

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

EDITAL Nº 810, 22 de novembro de 2022.

PROCESSO DE SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
NÍVEL: MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA
ÁREA DE CONCENTRAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS QUÍMICOS

RESULTADO FINAL

A Comissão de Processos Seletivos para alunos regulares do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de São João del-Rei, no uso de suas atribuições, através da Portaria de Nomeação de Comissão Nº 52/2021 - PPGEQ (13.13) - UFSJ, de 02 de agosto de 2021, divulga o Resultado Final do Processo Seletivo do EDITAL Nº 810, de 22 de novembro de 2022 - PPGEQ/UFSJ.

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATOS INSCRITOS	PONTUAÇÃO
01	MARCOS SILVA DE SOUSA	6,71
02	KARINY PEREIRA DA SILVA	5,79
03	NATÁLIA REZENDE PINHEIRO LEITE	4,47
04	CLÁUDIO DA SILVA GOMES JÚNIOR	3,55
05	GISELE APARECIDA SILVA	3,48
06	MARIANA DA SILVA COELHO	3,47
07	GRACIARA DE MORAIS LELIS	3,36
08	MÁRCIO MENDES DE ALMEIDA JUNIOR	3,25

Não classificados por não atingir a nota mínima de 3,0 pontos		
CANDIDATOS INSCRITOS	PONTUAÇÃO	
NEUSIANE RENATA SILVA	2,76	
ANDRÉ LUIZ DA MATA MORATO MENDES	2,74	
BRUNO CÉSAR PEREIRA CHAVES	2,02	
BEATRIZ BARBOSA CARNEIRO	1,67	
LETÍCIA SAID MARANGON	1,66	
JOÃO VICTOR DE CASTRO MOREIRA	1,33	

Ouro Branco, 16 de fevereiro de 2023.

Prof. Dr. Alexandre Bôscaro França

Presidente da Comissão de Processos de Seletivos para Alunos Regulares do

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 16/02/2023

HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO Nº 33/2023 - PPGEQ (13.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 16/02/2023 14:28)
ALEXANDRE BOSCARO FRANCA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DEQUI (12.29)
Matrícula: 1893854

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/ informando seu número: 33, ano: 2023, tipo: HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO, data de emissão: 16/02/2023 e o código de verificação: 9b49298d43