

CONVOCAÇÃO N.º 6/2023 - DRG/IST/IFSP

AVISO DE CONVOCAÇÃO PARA PROCEDIMENTO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO
Edital nº 299 - de 17/05/2023 - DOU 22/05/2023

O Diretor-Geral do **Câmpus Avançado Ilha Solteira** torna público as datas, o horário e o local para a realização do procedimento de heteroidentificação para candidatos pretos e pardos (PP) inscritos no processo seletivo simplificado para a contratação de professores substitutos, nos termos do Edital nº 299 - de 17/05/2023 - DOU 22/05/2023.

Local: O procedimento de heteroidentificação será realizado presencialmente no seguinte endereço: **Câmpus São Paulo. Rua Pedro Vicente, 625 - Canindé, São Paulo/SP.**

Orientações gerais: O procedimento será no horário estipulado para cada candidato.
O(a) candidato(a) deverá comparecer no local indicado, no dia e horário determinados, para o procedimento de heteroidentificação com, no mínimo, 10 (dez) minutos de antecedência, apresentando à comissão organizadora documento oficial de identificação. **O(a) candidato(a) deverá aguardar a aprovação de entrada na sala.**

O(a) candidato(a) que não comparecer no local, dia e horário não concorrerá às vagas reservadas para pretos e pardos (PP)

Data	Horário	Nome do(a) candidato(a)	Área que concorre à vaga
27/06/2023	14:00h	ABIMAEEL GOMES DA SILVA	BIOLOGIA 01 AC

Considerando a PORTARIA Nº 2247/IFSP, DE 26 DE ABRIL DE 2022, servidores que poderão compor a banca de heteroidentificação:

- Adelino Francisco de Oliveira
- Adriana Marques
- Adriana Nascimento de Jesus
- Aline Maria Miguel Kapp
- Andréia Regina Silva Cabral
- Augusto Mular Miceno
- Beatriz Regina Barbosa
- Camila Peters Ferrão
- Caroline Felipe Jango da Silva
- Christian Fernando dos Santos Moura
- Clayton Lima da Silva
- Cristiane Santana Silva
- Dandara Jumaane Silva Borges Gomes

- Daniela Lopes
- Daniele Weigert
- Danielly Maidana de Menezes Vieira
- Davina Marques
- Eulália Nazaré Cardoso Machado
- Elisandra Pereira
- Elisângela de Jesus Santos
- Fernanda Cristina de Souza
- Francisco Fabbro Neto
- Giselly Barros Rodrigues
- Henrique Okajima Nakamoto
- Huyrá Estevão de Araújo
- Isabel Cristina Correa Cruz
- Jeniffer da Silva Santos Rufino
- Jéssica Cristiane Pereira da Silva
- João Victor Borges de Andrade
- Jomar Borges dos Santos
- Joyce Helena Ferreira dos Santos
- José Fernando Nascimento
- José Francisco Ferreira de Oliveira
- José Lucas da Silva Lira
- Juliana Serzedello Crespim Lopes
- Katia Cristina Alves Pinto
- Leandro Antonio Guirro
- Leandro Ataide Barbosa de Oliveira
- Leonardo Alves da Cunha Carvalho
- Leonardo Borges da Cruz
- Leonardo Ferreira Guimarães
- Luís Henrique da Silva Novais
- Lorena Faria
- Luciano Paz de Lira
- Magda Silvia Donegá
- Maria Célia de Souza Guilhen Mazote
- Maria de Fatima das Neves Moreira
- Marina Aparecida Rodrigues Isler
- Marival Baldoino de Santana
- Marcos da Cruz Alves Siqueira
- Marcos da Silva e Silva
- Marcos Tarcisio Florindo
- Marta Kawamura Gonçalves
- Michael dias de Jesus
- Michelli Aparecida Daros
- Monique Priscila de Abreu Reis
- Patricia da Silva Nunes
- Renne Will Gonçalves Bernardes
- Rafael Alves da Silva
- Rafaela Cassia Procknov
- Rocio Quisope Yujra

- Rodrigo Umbelino da Silva
- Rosa Amelia Barbosa
- Rosemeire Bressan
- Rubens Arantes Correa
- Smail Boukhalfa
- Silvana Camargo de Castro
- Tadeu Mourão
- Tatiane Helena Borges de Salles
- Tatyana Murer Cavalcante
- Thaina Maria Rodrigues Nascimento
- Thiago Batista Costa
- Valquíria Pereira Tenório
- Victor Hugo Oliveira dos Santos de Matos
- Vivian Delfino Motta
- Wesley Rodrigues do Nascimento
- William Gonçalves de Siqueira

Documento assinado eletronicamente pelo Diretor Geral do Câmpus

Documento assinado eletronicamente por:

- **Paulo Anderson Martins, DIRETOR(A) GERAL - CD3 - DRG/IST**, em 20/06/2023 14:39:31.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/06/2023. 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: 568530

Código de Autenticação: bbc00c1e80



CONVOCAÇÃO N.º 6/2023 - DRG/IST/IFSP