



Universidade Federal de Alagoas
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL

ATA Nº 96

Aos vinte e seis dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e seis, às 10h, através da plataforma online Google Meet, instalou-se a banca examinadora de dissertação de mestrado do aluno GERALDO DE ALMEIDA ARAUJO FILHO. A banca examinadora foi composta pelos professores KARLA PATRICA CHAVES DA SILVA, UFAL, orientadora, TOBYAS MAIA DE ALBUQUERQUE MARIZ, UFAL, examinador interno, e ARTUR BIBIANO DE VASCONCELOS, UFRPE, examinador externo. Deu-se início a abertura dos trabalhos, por parte da orientadora, que, após apresentar os membros da banca examinadora e esclarecer a tramitação da defesa, solicitou ao candidato que iniciasse a apresentação da dissertação, intitulada "AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA IN VITRO DA PRÓPOLIS VERMELHA (DALBERGIA ECASTOPHYLLUM) FRENTE A PATÓGENOS CAUSADORES DE MASTITE BOVINA.", marcando um tempo de quarenta minutos para a apresentação. Concluída a exposição, a Profa. KARLA PATRICA CHAVES DA SILVA passou a palavra aos examinadores para arguirm o candidato.

Após feitas suas considerações sobre o trabalho em julgamento; foi APROVADO, conforme as normas vigentes na Universidade Federal de Alagoas. A versão final da dissertação deverá ser entregue ao programa, no prazo de 30 dias; contendo as modificações sugeridas pela banca examinadora. O(a) candidato(a) não terá o título se não cumprir as exigências acima.

Dr. ARTUR BIBIANO DE VASCONCELOS, UFRPE

Examinador(a) Externo(a) à Instituição

Dr. TOBYAS MAIA DE ALBUQUERQUE MARIZ, UFAL

Examinador(a) Interno(a)

Dra. KARLA PATRICA CHAVES DA SILVA, UFAL

Presidente

GERALDO DE ALMEIDA ARAUJO FILHO

Mestrando