



INGRESSO NO 1º PERÍODO 2024 **BOLSAS INSTITUCIONAIS E DE PROJETOS**

O PEQ-EPUSP dispõem de algumas bolsas institucionais de doutorado e mestrado (CAPES e CNPq) e há orientadores que dispõem de bolsas vinculadas a projetos de pesquisa. Candidatos aprovados no processo seletivo devem entrar em contato com os orientadores com bolsas disponíveis manifestando interesse.

Os candidatos classificados abaixo, baseado no despenho no processo seletivo, foram considerados aptos a pleitear bolsa institucional do programa no 1º Período de 2024 (Editais 2023/03 e 2023/04). Esta classificação representa a prioridade no preenchimento das vagas com bolsas do programa e não é uma garantia de que o candidato terá bolsa.

Os candidatos classificados receberão por e-mail a lista dos orientadores com bolsas disponíveis e os respectivos temas de pesquisa. Devem então entrar em contato e analisar as oportunidades oferecidas pelo programa, elegendo as de maior interesse. Após esta etapa, será feito o preenchimento das vagas com bolsa considerando as preferências dos orientadores e dos candidatos. A implementação das bolsas institucionais se dará à medida em que elas forem liberadas a partir de Março 2024.

Esta classificação foi atualizada após realização do Edital 2023/04 e deixará de ser válida para o processo seletivo de 2º Período 2024.

Classificação para bolsas institucionais de Doutorado

1. Ruan Reis Nascimento
2. Lívia Salles Martins
3. Gabriel Alves de Souza Gonçalves
4. Jaqueline Elisabete Campelo Savoia
5. Alícia Carvalho Ribeiro
6. Rosario Belen Juyo Salazar
7. João Paulo Lazari
8. Monis Neves Baptista Manuel

Classificação para bolsas institucionais de Mestrado

1. Giovana Correia de Assis Netto
2. Daiane Carolina Alves dos Santos
3. Enzo Sampronha
4. Gabriel Aparecido Atanazio da Silva
5. Mayra Paula de Souza e Sousa
6. Letícia Dietrich
7. Giovanna Milena Borges Hipólito
8. Angie Fiorella Mayta Armas
9. Joanna Pinheiro Rodrigues
10. Renan Alves da Silva



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

11. Patrick de Oliveira Wecchi
12. Ana Odete Cassinda Guelengue
13. Naylet Herrera Hernández
14. Jemina Pomalaya Velasco
15. Ahmed Oriyomi Adekeye
16. Domingos Maweze Gabriel

São Paulo, 09 de Fevereiro de 2024
Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química