



## **EDITAL 2023/5, DE 30 DE AGOSTO DE 2023, PARA SELEÇÃO DE BOLSISTAS DE GRADUAÇÃO - PRH-17/UFRJ/FINEP/ANP**

**Engenharia Ambiental na Indústria de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis.**

### **Candidatos inscritos:**

- Candidato 98
- Candidato 103
- Candidato 105
- Candidato 106

### **I - Critérios de Avaliação**

Os critérios para avaliação foram baseados nos seguintes indicadores:

- Existência de Bolsa ou qualquer outro auxílio financeiro de outra agência de fomento, nacional ou internacional;
- Coeficiente de rendimento (CRA);
- Períodos e número de créditos cursados.

### **II – Resultado Final**

O Resultado Preliminar dos aprovados no processo seletivo, em ordem de classificação, foi:

- 1º Lugar: candidato 105
- 2º Lugar: candidato 98
- 3º Lugar: candidato 103

Obs: A aprovação final dos candidatos selecionados está sujeita à definição do orientador, e escolha de um tema para o desenvolvimento da pesquisa, dentre a lista ofertada pelo PRH-17, e entrega do Projeto de Pesquisa em um prazo máximo de 30 dias após o resultado final. Além disso, os candidatos selecionados deverão encerrar vínculos de demais bolsas ou estágios a quais ainda possuam vínculo que não estejam de acordo com situação prevista no manual do usuário.

([https://prh7.prh.ufrj.br/project/storage/app/public/documentsRegiments/Manual\\_Usuario\\_PRH\\_001.2018.pdf](https://prh7.prh.ufrj.br/project/storage/app/public/documentsRegiments/Manual_Usuario_PRH_001.2018.pdf)).



**UFRJ**  
UNIVERSIDADE FEDERAL  
DO RIO DE JANEIRO



Rio de Janeiro, 09 de outubro de 2023

COMISSÃO AVALIADORA DO EDITAL 2023/5

**George Victor Brigagão (presidente)**

**Elisa Maria Mano Esteves**

**Robson Francisco da Silva Dias**