



Universidade Federal da Integração Latino-Americana
PROGRAMA DE POS-GRADUACAO EM BIOCIENCIAS

ATA Nº 9

ANEXO II DO EDITAL PPG-BC Nº. 07/2019
ATA DE DEFESA DA DISSERTAÇÃO DE MESTRADO

Aos 04 (quatro) dias do mês de março de 2020, com início às 14h00 e encerramento às 16h00, no campus Jardim Universitário, prédio Ginásio, sala G-014/015, sediado no Município de Foz do Iguaçu, Estado do Paraná, foi realizada a defesa da dissertação intitulada Vacina bivalente contra infecção por Aeromonas sobria e Streptococcus agalactiae em Tilápias-do-Nilo (Oreochromis niloticus) do Oeste do Paraná, Brasil, da mestrandia Açucena Veleh Rivas, matrícula número 2018101000007553, do Programa de Pós-Graduação em Biociências (PPG-BC), da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), com a orientação do Dr. Kelvinson Fernandes Viana (UNILA).

A banca examinadora foi constituída pelos doutores abaixo relacionados, tendo emitido o seguinte parecer:

Resultado final:

aprovada

aprovada, sugerindo a incorporação, na versão definitiva, de observações feitas pelos examinadores.

aprovada, condicionado ao cumprimento das exigências pelos examinadores.

reprovada

Justificativa/Recomendações: A banca fez algumas sugestões, às quais seria importante a discente acrescentar na versão final.

Eu, Dr. Kelvinson Fernandes Viana, presidente da banca, lavrei a presente ata, que segue por mim assinada, pelos demais membros da Banca Examinadora e pela discente.

Dr. ARCANGELO AUGUSTO SIGNOR, IFPR

Examinador Externo à Instituição

Dr. SANELY LOURENCO DA COSTA, UNILA

Examinador Externo ao Programa

Dr. FLAVIO LUIZ TAVARES, UNILA

Examinador Interno



Universidade Federal da Integração Latino-Americana
PROGRAMA DE POS-GRADUACAO EM BIOCIENCIAS

Dr. KELVINSON FERNANDES VIANA, UNILA

Presidente

AÇUCENA VELEH RIVAS

Mestrando



Universidade Federal da Integração Latino-Americana
PROGRAMA DE POS-GRADUACAO EM BIOCIENCIAS

FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 9

Autor: AÇUCENA VELEH RIVAS

Título: Vacina bivalente contra infecção por *Aeromonas sobria* e *Streptococcus agalactiae* em Tilápias-do-Nilo (*Oreochromis niloticus*) do Oeste do Paraná, Brasil

Banca examinadora:

Prof. ARCANGELO AUGUSTO SIGNOR

Examinador Externo à Instituição

Prof. SANELY LOURENCO DA COSTA

Examinador Externo ao Programa

Prof. FLAVIO LUIZ TAVARES

Examinador Interno

Prof. KELVINSON FERNANDES VIANA

Presidente

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. INTRODUÇÃO

As recomendações da banca foram repassadas à aluna. Vide corpo da ata.

2. REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

As recomendações da banca foram repassadas à aluna. Vide corpo da ata.

3. METODOLOGIA

As recomendações da banca foram repassadas à aluna. Vide corpo da ata.

4. RESULTADOS OBTIDOS

As recomendações da banca foram repassadas à aluna. Vide corpo da ata.

5. CONCLUSÕES

As recomendações da banca foram repassadas à aluna. Vide corpo da ata.

COMENTÁRIOS GERAIS:

As recomendações da banca foram repassadas à aluna. Vide corpo da ata.

Declaro, para fins de homologação, que as modificações, sugeridas pela banca examinadora, acima mencionada, foram cumpridas integralmente.

Prof. KELVINSON FERNANDES VIANA

Orientador