



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Exatas

Departamento de Física

Programa de Pós-Graduação em Física



EDITAL N° 032/2015 – PFI

O professor Dr. Luiz Fernando Cótica, Coordenador Adjunto do Programa de Pós-Graduação em Física, da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições...

COMUNICA que o Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade Estadual de Maringá torna público o **RESULTADO** do processo de seleção aberto por meio do Edital n° 029/2015-PFI para a concessão de **01 (uma) bolsa de pós-doutorado**, no âmbito do **PNPD/CAPES** (Ofício-Circular n° 014/2015 – CEX/CGSI/DPB/CAPES), para recém-doutores(as) com formação na área de Física da Matéria Condensada ou áreas afins, que venham preencher os requisitos deste edital e que possam atuar no âmbito do subprojeto listado abaixo:

Linha de Pesquisa: Materiais Cerâmicos

Orientador/Supervisor: Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica

1. CANDIDATOS APROVADOS:

NOME	CLASSIFICAÇÃO
ADRIANA GARCIA	1°
GEDALIAS CUSTÓDIO MARTIM	2°

2. O candidato aprovado deve comparecer à secretaria do Programa de Pós-Graduação em Física – PFI (Bloco G-68, sala 007) da Universidade Estadual de Maringá, até a data de 01 de dezembro de 2015, munido de cópia autenticada do documento de identificação pessoal e do CPF e dados bancários (conta pessoal no Banco do Brasil – exceto poupança), ou encaminhar por escrito declaração de aceite de vaga, não sendo permitida a reclassificação.

3. O candidato aprovado que deixar de comparecer na secretaria do PFI ou deixar de declarar o aceite pela vaga até a data estabelecida no item anterior perde automaticamente a vaga.



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Exatas

Departamento de Física

Programa de Pós-Graduação em Física



Edital nº 032/2015-PFI, fl. 02.

4. Após o aceite da vaga, o nome do candidato APROVADO será submetido à homologação final da CAPES.

6. Em caso de homologação pela CAPES, o candidato será cadastrado no SISTEMA DE ACOMPANHAMENTOS DE BOLSAS – SAC da CAPES.

7. A bolsa será implementada conforme calendário e orientação da CAPES.

8. Esse Edital tem validade de três meses a contar da data de sua publicação.

DÊ-SE CIÊNCIA.
PUBLIQUE-SE.

Maringá, 27 de novembro de 2015.

Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica,
Coordenador Adjunto do Programa de Pós-Graduação em Física.