



MINISTERIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
Rua: Aprígio Veloso, 882 - Bloco BQ – Bodocongó  
58.429-140 – Campina Grande – PB

EDITAL PRPG 041/2013  
Centro de Ciências e Tecnologia - CCT  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA  
Seleção para o Programa Nacional de Pós-Doutorado– PNPd

O Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade Federal de Campina Grande, no uso das suas atribuições legais e regimentais, estabelece datas, critérios e procedimentos para o processo seletivo a 1 (uma) vaga de bolsista de Pós-Doutorado, concedidas pela CAPES/MEC no Programa Nacional de Pós-Doutorado– PNPd. A bolsa integra o Programa Nacional de Pós-Doutoramento (PNPD/CAPES) conforme Portaria CAPES 086, de 03 de julho de 2013. A Portaria está em [http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria\\_86\\_2013\\_Regulamento\\_PNPd.pdf](http://www.capes.gov.br/images/stories/download/legislacao/Portaria_86_2013_Regulamento_PNPd.pdf).

## **INFORMAÇÕES**

O PNPd/CAPES, Programa Nacional de Pós Doutorado da CAPES, é um programa de concessão institucional que financia estágios pós-doutorais em Programas de Pós-Graduação (PPG) stricto sensu acadêmicos recomendados pela CAPES.

## **OBJETIVOS DO PNPd/CAPES**

- I – promover a realização de estudos de alto nível;
- II – reforçar os grupos de pesquisa nacionais;
- III – renovar os quadros dos Programas de Pós-Graduação (PPG) nas instituições de ensino superior e de pesquisa;
- IV – promover a inserção de pesquisadores brasileiros e estrangeiros em estágio pós-doutoral, estimulando sua integração com projetos de pesquisa desenvolvidos pelos Programas de Pós-Graduação no país.

## **INSCRIÇÃO**

As inscrições para o Processo de Seleção serão realizadas na secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física da UFCA no período de 21 de Novembro de 2013 a 28 de Novembro de 2013. Os documentos enviados pelos Correios devem ser postados até o último dia de inscrição. O projeto deve estar relacionado como uma das seguintes linhas de pesquisas:

Partículas, Campos e Cosmologia; Física da Matéria Condensada e Física da Alta Atmosfera.

## **REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO**

I – possuir o título de doutor em Física ou áreas afins, quando da implementação da bolsa, obtido em cursos avaliados pela CAPES e reconhecidos pelo CNE/MEC. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ser analisado pela comissão de seleção;

II – disponibilizar currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq ou, se estrangeiro, currículo com histórico de registro de patentes e/ou publicação de trabalhos científicos e tecnológicos de impacto e/ou prêmios de mérito acadêmico;

III – não ser aposentado ou estar em situação equiparada;

IV – O candidato pode se inscrever em uma das seguintes modalidades:

a) ser brasileiro ou estrangeiro residente no Brasil portador de visto temporário, sem vínculo empregatício;

b) ser estrangeiro, residente no exterior, sem vínculo empregatício;

c) ser docente ou pesquisador no país com vínculo empregatício em instituições de ensino superior ou instituições públicas de pesquisa.

§ 1º O candidato estrangeiro residente no exterior deverá comprovar endereço residencial no exterior no momento da submissão da candidatura.

§ 2º Professores substitutos poderão ser aprovados na modalidade “a” do inciso IV, sem prejuízo de suas atividades de docência, após análise e autorização do Programa de Pós-Graduação.

§ 3º Os candidatos aprovados na modalidade “c” do inciso IV deverão apresentar comprovação de afastamento da instituição de origem, por período compatível com o prazo de vigência da bolsa.

§ 4º Os candidatos aprovados na modalidade “c” do inciso IV não poderão realizar o estágio pós-doutoral na mesma instituição com a qual possuem vínculo empregatício.

## **DOCUMENTOS**

O candidato deverá apresentar no ato da inscrição os seguintes documentos:

a) Formulário de inscrição dirigido à Coordenação solicitando inscrição, devidamente assinado pelo candidato, conforme apresentado no Anexo I;

b) RG, CPF, título de eleitor e comprovantes eleitorais;

c) Para os candidatos do sexo masculino, comprovante de quitação de serviço militar;

d) Foto 3x4 recente;

e) Documentos comprobatório de conclusão dos cursos de Doutorado reconhecidos pelo MEC;

- f) Curriculum Lattes atualizado até a data da inscrição e cadastrados na Plataforma Lattes/CNPq
- g) Plano de Trabalho a ser desenvolvido durante 12 meses em arquivo no formato pdf em conformidade com as áreas de pesquisas mencionadas no item de **INSCRIÇÃO** deste edital, bem como deve conter no máximo 15 (quinze) páginas e os seguintes itens: Folha de Rosto; Resumo; Introdução; Objetivos; Metodologia; Plano de curso; Resultados Esperados; Cronograma; e, Referências Bibliográficas.
- h) Carta de aceite do supervisor do projeto.

## **SELEÇÃO E CLASSIFICAÇÃO**

1ª ETAPA: 02/12/2013

Homologação das inscrições - As inscrições serão homologadas após a conferência dos documentos exigidos na seção de documentos.

2ª ETAPA: 04/12/2013 – 06/12/2013

1. Avaliação do curriculum vitae – Peso 5
2. Defesa do Plano de Trabalho – Peso 5

Os curriculum vitae dos candidatos serão avaliados conforme os critérios estabelecidos no Anexo II. Os planos de trabalho apresentados pelos candidatos serão avaliados conforme os critérios estabelecidos no Anexo III.

## **DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL**

O resultado final do processo de seleção será divulgado na página e no ambiente físico da UAF até o dia 10/12/2013.

## **DISPOSIÇÕES FINAIS**

A Comissão Examinadora caberá decidir sobre as questões não previstas no presente edital. A bolsa PNPd – CAPES será implementada até 15 de Dezembro de 2013, com duração de 12 meses, permitindo renovações anuais por até 60 meses para os candidatos aprovados na modalidade “a” e “b”, mediante avaliação anual pelo colegiado do PPGEQ/UFCG e CAPES.

Para maiores informações, dirigir-se a:

Secretaria do Programa de Pós-graduação em Física:  
Rua Aprígio Veloso, 882 , Bloco CY– Bairro Universitário  
CEP: 58.109-970 - Campina Grande - PB - Tel.: (83) 2101-1060.

**ANEXO I - PROCESSO SELETIVO PARA BOLSA POS-DOC PNPB  
FICHA DE INSCRIÇÃO**

**DADOS DO CANDIDATO**

Nome:			
Data de nascimento:	Sexo: ( ) Masculino ( ) Feminino		Estado civil:
Naturalidade (Cidade/Estado/País):			
CPF:		RG/órgão expedidor:	
Endereço residencial:			
Bairro:	Cidade:	Estado:	CEP:
Telefone:	Celular:	E-mail:	

**CURSO DE DOUTORADO**

Nome :	
Ano de conclusão:	Universidade:

**MODALIDADE**

<b>a</b>	<b>b</b>	<b>c</b>
----------	----------	----------

**PRODUÇÃO CIENTÍFICA**

<b>Artigo publicado segundo QUALIS da área ENGENHARIAS II</b>	<b>Nº de artigos</b>
Qualis A1	
Qualis A2	
Qualis B1	
Qualis B2	
Qualis B3	
Outros	

\* Anexar a 1ª página de cada artigo como documento comprobatório.

## ANEXO II

### Pontuação do Curriculum Vitae

Publicação de artigos completos	Pontuação
A1	10
A2	8.5
B1	7
B2	5
B3	2
OUTRAS	0.25

Obs: As publicações são baseadas no QUALIS da area de Física e Astronomia

## ANEXO III

### Crterios de avaliao do plano de atividades

ITEM	PESO
Coerência da proposta com a linha de pesquisa	2.5
Viabilidade de execuo	2.5
Coerência da disciplina proposta com a linha de pesquisa	2.5
Clareza e organizao da proposta	2.5

A comisso de avaliao ser composta:

- Pelo Coordenador da PPGF
- Por dois membros Interno ao colegiado do PPGF-UFCG

Eduardo Marcos Rodrigues dos Passos

Coordenador de Pds Graduao – UAF-CCT-UFCG