



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 1º semestre de 2022
MESTRADO EM QUÍMICA
 Edital nº 007/2021-PPGQ / Mestrado

Homologação das Inscrições

(Resultado Preliminar)

Nome do Candidato OU Nome do Discente de Mestrado que concorre à Bolsa de Estudos	Concorre à Bolsa?	Área	Observações	Resultado
Alex Marchezini Graça	Sim	Química Analítica		DEFERIDO
Alvaro Cesar Cagnin Barra	Sim	Não se aplica	OBS: Concorre apenas à Bolsa de Estudos	DEFERIDO
Ana Flávia dos Santos Fuzaro *	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Antonio Moraes Neto *	Sim	Físico- Química		DEFERIDO
Beatriz Pereira Peixoto	Não	Físico- Química		DEFERIDO
Bianca de Cássia Moreira	Sim	Não se aplica	OBS: Concorre apenas à Bolsa de Estudos	DEFERIDO
Bruna Chagas do Nascimento	Sim	Química Inorgânica		DEFERIDO
Caroline Priamo Gama	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Cassiano Cunha de Souza *	Sim	Química Analítica		DEFERIDO
Couto de Azarias Assis Pedro	Sim	Química Analítica	1) Não atende ao item 5.2 "b" do Edital (falta Diploma, ou Certificado/Atestado de Colação de Grau).	INDEFERIDO
Darlan Castro de Rezende	Não	Educação em Química		DEFERIDO
Eduardo Menezes Gaieta *	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Isabel Cristina da Silva *	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Isabella Rodrigues Silva *	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Jaqueline de Cassia Souza Faggian	Sim	Química Inorgânica	1) Não atende ao item 5.2 "a" do Edital (falta CPF). 2) Não atende ao item 5.2.2 do	INDEFERIDO

			Edital (falta verso da Cédula de Identidade).	
Junior Inacio Bongua *	Sim	Química Analítica	1) Não atende ao item 5.2 "a" do Edital (falta páginas de detalhes pessoais do Passaporte). 2) Não atende ao item 5.2 "c" do Edital (falta Histórico de Graduação).	INDEFERIDO
Leonardo Gomes de Abreu	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Luana Vanessa Daniel	Sim	Não se aplica	OBS: Concorre apenas à Bolsa de Estudos	DEFERIDO
Lucas Gorito dos Santos *	Sim	Química Inorgânica		DEFERIDO
Luis Felipe Martins dos Santos *	Sim	Educação em Química		DEFERIDO
Luis Fernando Valias Silva	Sim	Química Analítica	1) Não atende ao item 5.2 "b" do Edital (falta assinatura no campo "Diplomado").	INDEFERIDO
Luiz Henrique Cantarino Adriano	Sim	Química Analítica	1) Não atende ao item 5.2 "b" do Edital (falta assinatura no campo "Diplomado"). 2) Não atende ao item 5.2.2 do Edital (falta verso do Diploma).	INDEFERIDO
Maíra Fernandes Silva	Sim	Química Inorgânica		DEFERIDO
Maria Eduarda Toledo Lima	Sim	Química Inorgânica	1) Não atende ao item 5.2 "b" do Edital (falta Diploma, ou Certificado/Atestado de Colação de Grau).	INDEFERIDO
Marina Simões de Oliveira *	Sim	Química Inorgânica	1) Não atende ao item 5.2 "b" do Edital (falta Diploma, ou Certificado/Atestado de Colação de Grau).	INDEFERIDO
Orlando Luiz de Oliveira Júnior	Sim	Química Analítica		DEFERIDO
Paulo Victor Cruz Montes Ferreira	Sim	Química Orgânica		DEFERIDO
Priscila Cruz Rocha	Não	Química Analítica		DEFERIDO
Talita Valverde Ferreira da Silva	Sim	Química Inorgânica	1) Não atende ao item 5.2 "b" do Edital (falta assinatura no campo "Diplomado").	INDEFERIDO
Tiago José dos Santos Reis	Sim	Físico-Química		DEFERIDO
Vanuza Quissanga Polo Malungo *	Sim	Química Analítica	1) Não atende ao item 5.2 "a" do Edital (falta páginas de detalhes pessoais do Passaporte).	INDEFERIDO
Wallace Burger Veríssimo de Oliveira *	Não	Química Analítica		DEFERIDO
Wellerson Wagner Barbeto Silva	Não	Química Analítica		DEFERIDO

* O candidato fez inscrição com "Declaração de possibilidade de conclusão do curso". Caso seja aprovado, o mesmo deverá apresentar o Diploma ou o Certificado/Atestado de Colação de Grau para matrícula, no prazo estipulado no Edital, sob pena de DESCLASSIFICAÇÃO.

ATENÇÃO: Conforme previsto no item 5.5.2 do Edital "o candidato poderá usar o prazo de interposição de recurso contra a Homologação das Inscrições para substituição e/ou complementação documental".

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 08/11/2021, às 13:45, 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 **0567447** e o código CRC **5A446598**.