

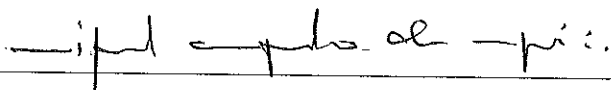
NAYANE CAROLINA ALVES

**ESTUDO DE VIABILIDADE ECONÔMICO-AMBIENTAL DE UM SISTEMA DE BOMBEAMENTO DE ÁGUA PARA DESSEDENTAMENTO ANIMAL POR MEIO DE ENERGIA FOTOVOLTAICA NA FAZENDA IBIA, MUNICÍPIO DE COLINAS-TO**

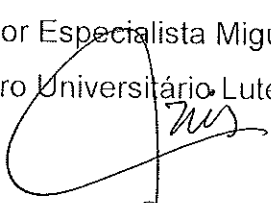
Projeto apresentado como requisito parcial da disciplina TCC II do Curso de Engenharia Civil, orientado pelo Professor Especialista Miguel Angelo de Negri e co-orientado pelo Professor Especialista em Auditoria, Perícia e Gestão Ambiental Rafael Duarte Boff.

Aprovado em 18 de maio de 2016.

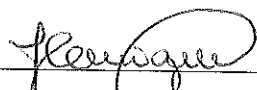
BANCA EXAMINADORA



Professor Especialista Miguel Angelo de Negri  
Centro Universitário Luterano de Palmas



Professor Doutor Reginaldo Naves dos Reis  
Centro Universitário Luterano de Palmas



Professora Mestre Jacqueline Henrique  
Centro Universitário Luterano de Palmas

Palmas

2016