Curriculum Vitae

I – DADOS PESSOAIS				
1. Nome:			•	2. Cidade/UF:
Celma Cardoso Peixoto				Cruz das Almas/BA
3. Telefone:	4. Celular e Whatsapp:	5. E-mails:	_	6. Estado civil:
75 3621 6621	75 9 8336-7637 (Claro)	celmapeixoto22@gmail.co	m	Solteira
		celma_22@yahoo.com.br		
7. Data de nascimento:	8. Naturalidade/UF	9. Nacionalidade:	10.Sexo:	
22/01/1985	Cruz das Almas/BA	Brasileira	Feminino	
11 Proficeão:	<u> </u>	<u> </u>		

11. Profissão:

Engenheira Agrônoma

II – FORMAÇÃO ACADÊMICA

1. CURSOS DE FORMAÇÃO ACADÊMICA

CURSO: Agronomia

INSTITUIÇÃO: Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

PERÍODO: 2003 a 2008

CURSO: Complementação Pedagógica em Biologia

INSTITUIÇÃO: Centro Universitário Faveni PERÍODO: 2022 até o presente momento

2. CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO

CURSO: Mestrado em Microbiologia Agrícola

INSTITUIÇÃO: Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

ORIENTADOR: Aldo Vilar Trindade

PERÍODO: 2009 a 2011

CURSO: Doutorado em Fitopatologia

INSTITUIÇÃO: Universidade Federal Rural de Pernambuco

ORIENTADOR: Ailton Reis PERÍODO: 2011 a 2015

4. CONHECIMENTO DE IDIOMAS: Inglês Intermediário

5. CONHECIMENTO DE INFORMÁTICA: Word, Excel, PowerPoint, Windows e Internet.

III – REGISTRO – EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL E CAPACIDADE TÉCNICA

PERÍODO: .02/2021 até o momento

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Professora

EMPREGADOR: IEEJ (Instituto Educacional Edward Jenner)

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES / EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Exerce docência ministrando as disciplinas: Anatomia; Microbiologia e Parasitologia; e Infectologia para alunos de cursos técnicos profissionalizantes. Já possui experiência nas modalidades EAD (Educação a Distância), ensino ao vivo (via plataformas digitais) e ensino presencial.

PERÍODO: 05/2019 até o momento.

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Consultor "ad hoc" na revista Biotemas (Universidade Federal de Santa Catarina)

EMPREGADOR: Biotemas - Revista do Centro de Ciências Biológicas - Universidade Federal de Santa Catarina

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES / EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Realizou avaliação e exaração de parecer, na condição de consultor "ad hoc", sobre o manuscrito "Bioprospecção de rizobactérias para o tratamento de sementes de arroz e controle in vitro de *Pyricularia grisea*", submetido à Revista BIOTEMAS.

PERÍODO: 02/2017 até o 12/2020

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Engenheira Agrônoma Apoiadora de Vigilância Sanitária e Ambiental

EMPREGADOR: Prefeitura Municipal de Cruz das Almas

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES / EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Exerceu a função de Engenheira Agrônoma Técnica realizando inspeções sanitárias em estabelecimentos de pequeno, médio e grande porte que comercializam e produzem alimentos de origem vegetal, animal dentre outras.

PERÍODO: 09/2016 até o momento

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Instrutora

EMPREGADOR: SENAR-BA (Serviço Nacional de Aprendizagem Rural - Bahia)

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES / EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Ministrou curso de capacitação técnica com tema "Conservação do Solo e proteção de nascentes" (FPR- Formação Profissional Rural) para produtores rurais.

PERÍODO: 08/2012 a 04/2015

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Bolsista de Doutorado - Capes (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior)

EMPREGADOR: Embrapa Hortaliças

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES / EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Desenvolvimento do projeto de Tese intitulado: Caracterização molecular, morfológica e biológica do agente etiológico da pinta-preta em solanáceas no Brasil. Também adquiriu experiência em atividades de rotina de um Laboratório de Fitopatologia tais como: coleta de amostras, isolamento de fitopatógenos, diagnose, preparo de meios de cultivo, inoculações artificiais, preservação de fitopatógenos dentre outras.

PERÍODO: 08/2006 a 10/2008

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Estágio - Bolsista de Iniciação Científica - Fapesb (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia)

EMPREGADOR: Embrapa Mandioca e Fruticultura

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES/EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Desenvolveu atividades dentro do projeto de pesquisa intitulado: Bactérias endofíticas e FMA (Fungos Micorrízicos Arbusculares) no controle da fusariose em variedades de bananeira na área de Microbiologia do Solo.

PERÍODO: 06/2005 a 05/2006

CARGO E FUNÇÃO EXERCIDA: Estágio

EMPREGADOR: Embrapa Mandioca e Fruticultura

DESCRIÇÃO DE SUAS ATRIBUIÇÕES / EXPERIÊNCIA ADQUIRIDA

Adquiriu experiência em atividades de rotina de um Laboratório de Microbiologia do Solo tais como: análises microbiológicas de solo, extração e inoculação de fungos micorrízicos em laboratório e casa de vegetação, preparo de meios de cultivo dentre outras.

IV – PUBLICAÇÕES

PUBLICAÇÃO: Species diversity, novel interactions and absence of well–supported host–guided phylogenetic groupings of Neotropical Alternaria isolates causing foliar lesions in Solanaceae.

VEÍCULO / DATA: Journal of Applied Microbiology (Online), 2021

PUBLICAÇÃO: Temporal progress of foliar plant diseases in corn hybrids. **VEÍCULO / DATA:** Australian Journal of Crop Sciense (Online), 2019.

PUBLICAÇÃO: An evaluation in vitro and in vivo of rhizobacteria in the biocontrol of Radopholus similis in banana.

VEÍCULO / DATA: African Journal of Agricultural Research, v. 10, n. 49, 2015

PUBLICAÇÃO: Qualidade de frutos de tomateiro com e sem enxertia.

VEÍCULO / DATA: Bragantia, v. 65, n. 2, 2006

• CERTIFICO QUE AS DECLARAÇÕES FEITAS POR MIM EM RESPOSTA ÀS PERGUNTAS ANTERIORES SÃO VERÍDICAS, COMPLETAS E CONDIZENTES COM MEUS CONHECIMENTOS E MINHA CONVICÇÃO.

LOCAL E DATA: Cruz das Almas, 17 de junho de 2022