

1 Ata do Processo de Seleção de candidatos para  
2 ingresso no 1º Semestre de 2021, no curso de  
3 Mestrado do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu  
4 em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro, do  
5 Instituto Leônidas & Maria Deane (ILMD/Fiocruz  
6 Amazônia) – Classificação final: Resultado Preliminar.

7  
8  
9 Aos dezesseis dias do mês de fevereiro de 2021, reuniu-se virtualmente por meio da  
10 plataforma ZOOM, a Comissão de Seleção do Processo Seletivo do Programa de Pós-  
11 Graduação Stricto Sensu em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGGIO para  
12 deliberação da classificação final dos aprovados no Processo de Seleção de candidatos para  
13 ingresso no 1º Semestre de 2021, conforme Chamada Pública 008/2020 e suas  
14 republicações. A lista nominal e a colocação dos 12 (doze) candidatos aprovados estão  
15 apresentadas a seguir. E para que conste eu Priscila Ferreira de Aquino, lavrei a presente  
16 Ata que, depois de lida, foi assinada por mim e pelos demais membros da Comissão de  
17 Seleção.  
18

19  
20   
21 PRISCILA FERREIRA DE AQUINO – Presidente

22  
23  
24   
25 STEFANIE COSTA PINTO LOPES – Membro

26  
27  
28   
29 CLÁUDIA MARIA RIOS VELASQUEZ – Membro  
30



**CLASSIFICAÇÃO FINAL RESULTADO PRELIMINAR  
CHAMADA PÚBLICA N.008/2020**

<b>NOME DO CANDIDATO</b>	<b>LINHA DE PESQUISA</b>	<b>OPÇÃO DE CONCORRÊNCIA</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO</b>
Fabrcio Rodrigo Dias	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	8,15	1º
Danielle de Araujo Valerio	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	7,91	2º
Jaqueline Carvalho de Oliveira Silva	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	7,91	3º
Eliana Kezia Queiroz De Souza	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	7,57	4º
Pamela Cristina de Souza Garcia	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	7,20	5º
Eunice Brandão de Almeida	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	7,15	6º
Gabriela Brandina Aquino de Abreu	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	7,13	7º
Gabrielle Sales de Medeiros	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	7,10	8º
Kenia Gemima Passos Martins	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	6,89	9º
Kelly Natalia Romero Vesga	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	6,73	10º
Thaissy dos Santos Xavier	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	6,21	11º
Rejane Lima Leda	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	5,90	12º





Ministério da Saúde

**FIOCRUZ**

**Fundação Oswaldo Cruz**



**ILMD**

INSTITUTO LEÔNIDAS  
& MARIA DEANE  
Fiocruz Amazônia

