



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 morfo-cultural, 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>