

CENTRO DE SAÚDE E TECNOLOGIA RURAL
UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA FLORESTAL
CAMPUS DE PATOS - PB.

EDITAL Nº 06, de 12 de abril de 2017.

O Diretor do Centro de Saúde e Tecnologia Rural da Universidade Federal de Campina Grande - UFCG, Campus Patos, no uso de suas atribuições, torna público, para conhecimento dos interessados, que se encontram abertas as inscrições para o Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto da Carreira do Magistério Superior, Assistente A, Classe A, Nível 1, T-40, para a área de conhecimento Ciências Básicas – Morfologia e Anatomia e Fisiologia Vegetal, devidamente autorizado pelo Magnífico Reitor, conforme Processo Nº 23096.018311/17-87, na forma que dispõe a Lei Nº 8.745, com as alterações feitas pelas Leis 9.849/99, 10.667/03, 10.973/04 e 11.123/05, e pela Lei Nº 12.425, de 17/06/2011, Resolução Nº 02/2006 da Câmara de Gestão Administrativo-Financeira da Universidade Federal de Campina Grande, a Lei Nº 12.772/12, alterada pelas Leis Nº 12.863, de 24/09/2013, e Nº 13.325, de 29/7/2016 e as disposições contidas neste Edital.

As inscrições serão realizadas na Secretaria da Unidade Acadêmica de Engenharia Florestal do Centro de Saúde e Tecnologia Rural da Universidade Federal de Campina Grande, Campus de Patos, localizada na Avenida dos Universitários, s/n, Rodovia Patos/Teixeira, Km1, Bairro Santa Cecília, s/n, no período de 08/05 a 11/05/2017 no horário 07h30min às 11h30min e 14h00min às 17h30min. O processo seletivo terá validade de 01 (um) ano e o valor da taxa de inscrição é de R\$ 50,00 (cinquenta reais). O período de solicitação de isenção da taxa de inscrição para candidatos de baixa renda é de 05 a 09/05/2017 e o candidato cujo pedido tiver sido indeferido, deverá efetuar o pagamento da taxa até o dia 11/05/2017.

Unidade Acadêmica	Componentes Curriculares	Regime de Trabalho	Titulação mínima exigida	Nº de Vagas	Classe/ Denominação
Engenharia Florestal	Morfologia e Anatomia Vegetal e Fisiologia Vegetal	T-40	Graduação em Ciências Agrárias e Ciências Biológicas com Mestrado em Engenharia Florestal ou Ciências Florestais; Engenharia Agrônoma ou Agronomia e Ciências Biológicas.	01	Assistente A

A versão completa do Edital está disponível no Centro de Saúde e Tecnologia Rural e na internet (www.cstr.ufcg.edu.br; www.ufcg.edu.br).

Prof. Sérgio Ricardo Araújo de Melo e Silva
Diretor