

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química, do Instituto de Ciências Exatas e da Terra (UFMT), por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação (PROPG), no uso de suas atribuições legais, torna pública aos interessados, a homologação do Resultado da Prova da 1ª Etapa do EDITAL DE INSCRIÇÕES PARA SELEÇÃO DE ALUNO REGULAR 2023/1 - Mestrado em Química, após Recurso, de acordo com o que segue:

Ordem da Classificação	Candidato (a)	Nota Prova 1ª Etapa	Situação
1º	Guilherme Gustavo Silva Amorim	7,30	CLASSIFICADO
2º	Rennan Carlos de Oliveira	5,80	CLASSIFICADO
3º	Lucas Vinicius Moreira Guerra	5,75	CLASSIFICADO
4º	Rafael da Silva Pereira	5,05	CLASSIFICADO
5º	Karoline Moreira de Paiva	5,00	CLASSIFICADA
6º	Nilton Fagner de Oliveira Araújo	4,75	CLASSIFICADO
7º	Wéilton Barreto da Silva	4,65	CLASSIFICADO
8º	Leticia Pereira Feijó da Silva	4,05	CLASSIFICADA
9º	Yasmin Sena de Amorim Dias da Silva	4,00	CLASSIFICADA
10º	Karoliny Vitoria da Silva Nunes	4,00	CLASSIFICADA
11º	João Bosco Pedroso de Barros	3,90	CLASSIFICADO
12º	Carlos Gabriel Araújo Bulhões	3,90	CLASSIFICADO
13º	Ademir Breda Junior	3,80	CLASSIFICADO
14º	Paulo da Silva Medeiros	3,65	CLASSIFICADO
15º	Roger Augusto Payakan Ferreira Da Silva	3,65	CLASSIFICADO
16º	Yasmin Bento Campani	3,55	CLASSIFICADA
17º	Tais Vitória de Souza Pinto	3,40	CLASSIFICADA
18º	Simone Aparecida de Jesus Rodrigues	3,00	CLASSIFICADA
19º	Patrícia Semiguen	3,00	CLASSIFICADA
---	Mariana Garott Ignácio Leite	1,40	NÃO CLASSIFICADA
---	Pedro Felipe Fróio Torres	1,10	NÃO CLASSIFICADO
---	Marcos Vinicius dos Santos Porto	1,10	NÃO CLASSIFICADO
---	Andréia Felisberta dos Santos Souza	1,00	NÃO CLASSIFICADA
---	Marcelo Oliveira Barboza	0,50	NÃO CLASSIFICADO
---	Milene Weiber Zavitoski	0,40	NÃO CLASSIFICADA
---	Bruna Gonçalves de Moura	0,40	NÃO CLASSIFICADA
---	André Luiz de Moraes e Silva	0,20	NÃO CLASSIFICADO
---	Higor Henrique Rocha Seba	0,10	NÃO CLASSIFICADO

Cuiabá, 21 de novembro de 2022.

Prof. Dr. Lucas Campos Curcino Vieira

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química