



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Instituto de Ciências Biológicas
Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática da UFMG

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO

LUCAS GABRIEL RODRIGUES GOMES

Às nove horas do dia **13 de dezembro de 2022**, reuniu-se, através de videoconferência, a Comissão Examinadora de Dissertação, indicada pelo Colegiado do Programa, para julgar, em exame final, o trabalho intitulado: "**Systematic Review of Non-Viral STIs for Therapeutic and Preventative Status Leads to the Development of a Multi-Epitope Vaccine Against *Treponema pallidum*: a Bioinformatics Approach**", requisito para obtenção do grau de Mestre em **Bioinformática**. Abrindo a sessão, o Presidente da Comissão, **Dr. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo**, após dar a conhecer aos presentes o teor das Normas Regulamentares do Trabalho Final, passou a palavra ao candidato, para apresentação de seu trabalho. Seguiu-se a arguição pelos Examinadores, com a respectiva defesa do candidato. Logo após, a Comissão se reuniu, sem a presença do candidato e do público, para julgamento e expedição de resultado final. Foram atribuídas as seguintes indicações:

| Professor(a)/Pesquisador(a) | Instituição | Indicação |
|--|--|-----------|
| Dr. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo - Orientador | Universidade Federal de Minas Gerais | Aprovado |
| Dr. Arun Kumar Jaiswal - Coorientador | Universidade Federal de Minas Gerais | Aprovado |
| Dra. Raquel Cardoso de Melo Minardi | Universidade Federal de Minas Gerais | Aprovado |
| Dr. Bruno Silva Andrade | Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia | Aprovado |
| Dr. Rodrigo Dias de Oliveira Carvalho | Universidade Federal da Bahia | Aprovado |

Pelas indicações, o candidato foi considerado: **Aprovado**

O resultado final foi comunicado publicamente ao candidato pelo Presidente da Comissão. Nada mais havendo a tratar, o Presidente encerrou a reunião e lavrou a presente ATA, que será assinada por todos os membros participantes da Comissão Examinadora.

Belo Horizonte, 13 de dezembro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Silva Andrade, Usuário Externo**, em 13/12/2022, às 11:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Dias de Oliveira Carvalho, Usuário Externo**, em 13/12/2022, às 11:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Arun Kumar Jaiswal, Usuário Externo**, em 14/12/2022, às 09:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vasco Ariston de Carvalho Azevedo, Professor do Magistério Superior**, em 14/12/2022, às 11:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Raquel Cardoso de Melo Minardi, Professora do Magistério Superior**, em 16/12/2022, às 11:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1952364** e o código CRC **1F702766**.