



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO
Rua Dom Manoel de Medeiros, S/N. Dois Irmãos. Recife-PE. CEP: 52.171-900
Telefone: (81) 3320-6220 – coordenacao.pgs@ufrpe.br



HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES DO EDITAL 04/2022 CAPES PRINT UFRPE

A Comissão de Seleção de Candidaturas referente aos Editais do PROGRAMA CAPES-PRINT UFRPE do Programa de Pós-Graduação em Ciência do Solo resolve homologar as inscrições dos (as) candidatos (as) ao Programa de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE).

Candidata: Amanda Michele Santos de Lima - <https://orcid.org/0000-0002-9584-9749>

Orientador: Dr. Emídio Cantídio Almeida de Oliveira

Orientadora no Exterior: Dra. Victoria Fernández

Instituição no Exterior: Universidade Politécnica de Madri – UPM (Montanhas, Florestas e Ambientes Naturais / Departamento de Sistemas e Recursos Naturais)

Tema da Pesquisa: Uso de imagens de microscopia eletrônica para identificar modificações anatômicas e absorção de nutrientes em folhas de cana-de-açúcar tratadas com solução fertilizante de ureia e Ni

Candidata: Clarissa Buarque Vieira - <https://orcid.org/0000-0002-3863-4979>

Orientadora: Dra. Maria Betânia Galvão dos Santos Freire

Orientador no Exterior: Dr. Jorge F.S. Ferreira

Instituição no Exterior: US Salinity Laboratory (USDA-ARS)

Tema da Pesquisa: Avaliação da tolerância à salinidade de plantas da Família Amaranthaceae: Aspectos fisiológicos, bioquímicos e genéticos

Candidato: Gabriel Henrique Maximo Clarindo Silva - <https://orcid.org/0000-0003-3209-8287>

Orientadora: Dra. Caroline Miranda Biondi

Orientadora no Exterior: Dra. Samantha Ying

Instituição no Exterior: University of California - Riverside

Tema da Pesquisa: Matéria orgânica e suas relações com mercúrio em solos de manguezal



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO
Rua Dom Manoel de Medeiros, S/N. Dois Irmãos. Recife-PE. CEP: 52.171-900
Telefone: (81) 3320-6220 – coordenacao.pgs@ufrpe.br



Candidata: Isamor Gomes do Nascimento - <https://orcid.org/0000-0002-8920-0601>

Orientador: Dr. Valdomiro Severino de Souza Júnior

Orientador no Exterior: Dr. Xosé Luis Otero Pérez

Instituição no Exterior: Universidad de Santiago de Compostela

Tema da Pesquisa: Estudo da estabilidade da matéria orgânica por RMN 13C no entendimento do sequestro de carbono em solos do semiárido brasileiro

Candidata: Jaciane Rosa Maria de Souza - <https://orcid.org/0000-0002-8177-5902>

Orientador: Dr. Edivan Rodrigues de Souza

Orientador no Exterior: Dr. Bruce Schaffer

Instituição no Exterior: University of Florida

Tema da Pesquisa: Fluxo de Seiva e eficiência fotossintética do mamoeiro (*Carica papaya* L.) cultivado sob salinidade: diferenças na exposição do sistema radicular ao NaCl versus água do mar

Candidato: Luiz Henrique Vieira Lima - <https://orcid.org/0000-0001-7623-2826>

Orientador: Dr. Clístenes Williams Araújo do Nascimento

Orientador no Exterior: Dr. Christophe Schwartz

Instituição no Exterior: Université de Lorraine – INRAE

Tema da Pesquisa: Potencial para agromineração de níquel em hiperacumuladoras tropicais e riscos ambientais e a saúde humana por exposição a solos ultramáficos

Candidata: Pâmella Thalita Souza Sena - <https://orcid.org/0000-0003-3261-8000>

Orientador: Dr. Mario de Andrade Lira Junior

Orientadora no Exterior: Dra. Hui-Ling Liao

Instituição no Exterior: University of Florida

Tema da Pesquisa: Diversidade e papel funcional do microbioma de palma forrageira sob estações secas e de chuva



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO
Rua Dom Manoel de Medeiros, S/N. Dois Irmãos. Recife-PE. CEP: 52.171-900
Telefone: (81) 3320-6220 – coordenacao.pgs@ufrpe.br



Candidata: Roseclênia Alves Santos - <https://orcid.org/0000-0003-1264-3719>

Orientador: Dr. Yuri Jacques Agra Bezerra da Silva

Orientador no Exterior: Dr. Yi Jun Xu

Instituição no Exterior: Louisiana State University

Tema da Pesquisa: Avaliação de metais pesados, elementos terras raras e hidrocarbonetos policíclicos aromáticos em solos de manguezal impactados pelo desastre de óleo, Brasil

De acordo com as recomendações do edital, a Comissão de Seleção de Candidaturas estabelece a sequência de prioridades para os (as) candidatos (as) homologados ao PDSE.

TEMA 1: Sistemas de produção agropecuária, biodiversidade e sustentabilidade	
Candidato (a)	Ordem de prioridade
Amanda Michele Santos de Lima	1º
Clarissa Buarque Vieira	2º
Isamor Gomes do Nascimento	3º
Jaciane Rosa Maria de Souza	4º
Pâmella Thalita Souza Sena	5º

TEMA 2: Tecnologias portadoras de futuro	
Candidato (a)	Ordem de prioridade
Luiz Henrique Vieira Lima	1º
Roseclenia Alves Santos	2º
Gabriel Henrique Maximo Silva	3º

Recife, 27 de abril de 2022



Emitido em 27/04/2022

HOMOLOGAÇÃO Nº 84/2022 - CCS-CPPGSE (11.01.29.03.46)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 27/04/2022 15:28)

ADEMIR DE OLIVEIRA FERREIRA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEPA (11.01.04)

Matrícula: 1042875

(Assinado digitalmente em 27/04/2022 14:55)

ANA DOLORES SANTIAGO DE FREITAS

ENGENHEIRO AGRONOMO

DEPA (11.01.04)

Matrícula: 382959

(Assinado digitalmente em 27/04/2022 13:53)

GISELLE GOMES MONTEIRO FRACETTO

COORDENADOR DE PÓS-GRADUAÇÃO - TITULAR

PRPG (11.01.29)

Matrícula: 1929733

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sigs.ufrpe.br/documentos/> informando seu número: **84**, ano: **2022**, tipo: **HOMOLOGAÇÃO**, data de emissão: **27/04/2022** e o código de verificação: **d3f5233e8f**