
EDITAL 04/2023 –MESTRADO– PPGQ/UFRGS

RESULTADO FINAL LIVRE CONCORRÊNCIA

Nome

Rafael Zink

Leonardo Fonseca

Victor Dubas

Ayla Marcela de Aguiar Scholdz

William Espindola

Julia Hippler

Lucas Porto Costa

Rodrigo Rubim

Mariana Sperotto

Dante Marques Rodrigues

Gustavo Barp

Bruno Cavalheiro

Isabela Carretos

Gustavo Zanon

Camila Duque Cesar

Bibiana Bitelo

RESULTADO FINAL AÇÕES AFIRMATIVAS

Nome

Romina Moreira

Claudio Alves Lima

Lucas Carvalho Silveira

Observações: Há a previsão para implementação inicial de 4 (quatro) cotas de bolsa. Os candidatos aprovados serão contactados pela secretaria através dos endereços eletrônicos e/ou telefones de contato apresentados no formulário de inscrição, na ordem de classificação indicada acima em cada um dos processos seletivos. Conforme as resoluções **CONSUN/UFRGS nº 15/2023** e do **PPGQ/UFRGS nº 08/2023** que trata da reserva de vagas voltadas às ações afirmativas no âmbito dos seus Cursos de Pós-Graduação, o número total de vagas destinadas às cotas das ações afirmativas no Programa de Pós-Graduação em Química é de 30% (trinta por cento) para o curso de Mestrado. Em consonância com **Art. 11º da Resolução 08/2023** do PPGQ (ações afirmativas), serão alocadas prioritariamente um mínimo de 20% do total de bolsas disponíveis para os candidatos dos grupos de ações afirmativas conforme classificação. Favor consultar a resolução em http://www.iq.ufrgs.br/ppgq/images/resolucoes/Res_09_2023.pdf



Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Instituto de Química
Programa de Pós-Graduação em Química (Conceito 7/CAPES)
Av. Bento Gonçalves, 9500 – Bairro Agronomia
Porto Alegre – RS – 91501970
☎ (51) 3308 6258 – Fax (51) 3308 7198
<http://www.iq.ufrgs/ppgq> - E-mail: ppgq_iq@ufrgs.br

Os candidatos que NÃO estão concorrendo a bolsa de estudos e/ou que NÃO forem contemplados com bolsa de estudos, serão consultados sobre o tipo de vínculo a ser solicitado junto ao PPGQ (especial ou regular). Favor consultar a norma em: http://www.iq.ufrgs.br/ppgq/images/resolucoes/Res_13_2017.pd

FRANCISCO P. DOS SANTOS
Vice-Coordenador PPGQUFRGS

Prof. Dr. Francisco Paulo dos Santos
Programa de Pós-Graduação em Química/PPGQ
Vice-coordenador
Instituto de Química/UFRGS
coordenador.ppgq@gmail.com