



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS CARUARU**

EDITAL Nº 07, DE 04 DE SETEMBRO DE 2018

A DIRETORA GERAL DO CAMPUS CARUARU DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO, no uso de suas atribuições conferidas pela **Portaria nº 874/2010-GR**, nomeada pela **Portaria nº 563/2016-GR, de 02/05/2016**, publicada no DOU de 03/05/2016, seção 2, página 28, da Magnífica Reitora do Instituto Federal de Pernambuco, faz saber que se encontram abertas as inscrições para participação no o **Curso de Extensão – Curso Básico De Libras** a ser realizado no próprio *Campus*.

1. DO CURSO DE EXTENSÃO

1.1 Curso de extensão é o conjunto articulado de ações pedagógicas, de caráter teórico e/ ou prático, presencial ou a distância, planejado e organizado de maneira sistemática, com carga horária mínima de 08 (oito) horas e processo de avaliação.

2. DAS VAGAS

2.1 As vagas ofertadas neste edital para o **Curso de Extensão - Curso Básico De Libras** são destinadas à munícipes de Caruaru e cidades circunvizinhas e estudantes do IFPE *Campus* Caruaru.

2.2 O Curso de Extensão oferecerá o total de **30 (trinta)** vagas para terça-feira, das 15:00 às 17:00;

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1 As inscrições ocorrerão nos dias **04 a 06 de setembro de 2018**, exclusivamente, por meio de formulário disponível no endereço eletrônico: <http://bit.ly/Libras20182>

3.2 No ato de inscrição o aluno deverá preencher, obrigatoriamente, com seus dados, não sendo possível o uso de documentos de familiares ou terceiros no preenchimento do cadastro.

4. DA SELEÇÃO

4.1 A seleção de candidatos para participação está a cargo da Divisão de Extensão (DEX) do *Campus* Caruaru e será realizada pelo Coordenador do Curso.

4.2 A turma será composta pelos 30 (trinta) primeiros inscritos para o horário, por ordem cronológica de inscrição.

4.3. Após o fechamento da turma, os demais inscritos ficarão na suplência (lista de espera) conforme a ordem de seleção.

5. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

5.1 O resultado do Processo Seletivo, a cargo da Divisão de Extensão (DEX) do *Campus* Caruaru, será divulgado no sítio do IFPE *Campus* Caruaru (<http://www.ifpe.edu.br/campus/caruaru>), a partir do dia 10 de setembro de 2018.

6. DOS REMANEJAMENTOS

6.1 Caso ocorra desistência ou cancelamento de matrícula, poderá ser remanejado(a) o(a) candidato(a) que estiver na lista de espera, rigorosamente de acordo com a ordem de seleção.

7. DAS AULAS

7.1 As aulas do Curso de Extensão terão início no dia **11 de setembro de 2018** e ocorrerão conforme cronograma do item 2.2.

7.2 Os alunos matriculados deverão seguir todos regulamentos e regimentos do IFPE *Campus* Caruaru.

8. DO DESLIGAMENTO

8.1 Durante o curso, será avaliado o nível de interesse dos(as) estudantes, podendo ser desligados(as) aqueles(as) que não apresentarem grau de interesse compatível com os objetivos do curso.

8.2 Os critérios utilizados para avaliar o grau de interesse dos estudantes serão a assiduidade, a participação e o compromisso nas aulas.

8.3 O aluno terá sua matrícula cancelada se deixar de comparecer as aulas, sem justificativa legal, em três dias consecutivos ou 3 dias na mesma disciplina no mês e sua vaga será preenchida pelo primeiro candidato da lista de espera.

9. DA DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 É de responsabilidade exclusiva do candidato acompanhar a publicação e a divulgação no endereço eletrônico <http://www.ifpe.edu.br/campus/caruaru> de todas as informações referentes ao Processo de Seleção.

9.2 A inscrição do candidato implica a tácita aceitação pelo mesmo das condições estabelecidas neste

Edital, das quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

9.3 Os casos omissos serão resolvidos pela Direção-Geral deste *Campus*.

Caruaru, 04 de setembro de 2018

ELAINE CRISTINA DA ROCHA SILVA
Diretora Geral do *Campus* Caruaru



Prof. Dr. Danilo W. M. de Abreu
Coordenação da Divisão de Extensão
SIAPE 1961127



Profa. Dra. Fátima Verônica Vila Nova
Coordenação da Divisão de Extensão
SIAPE 2212804