

**ATA DE DEFESA DE TESE DE DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO PARA CONCESSÃO DO GRAU DE DOUTORA EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO**

DATA DA DEFESA: 13 de julho de 2022

CANDIDATO(A): Cristiane Rodrigues Silva

ORIENTADOR(A): Victor Augustus Marin

COORIENTADOR(A): -----

**BANCA EXAMINADORA:**

Dr. Victor Augustus Marin - PRESIDENTE

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO

Dr. Anderson Junger Teodoro

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO

*Dra. Bárbara Cristina Euzebio Pereira Dias de Oliveira*

Instituto Federal do Rio de Janeiro - IFRJ

*Dra. Thaís Souza Silveira Majerowicz*

Instituto Federal do Rio de Janeiro - IFRJ

Dra. Alice Gonçalves Martins Gonzalez

Universidade Federal Fluminense - UFF

**TÍTULO DA TESE:**

**MARCADORES FENOTÍPICOS E GENOTÍPICOS DE RESISTÊNCIA A ANTIBIÓTICOS EM BACTÉRIAS GRAM-NEGATIVAS DE QUEIJOS NO BRASIL**

LOCAL: <https://meet.google.com/mdq-sgye-thn>

HORA DE INÍCIO: 14:03

Em sessão pública, após exposição de cerca de 60 minutos, a candidata foi arguida oralmente pelos membros da banca tendo como resultado:

( X ) APROVADA

( ) NÃO APROVADA

Em acordo com o capítulo VIII, artigo 62 do Regulamento do PPGAN, o candidato no prazo máximo de 30 (trinta) dias para Dissertações/Tese aprovadas deve entregar as cópias exigidas pelo Regulamento do PPGAN da versão final à secretaria como condição final para a expedição do diploma.

[Esta ata vai assinada digitalmente por todos os participantes](#)

Rio de Janeiro, 13 de julho de 2022





## ATA\_DEFESA TESE Cristiane Rodrigues Silva

Data e Hora de Criação: 13/07/2022 às 15:07:03

Documentos que originaram esse envelope:

- ATA\_DEFESA TESE Cristiane Rodrigues Silva.docx (Documento Microsoft Word) - 1 página(s)



### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 8208860e8d510e6d7afdaa2c0540bf8b2c2612f29665adf1e42193dededc503

[SHA512]: 1c28d6bf3206e6bdc3216b0a97fac7b6a3cff40479a7757c16bb57d9f4d0e57e25ee3aef587b6e5850066f3a1499b159e18ef1fcb9abe8651ee3001e3d18995

### Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



#### ASSINADO - Victor Augustus Marin (victor.marin@unirio.br)

Data/Hora: 13/07/2022 - 17:46:11, IP: 179.218.50.125

[SHA256]: fc3f1b7ff1d8e4a617c17f90c8d70b0626cb190295b9cd178314bf546e0e1d71

*victor augustus marin*



#### ASSINADO - Anderson Junger Teodoro (atteodoro@gmail.com)

Data/Hora: 13/07/2022 - 19:49:57, IP: 191.225.93.237

[SHA256]: 3e8b34b062fda876df2a193ae0fc6cbf3d9f082116ad9185e6b6e03c16c2b31b

*Anderson Junger Teodoro*



#### ASSINADO - thais.silveira@ifrj.edu.br

Data/Hora: 13/07/2022 - 21:22:21, IP: 177.41.27.225

[SHA256]: b2982ab883344fef9721a3a9ef428bdde779a0b8e9c5c332c88d3bb9e2170310



#### ASSINADO - barbara.dias@ifrj.edu.br

Data/Hora: 14/07/2022 - 10:18:46, IP: 157.86.121.191

[SHA256]: 490f07ee8aa7f6ecbe39836038eac83c6f613429b15a928e54e97b0ec9d3ee1



#### ASSINADO - aliceg@id.uff.br

Data/Hora: 14/07/2022 - 15:42:11, IP: 179.180.65.152

[SHA256]: 311aa8b9001565fd1616193409a57edd4c0c8cf293d7f7e72d96ff035089db08

### Histórico de eventos registrados neste envelope

14/07/2022 15:42:11 - Envelope finalizado por aliceg@id.uff.br, IP 179.180.65.152

14/07/2022 15:42:11 - Assinatura realizada por aliceg@id.uff.br, IP 179.180.65.152

14/07/2022 10:18:46 - Assinatura realizada por barbara.dias@ifrj.edu.br, IP 157.86.121.191

13/07/2022 21:22:21 - Assinatura realizada por thais.silveira@ifrj.edu.br, IP 177.41.27.225

13/07/2022 21:21:48 - Envelope visualizado por thais.silveira@ifrj.edu.br, IP 177.41.27.225

13/07/2022 19:49:57 - Assinatura realizada por atteodoro@gmail.com, IP 191.225.93.237

13/07/2022 17:46:11 - Assinatura realizada por victor.marin@unirio.br, IP 179.218.50.125

13/07/2022 16:47:38 - Envelope visualizado por victor.marin@unirio.br, IP 179.218.50.125

13/07/2022 15:10:31 - Envelope registrado na Blockchain por victor.marin@unirio.br, IP 179.218.50.125

13/07/2022 15:10:30 - Envelope encaminhado para assinaturas por victor.marin@unirio.br, IP 179.218.50.125

13/07/2022 15:07:07 - Envelope criado por victor.marin@unirio.br, IP 179.218.50.125

