



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

**Edital PPGGB N° 01/2023 – Processo Seletivo Curso Mestrado  
Resultado Prova Escrita**

<b>N°</b>	<b>CPF CANDIDATO</b>	<b>Código</b>	<b>Resultado</b>
1	xxx.xxx.106-00	ACIM343440106611	REPROVADO
2	xxx.xxx.016-26	ACIT597051303445	REPROVADO
3	xxx.xxx.928-58	ACIT513644846145	APROVADO
4	xxx.xxx.816-46	ACIM524188228589	REPROVADO
5	xxx.xxx.249-06	ACIT483715542409	APROVADO
6	xxx.xxx.016-02	ACIM406918379255	APROVADO
7	xxx.xxx.736-30	ACIM678937116977	REPROVADO
8	xxx.xxx.261-19	ACIM836641138646	APROVADO
9	xxx.xxx.133-00	ACIM605977828126	REPROVADO
10	xxx.xxx.466-06	ACIT308507766731	APROVADO
11	xxx.xxx.386-00	ACIT026596528955	AUSENTE
12	xxx.xxx.326-73	ACIT703885544730	APROVADO
13	xxx.xxx.516-12	ACIT547270662877	REPROVADO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA

14	xxx.xxx.126-09	ACIM146338416791	APROVADO
15	xxx.xxx.831-20	ACIM337017080398	APROVADO
16	xxx.xxx.186-28	ACIM933975059133	AUSENTE
17	xxx.xxx.856-69	ACIM855175200390	REPROVADO
18	xxx.xxx.096-66	ACIM552777683342	REPROVADO
19	xxx.xxx.356-40	ACIT624708525446	REPROVADO
20	xxx.xxx.996-65	ACIT901367962401	AUSENTE
21	xxx.xxx.526.18	ACIM374676313495	APROVADO
22	xxx.xxx.766-06	ACIM581567015512	AUSENTE
23	xxx.xxx.466-44	ACIM360036317357	APROVADO
24	xxx.xxx.646-50	ACIT986002214045	REPROVADO

APROVADO: aproveitamento igual ou superior a 60%

REPROVADO: aproveitamento inferior a 60%

Edital item 5.1.3. O candidato com nota inferior a 60% (sessenta por cento), obtida pela média aritmética dos avaliadores, será desclassificado do processo seletivo.

Uberlândia, 10 de JULHO de 2023.

*Cássia Regina da Silva*

Profª. Drª. Cássia Regina da Silva

Presidente Banca Examinadora Curso Mestrado

Portaria de Pessoal UFU nº 1456, de 21 de março de 2023.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E BIOQUÍMICA**