

ANEXO III
FORMULÁRIO PARA INTERPOSIÇÃO RECURSO
EDITAL Nº 0 1 2 /2017
DADOS DO CANDIDATO

Nome do candidato:			
Endereço residencial:			
Complemento endereço:			
Telefone fixo (c/DDD):		Celular (c/DDD):	
E-mail:		E-mail alternativo:	
DADOS DO PROCESSO SELETIVO			
Número do Edital:		Cargo pretendido:	
Departamento/Núcleo:		Campus:	
Matéria de ensino:			
Disciplinas:			
Edital de Homologação		Data de Publicação no D.O.U.	

CONTESTAÇÃO DO CANDIDATO

Em ____/____/____.

Assinatura do candidato

EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 1, DE 12 DE JUNHO DE 2017

Retifica o Edital nº 009/2017

A Universidade Federal de Sergipe, através da Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas, tendo em vista a Portaria nº 950/2017/GR, de 07/06/2017, que suspende as atividades do Campus de São Cristóvão, torna pública a decisão de retificar o item 8.5 do Edital nº 009/2017, publicado no D.O.U. de 05/05/2017, seção 3, páginas de 40 a 45, para que:

Onde se lê:

"8.5 A relação definitiva dos pedidos de inscrição deferidos será divulgada no site www.progep.ufs.br (menu Concursos e Seleções, Docentes, Concursos abertos em 2017, "Página do Edital") no dia 20 de junho de 2017."

Leia-se:

"8.5 A relação definitiva dos pedidos de inscrição deferidos será divulgada no site www.progep.ufs.br (menu Concursos e Seleções, Docentes, Concursos abertos em 2017, "Página do Edital") no dia 21 de junho de 2017."

Ficando os demais itens ratificados.

EDNALVA FREIRE CAETANO
Pró-Reitora

RESULTADO DE JULGAMENTO
PREGÃO Nº 36/2017

Empresas Vencedoras: PABLO LUIS MARTINS-ME, CNPJ: 09.138.326/0001-54, VALOR TOTAL: R\$ 1.080,00; FORTECOM COMERCIAL LTDA-ME, CNPJ: 09.585.592/0001-25, VALOR TOTAL: R\$ 37.564,50; CAVALCANTE & CIA LTDA, CNPJ: 10.655.938/0001-01, VALOR TOTAL: R\$ 5.040,00; LIVRARIA E PAPALARIA RENASCER LTDA, CNPJ: 10.849.617/0001-30, VALOR TOTAL: R\$ 570.325,45; FABIAM GEORGE GONÇALVES DE MELO-ME, CNPJ: 11.836.060/0001-65, VALOR TOTAL: R\$ 2.624,00; JOAO PÉREIRA DE MORAIS & CIA LTDA-ME, CNPJ: 12.865.335/0001-51, VALOR TOTAL: R\$ 4.940,00; ELIANDRO JOSE MACHADO COMERCIO E SERVIÇOS, CNPJ: 13.395.341/0001-55, VALOR TOTAL: R\$ 1.548,80; SANIGRAN LTDA-ME, CNPJ: 15.153.524/0001-90, VALOR TOTAL: R\$ 26.190,00; ALTIS IMPORT COMERCIAL EI RELI-ME, CNPJ: 15.397.346/0001-42, VALOR TOTAL: R\$ 144.104,45; A FAVARIN DISTRIBUIDORA LTDA, CNPJ: 18.702.558/0001-84, VALOR TOTAL: R\$ 87.725,00; J.H DA SILVA EQUIPAMENTOS-EPP, CNPJ: 18.863.413/0001-65, VALOR TOTAL: R\$ 103.799,10; JOSE ANTAS DINIZ FILHO, CNPJ: 22.077.847/0001-07, VALOR TOTAL: R\$ 43.050,00; MÁXIMO COMERCIO E DISTRIBUIDORA EIRELI-EPP, CNPJ: 24.343.530/0001-09, VALOR TOTAL: R\$ 8.670,00; JOSÉ HELIO FLAVIO VI NA DA SILVA, CNPJ: 73.261.133/0001-95, VALOR TOTAL: R\$ 227.371,60. VALOR GLOBAL DA ATA: R\$ 1.264.032,90.

FABIANA ALMEIDA SERRA
Pregoeira

(SIDEC - 12/06/2017) 154050-15267-2017NE800044

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS

EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 21, DE 7 DE JUNHO DE 2017

SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA PROVIMENTO DE VAGAS NO CARGO DE PROFESSOR SUBSTITUTO 2017-3

A UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS - UFT, por meio da Comissão Permanente de Seleção, torna pública a retificação do edital nº 18/2017, de 30/05/2017, de abertura da Seleção Pública Simplificada para o provimento de vagas no cargo de Professor Substituto 2017-3.

- No item 1.2, onde se lê: 19 (dezenove) vagas para professor Substituto. Leia-se: 22 (vinte e duas vagas) vagas para Professor Substituto.
- Ao Anexo I, são incorporados os códigos de vagas 31, 32 e 33 conforme descrições a seguir:

Cód.	Campus	Curso	Nº de Vagas	C/H	Área / Disciplina	Formação Mínima Exigida	Período de inscrição	Classe	Objetos de Avaliação	Motivo do Afastamento do Professor Titular da Disciplina
31	Palmas	Engenharia Civil	01	40h	Fenômeno de Transporte/Obras Hidráulicas/Impacto Ambiental/ Hidrologia Aplicada/ Hidráulica Aplicada.	Graduação em Engenharia Civil ou Graduação em Engenharia Sanitária ou Graduação em Engenharia Hídrica ou Graduação em Engenharia Ambiental e Especialização (Lato Sensu) em Engenharia Civil ou Especialização (Lato Sensu) em Engenharia Ambiental ou Especialização (Lato Sensu) em Engenharia Sanitária ou Especialização (Lato Sensu) em Hidráulica ou Especialização (Lato Sensu) em Recursos Hídricos ou Especialização (Lato Sensu) em Tecnologia Ambiental e Recursos Hídricos ou Especialização (Lato Sensu) em Energia.	09/06/17 a 11/06/17 Verificar reabertura, caso não haja inscrito com o título de Especialista. Neste caso, verificar no Anexo II a	Auxiliar	1. Propriedade dos fluídos e Lei de Newton da viscosidade. 2. Equação de energia e perdas de carga. 3. Dimensionamento de canais. 4. Dimensionamento de estações elevatórias. 5. Propagação de cheias em reservatórios. 6. Regularização de vazões em cursos d'água 7. Dimensionamento de barragens, vertedores e comportas. 8. Dimensionamento de estruturas de dissipação de energia. 9. Segurança de barragens. 10. Estudo de impactos ambientais da engenharia civil.	Qualificação
32	Gurupi	Química Ambiental	01	40h	Química Orgânica/Reatividade de Compostos Orgânicos/ Seminários/ Química Geral.	Graduação em Química	13/06/17 a 15/06/17	Graduado	1. Ligações químicas e geométricas molecular. 2. Ácidos e bases. 3. Equilíbrio químico. 4. Cinética química. 5. Esterioquímica. 6. Reações de Substituição Nucleofílica (SN1/SN2). 7. Reações de Eliminação (E1/E2). 8. Reação de Substituição Eletrofílica Aromática. 9. Reações de Adição Nucleofílica ao Grupo Carbonila. 10. Reações de Substituição Nucleofílica no Carbono Acílico.	Licença Maternidade
33	Gurupi	Agronomia	01	40h	Matemática/ Física/ Introdução a Informática/ Estatística Básica.	Graduação em Matemática (Licenciatura ou Bacharelado) ou Graduação em Ciência com habilitação em Matemática (Licenciatura ou Bacharelado) ou Graduação em Física (Licenciatura ou Bacharelado) e Especialização (Lato Sensu) em Matemática ou Especialização (Lato Sensu) em Física ou Especialização (Lato Sensu) em Ciências e habilidades em Matemática ou Física.	09/06/17 a 11/06/17 Verificar reabertura, caso não haja inscrito com o título de Especialista. Neste caso, verificar no Anexo II a	Auxiliar	1. Tópicos de trigonometria e geometria. 2. Limite de uma função. 3. Derivada de uma função e aplicações da derivada. 4. Integral definida e indefinida de uma função. 5. Propriedades termodinâmicas dos gases, fluídos e sólidos. 6. Aplicações da teoria de fluidos em problemas de barragens, transporte de fluidos em vegetais e irrigação. 7. Noções sobre ondas, mecanismo de criação e propagação das ondas em meios materiais e no vácuo. 8. Processadores de texto e planilhas eletrônicas. 9. Distribuição de probabilidade. 10. Correlação e regressão.	Qualificação.