
	<p style="text-align: center;">UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE</p> <p style="text-align: center;">INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E FÍSICA.</p> <p style="text-align: center;">Av. Itália km 8 Bairro Carreiros -96.201-900- Rio Grande – RS- BRASIL Tel: (053) 3233-6796 (053) 3293-5109</p> <p style="text-align: center;">e-mail: imef@furg.br Internet http://www.imef.furg.br</p>	 <p style="text-align: center;">IMEF</p>
---	--	--

Reuniu-se no dia 26 de março de 2010 a Comissão Examinadora do processo seletivo para contratação de professor substituto, objeto do Edital 003/2010 de 11 de março de 2010, na matéria de Física Geral, IMEF. Foram homologadas as inscrições dos seguintes candidatos:

1. Rafeale Rodrigues de Araújo
2. André Martins Alvarenga

A relação dos pontos para a prova didática é a seguinte:

1. As leis de Newton
2. Conservação de energia
3. Conservação do momento angular
4. As leis da termodinâmica
5. Lei de Gauss
6. Lei de Ampère

Cronograma de atividades:

Dia: 05/04/2010

Local: Sala N05 do Laboratório de Física, Instituto de Matemática, Estatística e Física, FURG, Anexo do prédio 2

13h30 – Identificação dos candidatos e conferência dos originais dos documentos comprobatórios.

14h00 – Sorteio do ponto único da prova didática.

Dia 06/04/2010

Local: Sala N05 do Laboratório de Física, Instituto de Matemática, Estatística e Física, FURG, Anexo do prédio 2

14h30h – Sorteio da ordem de apresentação da prova didática

14h45 - Prova didática do primeiro candidato

15h50 - Prova didática do segundo candidato

Itens avaliados na prova didática (conforme deliberação n° 087/2008 do CODEP)

<http://www.conselho.furg.br/converte.php?arquivo=delibera/codep/08708.htm>

- plano de aula (até 1,5 ponto);
- domínio de conteúdo (até 3,0 pontos);
- clareza na exposição (até 2,0 pontos);
- organização e abordagem (até 2,5 pontos);
- uso adequado de recursos de apoio (até 0,5 ponto);
- adequação ao tempo de aula (até 0,5 ponto).