

Ata do processo de seleção de candidatos para ingresso no 1º Semestre de 2026, do curso de Doutorado Acadêmico do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGBIO Interação, do Instituto Leônidas & Maria Deane - ILMD/Fiocruz Amazônia, relativa a 1ª etapa do Processo Seletivo – Resultado dos pedidos de recursos das Inscrições Não homologadas.

Aos vinte e oito dias do mês de novembro do ano de dois mil e vinte e cinco, após o período de interposição de Recursos da 1ª etapa (Inscrições Homologadas), reuniu-se, virtualmente, por meio da plataforma ZOOM, a Comissão de Recursos do Processo Seletivo de Doutorado do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro (PPGBIO Interação), Chamada Pública nº 011/2025 e suas republicações, com a finalidade de analisar **1 (um) recurso impetrado por candidato(a)** que teve sua inscrição não homologada. Após confrontar a documentação apresentada por este(a) candidato(a) no ato da inscrição e na fase recursal e considerando as exigências previstas na referida Chamada Pública e suas republicações, a Comissão de Recursos emite parecer: a ausência da declaração prevista no item 6.5, alínea f, decorreu de impossibilidade administrativa da instituição de origem, fato devidamente comprovado. Constatou-se, ainda, que os documentos apresentados na fase recursal, atendem a finalidade da exigência, permitindo confirmar o prazo de conclusão do curso de mestrado. Considerando o princípio da razoabilidade e que o(a) candidato(a) atendeu materialmente ao requisito, opina-se pela reforma da decisão inicial e pela HOMOLOGAÇÃO da inscrição. Portanto, a referida Comissão decidiu por **DEFERIR o pedido de recurso**, conforme lista em anexo. E, para que conste, eu Stefanie Costa Pinto Lopes, lavrei a presente Ata que, depois de lida, foi assinada pelos demais membros da Comissão de Recursos.

STEFANIE COSTA PINTO LOPES - PRESIDENTE

FELIPES GOMES NAVECA – MEMBRO

**Doutorado Acadêmico em Biologia da Interação Patógeno Hospedeiro – PPGBIO Interação/2026****RESULTADO DOS PEDIDOS DE RECURSO DA 1ª ETAPA DE SELEÇÃO DO PPGBIO-INTERAÇÃO**

<b>Candidato (a)</b>	<b>Linha de pesquisa</b>	<b>Opção de concorrência</b>	<b>Resultado</b>
Rebecca Sayuri Barbosa Hanada	Bioquímica, biologia celular e molecular de patógenos e seus vetores	Ampla Concorrência	DEFERIDO