

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE BIOCÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR
CURSO DE MESTRADO E DOUTORADO
(Aprovado em reunião do Colegiado, em 11/07/2024)

Resultado Final da Seleção Discente para a Pós-graduação em Genética e Biologia Molecular/ Níveis Mestrado e Doutorado da UFPE – Período letivo 2024.2

De acordo com o Item 6 do Edital de Seleção e Admissão publicado no Boletim Oficial B.O. UFPE, RECIFE, 59 (96 BOLETIM DE SERVIÇO): 1-179 de 04 de junho de 2024, disponível em <https://sipac.ufpe.br/public/jsp/portal.jsf>, o número de vagas para o Mestrado é fixado em 03 (três) e o de Doutorado em 06 (seis), as quais serão preenchidas pelos(as) candidatos(as) classificados(as) e aprovados(as) obedecendo-se a ordem de classificação.

MESTRADO

APROVADOS(AS) E CLASSIFICADOS(AS) DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1º	ADRIANA MARIA DA SILVA	9,22
2º	AMANDA BEZERRA DE SÁ ARAÚJO	8,60
3º	MARIANA SILVA LUCENA	8,06

APROVADOS(AS) FORA DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
4º	WHENDEL MUNIZ DOS SANTOS	7,63
5º	KARINA MAYUMI TANI BEZERRA DE MELO	7,61
6º	RYAN VIEIRA ALVES	7,59
7º	AMANDA SILVA DE FRANÇA	7,57
8º	PEDRO VINICIUS SILVA NOVIS	7,48
9º	BEATRIZ MENDONÇA ALVES BANDEIRA	7,23
10º	HELOIZA CRISTINA SOARES FERREIRA	7,20

DOUTORADO

APROVADOS(AS) E CLASSIFICADOS(AS) DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1º	ALEXSANDRO PEDRO DA SILVA ¹	8,86
2º	INGRID ANDRÉSSA DE MOURA	8,33
3º	LUDMILA DUDA VICENTE FERREIRA	8,27
4º	ANGELA IASMIN DE BARROS FERREIRA	8,17
5º	SAMARA SOUSA DE PINHO	8,14
6º	GISELE EVANGELISTA DOS SANTOS*	7,612
7º	DEMETRIOS LUCAS DA SILVA*	7,24

¹ Vaga adicional para servidor da UFPE.

* aprovado(a) conforme Resolução 17/2021 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFPE.

APROVADOS(AS) FORA DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
8º	ANA LUÍZA TRAJANO MANGUEIRA DE MELO	8,11
9º	WILSON JOSE DA SILVA JUNIOR	7,94
10º	MILENA DANIELLE OLIVEIRA CORDEIRO	7,75
11º	DANIEL BRANDÃO CUNHA	7,608
12º	MYLENNÁ MÁYRA GOIS DE SOUSA	7,598
13º	RAQUEL BEZERRA DA SILVA	7,21

Prof.^(a) Ana Christina Brasileiro Vidal

Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Genética e Biologia Molecular