



ATA DA DEFESA DE TESE

Sandra Grossi Gava

82/2017
entrada
1º/2013
CPF:
068.553.986-50

Às quatorze horas do dia 27 de abril de 2017, reuniu-se, no Instituto de Ciências Biológicas da UFMG, a Comissão Examinadora de Tese, indicada pelo Colegiado do Programa, para julgar, em exame final, o trabalho intitulado: "**Vias de sinalização de proteínas MAPKs em Schistosoma manson**", requisito para obtenção do grau de Doutora em Bioinformática. Abrindo a sessão, o Presidente da Comissão, **Dra. Marina de Moraes Mourão**, 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
Dra. Marina de Moraes Mourão	FIOCRUZ	042045566-38	APROVADA
Dra. Glória Regina Franco	UFMG	623.387.496-36	APROVADA
Dr. Rubens do Monte Neto	FIOCRUZ	0122625469	APROVADA
Dra. Renata Guerra de Sá Cota	UFOP	135747189-29	APROVADA
Dr. Otavio Henrique Thiemann	USP - São Carlos	004266/4712	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 abril de 2017.

Dra. Marina de Moraes Mourão - Co-Orientadora Marina Mourão
Dra. Glória Regina Franco Glória Regina Franco
Dr. Rubens do Monte Neto Rubens do Monte Neto
Dra. Renata Guerra de Sá Cota Renata Guerra de Sá Cota
Dr. Otavio Henrique Thiemann Otavio Henrique Thiemann