

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
GABINETE DA REITORIA**

EDITAL DE INCLUSÃO Nº 04

A REITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA), no uso de suas atribuições estatutárias, tendo em vista o disposto no Decreto nº 6.944/09, no Decreto nº 7.485/11, DOU de 19/05/2011, na Portaria Interministerial nº 182, DOU de 21/05/2013 e conforme Termo de Cooperação Técnica, celebrado pelo Ministério da Educação e a UFBA para implantação da UFOB, criada pela Lei nº 12.825, de 05/06/2013, resolve:

Incluir no Edital 01/2013, publicado no DOU de 19/08/2013, Seção 3, págs. 57 a 61, os concursos listados no Anexo I referente à Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOB).

O período de inscrição das Áreas de Conhecimento relacionadas abaixo será de **05/09 a 04/10/2013**.

O candidato deverá requerer a isenção do pagamento da inscrição no período de **05/09 a 10/09/2013**.

A Coordenação de Desenvolvimento Humano (CDH) divulgará no endereço **www.concursos.ufba.br** até o dia **17/09/2013**, os pedidos de isenção do pagamento da inscrição deferidos.

O órgão ou entidade executor do concurso público consultará o órgão gestor do CadÚnico para verificar a veracidade das informações prestadas pelo candidato.

A declaração falsa sujeitará o candidato às sanções previstas em lei, aplicando-se, ainda, o disposto no parágrafo único do art. 10 do Decreto nº 83.936/79.

Para que o candidato não tenha sua solicitação indeferida, é necessário que ele informe os dados cadastrais exatamente como estão no Cadastro Único.

Quaisquer inconsistências cadastrais podem interferir no processo de isenção. Caso o cadastro do candidato esteja com dados incorretos, ele deve primeiro realizar atualização cadastral, para depois solicitar a isenção de pagamento.

Os candidatos que tiverem seu pedido de isenção indeferido deverão acessar o endereço **www.siscon.ufba.br/siscon/Welcome.do** e imprimir a Guia de Recolhimento da União (GRU) para pagamento até, no máximo, o primeiro dia útil após o término das inscrições, de acordo com o item 4 do Edital 01/2013.

De **17 a 19/09/2013**, o candidato poderá contestar o indeferimento do pedido de isenção da taxa de inscrição, pessoalmente ou pelo endereço de email **cdh@ufba.br**. Após esse período não serão aceitos pedidos de revisão.

Os demais itens do Edital 01/2013 permanecem inalterados.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA - UFOB

ANEXO I

Área do Conhecimento: **Drenagem Urbana / Modelagem Hidrológica**
Classe: A Denominação: Professor Assistente A RT: DE Vagas: 01

Titulação: Graduação em Engenharia e Mestrado em Recursos Hídricos ou áreas afins.

Área do Conhecimento: **Ensino de Química / Química Geral**

Classe: A Denominação: Professor Assistente A RT: DE Vagas: 01

Titulação: Licenciatura em Química e Mestrado em Química com trabalhos na área do concurso ou Mestrado em Ensino de Química ou Mestrado em Ensino de Ciências com área de concentração em Ensino de Química ou Mestrado em Educação com dissertação defendida na área de Ensino de Química.

Área do Conhecimento: **Geografia Humana: Geografia da População / Geografia Econômica / Geografia Política**

Classe: A Denominação: Professor Assistente A RT: DE Vagas: 01

Titulação: Graduação em Geografia e Mestrado em Geografia.

Área do Conhecimento: **Química Geral**

Classe: A Denominação: Professor Adjunto A RT: DE Vagas: 01

Titulação: Graduação em Química, com Doutorado em Química ou áreas afins.

ANEXO II

Área do Conhecimento: **Drenagem Urbana / Modelagem Hidrológica**

Pontos:

- 1 - Hidrologia urbana: uso do solo urbano e escoamento superficial;
- 2 - Soluções estruturais e não-estruturais para problemas de drenagem urbana;
- 3 - Planejamento dos sistemas de drenagem;
- 4 - Sistemas e projeto de drenagem;
- 5 - Modelagem de processos hidrológicos;
- 6 - Modelos chuva-vazão.

Área do Conhecimento: **Ensino de Química / Química Geral**

Pontos:

- 1 - Novas tecnologias e o Ensino de Química;
- 2 - A experimentação no Ensino de Química;
- 3 - Formação inicial e continuada de professores: realidades e perspectivas;
- 4 - A abordagem epistemológica das ciências e sua importância na formação do professor;
- 5 - O papel do livro didático no ensino de Química e de Ciências;
- 6 - O papel das teorias de aprendizagem no ensino de Química e de Ciências;
- 7 - Análise crítica de currículos, programas e materiais de ensino de Química;
- 8 - Forças intermoleculares, solubilidade, tensão superficial e viscosidade;
- 9 - Teorias de ácido e base;
- 10 - O Movimento Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente (CTSA).

Área do Conhecimento: **Geografia Humana: Geografia da População / Geografia Econômica / Geografia Política**

Pontos:

- 1 - Globalização e mobilidade populacional;
- 2 - Dinâmicas demográficas contemporâneas e o mundo do trabalho;
- 3 - Migrações inter e intrarregionais no Brasil: permanências e transformações;
- 4 - A estatística como instrumento para os estudos demográficos;
- 5 - As redes e a organização produtiva do território no Brasil e no Nordeste;
- 6 - Tendências atuais das localizações industriais;
- 7 - A atual crise alimentar mundial: as explicações para além da Teoria de Malthus;
- 8 - Os sistemas econômicos e a utilização do espaço;
- 9 - Ratzel e os fundamentos da Geografia Política Clássica;

10 - As fronteiras: velhos e novos significados.

Área do Conhecimento: **Química Geral**

Pontos:

- 1 - Estrutura atômica;
- 2 - Teorias de ligação;
- 3 - Termodinâmica química e suas aplicações;
- 4 - Propriedades dos gases;
- 5 - Cinética química e mecanismos de reação;
- 6 - Equilíbrio químico em meio aquoso;
- 7 - Eletroquímica;
- 8 - Propriedades das soluções.

Salvador, 02 de setembro de 2013

DORA LEAL ROSA
Reitora