



(portal.jsf?lc=pt_BR&id=1903)

PPGTA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA AGROALIMENTAR (PPGTA)

CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS SOCIAIS E AGRÁRIAS (CCHSA)

Telefone/Ramal

Não informado

(<http://www.ufpb.br>)

Dissertações/Teses

Clique **aqui** para acessar os arquivos diretamente da Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da UFPB

2023

Descrição

ANTONIO ALEF PEREIRA DE OLIVEIRA

Microencapsulação por liofilização de antocianinas extraídas de jambolão (*Syzygium cumini*).

Orientador : CAMILA SAMPAIO MANGOLIM

Data: 23/03/2023

Hora: 14:00

[Mostrar Resumo](#)

CHARLENE MARIA DE ALCÂNTARA

Compostos bioativos e capacidade antioxidante de pós de *Pereskia Aculeata* e *Pereskia Grandifolia* obtidos por diferentes temperaturas de secagem

Data: 09/03/2023

Hora: 09:00

[Mostrar Resumo](#)

Descrição

JARDESON MÁRCIO FRANCELINO DE ARAÚJO SILVA

CARACTERÍSTICAS DE QUALIDADE E PÓS-COLHEITA DE TOMATE CULTIVADO NO SISTEMA CONVENCIONAL NO MUNICÍPIO DE BANANEIRAS-PB

Data: 08/05/2015

Hora: 14:00

[Visualizar Dissertação/Tese](#) [Mostrar Resumo](#)

DANIELA KARLA MEDEIROS VASCONCELOS

ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DO ÓLEO ESSENCIAL DE ORÉGANO (*Origanum vulgare* L.) EM QUEIJO MINAS FRESCAL.

Data: 07/05/2015

Hora: 10:00

[Visualizar Dissertação/Tese](#) [Mostrar Resumo](#)

SUZYANNE REGIS NOGUEIRA

CARACTERIZAÇÃO DA PRODUÇÃO, QUALIDADE E PREFERÊNCIAS E HÁBITOS DE CONSUMO DA RAPADURA NO MUNICÍPIO DE AREIA-PB

Data: 22/04/2015

Hora: 09:00

[Visualizar Dissertação/Tese](#) [Mostrar Resumo](#)

LUAM HENRIQUE BENEDITO DA SILVA GOMES

QUALIDADE PÓS-COLHEITA DE BETERRABAS PRODUZIDAS EM SISTEMA ORGÂNICO E CONVENCIONAL

Data: 17/04/2015

Hora: 09:00

[Visualizar Dissertação/Tese](#) [Mostrar Resumo](#)

JORDANE RODRIGUES DE ALBUQUERQUE

Resíduo do processamento do tomate (*Solanum lycopersicum*) em programa de restrição alimentar qualitativa de suínos em terminação.

Orientador : TEREZINHA DOMICIANO DANTAS MARTINS

Data: 27/02/2015

Hora: 14:00

[Mostrar Resumo](#)

MICHELLY DAYANE ARAUJO DE ALMEIDA

PERFIL DE ÁCIDOS GRAXOS DOS DEPÓSITOS DE GORDURA DE OVINOS SANTA INÊS ALIMENTADOS COM PALMA FORRAGEIRA (*Opuntia ficus-indica*, Mill)

Data: 26/02/2015

Hora: 14:00

[Visualizar Dissertação/Tese](#) [Mostrar Resumo](#)