

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

ATA DA DEFESA DE TESE

60/2015 entrada 1°/2013 CPF:

528.696.521-00

Edson Luiz Folador

Às quatorze horas do dia 16 de setembro 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: "Validação de um método para predição de redes de interação proteína-proteína e sua aplicação em Corynebacterium pseudotuberculosis para identificar proteínas essenciais", 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	CPF	Indicação
Dr. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo	UFMG	283.14/22548	APhoUADO
Dra. Rafaela Salgado Ferreira	UFMG	055.420.566-10	APROVADO
Dr. Raghuvir Krishnaswamy Arni	UNESP	138710398-86	APROADO
Dr. Ney Lemke	UNESP	58-544305-71	Aprolodo
Dr. José Miguel Ortega	UFMG	05950126807	Aprovado
Dr. Frank Molina	SysDiag -	07 CE 60808	- d-
	UMR3145 CNRS /	07CE60808	Aprovacho
	Bio-Rad		

	Dio itua		
	, =		
Pelas indicações, o candidato foi consid	derado: <u>APhoUapi</u>	0	A CONTRACT OF THE PROPERTY OF
O resultado final foi comunicado public	amente ao candidat	o pelo President	e da Comissã
Nada mais havendo a tratar, o Presid que será assinada por todos os membr	ente encerrou a rei	uniao e lavrou a Comissão Exami	presente AT
Belo Horizonte, 16 de setembro de 2		Comissão Exam	nagora.
Delo 110112011to, 10 do 00to	~	-1(1))
Dr. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo	o - Orientador	ma / Jacob	
Dra. Rafaela Salgado Ferreira - Co-Orio	entadora / Ralas	la S. Foreira	
Dr. Raghuvir Krishnaswamy Arni	Mall		
Dr. Ney Lemke	l US	N/ De	7
- HX		T Vana	Ariston de C. Aze
Dr. José Miguel Ortega	ego	Prof. Titular	e Coordenador do Program
Dr. Frank Molina		1000	CB/UFMG