



Aos oito dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e três, às 08 horas e 30 minutos, por meio de Web Conferência pelo Google Meet, instalou-se a banca examinadora de dissertação de mestrado da discente TAISA VANESSA OLDONI, em sessão FECHADA ao público. A banca examinadora foi composta pelos professores Dr.^a Rubia Mores - UnC, examinadora externa à Instituição; Dr.^a Ana Carolina Gonçalves dos Reis - IFC, examinadora interna à Instituição; e Dr. Mário Lettieri Teixeira, orientador, examinador interno e presidente da banca. O presidente deu início aos trabalhos, apresentando os membros da banca examinadora e esclarecendo a tramitação da defesa. Em seguida, solicitou à discente que iniciasse a apresentação da dissertação, intitulada "Prototipagem em 3D para Próteses com Incorporação de Compostos Racionalmente Sintetizados com atividade antimicrobiana em Aplicação na Medicina Veterinária", tendo a discente de 30 a 50 minutos para a apresentação. Concluída a exposição, o presidente Dr. Mário Lettieri Teixeira passou a palavra à examinadora Dr.^a Rubia Mores para arguir a discente e, em seguida, à examinadora Dr.^a Ana Carolina Gonçalves dos Reis para que fizesse o mesmo. Dando continuidade, o professor Dr. Mário Lettieri Teixeira fez suas considerações sobre o trabalho em julgamento, no qual a discente foi considerada aprovada, conforme as normas vigentes no Instituto Federal Catarinense. A versão final da dissertação deverá ser entregue ao curso, no prazo de 30 dias, contendo as modificações sugeridas pela banca examinadora e constante na folha de correção anexa. A discente terá direito ao título se cumprir todos os quesitos, conforme Artigo 35 do Regimento Interno do Mestrado Profissional em Produção e Sanidade Animal.

Assinatura eletrônica na Folha de Assinaturas

Dra. RUBIA MORES, UNC

Examinadora Externa à Instituição

Assinatura eletrônica na Folha de Assinaturas

Dra. ANA CAROLINA GONCALVES DOS REIS, IFC

Examinadora Externa ao Programa

Assinatura eletrônica na Folha de Assinaturas

Dr. MARIO LETTIERI TEIXEIRA, IFC

Presidente

Assinatura eletrônica na Folha de Assinaturas

TAISA VANESSA OLDONI

Mestranda



FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 3

Autor: TAISA VANESSA OLDONI

Título: Prototipagem em 3D para Próteses com Incorporação de Compostos Racionalmente Sintetizados com atividade antimicrobiana em Aplicação na Medicina Veterinária.

Banca examinadora:

Prof. RUBIA MORES

Examinadora Externa à
Instituição

[Assinatura eletrônica na
Folha de Assinaturas](#)

Prof. ANA CAROLINA GONCALVES DOS REIS

Examinadora Externa ao
Programa

[Assinatura eletrônica na
Folha de Assinaturas](#)

Prof. MARIO LETTIERI TEIXEIRA

Presidente

[Assinatura eletrônica na
Folha de Assinaturas](#)

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1. INTRODUÇÃO

Conforme sugestões enviadas à discente.

2. REVISÃO BIBLIOGRÁFICA

Conforme sugestões enviadas à discente.

3. METODOLOGIA

Conforme sugestões enviadas à discente.

4. RESULTADOS OBTIDOS

Conforme sugestões enviadas à discente.

5. CONCLUSÕES

Conforme sugestões enviadas à discente.

COMENTÁRIOS GERAIS:

Conforme sugestões enviadas à discente.



Emitido em 08/07/2023

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº 3/2023 - PGPSA/ARAQ (11.01.02.22)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 17/07/2023 10:18)

ANA CAROLINA GONCALVES DOS REIS

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

LABAN/CON (11.01.04.01.03.02.12.08)

Matrícula: ###016#0

(Assinado digitalmente em 24/07/2023 15:30)

MARIO LETTIERI TEIXEIRA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

CGE/CON (11.01.04.01.03.02)

Matrícula: ###551#2

(Assinado digitalmente em 14/07/2023 20:07)

RÚBIA MORES

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.849-##

(Assinado digitalmente em 16/07/2023 20:26)

TAISA VANESSA OLDONI

DISCENTE

Matrícula: 2021#####8

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **3**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: **13/07/2023** e o código de verificação: **da9ad9ddf2**