

PUBLICADO NO DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO DE 20/01/2020, SEÇÃO 3, PÁGINA 198

Edital Específico para realização de Concurso Público de provas e títulos para preenchimento de vaga(s) de Professor do Magistério Federal

O Reitor da Universidade Federal de Goiás, usando de suas atribuições estatutárias e regimentais, tendo em vista o Edital de Condições Gerais nº 24/2019, publicado no Diário Oficial da União de 10/12/2019, seção 03, página 79 a 82, torna públicas as condições específicas para realização de Concurso Público de provas e títulos para preenchimento de vaga(s) de Professor do Magistério Federal, no âmbito da Universidade Federal de Goiás.

1 – DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES:

1.1 – As normas deste certame serão aquelas estabelecidas no Edital de Condições Gerais nº 24/2019, **de leitura obrigatória**, complementadas pelas informações constantes deste edital, suas normas complementares, e quaisquer editais complementares que venham a ser publicados.

2- DA ESPECIFICAÇÃO DO CONCURSO PÚBLICO:

NÚMERO DO PROCESSO	VAGAS	N.º MÁXIMO CANDIDATOS APROVADOS	REGIME DE TRABALHO	LOCAL DE ATUAÇÃO	ÁREA DO CONCURSO	FORMAÇÃO EXIGIDA PARA O CARGO	PERÍODO DE INSCRIÇÃO	UNIDADE RESPONSÁVEL PELO CONCURSO ⁽³⁾
23070.048429/2019-78	01	05	DE	Regional Goiânia	Sistemas de Informação	Graduação em Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou áreas afins e Doutorado em Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou áreas afins.	27/01/2020 a 11/03/2020	Instituto de Informática/Regional Goiânia/UFG

⁽¹⁾ uma das vagas reservada às pessoas com deficiência, conforme disposto no item 7 do Edital de Condições Gerais nº 24/2019

⁽²⁾ uma das vagas reservada aos candidatos negros, conforme disposto no item 8 do Edital de Condições Gerais nº 24/2019

⁽³⁾ ENDEREÇOS:

Instituto de Informática – INF/UFG

Câmpus II (Samambaia) – Alameda Palmeiras, quadra D, s/n, Câmpus Samambaia – Goiânia/GO – CEP: 74690-900, fone: (62) 3521-1181

e-mail: info@inf.ufg.br sítio: www.inf.ufg.br

Goiânia, 17 de janeiro de 2020.

Prof. Edward Madureira Brasil
Reitor