ATA DA DEFESA DE TESE

José Eustáquio dos Santos Júnior

Às oito horas e trinta minutos do dia 23 de fevereiro 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: "BIOGEOGRAFIA HISTÓRICA DAS ESPÉCIES DE MAMANGAVAS COM ÊNFASE NAS ESPÉCIES NEOTROPICAIS: IMPLICAÇÕES SISTEMÁTICAS E PARA A CONSERVAÇÃO", requisito para obtenção do grau de Doutor em Genética. Abrindo a sessão, o Presidente da Comissão, Fabrício Rodrigues dos Santos, 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:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Prof./Pesq.</th>
<th>Instituição</th>
<th>CPF</th>
<th>Indicação</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Fabrício Rodrigues dos Santos</td>
<td>UFMG</td>
<td></td>
<td>APROVADO</td>
</tr>
<tr>
<td>Adalberto José Dos Santos</td>
<td>UFMG</td>
<td>072 206 206-941</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
<tr>
<td>Kirstern Lica Follmann Haseyama</td>
<td>UFMG</td>
<td>052 456 292 21</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
<tr>
<td>Newton Pimentel de Ulhôa Barbosa</td>
<td>UFMG</td>
<td>005 558 926 97</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
<tr>
<td>Pavel Borisovich Klimov</td>
<td>University of Michigan</td>
<td>378 25 9317</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Pelos 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, 23 de fevereiro de 2017.

Fabrício Rodrigues dos Santos - Orientador

Adalberto José Dos Santos

Kirstern Lica Follmann Haseyama

Newton Pimentel de Ulhôa Barbosa

Pavel Borisovich Klimov