



## EDITAL 2022/02: RESULTADOS DE ANÁLISE CURRICULAR, ARGUIÇÃO E PROFICIÊNCIA EM INGLÊS

Segue o resultado do Edital 2022/02 para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da EPUSP, com validade até o ingresso no 3º Período de 2023. Candidatos aprovados para ingresso como aluno regular podem optar por iniciar como aluno especial. Disciplinas cursadas como especial nos últimos 36 meses podem ser transferidas para a matrícula como regular sem prejuízo na contagem do prazo.

Para a matrícula como aluno regular no 3º Período (22-23/Ago/2022) é necessária a anuência de um orientador. Opcionalmente, pode-se 1) iniciar como aluno especial até definição do orientador, ou 2) adiar a matrícula como aluno regular, respeitando a validade do resultado desse edital. A matrícula será realizada conforme item 3 do edital e instruções online para [Regular](#) e [Especial](#).

### **Aprovados para ingresso como alunos regulares de doutorado (1)**

Cleiton de Souza Beraldo

### **Aprovados para ingresso como alunos regulares de mestrado (7)**

Leonardo Henrique Ribeiro

Luiza Manfrinato Pedrotti da Rosa

Márcio Luís de Oliveira

Marelys Valdés Miló (*pendência profic. inglês*)

Marina Lopes Pereira (*pendência profic. inglês*)

Rafael Veroneze

Renan Barreto Braidotte

### **Bolsas institucionais**

O PEQ-EPUSP adotou uma nova sistemática de distribuição de bolsas institucionais de pós-graduação para atender de maneira mais ponderada os orientadores. Neste momento são divulgadas as listas de classificação para doutorado e mestrado para ingresso no 3º Período de 2022. Em uma segunda etapa os candidatos classificados receberão a lista dos orientadores com bolsas disponíveis e os respectivos temas para que essas vagas sejam preenchidas até a data de matrícula. Mais informações em breve. A implementação das bolsas se dará à medida em que elas forem liberadas no primeiro semestre. No entanto, é importante frisar que as bolsas serão atendidas em função da disponibilidade e que a lista deixará de ser válida em Dezembro de 2022.



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

---

**Classificação para bolsas de Doutorado**

1. Cleiton de Souza Beraldo

**Classificação para bolsas de Mestrado**

1. Luiza Manfrinato Pedrotti da Rosa
2. Renan Barreto Braidotte
3. Marelys Valdés Miló
4. Marina Lopes Pereira

São Paulo, 10 de Agosto de 2022  
Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química