



Centro Universitário Norte do Espírito Santo  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA TROPICAL

Ata de nº 128, da sessão da defesa de Dissertação do Programa de Pós-Graduação em Agricultura Tropical, do Centro Universitário Norte do Espírito Santo, da Universidade Federal do Espírito Santo, do(a) aluno(a) **EVENS CLAIRVIL**, candidato(a) ao título de Mestre em Agricultura Tropical, realizada às 08h00min do dia VINTE E QUATRO de FEVEREIRO do ano DOIS MIL E VINTE E UM, por videoconferência em conformidade com a PORTARIA NORMATIVA Nº 03, DE 17 DE MARÇO DE 2020 que Estabelece diretrizes básicas para a realização de defesas de Dissertação ou Tese por meio de videoconferência ou outro suporte eletrônico a distância equivalente, nos cursos de pós-graduação stricto sensu no âmbito desta Universidade. A presidente da Banca Examinadora, Professora Doutora **ANDREIA BARCELOS PASSOS LIMA GONTIJO** (CEUNES – UFES), juntamente com o Dr. **JOÃO PAULO RODRIGUES MARTINS** (co-orientador), abriram a sessão, agradecendo a presença de todos. Em seguida, passou à apresentação dos demais membros da Comissão Examinadora, constituída pelos Professores Doutores SARA DOUSSEAU ARANTES (INCAPER), LUIZ CARLOS DE ALMEIDA RODRIGUES (UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS). A seguir, o(a) senhor(a) presidente cedeu a palavra ao(a) candidato(a) que, em quarenta minutos, apresentou sua Dissertação intitulada “**Modulações morfofisiológicas e tolerância ao cádmio (Cd) em *Alternanthera tenella* Colla (Amaranthaceae) durante o cultivo *in vitro* e o potencial do zinco (Zn) como mitigador de estresse induzido pelo Cd**”. Terminada a apresentação do(a) aluno(a), o(a) senhor(a) presidente retomou a palavra e a cedeu aos Membros da Comissão Examinadora, um a um, para procederem à arguição. O(a) senhor(a) presidente convidou a Comissão Examinadora a se reunir em separado para deliberação. Ao final, a Comissão Examinadora retornou e o(a) senhor(a) presidente informou aos presentes que a Dissertação havia sido aprovada. Contudo, ficou estabelecido pela banca que fossem realizados alguns ajustes no texto final em até 60 dias, cabendo ao(a) orientador(a) verificar se o(a) aluno(a) procedeu às modificações solicitadas. O(a) Senhor(a) Presidente, então, deu por encerrada a sessão, e eu, THAYS MARTINS RODRIGUES, servidora da Secretaria Unificada de Pós-graduação, lavrei a presente ata, que é assinada pelos membros da Comissão Examinadora. São Mateus, 24 de Fevereiro de 2021.

Prof(a). Dr(a). ANDREIA BARCELOS PASSOS LIMA GONTIJO (UFES)  
Presidente

Prof(a). Dr(a). SARA DOUSSEAU ARANTES (PPGAT-INCAPER)  
Examinador(a) Interno(a)

**CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO**

Rodovia BR 101 Norte, km 60, Bairro Litorâneo, CEP: 29.932-540, São Mateus, ES  
Tel.: +55 (27) 3312.1701/1702/1798/1637/1563 Sítio Eletrônico: <http://posgraduacao.saomateus.ufes.br/>



Centro Universitário Norte do Espírito Santo  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRICULTURA TROPICAL

---

Prof(a). Dr(a). LUIZ CARLOS DE ALMEIDA RODRIGUES  
(UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS)  
Examinador(a) Externo(a)



---

**CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO**

Rodovia BR 101 Norte, km 60, Bairro Litorâneo, CEP: 29.932-540, São Mateus, ES

Tel.: +55 (27) 3312.1701/1702/1798/1637/1563 Sítio Eletrônico: <http://posgraduacao.saomateus.ufes.br/>

Este documento foi assinado digitalmente por ANDREIA BARCELOS PASSOS LIMA GONTIJO

Para verificar o original visite: <https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/174235?tipoArquivo=0>



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  
ANDREIA BARCELOS PASSOS LIMA GONTIJO - SIAPE 1546284  
Departamento de Ciências Agrárias e Biológicas - DCAB/CEUNES  
Em 15/04/2021 às 18:51

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/174235?tipoArquivo=O>