



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA

RESULTADO DA PRÉ-SELEÇÃO DO PRÊMIO CAPES DE TESES

Aos vinte e sete dias do mês de abril de dois mil e vinte e um às nove horas , por meio de videoconferência, a comissão de avaliação de pré seleção do Prêmio CAPES de tese do Programa De Pós-Graduação Em Engenharia Agrícola da Universidade Federal Do Ceará, presidida pelo Vice-Coordenador do Programa, Professor Aleksandro Oliveira da Silva, e composta pelos professores Isabel Cristina da Silva Araújo, Raimundo Nonato Távora Costa e a representante discente Kenya Gonçalves Nunes reuniu-se a fim de analisar as teses desenvolvidas pelos egressos que optaram por concorrer ao prêmio CAPES de tese. Após discussão e análise dos trabalhos, a comissão selecionou o trabalho **“Transporte de suínos em clima tropical: bem-estar animal, estresse térmico e ventilação na carga”** do candidato NÍTALO ANDRÉ FARIAS MACHADO para concorrer ao Prêmio CAPES de Teses – Edição 2021.

Fortaleza, 27 de abril de 2021.

Aleksandro Oliveira da Silva
Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola