



ATA DA DEFESA DE TESE

**Nilma Rodrigues Alves**

66/2015  
entrada  
1º/2011  
CPF:  
003.184.116-36

Às quatorze horas do dia **29 de outubro de 2015**, reuniu-se, no Instituto de Ciências Biológicas da UFMG, a Comissão Examinadora de Tese, indicada pelo Colegiado de Programa, para julgar, em exame final, o trabalho intitulado: "**Mapeamento de correspondências hidrofóbicas em complexos de rino peptidases e inibidores proteicos através da varredura de agrupamento espectral**", requisito para obtenção do grau de Doutora em **Bioinformática**. Abrindo a sessão, o Presidente da Comissão, **Dr. Carlos Henrique da Silveira**, 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:

Prof./Pesq.	Instituição	CPF	Indicação
Dr. Carlos Henrique da Silveira	UNIFEI	58794549672	APROVADA
Dra. Raquel Cardoso de Melo Minardi	UFMG	046454366-51	aprovado
Dr. Lucas Bleicher	UFMG	813.528.593-05	APROVADO
Dr. Marcos Augusto dos Santos	UFMG	274565106-44	APROVADO
Dr. José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva	UNIFAL	683584206-68	APROVADO
Dra. Valdete M. Gonçalves de Almeida	UNIBH	036675-226-06	aprovado

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, 29 de outubro de 2015.**

Dr. Carlos Henrique da Silveira - Orientador \_\_\_\_\_  
Dra. Raquel Cardoso de Melo Minardi \_\_\_\_\_  
Dr. Lucas Bleicher \_\_\_\_\_  
Dr. Marcos Augusto dos Santos \_\_\_\_\_  
Dr. José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva \_\_\_\_\_  
Dra. Valdete Maria Gonçalves de Almeida \_\_\_\_\_

Dr. Vasco Ariston de C. Azevedo  
Prof. Titular e Coordenador do Programa de  
Pós Graduação em Bioinformática  
ICB/UFMG