

## INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ PRÓ-REITORIA DE FNSINO

## EDITAL Nº 06/2023 - DI/PROEN/REITORIA-IFCE VESTIBULAR COMPLEMENTAR SISU 2023.1 - MATEMÁTICA

## CHAMADA DOS CLASSIFICÁVEIS

## **CAMPUS CANINDÉ**

O campus de Canindé do Instituto Federal do Ceará realizará a chamada dos classificáveis para o curso **Licenciatura em Matemática**, de **forma presencial** no dia **28/06/2023**, pontualmente às **09:00 h.** 

A chamada será feita de forma oral seguindo a ordem de classificação dos candidatos, a quantidade de vagas disponíveis e a modalidade de reserva de vaga.

O nome da(o) candidata(o) será chamado 2 (duas) vezes, seguindo a ordem de classificação. O candidato que não estiver presente na hora em que seu nome for citado perderá o direito à vaga, sendo chamada(o) a(o) próxima(o) classificável da lista.

Após a chamada dos classificáveis, a(o) candidata(o) não contemplada(o) na ocupação de vaga e que esteja presente poderá assinar a lista das vagas remanescentes demonstrando interesse para possível vaga ociosa ou em caso de desistência/cancelamento de matrícula.

O candidato deve comparecer portando a documentação necessária para pré-matrícula que pode ser consultada no <u>edital</u> de seleção.

#### **ENDEREÇO E CONTATOS DO CAMPUS**

Rodovia BR 020, Km 303, s/n - Jubaia, Canindé - CE, 62700-000

Telefone: (85) 3455-3012

E-mail: cps.caninde@ifce.edu.br

Documentos e Anexos do processo seletivo:

https://gselecao.ifce.edu.br/concurso.aspx?cod\_concurso=7440

Data: 28/06/2023 (Quarta-Feira)

Horário: 09:00 h (pontualmente será iniciada a chamada nominal)

Local: Auditório do IFCE campus Canindé



# INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ PRÓ-REITORIA DE ENSINO

#### **QUADRO DE VAGAS**

		QUANTIDADE DE VAGAS OCIOSAS								
CURSO	L1	L2	L5	L6	L9	L10	L13	L14	AMPLA CONCORRÊNCIA	
Licenciatura em Matemática	-	-	-	-	-	-	-	-	2	

## Curso: Licenciatura em Matemática

#### **VAGAS AMPLA CONCORRÊNCIA**

Nome	Modalidade de Concorrência	Classificação
Juan Pablo Paiva Guilherme	Ampla Concorrência	1°
Taynara da Silva Cruz	Ampla Concorrência	2°
Vitória Maisa Cabral Andrade	Ampla Concorrência	3°
Alessandra Ponciano da Silva	Ampla Concorrência	4°
Samira Alves Ferreira	Ampla Concorrência	5°