



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
Instituto de Ciências Exatas - Departamento de Química
Programa de Pós-Graduação em Química

Processo Seletivo para Ingresso no 2º semestre de 2023
MESTRADO EM QUÍMICA
Edital nº 002/2023-PPGQ / Mestrado

ETAPA ÚNICA - Exame Unificado de Química (EUQ)
(Resultado Final)

| Nome do Candidato OU Nome do Discente de Mestrado que concorre à Bolsa de Estudos | Concorre à Bolsa? | Área | Certificado EUQ | Pontuação Final do EUQ | RESULTADO |
|--|------------------------------|--------------------|----------------------------|---------------------------------------|------------------|
| Amanda Pereira de Sousa | SIM | Orgânica | 4,3400 | 43,4000 | Classificado |
| Antonio Lucas Freitas Silva * | SIM | Orgânica | 5,7600 | 57,6000 | Classificado |
| Biany Aparecida de Castro Dias | SIM | Físico- Química | 2,6500 | 26,5000 | REPROVADO |
| Eduarda Mara Elerate * | SIM | Analítica | 3,8400 | 38,4000 | Classificado |
| Francisco Elton Siqueira Júnior | SIM | Orgânica | 4,6200 | 46,2000 | Classificado |
| Frederico Henrique do Carmo Ferreira * | SIM | Físico- Química | 4,6100 | 46,1000 | Classificado |
| Gabriel Pereira Portes Cerqueira | SIM | Físico- Química | 4,3200 | 43,2000 | Classificado |
| Gabriela Fernandes Barreto | SIM | Analítica | 5,2900 | 52,9000 | Classificado |
| Izabella Rodrigues Fonseca da Silva * | SIM | Físico- Química | 5,2500 | 52,5000 | Classificado |
| Luana Crys Silva de Souza | SIM | Inorgânica | 3,0500 | 30,5000 | Classificado |
| Luis Fernando Valias Silva | SIM | Analítica | 5,3700 | 53,7000 | Classificado |
| Maíra Rachel Geronimo de França * | SIM | Analítica | 7,6000 | 76,0000 | Classificado |
| Mariana Souza Albuine * | SIM | Físico- Química | 3,1500 | 31,5000 | Classificado |
| Marina Pereira Neves Correa | NÃO | Inorgânica | 2,6500 | 26,5000 | REPROVADO |
| Millena Cristina Vale Andrade | SIM | Físico- Química | 3,5600 | 35,6000 | Classificado |
| Paloma Carolina de Lima Carvalho * | SIM | Orgânica | 3,4900 | 34,9000 | Classificado |
| Suêdes Gomes da Silva * | SIM | Orgânica | 2,5900 | 25,9000 | REPROVADO |

| | | | | | |
|--------------------------|-----|------------|--------|---------|--------------|
| Tercio Paulo Felix Xisto | SIM | Analítica | 6,2000 | 62,0000 | Classificado |
| Thiago Maciel Bastos | SIM | Inorgânica | 4,7300 | 47,3000 | Classificado |

* O candidato fez inscrição com "Declaração de possibilidade de conclusão do curso". Caso seja aprovado, "o Diploma ou o Certificado/Atestado de Colação de Grau deverá ser apresentado, **impreterivelmente**, para pré-matrícula no prazo estabelecido no ANEXO I, sob pena de DESCLASSIFICAÇÃO".

- Inscritos = 19
- Desclassificados = 00
- Discentes do PPG-Química (só concorrem à bolsa) = 00
- Candidatos considerados no cálculo da média (ponto de corte) = 19
- Média Aritmética da Pontuação Final do EUQ = **43,7211**
- Pontuação Final do EUQ mínima = **30,0000**
- **Ponto de Corte = 30,0000**

ATENÇÃO: Conforme previsto no Edital:

10.1. Apuração do resultado da ETAPA ÚNICA: será calculada a Média Aritmética EUQ, considerando a Pontuação Final do EUQ de todos os candidatos cuja inscrição tenha sido DEFERIDA neste processo seletivo, exceto:

a) Os que tenham sido DESCLASSIFICADOS, por qualquer motivo;

b) Os que tenham realizado o EUQ apenas para concorrer à Bolsa de Estudos (candidatos ao Doutorado, e atuais discentes do Mestrado ou Doutorado do PPG-Química).

10.1.1. O Ponto de Corte será a Pontuação Final do EUQ igual a 30 (trinta) **ou** a Média Aritmética EUQ: **o que for menor!**

10.1.2. A divulgação do resultado da ETAPA ÚNICA será realizada por meio de relação nominal (em ordem alfabética) com a Pontuação Final do EUQ, sem a identificação da opção (ou não) por cotas.

10.1.3. Será considerado:

- **REPROVADO** o candidato que obtiver pontuação inferior ao Ponto de Corte; **ou**
- **CLASSIFICADO** o candidato que obtiver pontuação igual ou superior ao Ponto de Corte.

Prof. Dr. Renato Camargo Matos

Presidente da Comissão de Seleção e Coordenador do PPG-Química
Programa de Pós-Graduação em Química
Universidade Federal de Juiz de Fora



Documento assinado eletronicamente por **Renato Camargo Matos, Coordenador(a)**, em 10/07/2023, às 16:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1360178** e o código CRC **35CE6639**.

