

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
 CENTRO DE BIOCIENTÍCIAS
 PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOLOGIA MOLECULAR
 CURSO DE MESTRADO E DOUTORADO
 (Aprovado em reunião do Colegiado, em 12/12/2025)

Resultado da Seleção Discente para a Pós-graduação em Genética e Biologia Molecular/ Níveis Mestrado e Doutorado da UFPE – Período letivo 2026.1

De acordo com o Item 6 do Edital de Seleção e Admissão publicado no Boletim Oficial 197/2025 de 30 de outubro de 2025, disponível em <https://sipac.ufpe.br/public/jsp/portal.jsf>, o número de vagas para o Mestrado é fixado em 09 (nove) 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	KLEYVERSON FELICIANO DOS SANTOS	9,27
2º	VANESSA ELLEN DE MOURA LUNA	9,26
3º	TALITA DOS SANTOS SENA DE FRANÇA	9,24
4º	ISADORA BANDEIRA DE LUNA PAES BARRETO BRENNAND	9,23
5º	EDNAYRAN DA SILVA GALDINO	9,19
6º	MATHEUS GOMES MARQUES DA SILVA	9,05
7º	ANA KAROLINE FERRERIRA DE ALBUQUERQUE**	8,73
8º	ANA BEATRIZ BRAYNER DE ABREU	8,03
9º	PATRICK DE LIMA REIS*	7,73
10º	JACQUELINE MONTEIRO MARTINS***	7,59

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

** vaga revertida das ações afirmativas para ampla concorrência.

*** aprovado(a) conforme Resolução 01/2011 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFPE (vaga adicional para servidor).

APROVADOS(AS) FORA DO NÚMERO DE VAGAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
11º	JOYCE NAYARA MACEDO COUTINHO	8,00
12º	MARCELYE MARIAM FREITAS DA SILVA	7,84
13º	MARCELA TEMPORAL BESSONI	7,70
14º	EVERTON RICARDO CARNEIRO COSTA	7,45
15º	TERESA CRISTINA DA CRUZ CRISANTO LEÃO	7,40
16º	BIANCA PEREIRA LIMA DE SOUZA	7,39

DOUTORADO

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

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA
1º	LARYSSA BANDEIRA DE MELO SILVA	9,16
2º	BIANCA MARIA RIBEIRO DE OLIVEIRA	8,06
3º	AMANDA PEDROSA DA CÂMARA	7,47

Prof. Marcos Antonio de Moraes Junior
 Coordenador(a) do Programa de Pós-graduação em Genética e Biologia Molecular