

Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Biologia da interação Patógeno
Hospedeiro – PPGBIO INTERAÇÃO

ALUNO ESPECIAL 2023/2 - LISTA DOS CANDIDATOS SELECIONADOS

CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
Rute Gomes Macedo de Andrade	Centro de Estudos II	1h	15	Não aprovado
CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
—	Introdução à análise proteômica e metabólica	45h	3	—
CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
—	Bioestatística	45h	3	—
CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
Welligton Chaves de Souza	Epidemiologia Aplicada ao estudo dos principais agravos de Saúde da Amazônia	45	3	Aprovado
Tainan Fabrício da Silva		45	3	Aprovado
Gleica Soyan Barbosa Alves		45	3	Aprovado
Dayanne de Nazaré dos Santos		45	3	Aprovado
Ingrid Lima Silva		45	3	Aprovado
CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
Welligton Chaves de Souza	Bioética e Integridade da Pesquisa	30	2	Aprovado
Diniz Soares Cantuaria		30	2	Aprovado
Tainan Fabrício da Silva		30	2	Aprovado
Dayanne de Nazaré dos Santos		30	2	Aprovado
CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
Wanessa Horreda Laranjeira	Princípios e Aplicações da Citometria de Fluxo	45	3	Aprovado
CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
Diniz Soares Cantuaria	Fatores de virulência e resistência bacteriana a agentes antimicrobianos	45	3	Aprovado
Ingrid Lima da Silva		45	3	Aprovado
Rute Gomes Macedo de Andrade		45	3	Aprovado



CANDIDATOS	DISCIPLINA	CH	CR	Resultado
Maria Gabriella Santos de Vasconcelos	Biotecnologia aplicada ao desenvolvimento de imunoenaios e testes moleculares para a detecção de patógenos	30	2	Aprovado

¹ O docente responsável pela disciplina “Epidemiologia Aplicada ao estudo dos principais agravos de Saúde da Amazônia” disponibilizou mais uma vaga além das vagas dispostas no edital, totalizando 5 vagas para a oferta.

² Não houve propostas recebidas de candidatos às vagas de aluno especial 2023.2, para as disciplinas “Introdução à análise proteômica e metabolômica” e “Bioestatística”.

