



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

EDITAL Nº 05, DE 19 DE MARÇO DE 2015.

A Vice-Diretora do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, no uso de suas atribuições e devidamente autorizado pelo Magnífico Reitor da Universidade Federal de Campina Grande, torna pública a abertura das inscrições para o Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Substituto, na Classe Assistente, Nível 1, Regime de Trabalho de quarenta horas semanais (T-40), em conformidade com a Lei nº. 8.745/93 com alterações feitas pelas Leis nºs. 9.849/99, 10.667/03, 10.973/04 e 11.123/05; pela Lei nº 12.425, de 17/06/2011, pela Lei nº 12.772/12, alterada pela Lei Nº 12.863, de 24/09/2013; e pelo Decreto nº 8.259, de 29/05/2014, e ainda com a Resolução nº. 02/2006, da Câmara de Gestão Administrativo-Financeira do Conselho Universitário - UFCG e disposições contidas neste Edital.

As inscrições serão realizadas de forma gratuita pessoalmente ou por procuração, com firma reconhecida, no período de 06 a 10 de abril de 2015. O horário de atendimento para inscrições, informações sobre o processo seletivo, bem como para autenticação de documentos, será das 08:00 às 11:00 e das 14:00 às 17:00 horas, de segunda a sexta feira (dias úteis), na Unidade Acadêmica de Psicologia, do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, da Universidade Federal de Campina Grande, localizada à Av. Juvêncio Arruda 795, Bairro Bodocongó, Campina Grande-PB, telefone: 2101-1419. Não será aceita inscrição por via postal.

A área de conhecimento objeto do processo seletivo e vagas respectivas estão especificadas na tabela abaixo:

Área de conhecimento	Regime Trabalho	Classe	Vagas	Requisitos específicos
Psicologia Clínica	T-40	Assistente	02	Graduação em Psicologia e Mestrado em Psicologia ou áreas afins.

A versão completa do Edital está disponível no Centro de Ciências Biológicas e da Saúde e na internet (www.ccbs.ufcg.edu.br; www.ufcg.edu.br).

Carmem Dolores de Sá Catão
Vice-Diretora