



Aos sete dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e três, foi realizada a sessão de Defesa de Dissertação de Mestrado, na qual a mestranda PAULA DANIELE RIBEIRO AZEVEDO apresentou o trabalho intitulado "AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE *ynechococcus nidulans* CULTIVADO EM MEIO MIXOTRÓFICO COM O EXTRATO DO BAGAÇO DE CAJU". A sessão teve início às quatorze horas e ocorreu de forma remota, tendo a discente e os membros da banca examinadora participado por videoconferência. A banca foi constituída pelos doutores: Prof. EVERALDO SILVINO DOS SANTOS (Orientador e Presidente da banca, UFRN), Prof. CARLOS EDUARDO DE ARAÚJO PADILHA (Examinador Interno, UFRN), Prof.^a BRUNA MARIA EMERENCIANO DAS CHAGAS (Coorientadora e Examinadora Externa ao Programa, UFRN), Prof.^a CRISTIANE FRANCISCA DA COSTA SASSI (Examinadora Externa à Instituição, UFPB). Após a exposição da pós-graduanda e a arguição da banca, a mestranda foi considerada APROVADA, tendo sido lavrada esta Ata, que vai assinada pelos examinadores e pela discente. A versão final da Dissertação deverá ser submetida, via SIGAA, no prazo máximo de dias, contemplando, caso necessário, as alterações definidas pelos membros da banca examinadora na folha de correção anexa. Conforme o Artigo 83 da Resolução 008/2022 - CONSEPE, a candidata apenas obterá o título se cumprir as exigências acima.

Dra. CRISTIANE FRANCISCA DA COSTA SASSI, UFPB

Examinadora Externa à Instituição

Dra. BRUNA MARIA EMERENCIANO DAS CHAGAS, UFRN

Examinadora Externa ao Programa

Dr. CARLOS EDUARDO DE ARAÚJO PADILHA, UFRN

Examinador Interno

Dr. EVERALDO SILVINO DOS SANTOS, UFRN

Presidente



PAULA DANIELE RIBEIRO AZEVEDO

Mestranda



FOLHA DE CORREÇÕES

ATA N° 459

Autor: PAULA DANIELE RIBEIRO AZEVEDO

Título: CULTIVO MIXOTRÓFICO DA MICROALGA *Synechococcus nidulans* UTILIZANDO EXTRATO FERMENTADO DO RESÍDUO DA POLPA DE CAJU PARA PRODUÇÃO DE CAROTENOIDES

Banca examinadora:

Prof. CRISTIANE FRANCISCA DA COSTA SASSI Examinadora Externa à
Instituição

Prof. BRUNA MARIA EMERENCIANO DAS CHAGAS Examinadora Externa ao
Programa

Prof. CARLOS EDUARDO DE ARAÚJO PADILHA Examinador Interno

Prof. EVERALDO SILVINO DOS SANTOS 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:

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

Prof. EVERALDO SILVINO DOS SANTOS

Orientador(a)



Emitido em 07/08/2023

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº 5/2023 - SIPG/CT (14.31.21)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/08/2023 10:27)
BRUNA MARIA EMERENCIANO DAS CHAGAS
ENGENHEIRO-AREA
INFRA (11.08)
Matrícula: ###857#4

(Assinado digitalmente em 07/08/2023 21:06)
CARLOS EDUARDO DE ARAÚJO PADILHA
PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR - VISITANTE
DEQ/CT (14.21)
Matrícula: ###048#2

(Assinado digitalmente em 07/08/2023 19:58)
EVERALDO SILVINO DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQ/CT (14.21)
Matrícula: ###461#8

(Assinado digitalmente em 08/08/2023 09:57)
PAULA DANIELE RIBEIRO AZEVEDO
DISCENTE
Matrícula: 2021#####2

(Assinado digitalmente em 08/08/2023 15:00)
CRISTIANE FRANCISCA DA COSTA SASSI
ASSINANTE EXTERNO
CPF: ###.###.424-##

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **5**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: **07/08/2023** e o código de verificação: **ad75a29b27**