

1  
2  
3 Ata do Processo de Seleção de candidatos para  
4 ingresso no 1º Semestre de 2022, no curso de  
5 Mestrado do Programa de Pós-Graduação  
6 *Stricto Sensu* em Biologia da Interação  
7 Patógeno Hospedeiro, do Instituto Leônidas &  
8 Maria Deane (ILMD/FIOCRUZ) – Resultado –  
9 Classificação Final.

10  
11 Aos sete dias do mês de fevereiro de 2022, às onze horas, em reunião remota pela  
12 plataforma Zoom, reuniu-se a Comissão de Seleção do Processo Seletivo do  
13 Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno  
14 Hospedeiro – PPGBio para homologação da classificação final do processo seletivo  
15 de acordo com os itens 7 CLASSIFICAÇÃO e 8 RESULTADO FINAL da Chamada Pública  
16 N.012/2021 e suas republicações. Considerando que não houve interposição de  
17 pedidos de recursos da 4ª etapa dentro dos prazos estabelecidos na Chamada  
18 supracitada, mantem-se a classificação final anteriormente publicada conforme  
19 lista nominal apresentada a seguir. E para que conste eu Claudia Rios Velásquez,  
20 lavrei a presente Ata que, depois de lida, foi assinada pelos demais membros da  
21 Comissão de Seleção.

22  
23  
24   
25 CLÁUDIA MARIA RIOS VELASQUEZ – Presidente

26  
27  
28   
29 PRISCILA FERREIRA DE AQUINO – Membro

30  
31   
32 DJANE CLARYS BAIA DA SILVA – Membro

**RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DO PPGPIO-INTERAÇÃO  
CHAMADA PÚBLICA N. 012/2021 (TURMA 2022)**

SEQ	NOME DO CANDIDATO	LINHA DE PESQUISA	OPÇÃO DE CONCORRÊNCIA	RESULTADO	ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO FINAL
1	Patricia Saraiva Araujo	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>8,40</b>	<b>1º</b>
2	Elen Sabrina dos Reis Martins	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>7,93</b>	<b>2º</b>
3	Anny Caroline Araujo Batista	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>7,58</b>	<b>3º</b>
4	Patrícia Moura Sousa	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>7,53</b>	<b>4º</b>
5	Amanda Lima Seixas	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>7,46</b>	<b>5º</b>