Às nove horas do dia 29 de janeiro de 2010, reuniu-se, no Instituto de Ciências Biológicas da UFMG, a Comissão Examinadora de Dissertação, indicada pelo Colegiado de Programa, para julgar, em exame final, o trabalho intitulado: "Estudo da capacidade de infecção de Anopheles aquasalis com Plasmodium gallinaceum como possível modelo experimental em malária", requisito para obtenção do grau de Mestre em Genética. Abrindo a sessão, o Presidente da Comissão, Dr. Luciano Andrade Moreira, 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>Indicação</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Dr. Álvaro Cantini Nunes</td>
<td>UFMG</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
<tr>
<td>Dr. Nelder Figueiredo Gontijo</td>
<td>Parasito/UFMG</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
<tr>
<td>Dr. Anderson Miyoshi</td>
<td>UFMG</td>
<td>Aprovado</td>
</tr>
</tbody>
</table>

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, 29 de janeiro de 2010.**

Prof. Dr. Álvaro Cantini Nunes - Co - Orientador  
Prof. Dr. Nelder Figueiredo Gontijo  
Prof. Dr. Anderson Miyoshi