



ATA DE REUNIÃO

Ata do processo de seleção de candidatos para ingresso no 1º Semestre de 2026, do curso de Mestrado Acadêmico do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro, do Instituto Leônidas & Maria Deane - ILMD/Fiocruz Amazônia, relativa a Classificação Final do processo seletivo – Resultado definitivo.

Aos dezessete dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e cinco, reuniu-se virtualmente por meio da Plataforma ZOOM, a Comissão de Seleção do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGBIO Interação, para avaliar a pontuação final e classificação dos candidatos, com base nos itens 8.1 e 8.2 da Chamada Pública nº 010/2025 e sua republicação, após a interposição de recursos. Constatou-se que não houve pedidos de recurso referente a classificação preliminar do processo seletivo, portanto, não houve alteração no resultado anteriormente divulgado. O resultado definitivo da classificação dos candidatos é apresentado na lista em anexo, em ordem decrescente da pontuação final. E, para que conste, eu Cláudia Maria Ríos Velásquez, lavrei a presente Ata que, depois de lida por todos, foi assinada por mim como presidente da Comissão de Seleção.

CLAUDIA MARIA RÍOS VELÁSQUEZ – PRESIDENTE

Mestrado Acadêmico em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGBIO Interação/2026**RESULTADO DEFINITIVO DA SELEÇÃO DO PPGBIO-INTERAÇÃO – CLASSIFICAÇÃO FINAL**

Candidato (a)	Linha de pesquisa	Opção de concorrência	Nota	Resultado	Classificação
Adriano Ferrari de Almeida	Bioquímica, Biologia Celular e Molecular de patógenos e seus hospedeiros	Ampla Concorrência	8,60	APROVADO E CLASSIFICADO	1º
Jessiane Taveira de Lima	Bioquímica, Biologia Celular e Molecular de patógenos e seus hospedeiros	Ampla Concorrência	7,35	APROVADO E CLASSIFICADO	2º
Glenda Gemaque da Silva	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	7,27	APROVADO E CLASSIFICADO	3º
Nelson Lima Luz	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	6,99	APROVADO E CLASSIFICADO	4º
Thais Lily da Silva Costa	Eco epidemiologia das doenças transmissíveis	Ampla Concorrência	5,15	APROVADO E CLASSIFICADO	5º



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIA MARIA RIOS VELASQUEZ, Pesquisadora em Saúde Pública**, em 17/12/2025, às 16:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.fiocruz.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5749662** e o código CRC **65525C69**.