



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

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO

JULIANA RODRIGUES PEREIRA SILVA

Às nove horas do dia **27 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: "**Planejamento e testes de interação de peptídeos com a proteína da espícula do SARS-CoV-2**", requisito para obtenção do grau de Mestre em **Bioinformática**. Abrindo a sessão, o Presidente da Comissão, **Dr. José Miguel Ortega**, após dar a conhecer aos presentes o teor das Normas Regulamentares do Trabalho Final, passou a palavra à candidata, para apresentação de seu trabalho. Seguiu-se a arguição pelos Examinadores, com a respectiva defesa da candidata. Logo após, a Comissão se reuniu, sem a presença da candidata e do público, para julgamento e expedição de resultado final. Foram atribuídas as seguintes indicações:

Professor(a)/Pesquisador(a)	Instituição	Indicação
Dr. José Miguel Ortega - Orientador	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovada
Dr. Lucas Bleicher - Coorientador	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovada
Dra. Raquel Cardoso de Melo Minardi	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovada
Dra. Lucianna Helene Silva dos Santos	Institut Pasteur de Montevideo	Aprovada

Pelas indicações, a candidata foi considerada: **Aprovada**

O resultado final foi comunicado publicamente à candidata 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, 27 de dezembro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Lucas Bleicher, Professor do Magistério Superior**, em 02/02/2023, às 15:53, 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 **Jose Miguel Ortega, Servidor(a)**, em 02/02/2023, às 15:55, 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 02/02/2023, às 16:15, 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 **Lucianna Helene Silva dos Santos, Usuário Externo**, em 02/02/2023, às 18:39, 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 **2059350** e o código CRC **DFEF226C**.
