



cano de Assuntos Financeiros. Valor: R\$ 5.370,00. Contratada :CONSULTRE CONSULTORIA E TREINAMENTO LTDA. Valor: R\$ 5.370,00

(SIDECA - 12/04/2010) 153166-15240-2010NE900001

EXTRATO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 21/2010

Nº Processo: 23083003179201060 . Objeto: Renovação de Assinatura da Revista de preços Construção Mercado e dos volumes de Tabela Analítica de Custos de Construção Total de Itens Licitados: 00001 . Fundamento Legal: Artigo 25, inciso I, da Lei 8.666/93 . Justificativa: Inexigível Licitação Declaração de Inexigibilidade em 12/04/2010. JOSE CARLOS DE BARROS FEITOSA . Chefe da Seção de Aquisições. Ratificação em 12/04/2010 . EDUARDO MENDES CALADO. Decano de Assuntos Financeiros. Valor: R\$ 5.304,00. Contratada :PSE LTDA. . Valor: R\$ 5.304,00

(SIDECA - 12/04/2010) 153166-15240-2010NE900001

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

EXTRATO DE CONTRATO

Espécie: Contrato nº 22/2010 Lei nº 8.745/93 e suas alterações. Participantes: Universidade Federal Rural do Semi-Árido e o senhor FRANCISCO AÉCIO DE LIMA PEREIRA. Objeto: Prestação de serviço como docente. Valor: a contratante pagará ao contratado mensalmente a importância equivalente à remuneração do Professor Assistente 1, Carga Horária Semanal de 40 horas, reajustável na proporção dos vencimentos dos docentes da Contratante. Início 09/04/2010. Duração: 01 (um) ano.

EXTRATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 12/2010

Nº Processo: 23091000389/10-26 . Objeto: Despesa de serviço com pessoa jurídica, conforme espelho nº 11/2010. Total de Itens Licitados: 00001 . Fundamento Legal: Artigo 24, inciso XXII, da Lei 8.666/93. Justificativa: Conforme parecer da AGU/PGF/nº 462010. Declaração de Dispensa em 12/04/2010 . ALAETE ROBERTO JUNIOR . As-

sistente em Administração . Ratificação em 12/04/2010 . ALAETE ROBERTO JUNIOR . Assistente em Administração . Valor: R\$ 329.089,66 . Contratada :COMPANHIA ENERGETICA DO RIO GRANDDO NORTE COSERN . Valor: R\$ 329.089,66

(SIDECA - 12/04/2010)

EXTRATO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 11/2010

Nº Processo: 23091000421/10-37 . Objeto: Despesa de serviço com pessoa jurídica conforme espelho nº 16/2010. Total de Itens Licitados: 00006 . Fundamento Legal: Artigo 25, Caput, da Lei 8.666/93 . Justificativa: Conforme parecer da AGU/PGF/nº 442010. Declaração de Inexigibilidade em 12/04/2010. ALAETE ROBERTO JUNIOR . Assistente em administração . Ratificação em 12/04/2010 . ALAETE ROBERTO JUNIOR. Assistente em administração . Valor: R\$ 1.200,00 . Contratada :FUNDACAO DE APOIO A PESQUISA, ENSINO E EXTENSAO - FUNEP . Valor: R\$ 1.200,00

(SIDECA - 12/04/2010)

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

EDITAL DE 12 DE ABRIL DE 2010 RETIFICAÇÃO NO EDITAL Nº 1/2010

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA), no uso de suas atribuições estatutárias, tendo em vista o disposto nas Portarias nº 124/MPOG, de 15/03/2010, publicada no DOU de 16/03/2010, nº 327/MEC de 19/03/2010, publicada no DOU de 22/03/2010, e Portaria Normativa Interministerial nº 22, de 30/04/2007, publicada no DOU de 02/05/2007, alterada pela Portaria Normativa Interministerial nº 8, de 26/08/2008, publicada no DOU de 27/08/2008, Resolve:

Retificar o item 3.4, letra g, o Anexo I e o Anexo II do Edital 01/2010, publicado no DOU de 29/03/2010, Seção 3, páginas 69 a 78.

Onde se lê:

Possuir o diploma de graduação e a titulação de pós-graduação (quando for o caso), exigidos para o cargo.

LEIA-SE:

Possuir o diploma de graduação e a titulação de pós-graduação específica para a classe que concorre conforme item 3.4.1, alíneas a, b e c, (quando for o caso) exigidos para o cargo.

Onde se lê:

Anexo I

UNIDADE	DEPARTAMENTO	ÁREA CONHECIMENTO	CLASSE	RT	VAGAS	TITULAÇÃO
Saúde	Instituto de Ciências da Biorregulação	Fisiologia Humana e Neurofisiologia Aplicada à Fisioterapia	ADJ	40	1	Graduação em curso das áreas de Ciências Biológicas ou da Saúde. Pós-graduação stricto sensu em Fisiologia.
Saúde	Instituto de Ciências da Biointeração	Inovação Tecnológica, Propriedade Intelectual e Empreendedorismo	ASS	40	1	Graduação e Mestrado nas áreas de Ciências Biológicas, da Saúde ou Agrárias; Experiência Profissional e/ou Didática comprovada na área de Propriedade Intelectual.
Instituto de Matemática	Matemática	Lógica e Teoria dos Conjuntos	ADJ	DE	3	Graduação em Matemática, em Lógica (Lógica Matemática) ou Filosofia (Lógica Matemática)
Instituto de Letras	Letras Vernáculas	Língua Portuguesa com ênfase em Letramento e Ensino	ADJ	DE	3	Graduação livre em Letras ou Linguística
Faculdade de Arquitetura	Teoria e Prática do Planejamento	Matemática	AUX	20	1	Graduação em Matemática, Engenharia, Arquitetura e Urbanismo.
Escola de Música	Música Aplicada	Música Popular: Guitarra/ Violão, composição e arranjo	AUX	40	1	Graduação em Música.

LEIA-SE:

Anexo I

UNIDADE	DEPARTAMENTO	ÁREA CONHECIMENTO	CLASSE	RT	VAGAS	TITULAÇÃO
Saúde	Instituto de Ciências da Biorregulação	Fisiologia Humana e Neurofisiologia Aplicada à Fisioterapia	ADJ	40	1	Graduação em curso das áreas de Ciências Biológicas ou da Saúde. Doutorado em Fisiologia ou áreas afins
Saúde	Instituto de Ciências da Biointeração	Inovação Tecnológica, Propriedade Intelectual e Empreendedorismo	ASS	40	1	Graduação e Mestrado nas áreas de Ciências Biológicas, da Saúde, Exatas ou Agrárias; Experiência Profissional e/ou Didática comprovada na área de Propriedade Intelectual.
Instituto de Matemática	Matemática	Lógica e Teoria dos Conjuntos	ADJ	DE	3	Graduação em Matemática ou áreas afins
Instituto de Letras	Letras Vernáculas	Língua Portuguesa com ênfase em Letramento e Ensino	ADJ	DE	2	Graduação livre em Letras ou Linguística
Faculdade de Arquitetura	Teoria e Prática do Planejamento	Matemática com ênfase em Sistemas Estruturais	AUX	20	1	Graduação em Matemática, Engenharia, Arquitetura e Urbanismo.
Escola de Música	De Composição, Literatura e Estruturação Musical (CLEM)	Música Popular: Guitarra/ Violão, composição e arranjo	AUX	40	1	Graduação em Música.

EXCLUIR:

Saúde	Instituto de Ciências da Biointeração	Biotecnologia Vegetal	ADJ	DE	1	Graduação em curso da área de Ciências Biológicas ou Agrárias. Doutorado com ênfase em Biotecnologia Vegetal.
-------	---------------------------------------	-----------------------	-----	----	---	---

Onde se lê:

Anexo II

Unidade	Departamento	Área Conhecimento	Pontos
Instituto de Ciências da Saúde	Biorregulação	Fisiologia Humana e Neurofisiologia Aplicada à Fisioterapia	1. Eletromiografia (EMG) e Neurografia. 2. Eletroencefalografia Clínica. 3. Ciclo sono-vigília. 4. Os Sistemas Sensoriais Especiais. 5. Os Rins e a Regulação de Água e de Ions Inorgânicos. 6. Unidade Neuromuscular. 7. O Sistema Respiratório. 8. Fisiologia Cardiovascular. 9. Controle Celular Por Meio de Mensageiros Químicos. 10. Sinalização Neuronal e Estrutura do Sistema Nervoso.
Instituto de Ciências da Saúde	Biointeração	Métodos Analíticos em Biotecnologia e Controle de Qualidade	1. Gerenciamento de resíduos químicos em laboratórios; 2. Métodos espectrofotométricos; 3. Relação entre propriedades de biomoléculas e métodos de extração e separação; 4. Sistemas cromatográficos e suas aplicações em biotecnologia; 5. Controle de Qualidade Microbiológico e Físico-Químico de Matéria Prima; 6. Parâmetros e métodos de controle de qualidade; 7. Análise de perigos e pontos críticos de controle (APPCC). Boas práticas de fabricação (BPF): Fundamentos e Implementação;

Faculdade de Arquitetura	Teoria e Prática do Planejamento	Matemática	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estudo do plano e aplicações práticas na Arquitetura; 2. Estudo da reta no espaço tridimensional e aplicações práticas; 3. Estudo das superfícies e aplicações na Arquitetura; 4. Vetores: definição, propriedades e soma, produto escalar, produto vetorial e aplicações na Engenharia e Arquitetura; 5. Estudo das cônicas e aplicações na Arquitetura; 6. Teoria dos sistemas de projeções; 7. Representação das formas; 8. Cálculo integral: integrais imediatas, equações diferenciais, cálculo de área e volume de sólidos de revolução e aplicações práticas na Arquitetura; 9. Derivadas: pontos de máximo e mínimo em gráficos, otimização de funções e aplicações práticas na Arquitetura; 10. Taxas de variação, definição de derivadas, a função derivada, derivadas imediatas e aplicações práticas.
--------------------------	----------------------------------	------------	---

LEIA-SE:
Anexo II

Unidade	Departamento	Área Conhecimento	Pontos
Instituto de Ciências da Saúde	Biorregulação	Fisiologia Humana e Neurofisiologia Aplicada à Fisioterapia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismos neurais da postura e dos movimentos e distúrbios do tônus e do movimento 2. Fisiologia dos sistemas sensoriais e dos processos algóicos. 3. Bioenergética do exercício físico 4. Mecanismos de controle da osmolaridade dos líquidos corporais 5. Fisiologia da neurotransmissão, potencial pós-sináptico e integração sináptica. 6. Fisiologia da mecânica ventilatória. 7. Fisiologia das adaptações cardíaco-respiratórias durante o exercício físico. 8. Mecanismos de regulação do metabolismo do cálcio, fosfato e magnésio 9. Fisiologia da hipófise 10. Fisiologia da secreção pancreática exócrina.
Instituto de Ciências da Saúde	Biointeração	Métodos Analíticos em Biotecnologia e Controle de Qualidade	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gerenciamento de resíduos químicos em laboratórios; 2. Métodos espectrofotométricos 3. Relação entre propriedades de biomoléculas e métodos de extração e separação; 4. Sistemas cromatográficos e suas aplicações em biotecnologia; 5. Controle de Qualidade Microbiológico e Físico-Químico de Matéria Prima; 6. Parâmetros e métodos de controle de qualidade; 7. Análise de perigos e pontos críticos de controle (APCC). 8. Boas práticas de fabricação (BPF): Fundamentos e Implementação;
Faculdade de Arquitetura	Teoria e Prática do Planejamento	Matemática com ênfase em Sistemas Estruturais	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estudo do plano e aplicações práticas na Arquitetura; 2. Estudo da reta no espaço tridimensional e aplicações práticas; 3. Estudo das superfícies e aplicações na Arquitetura; 4. Vetores: definição, propriedades e soma, produto escalar, produto vetorial e aplicações na Engenharia e Arquitetura; 5. Estudo das cônicas e aplicações na Arquitetura; 6. Teoria dos sistemas de projeções; 7. Representação das formas; 8. Cálculo integral: integrais imediatas, equações diferenciais, cálculo de área e volume de sólidos de revolução e aplicações práticas na Arquitetura; 9. Derivadas: pontos de máximo e mínimo em gráficos, otimização de funções e aplicações práticas na Arquitetura; 10. Taxas de variação, definição de derivadas, a função derivada, derivadas imediatas e aplicações práticas.

EXCLUIR:

Instituto de Ciências da Saúde	Biointeração	Biotecnologia Vegetal	<ol style="list-style-type: none"> 1- Introdução à biotecnologia vegetal: Histórico, importância e contribuições da biotecnologia para a produção vegetal; 2- Técnicas de cultivo de células, tecidos e órgãos vegetais; 3- Ferramentas de análise de variabilidade genética vegetal; 4- Marcadores moleculares: Tipos, propriedades, desenvolvimento de marcadores e comparação entre tipos de marcadores; 5- Hormônios vegetais: Auxinas, Giberelinas, Citocinas, Etileno, ABA; 6- Ferramentas para formação de banco de germoplasmas; 7- Fotossíntese e principais rotas metabólicas; 8- Técnicas diretas e indiretas de transformação genética vegetal; 9- Plantas Transgênicas e Meio Ambiente - Avaliação e Riscos.
--------------------------------	--------------	-----------------------	--

OBSERVAÇÃO: O período de inscrição das Áreas de Conhecimento: Fisiologia Humana e Neurofisiologia aplicada à Fisioterapia; Inovação Tecnológica, Propriedade Intelectual e Empreendedorismo; Lógica e Teoria dos Conjuntos; Matemática com Ênfase em Sistemas Estruturais será prorrogado até o dia 12/05/2010.

NAOMAR MONTEIRO DE ALMEIDA FILHO

SUPERINTENDÊNCIA ADMINISTRATIVA

EXTRATO DE CONTRATO Nº 15/2010

Nº Processo: 23066050323/09-60. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA -CNPJ Contratado: 13551890000171. Contratado : TAYPEL CONSULTORIA ASSESSORIA -CONSTRUÇÃO CIVIL E INCORP. Objeto: Serviço de raspagem e aplicação de sinteco para áreas da Faculdade de Direito da UFBA, conforme especificação constante no Anexo I do edital do Pregão Eletrônico 88/2009. Fundamento Legal: Lei 8.666/93 Vigência: 13/04/2010 a 12/07/2010. Valor Total: R\$21.000,00. Fonte: 112000000 - 2010NE900291. Data de Assinatura: 06/01/2010.

(SICON - 12/04/2010) 153038-15223-2010NE900144

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 10/2010

Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de empresa especializada para a prestação de serviços de jardinagem e paisagismo, com fornecimento de mão de obra, assim como de todos os materiais e equipamentos necessários para perfeita execução dos serviços nas áreas externas dos órgãos/unidades da UFBA. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 13/04/2010 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h00. ENDEREÇO: Rua Barão de Jeremoabo, s/n Ondina - SALVADOR - BA. Entrega das Propostas: a partir de 13/04/2010 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 27/04/2010 às 10h00 site www.comprasnet.gov.br

EVANIA MEIRE COSTA SANTOS
Pregoeira

(SIDEI - 12/04/2010) 153038-15223-2010NE900144

UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

EDITAL Nº 6, DE 12 DE ABRIL DE 2010 CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

O Reitor da Universidade Federal da Fronteira Sul, no uso de suas atribuições legais, torna pública a abertura de inscrições e estabelece as normas para a realização de Concurso Público destinado a selecionar candidatos para provimento de cargos da Carreira do Magistério Superior, para o Quadro Permanente da UFFS, sob o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos Cíveis da União, Autarquias e das Fundações Públicas e Federais, em conformidade com a Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, o Decreto nº 6.944, de 21 de agosto de 2009 e a Lei nº 12.029, de 15 de setembro de 2009, e em conformidade com a Portaria MEC nº 345, de 25 de março de 2010, para os campi de Chapecó, Erechim, Cerro Largo, Laranjeiras do Sul e Realeza, conforme abaixo especificado:

1. DOS CONCURSOS

1.1. Os campos de conhecimento, classes, regimes de trabalho, requisitos específicos e número de vagas por campus para os quais se abrem inscrições através deste Edital estão descritos no Anexo I.

2. DA REMUNERAÇÃO

2.1. Classe Assistente I - Regime de trabalho em Dedicção Exclusiva/DE:
- Vencimento Básico: R\$ 2.001,86
- Retribuição por Titulação: R\$ 1.406, 62
- Gratificação Específica do Magistério Superior/GEMAS: R\$ 1.034,12

- Auxílio - Alimentação: R\$ 304,00

- Total: R\$ 4.746,60

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1. Período: das 14h00min de 13 de abril de 2010 até as 18h00min do dia 13 de maio de 2010 (Horário Oficial de Brasília).

3.2. Taxa de Inscrição: Classe Assistente em Regime de Dedicção Exclusiva: R\$ 100,00

3.3. Dos procedimentos para inscrição:

3.3.1. Antes de efetuar o recolhimento da taxa de inscrição, o candidato deverá certificar-se de que preenche todos os requisitos necessários para participação no concurso público. Esta taxa, uma vez recolhida, não será restituída em hipótese alguma.

3.3.2. A inscrição do candidato deverá ser efetuada para um único campus da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) e em uma única área de conhecimento.

3.3.3. A inscrição será efetuada somente pela Internet, no sítio www.uffs.edu.br ou <http://uffs.fepese.ufsc.br>.

3.3.4. Para inscrever-se o candidato deverá:

a) Acessar o sítio <http://uffs.fepese.ufsc.br/http://www.uffs.edu.br/>, preencher o Requerimento de Inscrição, via Internet;

b) Após o envio do Requerimento de Inscrição, imprimir a Guia de Recolhimento da União - GRU e o Comprovante de Requerimento de Inscrição;

c) Efetuar o pagamento da GRU até o dia 13 de maio de 2010;

d) O pagamento deverá ser efetuado em qualquer agência bancária do território nacional (observado o horário de funcionamento externo da agência) ou em postos de auto-atendimento ou via Internet (observado o horário estabelecido pelo banco para quitação nesta data).

Faculdade de Arquitetura	Teoria e Prática do Planejamento	Matemática	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estudo do plano e aplicações práticas na Arquitetura; 2. Estudo da reta no espaço tridimensional e aplicações práticas; 3. Estudo das superfícies e aplicações na Arquitetura; 4. Vetores: definição, propriedades e soma, produto escalar, produto vetorial e aplicações na Engenharia e Arquitetura; 5. Estudo das cônicas e aplicações na Arquitetura; 6. Teoria dos sistemas de projeções; 7. Representação das formas; 8. Cálculo integral: integrais imediatas, equações diferenciais, cálculo de área e volume de sólidos de revolução e aplicações práticas na Arquitetura; 9. Derivadas: pontos de máximo e mínimo em gráficos, otimização de funções e aplicações práticas na Arquitetura; 10. Taxas de variação, definição de derivadas, a função derivada, derivadas imediatas e aplicações práticas.
--------------------------	----------------------------------	------------	---

LEIA-SE:
Anexo II

Unidade	Departamento	Área Conhecimento	Pontos
Instituto de Ciências da Saúde	Biorregulação	Fisiologia Humana e Neurofisiologia Aplicada à Fisioterapia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mecanismos neurais da postura e dos movimentos e distúrbios do tônus e do movimento 2. Fisiologia dos sistemas sensoriais e dos processos algóicos. 3. Bioenergética do exercício físico 4. Mecanismos de controle da osmolaridade dos líquidos corporais 5. Fisiologia da neurotransmissão, potencial pós-sináptico e integração sináptica. 6. Fisiologia da mecânica ventilatória. 7. Fisiologia das adaptações cardíaco-respiratórias durante o exercício físico. 8. Mecanismos de regulação do metabolismo do cálcio, fosfato e magnésio 9. Fisiologia da hipófise 10. Fisiologia da secreção pancreática exócrina.
Instituto de Ciências da Saúde	Biointeração	Métodos Analíticos em Biotecnologia e Controle de Qualidade	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gerenciamento de resíduos químicos em laboratórios; 2. Métodos espectrofotométricos 3. Relação entre propriedades de biomoléculas e métodos de extração e separação; 4. Sistemas cromatográficos e suas aplicações em biotecnologia; 5. Controle de Qualidade Microbiológico e Físico-Químico de Matéria Prima; 6. Parâmetros e métodos de controle de qualidade; 7. Análise de perigos e pontos críticos de controle (APCC). 8. Boas práticas de fabricação (BPF): Fundamentos e Implementação;
Faculdade de Arquitetura	Teoria e Prática do Planejamento	Matemática com ênfase em Sistemas Estruturais	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estudo do plano e aplicações práticas na Arquitetura; 2. Estudo da reta no espaço tridimensional e aplicações práticas; 3. Estudo das superfícies e aplicações na Arquitetura; 4. Vetores: definição, propriedades e soma, produto escalar, produto vetorial e aplicações na Engenharia e Arquitetura; 5. Estudo das cônicas e aplicações na Arquitetura; 6. Teoria dos sistemas de projeções; 7. Representação das formas; 8. Cálculo integral: integrais imediatas, equações diferenciais, cálculo de área e volume de sólidos de revolução e aplicações práticas na Arquitetura; 9. Derivadas: pontos de máximo e mínimo em gráficos, otimização de funções e aplicações práticas na Arquitetura; 10. Taxas de variação, definição de derivadas, a função derivada, derivadas imediatas e aplicações práticas.

EXCLUIR:

Instituto de Ciências da Saúde	Biointeração	Biotecnologia Vegetal	<ol style="list-style-type: none"> 1- Introdução à biotecnologia vegetal: Histórico, importância e contribuições da biotecnologia para a produção vegetal; 2- Técnicas de cultivo de células, tecidos e órgãos vegetais; 3- Ferramentas de análise de variabilidade genética vegetal; 4- Marcadores moleculares: Tipos, propriedades, desenvolvimento de marcadores e comparação entre tipos de marcadores; 5- Hormônios vegetais: Auxinas, Giberelinas, Citocinas, Etileno, ABA; 6- Ferramentas para formação de banco de germoplasmas; 7- Fotossíntese e principais rotas metabólicas; 8- Técnicas diretas e indiretas de transformação genética vegetal; 9- Plantas Transgênicas e Meio Ambiente - Avaliação e Riscos.
--------------------------------	--------------	-----------------------	--

OBSERVAÇÃO: O período de inscrição das Áreas de Conhecimento: Fisiologia Humana e Neurofisiologia aplicada à Fisioterapia; Inovação Tecnológica, Propriedade Intelectual e Empreendedorismo; Lógica e Teoria dos Conjuntos; Matemática com Ênfase em Sistemas Estruturais será prorrogado até o dia 12/05/2010.

NAOMAR MONTEIRO DE ALMEIDA FILHO

SUPERINTENDÊNCIA ADMINISTRATIVA

EXTRATO DE CONTRATO Nº 15/2010

Nº Processo: 23066050323/09-60. Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA -CNPJ Contratado: 13551890000171. Contratado : TAYPEL CONSULTORIA ASSESSORIA -CONSTRUÇÃO CIVIL E INCORP. Objeto: Serviço de raspagem e aplicação de sinteco para áreas da Faculdade de Direito da UFBA, conforme especificação constante no Anexo I do edital do Pregão Eletrônico 88/2009. Fundamento Legal: Lei 8.666/93 Vigência: 13/04/2010 a 12/07/2010. Valor Total: R\$21.000,00. Fonte: 112000000 - 2010NE900291. Data de Assinatura: 06/01/2010.

(SICON - 12/04/2010) 153038-15223-2010NE900144

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 10/2010

Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de empresa especializada para a prestação de serviços de jardinagem e paisagismo, com fornecimento de mão de obra, assim como de todos os materiais e equipamentos necessários para perfeita execução dos serviços nas áreas externas dos órgãos/unidades da UFBA. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 13/04/2010 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h00. ENDEREÇO: Rua Barão de Jeremoabo, s/n Ondina - SALVADOR - BA. Entrega das Propostas: a partir de 13/04/2010 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 27/04/2010 às 10h00 site www.comprasnet.gov.br

EVANIA MEIRE COSTA SANTOS
Pregoeira

(SIDEI - 12/04/2010) 153038-15223-2010NE900144

UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

EDITAL Nº 6, DE 12 DE ABRIL DE 2010 CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE PROFESSOR DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR

O Reitor da Universidade Federal da Fronteira Sul, no uso de suas atribuições legais, torna pública a abertura de inscrições e estabelece as normas para a realização de Concurso Público destinado a selecionar candidatos para provimento de cargos da Carreira do Magistério Superior, para o Quadro Permanente da UFFS, sob o Regime Jurídico Único dos Servidores Públicos Cíveis da União, Autarquias e das Fundações Públicas e Federais, em conformidade com a Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, o Decreto nº 6.944, de 21 de agosto de 2009 e a Lei nº 12.029, de 15 de setembro de 2009, e em conformidade com a Portaria MEC nº 345, de 25 de março de 2010, para os campi de Chapecó, Erechim, Cerro Largo, Laranjeiras do Sul e Realeza, conforme abaixo especificado:

1. DOS CONCURSOS

1.1. Os campos de conhecimento, classes, regimes de trabalho, requisitos específicos e número de vagas por campus para os quais se abrem inscrições através deste Edital estão descritos no Anexo I.

2. DA REMUNERAÇÃO

2.1. Classe Assistente I - Regime de trabalho em Dedicção Exclusiva/DE:
- Vencimento Básico: R\$ 2.001,86
- Retribuição por Titulação: R\$ 1.406, 62
- Gratificação Específica do Magistério Superior/GEMAS: R\$ 1.034,12

- Auxílio - Alimentação: R\$ 304,00

- Total: R\$ 4.746,60

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1. Período: das 14h00min de 13 de abril de 2010 até as 18h00min do dia 13 de maio de 2010 (Horário Oficial de Brasília).

3.2. Taxa de Inscrição: Classe Assistente em Regime de Dedicção Exclusiva: R\$ 100,00

3.3. Dos procedimentos para inscrição:

3.3.1. Antes de efetuar o recolhimento da taxa de inscrição, o candidato deverá certificar-se de que preenche todos os requisitos necessários para participação no concurso público. Esta taxa, uma vez recolhida, não será restituída em hipótese alguma.

3.3.2. A inscrição do candidato deverá ser efetuada para um único campus da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) e em uma única área de conhecimento.

3.3.3. A inscrição será efetuada somente pela Internet, no sítio www.uffs.edu.br ou <http://uffs.fepese.ufsc.br>.

3.3.4. Para inscrever-se o candidato deverá:

a) Acessar o sítio <http://uffs.fepese.ufsc.br/http://www.uffs.edu.br/>, preencher o Requerimento de Inscrição, via Internet;

b) Após o envio do Requerimento de Inscrição, imprimir a Guia de Recolhimento da União - GRU e o Comprovante de Requerimento de Inscrição;

c) Efetuar o pagamento da GRU até o dia 13 de maio de 2010;

d) O pagamento deverá ser efetuado em qualquer agência bancária do território nacional (observado o horário de funcionamento externo da agência) ou em postos de auto-atendimento ou via Internet (observado o horário estabelecido pelo banco para quitação nesta data).