



Ministério da Educação
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
Comitê de Políticas de Igualdade e Cotas Étnico-Raciais – CPICER
Avenida General Canabarro, 552, 1º andar do Campus Canabarro, Maracanã – Rio de Janeiro – RJ.

EDITAL SIMPLIFICADO PARA SORTEIO DE VAGAS DE COTAS RACIAIS E DE PcD

A Presidência do Comitê de Políticas de Igualdade e Cotas Étnico-Raciais – CPICER, mediante este edital simplificado, e considerando:

1. A necessidade de realização de Processo Seletivo para contratação de Professor substituto do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca – Cefet/RJ, cujas regras do citado certame serão dispostas em Edital regulador a ser publicado;
2. O total de 17 (dezessete) vagas:
 - a) 17 (dezessete) cargos de Professor substituto EBTT, para o qual serão ofertadas 3 (três) vagas de cotas PPIs e 1 (uma) vaga de cota PCD;
3. A necessidade de se atender ao disposto nos diplomas legais vigentes, em particular na Lei Federal nº 12.990/2014, que trata da reserva de vagas aos candidatos negros, e no Decreto Federal nº 9.508/2018, que cuida da reserva de vagas às pessoas com deficiência;
4. A necessidade de aplicação dos percentuais de reserva de vagas sobre o número total de vagas a serem ofertadas em Edital, no caso, leva em consideração, a sintonia com o entendimento firmado pelo Supremo Tribunal Federal nos autos da Ação Direta de Constitucionalidade 41/DF;
5. Que os percentuais a serem adotados, em atendimento aos diplomas legais mencionados, são de 20% (vinte por cento) para Negros e de 5% (cinco por cento) para Pessoas com Deficiência;
6. Que, de acordo com o disposto no item 2 c/c item 5, ambos deste edital, as vagas a serem reservadas, quantitativamente, serão as seguintes:

RESOLVE TORNAR PÚBLICA a realização de sorteio para distribuição de vagas a serem reservadas, posto que não alocadas diretamente, aos candidatos negros, em atendimento ao disposto na Lei Federal nº 12.990/2014, como também a realização de sorteio para distribuição de vagas, a serem reservadas, uma vez que não alocadas diretamente, às pessoas com deficiência, em atendimento ao disposto no Decreto Federal nº 9.508/2018, mediante a seguinte metodologia:

ETAPA I

Sorteio inicial para definir se o sorteio das vagas será iniciado pelas vagas a serem reservadas às pessoas com deficiência ou se será iniciado pelas vagas a serem reservadas aos candidatos negros.

1. O sorteio acontecerá através da plataforma Teams
2. Todas as etapas do sorteio serão realizadas por sorteador eletrônico através do site (<https://sorteador.com.br/sorteio-de-nomes>)
3. Primeiramente será sorteada uma das duas leis, uma com a descrição “Decreto Federal nº 9.508/2018” (cota PCD) e outra com a descrição “Lei Federal nº 12.990/2014” (cotas PPIs).
4. A lei sorteada definirá a ordem de início do sorteio, pelo tipo de vaga reservada, se às pessoas com deficiência ou se aos candidatos negros.

ETAPA II


Realização do sorteio para alocação das vagas nos códigos de opções de vagas para cada cargo.

1. O sorteio será gravado para comprovar a veracidade dos atos.
2. Serão descritos os cargos com área de conhecimento/campus neste sítio sorteador constantes do Anexo deste Edital, de forma individual, um a um, antes de serem sorteados.
3. As vagas sorteadas serão registradas nas colunas próprias, constantes no Anexo Único deste edital simplificado, e, posteriormente, serão publicadas no edital regulador do Processo Seletivo de contratação tratado no item 1 deste instrumento convocatório.

DATA DA REALIZAÇÃO DO SORTEIO:

Data: 13/03/2024

Rio de Janeiro, 12 de março de 2024.

Documento assinado digitalmente
 LUCIANA FERRARI ESPINDOLA CABRAL
Data: 12/03/2024 14:06:46-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Luciana Ferrari Espíndola
Cabral

Presidente do CPICER

ANEXO ÚNICO

QUADRO DE VAGAS A SER PREENCHIDO DURANTE O SORTEIO

VAGAS EDITAL 04/2024 PROFESSOR SUBSTITUTO		
MARACANÃ	Engenharia Mecânica	1
MARACANÃ	Informática/Ciência da Computação	1
MARACANÃ	Relações Internacionais e História	1
MARACANÃ	Sociologia	1
MARIA DA GRAÇA	Segurança do Trabalho	1
MARIA DA GRAÇA	Matemática	1
MARIA DA GRAÇA	Engenharia Elétrica	1
NOVA IGUAÇU	Engenharia Mecânica Perfil: Fenômenos dos Transportes e Máquinas Térmicas	1
NOVA IGUAÇU	Engenharia Mecânica Perfil: Fabricação de Projetos de Máquinas	1
PETRÓPOLIS	Letras-Espanhol	1
PETRÓPOLIS	Engenharia de Computação	1
PETRÓPOLIS	Matemática	1
PETRÓPOLIS	Matemática/Programação	1
NOVA FRIBURGO	Engenharia Elétrica	1
NOVA FRIBURGO	Matemática	1
VALENÇA	Ciência e Tecnologia de Alimentos	1
VALENÇA	Administração Geral	1