



**EDITAL 2023/03: RESULTADOS DE ANÁLISE
CURRICULAR, ARGUIÇÃO E PROFICIÊNCIA EM INGLÊS
INGRESSO - 1º PERÍODO 2024**

Segue o resultado do Edital 2023/03 para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da EPUSP no 1º período de 2024. Validade da aprovação até o ingresso no 1º Período de 2025.

Para a matrícula como aluno regular no 1º Período (dias 26 e 27/01/2024) é necessária a anuência de um orientador. Opcionalmente, pode-se 1) iniciar como aluno especial no 1º Período 2024 para cursar disciplinas até definição de 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](#).

Disciplinas cursadas como aluno especial podem ser transferidas para a matrícula como regular sem prejuízo na contagem do prazo para defesa, desde que concluídas nos 36 meses anteriores.

Aprovados para ingresso como alunos regulares de doutorado (7)

Alícia Carvalho Ribeiro (*pendência profic. inglês*)
Edgar Recavarren Rios (*pendência profic. inglês*)
Gabriel Alves de Souza Gonçalves (*pendência profic. inglês*)
Guilherme Augusto Silva de Souza
Jaqueline Elisabete Campelo Savoia (*pendência profic. inglês*)
Joao Pedro Costa
Ruan Reis Nascimento (*pendência profic. inglês*)

Aprovados para ingresso como alunos regulares de mestrado (22)

Anderson Jalles de Meneses Vieira
Angie Fiorella Mayta Armas (*pendência profic. inglês*)
Denis Villar de Moraes (*pendência autorização empregador*)
Domingos Maweze Gabriel (*pendência profic. inglês*)
Giovana Correia de Assis Netto
Giovanna Milena Borges Hipólito
Guilherme Carmelo Ungar (*pendência profic. inglês, autorização empregador*)
Ivaldir José Tamagno Junior
Jemina Pomalaya Velasco (*pendência profic. inglês*)
Joanna Pinheiro Rodrigues (*pendência profic. inglês*)
Juan Pablo Guerrero Patiño (*pendência profic. inglês*)
Júlio César da Silveira Sousa
Letícia Dietrich
Luiz Felipe Peterle do Nascimento (*pendências profic. inglês, autorização empregador*)
Marcelo Victor Nigri
Mayra Paula de Souza e Sousa



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

Natan Patussi Nascimento (*pendência autorização empregador*)
Patrick de Oliveira Wecchi (*pendência profic. inglês*)
Pedro Paulo Miranda Dantas (*pendência autorização empregador*)
Rafaela Imamura (*pendência autorização empregador*)
Renan Alves da Silva
Vinícius Leite Capucin

Pendências na proficiência em inglês e na autorização do empregador devem ser sanadas para a matrícula.

São Paulo, 27 de Novembro de 2023
Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química