

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA

AVISO DE EMBARGO

O Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da Universidade Federal do Espírito Santo, reconhecido pela CAPES/MEC, homologado pelo CNE (Portaria MEC 256 DOU 16/02/2017), declara que a Tese intitulada "Caracterização morfocultural, diversidade genética e diagnóstico molecular por HRM de espécies patogênicas do complexo Fusarium fujikuroi relacionadas ao abacaxizeiro" defendida por Raíssa Debacker Moura, em 23 de março de 2021, sob orientação do Dr. José Aires Ventura, foi aprovada pela banca examinadora conforme documento em anexo.

Informamos que a referida autora declarou em seu Termo de Autorização para Publicação de Teses e Dissertações Eletrônicas, Documentos com acesso embargado por período de 01 ano, a contar da data de defesa, motivo pelo qual a tese não se encontra anexada.

Vitória, 06 de maio de 2021.

Sandra Lúcia Ventorin von Zeidler Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Centro de Ciências da Saúde

> Av. Marechal Campos, 1468 Vitória, ES, Brasil, CEP 29040-090 Telefone: (27) 3357-9500 - R. 5108 Email: pgbiotecnologia@gmail.com



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por SANDRA LUCIA VENTORIN VON ZEIDLER - SIAPE 2445904 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia - PPGB/CCS Em 06/05/2021 às 17:59

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link: https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/185251?tipoArquivo=O