



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

EDITAL PROPPG 05/2021

SELEÇÃO DE DISCENTES PARA O PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO PARA A INOVAÇÃO – MAI/DAI-UFERSA

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

Nome	Orientador	Projeto	Homologação	Motivo
Adjamilton Sérvulo Pessoa Dantas	Leiva Casemiro Oliveira	Sistema web para gerenciamento de ativos em geração distribuída	Deferida	Documentação completa
Augusto Franco Soares de Moura	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
Carlos Alberto Ribeiro	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
Gelson Lezzi de Medeiros Garcia	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
José Renato da Silva Freitas	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Paulo Eugênio da Costa Filho	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
Paulo Sérgio Bezerra Teixeira	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
Pietro A. de Albuquerque Lira e Silva	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
Willian Ramon Barbosa Bessa	Francisco Milton Mendes Neto	Sistema de Monitoramento Inteligente de Viveiros de Camarão	Deferida	Documentação completa
João Victor Rodrigues de Souza	Francisco Milton Mendes Neto	Desenvolvimento de sensores para monitoramento e controle da produção de sal marinho	Deferida	Documentação completa

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica

Nome	Orientador	Projeto	Homologação	Motivo
Marcos Vinicius Alves Costa	Leiva Casemiro Oliveira	Algoritmo para cálculo da vida útil dos componentes de uma turbina eólica	Deferida	Documentação completa

Programa de Pós-Graduação em Cognição, Tecnologia e Instituições

Nome	Orientador	Projeto	Homologação	Motivo
Antonio de Lisboa Paiva Rêgo	Bruno de Sousa Monteiro	Estratégias de adoção de plataforma de Turismo inteligente	Indeferida	Documentação incompleta



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais

Nome	Orientador	Projeto	Homologação	Motivo
Antonio Valdenir Fernandes Oliveira	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Eidna Ducélia Moreira Marinho	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Felipe Bento de Albuquerque	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Jose Jefferson Batista Campos	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Karine Vanesca da Cunha Bezerra Silva	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Maria Alânia da Costa de Oliveira	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Maria De Lourdes da Cunha Neta	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Philipe Diego Araujo da Silva	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Sergio Moreira Guimarães	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Gabriela Nogueira Cunha	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Deferida	Documentação completa
Suzane Maria De Mesquita Batista	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Indeferida	(Arquivo comrropido)
Bianca Maria V. dos Santos Silva	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Indeferida	Não possui requisito mínimo
Jorge Henrique Ribeiro da Silva	Clodomiro Alves Junior	Produção controlada de flor de sal	Indeferida	Não possui requisito mínimo



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

Programa de Pós-Graduação em Ciência Animal

Nome	Orientador	Projeto	Homologação	Motivo
Aline Gabrielle Gomes da Silva	Marcelo Barbosa Bezerra	Transplantes de células tronco germinativas a partir de peixes de elevado interesse comercial	Deferida	Documentação completa
Emanuel Lucas Bezerra Rocha	Marcelo Barbosa Bezerra	Transplantes de células tronco germinativas a partir de peixes de elevado interesse comercial	Deferida	Documentação completa
Renata Cristina Borges da Silva Macedo	Marcelo Barbosa Bezerra	Transplantes de células tronco germinativas a partir de peixes de elevado interesse comercial	Deferida	Documentação completa



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Programa de Pós-Graduação em Fitotecnia

Nome	Orientador	Projeto	Homologação	Motivo
Tatianne Raianne Costa Alves	Márcia Michelle de Q. Ambrósio	Uso de produtos à base de microrganismos associados a fontes de matérias orgânicas e suas influências sobre as comunidades microbiológicas do solo, disponibilização de nutrientes, e as doenças do sistema radicular do meloeiro	Deferida	Documentação completa
Victor Gurgel Pessoa	Márcia Michelle de Q. Ambrósio	Uso de produtos à base de microrganismos associados a fontes de matérias orgânicas e suas influências sobre as comunidades microbiológicas do solo, disponibilização de nutrientes, e as doenças do sistema radicular do meloeiro	Deferida	Documentação completa
Bruno Sueliton dos Santos	Rui Sales Júnior	Desenvolvimento, multiplicação e teste de produtos biológicos frente a	Deferida	Documentação completa



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

		diferentes patossistemas associadas a cultura do meloeiro		
Allinny Luzia Alves Cavalcante	Rui Sales Júnior	Desenvolvimento, multiplicação e teste de produtos biológicos frente a diferentes patossistemas associadas a cultura do meloeiro	Deferida	Documentação completa
Roberto Balbino da Silva	Rui Sales Júnior	Desenvolvimento, multiplicação e teste de produtos biológicos frente a diferentes patossistemas associadas a cultura do meloeiro	Deferida	Documentação completa
Talison Eugenio da Costa	Rui Sales Júnior	Desenvolvimento, multiplicação e teste de produtos biológicos frente a diferentes patossistemas associadas a cultura do meloeiro	Deferida	Documentação completa
Adriano Ferreira Martins	Glauber Henrique de S. Nunes	Obtenção cultivares de melão Pele de Sapo resistentes à mosca minadora (<i>Liriomyza sativae</i> L.)	Deferida	Documentação completa
Francisco Linco de Souza Tomaz	Glauber Henrique de S. Nunes	Obtenção cultivares de melão Pele de Sapo resistentes à mosca	Deferida	Documentação completa



PROPPG
PRÓ-REITORIA DE
PESQUISA E
PÓS-GRADUAÇÃO

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

		minadora (<i>Liriomyza sativae</i> L.)		
--	--	--------------------------------------------	--	--

Profa. Débora Andrea Evangelista Façanha
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação