



ILMD INSTITUTO LEÔNIDAS & MARIA DEANE  
Fiocruz Amazônia



MINISTÉRIO DA  
SAÚDE



1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39

Ata do processo de seleção de candidatos para ingresso no 1º Semestre de 2025, do curso de Doutorado Acadêmico do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro, do Instituto Leônidas & Maria Deane - ILMD/Fiocruz Amazônia, relativa a 2ª etapa do Processo Seletivo – Prova Oral – Resultado preliminar.

Aos dezesseis dias do mês de dezembro do ano de 2024, reuniu-se presencialmente na sala dos professores do Instituto Leônidas & Maria Deane – ILMD/Fiocruz Amazônia, a Comissão de Seleção do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGBio Interação, para analisar as notas atribuídas pela banca de avaliação e calcular as notas da Prova Oral, referente a 2ª etapa do processo seletivo, conforme Chamada Pública nº 011/2024 e suas republicações. Dos 16 (dezesseis) candidatos aptos a realizar a prova, 12 (doze) compareceram no horário e data previamente divulgados e 04 (quatro) não compareceram à entrevista no horário e data previamente divulgados. Entre os 12 (doze) que realizaram a prova, todos tiveram nota igual ou maior que 7 (sete) sendo, portanto, APROVADOS E CLASSIFICADOS. Os 4 (quatro) candidatos que não realizaram a prova oral, foram considerados NÃO APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS, conforme lista em anexo. E, para que conste, eu Cláudia Maria Ríos Velásquez, lavrei a presente Ata que, depois de lida, foi assinada pelos demais membros da Comissão de Seleção.

Documento assinado digitalmente

 **CLAUDIA MARIA RIOS VELASQUEZ**  
Data: 16/12/2024 15:51:53-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

CLAUDIA MARIA RÍOS VELÁSQUEZ - PRESIDENTE

Documento assinado digitalmente

 **GEORGE ALLAN VILLAROUCO DA SILVA**  
Data: 16/12/2024 15:25:59-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

GEORGE ALLAN VILLAROUCO DA SILVA – MEMBRO

Documento assinado digitalmente

 **LUIS ANDRE MORAIS MARIUBA**  
Data: 16/12/2024 14:50:40-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

LUIS ANDRÉ MORAIS MARIÚBA - MEMBRO





**ILMD** INSTITUTO LEÔNIDAS  
& MARIA DEANE  
Fiocruz Amazônia



MINISTÉRIO DA  
SAÚDE



## Doutorado Acadêmico em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGBio Interação/2025

### RESULTADO PRELIMINAR DA 2ª ETAPA DE SELEÇÃO DO PPGBio-INTERAÇÃO

Candidato (a)	Linha de pesquisa	Opção de concorrência	Resultado
Amanda Couto Silva de Oliveira	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	NÃO APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
Aretha Gomes de Omena	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Catia Alexandra Ribeiro Meneses	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Francielle Sousa Belem	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Guilherme Motta Antunes Ferreira	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Jackeline da Silva Luciano	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Jessica Feitosa Cunha	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	NÃO APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
Jose Damian Ortiz Sarmiento	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla concorrência	NÃO APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
Laura Kelly Teixeira Veras	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Layne Even Borges de Souza	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	NÃO APROVADO E NÃO CLASSIFICADO
Lucas de Souza Andrade	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla	APROVADO E





**ILMD** INSTITUTO LEÔNIDAS  
& MARIA DEANE  
Fiocruz Amazônia



MINISTÉRIO DA  
SAÚDE



Candidato (a)	Linha de pesquisa	Opção de concorrência	Resultado
		concorrência	CLASSIFICADO
Maria Gabriella Santos de Vasconcelos	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Patricia Moura Sousa	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Rebeca de Souza Pinheiro	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Rondienny Andrade Filgueiras	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO
Silmara Costa da Silva	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla concorrência	APROVADO E CLASSIFICADO

9  
10  
11  
12

