fertilidade do solo e nutrição de plantas</u>	Avaliação da adubação de sistemas para culturas anuais em integração lavoura-pecuária no cerrado da região Meio-Norte 20.22.03.036.00.03.006	<b>Henrique Antunes de Souza</b>	<b>Maria Juliete Costa Rodrigues</b>