

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**



Reitoria

Superintendência Geral de Ações Afirmativas, Diversidade e

Acessibilidade

Diretoria de Acessibilidade

**SELEÇÃO DE ESTUDANTES MONITORES PARA O  
PROJETO ACESSIBILIDADE EM REDE (EMAR)**

**EDITAL Nº 449/2024**

**Divulgação da lista de classificação de aprovados**

A Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ, por meio da Diretoria de Acessibilidade – DIRAC, da Superintendência Geral de Ações Afirmativas, Diversidade e Acessibilidade – SGAADA, no uso de suas atribuições regulamentares, em atendimento ao orçamento geral da UFRJ para 2024, aprovado pelo CONSUNI, e em conformidade com o artigo 1º, § 2º, inciso VII, da Portaria nº 1.319, de 22 de fevereiro de 2018, resolve tornar pública a lista de classificação de candidatos(as) aprovados(as) dentro do número de vagas imediato e de candidatos(as) que estão classificados(as) no cadastro de reserva para atuarem como Estudantes Monitores Para o Projeto Acessibilidade em Rede (EMAR).

<b>AMPLA CONCORRÊNCIA</b>
Karine Melo Aquino de Oliveira
Milena de Abrantes Porto
Larissa Helena Rossetto
Arthur de Oliveira Chaitter
Rafael Vasconcelos Aguiar
Janaína Cesário de Freitas
Clarice Rodrigues Macedo Santos
<b>CANDIDATO COM DEFICIÊNCIA</b>
Maria Jose Patino Villamizar

<b>CADASTRO DE RESERVA</b>
----------------------------

Rafaela Cardoso Caldas
------------------------

Karine Araujo da Silva
------------------------

Simone Oliveira da Silva
--------------------------

Carina Galdino dos Santos
---------------------------

Janice Conrado de Oliveira
----------------------------

Jefferson Marcelo Alves
-------------------------

Isabella da Fonseca Souza
---------------------------

Thamiris de Andrade Souza
---------------------------

Maria Eduarda Mendes Cordeiro
-------------------------------

Áurea Romão Santos
--------------------

Yasmim Moreira Correa de Souza
--------------------------------

Beatriz Satriani Brito
------------------------

Luiza Cristina Rodrigues Pessoa
---------------------------------