



leia-se:

DEPARTAMENTO/ CENTRO	ÁREA DA SELEÇÃO	FORMAÇÃO EXIGIDA	VAGAS/RT		CANDIDATOS APROVADOS (NOME E CLASSIFICAÇÃO)
			20H	40H	
FISIOTERAPIA/UCCS	APARELHO LOCOMOTOR	GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA	0	3	3º) SUELEM SILVA DE BARROS

(Processo nº 23076.028133/2013-95)

**PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS  
E QUALIDADE DE VIDA  
DEPARTAMENTO DE GESTÃO DE PESSOAS  
EXTRATO DE CONVÊNIO**

Processo: 23076.056735/2013-32 / Convênio nº 62/2014-UFPE, firmado em 05.08.2014, entre a UFPE, CNPJ: 24.134.488/0001-08 e a Prefeitura Municipal Extremoz - RN / Objeto: Viabilizar a realização

de estudos e pesquisas no município de Extremoz, referente ao Sítio Arqueológico da Lagoa de Extremoz. / Signatários: UFPE: Prof. Anísio Brasileiro de Freitas Dourado - Reitor; Prefeitura de Extremoz - Sr. Klaus Francisco Rêgo - Prefeito.

**AVISO  
COLETA SELETIVA SOLIDÁRIA**

Comunicamos que a União, por intermédio da UFPE, torna público, por meio da comissão de coleta seletiva solidária, que realizará PROCEDIMENTO DE HABILITAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES E/OU COOPERATIVAS DE CATADORES DE MATERIAIS RECICLÁVEIS, a fim de efetuar coleta dos resíduos recicláveis no Campus Recife da UFPE. Data limite para a entrega dos documentos: 19 de setembro de 2014; Local: Prefeitura da Cidade Universitária. Cópia do edital pelo sítio [www.ufpe.br/PCU](http://www.ufpe.br/PCU). Mais informações (81) 2126-8076.

MARILIA B. DE LIMA PEQUENO  
Coordenadora de Licitações

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA**

**EDITAL DE RETIFICAÇÃO Nº 1, DE 9 DE SETEMBRO DE 2014**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA (UFRB), no uso de suas atribuições estatutárias, resolve: Retificar o Edital Nº 5, de 05 de setembro de 2014, publicado no D.O.U. de 08/09/2014, Seção 3, página 68.

Onde se lê:

(...)

3.2 As provas deste Concurso Público serão realizadas no Centro, no endereço constante do item 2.10.4 deste Edital, conforme cronograma abaixo:

(...)

As provas iniciarão no dia 24 de outubro de 2014 para as Matéria/Área de Conhecimento abaixo:

Engenharia Mecânica/Engenharia Mecatrônica  
Engenharia Mecânica/Engenharia Industrial  
Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção  
Engenharia Civil/Estruturas  
Engenharia Civil/Estradas e Engenharia de Transporte  
Engenharia Civil/Engenharia Civil

(...)

Leia-se:

(...)

3.2 As provas deste Concurso Público serão realizadas no Centro, no endereço constante do item 2.10.4 deste Edital, conforme cronograma abaixo:

(...)

As provas iniciarão no dia 24 de novembro de 2014 para as Matéria/Área de Conhecimento abaixo:

Engenharia Mecânica/Engenharia Mecatrônica  
Engenharia Mecânica/Engenharia Industrial  
Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção  
Engenharia Civil/Estruturas  
Engenharia Civil/Estradas e Engenharia de Transporte  
Engenharia Civil/Engenharia Civil

(...)

Onde se lê:

(...)

ANEXO I

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS (CETEC) - CRUZ DAS ALMAS

Resumo: 04 vagas para professor assistente A; 03 vagas para professor adjunto A

Matéria/Área de Conhecimento	Vagas	Classe	Denominação	Regime de trabalho	Titulação	Requisitos Específicos
Engenharia Mecânica/Projeto de Máquinas	1	A	Auxiliar	DE	Graduação em Engenharia Mecânica, Mecatrônica, Automotiva, Naval ou Aeronáutica.	
Engenharia Mecânica	2	A	Auxiliar	DE	Graduação em Engenharia Mecânica	
Engenharia Mecânica/Engenharia Mecatrônica	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Automotiva ou Mecânica + experiência na área.	Experiência na área.
Engenharia Mecânica/Engenharia Industrial	2	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia de Petróleo e Gás ou Mecânica + experiência na Área de Petróleo e Gás.	Experiência na área de Petróleo e Gás.
Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção	2	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Mecânica, Automotiva, Naval ou Petróleo e Gás + experiência na área de projetos.	Experiência na área de Projetos.
Engenharia Mecânica/Projeto de Máquinas	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Mecânica, Mecatrônica, Automotiva, Naval ou Aeronáutica.	
Engenharia Mecânica/Engenharia de Produção	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Mecânica, Naval, automotiva, petróleo e Gás + Experiência na área de projetos.	Experiência na área de Projetos.
Engenharia Mecânica/Engenharia Naval	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Naval ou Mecânica + experiência na área de Engenharia Naval.	Experiência na área de Engenharia Naval.
Engenharia Civil / Solos e Fundação	2	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Solos ou Fundação ou áreas afins
Engenharia Civil / Construção e Materiais de Construção	1	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Construção ou Materiais de Construção ou áreas afins
Engenharia Civil / Construção	1	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Construção ou áreas afins
Engenharia Civil / Estruturas	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Civil	Especialização na área de Estruturas ou áreas afins
Engenharia Civil / Estradas e Engenharia de Transporte	1	A	Assistente	20 horas	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Estradas ou Transporte ou áreas afins
Engenharia Civil / Engenharia Civil	1	A	Assistente	20 horas	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia Civil ou áreas afins
Engenharia Civil / Desenho e Projetos Gráficos	1	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura e Urbanismo	Mestrado na área de Desenho ou Projetos Gráficos ou áreas afins

(...)

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/autenticidade.html>, pelo código 00032014091000055

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.



Leia-se:

(...)

**ANEXO I**

**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS (CETEC) - CRUZ DAS ALMAS**

Resumo: 07 vagas para professor assistente A; 12 vagas para professor auxiliar A

Matéria / Área de Conhecimento	Vaga	Classe	Denominação	Regime de Trabalho	Requisito Específico	Titulação
Engenharia Mecânica/Projeto de Máquinas	1	A	Auxiliar	DE	Graduação em Engenharia Mecânica, Mecatrônica, Automotiva, Naval, Aeronáutica	
Engenharia Mecânica	2	A	Auxiliar	DE	Graduação em Engenharia Mecânica	
Engenharia Mecânica/Engenharia Mecatrônica	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Automotiva ou Mecânica	
Engenharia Mecânica/Engenharia Industrial	2	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia de Petróleo e Gás ou Mecânica	
Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção	2	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Mecânica ou Naval ou Automotiva, Petróleo e Gás	
Engenharia Mecânica/Projeto de Máquinas	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Mecânica, Mecatrônica, Automotiva, Naval, Aeronáutica	
Engenharia Mecânica/Engenharia de Produção	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Mecânica ou Naval ou Automotiva, Petróleo e Gás	
Engenharia Mecânica/Engenharia Naval	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Naval ou Mecânica	
Engenharia Civil / Solos e Fundação	2	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Solos ou Fundação ou áreas afins
Engenharia Civil / Construção e Materiais de Construção	1	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Construção ou Materiais de Construção ou áreas afins
Engenharia Civil / Construção	1	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Construção ou áreas afins
Engenharia Civil / Estruturas	1	A	Auxiliar	20 horas	Graduação em Engenharia Civil	Especialização na área de Estruturas ou áreas afins
Engenharia Civil / Estradas e Engenharia de Transporte	1	A	Assistente	20 horas	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado na área de Estradas ou Transporte ou áreas afins
Engenharia Civil / Engenharia Civil	1	A	Assistente	20 horas	Graduação em Engenharia Civil	Mestrado em Engenharia Civil ou áreas afins
Engenharia Civil / Desenho e Projetos Gráficos	1	A	Assistente	DE	Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura e Urbanismo	Mestrado na área de Desenho ou Projetos Gráficos ou áreas afins

(...)

Onde se lê:

**ANEXO II**

**LISTA DE PONTOS**

(...)

Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção

1. Estudo dos componentes hidráulicos: bombas, unidade de potência de condicionamento, válvulas de controle de vazão, pressão e direcional, acumuladores, atuadores e simbologia funcional;
2. Condicionamento de ar comprimido (produção, distribuição e preparação);
3. Circuitos hidráulicos e eletrohidráulicos, pneumáticos e eletropneumáticos;
4. Administração e organização da manutenção;
5. Manutenção Preventiva, Preditiva: Métodos, Seleção e Implementação;
6. Gerenciamento de rotinas e de projetos de manutenção industrial;
7. Lubrificação;
8. Técnicas de acompanhamento de projetos.

Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção

1. Estudo dos componentes hidráulicos: bombas, unidade de potência de condicionamento, válvulas de controle de vazão, pressão e direcional, acumuladores, atuadores e simbologia funcional;
2. Condicionamento de ar comprimido (produção, distribuição e preparação);
3. Circuitos hidráulicos e eletrohidráulicos, pneumáticos e eletropneumáticos;
4. Administração e organização da manutenção;
5. Manutenção Preventiva, Preditiva: Métodos, Seleção e Implementação;
6. Gerenciamento de rotinas e de projetos de manutenção industrial;
7. Lubrificação;
8. Técnicas de acompanhamento de projetos.

(...)

Leia-se:

**ANEXO II**

**LISTA DE PONTOS**

(...)

Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Mecânica/Engenharia de Manutenção

1. Estudo dos componentes hidráulicos: bombas, unidade de potência de condicionamento, válvulas de controle de vazão, pressão e direcional, acumuladores, atuadores e simbologia funcional;
2. Condicionamento de ar comprimido (produção, distribuição e preparação);

3. Circuitos hidráulicos e eletrohidráulicos, pneumáticos e eletropneumáticos;

4. Administração e organização da manutenção;

5. Manutenção Preventiva, Preditiva: Métodos, Seleção e Implementação;

6. Gerenciamento de rotinas e de projetos de manutenção industrial;

7. Lubrificação;

8. Técnicas de acompanhamento de projetos.

Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Mecânica/Engenharia de Produção

1. Análise de retorno sobre investimentos;
2. Depreciação de equipamentos;
3. Controle de Qualidade na indústria;
4. Gestão da qualidade total: definições, conceitos e ciclo PDCA;
5. Organização industrial;
6. Processos de produção: em série e em batelada.

Matéria / Área de Conhecimento: Engenharia Mecânica/Engenharia Naval

1. Características gerais das instalações propulsoras;
2. Estabilidade e manobrabilidade de embarcações;
3. Análise e interação do casco e propulsor;
4. Definição de conceitos básicos de arquitetura naval;
5. Variação da condição de flutuação da embarcação;
6. Características físicas e operacionais de transportes marítimos.

(...)

PAULO GABRIEL SOLEDADE NACIF

**AVISO DE ADIAMENTO  
CONCORRÊNCIA Nº 2/2014**

Comunicamos o adiamento da licitação supracitada, publicada no D.O.U de 25/08/2014, para 29/09/2014, às 08h30, no seguinte Endereço: Campus da Ufrb, Prédio da Reitoria, Sala Dos Conselhos Centro - CRUZ DAS ALMAS - BA. Objeto: Contratação de empresa especializada em Engenharia para a construção dos Laboratórios de Amostras do Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas da UFRB, campus de Cruz das Almas BA.

CARLOS FREDERICO MACEDO CORTES  
Superintendente Sipef

(SIDEAC - 09/09/2014) 158092-26351-2014NE800072

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE  
DO NORTE**

**EXTRATO DE DISPENSA  
DE LICITAÇÃO Nº 60007/2014 - UASG 153103**

Nº Processo: 23077.05157320133. Objeto: Obter o apoio da CONTRATADA para captar e receber diretamente, sem ingresso na Conta única do Tesouro Nacional da CONTRATANTE, inclusive na gestão administrativa e financeira, de recursos financeiros necessários à formação e execução, do Projeto Acadêmico na vertente de natureza associada de pesquisa/extensão e ensino sem inovação, sob o título: LABCON (Laboratório de Conforto Ambiental): OIA-EEE (Organismo de Inspeção Acreditado em Eficiência Energética de Edificações). Total de Itens Licitados: 00001. Fundamento Legal: Art. 24º, Inciso XIII da Lei nº 8.666 de 21/06/1993. Justificativa: A FUNPEC é constituída nos termos da legislação brasileira e devidamente credenciada junto ao Ministério da Educação. Declaração de Dispensa em 11/08/2014. ANGELA MARIA PAIVA CRUZ, Reitora. Ratificação em 05/09/2014. JORGE DANTAS DE MELO, Pró-reitor Sub. de Planejamento. Valor Global: R\$ 400.000,00. CNPJ CONTRATADA : 08.469.280/0001-93 FUNDACAONORTE RIO GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA.

(SIDEAC - 09/09/2014) 153103-11523-2014NE801032

**EXTRATO DE DISPENSA  
DE LICITAÇÃO Nº 60008/2014 - UASG 153103**

Nº Processo: 23077023701201432. Objeto: Obter o apoio da CONTRATADA para captar e receber diretamente, sem ingresso na Conta única do Tesouro Nacional da CONTRATANTE, inclusive na gestão administrativa e financeira, de recursos financeiros necessários à formação e execução, do Projeto Acadêmico na vertente de desenvolvimento institucional com extensão, sob o título: MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA EDITORA UNIVERSITÁRIA. Total de Itens Licitados: 00001. Fundamento Legal: Art. 24º, Inciso XIII da Lei nº 8.666 de 21/06/1993. Justificativa: A FUNPEC é constituída nos termos da legislação brasileira e devidamente credenciada junto ao Ministério da Educação. Declaração de Dispensa em 06/08/2014. ANGELA MARIA PAIVA CRUZ, Reitora. Ratificação em 05/09/2014. JORGE DANTAS DE MELO, Pró-reitor Sub. de Planejamento. Valor Global: R\$ 501.240,00. CNPJ CONTRATADA : 08.469.280/0001-93 FUNDACAONORTE RIO GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA.

(SIDEAC - 09/09/2014) 153103-15234-2014NE801032

**AVISO DE LICITAÇÃO  
PREGÃO Nº 86/2014 UASG 153103**

Nº Processo: 23077052405201449. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de equipamentos energéticos - transformadores, para atender demandas da UFRN, no período de 12 (doze) meses. Total de Itens Licitados: 00008. Edital: 10/09/2014 de 08h00 às 11h30 e de 14h às 17h30. Endereço: Av. sen. salgado Filho, 3000- Predio da Cpl Lagoa Nova - NATAL - RN. Entrega das Propostas: a partir de 10/09/2014 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br.. Abertura das Propostas: 22/09/2014 às 09h00 site www.comprasnet.gov.br.

ADRIANA DA SILVA CARDOSO  
Pregoeira

(SIDEAC - 09/09/2014) 153103-15234-2014NE800505