



Universidade Federal do Rio Grande do Norte
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

ATA Nº 29

Aos trinta dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e três, foi realizada a sessão de Defesa de Dissertação de Mestrado, na qual a mestranda DÉBORA FONTES PINTO apresentou o trabalho intitulado "PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE MANTAS NANOFIBROSAS DE COLÁGENO OBTIDO DA PELE DE TILÁPIA (*OREOCHROMIS NILOTICUS*) PRODUZIDAS POR FIAÇÃO POR SOPRO EM SOLUÇÃO". 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. THÉRCIO HENRIQUE DE CARVALHO COSTA (Orientador e Presidente da Banca, UFRN), Prof.^a MICHELLE CEQUEIRA FEITOR (Examinadora Interna, UFRN), Prof.^a WALDENICE DE ALENCAR MORAIS LIMA (Examinadora Externa ao Programa, UFRN) e Prof. MURILO JOSÉ PEREIRA DE MACÊDO (Examinador Externo Instituição). 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 **30** dias, contemplando, caso necessário, as alterações definidas pelos membros da banca examinadora na folha de correção anexa. Conforme o Artigo 83 da Resolução nº 008/2022 - CONSEPE, a candidata apenas obterá o título se cumprir as exigências acima.

Dr. MURILO JOSE PEREIRA DE MACEDO

Examinador Externo à Instituição

Dra. WALDENICE DE ALENCAR MORAIS LIMA, UFRN

Examinadora Externa ao Programa

Dra. MICHELLE CEQUEIRA FEITOR, UFRN

Examinadora Interna

Dr. THERCIO HENRIQUE DE CARVALHO COSTA, UFRN

Presidente

DEBORA FONTES PINTO

Mestranda



Universidade Federal do Rio Grande do Norte
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA TÊXTIL

FOLHA DE CORREÇÕES

ATA Nº 29

Autor: DEBORA FONTES PINTO

Título: PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE MANTAS NANOFIBROSAS DE COLÁGENO
OBTIDO DA PELE DE TILÁPIA (OREOCHROMIS NILOTICUS) PRODUZIDAS POR
FIAÇÃO POR SOPRO EM SOLUÇÃO

Banca examinadora:

Prof. MURILO JOSE PEREIRA DE MACEDO Examinador Externo à Instituição

Prof. WALDENICE DE ALENCAR MORAIS LIMA Examinadora Externa ao
Programa

Prof. MICHELLE CEQUEIRA FEITOR Examinadora Interna

Prof. TERCIO HENRIQUE DE CARVALHO
COSTA 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:

A discente foi considerada aprovada, contudo, necessita realizar as alterações sugeridas pela banca, tais como: adicionar a justificativa do trabalho para aplicações em recuperação de tecidos, Melhorar os objetivos específicos, alterar a revisão bibliográfica abordando fatores que influenciam a formação de nanofibras, especialmente focando em nanofibras de colágenos produzidas sem solventes orgânicos, aprimorar a metodologia da dissertação, citando especialmente os parâmetros de dissolução e produção das nanofibras e correlacionar os resultados obtidos.

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

Prof. TERCIO HENRIQUE DE CARVALHO COSTA

Orientador(a)



ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO Nº 2/2023 - MEC/CT (14.20)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 31/10/2023 10:16)

MICHELLE CEQUEIRA FEITOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DET/CT (14.24)
Matrícula: ###142#4

(Assinado digitalmente em 31/10/2023 10:15)

THERCIO HENRIQUE DE CARVALHO COSTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
MEC/CT (14.20)
Matrícula: ###503#7

(Assinado digitalmente em 01/11/2023 22:49)

WALDENICE DE ALENCAR MORAIS LIMA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DFARM/CCS (15.13)
Matrícula: ###543#0

(Assinado digitalmente em 31/10/2023 22:05)

MURILO JOSÉ PEREIRA DE MACEDO
ASSINANTE EXTERNO
CPF: ###.###.804-##

(Assinado digitalmente em 09/11/2023 15:15)

DEBORA FONTES PINTO
DISCENTE
Matrícula: 2020#####2

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: 2, ano: 2023, tipo: **ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO**, data de emissão: 31/10/2023 e o código de verificação: 2c4f73d949