

COMUNICADO N.º 17/2025 - CEX-HTO/DRG/HTO/IFSP

Relação de Inscrições recebidas relativo a Errata nº 3 do EDITAL Nº 5/2025 - DRG/HTO/IFSP, DE 13 de janeiro de 2025

A Diretoria-Geral do Campus Hortolândia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), no uso de suas atribuições legais, por meio de sua Coordenadoria de Extensão, resolve **publicar as NOVAS inscrições recebidas** para os projetos abaixo listados, quando da prorrogação das inscrições.

IncluíF

Jennifer Adrieli da Costa
Pedro Henrique Paranhos Freitas
Gustavo Santos Gil
Caike Henry Firmino Felipe
Victor Hugo Ribeiro Lima
Nicolas de Jesus

Clube de xadrez da Federal

Gabrieli Melo Silva
Lais Bonvicine
Isaque Rafael Santos Zambotti
Eduardo Kauan Dos Santos
Heitor Machado Lins
Kelton José do Nascimento Evangelista
Raul Zancopé Guilger Corrêa

Informações importantes:

As entrevistas serão agendadas e conduzidas pelos(as) coordenadores(as) dos projetos.

As entrevistas-seleção poderão ser agendadas por e-mail, pessoalmente, ou por outro meio que o(a) coordenador(a) julgar pertinente, como mensagem por celular ou mural de aviso no campus.

O(A) candidato(a) é responsável por acompanhar todas as etapas do edital. A ausência na entrevista de seleção no dia e horário agendado pelo coordenador do projeto, poderá resultar na desclassificação dos candidatos.

Caberá ao coordenador do projeto verificar se os inscritos preenchem os requisitos do edital para serem selecionados como bolsistas.

O resultado preliminar será publicado em 27/02/2025 e o resultado final será publicado em 28/02/2025.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Priscyla dos Santos Vieira, COORDENADOR(A) - FG1 - CEX-HTO**, em 20/02/2025 13:58:37.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/02/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 896686

Código de Autenticação: fb24e6e541



COMUNICADO N.º 17/2025 - CEX-HTO/DRG/HTO/IFSP