



Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais
Escola Politécnica/UFRJ
Programa de Engenharia Metalúrgica e de Materiais
COPPE/UFRJ



PROCESSO SELETIVO DE CANDIDATOS PARA INSCRIÇÃO NOS CURSOS DE MESTRADO E DE DOUTORADO ACADÊMICOS DO PROGRAMA DE ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS DA COPPE/UFRJ PARA O ANO LETIVO DE 2024 – EDITAL UFRJ/COPPE/PEMM nº 1143/2023

Resultado da etapa de Seleção de Candidatos ao Mestrado Acadêmico – PEMM 2024-3

Os candidatos a seguir relacionados foram considerados **aptos** para o curso de Mestrado Acadêmico do PEMM para ingresso no terceiro período de 2024. Os candidatos desta lista deverão encaminhar a ficha de pré-matrícula para o e-mail selecaopos@metalmat.ufrj.br, até o dia 30/08/2024.

Barbara Guerra Neumann

Douglas Silva Machado

Izabella Gottschalg Duarte

Kaê Duarte Gonçalves

Matheus Murilo Gomes da Costa

Matheus Vianna de Oliveira

Pedro Lima Ribeiro Corrêa

Thiago Real de Almeida

A distribuição de bolsas será homologada pela Comissão de bolsas do Programa e será divulgada no site <https://metalmat.ufrj.br/index.php/br/>.

Comissão de Seleção da Pós-graduação

Prof. Cesar Giron Camerini
Profª. Claudia Regina Elias Mansur
Prof. João da Cruz Payão Filho
Prof. Leonardo Sales Araújo
Prof. Luiz Henrique de Almeida



Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais
Escola Politécnica/UFRJ
Programa de Engenharia Metalúrgica e de Materiais
COPPE/UFRJ



Ficha de Pré-matrícula ao Mestrado 2024

Eu, _____, CPF/Passaporte número:
_____ venho por meio desta confirmar meu
interesse em ingressar no curso de mestrado acadêmico do Programa de Engenharia Metalúrgica e de
Materiais da COPPE/UFRJ para o terceiro período de 2024.

Declaro ainda, que:

- Sou aluno formado em curso de graduação.
- Sou aluno formando, tendo já concluído todas as disciplinas necessárias para
obtenção do título.
- Estou ciente de que pode ocorrer alteração da periodização em função da
suspensão do Calendário Acadêmico devido à pandemia de COVID-19.

Rio de Janeiro, _____ de _____ de 20____.

Assinatura