Boletim de Serviços Eletrônico em 12/06/2023



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ Av. Dr. Geraldo Barbosa Marques, 567 - Bairro Venâncios - CEP 63708-260 - Crateús - CE - www.ifce.edu.br IFCE CAMPUS CRATEÚS

#### EDITAL Nº 23/2023 GAB-CRA/DG-CRA/CRATEUS-IFCE

/

# PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE EXTENSÃO

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ - IFCE, CAMPUS CRATEÚS, no uso de suas atribuições legais e de acordo com as disposições da legislação pertinente, o Manual de Extensão do IFCE e o Plano de Trabalho firmado, decorrente do convênio com a Secretaria Nacional da Juventude (SNJ), referente ao Termo de Execução Descentralizada (TED) - Espaço 4.0, torna público o presente Edital, contendo as normas referentes ao processo seletivo para o curso de Introdução à Programação (Python). O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará - IFCE, Campus Crateús, no uso de suas atribuições legais e de acordo com as disposições da legislação pertinente, faz saber, pelo presente edital, que estarão abertas, no período de 14 à 20 de junho de 2023, as inscrições para o Processo Seletivo Simplificado do Curso de Extensão:

1. Introdução à Programação

#### 1. DAS FINALIDADES

1. Esta Chamada Pública tem por finalidade ofertar para 2023.1, em nível de extensão, vagas para o Curso de Introdução à Programação, na modalidade presencial de:

TURMA	NOME DO CURSO	CARGA HORÁRIA		PERÍODO DE REALIZAÇÃO	DIAS
A	Introdução à Programação	20h	20	Junho/Julho (noturno)	Segundas, Quartas e Sextas, das 18h às 21h
В	Introdução à Programação	20h	20	Junho/Julho (noturno)	Terças e Quintas, das 18h às 22h

## 1.1 Objetivos Gerais:

- a. Possibilitar aos alunos o conhecimento da programação diante dos seus aspectos básicos e estruturação, introduzindo os conceitos básicos de algoritmo e lógica de programação;
- b. Oferecer aos alunos a oportunidade de qualificação profissional, haja vista as necessidades do mercado de trabalho atual no que se refere a programação.
- 1.2. São objetivos específicos dos cursos:
- a. Compreender os conceitos básicos de algoritmos;
- b. Introduzir a linguagem de programação Python;
- c. Apresentar através da linguagem Python os principais conceitos de Programação Estruturada;

d. Guiar os alunos na construção de um projeto de software.

#### 2. DA OFERTA DAS VAGAS

2.1. Serão ofertadas o total de 40 vagas, divididas entre as duas turmas: A e B, para o curso Introdução à Programação, distribuídas nas seguintes categorias:

Categorias – Introdução à Programação ( <b>Turma A</b> )	Vagas
Comunidade externa (8 vagas preferencialmente para o público feminino).	13
Estudantes regularmente matriculados em cursos técnicos e superiores do IFCE/Crateús (5 vagas preferencialmente para o público feminino).	07

Categorias – Introdução à Programação ( <b>Turma B</b> )	Vagas
Comunidade externa (8 vagas preferencialmente para o público feminino).	12
Estudantes regularmente matriculados em cursos técnicos e superiores do IFCE/Crateús (5 vagas preferencialmente para o público feminino).	08

2.2. As vagas ociosas poderão ser remanejadas entre as diferentes categorias.

## 3. **DO PÚBLICO-ALVO**

- 3.1. Poderão candidatar-se para as vagas constantes no presente Edital:
- a) A comunidade externa em geral;
- b) alunos regularmente matriculados em cursos técnicos e superiores do IFCE/Crateús;
- c) os interessados em participar das ofertas do curso deste presente Edital deverão ser jovens com idade entre 15 e 29 anos (preferencialmente público feminino) na data de início do curso;

## 4. DAS INSCRIÇÕES E PRAZOS

- 4.1. Cada candidato deverá efetivar sua inscrição, exclusivamente, por meio do preenchimento do formulário GoogleForms a ser disponibilizado posteriormente por link: <a href="https://forms.gle/FsWZYFmXzsL1fiQH6">https://forms.gle/FsWZYFmXzsL1fiQH6</a>, no período de 14 à 20 de junho de 2023.
- 4.2. A documentação necessária para a inscrição deverá ser apresentada no primeiro encontro, no dia 19 de junho de 2023 (Turma A), e no dia 20 de junho de 2023 (Turma B), sem prorrogação. Os candidatos serão chamados em ordem de inscrição no formulário para a entrega dos documentos e efetivação da inscrição até o preenchimento das vagas. Estando o candidato impedido de comparecer para efetivar sua inscrição, o mesmo poderá enviar um representante legal, munido dos documentos originais do candidato. O não comparecimento implica na eliminação do candidato.

- 4.2.1. A inscrição implica, automaticamente, o conhecimento e a tácita aceitação das condições estabelecidas pelo IFCE/Crateús nesta Chamada Pública, das quais o candidato ou seu representante legal não poderão, em hipótese alguma, alegar desconhecimento.
- 4.3. São de inteira responsabilidade dos candidatos as informações prestadas no ato da inscrição, e serão anuladas, a qualquer tempo, as inscrições que não obedeçam aos requisitos estabelecidos no presente edital.

# 5. DA SELEÇÃO DOS CANDIDATOS E DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- 5.1. O processo de seleção será realizado através de Formulário do Google. O formulário ficará disponível de acordo com item 4.1.
- 5.2. O critério utilizado na seleção dos candidatos será da disponibilidade de vagas respeitando-se as respectivas designações prevista neste edital por ordem de inscrição registrados no sistema.
- 5.3.1. Alunos regularmente matriculados no IFCE/Crateús:
  - a. possuir idade entre 15 (quinze) e 29 (vinte e nove) anos (preferencialmente público feminino), na forma do disposto.
- 5.3.2. Comunidade em geral:
  - a. possuir idade entre 15 (quinze) e 29 (vinte e nove) anos (preferencialmente público feminino), na forma do disposto.
- 5.4. A lista com os nomes dos candidatos selecionados será divulgada durante o primeiro encontro das respectivas turmas. Sendo, a Turma A, no dia 19 de junho de 2023, e a Turma B, no dia 20 de junho de 2023. Em qualquer etapa da seleção, em caso de dúvida, os candidatos deverão se dirigir à Coordenação de Extensão do Campus Crateús.

## 6. DAS MATRÍCULAS

- 6.1. Serão matriculados os candidatos que preencherem as inscrições online (item 4.1), atenderem ao requisito 3.1.c, e respeitada a ordem de inscrição de acordo com item 5.2.
- 6.2. A entrega da documentação ocorrerá durante a primeira aula, dia 19 de junho de 2023 para a Turma A, e 20 de junho de 2023 para a Turma B, respeitando-se a ordem de classificação, divulgada de acordo com o item 5.4. Sendo, portanto, estabelecido durante o primeiro encontro os alunos a serem matriculados no curso. A documentação, determinada no item 6.3, deverá ser entregue em original e fotocópia que ficará retida no IFCE campus Crateús.
- 6.3. São documentos necessários para a efetivação da matrícula:
  - Documento de identificação com foto (original e fotocópia);
  - CPF (original e fotocópia);
  - Comprovante de escolaridade (original e fotocópia);
- 6.4. A comunidade interna está dispensada de apresentar a documentação acima, com exceção do certificado de curso de Python de no mínimo 20h, que deverá ser apresentado durante o primeiro encontro, e de preencher a ficha de inscrição com seu nº de matrícula ou SIAPE.
- 6.5. Os candidatos aprovados além das vagas disponíveis no presente edital integrarão uma lista de espera. Caso haja disponibilidade de vagas, serão convocados, seguindo rigorosamente a ordem de classificação definida no subitem 5.2 e a distribuição por categorias, conforme o subitem 2.1.
- 6.6. O aluno matriculado terá sua matrícula cancelada se deixar de comparecer, sem justificativa aceita pela Coordenação do Curso, à PRIMEIRA AULA. As vagas ociosas serão preenchidas pelos candidatos da lista de espera que ESTIVEREM PRESENTES NA PRIMEIRA AULA e que atenderem as condições previstas do item 3.1.

## 7. DO INÍCIO E DURAÇÃO DO CURSO

- 7.1. O curso têm carga horária de 20 horas, com duração estimada de 1 meses, durante o semestre de 2023.1.
- 7.2. Os estudantes matriculados frequentarão as aulas no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará, Campus Crateús, nos seguintes dias e horários:

Turma	Horário
A	Segunda, Quarta e Sexta, das 18:00 às 21h
В	Terça e Quinta, das 18 às 22h

#### 8. **DOS INFORMES GERAIS DO CURSO**

- 8.1. O curso é gratuito, sendo de responsabilidade do aluno o deslocamento até o local das aulas.
- 8.2. Para o recebimento do Certificado de participação nos cursos serão exigidos o percentual mínimo de frequência de 75% (setenta e cinco por cento) do total de aulas e nota final maior ou igual a 6,0.

# 9. **DO CALENDÁRIO**

9.1. As atividades relacionadas a este edital serão realizadas nos prazos estabelecidos na Tabela 1.

# Tabela 1 - Cronograma de atividades

Atividades	Datas
Publicação do edital	12 de junho de 2023
Período de inscrição	14 de junho à 20 de junho de 2023
Divulgação dos candidatos classificados	A partir de 19 de junho de 2023
Início das aulas e Matrícula (durante a aula)	a partir de 19 de junho de 2023 (Turma A) e 20 de junho de 2023 (Turma B)

# 10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 10.1. Ao IFCE/Crateús reserva-se o direito de não ofertar o curso caso não tenha atingido o número mínimo de 20 vagas , somadas as duas turmas.
- 10.2. Em situações excepcionais, devidamente justificadas pela Coordenação dos Cursos, e aprovadas pela Direção Geral do IFCE/Crateús, poderão ser alterados os prazos estabelecidos no item 9.1.
- 10.3. Os casos omissos, não previstos nesta Chamada Pública, serão julgados pela Coordenação de Extensão ou setor equivalente, para o qual só cabem recursos a suas decisões junto à Direção Geral do IFCE/Crateús.

Este Edital entrará em vigor na data da sua publicação.

Crateús, 12 de junho de 2023.

## José Aglodualdo Holanda Cavalcante Junior Diretor Geral



Documento assinado eletronicamente por **Jose Aglodualdo Holanda Cavalcante Junior**, **Diretor(a) Geral do Campus Crateús**, em 12/06/2023, às 13:53, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto n°</u> 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a> informando o código verificador 4985117 e o código CRC 97B4463F.

23293.001289/2023-36 4985117v2