



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI

CPD 023/2009– FÍSICA EXPERIMENTAL - FÍSICA DA MATÉRIA CONDENSADA

A pedido do Departamento de Ciências Naturais RETIFICAMOS os seguintes itens do edital supra citado.

9.0. DA ENTREVISTA (10 PONTOS E PESO 1.5)

A entrevista é individual, com duração máxima de 60 (sessenta) minutos e composta de duas etapas:

a) Avaliação de uma defesa oral de um projeto de **PLANO DE TRABALHO EM PESQUISA CIENTÍFICA**, entregue em sua versão escrita no ato da inscrição, com duração máxima de 30 minutos (Peso 1).

b) Entrevista de avaliação dos interesses individuais e institucionais, presentes e futuros do candidato, durante 15 minutos. Será avaliada a relevância da possível contribuição do candidato para o DCNAT/UFSJ (Peso 0,5)

REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO:

ONDE SE LÊ:

vem de requerer sua inscrição como candidato ao concurso de provas e títulos para o Concurso Público para preenchimento de 01 vaga no cargo de professor Adjunto, Nível I, CPD N.º 023/2009, na área de **Teoria Quântica de Materiais**

LEIA-SE:

vem de requerer sua inscrição como candidato ao concurso de provas e títulos para o Concurso Público para preenchimento de 01 vaga no cargo de professor Adjunto, Nível I, CPD N.º 023/2009, na área de **Física Experimental – Física da Matéria Condensada**

São João del-Rei, 06 de março de 2009.