



Universidade Federal do Oeste do Pará
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCIÊNCIAS

ATA Nº 1

Aos 21 dias do mês de julho do ano de dois mil vinte e três, às 14h, no auditório do NTB, instalou-se a banca examinadora de dissertação de mestrado da aluna THAYNÁ MOURA DOS SANTOS. A banca examinadora foi composta pelos professores: Dra. SILVIA ELENA PLAUL, UNLP, Universidad Nacional de La Plata, examinador externo, Dra., GRACIENE DO SOCORRO TAVEIRA FERNANDES, UFOPA, examinador interno, GUSTAVO DA SILVA CLAUDIANO, UFOPA, orientador. Deu-se início a abertura dos trabalhos, por parte do professor Gustavo, orientador, que de imediato solicitou a(o) candidato (a) que iniciasse a apresentação da dissertação, intitulada PROSPECÇÃO E USO DE PROBIÓTICOS AUTÓCTONE ISOLADOS DO INTESTINO DE Colossoma Macropomum NO DESEMPENHO ZOOTÉCNICO E NA PROFILAXIA DA AEROMONOSE NA LARVICULTURA DE TAMBAQUI, marcando um tempo de 30 minutos para a apresentação. Concluída a exposição, o Prof. Gustavo, presidente, passou a palavra ao examinador externo, SILVIA, para argüir o (a) candidato (a), e, em seguida, a examinador interno, GRACIENE; após o que fez suas considerações sobre o trabalho em julgamento; tendo sido aprovado a candidata, conforme as normas vigentes na Universidade Federal do Oeste do Pará. A versão final da dissertação deverá ser entregue ao programa, no prazo de 30 dias; contendo as modificações sugeridas pela banca examinadora e constante na folha de correção anexa.

Dra. SILVIA ELENA PLAUL

Examinadora Externa à Instituição

Dr. JEFFERSON YUNIS AGUINAGA

Examinador Externo à Instituição

Dra. GRACIENE DO SOCORRO TAVEIRA FERNANDES, UFOPA

Examinadora Interna

Dra. GUSTAVO DA SILVA CLAUDIANO, UFOPA

Presidente

THAYNÁ MOURA DOS SANTOS

Mestranda



Universidade Federal do Oeste do Pará
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS

FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 1

Autor: THAYNÁ MOURA DOS SANTOS

Título: PROSPECÇÃO E USO DE PROBIÓTICOS AUTÓCTONE ISOLADOS DO INTESTINO DE *Colossoma Macropomum* NO DESEMPENHO ZOOTÉCNICO E NA PROFILAXIA DA AEROMONOSE NA LARVICULTURA DE TAMBAQUI

Banca examinadora:

Prof. SILVIA ELENA PLAUL

Examinadora Externa à
Instituição

Prof. JEFFERSON YUNIS AGUINAGA
Instituição

Examinador Externo à

Prof. GRACIENE DO SOCORRO TAVEIRA
FERNANDES

Examinadora Interna

Prof. GUSTAVO DA SILVA CLAUDIANO

Presidente

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. [] INTRODUÇÃO
2. [] REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
3. [] METODOLOGIA
4. [] RESULTADOS OBTIDOS
5. [] CONCLUSÕES

COMENTÁRIOS GERAIS:

El trabajo realizado por la estudiante THAYNÁ MOURA DOS SANTOS para su maestría fue muy interesante, ya que evaluar la viabilidad y la eficacia de algunos compuestos para su uso como probióticos, en este trabajo aislados del intestino de adultos de *Colossoma macropomum* para utilizarlos en las larvas de la misma especie. Este tipo de emprendimientos cobra particular valor por trabajar con especies importantes en acuicultura, no generar impacto ambiental y ser aplicable para el control sanitario de los peces con fines de consumo, comercialización o repoblamiento.

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



Universidade Federal do Oeste do Pará
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS

Prof. GUSTAVO DA SILVA CLAUDIANO

Orientador(a)