

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) – 2ª Etapa –  
9 Prova Escrita.

10  
11  
12 Ao primeiro dia do mês de dezembro de 2021, às onze horas, em reunião remota  
13 pela plataforma Zoom, a Comissão de Seleção deliberou o resultado da 2ª etapa do  
14 Processo Seletivo: Prova Escrita, conforme Chamada Pública no 012/2021 e suas  
15 republicações. Dos 24 (vinte e quatro) candidatos aptos a realizarem a Etapa, 20  
16 (vinte) compareceram e acessaram o ambiente virtual até o horário limite  
17 estabelecido na Chamada Pública. Dos 20 (vinte) candidatos, 19 (dezenove)  
18 enviaram o caderno de respostas no tempo estabelecido. Destes 19 (dezenove), 8  
19 (oito) obtiveram a nota mínima para aprovação e 11 (onze) foram não aprovados  
20 conforme lista nominal apresentada a seguir. E para que conste eu Claudia Maria  
21 Rios Velásquez, lavrei a presente Ata que, depois de lida, foi assinada pelos demais  
22 membros da Comissão de Seleção.

23  
24  
25  
26  
27   
28 CLÁUDIA MARIA RIOS VELASQUEZ – Presidente

29  
30  
31   
32 PRISCILA FERREIRA DE AQUINO – Membro

33  
34   
35 DJANE CLARYS BAÍA DA SILVA – Membro  
36



## RESULTADO PRELIMINAR DA 2ª ETAPA DE SELEÇÃO MESTRADO PPGBIO-INTERAÇÃO

SEQ	NOME DO CANDIDATO	LINHA DE PESQUISA	OPÇÃO DE CONCORRÊNCIA	RESULTADO 2ª ETAPA
1	Ádria Irina Vieira Pereira	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Cota	<b>NÃO COMPARECEU</b>
2	Alexandra Ribeiro Coelho	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
3	Amanda Lima Seixas	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
4	Ana Carla Farias Malcher	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>NÃO COMPARECEU</b>
5	Andreza da Silva Mendonça	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
6	Anny Caroline Araujo Batista	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
7	Dayane Chimendes de Carvalho Lima	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
8	Elen Sabrina dos Reis Martins	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
9	Elvya Damasceno Nascimento	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>NÃO ENVIOU A PROVA / NÃO APROVADA</b>
10	Haile Dean Figueiredo Chagas	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>NÃO COMPARECEU</b>
11	Jheniffer Estefany de Alcantara Rocha	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>





SEQ	NOME DO CANDIDATO	LINHA DE PESQUISA	OPÇÃO DE CONCORRÊNCIA	RESULTADO 2ª ETAPA
12	Jhonata Andrade Santiago	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADO</b>
13	João Vitor Santos Nobre	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADO</b>
14	Kerolayne dos Santos Braga	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
15	Luiza Helen da Costa Vaz	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
16	Mayellem de Oliveira Ribeiro	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
17	Patrícia Moura Sousa	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
18	Patricia Saraiva Araujo	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
19	Paulo Henrique da Silva Nunes	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADO</b>
20	Rita de Cássia Alencar Reffert	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
21	Rosangela Francisca Tanantas de Melo	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	<b>NÃO APROVADA</b>
22	Rosimar Cruz da Silva Marques	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
23	Sanmya Silva dos Santos	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>APROVADA</b>
24	Vitor Araujo Mar	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	<b>NÃO COMPARECEU</b>

