



**ATA DA DEFESA DE TESE**

**Doglas Parise**

131/2021  
entrada  
2º/2016  
CPF:  
836.962.020-53

Às nove horas do dia **26 de maio de 2021**, reuniu-se, através do aplicativo Zoom, a Comissão Examinadora de Tese, indicada pelo Colegiado do Programa, para julgar, em exame final, o trabalho intitulado: "**Reconstructing and assessing corynebacterial Gene Regulatory Networks**", requisito para obtenção do grau de Doutor 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:

Prof./Pesq.	Instituição	Indicação
Dr. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovado
Dr. Rodrigo Bentes Kato	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovado
Dr. Jan Baumbach	University of Hamburg	Aprovado
Dr. Richard Röttger	University of Southern Denmark	Aprovado
Dr. Josch Konstantin Pauling	Technical University of Munich	Aprovado
Dra. Raquel Cardoso de Melo Minardi	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovado
Dr. Luiz Eduardo Vieira Del Bem	Universidade Federal de Minas Gerais	Aprovado
Dr. Siomar de Castro Soares	Universidade Federal do Triângulo Mineiro	Aprovado
Dr. Thiago Luiz de Paula Castro	Universidade Federal da Bahia	Aprovado

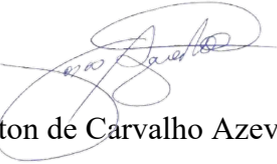
Pelas indicações, o candidato foi considerado: **Aprovado**

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, 26 de maio de 2021.



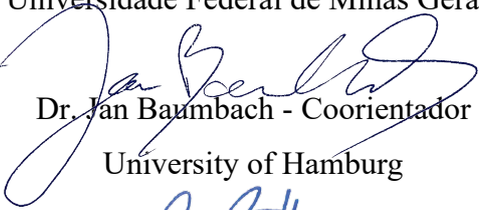
**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Instituto de Ciências Biológicas**  
**Programa Interunidades de Pós-Graduação em Bioinformática da UFMG**

  
Dr. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo - Orientador

Universidade Federal de Minas Gerais

  
Dr. Rodrigo Bentes Kato - Coorientador

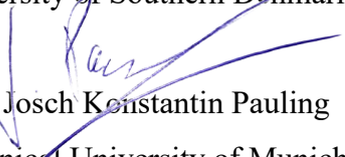
Universidade Federal de Minas Gerais

  
Dr. Jan Baumbach - Coorientador

University of Hamburg

  
Dr. Richard Röttger

University of Southern Denmark

  
Dr. Josch Konstantin Pauling

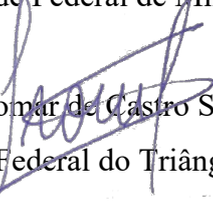
Technical University of Munich

  
Dra. Raquel Cardoso de Melo Minardi

Universidade Federal de Minas Gerais

Dr. Luiz Eduardo Vieira Del Bem

Universidade Federal de Minas Gerais

  
Dr. Siomar de Castro Soares

Universidade Federal do Triângulo Mineiro

Dr. Thiago Luiz de Paula Castro

Universidade Federal da Bahia