

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

EDITAL DE INCLUSÃO Nº 9

O REITOR 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 do MP nº 111, DOU de 03/04/2014, resolve:

Incluir no Edital 01/2015, publicado no DOU de 20/01/2015, Seção 3, págs. 60 a 64, os concursos listados abaixo.

O período de inscrição para cada uma das Áreas de Conhecimento relacionadas nesta inclusão, encontra-se publicado no **ANEXO I**.

O candidato deverá requerer a isenção do pagamento da inscrição no período de **02/10 a 08/10/2015**.

A Coordenação de Desenvolvimento Humano (CDH) divulgará no endereço **www.concursos.ufba.br** até o dia **14/10/2015**, 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 01/2015.

Nos dias **15 e 16/10/2015**, o candidato poderá contestar o indeferimento do pedido de isenção da taxa de inscrição, pessoalmente ou pelo endereço de e-mail **cdh@ufba.br**. Após esse período não serão aceitos pedidos de revisão.

Os demais itens do Edital 01/2015 permanecem inalterados.

O Anexo II, referente aos pontos do concurso, encontram-se publicados no endereço eletrônico www.concursos.ufba.br.

IMPORTANTE: Consulte o edital 01/2015 e suas retificações em www.concursos.ufba.br e observe todas as demais exigências e prazos estabelecidos.

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

ANEXO I

ESCOLA POLITÉCNICA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

Área de Conhecimento: **Controle e Automação**

Classe: A Denominação: Professor Assistente A RT: 40 H - DE Vagas: 01

Titulação: Graduação em Engenharia e áreas afins, com mestrado ou doutorado em engenharia ou áreas afins.

Período de Inscrição: de 02/10/2015 a 31/10/2015.

FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Área de Conhecimento: **Contabilidade Gerencial**

Classe: A Denominação: Professor Assistente A RT: DE Vagas: 02

Titulação: Graduação e Mestrado em Contabilidade.

Período de Inscrição: de 02/10/2015 a 31/10/2015.

Área de Conhecimento: **Contabilidade Financeira**

Classe: A Denominação: Professor Assistente A RT: DE Vagas: 02

Titulação: Graduação e Mestrado em Contabilidade.

Período de Inscrição: de 02/10/2015 a 31/10/2015.

INSTITUTO DA BIOLOGIA

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA GERAL

Área de Conhecimento: **Biologia Celular e Molecular e Genérica**

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

Titulação: Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins, Doutorado em Ciências Biológicas ou áreas afins, com o seguinte perfil: produção científica em genética de micro-organismos ou evolução de micro-organismos, exceto resumos e resumos expandidos. Produção científica na área de Biodiversidade da CAPES perfazendo, no mínimo, 300 pontos nos últimos 5 anos.

Período de Inscrição: de 02/10/2015 a 31/10/2015.

DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA

Área de Conhecimento: **Macrofungos**

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

Titulação: Graduação em Ciências Biológicas, Doutorado em Botânica ou em Biodiversidade Vegetal ou em Microbiologia ou em Biologia Vegetal, com tese e produção científica na área de sistemática e taxonomia de microfungos e fungos liquenizados; somatório da produção científica dos últimos quatro anos, de no mínimo 300 pontos de acordo com os critérios da área de biodiversidade da CAPES.

Período de Inscrição: de 02/10/2015 a 31/10/2015.

ANEXO II

ESCOLA POLITÉCNICA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA QUÍMICA

Área de Conhecimento: **Controle e Automação**

Pontos:

1. Automação Industrial;
2. Princípios de medição de variáveis de processo;
3. Analisadores industriais;
4. Métodos de avaliação de incerteza: GUM e Suplementos;
5. Controladores Industriais;
6. Redes Industriais (SCADA, CLP, SDCD, etc).

FACULDADE DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Área de Conhecimento: **Contabilidade Gerencial**

Pontos:

1. Sistemas de Contabilidade por Responsabilidades, preço de transferência e avaliação de desempenho de áreas de responsabilidades;
2. Mensuração do comportamento de custo;
3. Impactos da TI na Contabilidade e na Controladoria;
4. Sistemas de Informações Gerencial e Tecnologia de Apoio à Gestão;
5. O processo de Formulação das estratégias: evolução, tipos de estratégias e Estratégia Competitiva;
6. Controle Orçamentário e Sistemas de Custo Padrão;
7. Custo para Tomada de Decisão;
8. Estimativa de Custos e Análise Custo-Volume-Lucro;
9. Sistemas de Acumulação, Sistemas de Custeio e Métodos de Custeio;
10. Gestão estratégia de Custos.

Área de Conhecimento: **Contabilidade Gerencial**

Pontos:

1. Pagamento Baseado em Ações – CPC 10 (R1) / IFRS 2 / NBC TG 10 (R2);
2. Contabilidade de Instrumentos Financeiros: Reconhecimento, Mensuração e Evidenciação – CPC 38 / CPC 40 (R1) / OCPC 03;
3. Tratamento contábil das fusões, incorporações e cisões – CPC 15 (R1) – Combinação de negócios (IFRS 3);
4. Consolidação das demonstrações contábeis – IFRS 11 e as alterações ao IAS 28 – CPC 36 (R3) – demonstrações consolidadas;
5. Investimentos em Coligada, em Controlada e em Empreendimento Controlado em Conjunto – CPC 18 (R2) / IAS 28;
6. Demonstração de Fluxos de Caixa e Demonstração do Valor Adicionado – CPC 03 (R2) – 09 – 26 (R1) / IAS 7;
7. Arrendamento Mercantil (Leasing) Financeiro e Operacional: Aspectos Contábeis e Fiscais – IAS 17/ CPC 06 (R1);
8. Efeito das mudanças nas taxas de câmbio e conversão de demonstrações contábeis CPC 02 (R2);
9. Provisões, Passivos e Ativos Contingentes – CPC 25;
10. Redução ao valor recuperável de ativos – CPC 01 (R1).

INSTITUTO DE BIOLOGIA

DEPARTAMENTO DE BILOGIA GERAL

Área de Conhecimento: **Biologia Celular e Molecular e Genérica**

Pontos:

1. Regulação da expressão gênica em micro-organismos;

2. Organização e evolução do genoma em micro-organismos;
3. Evolução molecular e filogenia de micro-organismos;
4. Fundamentos biológicos e aplicações da tecnologia do DNA recombinante;
5. Mecanismos de sinalização na regulação do ciclo celular em eucariotos;
6. Endomembrana e distribuição de proteínas;
7. Evolução do metabolismo energético em micro-organismos;
8. Replicação e reparo de DNA em procariotos e eucariotos.

DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA

Área de Conhecimento: **Macrofungos**

Pontos:

1. Ascomycota: diversidade, filogenia e evolução;
2. Basidiomycota: diversidade, filogenia e evolução;
3. A natureza da relação simbólica dos fungos liquenizados e as suas implicações na taxonomia;
4. Fungos mitospóricos: caracterização, classificação e relação filogenéticas;
5. Fungi x Fungos: filogenia, evolução e classificação;
6. Fungos liquenizados: diversidade, sistemática e filogenia;
7. Ferramentas utilizadas na taxonomia dos fungos;
8. Estratégias de reprodução em macrofungos.

Salvador, 30 de setembro de 2015

JOÃO CARLOS SALLES PIRES DA SILVA
Reitor